



Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft

# **Ergebnisse der landesweiten Priorisierung von Hochwasserschutzmaßnahmen**

30.11.2005

# **Ergebnisse der landesweiten Priorisierung von Hochwasserschutzmaßnahmen und Maßnahmenplan 2005 bis 2008**

## **1. Ausgangssituation**

Nach dem Hochwasser im August 2002 beschloss die Sächsische Staatsregierung, den Wiederaufbau der wasserwirtschaftlichen Infrastruktur und die Maßnahmen des präventiven Hochwasserschutzes anhand einer konzeptionellen Gesamtschau für alle Gewässer I. Ordnung und die Elbe durchzuführen. Zwischen März 2003 und März 2005 wurden hierfür insgesamt 47 Hochwasserschutzkonzepte (HWSK) erarbeitet und als wasserwirtschaftliche Planungsgrundlagen bestätigt. Sie enthalten insgesamt ca. 1600 Fachvorschläge für Hochwasserschutzmaßnahmen zur Erreichung angemessener Hochwasserschutzziele.

Das staatliche Ziel für geschlossene Siedlungsbereiche sowie bedeutende Industrie- und Gewerbeansiedlungen ist der Schutz vor einem einhundertjährigen Hochwasser. Der Schutz hochwassergefährdeter Städte und Gemeinden steht bei der Planung von Hochwasserschutzmaßnahmen im Mittelpunkt des öffentlichen Interesses.

Für die Ableitung zu planender konkreter Hochwasserschutzmaßnahmen im Rahmen des Haushaltsplanes 2005/2006 sowie vorbereitend für 2007/2008 war deshalb eine landesweite Priorisierung aller in den HWSK vorgeschlagenen Maßnahmen erforderlich. Im Vorgriff darauf wurden sechzehn komplexe Hochwasserschutzmaßnahmen besonders hoher Priorität ausgewählt, um sofort nach Bestätigung des Haushalts 2005/2006 mit der Vorbereitung und Umsetzung von Maßnahmen beginnen zu können.

## **2. Priorisierung**

Die landesweite Priorisierung aller 1600 Maßnahmenvorschläge wurde durch die Landestalsperrenverwaltung von Juni bis Oktober 2005 einheitlich nach einem dafür entwickelten Verfahren durchgeführt, das folgende Randbedingungen berücksichtigt:

- Transparenz,
- Nachvollziehbarkeit,
- flächendeckende Anwendbarkeit sowie
- Gruppierbarkeit.

Es wurden dabei alle Maßnahmen anhand von vier Kriterien

- Schadpotenzial,
- Verletzlichkeit von Leib und Leben, Verteidigbarkeit, Folgegefahren (Vulnerabilität),
- Nutzen-Kosten-Verhältnis und
- wasserwirtschaftliche Effekte (Retention bzw. Hochwasserabfluss).

nach dem beiliegenden Bewertungsschema (Anlage 1) bearbeitet.

### **3. Ergebnisse der landesweiten Priorisierung der Hochwasserschutzmaßnahmen**

Im Ergebnis der Priorisierung aller in den 47 HWSK abgeleiteten Maßnahmen wurden

268	in die Priorisierungskategorie hoch	
780	in die Priorisierungskategorie mittel und	
548	in die Priorisierungskategorie gering	eingeorndnet.

Das ergibt einen Investitionsbedarf von

1.181.928 TEUR	für die Priorisierungskategorie hoch
583.971 TEUR	für die Priorisierungskategorie mittel und
181.936 TEUR	für die Priorisierungskategorie gering.

In Anlage 2 sind die zehn Gewässer aufgeführt, bei denen die umfassendsten und aufwändigsten Hochwasserschutzmaßnahmen hoher Priorität notwendig sind. Für 83 % aller Maßnahmen liegt die Zuständigkeit für die Durchführung bei der Landestalsperrenverwaltung, für die verbleibenden 17 % sind andere Unterhaltungslastträger zuständig, darunter Straßenbaulastträger, aber auch Private.

Die Gesamtliste der Maßnahmen ist in Anlage 3 dargestellt.

#### **4. Einordnung der Ergebnisse der landesweiten Priorisierung in die Hochwasserschutzstrategie des Freistaates Sachsen - Maßnahmenplan 2005 bis 2008**

Aus den Ergebnissen der landesweiten Priorisierung der vorgeschlagenen Hochwasserschutzmaßnahmen war ein Hochwasserschutzinvestitionsprogramm zu entwickeln. Das Hochwasserschutzinvestitionsprogramm ist ein wichtiger Teil des präventiven Hochwasserschutzes innerhalb der sächsischen Gesamtstrategie des Hochwasserschutzes, die im Wesentlichen besteht aus

- der Eigenvorsorge,
- der Hochwasserwarnung,
- dem präventiven Hochwasserschutz,
- der Hochwasserabwehr,
- der nachhaltigen Schadensbeseitigung.

Es war zunächst erforderlich, die Priorisierung der Maßnahmen als Grundlage für eine landesweite Planung und Umsetzung nach rein wasserfachlichen und wirtschaftlichen Kriterien vorzunehmen.

Mit ihren Gesamtergebnissen wird dargestellt, welche Maßnahmen durchgeführt werden *sollten*. Jetzt ist in einem nächsten Schritt zu klären, welche Maßnahmen durchgeführt werden *können* und zwar unter Berücksichtigung

- der (technischen/baulichen) Durchführbarkeit,
- der Finanzierbarkeit,
- der Genehmigungsfähigkeit,
- der Kostenträgerschaft und
- der (gesellschaftlichen) Akzeptanz.

Die landesweite Priorisierung hat die hohe Priorität der sechzehn im Vorgriff nach Bestätigung des Doppelhaushalts 2005/2006 begonnenen Hochwasserschutzmaßnahmen bestätigt. Für 2005 und die kommenden drei überschaubaren Haushaltsjahre werden nun neben diesen Maßnahmen weitere Vorhaben hoher Priorität in Angriff genommen, die im Zusammenhang mit der Fortschreibung des Maßnahmenplanes 2005 bis 2008 auch den oben

genannten Randbedingungen genügen müssen. Für die Jahre 2007 und 2008 ist der Haushaltsvorbehalt zu beachten.

Unter Berücksichtigung möglicher verfahrensbedingter Abweichungen bei der geplanten Realisierung von Maßnahmen beabsichtigt die Landestalsperrenverwaltung weitere Maßnahmen zur ersatzweisen Umsetzung vorzuhalten.

Die Umsetzung des Hochwasserschutzinvestitionsprogramms ist und bleibt eine Generationenaufgabe. Das Sächsische Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft und die Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen werden auf der Grundlage der umfangreichen fachlichen Vorleistungen das Maßnahmenprogramm in enger Abstimmung mit den Betroffenen und Beteiligten aus den Regionen weiter voranbringen.

#### Anlagen

- 1 - Bewertungsschema zur landesweiten Priorisierung von Hochwasserschutzmaßnahmen
- 2 - Gewässer mit den aufwändigsten Hochwasserschutzmaßnahmen hoher Priorität
- 3 – Ergebnisse der landesweiten Priorisierung der Maßnahmenvorschläge der 47 Hochwasserschutzkonzepte an Gewässern I. Ordnung

**Anlage 1: Bewertungsschema - Landesweite Priorisierung von Hochwasserschutzmaßnahmen**

Priorisierungskriterien Teilaspekte	Bewertungsmaßstäbe	Priorisierungspunkte	
		Punkte	Maximum
<b>Schadpotential</b>			
	nahe 0 Mio € ((fast) keines)	0	max 25
	< 2 Mio € (gering)	5	
	2 ... 10 Mio € (mittel)	15	
	> 10 Mio € (hoch)	25	
<b>Nutzen-Kosten-Verhältnis</b>			
	nahe 1 (äußerst gering)	0	max 25
	< 1...2 (gering)	5	
	2 ... 5 (mittel)	15	
	> 5 (hoch)	25	
<b>wasserwirtschaftliche Effekte</b>			
Verbesserung Retentionsvermögen	keine oder nur lokale Verbesserung	0	max 25
	Verbesserung mit regionaler Wirkung	5	
	Verbesserung mit überregionaler Wirkung	10	
Verbesserung Abflussverhältnisse	keine oder nur lokale Verbesserung	0	
	Verbesserung mit regionaler Wirkung	5	
	Verbesserung mit überregionaler Wirkung	10	
Verbesserung Gewässerökologie und /oder Gewässerstrukturgüte	keine oder unwesentliche Verbesserung	0	
	Signifikante Verbesserung	5	
<b>Vulnerabilität</b>			
Besondere Betroffenheit bzw. Verwundbarkeit	keine besondere Betroffenheit	0	max 25
	mittelschwere besondere Betroffenheit	5	
	schwere besondere Betroffenheit (insbesondere akute Lebensgefahr)	10	
Besondere Folgegefahren(von Objekten ausgehende Gefährdungen)	keine nennenswerten Folgegefahren	0	
	mittelschwere Folgegefahren	5	
	große, schwerwiegende Folgegefahren	10	
Besonderes Schutzerfordernis(fehlende Hochwasserverteidigbarkeit)	kein besonderes Schutzerfordernis	0	
	Bestehendes besonderes Schutzerfordernis	5	
		<b>GESAMTSUMME</b>	<b>max 100</b>
Bewertung/ Priorität:		0 bis 30 Pkt.	gering
		35 bis 60 Pkt.	mittel
		65 bis 100 Pkt.	hoch

**Anlage 2 : Liste der Gewässer mit den aufwändigsten Hochwasserschutzmaßnahmen  
hoher Priorität nach landesweiter Priorisierung**

<b>Gewässer</b>	<b>Maßnahmen mit hoher Priorität (Kosten in TEUR)</b>
Elbe	192.573
Weißeritz	144.093
Weißer Elster	135.360
Müglitz	117.458
Mulden im RB Leipzig	111.716
Zwickauer Mulde	61.275
Biela, Gottleuba	57.958
Freiberger Mulde	47.201
Flöha	44.876
Lungwitzbach	30.365

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
1.1	Elbe	Dresden	Altstadt		<HQ50	8.746	teilstationärer / temporärer HW-Schutz	100-200	6.200	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Friedrichstadt		HQ20	4.622	temp. Verbau Weißeritzstr. Zw. Marienbrücken und Sportanlagen sowie zwischen Deponie Magdeburger Str. und Bremer Str.	100	1.530	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Friedrichstadt/Flutrinne Ostragehege		HQ2	282.322	Sohlberäumung ab unterhalb Schlachthofbrücke	5	4.362	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Friedrichstadt/Flutrinne Ostragehege		HQ100	66.005	Rückbau Eisssporthalle	100	928	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Gebiet Kaditz/Mickten/Pieschen/Trachau		HQ20-50	32.140	Verlängerung Flutrinne durch Mauer (stationär oder temporär); Erhöhung und Verlängerung des Norddamms der Kaditzer Flutrinne	100	4.060	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Übigau/Kaditz		HQ2	193.217	Sohlberäumung	2	2.090	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Stetsch/Gohlis/Cossebaude		HQ5-10	22.245	Erweiterung und Erhöhung Deich Stetsch; Erhöhung Deich Ober-Niedergohlis; 2. Deichlinie in Cossebaude	5-100	12.962	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Kläranlage Übigau		HQ50	10.043	Erhöhung Deich	100-200	2.078	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Pillnitz/Niederpoyritz		<HQ2	61.065	Beseitigung von Anlandungen	2	2.784	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Neustadt		HQ2	81.770	Beseitigung von Anlandungen	2	1.987	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Leuben/Laubegast		HQ50	48.689	Höherlegung und Tangentenbegradigung Straße, ausreichende Durchlässe/Brücken	100	6.314	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Friedrichstadt/ Flutrinne Ostragehege		HQ2	41.119	Rückbau Eisenbahnbrücke	5	2.800	hoch
1.1	Elbe	Dresden	Neustadt		<HQ2	48.019	Entlandung gehölzbestandener Heger unterh. Marienbrücke	2	5.000	hoch
1.1	Elbe	Nünchritz Zeithain	Deich am Chemiewerk Nünchritz bis Grödel Grödel bis Elbrücke Riesa		<HQ50	11.790	Errichtung HWS-Mauern Deicherhöhung/-ertüchtigung Deichneubau	5;100	9.683	hoch
1.1	Elbe	Pirna	Stadtgebiet links		ca. HQ10	16.800	temporärer Verschluss von 7 Straßendurchlässen im Bahndamm und der Gottleubamündung	100	668	hoch
1.1	Elbe	Riesa	Gröba (Kirchstr., Hafen, Kläranlage)		<HQ20	4.290	Kombination stationärer und mobiler Wände und Dämme; Erhöhung Deiche	100	6.070	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
1.1	Elbe	Riesa	Leutowitz		<HQ5	62.890	Absenkung Binnendeich	5	105	hoch
1.1	Elbe	Riesa	Göhlis		<HQ5	62.997	Absenkung Binnendeich	5	130	hoch
1.1	Elbe	Zeithain	Kreinitz		HQ20-50	3.963	Rückbau Binnendeich; HWS-Mauer elbseitig und Teilverwallung landseitig	100	2.314	hoch
1.1	Elbe	Zeithain	Gohlis		<HQ5	59.168	Errichtung Flutöffnungen in S88	5	2.320	hoch
1.2	Elbe	Belgern	Dahle			2.797	Absperrbauwerk	100	1.927	hoch
1.2	Elbe	Belgern / Cavertitz / Strehla	Seydewitz / Aussig / Pausnitz / Lößniger Weinb.		>HQ10/HQ50	34.487	Polder	100	5.625	hoch
1.2	Elbe	Dommitzsch	Grenzbach			2.064	Absperrbauwerk	100	1.031	hoch
1.2	Elbe	Dommitzsch/Elsnig	Dommitzsch / Drebligar		>HQ10/HQ50	7.708	Polder	100	2.532	hoch
1.2	Elbe	Elsnig	Polbitz		>HQ20/HQ50	8.455	Deichrückverlegung	100	6.221	hoch
1.2	Elbe	Großtreben-Zwethau / Torgau	Zwethau / Kreischau		>HQ50	17.687	Deichrückverlegung	100	8.156	hoch
1.2	Elbe	Landkreis	Deichplanungen der TSM		>HQ50	226.800	erforderl. Deichbaumaßnahmen nach Planungen der LTV	100	68.666	hoch
1.2	Elbe	Pflückuff	Weßnig		>HQ50	22.939	Deichrückverlegung	100	3.929	hoch
1.2	Elbe	Pflückuff / Belgern	Kranichau / Döbeltitz / Mahitzschen		HQ100	23.271	Deichrückverlegung	100	5.375	hoch
1.2	Elbe	Torgau	Deichplanungen der TSM; Z4.1 bis Z4.3 und Y1		>HQ50	43.200	erforderl. Deichbaumaßnahmen nach Planungen der LTV	100	14.727	hoch
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	EZG Polenz	Maßnahmen zur Verminderung des Sedimeneintrages in die Gewässer			3827.000	Anlegen von Acker-randstreifen, Profilierung und Bepflanzung	n.b.	224	hoch
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Sebnitz	Neubau Hochwasserrückhaltebecken Sebnitz	Ausgebautes Gerinne mit Ufermauern <HQ(20) in Sebnitz	teilweise <HQ(20)	5407,018	Dammhöhe: ca. 15 m Speicherinhalt: ca. 986.000 m³	n.b.	9.556	hoch
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Siedlungsgebiet oh. der Mündung des Loßbaches	Verwallung <HQ(20)	<HQ(20)	3827,000	Umverlegung des Gewässers und Rückbau des Wehres Nr. 34; Gewässerausbau mit Querschnittaufweitung, Sohlvertiefung oh. Mündung Loßbach, Neubau einer HWS-Anlage oh. Brücke Nr. 105	100	492	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	Siedlungsgebiet oberhalb der Mündung des Lohbaches, km 0,00 bis km 0,32 (Brücke Nr.134)		<HQ(20)	3827,000	Neubau einer HWS-Anlage im rechten Vorland; Geländeaufhöhung, Verwallung, Maßnahmen am Gebäude; Rückbau Wehr	100	524	hoch
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Innenstadt, innerstädtische Bebauung und Infrastruktur, Marktplatz, Brücke Nr.70, 71, 73	Ausgebautes Gerinne mit Ufermauern <HQ(20)	<HQ(20)	5064,000	Instandsetzung/Aufhöhung Ufermauern linksseitig oh. Brücke Nr. 76;	100	1.896	hoch
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Innenstadt, innerstädtische Bebauung und Infrastruktur, Marktplatz, Brücke Nr.70, 71, 73	Ausgebautes Gerinne mit Ufermauern <HQ(20)	<HQ(20)	5064,000	Neubau Ufermauer / HWS-Mauer uh. Brücke Nr. 67	100	1.459	hoch
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Innenstadt, innerstädtische Bebauung und Infrastruktur, Marktplatz, Brücke Nr.70, 71, 73	Ausgebautes Gerinne mit Ufermauern <HQ(20)	<HQ(20)	5064,000	Umbau der Brücken	100	2.856	hoch
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Königstein	Königstein	keine nennenswerten		24.000	Gerinneaufweitung; Vorlandabsenkung; Vorlandberäumung; rechteckiger Mühlgraben; HWS-Mauer im Bereich Elbrückstaubereich; Geschiebefang; Schutz der Wohnbebauung; Schutz Papierfabrik; Wehrrückbau; Rückbau Privatbrücke; Rückbau Straßenbrücke; Umgestaltung Wehr (Nutzung als Geschiebefang); Neubau Brücke; Uferstreifen erwerben und Gerinne aufweiten	100	8.448	hoch
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Pirna	HRB Niederseidewitz 1 und Zwiesel	(keine nennenswerten)	wechselnd, vorherrschend HQ10 ab Zuschendorf bis Pirna-Zentrum	88.338	überregional wirksame Maßnahme zur Scheitelreduzierung (HRB Stauraum gesamt: 2,6 Mio m³ an 2 Standorten)	100	24.630	hoch
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Pirna	Pirna-Zentrum (Gottleuba, Seidewitz)	keine nennenswerten	HQ10 (bis tw. 100)	38.959	Flutkanal auf ehemaliger Bahnstrecke; Flutmulde auf rechtem Vorland; Deich bzw. Verwallung zur Abgrenzung des Vorlandes;	100	20.560	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Pirna	Zehista	keine nennenswerten	HQ10 (bis tw. 100)	13.815	Flutkanal auf ehemaliger Bahnstrecke; Geschiebe-/Gehölzfang;	100	1.849	hoch
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Pirna	Zuschendorf	keine nennenswerten	HQ 10 - 20	6.738	Flutmulde der Bahre; Erhöhung Lfgkeit der Brücke (Zuschendorf); Schutz der Straße; Entlastung Prallhang	100	2.043	hoch
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Pirna	Rottwerndorf	keine nennenswerten	HQ 20 - 100	13.241	Grundräumung; eventl. Aufweitung des Fließquerschnitts; Ufererhöhung; Wehrrückbau	100	428	hoch
5	Müglitz	Bärenhecke bis Schlottwitz	HRB Biela 1, Trebnitz 1, Schlottwitz 1	(keine nennenswerten)	wechselnd, in Ortslagen HQ5 bis HQ50	65.900	überregional wirksame Maßnahme zur Scheitelreduzierung (HRB Stauraum gesamt: 6,27 Mio m³ an 3 Standorten)	100	46.038	hoch
5	Müglitz	Dohna	Dohna	keine nennenswerten	vereinzelt HQ100-200 sonst HQ5 - 50	31.941	Ertüchtigung Brücken; Geländeabsenkung für Geschiebeablagerungen; Errichtung HWS-Mauern; Sicherung und Wiederherstellung Funktionssicherheit des vorh. Gerinnes und der Ufermauern;	100	6.403	hoch
5	Müglitz	Geising	Lauenstein	keine nennenswerten	HQ 2 - 10	65.900	Errichtung Hochwasserrückhaltebecken;	100 / (200) i.V. mit weiteren HRB	Kosten nicht im HWSK erfasst	hoch
5	Müglitz	Glashütte	Schlottwitz	keine nennenswerten	HQ10-50 teilweise HQ200	27.978	Ertüchtigung Brücken; Einbau von Durchlässen; Hochwasserschutzmauern; Abriss Bebauung; Herstellung Flutrinne; Geländeabsenkung für Geschiebeablagerungen;	100	9.723	hoch
5	Müglitz	Glashütte	Glashütte	keine nennenswerten	HQ 200 und HQ 2-5	16.549	Mauer erhöhen; Ertüchtigung Brücken; Ertüchtigung Gerinne; Instandsetzung HWS-Mauer; Umbau Wehranlage;	100	5.433	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
5	Müglitz	Glashütte (Bereich Brießnitzbach)	HRB Glashütte I am Brießnitzbach	(keine nennenswerten)	Brießnitzbach = HQ 2 - 5; Müglitz (in Glashütte) = HQ5 bis HQ50	16549,000	überregional wirksame Maßnahme zur Scheitelreduzierung (Instandsetzung/Erhöhung HRB Zielstauraum gesamt: 1,0 Mio m³)	100	15.000	hoch
5	Müglitz	Heidenau	Heidenau	keine nennenswerten	vereinzelt HQ10-20 sonst HQ50-200	57.886	Sicherung und Wiederherstellung Funktionssicherheit des vorh. Gerinnes und der Ufermauern; Geländeabsenkung für Geschiebeablagerungen; Ertüchtigung Brücken;	100	1.462	hoch
5	Müglitz	Müglitztal	Weesenstein	keine nennenswerten	HQ2-20 teilweise HQ50-200	17.674	Schutz der Bebauung durch Mauer; Rückbau Wehr; Ertüchtigung Brückenbauwerke; Abtrag Gelände; Erhöhung HWS-Mauer; Abriss Bebauung; Aufweitung Gerinne; Grundstückserwerb; Geländeabsenkungen für Geschiebeablagerung;	100	20.770	hoch
5	Müglitz	Müglitztal	Burkhardswalde	keine nennenswerten	HQ 2-20 teilweise HQ50-200	5.790	Ertüchtigung Brücken; Geländeabsenkung für Geschiebeablagerung;	100	3.211	hoch
5	Müglitz	Müglitztal	Mühlbach	keine nennenswerten	HQ10-50 teilweise HQ100	10.959	Ertüchtigung Brücken; Geländeabsenkung für Geschiebeablagerung; Abriss vorhandenes Wehr; Erhöhung Mauer;	100	9.418	hoch
6	Lockwitzbach	Dresden	Dresden - Lockwitzbach/Niedersedlitzer Flutgraben - ab Abschlagbauwerk bis Elbemündungen		HQ2-10 (Gerinne Lockwitz nur die ersten 500m nach Abschlagbauwerk, stromabwärts)	53.426.049	Erhöhung Sohlneigung; Gewässeraufweitung naturnah/Mauer; Brückenneubau; ersatzloser Brückenrückbau; Aufweitung Durchlassbauwerk; Umflutgraben mit 2. Brücke/Bypass; Anhebung bestehender Ufermauern; Instandsetzung Ufermauer; Aufteilungsbauwerk (Streichwehr);	200	9.921	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
6	Lockwitzbach	Dresden	Dresden - Lockwitzbach: Lockwitzbach bis Flutgraben		HQ5-20 teilweise HQ50	15.964.441	Gewässeraufweitung naturnah/Mauer; Brückenneubau; Eindeichung; Instandsetzung Ufermauer; Erhöhung Sohlneigung; Anhebung bestehender Ufermauern;	200	9.386	hoch
6	Lockwitzbach	Kreischa	Lungkwitz / Kreischa	keine nennenswerten	HQ5-100, innerorts tw. HQ200 oberhalb HQ2	6.854.530	Geschiebefalle; Instandsetzung Ufermauer; Anhebung bestehender Ufermauern; naturnahe Gewässeraufweitung; Eindeichung; Gerinneausbau; Ufer- und Sohlertüchtigung	100	3.007	hoch
6	Lockwitzbach	Reinhardtsgri mma bis Mündung Lockwitz/ Niedersedlitze r Flutgraben	HRB Folgenbach, Hirschbach, Possendorfer Bach, Lockwitzbach Flkm 11+600, Lockwitzbach Flkm 9+200	(keine nennenswerten)	wechselnd, in Ortslagen HQ10 bis HQ20	25.000	überregional wirksame Maßnahme zur Scheitelreduzierung (HRB Stauraum gesamt: 1,33 Mio m³ an 5 Standorten)	100	12.424	hoch
7	Weißeritzen	Altenberg	Kipsdorf	keine nennenswerten	HQ 10	18.751	Geschieberückhalteflächen; Hangsicherung; Veränderung Uferlinie; Instandsetzung Ufermauer; Geländeabsenkung; Sohlrampen; Maßnahme an Brücken; Geschiebefang; Wehrränderungen	100	7.415	hoch
7	Weißeritzen	Dippoldiswalde	Dippoldiswalde	keine nennenswerten	HQ 2	44.639	Maßnahme an Brücken; Sohlrampen; Instandsetzung Ufermauer/Böschung; Wehrrumbau; Deich/Verwallung; Geländeabsenkung; Veränderung Uferlinie; Geschieberückhaltefläche; Gerinneaufweitung;	100	7.089	hoch
7	Weißeritzen	Dippoldiswalde	Ulberndorf	keine nennenswerten	HQ 10	29.018	Maßnahme an Brücken; Instandsetzung Ufermauer/Böschung; Wehr-Änderungen; Geländeabsenkung; Veränderung Uferlinie; Gerinneaufweitung;	100	5.166	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
7	Weißeritz	Dorfhain	Dorfhain WW2	keine nennenswerten	HQ 2	24.504	Maßnahme an Brücken; Instandsetzung Ufermauer/Böschung; Geländeabsenkung; Geländeanhebung; Hangsicherung; Grundräumung; Geschiebefang;	100	2.205	hoch
7	Weißeritz	Dresden	Dresden VW1	keine nennenswerten	HQ10 bis HQ50	223.894	Wehrumbau; Geländeabsenkung; Maßnahme an Brückenbauwerk; Instandsetzung/Neubau v. Ufermauer/Böschung; Veränderung Uferlinie; Geschiebe-rückhaltefläche; Gerinneaufweitung; Hangsicherung;	200	45.047	hoch
7	Weißeritz	Freital	Freital VW2	keine nennenswerten	HQ 2	68.906	Instandsetzung Ufermauer/Böschung; Gerinneaufweitung; Deich; Geschiebe-rückhaltefläche; Wehränderungen; Maßnahme an Brückenbauwerk; Geländeabsenkung; Geländeanhebung; Grundräumung; Veränderung Uferlinie; Hangsicherung	200	29.740	hoch
7	Weißeritz	Schmiedeberg	Obercarsdorf	keine nennenswerten	HQ 2- HQ 5	22.198	Geländeabsenkung; Maßnahme an Brücke	100	3.187	hoch
7	Weißeritz	Schmiedeberg	Schmiedeberg	keine nennenswerten	HQ 2	28.574	Instandsetzung/Neubau v. Ufermauer/Böschung; Geländeabsenkung; Maßnahme an Brückenbauwerk; Veränderung Uferlinie; Hangsicherung; Gerinneaufweitung; Geländeanhebung; Geschieberückhaltefläche; Wehränderungen;	100	9.108	hoch
7	Weißeritz	Schmiedeberg bis TS Malter	HRB Schmiedeberg 1 und Niederpöbel	(keine nennenswerten)	teilweise nur HQ5 bis HQ10, aber bis HQ100	30.700	überregional wirksame Maßnahme zur Scheitelreduzierung (HRB Stauraum gesamt: 1,8 Mio m³ an 2 Standorten)	100	29.795	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
7	Weißeritz	Tharandt	Tharandt WW1	keine nennenswerten	an Einzelstellen HQ 5 bis HQ 10, sonst >HQ 200	41.982	Instandsetzung/Neubau v. Ufermauer/Böschung; Geländabsenkung; Gerinneaufweitung; Maßnahme an Brückenbauwerk; Veränderung Uferlinie; Wehränderungen; Sohlrampen; Geschiebefang; Hangsicherung; Geländeanhebung;	100	5.342	hoch
8	Triebisch	Meißen	Meißen T1	Schutzwände	HQ 10	64.111	Umbau Brücken; Bau von Ufermauern; Einbau eines hohen Einlaufschützes (Buschbad)	100	2.814	hoch
9	Jahna	Naundorf	Neubau von HW-Schutzeinrichtungen in Hof	Verwallung	HQ5 - HQ50	2930,000	Neubau von HW-Dämmen/Verwallung, Neubau HW-Schütz	100	2.872	hoch
9	Jahna	Naundorf	Neubau Durchlässe, Brücken	keine	HQ5 - HQ50	500,000	Neubau Durchlässe, Brücken	100	490	hoch
9	Jahna	Naundorf	Gewässerertüchtigung in Hof	keine	HQ5 - HQ50	763,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	748	hoch
9	Jahna	Ostrau	Gewässerertüchtigung Ostrau	keine	HQ10 - HQ50	250,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	219	hoch
9	Jahna	Riesa	Oelsitz	keine	HQ2 - HQ10	900,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung, HWS-Mauer	100	766	hoch
9	Jahna	Stauchitz	Brücke über Flutmulde in Seerhausen	keine	< HQ10	1275,000	Neubau Brücke	100	845	hoch
9	Jahna	Stauchitz	Ortslage Seerhausen	keine	HQ2 - HQ50	3542,000	HW-Mauer in Ortslage, HW-Schütz	100	2.699	hoch
9	Jahna	Stauchitz	Jahna in Seerhausen	keine	HQ2 - HQ50	250,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	151	hoch
9	Jahna	Zschoitz-Ottewig	Brücken in Baderitz	keine	HQ20 - HQ25	437,000	Neubau Brücken	100	484	hoch
10	Döllnitz	Mügel	Hasenbach im Bereich Freibad	keine		2.000	Hochwasserrückhaltebecken	100	3.970	hoch
10	Döllnitz	Oschatz	Stranggraben am wüsten Schloss	keine		1.000	Hochwasserrückhaltebecken	100	2.060	hoch
10	Döllnitz	Oschatz	südliche Bebauung in Leuben	zu niedrige Deichfragmente	< HQ 25	400	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	1.000	hoch
10	Döllnitz	Oschatz	Flussbett durch die Ortslage Leuben bis oberes Wehr	zu niedrige Deichfragmente		110	Flussbettvergrößerung	100	160	hoch
10	Döllnitz	Riesa + Liebschützberg	Sandbach / Mühlgraben bis Riesa (Studie)	keine		20	Untersuchung/Studie zum Einfluss des Mühlgrabens / Sandbaches	100	25	hoch
10	Döllnitz	Wermsdorf	Talsperre Döllnitzsee	Damm der Talsperre	> HQ 100	500	Hochwasserrückhaltung	100	750	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Zwischen Schöna und Röcknitz/Treben	keine		s. 12.8	Schaffung HRB am Schwarzen Graben durch 500 m Querdamm im Flusstal; NV 0,880 hm³	100	500	hoch
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Großer Teich Torgau mit Nord- und Südumfluter, Wehranlagen			18.058	Bewirtschaftung regeln, damit 0,30 hm³ Hochwasserrückhaltung bereitstehen; Instandsetzung HW-Entlastung und Abschlussdamm	100	1.500	hoch
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Südumfluter	keine		s. 12.23	4000 m Beräumung und Gefälleanpassung	100	420	hoch
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Großes Verteilerbauwerk Großer Teich Torgau	keine		s. 12.23	Neubau des Verteilerbauwerkes mit größerem Zulaufprofil zum Großen Teich Torgau, Neubau Messpegel mit Datenübertragung	100	280	hoch
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Ortslage Naundorf	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	8.004	Erhöhung der Gerinnekapazität, Neubau Brücken, Erhöhung/Neubau Ufermauern, Gebäudesicherung, Geländekontourierung	100	2.260	hoch
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Ortslage Niederbobritzsch (Abschnitt 1)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	5.013	Erhöhung der Gerinnekapazität, Neubau Brücken, Erhöhung/Neubau Ufermauern, Gebäudesicherung, Geländekontourierung	100	656	hoch
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Außenlage Niederbobritzsch	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 202 (Staufläche)	100	2.809	hoch
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Ortslage Niederbobritzsch (Abschnitt 2)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	5.013	Erhöhung der Gerinnekapazität, Neubau Brücken, Erhöhung/Neubau Ufermauern, Gebäudesicherung, Geländekontourierung	100	2.800	hoch
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Bobritzsch	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 34 (Staufläche)	100	1.823	hoch
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Bobritzsch	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 461 (Staufläche)	100	3.197	hoch
13	Freiberger Mulde	Frauenstein	Frauenstein	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	Umverlegung Straße K7790	100	1.395	hoch
13	Freiberger Mulde	Frauenstein	Frauenstein	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 47 (Staufläche)	100	5.206	hoch
13	Freiberger Mulde	Freiberg/ Hilbersdorf	Außenlage (Weißborn)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 4 (Staufläche)	100	4.003	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
13	Freiberger Mulde	Großschirma	Außenlage - südlich Großschirma	keine		69.868	HWR 45 (Staufläche)	100	7.317	hoch
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke/ Niederschöna	Außenlage - Naundorf	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 1 (Staufläche)	100	2.863	hoch
13	Freiberger Mulde	Mulda/Sa.	Ortslage Mulda (1. Abschnitt)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	9.839	Neubau Brücken, Erhöhung/Neubau Ufermauern, Umbau Wehr	100	2.496	hoch
13	Freiberger Mulde	Mulda/Sa.	Mulda/Sa.	keine	< HQ <sub>10</sub>	69.868	Hochwasserrückhaltebecken 49	100	4.710	hoch
13	Freiberger Mulde	Nossen	Nossen, Ortslage	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>100</sub>	12.988	Neubau bzw. Erhöhung von Ufermauern, Deiche; Erhöhung Gerinnkapazität durch Aufweitung	100	2.027	hoch
13	Freiberger Mulde	Rechenberg-Bienenmuehle	Außenlage Holzchau	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	69.868	HWR 609 (Staufläche)	100	3.640	hoch
14.1718	Mulden	Bad Dübén	Industrie/Gewerbe Schnaditz		ca. HQ50	2.046	Ringdeich	100 für Ortslagen	21.757	hoch
14.1718	Mulden	Bennewitz	Bennewitz, Grubnitz, Deuben		ca. HQ25	12.643	Instandsetzung / Neubau Deich, Neubau rückverlegter Deich	100	11.806	hoch
14.1718	Mulden	Bennewitz	Nepperwitz		ca. HQ25	2.632		100	zu 14.1718.6	hoch
14.1718	Mulden	Bennewitz	Schmölen - Bennewitz (südlich EBB)		ca. HQ50 Standsicherheit Deich	1.398	Instandsetzung Deich / Neubau rückverlegter Deich	100	1.794	hoch
14.1718	Mulden	Bennewitz	Bennewitz, Bereich zwischen EBB und Brücke B6		ca. HQ50 Standsicherheit Deich	2.440	Instandsetzung vorhandener Deich,	100	523	hoch
14.1718	Mulden	Colditz	Colditz		ca. HQ25	4.279	Neubau / Aufhöhung HWS-Mauer, Rückbau Wehr, Vorlandabtrag, Beräumung	100	4.630	hoch
14.1718	Mulden	Döbeln	Döbeln		in einigen Abschnitten < HQ25	15.793	Neubau / Instandsetzung HWS-System Döbeln	>50	17.082	hoch
14.1718	Mulden	Eilenburg	Eilenburg-Mitte und West (linkes Muldeufer)	Deich Eilenburg-West-Hainichen ~HQ(50) und HWS-System Mühlgraben <HQ(50)	< HQ50	33.644	abschnittsweise Neubau / Instandsetzung Deiche und HWS-Mauern, Umbau Wehr, Objektschutz	100	12.339	hoch
14.1718	Mulden	Eilenburg	Eilenburg-West, Hainichen	Deich Eilenburg-West-Hainichen, (ca.HQ50)	ca. HQ50	4.247	Neubau rückverlegter Deich, Instandsetzung Deich, Schöpfwerk	100	5.578	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
14.1718	Mulden	Eilenburg	Eilenburg Ost, Gewerbe/Industrie (rechtes Muldeufer)	Deich Eilenburg-Ost und HWS-Mauern <HQ(100), zerstört	ca. HQ50	19.381	Instandsetzung / Neubau Deich, Neubau HWS Mauer	100	5.234	hoch
14.1718	Mulden	Grimma	Grimma		ca. HQ25	21.283	Neubau HWS-Mauer, mobile Elemente, Uferaufhöhung, Schöpfwerk, Objektschutz	100	11.790	hoch
14.1718	Mulden	Großbothen	Sermuth		ca. HQ25 Siedlung	3.659	Instandsetzung Deich, Schöpfwerk, Teilrückbau Deich, Kolsicherung	100	3.823	hoch
14.1718	Mulden	Großbothen	Kleinsermuth		ca. HQ25 Siedlung	1.373	Neubau HWS-Mauer, Neubau /Instandsetzung Deich	100	1.559	hoch
14.1718	Mulden	Laußig/ Kossa	Gruna		<HQ50	2.808	Ringdeich Gruna	100 für Ortslagen	zu 14.1718.38	hoch
14.1718	Mulden	Löbnitz	Löbnitz			6.128	Neubau Deich Löbnitz	100 f. Ortslagen	zu 14.1718.1	hoch
14.1718	Mulden	Machern	Dögnitz		ca. HQ25	2.289	Schöpfwerk	100	zu 14.1718.6	hoch
14.1718	Mulden	Machern	Lübschütz		ca. HQ25	283	Erweiterung HW-Abfluss- und Retentionsbereich	100	zu 14.1718.6	hoch
14.1718	Mulden	Machern	Püchau		ca. HQ25	2.193		100	zu 14.1718.6	hoch
14.1718	Mulden	Roßwein	Roßwein Stadtgebiet rechtsseitig		in einigen Abschnitten < HQ25	3.291	Beräumung Gewässerbett, Instandsetzung / Neubau HWS-Mauer	50-100	3.230	hoch
14.1718	Mulden	Roßwein	Roßwein Stadtgebiet, Gewerbe/Industrie linksseitig		<HQ50	2.591	Neubau HWS-Mauer	100	2.570	hoch
14.1718	Mulden	Thallwitz	Canitz, Wasserwerk			325	Instandsetzung vorhandener Deich, Neubau Leit- und Rückstaudeich	100	5.277	hoch
14.1718	Mulden	Thallwitz	Wasewitz			483		100	zu 14.1718.59	hoch
14.1718	Mulden	Thallwitz	Kollau			1.923		100	zu 14.1718.59	hoch
14.1718	Mulden	Thallwitz	Thallwitz			559		100	zu 14.1718.59	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
14.1718	Mulden	Zschadraß	Erlin		ca. HQ20	2.427	Instandsetzung / Neubau HWS-Deich, Schöpfwerk, (Teilschutzdeich)	100	2.724	hoch
15	Zwickauer Mulde	Aue	Aue / Stadtgebiet / Schlema	Ufermauern	HQ 20 - HQ 25	15.191	Maßnahme Ufermauer	100	4.566	hoch
15	Zwickauer Mulde	Langenweißbach	Langenweißbach Industrieanlagen Muldenbogen (Papierfabrik)	-	HQ 5 - HQ 10	2.000	Grundräumung inkl. Holzung, Ufermauer / Deich / Verwallung	100	2.364	hoch
15	Zwickauer Mulde	Aue	Werksgelände Blema	Ufermauern	< HQ 20	56.482	Abriss der Brücke mit Mittelpfeiler	25	143	hoch
15	Zwickauer Mulde	Wilkau-Haßlau	Wilkau-Haßlau / Stadtgebiet	Ufermauern	< HQ 5	13.736	Deich / Verwallung / Ufermauer, Geländeabsenkung	100	8.256	hoch
15	Zwickauer Mulde	Zwickau	OT Schlunzig	Deiche	< HQ 50	10.000	Deich / Verwallung / Deichrückbau	100	9.177	hoch
15	Zwickauer Mulde	Zwickau	Zwickau / Stadtgebiet / Rückstauedeiche Crossen	Deiche	< HQ 50	140.697	Rückstauedeiche, Ufermauer, Deich / Verwallung, Deichrückverlegung	100	14.252	hoch
15	Zwickauer Mulde	Zwickau	Zwickau	Deiche	n.b.	140.697	Geotechnische Untersuchung zur Überprüfung der Standsicherheit der Deiche in Zwickau	n.b.	64	hoch
16	Zwickauer Mulde	Glauchau	Jerisau	Deich	HQ <sub>20</sub> - HQ <sub>50</sub>	10.461	Deicherhöhung, Deichneubau, Deichrückbau, Neubau Schöpfwerke, Sicherung Autobahndamm	100	5.541	hoch
16	Zwickauer Mulde	Lunzenau	Lunzenau	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	894	Neubau von HWS-Wänden, massiv und mobil	100	2.187	hoch
16	Zwickauer Mulde	Penig	Penig	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	10.724	Neubau von HWS-Wänden, massiv und mobil	100	4.943	hoch
16	Zwickauer Mulde	Remse	Remse	Deich	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	4.078	Deichneubau, Neubau Schöpfwerke, Deicherhöhung, Neubau massive HWS-Wand	100	2.358	hoch
16	Zwickauer Mulde	Remse	Kertzsch	Deich	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>20</sub>	1.058	Deichrückbau, Deichneubau, Neubau massive HWS-Wand	100	854	hoch
16	Zwickauer Mulde	Rochlitz	Rochlitz, Zaßnitz	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	11.013	Neubau HWS-Wand, mobil und massiv	100	6.080	hoch
16	Zwickauer Mulde	Waldenburg	Waldenburg	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	1.664	Neubau massive HWS-Wand / Spundwand	100	490	hoch
20	Striegis	Brand-Erbisdorf	Linda	keine	HQ 2 bis HQ 50	7586.000	HRB Brand-Erbisdorf	100	3.200	hoch
20	Striegis	Tiefenbach	Böhrgen	Teileindeichung	HQ 20 - HQ 50	3512.000	Gewässerausbau, Ufermauer, Eindeichung, Eindeichung, Erdbau	100	1.592	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
21	Natzschung	Olbernhau	Ortsteil Rothenthal	Mauern, Dämme, Böschungen	HQ25	5.980	Neubau eines geschlossenen HWS-Systems	100	651	hoch
22	Flöha	Olbernhau	Ufermauern Flöha	Schutzmauern in Einzelbereichen, Hochwasserschutzdeiche	< HQ20	11.300	Erreichung Schutzziel HQ50 durch lokalen HWS, Bau von Ufermauern	50	2.813	hoch
22	Flöha	Olbernhau <sup>*(4)</sup>	Hochwasser-rückhalte-becken (HRB)	keine	< HQ20	11.300	Bau von HRB zum Erreichen Schutzziel HQ100, HRB Schweinitz, Seiffener Bach, Brettmühlenbach, Bielabach, Runkstockbach	100 <sup>*(2)</sup>	27.260	hoch
22	Flöha	Pockau	Ufermauern Flöha, Schwarze Pockau	Schutzmauern in Einzelbereichen	< HQ20	3.400	Erreichung Schutzziel HQ50 durch lokalen HWS, Bau von Ufermauern	50	187	hoch
22	Flöha	Pockau	Hochwasser-rückhalte-becken (HRB)	keine	< HQ20	3.400	Bau von HRB zum Erreichen Schutzziel HQ100, HRB Schwarze Pockau, Rote Pockau	100 <sup>*(2)</sup>	14.616	hoch
23	Zschopau	Flöha	Flöha, Gewässer Zschopau	Deich Sportplatz Flöhamündung HQ(25), Deichscharte HQ(50)-HQ(100) kein Freibord, Deich Hochhaus HQ(100) ohne Freibord, Deich Flöha-Plaue HQ(50)-HQ(100) ohne Freibord, Ufermauern	HQ <sub>25</sub> - HQ <sub>50</sub>	12.843	Neubau von Rückstaudeichen, Deicherhöhungen, Neubau von Ufermauern, Erhöhung von Ufermauern, Deichrückbau, Neubau eines Querdammes, Neubau eines Überströmdeiches, Generalinspektion des Wehres	100	5.630	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
23	Zschopau	Flöha	Flöha, Gewässer Flöha	Deich Straßenbrücke B180, teilw. Ersatzneubau HQ(100), Deich Talstraße HQ(100) ohne Freibord, Deich Fußgängerbrücke HQ(100) ohne Freibord, Deich Pommseiwiese HQ(50), Deich Gartenanlage HQ(25), Flöha Mauer HQ(25), Deich Glückelsberg HQ(50)	HQ25	12.421	Deichneubau, Ufermauerneubau, Deicherhöhungen, Neubau Rückstaudeich, Vergrößerung von Brückendurchlässen, Neubau eines Schlafdeiches, Deichrückbau	100	4.997	hoch
23	Zschopau	Frankenberg	Frankenberg	Deich Frankenberg, Dämme, Ufermauern	HQ <sub>50</sub>	12.404	Deicherhöhung, <b>Deichneubau</b> , Ufermaurerhöhung, Pfeilerrückbau, Strassendurchlasserweiterung, <b>Deichrückbau</b> -> in Verbindung mit Maßnahmen in Niederlichtenau	100	5.399	hoch
23	Zschopau	Frankenberg/ Niederlichtenau	Autobahnbrücke A4	Deich Niederlichtenau, Dämme, Ufermauer	HQ25	2.346	Profil-/Gerinneaufweitung unter- und oberhalb der Autobahnbrücke, Rückbau alter Brückenpfeiler, Brückenprofilaufweitung	100	260	hoch
23	Zschopau	Niederwiesa	Niederwiesa	keine, teilw. Dammstraße, Ringdeich um Kläranlage	HQ 10 überwiegt in besiedelten Bereichen	2.047	Deichneubau und Geländeanhebung an der Kläranlage, <b>Brückenprofilenerweiterung</b> , Neubau einer Flutrinne und Bau einer Dammbücke, Ufermauerneubau, Abdichtung Gabionenwand	100	2.938	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
23	Zschopau	Waldheim	Waldheim	keine	HQ <sub>25</sub> - HQ <sub>50</sub>	10.000	Herstellung einer neuen Böschung (im Rahmen Kläranlageneubau durch AZV), Umbau des Wehres Meinsberg, Neubau/Erhöhung von Ufermauern, Profilaufweitung im Bereich Rathausbrücke, Sedimententnahme	100	3.792	hoch
24	Zschopau	Crottendorf	Crottendorf	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - >HQ100	1.714	Rückbau, Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Neubau Brückenbrüstung	50	176	hoch
24	Zschopau	Wiesa	Wiesa	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - HQ50	3.069	Rückbau, Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Gewässeraufweitung, Freiräumung Brückenquerschnitt	100	1.820	hoch
24	Zschopau	Wolkenstein	Wolkenstein, Einzelobjekt, Anliegerschutz	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	1.585	Objektschutz Kläranlage Anliegerschutz Neubau zurückversetzte Ufermauer, Eindeichung	100	215	hoch
25	Schwarzwasser	Aue	Aue	HW-Schutzmauer	HQ <sub>20</sub> - HQ <sub>50</sub>	31.100	Neubau und Erhöhung von Ufermauern, gleichmäßiges Sohlfälle mit partieller Sohleintiefung und Sohlsicherung gegen Erosion, Rückbau bzw. Anhebung von Brücken, Geschieberückhalt mit Schwemmholzfang	50	2.377	hoch
25	Schwarzwasser	Aue	Nickelhütte GmbH/ Kuttenbach/ Rumpeltsbach	Verrohrung/ Durchlass	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub> (Abfluss im Kuttenbach/ Rumpeltsbach)	4.120	Geschiebebecken und Hochwasserumflut Kuttenbach zum Schutz der Nickelhütte Aue GmbH	100	4.657	hoch
25	Schwarzwasser	Schwarzenberg	unterhalb Einmündung Große Mittweida	HW-Schutzmauer	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	7.871	Ufermauer, Verwallung, Sohlsicherung, mobiler HW-Schutz, Grabenverschluss, Geschieberückhalt	100	2.696	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
25	Schwarzwasser	Schwarzenberg	oberhalb Einmündung Große Mittweida	HW-Schutzmauer	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	4.000	gleichmäßiges Sohlgefälle mit partieller Sohleintiefung und Sohlsicherung, Verwallung oder Ufermauern, Objektschutz, Wehrrücken befestigen, Schutz vor Treibgut, Umflut zur Wegesicherung (Erhöhung der Leistungsfähigkeit am Brückenbauwerk)	100	1.851	hoch
25	Schwarzwasser	Schwarzenberg	OT Erla		HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	4.500	Neubau Ufermauer und Verwallung, Brücke zurückbauen, Sohlschwelle schleifen, Dammbalkenverschluss, Geschieberückhalt	100	1.248	hoch
26	Lungwitzbach	Alle Anliegerkommunen am Lungwitzbach	HRB im Einzugsgebiet Lungwitzbach	keine nennenswerten	Unterlauf - i.d.R. in Ortslagen gering z.T. < HQ2 Oberlauf - mittel bis gering	18.700	Überregional wirksame Maßnahmen zur Scheitelreduktion (HRB mit Stauraum gesamt ca. 1,5 Mio m <sup>3</sup> , derzeit 9 Standorte)	20 bis 100	29.475	hoch
26	Lungwitzbach	Bernsdorf	Rüsdorf	keine	z.T. nur HQ2-HQ5	500	Rückbau des Hammermühlenwehres	100	410	hoch
26	Lungwitzbach	Glauchau	Niederlungwitz, Schermühlenwehr (Zingelwehr)	keine	gering (im Anstrom zw. HQ2 bis ca. HQ10)	1.000	Rückbau des Schermühlenwehres (Zingelwehr) Niederlungwitz	20	480	hoch
27	Chemnitz	Chemnitz	Einsiedel / Erfen-schlag (Zwönitz)	keine	<HQ25	8.000	Ufermauererhöhungen, Anlegen von Verwallungen	25	1.624	hoch
27	Chemnitz	Chemnitz	Stadtgebiet (Chemnitz)	lokal Deiche	HQ50-HQ100	11.632	Deichausbau und -neubau, Ufermauererhöhungen, Anlegen einer Verwallung am VW Gelände	100	2.923	hoch
27	Chemnitz	Oelsnitz	Neuwürschnitz, Niederwürschnitz, Jahnsdorf, Neukirchen, Chemnitz	keine	HQ25-HQ50	12.360	Bau eines Hochwasserrückhaltebeckens oberhalb Neuwürschnitz	25-100	3.480	hoch
27	Chemnitz	Stollberg	Krankenhaus Stollberg	keine	HQ20	1.000	Anliegerschutz durch Anlegen einer Verwallung bzw. lokal durch Mauer	100	132	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
29	Schwarzbach	Bad Dübén	Bad Dübén	teilweise Schutz durch Bahndamm	in einigen Abschnitten <=HQ(20)	3.390	Neubau HWS-Deiche	100	1.380	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Instandsetzung Nahleauslassbauwerk	5 bis 25	3.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Leutzsch, Wilder Mann		HQ 150	s. 32.91	mobile HWS-Wand	150	900	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Leutzsch, Wilder Mann		HQ 150	s. 32.91	mobile HWS-Wand	150	zu 32.27	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Leutzsch, Wilder Mann		HQ 150	s. 32.91	Untersuchung der Eignung des Bahndammes zum Zweck des HWS	150	zu 32.27	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Leutzsch, Wilder Mann		HQ 150	s. 32.91	Einrichtung eines mobilen Schöpfwerkes zur Binnentwässerung	150	zu 32.27	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	linksseitige Deiche der Nahle bis Bahndamm	Deichanlagen	HQ 150	s. 32.91	Deichinstandsetzung	150	2.600	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	rechtsseitige Deiche der Nahle	Deichanlagen	HQ 150	s. 32.91	Deichinstandsetzung und Instandsetzung der Vorländer sowie der Deichinfrastruktur	150	900	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	rechtsseitige Deiche der Kleinen Luppe	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	1.200	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	linksseitige Deiche der Nahle bis Elsterbecken	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	1.200	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Neue Luppe Deponie-zufahrtsbrücke	Deiche	HQ 150		Brückenneubau ( Erhöhung), Beseitigung Abflusshindernis	150	1.500	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Möckern		HQ 50	15690 (HQ150)	Neubau einer Flutmulde zur Überleitung des Parthehochwassers zur Neuen Luppe, Schutz der Unterlieger im Bereich der Unteren Weißen Elster und der Partheanlieger	150	5.900	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Untere Weißer Elster Möckern		HQ 50	s. 32.42	Neubau Wehranlage zum Schutz der Unterlieger im Bereich der Unteren Weißen Elster	150	1.900	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Neue Luppe , Möckern		HQ 50	s. 32.42	Neubau Wehranlage zum Schutz vor Rückströmung in den Flutkanal	150	1.900	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	KA Rosental	Deiche	HQ 50		Absicherung der Funktionsfähigkeit der Kläranlage für den Bemessungsfall	150	3.900	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	KA Rosental	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	700	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Elsterbecken		HQ 150		Herstellung der hydraulischen Leistungsfähigkeit, Herstellung des Abflussprofils, Profilgestaltung des Abflussprofils Sedimentberäumung Verhinderung der Verfrachtung stark belasteten Sediments ,	150	25.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Palmengartenwehr		HQ 150		Instandsetzung Palmengartenwehr	150	300	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Ratsholz / Brückenstrasse	Deiche	HQ 50		bauliche Anpassung der Kreuzungsbauwerke	150	2.300	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Ratsholz / Brückenstrasse	Deiche	HQ 50		bauliche Anpassung der Kreuzungsbauwerke	150	zu 32.55	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Brückenstrasse	Deiche	HQ 50		mobiler Hochwasserschutz, Schutzmaßnahmen an der Strasse im HQ Fall	150	40	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Elsterhochflutbett	Deiche	HQ 150		Prüfung der Standsicherheit der Deiche und partielle Instandsetzung	150	650	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Knauthain		HQ 50		Verschluss der Dichtharte	150	30	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Verteilerbauwerk Knauthain	Deiche	HQ 150		Instandsetzung des Verteilerbauwerkes	150	800	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Weideroda / Edeldamm	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche und der dazugehörigen wasserbaulichen Anlagen	150	4.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	B 2	Hochwassersperrbauwerk	HQ 150	2510 (HQ150)	Herstellung eines regelbaren Hochwassersperrbauwerkes	150	2.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Oderwitz / B2		HQ 150	450 (HQ150)	Errichtung eines regulierbaren Hochwassersperrbauwerkes	150	1.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	B 2		HQ 25		Herstellung des Strassendamms als einseitig anströmbarer Deich (Dichtungsschicht), mobiler Verschluss der Durchlässe der B2	150	950	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz	Deichschwelle an der A 9 , linksseitiger Deich	Deichanlage mit Deichschwelle	HQ 150	30889 (HQ150)	Instandsetzung der Überlaufschwelle	150	300	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz	Kleinliebenau Luppeverschlussbauwerk	Deichanlage mit Verschlussbauwerk	HQ 150	s. 32.91	Instandsetzung des Luppeverschlussbauwerkes	150	600	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz	Deiche Kleinliebenau	Deichanlagen	HQ 150	s. 32.91	Instandsetzung der Deichanlagen und der dazugehörigen Bauwerke und Infrastruktureinrichtungen	150	2.700	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz	Deiche Kleinliebenau	Deichanlagen	HQ 150	s. 32.91	Instandsetzung der Deichanlagen und der dazugehörigen Bauwerke und Infrastruktureinrichtungen	150	zu 32. 93	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz	Wehr Kleinliebenau	Deich- und Wehranlage	HQ 150	s. 32.91	Instandsetzung der Wehranlage Kleinliebenau	150	655	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	linksseitige Deiche der Neuen Luppe	Deiche	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Instandsetzung der Deiche ** mit Maßnahmen der Wiedervernässung und des HWS Schutzes	150	18.500	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	linksseitige Deiche der Neuen Luppe	Deiche	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Instandsetzung der Deiche **	150	zu 32.96	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	linksseitige Deiche der Neuen Luppe	Deiche	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Instandsetzung der Deiche **	150	zu 32.96	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	linksseitige Deiche der Neuen Luppe, Möckernscher Winkel	Deiche	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Instandsetzung der Deiche	150	1.400	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	linksseitiger Deich der Neuen Luppe Siel Alte Luppe	Deiche	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Instandsetzung des Siels Alte Luppe	150	35	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	rechtsseitige Deiche der Neuen Luppe	Deichanlage	HQ 50 / tlw. HQ 100	n.b.	Instandsetzung der Deiche und Instandsetzung der dazugehörigen wasserbaulichen Infrastruktur	150	16.500	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz/ Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Herstellung eines funktionsfähigen Polder-, Retentions- und Überschwemmungsgebietes , Herstellung der hydraulischen Leistungsfähigkeit des Polders entsprechend der perspektivischen Nutzung und der dazu notwendigen hydraulischen Grundbedingungen, weiterer Untersuchungsbedarf, Maßnahmen zur Auenwiedervernässung=	5 bis 25	11.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau / Leipzig	Zwenkauer See	Deiche	HQ 150	31770 (HQ150)	Hochwasserrückhalteraum Zwenkau - Zulauf	150	12.000	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau / Leipzig	Zwenkauer See	Deiche	HQ 150	s. 32.115	Hochwasserrückhalteraum Zwenkau - Ablauf	150	zu 32.113	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau / Leipzig	Zwenkauer See	Deiche	HQ 150	s. 32.115	Hochwasserrückhalteraum Zwenkau - Ablauf	150	zu 32.113	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau / Pegau	Kleindalzig - Wiederau	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der linksseitigen Deiche	150	9.000	hoch
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau / Pegau	Kleindalzig - Wiederau	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der rechtsseitigen Deiche	150	zu 32.116	hoch
33	Göltzsch	Mylau	Hauptort	keine	< HQ25	6.032	Neubau eines geschlossenen HWS-Systems mit den Komplexen 1, 2 und 3	100	4.329	hoch
34	Schnauder	Schnauder (Gesamtgew.)	Beräumung der Schnauder	Deiche, ausgebaute Gewässerabschnitte	ca. HQ(5)	3.074 (gesamtes Gewässer)	Abschnittsweise Beräumung und Beseitigung von Fließhindernissen	100	334	hoch
34	Schnauder	Schnauder (Gesamtgewässer)	Hochwasserrückhalt Schnauder	Deiche, ausgebaute Gewässerabschnitte	ca. HQ(5)	3.074 (gesamtes Gewässer)	Hochwasserrückhalt durch Freihalten einer Speicherlamelle im Tagebaurestloch Haselbach, Neubau Einlauf- und Auslaufbauwerk	100	1.281	hoch
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Frohburg	Frohburg	keine	HQ5 - HQ500	200	Abriss von Gebäuden/Objekten; Beräumung, Beseitigung von Fließhindernissen; Befestigung, Aufhöhung der Böschung; Rückbau/Umgestaltung Wehr; Neubau Deich; Instandsetzung Deich; Teilschutzdeich; Verwallung; Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit	100	1.150	hoch
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Kohren-Sahlis	Kohren-Sahlis	keine		2.100	Neubau HRB Rüdigsdorf; Neubau HRB Terpitz; Überschwemmungsgebiet	100	10.000	hoch
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Lobstädt	Kahnsdorf	Deich	HQ20 - HQ200	8.480	Neubau Deich; rückwärtiger Schutz; Begrenzung Überschwemmungsgebiet; Instandsetzung Deich; Ertüchtigung als Deich	100	530	hoch
36	Pleißer	Crimmitschau I	Ortslage	Ufermauer	HQ20 bis HQ50, lokal HQ10	9.573	Erhöhung und Ausbau der vorhandenen Ufermauern, Brückenanhebung / Neubau, Überschwemmungsfläche	50-100	3.211	hoch
36	Pleißer	Neukirchen I	Ortslage	keine	< HQ5	5.788	Veränderung der Uferlinienführung Pleißer, Verwallung, Rückbau Wehr	50	3.120	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
36	Pleiß	Werdau I	Ortslage	Ufermauer	HQ 20 bis HQ 50	19.953	Erhöhung und Ausbau der vorhandenen Ufermauern	50-100	936	hoch
37	Pleiß	Markkleeberg, Großdeuben, Rötha, Böhlen, Regis-Breitungen, Heuersdorf	Hauptort	Deiche	HQ100	innerhalb eingedeichter Flächen nicht bestimmt	grundhafte Deichinstandsetzung, Schwachstellenanalyse, (summarisch für alle betroffenen Deichabschnitte)	100	23.049	hoch
37	Pleiß	Regis-Breitungen/ Heuersdorf	Instandsetzung HWS-System	Deich und Damm des RHB	HQ100	innerhalb eingedeichter Flächen nicht bestimmt	grundhafte Instandsetzung nördliches Absperrbauwerk RHB Regis-Serbitz	100	951	hoch
37	Pleiß	Rötha	Ortsrandlage	Stausee mit umlaufendem Damm	HQ100	n.b., da außerhalb Plangebiet	Erneuerung Grundablass einschließlich Bedienhaus Stausee Rötha	100	356	hoch
37	Pleiß	Rötha	Teil einer Ortslage	keine	< HQ25	1.025	Hochwasserschutzdeich westliche Ortsrandlage Rötha	100	418	hoch
38	Parthe	Leipzig	Zoo	keine	HQ10 bis HQ500 i.M. HQ25	950	Sedimentberäumung, Sohlpassung, Profilerweiterung	100	377	hoch
38	Parthe	Leipzig	Zoo	ausgebautes Profil	HQ10 bis HQ500 i.M. HQ25	1.578	Objektschutz	100	603	hoch
38	Parthe	Leipzig	Zoo	ausgebautes Profil, Ufermauern	i.M. HQ 25	mit M3	Hochwasserschutzmauern und mobiler Hochwasserschutz im Bereich der Brücken	100	zu 38.5	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Tagebau Berzdorf, B99	Arbeitsdamm LMBV	<HQ(50)	zu 39.1.8	Aufhöhung Straße im Bereich Weinhübel	100	5.330	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Tagebau Berzdorf, B99	Arbeitsdamm LMBV	<HQ(50)	zu 39.1.8	Lokale Aufhöhung Deich	100	zu 39.1.16	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Hagenwerder	Siedlungsgebiet	HD Hagenwerder	HQ(50)	8.190	Aufhöhung Deich	100	1.527	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Hagenwerder	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet, B99, Sport-Freizeitanlagen, Pumpwerk	-	<HQ(20)	zu 39.1.21	Abriss Brückenruine und Querdämme km 167,658, Freigabe des Abflussbereiches	100	1.020	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Hagenwerder	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet, B99, Sport-Freizeitanlagen, Pumpwerk	-	<HQ(20)	zu 39.1.21	Umbau Wehr Nr. 31	100	zu 39.1.23	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Hagenwerder	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet, B99, Sport-Freizeitanlagen, Pumpwerk	-	<HQ(20)	zu 39.1.21	Neubau Deich	100	zu 39.1.23	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf	Siedlungsgebiet, Einzelobjekte am Mühlgraben Ludwigsdorf, S127	-	HQ(20)	zu 39.1.30	Umbau Wehr Nr. 25 WKA Ludwigsdorf	100	zu 39.1.26	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet, B99, Sport-Freizeitanlagen, Bahnanlagen	HD Hirschfelde Kraftwerk	HQ(50)	8.345	Umbau Wehr Nr. 36	100	1.445	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet, B99, Sport-Freizeitanlagen, Bahnanlagen	HD Hirschfelde Kraftwerk	HQ(50)	zu 39.1.35	Rückbau Brücke Nr. 20 einschließlich Anrampungen	100	zu 39.1.35	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Sagar	Siedlungsgebiet, Hauptdeich Sagar-Krauschwitz 2	HD Sagar-Krauschwitz 2	HQ(20)	2.384	Neubau Deich mit verkürzter Trasse, Absenkung des Altdeiches	100	986	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz	Siedlungsgebiet, Industrie-/Gewerbegebiet, Einzelobjekte auf der Mühlgrabeninsel	HD Ostritz	HQ(10)	21.961	Aufhöhung Deich, Neubau Deich und Anschluss an ausreichend hohes Gelände	100	6.796	hoch
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz, Kloster St. Marienthal	Klosteranlagen	HWS-Mauer	HQ(100)	zu 39.1.58	Herstellen eines geschlossenen HWS-Systems	100	n.b.	hoch
40	Pließnitz	Berthelsdorf Bernstadt	Rennersdorf Bernstadt Altbernsdorf	keine	HQ5-HQ10 HQ5-HQ10 HQ2-HQ5 HQ2-HQ5	38.470	Hochwasserrückhaltebecken Rennersdorf	100 für Ortslagen	13.612	hoch
41	Weißer Schöps	Gemeinde Schöpstal	Ebersbach	keine	HQ 10	n.b.	HRB Ebersbach (Königshainer Wasser)	100 (unterliegende Ortslagen)	3.352	hoch
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 10 -HQ 20	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	268	hoch
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	300 m Deich	HQ 10 - HQ 20	n.b.	Renaturierung eines regulierten Gerinneabschnittes	100	128	hoch
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Bautzen	Bautzen	keine	HQ 5 - HQ 20	n.b.	Umbau Wehr	100	408	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Rückbau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Rückbau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Vertiefung Brückendurchlass	100	49	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Hochwasserentlastung Malschwitzer Spree zur Spreewieser Flutmulde	100	54	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Vertiefung Flutbrückendurchlässe	100	98	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Umbau Parkwehr Klix	100	55	hoch
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Neubau Wehr	100	55	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	2.500	Erhöhung Straßenbrücke	100	150	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Kleinsaubernitz	keine	HQ 5 - 20	0	Partielle Gerinneaufweitung	100	187	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Löbau	keine	HQ 2 - 100	0	Rückbau Wehranlage	100	30	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Baruth	keine	HQ 2 - 10	0	Rückbau Brücke	100	65	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Baruth	Deich	HQ 2 - 10	0	Rückbau Wehr	100	50	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Baruth	keine	HQ 2 - 10	0	Neubau Deich	100	700	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Baruth	keine	HQ 2 - 10	0	Neubau Verwallung	100	212	hoch
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Rackel	keine	HQ 10	0	Neubau Deich	100	1.000	hoch
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Wittichenau	Spohla	Deiche	HQ 10 - HQ 50	49.823	Deichsanierung, Rückverlegung, Neubau Deich	100 (Neustadt Hoyerswerda)	3.263	hoch
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Knappensee	Groß Särchen	keine	HQ 20 -HQ 50	4.048	Umfluter Großsärchen mit zugehörigen Maßnahmen	100	6.719	hoch

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
47	Große Röder	Gröditz		Deich	<HQ2 - HQ500	5760,000	Anhebung Straßengradiente Neubau Deich Befestigung/Aufhöhung Böschung Verwallung Geländeanhebung/Verwallung Instandsetzung/Aufhöhung Deich	100	1.242	hoch
47	Große Röder	Großenhain		Deich	<HQ2 - HQ500	1740,000	Instandsetzung Deich (HQ100) Instandsetzung/Aufhöhung Deich (HQ100) Objektschutz (HQ100) Verschluss gegen Hochwasser (Wehr) planmäßig überströmbar gestalteter Deich Neubau Deich Verwallung Aufhöhung Böschung Bauliche Umgestaltung Mündungsbereich Umgestaltung Wehr/ Hochwasserentlastung	100	2.417	hoch
47	Große Röder	Großenhain / Polder		Deich	<HQ2 - HQ500	-	Polderfläche (>HQ25) Polder-/Überschwemmungsfläche/ Retentionsraum Instandsetzung Deich, teilw. überströmbar, Polder (>HQ25) planmäßig überströmbar gestalteter Deich	100	9.710	hoch
1.1	Elbe	Bad Schandau	Krippen		<HQ25	1.610	temp. Verschluss von 4 Wegdurchlässen und 1 Vorflut	100	311	mittel
1.1	Elbe	Bad Schandau	Prossen, Rückstaubereich Lachsbach		ca. HQ10	1.296	temp. Verschluss Bahnbrücke südl. Bhf. Rathmannsdorf	100	73	mittel
1.1	Elbe	Diera-Zehren	Kläranlage Kleinzadel		HQ20-50	1.250	Erhöhung und Erweiterung Hochwasserschutzdamm	100	1.135	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Friedrichstadt/Hafen		ca. HQ50	1.540	Kombination fester und mobiler HWS Wände Hafen	50-100	1.484	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Pieschen/Trachau		HQ20	7.095	temporärer Verbau Bahndurchlässe Leipziger Straße, Rehefelder Straße und R.-Matzke-Straße	100	184	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
1.1	Elbe	Dresden	Cossebaude		>HQ20	1.422	Gradientenanhebung oder temp. Verbau B6	100	510	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Pillnitz Schloss		<HQ50	588	temp. HWS-System	100	5.000	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Joannstadt		HQ20	4.552	teilstationärer/temporäres HWS-System	100	1.163	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Meußlitz, Zschachwitz, Zschieren		>HQ50-100	4.362	Höherlegen Struppener + B.-Haupt-Str.; Dammschüttungen zw. "Am Teich" und Meußlitzer Str.; temp. Verbau Weitlingstr.	100	5.483	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Hosterwitz; Wasserwerk		HQ10-50	11.027	Deicherhöhung und Deichneubau	50	4.203	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Neustadt		HQ20-50	1.272	temp. Verbau Prießnitzmündung; Sicherung Mauerdurchlässe am Diakonissenkrankenhaus; temp. HW-Schutzsystem auf der Bautzener Straße	100	135	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Umspannwerk Niederwartha		ca. HQ25	1.528	Erhöhung Deich/Damm und temp. Verbau 2 Brücken im Bahndamm	100	737	mittel
1.1	Elbe	Dresden	Tolkewitz/Seidnitz		>HQ50	2.590	temp. Verbau Marienberger Str.	100	147	mittel
1.1	Elbe	Dresden/Radebeul	Kaditz/Seewiesen		HQ100	217.595	Verlagerung Kleingärten zur Wiedergewinnung von Retentionsraum	25	4.500	mittel
1.1	Elbe	Heidenau	westlich Industriegleis		<HQ20	4.260	temp. Verschluss 3 Bahnbrücken; Damm/Deich nördl. Müglitz, Damm am Südufer Müglitz und an der Naumannstraße	100	2.173	mittel
1.1	Elbe	Heidenau	Malzfabrik und AWP		ca. HQ20-25	1.408	Erhöhung Deich und Verlängerung bis Bahndamm	100	1.898	mittel
1.1	Elbe	Hirschstein	Bebauung entlang der Straße Niederlommatzsch-Neuhirschstein		ca. HQ10	331	HWS-Mauern oder Einzelobjektschutz	100	1.012	mittel
1.1	Elbe	Königstein	Stadtgebiet		<HQ25	5.168	temp. Verschluss von 3 Straßenbrücken, 22 Bögen im Bahndamm und der Bielamündung	100	849	mittel
1.1	Elbe	Meißen	Rückstaubereich Fürstengraben		HQ20	2.242	Absperrbauwerk Fürstengraben und mobiles HWS-system auf Straße	5; 100	88	mittel
1.1	Elbe	Meißen	Bürohaus Residence und Wohnpark Teichertring		HQ20-50	655	teilstationäre/temporäre Hochwasserschutzwand oder alternatives System	100	918	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
1.1	Elbe	Meißen	Bereich zwischen Leipziger Str. und Hochuferstr.		<HQ20	1.234	mobile Absperrung Fischergasse und Flutschutztor an Elbkaizufahrt	100	184	mittel
1.1	Elbe	Nünchritz	Grödel-Elsterwerdaer Floßkanal		<HQ50	5.155	Abriegelung über neues Sielbauwerk	5;100	1.360	mittel
1.1	Elbe	Pirna	Pratzschwitz		<HQ20	2.794	Damm/Deich für den gesamten Ortskern	100	2.086	mittel
1.1	Elbe	Radebeul	Fürstenhain		<HQ20	603	Dammschüttung	100	547	mittel
1.1	Elbe	Radebeul	KBA Planeta		>HQ50	623	Verlängerung/Ertüchtigung des provisorischen Dammes	100	79	mittel
1.1	Elbe	Radebeul	Serkowitz		HQ10-20	217.595	Wiederherstellung Seegraben als Entwässerung der Seewiesen	5	300	mittel
1.1	Elbe	Radebeul und Coswig	Zitzschewig		>HQ50	7.705	temp. Verbau Bahnbrücken Coswiger Str. und Johannisbergstr.	100	166	mittel
1.1	Elbe	Radebeul und Coswig	Naundorf/Zitzschewig		HQ50	11.725	Glättung und Ertüchtigung bzw. kompletter Neubau Damm an der Verzinkerei und in Naundorf	100	519	mittel
1.1	Elbe	Rathen	Niederrathen		HQ2	1.200	Abschottung Brücke Grünbach	5	88	mittel
1.1	Elbe	Strehla	Oppitzsch		<HQ20	2.236	Ringdeich und Deicherhöhung Elbdeich	100	2.280	mittel
1.1	Elbe	Strehla	Forberge		<HQ20	609	Ringdeich und Deicherhöhung Elbdeich	100	1.402	mittel
1.1	Elbe	Wildberg	Bebauung zwischen Alte Dorfstraße und Wasserwerk		<HQ20	132	Dammschüttung	100	505	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Röderau		<HQ20	1.462	Damm/Deich vor Ortslage am Nordrand des Altarmes	n.b.	1.946	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Promnitz		HQ20-50	990	Ringdeich mit 1 Durchfahrt mit Dammbalkenversch. o.ä.	100	1.390	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Moritz		HQ20	920	Ringdeich mit 2 Durchfahrten mit Dammbalkenversch. o.ä.	100	1.686	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Röderau/B169 und Moritzer Str.		<HQ20	45.423	Durchlässe in den Straßen schaffen	5; 100	n.b.	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Gohlis		<HQ20	3.395	HWS-Mauer elbseitig und Teilverwallung landseitig	100	2.875	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Zschepa		<HQ20	1.282	HWS-Mauer elbseitig, Erhöhung Deich und Teilverwallung landseitig	100	1.837	mittel
1.1	Elbe	Zeithain	Lorenzkirch		<HQ20	1.520	HWS-Mauer elbseitig, Erhöhung Deiche landseitig auf einheitliches Niveau	100	2.593	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
1.1	Elbe	Zeithain	Cottewitz		<HQ20	476	Ringdeich	50	1.000	mittel
1.2	Elbe	Arzberg	Pülswerda		>HQ50	6.735	Deichrückverlegung	100	1.337	mittel
1.2	Elbe	Arzberg	Pülswerda / Kamitz		>HQ50	23.105	Deichrückverlegung	100	3.806	mittel
1.2	Elbe	Arzberg	Köllitsch		HQ100	23.180	Deichrückverlegung	100	5.935	mittel
1.2	Elbe	Belgern	Ammelgoswitz/Treblitzsch/Lieb ersee/Dröschkau		>HQ50	27.964	Deichrückverlegung	100	12.566	mittel
1.2	Elbe	Dommitzsch	Proschwitz / Dommitzsch		>HQ2/HQ100	553	Deichrückverlegung	100	1.598	mittel
1.2	Elbe	Elsnig	Weinske			16.262	Absperrbauwerk	100	1.343	mittel
1.2	Elbe	Großtreben-Zwethau	Dautzschen / Last / Döhlen/ Neublesern		>HQ20 bis HQ100	16.270	Polder	100	26.959	mittel
1.2	Elbe	Landkreis	Binnendeiche		teilweise vorhandene Binnendeiche	27.952	Binnendeiche	n.b.	41.280	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohnstein	ca. km 6,500			228,564	Neubau eines Eisfanges	n.b.	68	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohwald, Berthelsdorf	Siedlungsgebiet im Bereich km 2,58 (Brücke Nr.233) u. km 3,41 (Brücke Nr.241)		<HQ(20)	857,000	Gewässerausbau in örtlicher Anpassung im Zuge des Umbaus der Querbauwerke, lokale Uferaufhöhung zwischen Brücken Nr.233 u. Nr.252; Umbau Brücken; Rückbau Wehre; Objektschutz für Gebäude im Überschwemmungsgebiet (7 Einzelmaßnahmen)	100	1.392	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohwald, Langburkersdorf	Siedlungsgebiet im Bereich km 2,37 (Brücke Nr.166) bis km 2,55 (Brücke Nr.169)		<HQ(20)	643,000	Gewässerausbau mit Querschnittaufweitung, Sohlvertiefung zwischen den Brücken Nr. 166 und 168; Umbau Brücke	100	862	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohwald, Langburkersdorf	Siedlungsgebiet im Bereich km 2,65 (Wehr Nr.45) bis km 2,83 (Brücke Nr.172)		<HQ(20)	643,000	Gewässerausbau mit Querschnittaufweitung, Sohlvertiefung zwischen Wehr Nr.45 und Brücke Nr.172; Rückbau Wehr; Umbau Brücke	100	362	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohwald, Langburkersdorf	Siedlungsgebiet im Bereich km 3,23 (Brücke Nr.183) und km 3,13 (Brücke Nr.184)		<HQ(10)	643,000	Gewässerausbau mit Querschnittaufweitung, Sohlvertiefung zw. Brücke Nr.183 und Nr.184; Neubau HWS-Mauer am rechten Ufer; Umbau Brücke	100	374	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Lohbach	Neubau Hochwasserrückhaltebecken Lohbach, Erweiterung Retentionsfläche oh. Bahnbrücke			3827,000	Neubau HRB Lohbach: Dammhöhe: ca. 4 m Speicherinhalt: ca. 90.000 m³ Flächiger Geländeabtrag	n.b.	957	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Porschdorf	ca. km 3,500			686,000	Neubau eines Rechens zum Abfangen von Treibgut und Eis	n.b.	82	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Porschdorf	Wohngebäude ehem. Gaststätte Frinzhalmühle, km 0,300		<HQ(50)	686,000	Objektschutz, ggf. Geländeaufhöhung, Verwallung	50	27	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Rathmannsdorf	Forellenzuchtanlage	Hochwasserschutzdamm ca. HQ(50)	<HQ(100)	1166,000	Instandsetzung/Aufhöhung des Hochwasserschutzdammes	100	642	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Rathmannsdorf	Wohngebäude uh. Brücke Nr. 6		<HQ(50)	1166,000	Objektschutz	50	14	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Rathmannsdorf	Bereich Ochelmühle an der Brücke km 1,038, (Nr. 13)		<HQ(50)	1166,000	Objektschutz	100	27	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	Bebauung oberhalb des Zusammenflusses mit dem Langburkersdorfer Bach		<HQ(20)	3827,000	Neubau HWS-Anlage am rechten Ufer	100	254	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	ehemalige Kläranlage			3827,000	Erweiterung Retentionsfläche ehem. Kläranlage	n.b.	228	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	OL Amtshainersdorf, Wohnbebauung oh. Brücke km 12,521 (Nr. 50), Wehr Nr. 12		<HQ(100)	5064,000	Objektschutz gemäß Anhang 1; Rückbau Wehr	100	116	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	OL Amtshainersdorf, Siedlungsgebiet, Einzelgebäude		<HQ(50)	5064,000	Objektschutz	100	14	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Bebauung oh. Brücke km 16,284 (Nr.65)		<HQ(100)	5064,000	Objektschutz	100	27	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Bebauung zwischen km 17,400 u. km 17,503 (uh. Brücke Nr. 76)		<HQ(100)	5064,000	Objektschutz, evtl. Instandsetzung/Aufhöhung Ufermauern	100	68	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Wehr Nr. 14			5064,000	Rückbau Wehr	100	163	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Wehr Nr. 15		<HQ(50)	5064,000	Rückbau Wehr	n.b.	272	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Wohngebäude, oh. Brücke km 16,111 (Nr.63)		<HQ(20)	5064,000	Objektschutz	100	27	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	Brücke Nr. 77		<HQ(50)	5064,000	Umbau Brücke	100	952	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Sebnitz	OL Amtshainersdorf Grundstück bei Brücke km 13,825 (Nr.57)		<HQ(50)	5064,000	Objektschutz	50	7	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Siedlungsgebiet beidseitig zwischen Umverlegungsstrecke und Abzweig Mühlgraben, km 19,500 bis km 22,570		<HQ(20)	3827,000	Gewässerausbau mit Querschnittaufweitung, Sohlvertiefung bis Abzweig Mühlgraben	50	1.339	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Siedlungsgebiet beidseitig zwischen Umverlegungsstrecke und Abzweig Mühlgraben, km 19,500 bis km 22,570		<HQ(20)	3827,000	Rückbau Wehr	50	109	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Siedlungsgebiet beidseitig zwischen Umverlegungsstrecke und Abzweig Mühlgraben, km 19,500 bis km 22,570		<HQ(20)	3827,000	Umbau von Brücken	50	2.040	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Siedlungsgebiet beidseitig zwischen Umverlegungsstrecke und Abzweig Mühlgraben, km 19,500 bis km 22,570		<HQ(20)	3827,000	Objektschutz für Einzelgebäude oh. Straßenbrücke Nr. 106	50	7	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Bereich Mühlgraben		<HQ(20)	3827,000	Ausbau des Mühlgrabens, Querschnittserweiterung, Sohlvertiefung	100	249	mittel
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Stadt Neustadt	OT Polenz, Bereich Mühlgraben		<HQ(20)	3827,000	Objektschutz für Gebäude auf der Mühlgrabeninsel	100	41	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Bad Gottleuba - Berggießhübel	Berggießhübel	keine nennenswerten	HQ 100	1.280	Rückbau Wehr; Geschiebe-/ Gehölzfang	100	69	mittel
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Bad Gottleuba - Berggießhübel	Markersbach	keine nennenswerten	HQ 20	669	Grundräumung Fließquerschnitt;	100	43	mittel
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Bahretal	Nentmannsdorf	keine nennenswerten	HQ 10 - 50	425	Geschiebe-/ Gehölzfang; Objektschutz Steinbruch; Objektschutz Mühle; Objektschutz Seidewitzthal; Objektschutz KA Nentmannsdorf;	100	597	mittel
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Bahretal	KA Friedrichswalde Ottendorf	HRB Friedrichswalde Ottendorf	HQ50	1.697	Objektschutz KA	100	116	mittel
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Liebstadt	Liebstadt	HRB Liebstadt	HQ 100 - 200 (Gerinne) HQ =50 (Brücke)	2.720	Neubau Brücke	50	116	mittel
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Pirna	Neundorf	keine nennenswerten	HQ20	635	Aufweitung Fließgerinne; Geschiebe-/Gehölzfang; Wehrrückbau	100	157	mittel
4	Wesenitz	Bischofswerda	Wehr Walkmühle unterhalb Bischofswerda bei Km 45+185	nicht angestaut, MG vollkommen versandet	<HQ5	15	Rückbau Wehr	100	4	mittel
4	Wesenitz	Bischofswerda	innerstädtischer Bereich Bischofswerda von Km 46+555 bis 47+190	keine	>HQ25	372	beidseitige Ufererhöhung 0,5 m	100	150	mittel
4	Wesenitz	Bischofswerda	innerstädtischer Bereich Bischofswerda von Km 47+190 bis 47+645	keine	>HQ25	400	Verjüngung der Überflutungsfläche durch Erhöhung des linken Ufer entlang der Kleingärten 0,5 m	100	48	mittel
4	Wesenitz	Bischofswerda	Technische Anlagen an Sportplatz bei Km 47+410	keine	>HQ25	172	Eindeichung der Technischen Anlagen, Sicherung der Trinkwasserbrunnen	100	114	mittel
4	Wesenitz	Bischofswerda / Belmsdorf	nordöstlich Strassenbrücke Belmsdorfer Str. ab Km 48+995	keine	HQ25	43	Einzelerschutzmaßnahmen, Eindeichung der gefährdeten Einzelobjekte, 0,8 m	100	12	mittel
4	Wesenitz	Bischofswerda / Belmsdorf	Wehr Sägemühle Bischofswerda-Belmsdorf am Km 48+390	verkrautetes, verlandetes, nicht funktions- tüchtiges Wehr	<HQ5	20	Rückbau Wehr	100	4	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
4	Wesenitz	Bischofswerda / Goldbach	Wehr ehem. Malzfabrik Goldbach	MG vollständig verschlossen, Wehr stark baufällig	HQ50	15	Rückbau Wehr	100	1	mittel
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach	Wehrumfluter bei Km 18+284 bis 18+381	Wehrumfluter	>HQ50	312	Reaktivierung Wehrumfluter, Beräumung und Erweiterung	100	189	mittel
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach	Rote Mühle (Futtermittelwerk) Km 18+738 bis 18+832	ehem. Wehr und Mühlgraben	>HQ25	40	Rückbau Wehr, bereits abgeschlossen	100	30	mittel
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach / Porschendorf	Betriebsgelände ehem. Ponit im Bereich Km 14+127 bis 14+617	Ufermauer	>HQ50	576	Aufwallung linkes Ufer 1,0 m	100	28	mittel
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach / Porschendorf	Betriebsgelände ehem. Ponit	Wehr bei Km 14+413,8	<HQ5	30	Rückbau Wehr	100	8	mittel
4	Wesenitz	Großharthau	Mündungsbereich des Grunabaches bei Km 38+880	keine	>HQ25	106	Erhöhung rechtes Ufer 1,0 m und Weiterführung entlang des Grunabaches (Aufwallung)	100	35	mittel
4	Wesenitz	Großharthau / Bühlau	Wehr Sägewerk Bühlau am Km 35+820	verlandetes, verkrautetes Schusswehr	<HQ5	137	Rückbau Wehr	100	3	mittel
4	Wesenitz	Großharthau / Bühlau	nördlich Brückenquerung K7209 ab Km 35+695	keine	>HQ25	450	Aufwallung linkes Ufer 1,0 m	100	43	mittel
4	Wesenitz	Neukirch	Hohe Bleiche Ringenhain			38	Vorlandverbreiterung linkes Ufer (ca. 300m bis Bahndamm)	100	15	mittel
4	Wesenitz	Neukirch	Neukirch von Km 57+345 bis 59+545	keine	HQ5-HQ50	3.441	beidseitige Ufererhöhung 0,5 m	100	191	mittel
4	Wesenitz	Neukirch	Oberneukirch von Km 60+945 bis 61+235	keine	HQ20-HQ50	176	rechtsseitige Ufererhöhung 0,5 m	100	10	mittel
4	Wesenitz	Neukirch	Oberneukirch von Km 61+235 bis 61+800	keine	HQ20-HQ50	626	beidseitige Ufererhöhung 0,5 m	100	26	mittel
4	Wesenitz	Neukirch	Oberneukirch von Km 61+235 bis 61+800	keine	HQ20-HQ50	626	beidseitige Ufermauererhöhung 0,5 m	100	135	mittel
4	Wesenitz	Neukirch	Hohe Bleiche Ringenhain	keine	>HQ20	73	Ufererhöhung rechte Seite	100	5	mittel
4	Wesenitz	Pirna / Copitz	Betriebsgelände ehem. IFA-Fahrzeugelektrik	Wehr bei Km 3 + 269	HQ5	1	Rückbau Wehr	100	2	mittel
4	Wesenitz	Pirna / Copitz	linkes Ufer von Km 3+384 bis 4+000	keine	>HQ25	968	Erhöhung rückwärtiges Ufer durch Aufwallung 1,5 m	100	228	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
4	Wesenitz	Pirna / Hinterjessen	Dietzmühle von Km 5+742 bis 5+858	keine	>HQ50	49	Einzelchutzmaßnahmen, Ufermauererhöhung 0,5 m	100	4	mittel
4	Wesenitz	Pirna / Pratzschwitz	Ausserorts an Querung K8774 - Wesenitz	Brücke bei Km 1 + 089	> HQ100	109	Ersatzneubau Brücke (z.Zt. In der Ausführung)	100	1	mittel
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Niederputzkau ab Km 52+365	keine	>HQ25	670	Erhöhung rechtes Ufer 0,8 m	100	48	mittel
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Oberputzkau von Km 54+640 bis 54+910	keine	>HQ25	119	linksseitige Ufererhöhung 0,5 m	100	11	mittel
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Putzkau von Km 53+485 bis Km 54+480 (Bahndamm-Str.-Brücke)	keine	>HQ25	2.377	beidseitige Ufererhöhung, hpts. rechtes Ufer 0,5 m	100	87	mittel
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Neuputzkau bei Km 56+520	keine	>HQ25	128	Einzelobjektschutz für flusshnahe Gebäude 0,8 m	100	17	mittel
4	Wesenitz	Steinigwolmsdorf / Ringenhain	Ringenhain von Km 64+485 bis 65+670	keine	HQ5-HQ50	816	beidseitige Ufererhöhung 0,5 m	100	74	mittel
4	Wesenitz	Steinigwolmsdorf / Ringenhain	Wehr Steinmühle bei Km 64+200	nicht funktiontüchtig	<HQ5	6	Rückbau Wehr	25	1	mittel
4	Wesenitz	Stolpen	Stolpen Altstadt, Steinmetz Km 26+273 bis 26+631	keine	>HQ25	1.205	Aufwallung rechtes Ufer 1,5 m	100	97	mittel
4	Wesenitz	Stolpen	Stolpen Altstadt, Steinmetz Km 26+273 bis 26+631	keine	>HQ25	1.078	Aufwallung am Langenwolmsdorfer Bach Linkes Ufer, 1,0 m	100	12	mittel
4	Wesenitz	Stolpen / Helmsdorf	Niederhelmsdorf Wesenitzschleife bei Km 23+782 bis 23+875	keine	HQ25	293	Einzelchutzmaßnahmen, Auflagen, Beräumung von Gerüstmaterial im Ü-Gebiet	100	5	mittel
4	Wesenitz	Stolpen / Helmsdorf	Ortskern, Sägewerk John	Wehr bei Km 24+259	<HQ5	387	Rückbau Wehr	100	5	mittel
4	Wesenitz	Stolpen / Helmsdorf	Oberhelmsdorf Km 26+053 bis 26+334	keine	>HQ25	147	Aufwallung linkes Ufer 1,0 m	100	43	mittel
4	Wesenitz	Stolpen / Neudörfel	Einzelhäuser Ortsausgang südlich Strasse bei Km 30+358 bis 30+527	keine	>HQ25	60	Aufwallung rechtes Ufer 1,0 m, Nutzung rückwärtiger Wiese nördlich Strasse als Retentionsraum	100	56	mittel
4	Wesenitz	Stolpen / Neudörfel	ehem. Pappfabrik Neudörfel bei Km 31+060 bis 31+219	keine	>HQ25	59	Ufermauererhöhung 0,5 m	100	12	mittel
4	Wesenitz	Stolpen / Neudörfel	Brettmühle Neudörfel bei Km 29+869 bis 30+089	Wehr und Mühlgraben	>HQ50	49	Ausbildung einer Flutmulde, Verfüllen des vorhandenen MG, da Bestandsgefahr für durchströmtes Gebäude	100	48	mittel
5	Müglitz	Altenberg	Bärenstein	keine nennenswerten	HQ20	3.296	Ertüchtigung Brücken	100	1.114	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
5	Müglitz	Dohna	Köttewitz	Deich	HQ20-100	2.334	Geländeabsenkung für Geschiebeablagerungen; Rückbau Deich;	100	342	mittel
5	Müglitz	Geising	Lauenstein	keine nennenswerten	Brücke HQ20 (Gerinne HQ200)	1.723	Ertüchtigung Brücken; Sicherung Prallhang;	100	60	mittel
5	Müglitz	Glashütte	Bärenhecke	keine nennenswerten	HQ20-50 teilweise HQ200	750	Instandsetzung HWS-Mauer; Ertüchtigung Brücken;	100	2.091	mittel
6	Lockwitzbach	Reinhardtsgrimma	Reinhardtsgrimma		HQ20-50 unterhalb Reinhardtsgrimma HQ2	314.980	Geschiebefalle; Instandsetzung Ufermauer; Anhebung bestehender Ufermauern	100	362	mittel
7	Weißeritz	Altenberg	Rehefeld	keine nennenswerten	HQ 2	1.000	Sohlrampen; Maßnahme an Brücken; Instandsetzung Ufermauer	100	955	mittel
7	Weißeritz	Dippoldiswalde	Seifersdorf	keine nennenswerten	HQ 20	324	Instandsetzung Ufer/Böschung; Geschiebefang; Maßnahmen an Brücke	100	70	mittel
7	Weißeritz	Hermisdorf	Seyde	keine nennenswerten	HQ 2	2.552	Geländeabsenkung; Maßnahme an Brücke; Instandsetzung Ufermauer	100	161	mittel
7	Weißeritz	Rabenau	Spechtritz	keine nennenswerten	HQ 2	137	Veränderung Uferlinie; Brückenbaumaßnahme;	100	514	mittel
7	Weißeritz	Schmiedeberg	Klingenberg	keine nennenswerten	HQ10	4.233	Maßnahme an Brücken; Erhöhung Ufermauer; Böschungssicherung; Geländeabsenkung; Geschiebefang;	100	1.924	mittel
8	Triebisch	Diera-Zehren	Zehren-Schieritz K1	keine nennenswerte	HQ 5	10.637	Beseitigung Verwallung; Schutz der Böschung;	100	91	mittel
8	Triebisch	Klipphausen	Constappel W1	keine nennenswerte	HQ 5	4.246	Umbau Wehr Großmühle mit Verlängerung Überfallkante; Aufweitung Fließquerschnitt;	100	219	mittel
8	Triebisch	Klipphausen	Klipphausen W2	keine nennenswerte	HQ 5	5.754	Abtrag Aufschüttung; Beräumung Brückenöffnung; Errichtung Leitdamm;	100	39	mittel
8	Triebisch	Leuben-Schleinitz	Wahnitz K5	keine nennenswerte	HQ 5	2.569	Aufweitung Gewässerprofil; Sicherung Brückenwiderlager;	100	183	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
8	Triebisch	Leuben-Schleinitz	Renaturierung Stahnaer Wasser; Rückhaltebereich Wolkau-Saultitz	keine nennenswerte	n.b. Bereich nicht im HWSK	Minimierung des Durchflusses am Ketzerbach um ca. 5 % (Angabe vorbehaltlich Fertigstellung PVU)	Renaturierung Stahnaer Wasser; Schaffung v. Rückhaltebecken im Hauptschluss	100	2.262	mittel
8	Triebisch	Lommatzsch	Prositz-Piskowitz K 2	keine nennenswerte	HQ 2	4.167	Beseitigung Auflandung in Brückenöffnung; Errichtung Leitdamm; Aufschüttung eines HWS-Walles;	100	177	mittel
8	Triebisch	Lommatzsch	Wachnitz K3	Flutrinne, Sandsackwall	HQ 5	3.801	Instandsetzung und Ausbau der Flutrinne; Anheben der Brücke;	100	244	mittel
8	Triebisch	Lommatzsch	Zöthain K4	keine nennenswerte	HQ 10	826	Aufschüttung Hochwasserschutzwall;	100	97	mittel
8	Triebisch	Triebischtal	Garsebach-Robschütz T2	keine nennenswerte	HQ 5	4.764	Umbau Brücken; Profilaufweitungen; Erweiterung der Brücke um ein Feld; Ufermauer;	100	1.498	mittel
8	Triebisch	Triebischtal	Roitzschen-Niedermunzig T3	keine nennenswerte	HQ 5	7.864	Deich; Profilaufweitung; Ufermauer; Befestigung Überflutungsfläche; Rückverlegung der Verwallung;	100	755	mittel
8	Triebisch	Wilsdruff	Mohorn-Grund T4	keine nennenswerte	HQ 5	5.662	Querschnittsverbreiterungen; Umbau Brücken;	100	2.619	mittel
9	Jahna	Hirschstein	HRB Prausitz		Planung		Neubau HRB	100	15.759	mittel
9	Jahna	Lommatzsch	Speicher Roitzsch	nicht bekannt	nicht bekannt		Instandsetzung Speicher	100	34	mittel
9	Jahna	Mochau	Durchlass BW130, 131 in Obersteinbach	keine	HQ5 - HQ10	116.000	Neubau Durchlass	100	176	mittel
9	Jahna	Mochau	Gewässerertüchtigung in Obersteinbach	keine	HQ10	17.000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	26	mittel
9	Jahna	Mochau	HRB Mochau	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Trockenbecken	100	30	mittel
9	Jahna	Ostrau	Gewässerertüchtigung in Binnewitz	keine	HQ50 - HQ100	20.000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	43	mittel
9	Jahna	Ostrau	HW-Deich in Jahna	keine	HQ5 - HQ10	1075.000	Neubau von HW-Deichen	100	1.620	mittel
9	Jahna	Ostrau	Gewässerertüchtigung in Jahna	keine	HQ5 - HQ10	60.000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	114	mittel
9	Jahna	Ostrau	Gewässerertüchtigung Pulsitz	keine	> HQ50	45.000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	100	mittel
9	Jahna	Ostrau	Brücken in Ostrau	keine	< HQ50	550.000	Neubau Brücken BW67/68/69	100	588	mittel
9	Jahna	Ostrau	HRB Zschochau	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Trockenbecken	100	30	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
9	Jahna	Ostrau	HRB Kiebitz-Obersteina	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Trockenbecken	100	30	mittel
9	Jahna	Ostrau	HRB Noschkowitz	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Trockenbecken	100	30	mittel
9	Jahna	Ostrau	HRB Auerschütz		Planung		Neubau HRB	100	4.300	mittel
9	Jahna	Riesa	Brückmühle	keine	< HQ2	950,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung, Neubau Brücke	100	862	mittel
9	Jahna	Riesa	Alt-Riesa	keine	HQ2 - HQ5	603,000	Neubau HWS-Mauer	100	527	mittel
9	Jahna	Riesa	Riesa, ST Poppitz	keine	HQ2 - HQ5	155,000	Neubau HWS-Mauer	100	144	mittel
9	Jahna	Riesa	Brücke ST Pausitz, Nickritz	keine	> HQ25	1225,000	Neubau Brücke, Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	1.070	mittel
9	Jahna	Riesa	Riesa, ST Nickritz	keine	HQ2 - HQ5	30,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	28	mittel
9	Jahna	Riesa	Firmengelände Riesa, ST Pausitz	keine	HQ25	216,000	Neubau Hochwasserdeich Firmengelände	100	203	mittel
9	Jahna	Riesa	Riesa, ST Pausitz	keine	HQ25	552,000	Neubau Hochwasserdeich	100	482	mittel
9	Jahna	Riesa	Wehr Oelsitz	keine	HQ25	48,000	Rückbau Wehr	100	42	mittel
9	Jahna	Stauchitz	Ortslage Seerhausen	keine	HQ5	28,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	17	mittel
9	Jahna	Stauchitz	Grubnitz oberhalb Wehr/Bloßwitz	keine	HQ10 - HQ50	428,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	405	mittel
9	Jahna	Stauchitz	Brücke über Flutmulde Stauchitz	keine	HQ2	80,000	Neubau Brücke	100	61	mittel
9	Jahna	Stauchitz	Gewässerertüchtigung in Stauchitz	keine	HQ5	321,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	244	mittel
9	Jahna	Stauchitz	Speicher Hahnefeld	nicht bekannt	nicht bekannt		Instandsetzung Speicher	100	34	mittel
9	Jahna	Stauchitz	Speicher Staucha Bach	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Speicher	100	34	mittel
9	Jahna	Zschoitz-Ottewig	Wehr Zschoitz	keine	HQ5	20,000	Rückbau Wehr, Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	106	mittel
9	Jahna	Zschoitz-Ottewig	HW-Deich	keine		36,000	Neubau HW-Deich	100	211	mittel
9	Jahna	Zschoitz-Ottewig	HRB Baderitz-Lüttewitz	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Trockenbecken	100	30	mittel
9	Jahna	Zschoitz-Ottewig	HRB Möbertitz	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Trockenbecken	100	30	mittel
9	Jahna	Zschoitz-Ottewig	TS Baderitz	HW-Rückhalt	nicht bekannt		Instandsetzung Talsperre	100	363	mittel
9	Jahna		HRB Lommatzsch		Planung		Neubau HRB	100	6.380	mittel
10	Döllnitz	Liebschützberg	Schloss und Mühle in Borna	keine	< HQ 25	225	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	500	mittel
10	Döllnitz	Mügel	Straßenbrücke am Schloss	keine	< HQ 50	115	Hochwasserumfluter	100	200	mittel
10	Döllnitz	Mügel	Verlobungsbrücke	keine	< HQ 25	115	Hochwasserumfluter	100	200	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
10	Döllnitz	Mügel	Bebauung nördl. der Döllnitz vor Wermisdorfer Straße in Altmügel	keine	< HQ 25	150	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	200	mittel
10	Döllnitz	Oschatz	Bebauung südöstlich der Freiherr von Stein Promenade	keine	< HQ 25	115	Hochwasserschutzmauer	100	300	mittel
10	Döllnitz	Oschatz	Eigenheimsiedlung Rosentalgasse in Altoschatz	keine	< HQ 25	150	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	400	mittel
10	Döllnitz	Oschatz	Brücke Herrmann-Scheibe-Straße	keine	< HQ 100	190	Brückenneubau	100	250	mittel
10	Döllnitz	Oschatz	Brücke Kreischauer Straße	keine	< HQ 25	125	Brückenneubau	100	250	mittel
10	Döllnitz	Oschatz	unteres Wehr in Leuben	keine		12	Wehrrückbau	100	25	mittel
10	Döllnitz	Riesa	südliche Bebauung an der Einmündung Mühlegraben Kreuzung K666	keine	< HQ 25	215	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	500	mittel
10	Döllnitz	Sornzig-Ablaß	Kemmlitzbach südlich von Poppitz	keine		750	Hochwasserrückhaltebecken	100	2.250	mittel
10	Döllnitz	Sornzig-Ablaß	Straßenbrücke in Grauschwitz	keine	< HQ 25	150	Brückenneubau	100	300	mittel
10	Döllnitz	Wermisdorf	Kirschberg in Mahlis	keine			Rückhaltung des natürlichen Zuflusses	100	n.b.	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	Deich Elsnig - Döbern	Deich	< HQ100	5.531	7750 m Deichinstandsetzung nach DIN 19712	100	10.260	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	Deich Elsnig - Döbern	Deich		s. 12.3	Schutz OL Döbern durch 1100 m Verlängerung des Deiches in Richtung Repitz, mit Sielbauwerk Alte Elbe	100	499	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	Neiden - Bebauung Drögnitz	Deich	< HQ100	s. 12.3	Neubau Deichscharte mit Dammbalken, 5,0 m breit	100	15	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Mockrehna	Heidebach, süd-westlich von Klitzschen	keine		7.132	Schaffung HRB am Heidebach durch 425 m Querdamm im Flusstal; NV 0,075 hm³	100	425	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Mockrehna	OL Audenhain, Einmündung Wildschützgraben	Umfluter Audenhain		s. 12.8	Errichtung Sperrbauwerk mit Dammbalken und Pumpwerk im Schwarzen Graben vor Einmündung Wildschützgraben	100	125	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Mockrehna	Verteilerbauwerk Audenhain	Umfluter Audenhain		s. 12.8	Erhöhung des Verteilerbauwerkes mit 200m Deich / Mauer und Neubau Messpegel mit Datenübertragung	100	215	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Mockrehna	Zwischen Hirtensteiggraben und DL S 20 nach Schöna	keine		s. 12.8	Schaffung HRB am Schwarzen Graben durch 250 m Querdamm im Flusstal; NV 0,050 hm³	100	250	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
12	Schw Graben/ Weinske	Mockrehna	nördlich der OL Schöna	keine		s. 12.8	Schaffung HRB am Schwarzen Graben durch 650 m Querdamm im Flusstal; NV 0,195 hm³	100	650	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Röcknitz	keine		s. 12.21	0	100	14	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Röcknitz	keine		s. 12.21	45 m Profilausbau	100	11	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Röcknitz	keine		s. 12.21	100 m Neubau Deich / Mauer	100	100	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Röcknitz	keine		s. 12.21	75 m Profilausbau	100	19	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Röcknitz, Park	keine		s. 12.21	Neubau Fußgängerbrücke (BW 126) im Park mit Durchlassvergrößerung	100	75	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	Röcknitz, verrohrter Abschnitt	keine		s. 12.21	278 m Offenlegung verrohrter Abschnitt DN 800 einschließlich Teilverrohrung DN 1600	100	278	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Thallwitz	südlich Röcknitz, ehemaliger Bahndamm	keine		638	Schaffung HRB am Schwarzen Graben durch 250 m Querdamm im Flusstal; NV 0,045 hm³	100	250	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Bebauung Südumfluter	keine		104	150 m Neubau Deich / Mauer	100	150	mittel
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Graben zwischen Verteilerbauwerk und Großer Teich Torgau	keine		s. 12.23	450 m Beräumung und Gefälleanpassung, ökologische Muldenbefestigung	100	113	mittel
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Ortslage Oberbobritzsch	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	8.352	Objektschutz linksseitig	100	2.045	mittel
13	Freiberger Mulde	Frauenstein	Ortslage Kleinbobritzsch	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	8.236	Brücke entfernen bzw. Neubau Brücke (aufgeweiteter Querschnitt)	100	523	mittel
13	Freiberger Mulde	Freiberg/ Hilbersdorf	Bereich Muldenhütten	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	4.748	Ufer- bzw. Böschungsneubau in geänderter Linienführung, Geländeabsenkung, Neubau Brücke	100	545	mittel
13	Freiberger Mulde	Freiberg/ Hilbersdorf	Einzelobjekt Sachsenfeuerwerk	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	35	Neubau Ufermauer	100	310	mittel
13	Freiberger Mulde	Großschirma	Großschirma, Ortslage	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	5.613	Sanierung ggf. Erhöhung Ufermauer, Flutmulde (offen/geschlossen), Erhöhung der Gerinnkapazität, Anheben Uferbereiche, Abriegelung/ Verschluss des Stollens (Flößerkanal)	100	1.936	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
13	Freiberger Mulde	Großschirma	Bereich Rothenfurth bis Altväterbrücke	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	2.320	Erhöhung der Gerinnekapazität durch Aufweitung, Erhöhung Ufermauer, Öffnung des zugeschütteten Kanales rechtsseitig	100	1.707	mittel
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke	Ortslage Halsbrücke - Verlegung Bauwerk	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	870	Neubau Brücke einschl. Rampen über neues Bauwerk, Rückbau Brücke	100	1.009	mittel
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke	Ortslage Halsbrücke - Verlegung Bauwerk	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	951	Geländeabsenkung, Abgrabung rechtsseitig, Neubau Brücke, Erhöhung der Gerinnekapazität, Erhöhung/Neubau Ufermauer	100	1.344	mittel
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke	Ortslage Halsbrücke - Bauwerk	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	1.063	Schutz gegen Wassereintrich (Stolleneinläufe) rechtsseitig	100	249	mittel
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke	Ortslage Tuttendorf (bis Fuchsmühle)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	940	Geländeabsenkung, Abgrabung linksseitig, Neubau Brücken, Neubau Ufermauer	100	1.191	mittel
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke/ Niederschöna	Ortslage Krümmenhennersdorf	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	1.912	Erhöhung der Gerinnekapazität, Neubau Brücke, Erhöhung Deich	100	919	mittel
13	Freiberger Mulde	Lichtenberg	Ortslage Lichtenberg	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	150	Schutz der vorhandenen Bebauung durch Errichtung von Deichlinksseitig, Flutmulde, Neubau Brücke/Durchlass	100	511	mittel
13	Freiberger Mulde	Nossen	Nossen-außerorts (Bahnanlage-Außenanlage)	keine	HQ <sub>5</sub> - HQ <sub>10</sub>	40	Böschungssicherung Bahndamm, linksseitig; Geländekonturierung, ggf. Rückverlegung der Mulde, linksseitig	100	171	mittel
13	Freiberger Mulde	Rechenberg-Bienenmuehle	Ortslage Rechenberg-Bienenmuehle	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	737	Erhöhung bzw. Neubau Ufermauer, Erhöhung Gerinnekapazität, Flutmulde	100	477	mittel
13	Freiberger Mulde	Reinsberg	Ortslage Reinsberg	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	1.041	Geländeabsenkung, Abgrabung, Erhöhung Gerinnekapazität	100	37	mittel
13	Freiberger Mulde	Weißborn	Ortslage Weißborn	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	7.620	Schutz der vorhandenen Bebauung durch Errichtung von Deich, Neubau von Brücken, Erhöhung/Neubau Ufermauern	100	3.032	mittel
13	Freiberger Mulde	Weißborn	Außenlage - südlich Weißborn	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	300	Neubau Ufermauer	100	385	mittel
14.1718	Mulden	Bad Düben	Wellaune			668	Neubau Deich Wellaune	100 f. Ortslagen	zu 14.1718.1	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
14.1718	Mulden	Bad Dübén	Tiefensee			385	Neubau Deich Tiefensee	100 f. Ortslagen	zu 14.1718.1	mittel
14.1718	Mulden	Bad Dübén	Bad Dübén		ca. HQ50 Einzelobjekte, Siedlungsrand	1.024	Objektschutz, Verbesserung der HW-Situation durch Polder Löbnitz	50-100	204	mittel
14.1718	Mulden	Bennewitz	Pausitz		ca. HQ25 Siedlungsrand	689	Objektschutz Gebäude, Erhalt Teilschutzdeich	100	326	mittel
14.1718	Mulden	Bockelwitz	Altleisnig		ca. HQ(25)	1.205	Neubau Ringdeich	100	1.956	mittel
14.1718	Mulden	Bockelwitz	Wiesenthal. Marschwitz		Siedlungsrand <HQ50	1.734	Objektschutz	50-100	291	mittel
14.1718	Mulden	Döbeln	Großbauchlitz		< HQ50	2.627	Neubau HWS-Mauer	50-100	1.412	mittel
14.1718	Mulden	Döbeln	Kleinbauchlitz		< HQ50	2.160	Neubau Deich	50-100	1.163	mittel
14.1718	Mulden	Döbeln	Sörmitz		< HQ25	ca. 1.000	Instandsetzung / Neubau Deich	>50	1.147	mittel
14.1718	Mulden	Döbeln	Technitz, Keuern, Masten		< HQ50 KA, Siedlung, Gewerbe	1.398	Objektschutz Siedlungsrandbereiche, Gewerbe, Ertüchtigung Teilschutzdeich	50-100	449	mittel
14.1718	Mulden	Doberschütz	Möritztz	Deich Möritztz-Gruna-Laußig	ca.HQ50	1.130	Neubau Deich Möritztz,	100	10.137	mittel
14.1718	Mulden	Gleisberg	Bebauung Wehr Burgmühle		<HQ25	300	Objektschutz	50-100	68	mittel
14.1718	Mulden	Grimma	Höfgen		ca. HQ25 Siedlungsrand	1.276	Neubau ortsnaher Deich alternativ Objektschutz), Objektschutz	100	1.292	mittel
14.1718	Mulden	Grimma	Kloster Nimbschen		>HQ 50	2.109	Instandsetzung / Neubau Deich, Objektschutz	100	1.575	mittel
14.1718	Mulden	Großbothen	Kössern		>HQ25 Siedlungsrand (Sportplatz)	695	Erhalt des Teilschutzdeiches, Objektschutz Einzelobjekt	25	68	mittel
14.1718	Mulden	Großweitzschen	Westewitz		< HQ5	625	Instandsetzung / Neubau Deich	50-100	1.447	mittel
14.1718	Mulden	Jesewitz	Kossen	Deich Bennewitz-Groitzsch	ca. HQ25	473	Neubau Deich, Objektschutz Einzelgebäude	100	969	mittel
14.1718	Mulden	Laußig/ Kossa	Laußig-Süd Nutzungen in der Aue	(< HQ50)	ca. HQ(100)	1.049	Instandsetzung des bestehenden Deches als Polderaußendeich, Neubau Ein- und Auslaufbauwerke	Flutung Polder ab ca. 50	zu 14.1718.38	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
14.1718	Mulden	Leisnig	Leisnig		< HQ50	2.714	Neubau HWS-Mauer	50-100	1.193	mittel
14.1718	Mulden	Leisnig	Klosterbuch		ca. HQ20	884	Flutmulde, Instandsetzung / Neubau Deich	100	3.702	mittel
14.1718	Mulden	Leisnig	Fischendorf		ca. HQ50	915	Neubau Deich, Beräumung Wehr	50-100	190	mittel
14.1718	Mulden	Leisnig	Tragnitz		ca. HQ(25)	1.104	Objektschutz, Erhalt / Ertüchtigung Deich	50	231	mittel
14.1718	Mulden	Löbnitz	Nutzungen in der Aue			>> 2.408	Instandsetzung des bestehenden Deches als Polderaußendeich, Neubau Ein- und Auslaufbauwerke	Flutung Polder ab ca. 50	zu 14.1718.1	mittel
14.1718	Mulden	Nerchau	Golzern Golzmühle		ca. HQ25	1.104	Beräumung, Beseitigung von Fließhindernissen, Objektschutz	100	109	mittel
14.1718	Mulden	Nerchau	Nerchau Einzelobjekt		ca. HQ25	2.668	Objektschutz (Objekte am Muldeufer z. T. beräumt)	50-100	68	mittel
14.1718	Mulden	Niederstriegis	Niederstriegis Malitzsch		<HQ25	1.435	Rückbau des Wehres, Objektschutz Bebauung	50-100	340	mittel
14.1718	Mulden	Roßwein	Bebauung oberhalb der Bahnbrücke		<HQ25	150	Objektschutz	50-100	68	mittel
14.1718	Mulden	Thallwitz	Nischwitz			42	Instandsetzung vorhandener Deich	100	zu 14.1718.67	mittel
14.1718	Mulden	Trebsen	Trebsen		ca. HQ25 Randbereiche	2.781	Neubau HWS-Mauer (alternativ Objektschutz), Beräumung Brückenreste, Objektschutz, Teilschutzdeich	100	1.321	mittel
14.1718	Mulden	Wurzen	Wurzen/Bennewitz		< HQ100	vgl. Bennewitz/Wurzen	Vorlandabtrag, Beseitigung von Fließhindernissen, Erweiterung / Befestigung HW-Abflussbereich	100	1.360	mittel
14.1718	Mulden	Wurzen	Wurzen nördliches Stadtgebiet		ca. HQ100	769	Instandsetzung vorhandener Deich	100	6.674	mittel
14.1718	Mulden	Zschadraß	Maaschwitz, Tanndorf		ca. HQ25	1.734	Neubau Ringdeich, Objektschutz	100	3.447	mittel
14.1718	Mulden	Zschemppin	Hohenprießnitz	Deich Hohenprießnitz-Glauchau	ca. HQ50	1.549	Neubau rückverlegter Deich, Instandsetzung Deich	100	4.043	mittel
14.1718	Mulden	Zschemppin	Niederglauchau Oberglauchau	Deich Hohenprießnitz-Glauchau	ca. HQ50	1.225	Erweiterung HW-Abfluss- und Retentionsbereich	100	zu 14.1718.74	mittel
15	Zwickauer Mulde	Langenweißbach	Langenweißbach Ortslage Muldenbogen (OT Fährbrücke)	-	< HQ 5	12.190	Maßnahme Ufermauer / Deich / Verwaltung	100	1.980	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
15	Zwickauer Mulde	Morgenröthe Rautenkranz / Jägersgrün	Ort	teilw. Deich	HQ 10	2.600	Deich / Verwallung / Gerinneaufweitung, Grundräumung	100	1.820	mittel
16	Zwickauer Mulde	Glauchau	Glauchau	Deich	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	424	Deichrückbau	100	424	mittel
16	Zwickauer Mulde	Glauchau		Deich, Flutmulde	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	1.425	Instandsetzung Flutmuldenwehr und Sedimentberäumung oberhalb	100	800	mittel
16	Zwickauer Mulde	Königsfeld	Weiditz	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	77	Deichneubau	100	490	mittel
16	Zwickauer Mulde	Limbach-Oberfrohna	Wolkenburg	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	100	Durchlasssicherung	100	58	mittel
16	Zwickauer Mulde	Limbach-Oberfrohna		keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	639	Objektschutz, Vereinsgebäude	20	43	mittel
16	Zwickauer Mulde	Limbach-Oberfrohna		keine	HQ <sub>5</sub> - HQ <sub>10</sub>	200	Objektschutz, Mühle und Nebengebäude	20	4	mittel
16	Zwickauer Mulde	Limbach-Oberfrohna	Herrnsdorf	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	591	Objektschutz, WKA	20	2	mittel
16	Zwickauer Mulde	Lunzenau	Rochsburg	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	320	Objektschutz, Mühle (Nebengebäude)	20	32	mittel
16	Zwickauer Mulde	Penig	Thierbach	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	30	Objektschutz, WKA	20	2	mittel
16	Zwickauer Mulde	Remse	Weidensdorf	Deich	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	1.538	Deicherhöhung wegen Freibord	100	200	mittel
16	Zwickauer Mulde	Rochlitz		keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	55	Objektschutz, allein stehendes Haus	20	6	mittel
16	Zwickauer Mulde	Rochlitz		keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	66	Objektschutz, WKA	20	30	mittel
16	Zwickauer Mulde	Seelitz	Sörnzig	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	350	Deichneubau	100	1.465	mittel
16	Zwickauer Mulde	Waldenburg	Schlagwitz	Deich	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	3.250	Deichrückbau, Deichneubau	100	2.386	mittel
16	Zwickauer Mulde	Wechselburg	Altzschillen	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	244	Deichneubau	100	625	mittel
16	Zwickauer Mulde	Wechselburg		keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	244	Neubau massive HWS-Wand an Staatsstraße	100	149	mittel
16	Zwickauer Mulde	Wechselburg	Wechselburg	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	240	Rückverlegung des Flussbettes in ursprünglichen Verlauf	100	360	mittel
16	Zwickauer Mulde	Wechselburg		keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	240	Rückbau des Fundamentes der alten Wehranlage	100	3	mittel
16	Zwickauer Mulde	Wechselburg		keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>	240	Objektschutz, Mühle	20	59	mittel
16	Zwickauer Mulde	Zwickau	Schlunzig	Deich	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	100	Deicherhöhung wegen Freibord	100	24	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
19	Gimmlitz	Lichtenberg		keine			Ufermauerbefestigung, Verwallung, Verbesserung der hydraul. Leistungsfähigkeit des Gew.	50	450	mittel
20	Striegis	Hainichen	Riechberg	Deich vorh., vorläufige	HQ 20	208,800	Abbruch Gebäude Deich erneuern und trassieren, Erdbau, Vorland mit regulieren	50	217	mittel
20	Striegis	Niederstriegis	Grunau	keine		31,000	Umbau Mündung ehem. Mühlgraben, Ufermauer beseitigen, schwerer Steinsatz	100	31	mittel
20	Striegis	Niederstriegis	Grunau	keine	HQ 20 - HQ 50	668,000	Mauerabgrenzungen der Grundstücke auf Schutzniveaugleichheit bringen, Uferprofilierung, rechts, Fußsicherung mit Steinwurf, Grundräumung und Uferprofilierung Absperrschutz am Straßendurchlass Mühlgraben	100	198	mittel
20	Striegis	Oberschöna	Oberschöna	keine	HQ25	23,000	Flutmulde	n.b.	23	mittel
20	Striegis	Striegistal	Berbersdorf	keine		125,000	Uferinstandsetzung, beidseitig, schwerer Steinwurf, am Brückenübergang als Steinsatz	100	91	mittel
20	Striegis	Striegistal	Berbersdorf	Teileindeichung	HQ 20	441,000	Eindeichen bzw. Ufermauer, Reko Brücke, Umfluter ehem. Abgang Mühlgraben verschließen, Rückbau der Altanlagen	100	525	mittel
20	Striegis	Striegistal	Pappendorf	keine	HQ 20	334,800	Ausbau, Wiederherstellung des Gewässers, Baumpflege und Rodungen, schwerer Steinwurf	100	165	mittel
20	Striegis	Striegistal	Neuheumühle	keine	HQ5	111,000	Eindeichung, Rückstausicherung ehem. Mühlgraben bis HQ(25)	25	55	mittel
20	Striegis	Tiefenbach	Böhrigen	keine	HQ 20 - HQ 50	1972,000	Deichbau von Bahndamm bis Werksgelände, temporärer HW-Schutz mittels Aluminium-Stützwandprofilen in Vorhaltung, Abriegelung ehem. Mühlgraben	100	418	mittel
20	Striegis	Tiefenbach	Böhrigen	keine	HQ 20	197,000	Eindeichung, Erdbau, Ufersicherung, mittelschwerer Wasserbau	100	128	mittel
21	Natzschung	Olbernhau	Ortsteil Grünthal	Mauern, Böschungen	HQ25	1.340	Neubau eines geschlossenen HWS-Systems	100	809	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
23	Zschopau	Augustusburg	Erdmannsdorf	Dammsstraße, Böschung	HQ25	630	Neubau eines Deiches, Treibgutsperr	100	1.013	mittel
23	Zschopau	Augustusburg	Hennersdorf	keine	HQ25	100	Treibgutsperr	25	3	mittel
23	Zschopau	Eppendorf	Eppendorf	keine	< HQ25	82	Neubau von Ufermauern	100	393	mittel
23	Zschopau	Falkenau	Falkenau u. Hetzdorf	Böschung, Ufermauer, Damm, Deich	HQ25	481	Neubau eines Rückstaudeiches, Neubau einer Ufermauer, Durchlassbauwerk zur gezielten Aktivierung von Retentionsraum, Deichrückbau, Einlaufsicherung Mühlgraben	100	899	mittel
23	Zschopau	Frankenberg	Sachsenburg	Deich Sachsenburg Bad, Ufermauer, Deich Sachsenburg	< HQ <sub>25</sub>	476	Erhöhung des Deiches Bad, Erhöhung der Ufermauer, Sicherung Einlauf Mühlgraben, Rückbau des Deiches Sachsenburg	25	783	mittel
23	Zschopau	Leubsdorf	Hohenfichte, Metzdorf	Deich Hohenfichte, Bullenzucht, Böschung	HQ25	544	Neubau eines Rückstaudeiches, Neubau einer Ufermauer, Deichneubau, Deichrückbau, Deicherhöhung, Einlaufsicherung Mühlgraben	50 / 100	1.628	mittel
23	Zschopau	Lichtenau	Niederlichtenau	Deich Niederlichtenau BAB 4	HQ <sub>50</sub>	401	Brückenprofilerweiterung, Umbau eines Deichabschnitts zum Überströmdeich, Deichneubau, Objektschutz, Gewässerumverlegung, Erhöhung der Brunnenköpfe -> in Verbindung mit Maßnahmen in Frankenberg	100	1.840	mittel
23	Zschopau	Mittweida	Neudörfchen	Ufermauer unterhalb der Brücke	HQ <sub>25</sub> - HQ <sub>50</sub>	324	Deichneubau, Erhöhung der Ufermauer	100	1.106	mittel
23	Zschopau	Niederwiesa	Braunsdorf	Deich Braunsdorf ehem. Zeltplatz	HQ25	1.003	Deichneubau, Neubau Rückstaudeich, Neubau Ufermauer, Deichrückbau, Pfeilerrückbau	100	1.551	mittel
23	Zschopau	Thum	Herold	keine, Böschung	HQ25 - HQ50	532	Brückenprofilerweiterung, Sedimententnahme, Umbau des Wehres	100	615	mittel
23	Zschopau	Waldkirchen	Waldkirchen	keine	< HQ25	396	Deichneubau	100	471	mittel
23	Zschopau	Ziegra-Knobelsdorf	Pischwitz	Deiche, sanierungsbedürftig	HQ <sub>10</sub> - < HQ <sub>25</sub>	309	Deichneubau, Deicherhöhung, Deichrückbau, Sicherung Einlaufbauwerk Mühlgraben	100	683	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
23	Zschopau	Ziegra-Knobelsdorf	Töpel	keine	< HQ <sub>25</sub>	30	Erhöhung des Brunnenkopfes 3 der Wasserfassung Töpel	100	29	mittel
23	Zschopau	Ziegra-Knobelsdorf	Meinsberg	Mühlgrabendamm	< HQ <sub>100</sub>	387	Gewässerbettabsenkung, befestigter Notüberlauf Triebgraben	100	258	mittel
23	Zschopau	Zschopau	Zschopau	Ufermauern	HQ50	366	Neubau Ufermauer, Deichneubau, Sicherung Einlauf Mühlgraben	100	328	mittel
24	Zschopau	Annaberg-Buchholz	Frohna, Einzelobjekte	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - >HQ100	3.539	2mal Objektschutz Gebäude und Gewerbe Vermeidung der Ausuferung Eindeichung	100	287	mittel
24	Zschopau	Annaberg-Buchholz	Annaberg-Buchholz, Einzelobjekt	bereichsweise Ufermauern	HQ20 - >HQ100	642	Objektschutz Fabrikgebäude, Freiräumen des Brückenquerschnitts, Höherlegung der Brücke	100	49	mittel
24	Zschopau	Crottendorf	Walthersdorf	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - >HQ100	1.002	Rückbau, Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Neubau Brückenbrüstung, Gewässeraufweitung	100	825	mittel
24	Zschopau	Großrückerswalde	Niederschmiede-berg	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	1.995	Rückbau, Neubau, Freiräumen und Ausbau von Brückenquerschnitten	100	285	mittel
24	Zschopau	Großrückerswalde	Hirschleite, Einzelobjekt	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	507	Objektschutz Wohngebäude, Eindeichung	100	16	mittel
24	Zschopau	Großrückerswalde	Boden, Einzelobjekt	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	1.247	Objektschutz Gebäude, Rückbau, Neubau von Ufermauern	100	60	mittel
24	Zschopau	Jöhstadt	Schmalzgrube, 2 Einzelobjekte	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	974	2mal Objektschutz Fabrikgebäude und Mühle Erhöhung Ufermauern, Brückenabriss und Neubau, Eindeichung	100	380	mittel
24	Zschopau	Jöhstadt	Steinbach	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	1.041	Rückbau, Neubau von Ufermauern, Rückbau Fußgängerstege, Freiräumen Brückenquerschnitt	100	313	mittel
24	Zschopau	Schlettau	Schlettau	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - >HQ100	2.006	Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Neubau Brückenbrüstung, Freiräumung Brückenquerschnitt	100	596	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
24	Zschopau	Sehmatal	Neudorf	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	534	Rückbau, Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Freiräumung Brücken- und Gerinnequerschnitte, Höherlegung Brücken	100	632	mittel
24	Zschopau	Sehmatal	Unterneudorf	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	421	Erhöhung von Ufermauern und Rückbau Steg, Eindeichung	100	177	mittel
24	Zschopau	Sehmatal	Cranzahl	bereichsweise Ufermauern	HQ5 - >HQ100	954	Neubau von Ufermauern, Zurückversetzen Böschungen, Gewässeraufweitung, Eindeichung, Freiräumen Gerinnequerschnitt, Rück- und Neubau Brücke	50	369	mittel
24	Zschopau	Sehmatal	Sehma	bereichsweise Ufermauern	<HQ2 - >HQ100	1.120	Rückbau, Neubau, Erhöhung von Ufermauern, Zurückversetzen Böschungen, Gewässeraufweitung, Freiräumen Gerinnequerschnitt, Rückbau von Brücken, Stegen, Gefällestufen, Höherlegung Brücke	100	1.464	mittel
24	Zschopau	Tannenberg	Tannenberg	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - >HQ100	1.635	Rückbau, Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Gewässeraufweitung, Eindeichung	50	290	mittel
24	Zschopau	Tannenberg	Tannenberg Außenlage, Einzelobjekt	keine	<HQ2 - HQ10	319	Objektschutz Wehranlage Vermeidung der Ausuferung Eindeichung	100	110	mittel
24	Zschopau	Wiesa	Wiesenbad	bereichsweise Ufermauern	HQ2 - >HQ100	681	Rückbau, Neubau von Ufermauern, Auslichten des Baumbestandes	100	180	mittel
24	Zschopau	Wolkenstein	Niederau, Einzelobjekt	bereichsweise Ufermauern	HQ5 - HQ50	494	Objektschutz Fabrikgebäude Erhöhung, Neubau von Ufermauern, Brückenabriss	100	220	mittel
25	Schwarzwasser	Bernsbach	Bernsbach	keine	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	456	Ufermauer, Sohlsicherung, Geschieberückhalt	100	627	mittel
25	Schwarzwasser	Erlabrunn	Erlabrunn	keine	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	670	Verwallung, Neubau, Anhebung und Rückbau Brücken, Sohlsicherung, Geschieberückhalt mit Schwemmholtzfang	100	1.530	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
25	Schwarzwasser	Markersbach	Markersbach	keine	HQ <sub>5</sub> - HQ <sub>10</sub>	5.234	Sohlsicherung gegen Erosion, Neubau von Ufermauern, Aufweitung des Fließquerschnitts, Umbau von Abstürzen, Rückbau Brücke, Aktivierung des PSW Markersbach	20	902	mittel
25	Schwarzwasser	Raschau	Raschau	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>20</sub>	8.189	Verwallung, Neubau von Ufermauern, Einzelobjektschutz, Anhebung und Rückbau Brücken, Sohlsicherung, Geschieberückhalt mit Schwemmholfang	25	3.545	mittel
25	Schwarzwasser	Schwarzenberg	Schwarzenberg	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>20</sub>	6.262	Sohlsicherung, Sofortmaßnahme (Projekta), Aufweitung des Fließquerschnitts, Ufermauer, gleichmäßiges Sohlgefälle mit partieller Sohlintiefung, Geschieberückhalt mit Schwemmholfang	25	4.831	mittel
26	Lungwitzbach	Bernsdorf	Talaue Außenbereich	keine	förmliche Einschätzung: wechselnd (gering bis hoch)	90	Talaue Rüsdorf bis Hermsdorf Grunderwerb	n.b.	90	mittel
26	Lungwitzbach	Bernsdorf	Hermsdorf	lokale Verwallung	< HQ 20	1.220	Umfluter Hermsdorf (Hochwasserfreilegung)	100	1.500	mittel
26	Lungwitzbach	Bernsdorf	Talaue Außenbereich	keine	förmliche Einschätzung: wechselnd (gering bis hoch)	50	Talaue Hermsdorf bis Oberlungwitz Grunderwerb	n.b.	50	mittel
26	Lungwitzbach	Glauchau	Gewerbegebiet Niederlungwitz	lokale Verwallung	< HQ 20	2.260	Gewerbegebiet Niederlungwitz Hochwasserfreilegung durch Eindeichung	100	4.500	mittel
26	Lungwitzbach	Glauchau	Niederlungwitz/ Bereich ehem. ESDA-Gelände ("Industriebrache")	keine	gering (im Anstrom bis ca. HQ10)	1.000	Industriebrache Niederlungwitz, Aufweitung Abflussprofil / Uferprofilierung	20	30	mittel
26	Lungwitzbach	Glauchau	Niederlungwitz, Bereich Pegel	keine	gering (im Anstrom bis ca. HQ10)	500	Pegel Niederlungwitz Messsteganhebung, ggf Grundräumung	20	300	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
26	Lungwitzbach	Glauchau / St. Egidien	Talau Außenbereich	keine	förmliche Einschätzung: wechselnd (gering bis hoch)	70	Talau Niederlungwitz bis St. Egidien Grunderwerb	n.b.	70	mittel
27	Chemnitz	Amtsberg	Ortslage Dittersdorf	keine	<HQ25	1.019	Anlegen eines Deiches	25	191	mittel
27	Chemnitz	Burkhardttsdorf	Ortslage Burkhardttsdorf	keine	<HQ25	6.242	Anlegen von Verwallungen und Durchlasserweiterungen	25	974	mittel
27	Chemnitz	Chemnitz	Harthau / Klaffenbach (Würschnitz)	keine	HQ25-HQ50	5.499	Ufermauererhöhungen bzw. Anlegen von Verwallungen, Aufweitungen, Durchlasserweiterungen in Verbindung mit M1.7 (HRB Neuwürschnitz)	100	2.036	mittel
27	Chemnitz	Thalheim	Ortslage Thalheim	keine	<HQ25	4.836	Erhöhung von Ufermauern und Durchlasserweiterung	25	389	mittel
27	Chemnitz	Zwönitz	Dorfchemnitz	keine	<HQ25	2.510	Durchlasserweiterungen	25	870	mittel
29	Schwarzbach	Bad Düben	km 2+177 bis km 2+977	Keine	in einigen Abschnitten <=HQ(20)	361	Rückbau der Stauanlagen 1 und 2	5	38	mittel
29	Schwarzbach	Doberschütz	km 8+627 bis km 17+577	Keine	in einigen Abschnitten <=HQ(20)	3.900	Rückbau der Stauanlagen 9 bis 17	5 (100 in Ortslage Battaune)	233	mittel
29	Schwarzbach	Doberschütz	km 13+527 bis km 18+577	Keine	in einigen Abschnitten <=HQ(10)	1.600	Sedimentberäumung von Sprottagraben bis Biellickegraben km 18+577 bis 13+527	5 (100 in Ortslage Battaune)	600	mittel
29	Schwarzbach	Kossa	km 3+777 bis km 8+027	Keine	in einigen Abschnitten <=HQ(10)	1.220	Rückbau der Stauanlagen 3 bis 8	5	212	mittel
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Löbnitz	südlich Sausedlitz	keine	HQ 25		Deichneubau mit Regeleinrichtung	100	164	mittel
31	Weißer Elster	Adorf	Adorf	keine	< HQ20	750	Neubau Deich-/ Maueranlagen	100	889	mittel
31	Weißer Elster	Adorf	Adorf	keine	< HQ20	550	Neubau Deich-/ Maueranlagen	100	350	mittel
31	Weißer Elster	Elsterberg	Elsterberg	Deich / Mauer	< HQ20 / HQ50	2.092	Erhöhung Deich- / Maueranlagen	100	1.329	mittel
31	Weißer Elster	Oelsnitz	Oelsnitz	keine	HQ50	789	Neubau Deich-/ Maueranlagen, Rückbau Wehr	100	510	mittel
31	Weißer Elster	Straßberg	Straßberg	Deich / Mauer	HQ50	510	Erhöhung Deichanlagen	100	525	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Groitzsch	Kleinpriessligk		HQ 25		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	400	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Groitzsch	Kleinpriessligk		HQ 25		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.7	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	5 bis > 50	4.000	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	südliche Luppeaue / Burgaue	Poldergebiet, Retentionsraum	HQ 50 / tlw. HQ 100	s. 32.91	Objektschutzmaßnahmen bei Objekten mit einem HQSZ von HQ 5 bis HQ 25 im Falle der Öffnung des Polders bei einem HQ > HQ 50	s. Text	zu 32.13	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Gewässerbett und Uferbereich der Nahle	Deichanlagen	HQ 150		Instandsetzung des Abflussprofils und der Vorländer	150	600	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Deiche linksseitig der Kleinen Luppe	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche und Instandsetzung der dazugehörigen wasserbaulichen Infrastruktur	150	2.200	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Bauerngrabensiel	Deichanlagen	HQ 150		Verschluss des Zulaufes am Burgauengraben	150	10	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Bauerngrabensiel	Deichanlagen	HQ 150		Instandsetzung	150	40	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Fußgängerbrücke Kleine Luppe	Deichanlage	HQ 150		Brückenneubau ( Erhöhung)	150	65	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Kleine Luppe	Deiche	HQ 150		Verbesserung der hydraulischen Leistungsfähigkeit des Gerinnes	150	1.100	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Alte Elster		HQ 150		Herstellung der hydraulischen Leistungsfähigkeit und Herstellung eines Umgehungsgerinnes, Reaktivierung der Alten Elster als HWS-Vorsorgemaßnahme (Minimierung/Verhinderung der Sedimentablagerungen im Elsterbecken), Abflussverteilung	150	24.800	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Elstermühlgraben		HQ 150		Profilausbau des Elstermühlgrabens (Weißer Elster bis Schreiberbad und Leutzscher Allee bis Weißer Elster) zur Erhöhung der hydraulischen Leistungsfähigkeit und als HWS-Vorsorgemaßnahme (Minimierung/Verhinderung der Sedimentablagerungen im Elsterbecken), Herstellung von zwei Wehranlagen	150	13.100	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Ratsholz	Deiche	HQ50		Instandsetzung der Deiche und der dazugehörigen wasserbaulichen Anlagen, Maßnahmen mit weiterem Untersuchungsbedarf**	150	4.800	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Ratsholz	Deiche	HQ50		Herstellung der hydraulischen Leistungsfähigkeit des Elsterflutbettes sowie Instandsetzung der Deich- und Uferbereiche	150	2.800	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Ratsholz , Oberes Pausnitzziel	Deiche	HQ50		Instandsetzung der wasserbaulichen Anlage (Siel)	150	65	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Teilungwehr Großschocher	Wehranlage	HQ 150		Instandsetzung des Teilungwehres, Verbesserung Durchgängigkeit	150	600	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Großschocher Deichanlagen am Teilungwehr, Küchenholz, Limburger-Antonienstr. Knauthain, Klingerhain	Wehranlage	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	1.400	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Elsterhochflutbett	Deiche	HQ 150		Prüfung der Standsicherheit der Deiche und partielle Instandsetzung	150	zu 32.61	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Deiche Knauthain	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	1.200	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Deiche Knauthain	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	1.000	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Stadelster		HQ 150		Verbesserung der hydraulischen Leistungsfähigkeit des Gerinnes	150	1.800	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau		Deiche	HQ 50		mobiler Hochwasserschutz und standsicherheitstechnische Prüfung des Bahndammes, Herstellung als einseitigangeströmter Deich	150	1.200	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau		Deiche	HQ 50		mobiler Hochwasserschutz und standsicherheitstechnische Prüfung des Bahndammes, Herstellung als einseitigangeströmter Deich	150	zu 32.71	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau		Deiche	HQ 50		mobiler Hochwasserschutz und standsicherheitstechnische Prüfung des Bahndammes, Herstellung als einseitigangeströmter Deich	150	zu 32.71	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Probstei - Siedlung		HQ 150		Verwallung	150	240	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwallung und mobile Verschlüsse	150	250	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwallung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.75	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwallung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.75	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwallung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.75	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwallung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.75	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Engelwehr		HQ 150		Instandsetzung der Uferverwallung am Engelwehr	150	80	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Pegau, Elstertrebnitz	Profener Elstermühlgraben		HQ 150		Verbesserung der hydraulischen leistungsfähigkeit, Sedimberäumung	150	6.000	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Scheuditz	Rückstaudeiche Untere Weißer Elster	Deiche	HQ 150		Instandsetzung der Deiche	150	4.400	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz Leipzig	Untere Weißer Elster		HQ 150		Verbesserung der hydraulischen Leistungsfähigkeit des Gerinnes	150	5.000	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Weißer Elster Gebiet	Auen- und Zusammenflußbereiche		HQ 150		hydraulische Abschätzungen und Kosten-Nutzen-Abwägungen, Festlegung der Vorzugsvariante nach Optimierung der Maßnahmen ,Flächen mit weitergehendem Untersuchungsbedarf	150	750	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Kleindalzig Sedimentfalle		HQ 150		Sedimentberäumung -Verhinderung der Verfrachtung stark belasteten Sediments	150	1.300	mittel
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Deiche linksseitig der Weißen Elster		HQ 150		partielle Deichinstandsetzung	150	800	mittel
33	Göltzsch	Lengenfeld	Außenlage/ Einzelobjekt	keine	HQ50	116	Errichtung HW-Schutzdamm	100	59	mittel
33	Göltzsch	Lengenfeld	Außenlage/ Einzelobjekt	keine	HQ50 -HQ100	1.160	Errichtung HW-Schutzdamm, Rückbau Wehranlage	100	494	mittel
33	Göltzsch	Lengenfeld	Außenlage/ Einzelobjekt	keine	HQ50 -HQ100	1.358	Errichtung HW-Schutzmauer, HW-Schutzdamm, Anhebung Brücke	100	360	mittel
33	Göltzsch	Lengenfeld	Hauptort	keine	HQ25-HQ100	1.856	Neubau von HWS-Wänden, Basis HQ50 massiv , Aufsatz HQ100 mobil	100	1.520	mittel
33	Göltzsch	Rodewisch	Hauptort	keine	HQ50-HQ100	1.160	Neubau eines geschlossenen HWS-Systems mit den Komplexen 2 und 3	100	2.634	mittel
34	Schnauder	Groitzsch	Ortslage Wischstauden	-	<HQ(5)	335	Ausbau des Gewässerabschnittes, Neubau Fußgängerbrücke	25 100	179	mittel
34	Schnauder	Groitzsch	Ortslage Großstolpen	-	ca.HQ(5)	271	Neubau Pegel Großstolpen Rückbau des Sohlabsturzes im Mühlgraben	100	314	mittel
34	Schnauder	Groitzsch	Ortslage Drosskau	-	<HQ(5)	224	Ausbau des Gewässerabschnittes Beräumung	100	109	mittel
34	Schnauder	Groitzsch	Ortslage Berndorf	Deich für südlichen Ortsteil (ca. HQ(100))	ca. HQ(10)	203	Instandsetzung Deich, Neubau Schöpfwerk an der Mündung des Rainbaches	100	1.294	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
35	Wyhra/Eula-Eula-	Bad Lausick	Beucha	keine	HQ10 - HQ25	60	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit; Neubau Deich (HQ100); Neubau HWS-Mauer; Flutmulde; Absenkung der Straße; Durchlässe; Objektschutz Wohnbebauung (HQ100); sonst HQ25	100	1.320	mittel
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Borna	Borna Nord	keine	<HQ5 - HQ500	200	Objektschutz, Industrieanlage; Neubau Deich, Schutz der Kläranlage, Schutz Wohnbebauung	100	180	mittel
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Borna	Borna Süd	keine	HQ5 - HQ100	140	Neubau Deich; Instandsetzung Deich; Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit	100	1.330	mittel
35	Wyhra/Eula-Eula-	Eulatal	Flößberg	keine	<HQ5 - HQ100	80	Beräumung, Beseitigung Fließhindernis unter Brücke; Neubau Deich (HQ100)	100	270	mittel
35	Wyhra/Eula-Eula-	Eulatal	Prießnitz Süd		HQ50 - HQ200	70	Neubau Brücke wg. Querschnittseinengung und Linienführung; Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Querschnittsaufweitung; Linienführung	100	380	mittel
35	Wyhra/Eula-Eula-	Frohburg	Frauendorf	keine	HQ5 - HQ200	80	Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Querschnittsaufweitung; Linienführung; Neubau Brücke wg. Querschnittseinengung und Leistungsfähigkeit	100	1.120	mittel
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Frohburg	Benndorf	keine	<HQ5 - HQ200	250	Neubau Deich; (HQ100-) Schutz der Wohnbebauung Benndorf; Neubau Ufermauer; Rückbau/Umgestaltung Wehr; Umgestaltung in Sohlrampe	100	620	mittel
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Niedergräfenhain West	keine	<HQ5 - HQ200	500	Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Querschnittsaufweitung; Abriss Brücke; Neubau Brücke wg. Querschnittseinengung	100	1.680	mittel
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Niedergräfenhain Mitte		HQ10 - HQ200	110	Instandsetzung HWS-Mauer; Neubau Brücke wg. Querschnittseinengung	100	220	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Niedergräfenhain B7	keine	HQ5 - HQ50	70	Neubau Brücke wg. Querschnittseinengung und Leistungsfähigkeit; Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Linienführung	100	670	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Niedergräfenhain Ost	keine	<HQ5 - HQ100	200	Neubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit; Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Querschnittsaufweitung; Instandsetzung HWS-Mauer; Erhöhung	100	790	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Altdorf West	keine	<HQ5 - HQ200	50	Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Gerinneertüchtigung; Neubau HWS-Mauer; Neubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit; Instandsetzung HWS-Mauer; Erhöhung/ Linienführung	100	960	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Altdorf Mitte	keine	<HQ5 - HQ5	20	Instandsetzung HWS-Mauer; Erhöhung/ Linienführung	100	110	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Altdorf Ost	keine	HQ5 - HQ50	20	Neubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit; Instandsetzung HWS-Mauer; Erhöhung/ Linienführung; Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Linienführung;	100	140	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	oberhalb Geithain	keine	<HQ5 - HQ200	25	Neubau HRB Oberfürstenteich; Überschwemmungsfläche	100	20	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Wickershain Mitte	keine	<HQ5 - HQ500	410	Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Querschnittsaufweitung; Neubau Brücke/Durchlass wg. Leistungsfähigkeit; Instandsetzung HWS-Mauer; Erhöhung/Aufweitung	100	1.180	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	Wickershain Süd 4	keine	<HQ5 - HQ10	80	Neubau Brücke/Durchlass wg. Leistungsfähigkeit	100	60	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Geithain	oberhalb Wickershain	keine	<HQ5 - HQ25	1	Neubau HRB Wickershain; Überschwemmungsfläche	25	20	mittel
35	Wyhra/Eula -Eula-	Kitzscher	Kitzscher West	keine	<HQ5 - HQ25	90	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit; Instandsetzung Deich, Erhöhung; Objektschutz Wasserwerk (HQ100); Neubau Deich (HQ100 )	100	360	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
35	Wyhra/Eula -Eula-	Kitzscher	Kitzscher Süd	keine	HQ5 - HQ200	120	Neubau Deich (HQ100); Abriss Gebäude; Objektschutz Wohnbebauung (HQ100); sonst HQ25	100	240	mittel
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Kohren-Sahlis	Altmöritz	keine	HQ500		Standort Hochwasserrückhaltebecken; Änderung Grundablässe und Steuerung TS Schömbach	100	100	mittel
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Lobstädt	Großzossen	Deich	HQ20 - HQ500	1.400	Instandsetzung Deich; Aufhöhung; Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit	100	1.240	mittel
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Wyhratal	Zedtlitz	keine	<HQ5 - HQ200	140	Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit; Neubau Deich; Aufhöhung der Straße; Umgestaltung/Rückbau Wehr; Vergrößerung der Hochwasserentlastung; Neubau Deich; Schutz der Wohnbebauung; Objektschutz; Wohnbebauung Zedtlitz	100	680	mittel
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Wyhratal	Plateka	keine	HQ5 - HQ200	210	Objektschutz; Wohnbebauung im ÜSG; Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit; Neubau Deich; Aufhöhung der Straße; Neubau Deich; Verwallung, Aufhöhung Weg/Gelände	100	720	mittel
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Wyhratal	Wyhra	keine	<HQ5 - HQ500	120	Objektschutz, Verwallung Wyhratal; Neubau Deich, Anheben der Straßengradienten; Schutz der Wohnbebauung Wyhratal; Umgestaltung/Rückbau Wehr;	100	560	mittel
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Wyhratal	Neukirchen	keine	HQ25 - HQ500	160	Neubau Deich; (HQ100-) Schutz der Wohnbebauung Neukirchen	100	150	mittel
36	Pleiß	Neukirchen II	Ortslage	keine	HQ20 bis HQ50	4.000	Deiche / Verwallung, Ufermauern, Brückenneubauten / Anhebungen, Ausweisung Überschwemmungsfläche	100	2.132	mittel
36	Pleiß	Werdau II	Ortslage	Ufermauer	HQ 20 bis HQ 50	19.953	Erhöhung / Ausbau der vorhandenen Ufermauern, Neubau von Ufermauern, Ausweisung Überschwemmungsfläche	100	2.280	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
37	Pleiß	Böhlen	Hauptort	RHB Stöhna	HQ100	n.b., da außerhalb Plangebiet	Instandsetzung Auslauf RHB Stöhna	100	2.077	mittel
37	Pleiß	Böhlen	Hauptort	keine	< HQ25	5	Lückenschluss Deich im Bereich DB AG-Brücke	100	19	mittel
37	Pleiß	Böhlen	Hauptort	Deich, bereichsweise zu niedrig, Lücken	< HQ50	81	Lückenschluss Deich im südlichen Bereich Berufsschulzentrum Böhlen	100	144	mittel
37	Pleiß	Böhlen/Rötha	Außenlage/ Einzelobjekt	Wehr	HQ100	innerhalb eingedeichter Flächen nicht bestimmt	Instandsetzung Wehr Trachenau	100	1.150	mittel
37	Pleiß	Böhlen/Gaulis	Außenlage/ Einzelobjekt	keine	< HQ5	20	Mühle Gaulis	100	35	mittel
37	Pleiß	Böhlen/Gaulis	Einzelobjekt	Wehr	HQ100	n.b., da außerhalb Plangebiet	Pleißwehr Gaulis	100	808	mittel
37	Pleiß	Deutzen	Ortsrandlage	Gefällestufe/ Deich	HQ100	innerhalb eingedeichter Flächen nicht bestimmt	Instandsetzung Widerlager und Böschungen der Gefällestufe Deutzen	100	in Planung, Kosten werden nachgereicht	mittel
37	Pleiß	Lobstädt	Hauptort	Deich	HQ100	n.b., da außerhalb Plangebiet	Schwachstellenanalyse, grundlegende Instandsetzung, Deichverteidigungsweg	100	464	mittel
37	Pleiß	Lobstädt	Außenlage/ Einzelobjekt	Deich/ Speicherbecken	HQ100	innerhalb eingedeichter Flächen nicht bestimmt	Sedimentberäumung Schadstoffablagerungen	100	in Planung, Kosten werden nachgereicht	mittel
37	Pleiß	Markkleeberg	Hauptort	Wehr	HQ100	0 für eingedeicht-te Flächen; Flächen außerhalb Deich nicht betrachtet	Erneuerung technische Ausrüstung des Wehres, Prüfung Anbringung Rückschlagklappe, Sanierung Steinschüttung, geringfügige Deichaufhöhung oberstrom	100	1.226	mittel
37	Pleiß	Regis-Breitungen/ Heuersdorf	Instandsetzung HWS-System	Deich und Damm des RHB	HQ100	innerhalb eingedeichter Flächen nicht bestimmt	grundhafte Instandsetzung Wehr RHB Regis-Serbitz	100	2.296	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
37	Pleißße	Rötha	Teil einer Ortslage	keine	< HQ25	3	Neubau Durchlass zw. HWS-Deich westl. Ortsrandlage Rötha und Bahndamm	100	14	mittel
38	Parthe	Leipzig	Rosenthal bis Pfaffendorfer Straße	keine	HQ5 bis HQ25	585	Sedimentberäumung, Sohlpassung, Profilerweiterung	100	1.502	mittel
38	Parthe	Leipzig	Berliner Strasse	ausgebautes Profil	i.M. HQ 50	1.046	Hochwasserschutzmauer	100	319	mittel
38	Parthe	Leipzig	Schönefeld	ausgebautes Profil	< HQ 25	1.520	Hochwasserschutzmauer	100	464	mittel
38	Parthe	Leipzig	Leipzig	ausgebautes Profil	< HQ 25	760	Deichneubau/ Verwallung	100	649	mittel
38	Parthe	Leipzig	Thekla	ausgebautes Profil	< HQ 25	141	Verwallung	100	169	mittel
38	Parthe	Naunhof	Lindhardt	keine	HQ50	105	Wehr, Abgang Mühlgraben (rechts) drosseln, Fischdurchgängigkeit links herstellen rechts: Verwallung im Zusammenhang mit Erhöhung des Wirtschaftsweges	100	134	mittel
38	Parthe	Taucha	Plaussig-Portitz	keine	< HQ 25	481	Überflutungssicherheit, Deichneubau/ Verwallung	100	313	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau	Siedlungsgebiet, Fürst-Pückler-Park	-	HQ(50)	3.663	Teiltrückbau der Verwallung im Fürst-Pückler-Park	100	2.795	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau	Siedlungsgebiet, Fürst-Pückler-Park	-	HQ(50)	zu 39.1.1	Neubau HWS-Anlage zwischen Brücke Nr. 1 und Abzweig Hermannsneiße, Gewährleistung der Absperrbarkeit der Hermannsneiße	100	zu 39.1.1	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau	Siedlungsgebiet, Fürst-Pückler-Park	-	HQ(50)	zu 39.1.1	Umbau Wehr Nr. 2	100	zu 39.1.1	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau	Siedlungsgebiet, Fürst-Pückler-Park	-	HQ(50)	zu 39.1.1	Umbau Wehr Nr. 3	100	zu 39.1.1	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau, Köbeln	Siedlungsgebiet westlich der Neißestraße	-	HQ(50)	1.309	Rückbau Querdamm auf dem linken Vorland bei km 76,078	100	3	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Industriegebiet, Kläranlage	-	HQ(50)	13.361	Neubau Deich in der Trasse der Verwallungen, Freigabe des Abflussbereiches	100	1.948	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Industrie-/Gewerbegebiet, Siedlungsgebiet und Einzelbebauung im Bereich Pegel Görlitz, Straße	-	HQ(50)	zu 39.1.8	Aufhöhung Straße	100	558	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Industrie-/Gewerbegebiet, Siedlungsgebiet und Einzelbebauung im Bereich Pegel Görlitz, Straße	-	HQ(5)	zu 39.1.8	Objektschutz	25	n.b.	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Einzelobjekte zwischen Brücken Nr. 8 und Nr. 9	-	HQ(20)	zu 39.1.8	Objektschutz, Rückbau leer stehender Gebäude	25	n.b.	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Hochschulgelände, Siedlungsgebiet, Straße	-	HQ(50)	zu 39.1.8	Neubau HWS-Mauer	100	625	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Einzelobjekte im Bereich Wehr Obermühle	-	HQ(5)	zu 39.1.8	Objektschutz	25	n.b.	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Siedlungsgebiet südlich Feldmühlgraben	-	HQ(50)	zu 39.1.8	Neubau Deich	100	640	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Einzelobjekte oberhalb Wehr Weinhübel	-	HQ(50)	zu 39.1.8	Abriss Brückenruine km 158,227, Freigabe des Abflussbereiches	25	136	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Tagebau Berzdorf, B99	Arbeitsdamm LMBV	<HQ(50)	zu 39.1.8	mobile Verschlussmöglichkeit Straßendurchgang im Bereich Weinhübel	100	zu 39.1.16	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Tagebau Berzdorf, B99	Arbeitsdamm LMBV	<HQ(50)	zu 39.1.8	Umbau Wehr Nr. 29	100	zu 39.1.16	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz	Tagebau Berzdorf, B99	Arbeitsdamm LMBV	<HQ(50)	zu 39.1.8	Sohlregulierung / Gewässerausbau oberhalb Wehr Nr. 29	100	zu 39.1.16	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Hagenwerder	Siedlungsgebiet	HD Hagenwerder	HQ(50)	zu 39.1.21	Aufhöhung linksseitiger Rückstaudeich Pließnitz - Abgleich mit HWSK Pließnitz	100	zu 39.1.21	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf	Siedlungsgebiet, Einzelobjekte am Mühlgraben Ludwigsdorf, S127	-	HQ(20)	zu 39.1.30	Neubau Deich	100	2.045	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf	Siedlungsgebiet, Einzelobjekte am Mühlgraben Ludwigsdorf, S127	-	HQ(20)	zu 39.1.30	Objektschutz	100	zu 39.1.26	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf, Ober Neundorf, Niederludwigsdorf	Einzelobjekte am Mühlgraben Ludwigsdorf, landwirtschaftlich genutzte Flächen	-	HQ(20)	zu 39.1.30	Sohlregulierung / Gewässerausbau	25	159	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet, B99, Sport-Freizeitanlagen, Bahnanlagen	HD Hirschfelde Kraftwerk	HQ(50)	zu 39.1.35	Aufhöhung Deich und Anschluss an ausreichend hohes Gelände	100	zu 39.1.35	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Klein Priebus	Siedlungsgebiet	HD Klein Priebus	HQ(50)	2.734	Aufhöhung Deich und Anschluss an ausreichend hohes Gelände	100	756	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Neißeau, Zentendorf	Einzelobjekte, Sport-/Freizeitanlagen	-	HQ(50)	609	Abriss Brückenruine km 131,750, Freigabe des Abflussbereiches	25	136	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz	Siedlungsgebiet, Industrie-/Gewerbegebiet, Einzelobjekte auf der Mühlgrabeninsel	-	HQ(5)	zu 39.1.58	Objektschutz	25	zu 39.1.58	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz, Leuba	Siedlungsgebiet, B99	-	<HQ(5)	zu 39.1.61	Neubau Deich	100	11.674	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz, Leuba	Siedlungsgebiet, B99	-	<HQ(5)	zu 39.1.61	Aufhöhung Straße	100	zu 39.1.63	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Lodenau	Siedlungsgebiet	HD Lodenau 1 und 2	HQ(50)	6.144	Rückverlegung Hauptdeich Lodenau 1 unterhalb Wehr Nr. 14 und Ausbildung als Rückstaudeich	100	1.943	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Lodenau	Siedlungsgebiet	HD Lodenau 1 und 2	HQ(50)	zu 39.1.66	Aufhöhung Hauptdeich Lodenau 2 (bisher stillgelegtes Bahngleis) und Anbindung an ausreichend hohes Gelände	100	zu 39.1.66	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Zittau	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet	-	HQ(5)	4.069	Neubau Rückstaudeiche am Eckartsbach	100	759	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Zittau	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet	HD Zittau 1 bis 4	HQ(50)	zu 39.1.73	Aufhöhung Deich und Anschluss an ausreichend hohes Gelände	100	1.649	mittel
39.1	Lausitzer Neiße	Zittau	Siedlungs-, Industrie-/Gewerbegebiet	HD Zittau 1 bis 4	HQ(50)	zu 39.1.73	linksseitiger Rückstaudeich Mandau - Abgleich mit HWSK Mandau	100	zu 39.1.75	mittel
39.2	LN/Mandau	Bertsdorf-Hörnitz	OT Hörnitz	keine	10 - 20	zu 39.2.61	Schutzdamm am Bertsdorfer Wasser	100	50	mittel
39.2	LN/Mandau	Großschönau	Großschönau	keine	50 - 100	1.533	Schutzdamm	100	64	mittel
39.2	LN/Mandau	Großschönau	Großschönau	keine	50 - 100	zu 39.2.2	Erhöhung Ufermauer	100	25	mittel
39.2	LN/Mandau	Großschönau	Großschönau	keine	20 - 50	zu 39.2.2	Schutzdamm	100	36	mittel
39.2	LN/Mandau	Großschönau/Lausur	OT Neuschönau	keine	20 - 50	zu 39.2.2	Schutzdamm	100	89	mittel
39.2	LN/Mandau	Großschönau/Lausur	OT Neuschönau	keine	10 - 20	zu 39.2.2	Wehrrückbau	100	250	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	10 - 20	3.037	Schutzdamm	100	42	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.7	Schutzdamm	100	42	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	10 - 20	zu 39.2.8	Schutzdamm	100	52	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.9	Schutzdamm	100	42	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	50 - 100	zu 39.2.10	Schutzdamm	100	130	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	50 - 100	zu 39.2.11	Schutzdamm	100	80	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	50 - 100	zu 39.2.12	Schutzdamm	100	46	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.13	Schutzdamm	100	54	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.14	Schutzdamm	100	41	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.15	Erhöhung Ufermauer	100	40	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.16	Erhöhung Ufermauer	100	34	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	10 - 20	zu 39.2.17	Schutzdamm	100	27	mittel
39.2	LN/Mandau	Hainewalde	Hainewalde	keine	20 - 50	zu 39.2.18	Schutzdamm	100	26	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	20 - 50	3.445	Schutzdamm	100	47	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.20	Schutzdamm	100	108	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	20 - 50	zu 39.2.20	Schutzdamm	100	163	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.20	Schutzdamm	100	38	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.20	Schutzdamm	100	25	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.20	Schutzdamm	100	125	mittel
39.2	LN/Mandau	Mittelherwigsdorf	Mittelherwigsdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.20	Schutzdamm	100	152	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	20 - 50	6.626	Erhöhung Ufermauer	100	38	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.27	Schutzdamm	100	22	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.28	Schutzdamm	100	20	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.29	Erhöhung Ufermauer	100	23	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.30	Erhöhung Ufermauer	100	23	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	10 - 20	zu 39.2.31	Erhöhung Ufermauer	100	14	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	10 - 20	zu 39.2.32	Schutzdamm	100	141	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	10 - 20	zu 39.2.33	Schutzdamm	100	43	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	10 - 20	zu 39.2.34	Schutzdamm	100	86	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	50 - 100	zu 39.2.35	Schutzdamm	100	88	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	50 - 100	zu 39.2.36	Schutzdamm	100	27	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	50 - 100	zu 39.2.37	Schutzdamm	100	17	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	100 - 200	zu 39.2.38	Erhöhung Ufermauer	100	20	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Niederoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.39	Sanierung Fußgängerbrücke am Bonusmarkt	100	100	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Oberoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.40	Schutzdamm	100	58	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Oberoderwitz	keine	20 - 50	zu 39.2.41	Schutzdamm	100	47	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Oberoderwitz	keine	2 - 5	zu 39.2.42	Erhöhung Ufermauer	100	21	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Oberoderwitz	keine	50 - 100	zu 39.2.43	Erhöhung Ufermauer	100	26	mittel
39.2	LN/Mandau	Oderwitz/ Landwasser	OT Oberoderwitz	keine	10 - 20	zu 39.2.44	Sanierung Fußgängerbrücke "Am Grundwasser"	100	100	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	936	Schutzdamm	100	19	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.46	Erhöhung Ufermauer	100	26	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	20 - 50	zu 39.2.46	Erhöhung Ufermauer	100	54	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.46	Erhöhung Ufermauer	100	20	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	17	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	19	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Erhöhung Ufermauer	100	13	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	20 - 50	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	20	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Erhöhung Ufermauer	100	21	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Zittau	Zittau	keine	20 - 50	3.447	Schutzdamm	100	78	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Zittau	Zittau	keine	20 - 50	zu 39.2.61	Schutzdamm	100	453	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Zittau	Zittau	keine	50 - 100	zu 39.2.61	Schutzdamm	100	48	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Zittau	Zittau	keine	20 - 50	zu 39.2.61	Schutzdamm	100	56	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Zittau	OT Pethau	keine	10 - 20	zu 39.2.61	Schutzdamm entlang des Mühlgrabens	100	115	mittel
39.2	LN/Mandau	Stadt Zittau	OT Pethau	keine	10 - 20	zu 39.2.61	Schutzdamm	100	40	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Horka	Ober Horka	1800 m Deich	< HQ 50	n.b.	Umbau Wehr mit Einlaufbegrenzung	100	1.020	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Markersdorf	Friedersdorf Gersdorf	keine	HQ 5	2.377	HRB Friedersdorfer Wasser	100 (unterliegende Ortslagen)	1.116	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Rietschen	Rietschen	keine	HQ 20	n.b.	Umbau Wehr	100	150	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Rietschen	Rietschen	keine	HQ 20	n.b.	Ausbau Flutmulde zur Raklitza	100	138	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
41	Weißer Schöps	Gemeinde Schöpstal	Rietschen	keine	HQ 20	n.b.	Neubau Einlaufwehr	100	68	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Hähnichen	Neuhammer	800 m Deich	HQ 50	n.b.	Ausbau Weißer Schöps (Profilerverweiterung)	100	152	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Hähnichen	Quolsdorf	3500 m Deich	HQ 20	n.b.	Eindeichung ca. 1100 m	100	790	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Rietschen	Daubitz	1200 m Deich	HQ 10	n.b.	Rückbau Wehr, Umbau zur Sohlgleite	100	196	mittel
41	Weißer Schöps	Gemeinde Horka	Mittel Horka Ober Horka	1800 Deich	< HQ 50	n.b.	Deichrückverlegung	100	1.006	mittel
41	Weißer Schöps	Stadt Rothenburg	Uhsmannsdorf	keine	HQ 10	n.b.	Erhöhung und Verlängerung des vorhandenen Deiches	100	306	mittel
41	Weißer Schöps	Stadt Rothenburg	Uhsmannsdorf	2600 m Deich	HQ 10	n.b.	Erhöhung und Verlängerung des vorhandenen Deiches	100	208	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	255	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 5	n.b.	Umbau Wehr	100	804	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 5	n.b.	Errichtung /Erhöhung Ufermauer	100	114	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 10	n.b.	Umbau Wehr	100 (oberhalb)	766	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Friedersdorf	Friedersdorf	keine	HQ 20 - HQ 50	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	242	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Großpostwitz	Großpostwitz	keine	HQ 20	n.b.	Errichtung Erddamm	100	102	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Großpostwitz	Großpostwitz	keine	HQ 10	n.b.	Verschluss Teichablauf	100	2	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Großpostwitz	Großpostwitz	keine	HQ 10	n.b.	lokale Erhöhung Dorfstraße	100	26	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Großpostwitz	Großpostwitz	Deich	HQ 20 - HQ 50	n.b.	Neubau / Rückverlegung Deich	100	204	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 10	n.b.	Erhaltung / Pflege Flutmulde	100	n.b.	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 10 -HQ 20	n.b.	Entsiegelung Parkplatz	100	54	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 10 -HQ 20	n.b.	Errichtung Erddamm	100	204	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 10 - HQ 50	n.b.	Erhaltung / Pflege Flutmulde	100	n.b.	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 20	n.b.	Umbau Wehr	100	255	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 20	n.b.	Umbau Wehr	100	204	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5	n.b.	Gerinneberäumung Baumpflege	100	n.b.	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	7 ha Flächenentsiegelung	100	2.680	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Anhebung Bahnbrücke	100	217	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 20	n.b.	Errichtung HW-Schutzdamm	50	128	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 10 - HQ 20	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	281	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 10 - HQ 20	n.b.	Errichtung HW-Schutzdamm	50	128	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 50	n.b.	Errichtung HW-Schutzdamm	100	128	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 20	n.b.	Abtrag Auflandungen	100	n.b.	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 10	n.b.	Errichtung HW-Schutzdamm	100	80	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Bautzen	Bautzen	keine	HQ 5 - HQ 20	n.b.	Verlängerung Ufermauer, temporärer HW-Schutz	100	179	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Ebersbach	Ebersbach	keine	HQ 10 - HQ 50	n.b.	Gerinneberäumung und Ufersicherung	100	24	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Ebersbach	Ebersbach	keine	HQ 10 - HQ 50	n.b.	Befestigung Ufermauern und Sohlschwelle	100	61	mittel
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Schirgiswalde	Schirgiswalde	keine	HQ 10	n.b.	Ersatzneubau Wehr mit Gerinneverbreiterung	100	166	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Bau einer Hochwasserentlastung Verteilerwehr Spreewiese	100	56	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Rückbau Brücke	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Neubau Deich	100	47	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Neubau Deich (Flügeldeich)	100	40	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Neubau Deich (Rückwärtiger HWS-Deich)	100	584	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Verlegung Klixer Flutgraben (ohne Brücken)	100	148	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Neubau mobile HWS-Anlage	100	134	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Instandsetzung Deich	100	66	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Bau einer Hochwasserentlastung Parkwehr Klix	100	37	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Neubau Deich	100	9	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Instandsetzung Deich	100	35	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Neubau Deich	100	53	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Vertiefung Brückendurchlass	100	49	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Klix	0	0	0	Umbau Einlaufbauwerk	100	37	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Großdubrau	Kauppa	Deich	<HQ5 - >HQ500	1150	Anpassung der Betriebsvorschrift/Wehrsteuerung	100	4	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Guttau	Guttau	Deich	<HQ5 - >HQ500	160	Aufhöhung der Böschung im Ablaufbereich der Flutmulde	100	15	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Guttau	Guttau	0	0	0	Aufhöhung der Böschung im Zulaufbereich der Flutmulde	100	14	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Guttau	Neudorf	0	0	0	Objektschutz	n.b.	22	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Umbau Wehr	100	37	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Anhebung Straßengradienten	100	800	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Neubau Deich/Verwallung	100	11	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Neubau Deich/Verwallung	100	23	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Anhebung Weggradiente	100	48	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Neubau Deich/Verwallung	100	28	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Rückbau Anbau wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	33	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Gefälleanpassung	100	12	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Profilertüchtigung	100	91	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Neubau Deich	100	35	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Instandsetzung Deich	100	137	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Neubau Deich, Anschluss an Strassenböschung	100	13	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Neubau Drosselorgan	100	11	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Neubau mobile HWS-Anlage	100	340	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Neubau Deich	100	78	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Rückbau Brückenwiederlager wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Rückbau Wehr	100	22	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Neubau Deich	100	46	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit	100	22	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Profilertüchtigung	100	43	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Salga	0	0	0	Instandsetzung Deich	100	133	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Doberschütz	Deich	<HQ5 - >HQ500	2620	Rückbau Wehr	100	22	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Pließkowitz	0	0	0	Umbau Wehr	100	37	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Doberschütz	0	0	0	Gefälleanpassung	100	32	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Doberschütz	0	0	0	Bauliche Änderung Brücke	100	n.b.	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Bauliche Änderung Brücke	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Pließkowitz	0	0	0	Bauliche Änderung Brücke	100	n.b.	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Pließkowitz	0	0	0	Gefälleanpassung	100	14	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Malschwitz	0	0	0	Objektschutz	n.b.	47	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Radibor	Milkel	0	0	0	Anpassung der Betriebsvorschrift/Wehrsteuerung	25	4	mittel
43.1	Spree uh TS Bautzen	Radibor	Lippitsch	keine	HQ5 - HQ500	220	Neubau Verwaltung	25	24	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	200	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	200	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Rückbau Fußgängerbrücke	100	10	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Rückbau Fußgängerbrücke	100	5	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Rückbau Fußgängerbrücke	100	5	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	150	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Profilaufweitung	100	150	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Profilaufweitung	100	84	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Gerinneberäumung und -ausbau	100	488	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Neubau HW-Schutzmauer	100	750	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Guttau	2,4 km Deich	HQ 2 - 20	0	Rückbau 2 Wehranlagen, Gerinneanpassung	100	60	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Kleinsaubernitz	keine	HQ 5 - 20	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	250	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Kleinsaubernitz	keine	HQ 5 - 20	0	Rückbau Fußgängerbrücke	100	50	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Kleinsaubernitz	keine	HQ 5 - 20	0	Erhöhung und Verbreiterung Straßenbrücke	100	250	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Kleinsaubernitz	keine	HQ 5 - 20	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	200	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Neudörfel	Verwallung	HQ 2 - 10	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	350	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Neudörfel	Verwallung	HQ 2 - 10	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	200	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Kleinsaubernitz	keine	HQ 5 - 20	3.400	Partielle Eindeichung	100	329	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Guttau	2,4 km Deich	HQ 2 - 20	0	Neubau Verwallung	100	150	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Neudörfel	Verwallung	HQ 2 - 10	0	Neubau Deich	100	469	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Guttau	2,4 km Deich	HQ 2 - 20	0	Rückbau Deich	100	200	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Guttau	Guttau	2,4 km Deich	HQ 2 - 20	0	Rückbau Verwallung	100	20	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Löbau	keine	HQ 2 - 100	0	Greinneaufweitung, Reaktivierung Umfluter	100	210	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Löbau	keine	HQ 2 - 100	0	Erhöhung Leistungsfähigkeit Straßenbrücke	100	250	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Löbau	keine	HQ 2 - 100	0	Errichtung HW-Schutzmauer	100	350	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Lautitz	Verwallung	HQ 2 - 100	4.200	Rückbau Deich	100	50	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Lautitz	Verwallung	HQ 2 - 100	0	Gerinneaufweitung	100	461	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Lautitz	Verwallung	HQ 2 - 100	0	Neubau Verwallung	100	277	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Kleinradmeritz	keine	HQ 5	0	Errichtung Brückendurchlass	100	30	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Georgewitz	keine	HQ 5 - 100	0	Errichtung HW-Schutzmauer	100	196	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Löbau	Liebesdörfel	keine	HQ 20 - 100	0	Neubau Deich	100	144	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Baruth	keine	HQ 2 - 10	0	Rückbau Überbauung Mühle	100	75	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Rackel	keine	HQ 2 - 10	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	330	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Rackel	keine	HQ 2 - 10	0	Absenken Wehrkrone	100	25	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Gleina	keine	HQ 2 - 10	0	Erhöhung Fußgängerbrücke	100	100	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Buchwalde	600 m Deich	HQ 2 - 10	0	Erhöhung Straßenbrücke	100	250	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Gleina	keine	HQ 2 - 10	5.100	Rückbau Flutmulde	100	30	mittel
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Malschwitz	Gleina	keine	HQ 2 - 10	0	Neubau Deich beidseitig	100	350	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Malschwitz	Gleina	500 m Deich	HQ 2 - 10	0	Gerinneaufweitung	100	237	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Malschwitz	Gleina	keine	HQ 2 - 10	0	Sohlabsenkung	100	20	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Malschwitz	Buchwalde	600 m Deich	HQ 2 - 10	0	Gerinneaufweitung	100	665	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Malschwitz	Buchwalde	600 m Deich	HQ 2 - 10	0	partielle Ufererhöhung	100	605	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Malschwitz	Buchwalde	600 m Deich	HQ 2 - 10	0	Neubau Deich	100	560	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Malschwitz	Cannewitz	keine	HQ 2 - 10	0	Höherlegung Uferweg	100	50	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Belgern	keine	HQ 5 - 20	0	Neubau Straßenbrücke	100	395	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Belgern	keine	HQ 5 - 20	1.700	Anhebung Ortsstraße	100	60	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Belgern	keine	HQ 5 - 20	0	Neubau Deich	100	133	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Maltitz	Verwallung	HQ 2- 50	0	Neubau Deich	100	420	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Maltitz	Verwallung	HQ 2- 50	0	Rückbau Deich	100	50	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Maltitz	Verwallung	HQ 2- 50	0	Anhebung Ortsstraße	100	175	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Wuischke	keine	HQ 5 - 20	0	Rückbau Wehranlage	100	30	mittel
43.2	Spree/Löbauer Wasser	Weißenberg	Weißenberg	keine	HQ 2 - 50	0	Neubau Verwallung	100	80	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Kringelsdorf	keine	HQ 5	n.b.	Umbau Wehr	100	275	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Kringelsdorf	keine	HQ 5	n.b.	Grundräumung vor Wehr	100	209	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Kringelsdorf	keine	HQ 5 - 50	n.b.	Grundräumung Mühlgraben	100	244	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Kringelsdorf	keine	HQ 5 - 50	n.b.	Beseitigung Abflusshindernis Mühlgraben	100	93	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	2.377	Umbau Brücke	100	401	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Wehr	100	12	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Wehr	100	120	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Brücke	100	371	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	1.195	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Wehr	100	12	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Brücke	100	362	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Wehr	100	150	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Meuselwitz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Nutzung Lache als Umfluter	100	n.b.	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Schöps	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	557	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Oehlich	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Wehr	100	12	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Oehlich	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Wehr	100	12	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Reichenbach	Oehlich	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Wehr	100	12	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Vierkirchen	Döbschütz	300 m Deich	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Brücke	100	89	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Vierkirchen	Döbschütz	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Wehr	100	194	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Vierkirchen	Melaune	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Brücke	100	289	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Vierkirchen	Melaune	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	464	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich beidseitig	100	2.928	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	5	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 50	n.b.	Umbau Brücke	100	25	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	36	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 100	n.b.	Neubau Brücke	100	4	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 100	n.b.	Umbau Brücke	100	28	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	177	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	99	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich links	100	880	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Rückbau Wehr	100	150	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich links	100	408	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich links	100	503	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	29	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	255	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich beidseitig	100	1.358	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	212	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich rechts	100	550	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	46	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Wehr, Ertüchtigung Hauptlauf	100	2.610	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Neubau Deich rechts	100	386	mittel
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Brücke	100	131	mittel
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Cannewitz	keine	HQ 2 (HQ 50 Panschwitz-Kuckau)	347 (Panschwitz-Kuckau)	Anordnung von Kaskaden zur verstärkten Ausnutzung vorhandener Retentionsflächen	100 (Panschwitz-Kuckau)	1.601	mittel
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Schweinerden	keine	HQ 2 (HQ 50 Panschwitz-Kuckau)	341 (Panschwitz-Kuckau)	Anordnung von Kaskaden zur verstärkten Ausnutzung vorhandener Retentionsflächen	100 (Panschwitz-Kuckau)	1.310	mittel
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine			Profilaufweitung, Beseitigung Baumbestand rechtsseitig	n.b.	24	mittel
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	< HQ 50	2.020	Profilaufweitung, Beseitigung Baumbestand linksseitig	100	57	mittel
44	Klosterwasser	Gemeinde Rabitz-Rosenthal	Cunnewitz	keine	HQ 10	14 (Verklauungsgefahr)	Abbruch Fußgängerbrücke	100 (Schönau)	2	mittel
44	Klosterwasser	Stadt Wittichenau	Kotten	keine	HQ 100	34	Rückbau Wehr, Errichtung Sohlgleite	100	52	mittel
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Tätzschwitz; Wehr Tätzschwitz		< HQ 100 (re.) < HQ 20 (li.)	6.134	Abriss Wehrschwelle, Umbau als Sohlgleite; Umbau Brücke zur Erhöhung der Leistungsfähigkeit	100	1.360	mittel
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Tätzschwitz (Wehr Kortitzmühle - Landesgrenze)		< HQ20		Instandsetzung linker HWS-Deich (Planung erfolgt)	100	6.003	mittel
45.1	Schwarze Elster	Hoyerswerda	OT Dörghausen, OL Groß Neida		< HQ 20		Verlängerung und Erhöhung Rückstaudeich Groß-Neida	100	671	mittel
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Geierswalde; Kortitzmühlenwehr und Brücke Kortitzmühle (Nr. 5)		> HQ 500		Abriss Wehrschwelle + Ersatzneubau Sohlgleite im Unterwasser sowie Abriss + Neubau Brücke (alles bereits in 2004 erfolgt)	100	1.333	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.1	Schwarze Elster	Hoyerswerda	Kümmelmühle, OT Dörghenhausen/ Groß Neida		< HQ 20		Objektschutz	100	23	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz	Kamenz, Wohngrundstück (Wohnhaus, Garagenkomplex) linksseitig, oberhalb Brücke Nr. 54		< HQ 20		Objektschutz	100	20	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz	Kamenz, mehrere Wohn- und Gewerbegebäude linksseitig, oberhalb Brücke Nr. 52		< HQ 20		Objektschutz	100	54	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Wehr Wiesa		< HQ 20		Umbau Wehr, feste Wehrschwelle abbrechen und Ersatz durch beweglichen Wehrverschluss	100	136	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, oberhalb Tuchmacherteich		< HQ 20	1.228	Sohlvertiefung	100	109	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, 2 Wohngebäude am rechten Ufer bei km 163+810		< HQ 20		Objektschutz	100	23	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Wohngrundstück, Nebengebäude am linken Ufer bei km 164+770		< HQ 20		Objektschutz	100	16	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Wohngebäude am linken Ufer bei km 164+690		< HQ 20		Objektschutz	100	14	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Nebengebäude am linken Ufer bei km 163+780		< HQ 20		Objektschutz	100	5	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Nebengebäude am linken Ufer bei km 163+710		< HQ 20		Objektschutz	100	5	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Garage am linken Ufer bei km 163+610		< HQ 20		Objektschutz	100	3	mittel
45.1	Schwarze Elster	Kamenz, OT Wiesa	Wiesa, Nebengebäude (Gar-tenhaus) am linken Ufer bei km 163+820		< HQ 20		Objektschutz	100	5	mittel
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	Brischko, Wehr Brischko		< HQ 20	27	Wehrrumbau (Planung erfolgt bereits), Deicherhöhung und -anschluss an Wehr (zur Verhinderung von Abfluss in die Schwarze Elster);	100	544	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Demitz-Thumitz	Demitz-Thumitz			105	Neubau Verwallung und HWS-Mauer, Ausbau Entwässerungsgraben	100	172	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Demitz-Thumitz	Demitz-Thumitz			31	Rückbau Sohlschwelle	100	20	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Göda		keine	HQ 5	n.b.	Böschungsabsenkung zur Nutzung vorh. Retentionsflächen	100	80	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Göda	Pietzschwitz	keine	HQ 5	133	Erweiterung Fließquerschnitt unter Autobahnbrücke	100	31	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Göda	Spittwitz	keine	HQ 10	83	Rückbau altes Mühlenwehr	100	34	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Königswartha	Königswartha	keine	HQ 5 - HQ 10	839	Neubau Wehr am Einlauf zum Mühlgraben	100	60	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Neschwitz	keine	HQ 5 - HQ 20	1.194	Neubau HRB Puschwitzer Wasser	100	3.468	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Neschwitz			n.b.	Rückbau Transportbrücke, Beräumung Lagerplatz Sägewerk, Erweiterung Fließquerschnitt	100	79	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Neschwitz			n.b.	Ersatzneubau Verteilerwehr, Erweiterung Fließquerschnitt	100	486	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Neschwitz			n.b.	Rückbau Verwallung Rückverlegung, Neubau Deich	100	766	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Wittichenau	Maukendorf Spohla	Deiche	HQ 20 - 50	377	Ersatzbeubau Gewässerknoten am Wehr/Düker Spohla mit Gewässerausbau	100	1.718	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Wittichenau	Maukendorf Spohla	Deiche	HQ 20 -50	1.604	Umbau Sachsewehr	100	218	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Knappensee	Wartha			45	Neubau Ringdeich	100	49	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Knappensee	Wartha			46	Neubau Ringdeich	100	36	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Knappensee	Wartha	keine	HQ 5	187	Ersatzneubau Wehr	100	60	mittel
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Schmölln-Putzkau	Schmölln	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Neubau Abschlagwehr	100	64	mittel
46	Kleine Röder	Gemeinde Lichtenberg	OT Kleindittmanns- dorf		< HQ50	13	Neubau HWRB IX Kleindittmannsdorf	100 (Ottendorf-Okrilla)	592	mittel
46	Kleine Röder	Gemeinde Ottendorf-Okrilla	Ottendorf-Okrilla	keine	<HQ50	120	Neubau von 3 Wehren in Ottendorf-Okrilla	100	1.740	mittel
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Leppersdorf	keine	< HQ20	403	HWRB X Leppersdorf (Variante b)	100	390	mittel
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Lomnitz	keine	<HQ50	124	Neubau HWRB XI am Saugraben	100 (Ottendorf-Okrilla)	3.712	mittel
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Lomnitz	keine	<HQ50	55	Neubau HWRB XIII am Mittelwasser	100 (Ottendorf-Okrilla)	1.554	mittel
47	Große Röder	Ebersbach		keine	<HQ2 - HQ500	1960,000	überströmbarer Deich zur Polderflutung (HQ25) Umgestaltung Wehr / Erhöhung der Leistungsfähigkeit einschl. baulicher Änderung Brücke Instandsetzung Deich (HQ100) Umgestaltung Wehr / Zuflußregelung Aufhöhung der Böschung (HQ100) Erhöhung Ufermauer (HQ100) Bauliche Änderung Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit Aufhöhung der Böschung Objektschutz Anhebung Straßengradiente Neubau Deich Aufhöhung Böschung (HQ50) Neubau HWS-Mauer (HQ50) Gerinneertüchtigung/Hochwasserentlastung Umgestaltung Wehr / Ertüchtigung Hochwasserentlastung Anhebung Straßengradiente Rückbau Deich/Verwallung	25	4.756	mittel

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
47	Große Röder	Nauwalde		Deich	<HQ2 - HQ500	570,000	Gerinneertüchtigung	25	2.041	mittel
47	Große Röder	Ottendorf-Okrilla	Medingen/ Bergtannen	keine	<HQ25	50,000	Verwallung / Böschungserhöhung	100	56	mittel
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg	keine	<HQ25	52,000	Verwallung, Böschung erhöhen	100	53	mittel
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf	keine	<HQ25	34,000	Böschung erhöhen - bzw. Verwallung anlegen in örtlicher Abstimmung	100	81	mittel
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf	keine	<HQ25	161,000	Ufermauer erhöhen; Verwallung	100	161	mittel
47	Große Röder	Röderaue		Deich	<HQ2 - HQ500	980,000	Anhebung Straßengradiente Bauliche Änderung Brücke Verwallung Neubau Deich Befestigung/Aufhöhung Böschung Gerinneertüchtigung Objektschutz	25	2.312	mittel
47	Große Röder	Wülknitz		keine	<HQ2 - HQ500	590,000	Gerinneertüchtigung	25	2.068	mittel
1.1	Elbe	Bad Schandau	Prossen, Rückstaubereich Lachsbad		ca. HQ50	185	HWS-Mauer	100	626	niedrig
1.1	Elbe	Coswig	Brockwitz südl. Dresdner Str.		HQ20-50	665	Damm/Deich	100	1.333	niedrig
1.1	Elbe	Coswig	Gewerbeflächen nördlich Grenzweg		HQ50	802	Ertüchtigung des aufgeschütteten Schutzdammes	100	197	niedrig
1.1	Elbe	Coswig	Bebauung nördlich Dresdner Straße		HQ50	592	Errichtung Damm/Aufwallung	5;100	103	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Übigau		HQ20-50	489	Neubau Süddamm/Süddeich Flutrinne Kaditz und temp. Verbau Altmickten	100	966	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Übigau/Altübigau		HQ20-50	58	Neubau bzw. Ertüchtigung Mauer	100	197	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Hosterwitz		>HQ50-100	12	Erschließung zusätzlicher Polderflächen ab HQ20	5	145	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Leuben/Laubegast (Bebauung nördlich Altarm)		HQ50-100	582	Verwallung/Damm	50-100	656	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Leuben		HQ20-50	780	Damm	25;100	301	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Pillnitz		meist >HQ50	224	temp. Verbau Altpillnitz/Lohmener Str.	2; 100	202	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Tolkewitz		HQ50	435	temp. HWS-System	100	1.377	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
1.1	Elbe	Dresden	Johannstadt		HQ100	52.867	Beseitigung Trümmerschuttablagerungen	2	8.000	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Blasewitz		>HQ50	930	Damm oder temp. System Naumannstr./K.-Kollwitz-Ufer	100	283	niedrig
1.1	Elbe	Dresden	Kaditz/Altkaditz		>HQ50	15	temp. System/Dambalkensystem	25;100	5	niedrig
1.1	Elbe	Hirschstein	Neuhirschstein unterhalb Schloss		<HQ20	121	temp. HWS-System/Objektschutz	100	490	niedrig
1.1	Elbe	Hirschstein	Schänitz		<HQ20	365	Teilverwallung	5; 100	727	niedrig
1.1	Elbe	Hirschstein	Boritz		ca. HQ50	200	Teilverwallung	5; 100	872	niedrig
1.1	Elbe	Königstein	Halbestadt		<HQ20	140	HWS-Mauer	100	616	niedrig
1.1	Elbe	Nünchritz	zwischen Nünchritz und Grödel		<HQ50	n.b.	Geländeabsenkung bzw. Polderflutung	5	n.b.	niedrig
1.1	Elbe	Nünchritz	Kläranlage Neuseußlitz		>HQ20-HQ50	130	Erhöhung oder Neubau Spundwände	100	420	niedrig
1.1	Elbe	Nünchritz	Münchsberg Merschwitz		<HQ20	110	mobile HWS-Wand	25;100	428	niedrig
1.1	Elbe	Nünchritz	Fährstraße Merschwitz		HQ20-50	292	mobile HWS-Wand	100	367	niedrig
1.1	Elbe	Radebeul	RÜB Tännichtweg		>HQ20	94	Spundwand	100	184	niedrig
1.1	Elbe	Radebeul	Altkötzschenbroda		>HQ50	520	Verwallungen entlang der Bebauung auf vorh. Böschung; Dambalkensystem "An der Festwiese"	100	525	niedrig
1.1	Elbe	Radebeul	Kaufland in Serkowitz		>HQ50	340	Objektschutz/temp. HWS-System	100	394	niedrig
1.1	Elbe	Strehla	Lößnig		HQ50-100	800	Erhöhung/Ert. Elbdeich und Teilverwallung landseitig	100	1.461	niedrig
1.1	Elbe	Strehla	Paußnitz		ca. HQ50	466	Erhöhung ehem. Schlafdeich	100	712	niedrig
1.1	Elbe	Struppen	Strand		ca. HQ20	109	temp. Verschluss 2 Rohre und Wegdurchlass	25-50	54	niedrig
1.1	Elbe	Zeithain	Gut Kreinitz		HQ20	267	Ringdeich	50	717	niedrig
1.1	Elbe	Zeithain	Untere Elbhäuser		HQ20-50	95	Teilverwallung	100	261	niedrig
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohnstein	Wohngebäude und Ausflugs-gaststätte Pension Polenztal, oh. Brücke am km 6,3 (Nr. 94)		<HQ(50)	228,564	Objektschutz, ggf. Geländeaufhöhung, Verwallung	50	68	niedrig
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohnstein	Ausflugs-gaststätte Russigmühle bei km 7,6		<HQ(100)	228,564	Objektschutz	100	7	niedrig
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohnstein	Ausflugs-gaststätte Bockmühle, Bebauung		<HQ(100)	228,564	Objektschutz	100	14	niedrig
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohnstein	Bereich Kohlmühle, Industriebebauung uh. Brücke km 2,788 (Nr.17)		<HQ(100)	309,201	örtliche Aufhöhung der Straße, alternativ Neubau HWS-Anlage oder mobiler Schutz	100	68	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Hohwald, Langburkersdorf	Siedlungsgebiet im Bereich km 1,08 (Brücke Nr.141) bis km 1,35 (Brücke Nr.146)		<HQ(50)	643,000	Objektschutz für einzelne Gebäude im Überschwemmungsgebiet, alternativ Gewässerausbau (auf Grund der vorhandenen Brücken aufwendig); Um- o. Rückbau Wehr	100	109	niedrig
2	Sebnitz, Polenz, Lachsbach	Porschdorf	leer stehendes Einzelgebäude ehem. Madix-Werk		<HQ(50)	686,000	Abriss leer stehendes Einzelgebäude ehem. Madix-Werk	n.b.	27	niedrig
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Bad Gottleuba - Berggießhübel	Bad Gottleuba	keine nennenswerten	HQ 100	1.436	Rückbau Wehr	100	121	niedrig
3	Biela, Gottleuba und Nebenflüsse	Bad Gottleuba - Berggießhübel	Hellendorf / Bienhof	keine nennenswerten	HQ 20	219	Grundräumung Fließquerschnitt; Umflutmulde mit Furt um die Brücke; Deich bzw. Verwallung	100	289	niedrig
4	Wesenitz	Bischofswerda	Bischofswerda Fußgängerbrücke bei Km 47+400	Durchlass zu gering	<HQ5	1	Durchlass vergrößern, Ausführung um 0,50m erhöhen, Geländer klappbar	100	5	niedrig
4	Wesenitz	Bischofswerda	Fußgängerbrücke Nähe Bahnviadukt am Km 47+950	Verklauungsgefahr	HQ10	0	Geländer klappbar oder demontierbar ausführen	100	5	niedrig
4	Wesenitz	Bischofswerda / Goldbach	südl. Goldbach bei km 42+416	keine	>HQ50	0	Prüfung der Standsicherheit der Straße und der Bahntrasse	100	15 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach	Wehr ehem. Sägewerk Dürrröhrsdorf	Wehr bei Km 18+438	HQ5	0	Sanierung, Umgestaltung des Wehres hinsichtlich Eisgangproblematik	100	10	niedrig
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach / Porschendorf	Betriebsgelände ehem. Ponit im Bereich Km 14+127 bis 14+617	Ufermauer	>HQ50	0	Ufermauererhöhung linkes Ufer 0,5 m	100	8	niedrig
4	Wesenitz	Dürrröhrsdorf-Dittersbach / Porschendorf	Im Bereich Oberwasser Wehr + Fischpass Porschendorf	keine	>HQ25	50	Einzelerschutzmaßnahmen, Aufwallung	100	27	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau	Bereich Ruschemühle ab Km 38+130	keine	HQ50	0	Rückbau Mühlgraben	100	204	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau	Parkbrücke Großharthau bei Km 38+870	Brücke ausreichend dimensioniert	HQ100	0	Brückengeländer klappbar oder demontierbar ausführen	100	5	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
4	Wesenitz	Großharthau	Straßenbrücke Großharthau bei Km 38+945	Durchlass zu gering	HQ5	27	Durchlass vergrößern, Höhe + 0,80m und ohne Mittelpfeiler	100	150 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau	Straßenbrücke Großharthau bei Km 39+160	Durchlass zu gering	HQ5	40	Durchlass vergrößern, Höhe + 1,20m	100	150 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau	Ortseingang Großharthau, Höhe Mühleich bei Km 39+170	keine	HQ50	37	Einzelschutzmaßnahmen, Erhöhung rechtes Ufer 0,5 m	100	7	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau / Bühlau	Mühlenwehr bei Km 34+825	Wehrreste	<HQ5	1	Rückbau Wehrreste, Wehrumbau als rauhe Rampe	50	83	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau / Schmiedefeld	Scheibenmühle am Km 33+420	Brücke	HQ50	0	Sanierung wegen sehr schlechtem Zustand oder Abriss	100	2 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau / Schmiedefeld	Scheibenmühle am Km 33+430	keine	>HQ50	232	Einzelschutzmaßnahmen, Aufwallung rechtes Ufer, 1,5m	100	39	niedrig
4	Wesenitz	Großharthau / Schmiedefeld	Wehr Scheibenmühle am Km 33+680	Schusswehr, MG verlandet	<HQ5	0	Sanierung im Falle Bau einer WKA	100	102	niedrig
4	Wesenitz	Lohmen	Wohnhäuser am WKW Daubemühle Km 11+617 bis 11+688	keine	>HQ25	40	Einzelschutzmaßnahmen, Ufermauererhöhung 1,8 m	100	55	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Fußgängerbrücke Neukirch bei Km 58+675	Durchlass zu gering	HQ25	51	Durchlass: Ausführung um ca. 0,50m höher und 1,00m breiter	100	150 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Straßenbrücke Neukirch bei Km 57+335	Durchlass zu gering	HQ50	0	Ausführung ca. 0,50 m höher ausführen	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Strassenbrücke Neukirch bei Km 57+645	Durchlass zu gering	HQ50	391	Durchlass vergrößern, Erhöhung der UK um 0,30m anordnen, Verbreiterung nicht möglich!	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Wehr Niederneukirch	Wehr zerstört	???	0	Rückbau Wehr	100	2	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Straßenbrücke Neukirch bei Km 59+340	Durchlass zu gering	HQ20	0	Ausführung ca. 0,50m höher; Geländer klappbar	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Straßenbrücke B98 Neukirch bei Km 59+490	Durchlass zu gering	HQ20	0	Ausführung ca. 0,60m höher; als gerade Decke	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Wehrbrücke Neukirch bei Km 59+525	Durchlass zu gering	HQ20	0	Geländer klappbar oder demontierbar ausführen	100	5	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Neukirch von Km 60+050 bis 60+295	keine	>HQ25		Schaffung von Retentionsraum	100	64	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Zufahrtsbrücke Neukirch bei Km 61+225	Durchlass zu gering	HQ25	1	Ausführung ca. 0,50m höher; Geländer klappbar	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Wehr Sägewerk Hänsele Neukirch bei Km 61+310	Ausser Betrieb, Fließhindernis!	HQ25	0	Rückbau Wehr	100	1	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
4	Wesenitz	Neukirch	Strassenbrücke S119 Neukirch bei Km 61+350	Durchlass zu gering	HQ20	1	Ausführung ca. 0,40m höher; Geländer klappbar	100	5	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Straßenbrücke Neukirch bei Km 61+515	Durchlass zu gering	HQ25	1	Ausführung um ca. 0,40m erhöhen und Geländer klappbar anordnen!	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Meyerhäuser Neukirch ab Km 62+910	keine	>HQ20		Erweiterung der Überflutungsfläche beidseitig	100	64	niedrig
4	Wesenitz	Neukirch	Fußgängerbrücke Neukirch bei Km 63+585	Durchlass zu gering	HQ25	8	Durchlass:Ausführung um ca. 0,70m erhöhen und Geländer klappbar anordnen!	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Pirna / Copitz	Betriebsgelände ehem. IFA-Fahrzeugelektrik	keine	> HQ50	0	Rückgewinnung Retentionsraum	100	26	niedrig
4	Wesenitz	Pirna / Copitz	linkes Ufer von Km 4+000 bis 4+394	keine	>HQ25	0	Brückmühle; Rückgewinnung Retentionsraum	100	38	niedrig
4	Wesenitz	Pirna / Copitz	linkes Ufer von Km 3+979 bis 4+393	keine	>HQ25	0	Beräumung linkes Ufer (Rückbau der baulichen Anlagen im Bereich des Gewässerrandstreifens)	100	41	niedrig
4	Wesenitz	Pirna / Hinterjessen	Dietzmühle von Km 5+742 bis 5+858	keine	>HQ50	0	Uferberäumung	100	20	niedrig
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Strassenbrücke Niederputzkau bei Km 51+950	Durchlass zu gering	HQ25	0	Durchlass vergrößern, mind. 3,00m breiter und mind 1,50m höher	100	150 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Fußgängerbrücke Putzkau bei Km 53+890	Durchlass zu gering	HQ25	0	Ausführung ca. 0,75m höher;Geländer klappbar anordnen	100	100 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Schmölln / Putzkau	Neuputzkau von Km 56+650 bis 57+345	keine	HQ20		Schaffung von Retentionsraum	100	64	niedrig
4	Wesenitz	Steinigtwolmsdorf / Ringenhain	Fußweg Ringenhain bei Km 64+300	Durchlass zu gering	HQ25	30	Ausführung ca. 0,50m höher;Geländer klappbar	100	70 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Steinigtwolmsdorf / Ringenhain	Fußweg Ringenhain bei Km 64+665	Durchlass zu gering	HQ25	0	Geländer klappbar oder demontierbar ausführen	25	5	niedrig
4	Wesenitz	Steinigtwolmsdorf / Ringenhain	Zufahrtsbrücke Ringenhain bei Km 64+980	Durchlass zu gering	HQ10	8	Ausführung ca. 0,10m höher; Geländer klappbar	100	40 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Steinigtwolmsdorf / Ringenhain	Fußweg Ringenhain bei Km 65+050	Durchlass zu gering	HQ10	0	Geländer klappbar oder demontierbar ausführen	25	6	niedrig
4	Wesenitz	Steinigtwolmsdorf / Ringenhain	Straßenbrücke Ringenhain bei Km 65+150	Durchlass zu gering	HQ25	25	Ausführung ca. 1,50m höher; 3,00m breiter	100	70 n.b.	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
4	Wesenitz	Steinigwolmsdorf / Ringenhain	Straßenbrücke Ringenhain bei Km 65+210	Durchlass zu gering	HQ50	15	Ausführung ca. 0,20m höher; Geländer klappbar	100	40 n.b.	niedrig
4	Wesenitz	Steinigwolmsdorf / Ringenhain	Zufahrt Ringenhain bei Km 65+480	Durchlass zu gering	HQ10	0	Geländer klappbar oder demontierbar ausführen	100	3	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen	Stolpen Altstadt, Maschinenfabrik Klinger	Brücke am Km 26 + 314	>HQ10	158	Umbau Brücke	100	100	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen	Stolpen Altstadt, Maschinenfabrik Klinger	Wehr am Km 26 + 734	<HQ5	2	Rückbau Wehr	100	3	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen	Stolpen Altstadt, Steinmetz Km 26+273 bis 26+631	keine	>HQ25	16	Einzelerschutzmaßnahmen, mobiler HW-Schutz	100	13	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen / Helmsdorf	Oberhelmsdorf Km 26+053 bis 26+335	keine	>HQ25		Retentionsraumschaffung rechtes Ufer	100	64	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen / Neudörfel	ehem. Pappfabrik Neudörfel bei Km 31+060 bis 31+219	keine	>HQ25	6	Aufwallung am ehem. Betriebsgelände linkes Ufer 0,5 m	100	5	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen / Neudörfel	Wehr Brettmühle bei Km 30+110	Wehrreste	>HQ50	49	Rückbau Wehrreste, Wehrrumbau als rauhe Rampe	100	83	niedrig
4	Wesenitz	Stolpen / Neudörfel	Buschmühle	keine	>HQ50	15	Einzelerschutzmaßnahmen, mobiler HW-Schutz	100	13	niedrig
7	Weißeritz	Rabenau	Rabenauer Grund	keine nennenswerten	HQ 2	1.159	Geländeanhebung; Geschiebefang; Maßnahme an Brückenbauwerken; Instandsetzung Ufermauer/Böschung; Geländeabsenkung; Wehrränderung; Veränderung Uferlinie;	100	3.490	niedrig
7	Weißeritz	Schmiedeberg	Schönfeld	keine nennenswerten	HQ2	566	Geländeabsenkung; Maßnahmen an Brücken	100	536	niedrig
9	Jahna	Mochau	Sohlstufe Simselwitz	keine	> HQ50	61,000	Rückbau Sohlstufe	100	98	niedrig
9	Jahna	Mochau	Wehr Gut Mochau	keine	HQ100	30,000	Rückbau Wehr, Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	48	niedrig
9	Jahna	Mochau	Mochau	keine	HQ50	7,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	11	niedrig
9	Jahna	Ostrau	Binnewitz/Gold-hausen	keine	HQ50 - HQ100	580,000	Neubau HW-Deich, links	100	1.153	niedrig
9	Jahna	Ostrau	Binnewitz	keine	HQ25	45,000	Neubau HW-Schütz	100	76	niedrig
9	Jahna	Ostrau	Neubau Steg in Jahna	keine	HQ25 - HQ50	29,000	Neubau Stege	100	60	niedrig
9	Jahna	Ostrau	HW-Deich in Pulsitz	keine	> HQ50	140,000	Neubau HW-Deich in Pulsitz	100	301	niedrig
9	Jahna	Ostrau	Staustufe Pulsitz	keine	< HQ10	45,000	Rückbau Staustufe, Neubau HW-Schütz	100	83	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
9	Jahna	Ostrau	HWS-Mauer Ostrau	keine	HQ10 - HQ50	609,000	Neubau HWS-Mauer	100	958	niedrig
9	Jahna	Ostrau	HW-Deich Ostrau	keine	HQ10 - HQ50	200,000	Neubau HW-Deich	100	415	niedrig
9	Jahna	Ostrau	Staustufe Trebanitz	keine	HQ50	35,000	Rückbau Staustufe, Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	65	niedrig
9	Jahna	Riesa	Jahnishausen	keine	HQ50	422,000	Neubau HW-Deich in Jahnishausen	100	332	niedrig
9	Jahna	Stauchitz	Kalbitz	keine	HQ50	310,000	Neubau HWS-Mauer	100	227	niedrig
9	Jahna	Stauchitz	Ragewitz	keine	HQ50	22,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	17	niedrig
9	Jahna	Stauchitz	Einzelanwesen Grubnitz	keine	HQ10 - HQ50	n.b.	Objektschutz	100	n.b.	niedrig
9	Jahna	Stauchitz	Bloßwitz	keine	HQ50	980,000	Neubau HW-Deich	100	784	niedrig
9	Jahna	Stauchitz	Hahnefeld	keine	HQ50	960,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung, HW-Deich Neubau	100	793	niedrig
9	Jahna	Stauchitz	Gutshof	keine	HQ50	103,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	80	niedrig
9	Jahna	Zschäitz-Ottewig	Anwesen gegenüber Münchhof	keine	HQ50	10,000	Neubau Verwaltung	100	54	niedrig
9	Jahna	Zschäitz-Ottewig	Goselitz	keine	HQ50	100,000	Neubau HW-Deich	100	407	niedrig
9	Jahna	Zschäitz-Ottewig	Wehr Goselitz	keine	HQ200	10,000	Rückbau Wehr, Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	30	niedrig
9	Jahna	Zschäitz-Ottewig	Baderitz	keine	HQ20 - HQ25	43,000	Erhöhung der Gewässerabflussleistung	100	168	niedrig
9	Jahna	Zschäitz-Ottewig	Stauwurzel TS Baderitz	keine	< HQ2	9,000	Beräumung Durchlass, Gewässerabschnitt	100	22	niedrig
10	Döllnitz	Liebschützberg	Döllnitz vor und nach Schloss/Mühle in Borna	keine	< HQ 100	30	Sohlgefälleanpassung	100	60	niedrig
10	Döllnitz	Liebschützberg	Straßenbrücke in Borna	keine	< HQ 100	125	Brückenneubau	100	250	niedrig
10	Döllnitz	Liebschützberg	Bebauung südlich der Döllnitz "An der Döllnitz"	keine	< HQ 50	25	Sohlgefälleanpassung	100	50	niedrig
10	Döllnitz	Liebschützberg	Fußgängerbrücke in Schönnewitz	keine	< HQ 25	50	Brückenneubau	100	100	niedrig
10	Döllnitz	Liebschützberg	Straßenbrücke OT Schönnewitz	keine	< HQ 100	100	Brückenneubau	100	200	niedrig
10	Döllnitz	Mügeln	zwischen Wehr und Wermisdorfer Straße	keine	< HQ 100	120	Sohlgefälleanpassung (Flussbettvertiefung oder -verbreiterung)	100	210	niedrig
10	Döllnitz	Mügeln	Wehr hinter Volksgutwiesen	keine		1	Wehrrückbau	100	10	niedrig
10	Döllnitz	Mügeln	Abzweig Mühlgraben	keine		4	Abzweigbauwerk	100	20	niedrig
10	Döllnitz	Mügeln	Einmündung Hasenbach	keine		2	Freilegung des vorrohrten Einmündungsbereiches	100	5	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
10	Döllnitz	Mutzschen	Kreuzungsbereich S38 mit K8333	keine		50	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	150	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	Wehr an der Zuckerfabrik	keine		1	Wehrrückbau	100	10	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	Kreuzungsbereich mit der B 6 und Döllnitzbahn	keine		25	Sohlgefälleanpassung	100	50	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	Flussbereich im Innenstadtkern	keine		20	Sedimentberäumung	100	40	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	3 kreuzende Straßen über die Döllnitz (Ufermauern) im Innenstadtkern	Ufermauern	< HQ 100	20	mobiler Hochwasserschutz	100	30	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	3 kreuzende Straßen über die Döllnitz (Ufermauern) im Innenstadtkern	Ufermauern	< HQ 100	5	Rückstauverhinderung über Kanalisation	100	15	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	Ufermauern im Innenstadtkern	Ufermauern	< HQ 100	175	Ufermauer Sanierung / Erhöhung	100	250	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	unter der Döllnitzbahnbrücke nach LAGO-Gelände	keine		4	Flussbettvergrößerung	100	20	niedrig
10	Döllnitz	Oschatz	unterhalb der Brücke Naundorfer Straße in Leuben	keine		0	Neubau Lattenpegel	100	5	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Hafengelände	keine		1	Rückbau Hindernisse Flussbett	100	10	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Hafengelände	keine		1	Rückbau Hindernisse im Flussbett	100	10	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Hafengelände	keine	< HQ 25	4	Umbau Rohrbrücke	100	20	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Betriebsgelände Teigwarenfabrik	keine		1	Rückbau Hindernisse im Flussbett	100	15	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Betriebsgelände Teigwarenfabrik	keine	< HQ 50	4	Umbau Rohrbrücke	100	20	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Pegel Merzdorf	keine		1	Pegelerneuerung / -instandsetzung	100	25	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Mühlgraben ab Canitz parallel zur Döllnitz	keine		50	Sedimentberäumung	100	100	niedrig
10	Döllnitz	Riesa	Bebauung westlich des Sportplatzes in Canitz (Schäferestraße)	keine	< HQ 25	100	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	190	niedrig
10	Döllnitz	Wermsdorf	Bebauung an der Kreuzung mit der K 8968 vor Gröppendorf	keine	< HQ 100	100	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	250	niedrig
10	Döllnitz	Wermsdorf	Ufermauern in Mahlis	Ufermauern		125	Ufermauer Sanierung / Erhöhung	100	400	niedrig
10	Döllnitz	Wermsdorf	Talsperre Döllnitzsee	Damm der Talsperre	> HQ 100	1	Ablasskriterien der Talsperre überarbeiten	100	5	niedrig
10	Döllnitz	Wermsdorf	Ortsausgang Liptitz	keine		20	Sohlgefälleanpassung	100	35	niedrig
10	Döllnitz	Wermsdorf	Straßenbrücke in Liptitz	keine	< HQ 100	85	Brückenneubau	100	275	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
10	Döllnitz	Wermisdorf	Ufermauern in Liptitz	keine		120	Ufermauer Sanierung / Erhöhung	100	250	niedrig
10	Döllnitz	Wermisdorf	Döllnitzwiesen vor der Sumpfmühle in Liptitz	keine		180	Hochwasserrückhaltebecken	100	550	niedrig
11	Dahle	Cavertitz	OT Klingenhain	keine	HQ50	79	Objektschutz durch Anlegen einer Verwallung	100	30	niedrig
11	Dahle	Cavertitz	Ortslage Cavertitz	keine	HQ50	100	Objektschutz durch Anlegen einer Verwallung	100	40	niedrig
11	Dahle	Cavertitz	Ortslage Cavertitz	keine	HQ50	37	Objektschutz durch Anlegen einer Verwallung	100	30	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	Elsnig, nord-westl, Bebauung	Deich	< HQ100	243	Schutz der Bebauung durch Neubau 500 m Deich/Mauer	100	500	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	linker Weinskedeich Elsnig	Deich	< HQ100	73	400 m Deichneubau nach DIN 19712	100	570	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	Teichkläranlage Neiden	Deich	< HQ100	150	450 m Erhöhung Kläranlagendeich, Erhöhung der Zufahrt und Schächte	100	235	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Elsnig	Neiden süd-östliche Bebauung	Deich		50	100 m Deichinstandsetzung nach DIN 19712, Deich Neiden- Torgau, Abschnitt Neiden	100	143	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Mockrehna	OL Schöna Brücke S 20 bis Brücke Dorfstraße	keine		3	190 m Beräumung und Profilwiederherstellung	100	5	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Am Stadtweiher, Wohngebäude mit Gaststätte	keine		30	Objektschutz durch 150 m Neubau HWS-Mauer	100	75	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	OL Melpitz, Löschstau	keine		3	defekten Löschstau zurückbauen	100	10	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	OL Melpitz, Bebauung süd-westlich	keine		150	300 m Neubau Deich mit Sielbauwerk	100	205	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	OL Melpitz, Erweiterung DL Kalter Bach - K 8979 Richtung Klitzschen	keine		30	Erweiterung des Durchlasses "Kalter Bach"(Gewässer II.Ordnung), an der K 8979 süd-westlich Melpitz	100	75	niedrig
12	Schw Graben/ Weinske	Überregional (stark beanspruchte Deiche durch das HW 2002, die jedoch nicht in den Maßnahmen M 1 bis M 30 erfasst sind)		Deich		968	6019 m Deichinstandsetzung nach DIN 19712	100	8.577	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
13	Freiberger Mulde	Bobritzsch	Bobritzsch	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	n.b.	Neubau Brücke, aufgeweiteter Querschnitt	100	29	niedrig
13	Freiberger Mulde	Dorfchemnitz/ Frauenstein	Außenlage (Mündung Nassauer Dorfbach) - Einzelobjekt	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	n.b.	zusätzlicher Durchlass Neubau Deich	100	87	niedrig
13	Freiberger Mulde	Dorfchemnitz/ Frauenstein	Außenlage (Clausnitz) - Einzelobjekt	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	5	Neubau Damm	100	43	niedrig
13	Freiberger Mulde	Großschirma	Hohentanne (Außenlage/ Einzelobjekte)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>		Geländeabsenkung, Abgrabung linksseitig	100	76	niedrig
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke/ Niederschöna	Außenlage (Falkenberg) - Einzelobjekt	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	4	Erhöhung der Gerinnekapazität durch Aufweitung	100	29	niedrig
13	Freiberger Mulde	Halsbrücke/ Niederschöna	Außenlage (Naundorf) - Einzelobjekt	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	4	Erhöhung der Gerinnekapazität durch Aufweitung, Geländekotierung, Abflachen des Geländes	99	77	niedrig
13	Freiberger Mulde	Nossen	Nossen - außerorts (Einzelobjekt)	keine	HQ <sub>5</sub> - HQ <sub>20</sub>	8	Gebäudesicherung Mühle, rechtsseitig	100	21	niedrig
13	Freiberger Mulde	Nossen	Nossen, Ortslage	keine	HQ <sub>20</sub> - HQ <sub>50</sub>	4	Neubau Deich, linksseitig (Schutz d. ehem. Fabrikgeländes)	100	63	niedrig
13	Freiberger Mulde	Nossen	Nossen - innerorts (Einzelobjekt)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>20</sub>	120	Erhöhung der Gerinnekapazität durch Aufweitung, rechtsseitig	100	142	niedrig
13	Freiberger Mulde	Nossen	Nossen - außerorts (Einzelobjekt), Bereich Huthausbrücke	Ufermauer	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	5	Instandsetzung, Erhöhung Ufermauer, Gerinneaufweitung, Böschungssicherung, linksseitig	100	108	niedrig
13	Freiberger Mulde	Pretzschendorf	Außenlage (Nähe Friedersdorf)	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	5	Neubau Brücke, aufgeweiteter Querschnitt	100	435	niedrig
13	Freiberger Mulde	Rechenberg-Bienenmuehle	Ortslage Holzchau	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	82	Schutz der vorhandenen Bebauung durch Errichtung von Deich, Erhöhung Gerinnekapazität	100	57	niedrig
13	Freiberger Mulde	Reinsberg	Außenlage Reinsberg	keine	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	32	Veränderung der Uferlinienführung linksseitig	100	32	niedrig
13	Freiberger Mulde	Siebenlehn/ Reinsberg	Mündungsbereich Bobritzsch (Papierfabrik) - Einzelobjekt	Ufermauer	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	11	Erhöhung bzw. Neubau Ufermauer	100	186	niedrig
13	Freiberger Mulde	Siebenlehn/ Reinsberg	Hammerwerk (Außenlage/ Einzelobjekt)	Ufermauer	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>50</sub>	9	Erhöhung bzw. Neubau Ufermauer linksseitig	100	142	niedrig
14.1718	Mulden	Bennewitz	Rothersdorf, Bach		ca. HQ <sub>50</sub> Acker	52	Erhalt als Teilschutzdeich	10	54	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
14.1718	Mulden	Ebersbach	Neugreußnig		< HQ100, Wiesen bei HQ25 überflutet	467	Neubau HWS-Mauer für Industrie/Gewerbe, kein Wiederaufbau des Deiches	>50	1.270	niedrig
14.1718	Mulden	Grimma	Schiffsmühle		ca. HQ10		Objektschutz	25	354	niedrig
14.1718	Mulden	Grimma	Dorna		ca. HQ50 Randbereiche	377	Objektschutz	50-100	136	niedrig
14.1718	Mulden	Großbothen	Kleinbothen		ca. HQ25 Siedlungsrand	810	Neubau ortsnaher Deich, alternativ Objektschutz	100	1.104	niedrig
14.1718	Mulden	Kühren-Burkharthain	Nitzschka, Oelschütz		ca. HQ50	784	Neubau Instandsetzung Deich und HWS-Mauer, Objektschutz, Instandsetzung Teilschutzdeich	100	2.565	niedrig
14.1718	Mulden	Laußig/ Kossa	Pristäblich	Deich Pristäblich -HQ(100)	ca. HQ25 Einzelobjekte ca. HQ100 Acker	163	Objektschutz, Teilrückbau / Erhalt als Teilschutzdeich zur Erweiterung HW-Abfluss- und Retentionsbereich	50 10	628	niedrig
14.1718	Mulden	Leisnig	Paudritzsch		HQ100 / HQ10 Bebauung / Wasserfassung	138	Erhalt / Ertüchtigung als Teilschutzdeich	50-100	527	niedrig
14.1718	Mulden	Leisnig	Röda		ca. HQ50 Siedlungsrand	123	Objektschutz	50-100	68	niedrig
14.1718	Mulden	Löbnitz	Roitzschjora			319	Objektschutz Einzelgebäude	100 f. Ortslagen	zu 14.1718.1	niedrig
14.1718	Mulden	Trebsen	Neichen, Zöhda		ca. HQ50	1.149	Neubau Deich, Objektschutz	100	1.622	niedrig
14.1718	Mulden	Wurzen	Dehnitz		ca. HQ50	426	Objektschutz Gebäude	50-100	272	niedrig
14.1718	Mulden	Zschadraß	Podelwitz, Wasserfassungen		ca. HQ50 Siedlung	623	Neubau HWS-Deich, Erhalt Teilschutzdeich	100	1.278	niedrig
14.1718	Mulden	Zschepplin	Zschepplin	Deich Zschepplin (ca. HQ50)	ca. HQ50	778	Erhalt Teilschutzdeich, Objektschutz	50	1.023	niedrig
14.1718	Mulden	Zschepplin	Groitzsch	(ca. HQ25)	ca. HQ100	12	Objektschutz	100	68	niedrig
16	Zwickauer Mulde	Glauchau		Deich	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	572	Deicherhöhung wegen Freibord	100	572	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
16	Zwickauer Mulde	Glauchau		Deich	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	169	Deicherhöhung	100	149	niedrig
16	Zwickauer Mulde	Glauchau	Kleinbernsdorf	Deich	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	195	Deichrückbau, Deichneubau	100	696	niedrig
16	Zwickauer Mulde	Penig	Objektschutz Gebäude	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>		2 Objektschutz, Gebäude am Schwimmbad	20	2	niedrig
16	Zwickauer Mulde	Rochlitz	Rochlitz	keine	HQ <sub>2</sub> - HQ <sub>5</sub>		55 Objektschutz, allein stehendes Haus	20	55	niedrig
20	Striegis	Brand-Erbisdorf	Linda	keine	HQ 50	266,400	Ufermauer, Rückbau Hindernisse, temporäre Maßnahmen vorhalten, Mühlgraben einlaufseitig schließen	100	290	niedrig
20	Striegis	Brand-Erbisdorf	Linda	keine	HQ 2 bis HQ 5	75,000	Brückenbau, massiv	5	87	niedrig
20	Striegis	Brand-Erbisdorf	Linda	keine	HQ 10		Gewässerausbau im EG Brand-Erbisdorfer Wasser	n.b.	75	niedrig
20	Striegis	Brand-Erbisdorf	Langenau	keine	HQ 25	104,000	Verrohrung öffnen bzw. erweitern	100	104	niedrig
20	Striegis	Oberschöna	Bräunsdorf	keine	HQ 25	171,000	Instandsetzung Gewässerbett, Holzung Fichten im Uferandstreifen	n.b.	171	niedrig
20	Striegis	Striegistal	Berbersdorf	keine		12,000	Wall rückbauen	25	12	niedrig
23	Zschopau	Augustusburg	Kunnersdorf	keine	< HQ25		9 Deichneubau	25	206	niedrig
23	Zschopau	Ehrenfriedersdorf	Ehrenfriedersdorf	Ufermauer, Böschung	< HQ25		3 Brückenprofilerweiterung	25	157	niedrig
23	Zschopau	Kriebstein	Kriebethal	Ufermauern	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	177	Umbau des Wehres in Schlauchwehr, Sicherung Einlaufbauwerk Mühlgraben	100	464	niedrig
23	Zschopau	Leubsdorf	Lößnitztal	keine	< HQ25		14 Neubau eines Rückstauedeiches	25	86	niedrig
23	Zschopau	Leubsdorf/ Grünhainichen	Grünhainichen	Ufermauer	HQ25	314	Umbau des Wehres, Anordnung einer Hochwasserentlastung	100	1.276	niedrig
23	Zschopau	Lichtenau	Krumbach	Betriebsgrabendam, Deich	HQ <sub>10</sub> - HQ <sub>25</sub>	225	Deichverlängerung, Deicherhöhung, Sicherung Einlaufbauwerk Mühlgraben	25	839	niedrig
23	Zschopau	Mittweida	Ringethal	Ufermauerstück (verfallen, umströmbar)	HQ <sub>25</sub>	149	Neubau einer Ufermauer, Bau einer Fischaufstiegsanlage	100	308	niedrig
23	Zschopau	Niederwiesa	Lichtenwalde	Dammstraße	<HQ <sub>25</sub>	103	Deichneubau	25	427	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
23	Zschopau	Scharfenstein	Scharfenstein	Böschung, Ufermauer	HQ50, im Fabrikbereich < HQ25	215	Neubau und Erhöhung von Ufermauern	100	389	niedrig
23	Zschopau	Venusberg/ Gelenau	Wiltzsch	keine, Böschung	< HQ25	39	Brückenprofilerweiterung	25	313	niedrig
23	Zschopau	Venusberg/ Gelenau	Spinnerei	Böschung	< HQ25	54	Brückenprofilerweiterung, Neubau einer Ufermauer	100	209	niedrig
23	Zschopau	Ziegra-Knobelsdorf	Kleinlimmritz	keine	< HQ <sub>25</sub>	19	Gerinneaufweitung, Absenkung der Furt	25	364	niedrig
24	Zschopau	Großolbersdorf	Hopfgarten	bereichsweise Ufermauern	HQ5 - HQ50		Erhöhung von Ufermauern	100	220	niedrig
25	Schwarzwasser	Breitenbrunn	Breitenbrunn	keine	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	202	Sohlsicherung, Verwallung, Ufermauer, gleichmäßiges Sohlgefälle mit partieller Sohleintiefung, Ersatzneubau mit höherer Unterkante der Brücke, Geschieberückhalt mit Schwemmholzfang	100	1.134	niedrig
25	Schwarzwasser	Breitenbrunn	OT Antonsthal	keine	HQ <sub>100</sub> - HQ <sub>200</sub>	69	Sohlsicherung, Objektschutz, Verwallung, Dammbalkenverschluss	100	3.742	niedrig
25	Schwarzwasser	Johann-georgenstadt	Johann-georgenstadt	keine	> HQ <sub>200</sub>	186	Verwallung zum Schutz der Verkehrswege, Sohlsicherung gegen Erosion, Umbau von Abstürzen, Rückbau Brücke, Wiederherstellung und Sicherung Böschung	100	465	niedrig
25	Schwarzwasser	Lauter	Lauter	keine	HQ <sub>50</sub> - HQ <sub>100</sub>	358	Ufermauer, Sohlsicherung, Geschieberückhalt mit Schwemmholzfang	100	976	niedrig
28	Lossa	Falkenhain	Wohngebäude nördlich der S23	keine	<HQ50	1	Objektschutz, Errichtung einer HWS-Mauer	100	39	niedrig
28	Lossa	Falkenhain	Wohngebäude am Industriegelände	keine	<HQ100	9	Objektschutz, Errichtung einer HWS-Mauer	100	39	niedrig
28	Lossa	Falkenhain	Industriegelände, Kartoffellagerhalle	keine	<HQ50	49	Objektschutz, Errichtung einer HWS-Mauer	100	270	niedrig
28	Lossa	Falkenhain	Wohngebäude westlich des Küchenteiches	keine	<HQ100	34	Objektschutz, Errichtung einer HWS-Mauer	100	39	niedrig
28	Lossa	Falkenhain	Küchenteich in OT Heyda	keine	<HQ25	20	Wehrumbau vom Dammbalken- zum Schützenwehr	100	320	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Gebäude an der S20	keine	<HQ50	10	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	40	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
28	Lossa	Hohburg	unterhalb der Brücke am Schwarzen Weg	keine	<HQ50	0	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	20	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Friedensstraße rechtsseitig	keine	<HQ100	2	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	15	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Friedensstraße rechtsseitig	keine	<HQ50	2	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	20	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Friedensstraße rechtsseitig	keine	<HQ100	3	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	25	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Friedensstraße rechtsseitig	keine	<HQ50	3	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	20	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Friedensstraße rechtsseitig	keine	<HQ100	0	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	20	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Friedensstraße rechtsseitig	keine	<HQ100	4	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	20	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Dorfstraße	keine	<HQ100	4	Objektschutz, Errichtung einer HWS-Mauer	100	25	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Mühlgraben	keine	<HQ100	6	Objektschutz, Geländeerhöhung im Garten des Grundstückes	100	20	niedrig
28	Lossa	Hohburg	Wasserwerk	keine	<HQ25	3	Objektschutz, Geländeerhöhung im gefährdeten Einzugsbereich der Brunnen	100	30	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Kläranlage	Deich/ Verwallung	< HQ100	0	Objektschutz, Erhöhung des Dammes um die Kläranlage, Länge 435 m	100	160	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	unterhalb des Mühlgraben	keine	< HQ25	67	Sperrbauwerk mit Dammbalken	100	148	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	unterer Mühlgraben	keine	<HQ50	s. 28.18	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	120	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	unterhalb des Mühlgrabenwehr	keine	<HQ100	s. 28.18	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	100	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	linksseit. unterh. Mühlgrabenwehr	keine	<HQ50	45	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	190	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Mühlgrabenwehr	keine	<HQ5	40	Umbau des Wehres zum vollständigem Öffnen	100	320	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Umfluter	keine	<HQ25	39	Wehr, Umbau in ein Tafelschützwehr	100	320	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Fußgängerbrücke in der Kollauer Straße	keine	<HQ5	s. 28.23	Brückenneubau	100	100	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Lossa im Bereich des Umfluters	keine	<HQ25	s. 28.23	Sohlfälleanpassung	100	85	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Umfluter	keine	<HQ200	s. 28.23	Sohlfälleanpassung	100	35	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	linkes Ufer Umfluter	keine	<HQ5	30	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	135	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
28	Lossa	Thallwitz	Wehr am Herrenteich	keine	<HQ50	30	Umbau des Wehres zum vollständigem Öffnen	100	650	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	zwischen Lossa und Flutmulde unterhalb der S11	keine	<HQ5	8	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	180	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	linksseitig am Wehr des Herrenteiches	keine	<HQ100	14	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	35	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	linksseitig am Wehr des Herrenteiches	keine	<HQ5	s. 28.30	Deich- oder Hochwasserschutzmauerbau	100	30	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	linksseitig mittlerer Herrenteich	keine	<HQ5	4	Objektschutz, Errichtung einer HWS-Mauer	100	15	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	K8312 Bereich Siedewitzstau	keine	<HQ5	49	Gradientenanhebung der K8312	100	240	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Siedewitzstau	keine	<HQ5	50	Standsicherheitsuntersuchung der Spundwand und Neubau des Sperrbauwerkes.	100	200	niedrig
28	Lossa	Thallwitz	Lossa zwischen Thallwitz und OL Lossa	keine	<HQ5	10	Anpassung des Sohlgefälles.	100	590	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Döbernitz	keine	n.b.	n.b.	Errichtung eines Schreibpegel Einzugsgebiet Lober	n.b.	139	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Schenkenberg nördlich von Schenkenberg (PW Jauche)	keine	< HQ 25	15,484	Objektschutz für zwei Gebäude, Gebäudeöffnungen sind mind. 1,25m über Geländeoberkante zu schützen, an einem Gebäude sind 0,75m ausreichend	100	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Schenkenberg (Gartenanlage)	keine	< HQ 25	0,114	Objektschutz Gartenanlage (z.Bsp. vorhandenen Schutzwall abschnittsweise erhöhen)	25	43	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Schenkenberg (Siedlung)	keine	< HQ 100	3,706	Objektschutz, Gebäudeöffnungen bis mind. 0,75 m über Geländeoberkante schließen und schützen	100	16	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung)	keine	< HQ 100	0,671	Objektschutz eines Gebäudes, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,50m über Geländeoberkante zu schützen	100	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung)	keine	< HQ 25	0,139	Objektschutz für einzelne Gebäude einer Gartenanlage	25	12	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortlage, ein Teil einer Ortlage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung u.Grünflächen)	keine	< HQ 25	0,052	Objektschutz der Gartenanlage	25	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung)	keine	< HQ 100	0,798	Objektschutz, leerstehendes Gebäude	100	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung)	keine	< HQ 100	0,798	Objektschutz Flutung Tiefgarage verhindern	100	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung)	keine	< HQ 100	3,574	Objektschutz Wohnhaus	100	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung u.Grünfläche)	keine	< HQ 100	3,414	Objektschutz Wohnanlage	100	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch (Siedlung u. Grünfläche)	keine	< HQ 25	0,253	Objektschutz Gartenanlage (z. Bsp. Höherlegung Radweg zwischen Gartenanlage und Gewässer)	25	43	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Delitzsch/ Döbernitz	keine	< HQ 25	8,042	Objektschutz Gartenanlage (z.B. Anliegerweg/ -straße hinter den Gärten um ca. 0,50 m erhöhen und als Verwallung ausbauen)	25	125	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Brücke Schenkenberg bis Hallesche Straße	keine	HQ 2 - HQ 100	n.b.	Neuprofilierung Abflussprofil	5	n.b.	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Schenkenberg bis Einmündung der Leine	keine	n.b.	n.b.	Einrichten eines Unterhaltungsweges	n.b.	n.b.	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Wehr Delitzsch	keine	HQ 200	n.b.	Absperrbauwerk zum Wallgraben	100	27	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Schenkenberg Bahndamm ICE-Strecke	keine	n.b.	n.b.	Untersuchung Standsicherheit des Bahndammes mit ergänzenden hydraulischen Untersuchungen des Überschwemmungsbereiches hinsichtlich der Fülle	n.b.	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Delitzsch	Schenkenberg Straßendamm B 184	keine	n.b.	n.b.	Untersuchung Standsicherheit des Straßendammes mit ergänzenden hydraulischen Untersuchungen des Überschwemmungsbereiches hinsichtlich der Fülle	n.b.	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Gesamtgebiet		keine		n.b.	Schwachstellenanalyse für alle Deiche flächendeckend	n.b.	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Gesamtgebiet		keine		n.b.	bedarfs- und abschnittsweise Sedimentberäumung	n.b.	1.050	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Gesamtgebiet		keine		n.b.	Anlage von Gewässerrandstreifen	n.b.	3.032	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Gesamtgebiet		keine		n.b.	Erarbeiten und Fortschreiben von Gewässerdokumentationen	n.b.	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krensitz	südlich Krensitz	keine	HQ 25	n.b.	Sedimentberäumung	5	6	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Zschölkau (Siedlung)	keine	< HQ 25	57,439	Durchlasserweiterung mit Böschungsanhebung / Verwallung auf rechter Uferseite	100	111	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	südlich Krensitz	keine	HQ 100	n.b.	Rückbau Wehr	100	19	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	südlich Krensitz	keine	HQ 100	n.b.	Instandsetzung raue Rampe	100	29	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (Siedlung)	keine	< HQ 25	n.b.	raue Rampe	25	25	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (landwirtschaftliche Nutzfläche)	keine	< HQ 25	n.b.	Rückbau Wehr	25	19	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (Siedlung und Grünfläche)	keine	< HQ 25	0,002	Objektschutz an Gebäuden der Gartenanlage, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,50m über Geländeoberkante zu schützen	25	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (Siedlung und Grünfläche)	keine	< HQ 25	0,005	Objektschutz Gartenanlage	25	12	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (Siedlung)	keine	< HQ 100	1,008	Objektschutz an zwei Gebäuden, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,75m über Geländeoberkante zu schützen	100	16	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (Siedlung)	keine	< HQ 100	0,000	Objektschutz an drei Gebäuden, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,25m über Geländeoberkante zu schützen	100	13	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (Siedlung)	keine	< HQ 100	0,183	Objektschutz an einem Gebäude, Gebäudeöffnungen vor Wasserstand < 0,50m schützen	100	12	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz	Krostitz (landwirtschaftliche Nutzfläche)	keine	< HQ 25	n.b.	Durchlassberäumung	25	6	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Krostitz/ Schönwölkau	nördl. Krostitz	keine		n.b.	Schreibpegel Einzugsgebiet Leine	n.b.	139	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Löbnitz	Sausedlitz südlich der Leinemündung	keine	HQ 25	n.b.	raue Rampe	25	29	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Löbnitz	Seelhausen Hochkippe bis Landesgrenze	Deich	< HQ 200	n.b.	Deichinstandsetzung an beiden Ufern zur Sicherung des Freibordes/Gewährleistung der Standsicherheit; Instandsetzung von Deichwegen	100	3.604	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Löbnitz	Sausedlitz	keine	n.b.	n.b.	Rückverlegung Lober Einbindung in den Seelhauser See	0	n.b.	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Löbnitz	südlich Sausedlitz	keine	HQ 100	484,844	Deich erhöhen	100	375	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	westlich Rackwitz	keine		n.b.	Rückverlegung Lober	n.b.	0	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	Zschortau/ Rackwitz	keine	HQ 25 - HQEx	n.b.	Sedimentberäumung	25	153	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	Rackwitz (Siedlung)	keine	< HQ 100	1,928	Objektschutz an zwei Gebäuden, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,25m über Geländeoberkante zu schützen	100	13	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	Rackwitz (landwirtschaftliche Nutzfläche)	keine	< HQ 100	4,641	Objektschutz an mehreren Gebäuden, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,50m über Geländeoberkante zu schützen	100	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	Güntheritz	keine	< HQ 100		Durchlassberäumung	100	6	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	Güntheritz	keine	< HQ 100	1,973	Objektschutz an einem Gebäude, mind. 0,50m über Geländeoberkante schützen	100	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Rackwitz	Güntheritz	keine	< HQ 100	0,409	Objektschutz an mehreren Gebäuden, mind. 0,50m über Geländeoberkante schützen	100	15	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Reibitz	Reibitz-Fischteich	keine	HQ 100	n.b.	raue Rampe	100	29	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Reibitz	Reibitz-Fischteich	keine	HQ 25	n.b.	Fischtrappe	25	30	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Schönwölkau	Wölkau	keine	HQ 25	n.b.	Ausbau KU - Teilstrecke und Gewässerrenaturierung	25	100	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Schönwölkau	Göritz	keine	HQ 100	n.b.	raue Rampe	100	29	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Schönwölkau	Badrina	keine	< HQ 100	0,001	Objektschutz an zwei Gebäuden, Gebäudeöffnungen sind mind. 0,25m über Geländeoberkante zu schützen	100	12	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Schönwölkau / Zschepplin	Talsperre Schadebach II	nicht maßgeblich	n.b.	n.b.	Vertiefende hydraulische /hydrologische Untersuchungen hinsichtlich der Retentionswirkung des Speichers auf das Einzugsgebiet der Leine	5	17	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Zschortau	Zschortau West (landwirtschaftliche Nutzfläche)	keine	HQ 10 - HQ 50	n.b.	Sedimentberäumung	25	24	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Zschortau	Zschortau West (Siedlung)	keine	< HQ 100	1,554	Objektschutz, Gebäude sind mind. 0,50m über Geländeoberkante zu schützen	100	15	niedrig
30	Lober, Leine, Lober-Leine-Kanal	Zschortau	Wolteritz Brodau	keine	n.b.	n.b.	Hydraulisch/hydrologische Untersuchung zur Nutzung der Tagebaurestseen Werbeliner und Schlachitzer See zur Hochwasserrückhaltung des Lober	100	30	niedrig
31	Weißer Elster	Weischlitz	Weischlitz	keine	HQ25	605	Neubau Deich-/ Maueranlagen, Absperrung Mühlgraben	100	975	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Groitzsch	Kleinpriesligk		HQ 25		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.7	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Groitzsch	Kleinpriesligk		HQ 25		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.7	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Groitzsch	Kleinpriesligk		HQ 25		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.7	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Neue Luppe unterhalb des Zusammenflusses mit der Nahle	Deiche			Pegelneubau mit Meßstrecke	n.b.	900	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Möckerscher Winkel	Deich	HQ 150		Deichrückbau	n.b.	300	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Nahlewehr	Deiche	HQ 100	470 (HQ150)	Erhöhung der Leistungsfähigkeit der Wehranlage	150	3.000	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Leipzig	Gefällestufe Hartmannsdorf		HQ 150		Renaturierung der Gefällestufe Hartmannsdorf	150	1.600	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Weideroda		HQ 150		Instandsetzung des Gerinnes und Anpassung wasserbaulicher Anlagen	150	350	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.75	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Auenbereich		HQ 50		Objektschutz durch Verwaltung und mobile Verschlüsse	150	zu 32.75	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Weideroda		HQ 150		Instandsetzung Gefällestufe Weideroda, Wehr Weideroda	150	900	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Weideroda		HQ 150		Instandsetzung des Sieles Döhlen	150	75	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Pegau	Weideroda		HQ 150		Instandsetzung des Sieles Wiederau	150	40	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Scheiditz	Rückstaudeiche Untere Weißer Elster Siel Wehlitz	Deiche	HQ 150		Instandsetzung des Siels	150	40	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Schkeuditz / Leipzig	nördliche Luppeaue, Hundewasser bis A 9	Deichanlagen	HQ 100	n.b.	Herstellung potentiell Retentions- und Überschwemmungsgebiet, Verbesserung der hydraulischen Abflussverhältnisse, weiterer Untersuchungsbedarf, Maßnahmen zur Auenwiedervernässung	5 bis > 50	6.000	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Weißer Elster		HQ 150		Dükerinstandsetzung	150	400	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Weißer Elster		HQ 150		Deichinstandsetzung Siel Zitschen	150	65	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Weißer Elster		HQ 150		Deichinstandsetzung Siel Sauggraben	150	65	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Weißer Elster		HQ 150		Deichinstandsetzung Siel Krebsgraben	150	65	niedrig
32	Weißer Elster im RB L	Zwenkau	Weißer Elster		HQ 150		Untersuchungen zur baulichen Instandsetzungsnotwendigkeit der Verlegungsstrecke infolge Grundwasserwiederanstieg bzw. in Verbindung der Untersuchungen zur Renaturierung der Verlegungsstrecke	150	75	niedrig
33	Göltzsch	Lengenfeld	Außenlage/ Einzelobjekt	keine	HQ50 -HQ99	522	Errichtung HW-Schutzmauer	100	1.280	niedrig
34	Schnauder	Groitzsch	Ortslage Kleinhermsdorf	ortsnaher Deich, ca.HQ(10) im Bereich einer Deichscharte	ca. HQ(10)	41	Instandsetzung Deich und Siel, Aufhöhung des Deiches im Bereich der Scharte	100	307	niedrig
34	Schnauder	Groitzsch	Ortslage Nehmitz	ortsnaher Deich (ca. HQ(100))	<HQ(100)	36	Instandsetzung Deich und Siel	100	191	niedrig
34	Schnauder	Regis-Breitungen	Ortslage Wildenhain	-	< HQ(25)	120	Umbau Gefällestufe Wildenhain	100	424	niedrig
35	Wyhra/Eula -Eula-	Borna	Mündungsbereich/ Haubitz	Deich	<HQ5 - HQ500	30	Rückbau Siel; Abriss und ggf. Ersatzneubau Brücke; Schlammberäumung; Ersatzneubau Brücke wg. Verkläungsgefahr; Neubau Deich (HQ100)	25	480	niedrig
35	Wyhra/Eula -Eula-	Borna	Eula/ Kesselshain	keine	HQ5 - HQ50	130	Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit;Neubau Deich (HQ100);Objektschutz Wohnbebauung (HQ100); sonst HQ25	100	1.010	niedrig
35	Wyhra/Eula -Wyhra-	Borna	Borna Wehr	keine	<HQ5 - HQ200	1	Umgestaltung/Rückbau Wehr	25	260	niedrig
35	Wyhra/Eula -Eula-	Eulatal	Prießnitz Nord	keine	HQ25 - HQ500	40	Neubau Deich (HQ100 )	100	240	niedrig
35	Wyhra/Eula -Eula-	Eulatal	Prießnitz Mitte	keine	HQ10 - HQ25	10	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit; Objektschutz Wohnbebauung (HQ100); sonst HQ25	100	90	niedrig
35	Wyhra/Eula -Eula-	Frohburg	Hermisdorf	keine	HQ10	10	Objektschutz Wohnbebauung (HQ100); sonst HQ25	100	40	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
35	Wyhra/Eula-Eula-	Frohburg	Brücke	keine	HQ10	1	Neubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit	25	96	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Unterhalb Altdorf	keine	HQ10 - HQ500	1	Objektschutz Wohnbebauung (HQ25)	25	30	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Altdorf B7	keine	<HQ5 - HQ25	2	Neubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit	25	370	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Geithain Sportplatz	keine	<HQ5 - HQ25	30	Gewässerausbau; Offenlegung der Verrohrung	25	640	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Wickershain Nord	keine	<HQ5 - HQ5	20	Neubau Brücke/Durchlass wg. Leistungsfähigkeit; Befestigung / Aufhöhung der Böschung; Querschnittsaufweitung	25	330	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Wickershain Süd 1	keine	<HQ5	20	Neubau Brücke/Durchlass wg. Leistungsfähigkeit	100	60	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Wickershain Süd 2	keine	<HQ5 - HQ25	30	Neubau Brücke/Durchlass wg. Leistungsfähigkeit	100	60	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Geithain	Wickershain Süd 3	keine	<HQ5 - HQ25	10	Neubau Brücke/Durchlass wg. Leistungsfähigkeit	100	64	niedrig
35	Wyhra/Eula-Eula-	Kitzscher	Brausswig/Dittmannsdorf	keine	<HQ5 - HQ10	70	Ersatzneubau Brücke wg. zu geringer Leistungsfähigkeit und Verklauungsgefahr; Objektschutz Wohnbebauung (HQ100); sonst HQ25	100	420	niedrig
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Kohren-Sahlis	unterhalb Gndstein	keine	HQ25	1	Rückbau/Umgestaltung Wehr; Umgestaltung in Sohlrampe; Durchgängigkeit	25	260	niedrig
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Lobstädt	Altwitznitz	keine	HQ10 - HQ500	10	Umgestaltung/Rückbau Wehr; Ersatzneubau Brücke wg. Leistungsfähigkeit	100	530	niedrig
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Wyhratal	Raupenhain	keine	HQ25 - HQ200	20	Neubau Deich (HQ100-) Schutz Wohnbebauung Raupenhain	100	170	niedrig
35	Wyhra/Eula-Wyhra-	Wyhratal	Wyhra Wehr	keine	HQ5 - HQ500	1	Umgestaltung/Rückbau Wehr	n.b	260	niedrig
37	Pleiße	Böhlen	Hauptort	Deich, bereichsweise zu niedrig, Lücken	< HQ50	81	Lückenschluss Deich im nördlichen Bereich Berufsschulzentrum Böhlen	100	354	niedrig
37	Pleiße	Leipzig	Außenlage/ Einzelobjekt	Objektschutz Sportanlagen <sup>1)</sup>	HQ25	0	Errichtung Hochwasserschutzdeich	25	35	niedrig
37	Pleiße	Lobstädt/ Deutzen	Außenlage/ Einzelobjekt	Deich/ Speicherbecken	HQ500	0	Rückbau linksseitige Deichanlage	5	2.656	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
38	Parthe	Bad Lausick	Glasten	keine	HQ 25 bis HQ 50	133	Wehr schleifen, temporäre Löschwassereinstauvorrichtung vorhalten Gerinneaufweitung rechts: Verwallung links: Verwallung	100	264	niedrig
38	Parthe	Großbardau	Kleinbardau	keine	HQ 25 bis HQ 50	234	HRB Kleinbardau	100	577	niedrig
38	Parthe	Leipzig	Bahnhof	Verbesserung für Oberlieger	HQ 100 bis 200 am Objekt	hydr.-kostr. Maßnahme	Verbesserung der hydraulischen Leistungsfähigkeit	100	945	niedrig
38	Parthe	Leipzig	Bahnhof Lokschuppen	ausgebautes Profil	< HQ 25	48	Hochwasserschutzmauer und Anhebung einer Fußgängerbrücke	100	133	niedrig
38	Parthe	Leipzig	Thekla	erhöhtes Zaunfundament	<HQ 25	mit M12/13	Hochwasserschutzmauer	100	zu 38.12	niedrig
38	Parthe	Leipzig	Thekla	ausgebautes Profil	< HQ 25	mit M12/13	Verwallung	100	zu 38.12	niedrig
38	Parthe	Leipzig	Plaussig-Portitz	keine	< HQ 25	9	rechts: Verwallung	25	63	niedrig
38	Parthe	Naunhof	Albrechtshain	keine	HQ50	85	links: Verwallung	100	140	niedrig
38	Parthe	Naunhof	Naunhof	keine	HQ50	289	links: Verwallung links: Verwallung rechts: Verwallung	100	452	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau	Siedlungsrandgebiet, B115, S127	-	HQ(50)	26	Aufhöhung Straße	100	3.337	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Bad Muskau	Siedlungsrandgebiet, B115, Kleingartenanlage, Hauptdeich Bad Muskau	HD Bad Muskau	HQ(50)	909	Aufhöhung Deich	100	1.824	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf	Einzelobjekt unterhalb der Straßenbrücke A14	-	HQ(20)	zu 39.1.30	Objektschutz	25	n.b.	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf, Ober Neundorf	Siedlungsgebiet, S127	-	HQ(50)	5.298	Aufhöhung Straße	100	3.596	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf, Ober Neundorf	Siedlungsgebiet	-	HQ(50)	zu 39.1.30	Neubau Deich	100	504	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf, Ober Neundorf, Niederludwigsdorf	Teilschutzdeich Niederludwigsdorf, landwirtschaftlich genutzte Flächen	TSD Niederludwigsdorf	HQ(2)	zu 39.1.30	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	n.b.	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Görlitz, Ludwigsdorf, Oberludwigsdorf	Teilschutzdeich Oberludwigsdorf, landwirtschaftlich genutzte Flächen	TSD Oberludwigsdorf	HQ(2)	zu 39.1.30	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	n.b.	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde, Drausendorf	Siedlungsgebiet	HD Drausendorf 1 und 2	<HQ(100)	426	Rückbau Brücke Nr. 21 einschließlich Anrampungen	100	1.154	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde, Drausendorf	Siedlungsgebiet	HD Drausendorf 1 und 2	<HQ(100)	zu 39.1.38	Aufhöhung Deiche	100	zu 39.1.38	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde, Rosenthal	Kläranlage, Einzelobjekte	HD Hirschfelde-Rosenthal	HQ(50)	159	Umbau / Rückbau Brücke Nr. 16	100	1.027	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde, Rosenthal	Einzelobjekte	HD Hirschfelde-Rosenthal	HQ(50)	zu 39.1.40	Objektschutz Einzelobjekte im Industriegebiet am Pegel	100	zu 39.1.40	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Hirschfelde, Rosenthal	Kläranlage, Einzelobjekte	HD Hirschfelde-Rosenthal	HQ(50)	zu 39.1.40	Aufhöhung Deich und Anschluss an ausreichend hohes Gelände	100	zu 39.1.40	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz	Siedlungsgebiet, Hauptdeich Sagar-Krauschwitz 1	HD Sagar-Krauschwitz 1	HQ(50)	1.118	Aufhöhung Deich, Neubau Deich mit verkürzter Trasse, Absenkung des Altdeiches	100	1.117	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Pechern	Siedlungsgebiet	-	HQ(50)	797	Verhinderung des Rückstaus über zwei Straßendurchlässe	100	20	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Podrosche	Siedlungsgebiet	-	HQ(50)	657	Aufhöhung Straße	100	3.643	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Sagar	Siedlungsgebiet, Straße	-	HQ(50)	zu 39.1.47	Aufhöhung Straße	100	1.213	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Sagar	Siedlungsrandgebiet, Einzelobjekte	-	HQ(20)	zu 39.1.47	Objektschutz	25	n.b.	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Skerbersdorf	Hauptdeich Skerbersdorf, landwirtschaftlich genutzte Flächen	HD Skerbersdorf	HQ(10)	447	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.1	Lausitzer Neiße	Krauschwitz, Werdeck	Siedlungsgebiet	-	HQ(50)	654	Neubau Deich	100	451	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Neißeau, Deschka	Siedlungsgebiet, Verwaltung Deschka	-	HQ(50)	1.070	Neubau Deich in der Trasse der Verwaltung	100	932	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Neißeau, Deschka	Siedlungsgebiet, Verwaltung Deschka	-			Umbau Brückenruine km 135,338, Freigabe des Abflussbereiches	100	zu 39.1.52	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Neißeau, Zodel	Siedlungsgebiet	-	HQ(50)	878	Neubau Deich	100	573	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Neißeau, Zodel	Teilschutzdeich Zodel 1, landwirtschaftlich genutzte Flächen	TSD Zodel 1	HQ(2)	zu 39.1.55	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Neißeau, Zodel	Teilschutzdeich Zodel 2, landwirtschaftlich genutzte Flächen	TSD Zodel 2	HQ(2)	zu 39.1.55	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz, Leuba	Einzelobjekte	-	HQ(5)	4.813	Objektschutz	25	n.b.	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Ostritz, Leuba	Hauptdeich Leuba, landwirtschaftlich genutzte Fläche	HD Leuba	HQ(2)	zu 39.1.61	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg	Hauptdeich Dachwehr Rothenburg, landwirtschaftlich genutzte Flächen	HD Dachwehr Rothenburg	HQ(5)	0	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Lodenau	Hauptdeich 24-3 südlich der Ortslage, landwirtschaftlich genutzte Flächen	HD 24-3	HQ(5)	zu 39.1.66	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Lodenau	Hauptdeich oberhalb Lodenau, landwirtschaftlich genutzte Flächen	HD oberhalb Lodenau	HQ(5)	zu 39.1.66	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Nieder Neundorf	Einzelobjekt	-	HQ(20)	20	Objektschutz	25	20	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Noes	Hauptdeich Noes, landwirtschaftlich genutzte Flächen	HD Noes	HQ(2)	38	Deich aufgeben und aus der Unterhaltungspflicht der LTV ausgliedern	n.b.	10	niedrig
39.1	Lausitzer Neiße	Rothenburg, Steinbach	Siedlungsgebiet	-	HQ(50)	108	Umbau Wehr Nr. 11 Sohlschwelle 21 bei Steinbach	100	68	niedrig
39.2	LN/Mandau	Stadt Seiffhennersdorf	Seiffhennersdorf	keine	10 - 20	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	10	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Erhöhung Ufermauer	100	19	niedrig
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	27	niedrig
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	30	niedrig
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	32	niedrig
39.2	LN/Mandau	Stadt Seifhennersdorf	Seifhennersdorf	keine	50 - 100	zu 39.2.46	Schutzdamm	100	38	niedrig
40	Pließnitz	Bernstadt Schönau-Berzdorf	Bernstadt Altbernsdorf	keine	HQ5-HQ10 HQ2-HQ5 HQ2-HQ5		Bau HWS-Mauer	100	281	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 100	n.b.	Ufersicherung Prallhang	100	n.b.	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Großpostwitz	Großpostwitz	keine	HQ 5	n.b.	Errichtung Erddamm	20	77	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Großpostwitz	Großpostwitz	keine	HQ 10	n.b.	Stabilisierung Gewässersohle	20	51	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Kirschau	Kirschau	keine	HQ 10 -HQ 20	n.b.	Stabilisierung Gewässersohle	20	36	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Erhöhung Erddamm	100	32	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Verschluß Mühlgraben Erhöhung Ufermauer	50	20	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Errichtung Erddamm	100	15	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Aufmauerung im Uferbereich, temporärer HW-Schutz	100	77	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Obergurig	Obergurig	keine	HQ 5	n.b.	mobile HW-Schutzwand	20	29	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Oppach	Oppach	keine	HQ 200	n.b.	Ersatzneubau Grenzbrücke	100	26	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 20 - HQ 50	n.b.	beidseitige Eindeichung	100	255	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Bautzen	Bautzen	keine	HQ 10	n.b.	Erhöhung Ufermauer	20	15	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Ebersbach	Ebersbach	keine	HQ 50 - HQ 100	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	41	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Ebersbach	Ebersbach	keine	HQ 50 - HQ 100	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	31	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Ebersbach	Ebersbach	keine	HQ 100	n.b.	Renaturierung Grenzsprees	100	191	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Ebersbach	Ebersbach	keine	HQ 100	n.b.	Änderung Regenwasserbewirtschaftung Wohngebiet	100	696	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Schirgiswalde	Schirgiswalde	keine	HQ 20	n.b.	Umbau Wehr	100□	490	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Schirgiswalde	Schirgiswalde	keine	HQ 20	n.b.	Beseitigung Bewuchs	100□	n.b.	niedrig
42	Spree oh TS Bautzen	Stadt Schirgiswalde	Schirgiswalde	keine	HQ 50	n.b.	Beräumung Gerinne	100	n.b.	niedrig
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Objektschutz	n.b.	10	niedrig
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Objektschutz	n.b.	25	niedrig
43.1	Spree uh TS Bautzen	Malschwitz	Niedergurig	0	0	0	Objektschutz	n.b.	28	niedrig
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Großschweidnitz	Großschweidnitz	keine	HQ 5 - 100	0	Rückbau Fußgängerbrücke	100	5	niedrig
43.2	Spree/ Löbauer Wasser	Weißenberg	Nechern	keine	HQ 50 - 100	0	Neubau Verwallung	100	200	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Boxberg	keine	HQ 50 - HQ 100	n.b.	Erweiterung Flutmulde	100	1.786	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Boxberg	keine	HQ 50 - HQ 100	n.b.	Beräumung Sohle	100	302	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Boxberg	keine	HQ 100	n.b.	Neubau Deich	100	440	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Boxberg	Boxberg	keine	HQ 100	n.b.	Umbau Wehr	100	520	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Kreba-Neudorf	Kreba-Neudorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Wehr	100	405	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadens-potenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahme-bereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Kreba-Neudorf	Kreba-Neudorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Grundräumung	100	4.640	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Kreba-Neudorf	Neudorf	400m Deich	HQ 5 - 50	n.b.	Grundräumung	100	2.088	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Kreba-Neudorf	Neudorf	400 m Deich	HQ 5 - 10	n.b.	Rückbau Wehr	100	195	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Mücka	Mücka	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Umbau Wehr	5	190	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Mücka	Mücka	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Grundräumung	5	348	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Quitzdorf am See	Horscha	keine	< HQ 5	n.b.	Rückbau Wehr	5	201	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Quitzdorf am See	Sproitz	500 m Deich	HQ 20 - 50	n.b.	Rückbau Wehr	100	190	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Vierkirchen	Melaune	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	28	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 100	n.b.	Umbau Brücke	100	27	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 100	n.b.	Umbau Brücke	100	203	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Jänkendorf	keine	HQ 50	n.b.	Rückbau Brücke	100	14	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	Deich	HQ 20 - 50	n.b.	Neubau Deich links	100	935	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 5 - 20	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	28	niedrig
43.3	Spree/Schw. Schöps	Gemeinde Waldhufen	Nieder-Seifersdorf	keine	HQ 10	n.b.	Objektschutz (mobil)	100	30	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Ostro	keine	HQ 20	11	Abbruch Wirtschaftswegbrücke	25	4	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Cannewitz	keine	HQ 10	0	Abbruch Fußgängerbrücke	5	2	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 50	Verklaungs- gefahr	Umverlegung Löschwasserleitung	100	6	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 50	Verklauungsgefahr	Umverlegung Fernwärmeleitung	100	14	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine			Erhöhung UK Brücke	n.b.	10	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine			Sohlvertiefung	n.b.	20	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 100	15 (Verklauungsgefahr)	Ersatzneubau Brücke	100	650	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 100	10 (Verklauungsgefahr)	Abbruch Brücke	100	10	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 100		Beseitigung Auflandung	100	4	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 100	6	Abbruch Fußgängerbrücke	100	2	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 100	4	Rückbau Wehr, Errichtung Sohlgleite	100	56	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Panschwitz-Kuckau	Panschwitz-Kuckau	keine	HQ 100	3	Sanierung Wehr Kupfermühle	100	25	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Räckelwitz	Räckelwitz	keine	HQ 5	Verklauungsgefahr	Abbruch Fußgängerbrücke	5	2	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Räckelwitz	Neudörfel	keine	HQ 5		Uferrandbepflanzung Umfluter Neudörfel rechtsseitig	5	4	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Ralbitz-Rosenthal	Ralbitz	keine	HQ 5		Uferrandbepflanzung rechtsseitig	5	4	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Ralbitz-Rosenthal	Cunnewitz-Schönau	keine	HQ 5		Uferrandbepflanzung linksseitig	5	5	niedrig
44	Klosterwasser	Gemeinde Ralbitz-Rosenthal	Cunnewitz-Schönau	keine	HQ 5		Uferrandbepflanzung rechtsseitig	5	5	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Seidewinkel, Köhlerwehr		> HQ 500		Umbau Wehr, (erfolgt im Rahmen geplanter Wehrsanierung)	100	408	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutz-anlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Geierswalde; Hochwasserüberleitung oberhalb Kortitzmühlenwehr zum Restsee Skado		> HQ 500		Hochwasserüberleitung in Tagebaurestsee Skado (LMBV) oberhalb Kortitzmühlenwehr; Auslaufbauwerk und Zulaufgerinne	n.b.	544	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Tätschwitz (Wehr Tätschwitz-Landesgrenze)		< HQ100		Instandsetzung rechter HWS-Deich (Planung erfolgt)	100	694	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	unterhalb Neuwiese; Hochwasserüberleitung zum Restsee Bluno		> HQ 500	585	Hochwasserüberleitung in Tagebaurestsee Bluno (LMBV) unterhalb Forstwegbrücke; Auslaufbauwerk und Zulaufgerinne	n.b.	476	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese, Brücke oberhalb Wehr Neuwiese		> HQ 500		Neubau Brücke, Erhöhung Leistungsfähigkeit (Verklauungsgefahr linkes + rechtes Brückenfeld)	100	1.088	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese; Forstwegbrücke Neuwiese (Nr. 8)		> HQ 500		Neubau Brücke, Erhöhung Leistungsfähigkeit (Einstau + Verklauungsgefahr)	100	1.088	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Gewerbegebiet Elsterheide - Geierswalde		> HQ500		Instandsetzung rechter HWS-Deich (von Forstwegbrücke bis Rohrbrücke ) - Planung erfolgt bereits	100	3.191	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese/ Nardt		< HQ 50		Errichtung Auslaufbauwerk für Alte Elster im vorh. Rückstaudeich; Vorflutanschluss an Lugteich	100	544	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese, Seidewinkel		> HQ 500		Instandsetzung rechter HWS-Deich (von Straßenbrücke Seidewinkel bis Forstwegbrücke) - Planung erfolgt bereits	100	1.708	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese, Seidewinkel				Instandsetzung linker HWS-Deich (von Straßenbrücke Seidewinkel bis Forstwegbrücke) - Planung erfolgt bereits	100	1.504	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese		< HQ 20		Verwallung oberhalb der Brücke Nr. 106, beidseitig	100	396	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	linker Deich Forstwegbrücke Neuwiese (Nr. 8) bis Brücke Nr. 7		> HQ 500		Teiltrückbau bzw. Schlitzung vorh. Altdeich, Schaffung von Retentionsraum; Neubau rückverlegter Deich	n.b. / 100	1.560	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Seidewinkel, S 234 links oberhalb der Straßenbrücke		< HQ 500		Straße erhöhen, da unzureichender Freibord	100	95	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elsterheide	Neuwiese, Wasserburger Mühle		< HQ 20		Zuwegung zur Wasserburger Mühle erhöhen	25	27	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Elstra	Prietitz (Dammühle)		< HQ 20	3	Objektschutz	100	11	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Hoyerswerda	OT Dörghenhausen, OL Groß Neida		< HQ 500	960	Erhöhung vorh. rechter Deich, da nicht ausreichender Freibord (im Bereich Schwarzwassermündung)	100	328	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Hoyerswerda	Hoyerswerda		< HQ100		Erhöhung vorh. Verwallung vor Sonntagsbrücke	100	20	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Kamenz	Stadtgebiet, Brücke Nr. 50		< HQ 50		Leistungsfähigkeit der Brücke erhöhen	100	299	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Kamenz	Deutschbaselitz, ehemal. Wehr Deutschbaselitz; km 157+661		< HQ 20	317	Sohlerhöhung durch Einbau ökolog. durchgängiger Sohlgleite bei km 157+661 für Gewährleistung schadloser Überschwemmung oberhalb von Sohlgleite	5	109	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Oßling	OL Döbra, Bebauung rechts oberhalb Brücke 39		< HQ 20	42	Flügeldeich (Verwallung) zum Schutz der rechtsseitigen Wohnbebauung	100	177	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Oßling	OL Skaska, Bebauung links oberhalb von Brücke Nr. 37		< HQ 20		Flügeldeich zum Schutz der Wohnbebauung; alternativ evtl. Brückenumbau (Nr. 37, Erhöhung Leistungsfähigkeit)	100	283	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Oßling	OL Skaska, einzeln stehendes Wohngrundstück am linken Ufer		< HQ 20	106	Objektschutz	100	16	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	Brischko, rechter Deich oberhalb vom Wehr Brischko		< HQ 20		Rückbau Deich, Schaffung von Retentionsraum auch bei kleinen HQ	n.b.	109	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	OL Sollschwitz, Wohnbebauung rechts oberhalb Brücke Nr. 32		< HQ 50	196	Deichneubau; Flügeldeich (evtl. Verwallung) für Wohnbebauung	100	424	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	OL Hoske, Wohngebäude		< HQ 20		Objektschutz	100	27	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	Mühle Sollschwitz		< HQ 20		Objektschutz	100	16	niedrig
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	OL Hoske, Wohngrundstück, Nebengebäude		< HQ 100		Objektschutz	100	14	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.1	Schwarze Elster	Wittichnau	OL Hoske, Wohngrundstück, Nebengebäude		< HQ 50		Objektschutz	100	11	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Demitz-Thumitz	Demitz-Thumitz	keine	HQ 10 - HQ 20	20	Rückverlegung und Neubau Verwallung	100	12	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Göda	Prschwitz	keine	HQ 10 - HQ 20	n.b.	Objektschutz	100	180	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Göda	Coblenz	keine	HQ 20-HQ 50	34	Neubau Abschlagwehr und Entlastungsrinne	100	64	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Königswartha	Königswartha	keine	HQ 50 - HQ 100	216	Neubau Deich	100	231	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Königswartha	Königswartha	keine	HQ 50 - HQ 100	141	Neubau HWS-Mauer beidseitig am Mühlgraben	100	190	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Neschwitz			n.b.	Neubau HWS-Mauer am Schloß	100	87	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Saritsch	Verwallung	HQ 10 - HQ 20	4	Instandsetzung Verwallung	100	23	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Loga	keine	HQ 5 - HQ 20	15	Neubau Deich	100	44	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Neschwitz	Pannewitz	keine	HQ 50 - HQ 100	n.b.	Neubau Sohlschwelle, Sohlaufrhöhung, Schaffung von Retentionsflächen	100	668	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Knappensee	Wartha	Commerauer Flutmulde	HQ 20 - HQ 50	43	Neubau Ringdeich	100	72	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Schmölln-Putzkau	Schmölln			8	Grundräumung	100	21	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Schmölln-Putzkau	Schmölln			31	Sohlvertiefung, Ersatzneubau Brücken	100	77	niedrig
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Gemeinde Schmölln-Putzkau	Schmölln			11	Neubau Geschiebe- und Schwemmholzfang	100	44	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
45.2	SE/Hoy. Schwarzwasser	Stadt Hoyerswerda	Zeißig Maukendorf				Grundräumung	100	200	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Gemeinde Haselbachtal	Reichenau	keine	HQ 20 - HQ 25		Ersatzneubau Brücke	100	162	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Gemeinde Haselbachtal	Reichenau	keine	HQ 20 - HQ 26		Neubau HW-Schutzmauer	100	232	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Gemeinde Haselbachtal	Reichenau	keine	HQ 20 - HQ 27	54,8	s.o Ersatzneubau Brücke	100	220	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Stadt Königsbrück	Königsbrück	keine	HQ 20 - HQ 25	n.b.	Ersatzneubau Wehr	100	464	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Stadt Königsbrück	Königsbrück	keine	HQ 20 - HQ 26	n.b.	Umbau Wehr	100	174	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Stadt Königsbrück	Königsbrück	keine	HQ 20 - HQ 27	n.b.	Neubau Deich Mühlgraben mit regelbarem Durchlass	100	99	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Stadt Königsbrück	Königsbrück	keine	HQ 100	n.b.	Ersatzneubau Brücke	100	290	niedrig
45.3	SE/Pulsnitz	Stadt Königsbrück	Königsbrück	keine	HQ 101	n.b.	Rekonstruktion Wehr	100	267	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Lichtenberg	OT Kleindittmanns- dorf	HWRB	< HQ50	n.b.	HW-Entlastung HWRB Kleindittmannsdorf	100 (Ottendorf-Okrilla)	70	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Ottendorf-Okrilla	Ottendorf-Okrilla	keine	<HQ50	102	Gewässerinstandsetzung einschl. Brückensanierung in Ottendorf-Okrilla	100	522	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Leppersdorf	keine	< HQ20	409	Gewässerinstandsetzung	100	650	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Leppersdorf	keine	<HQ20	17	Erweiterung RRB an A 4	100	46	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Lomnitz	keine	<HQ50	56	Neubau HWRB XII an der Kleinen Roeder	100 (Ottendorf-Okrilla)	1.206	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Lomnitz	keine	<HQ20	n.b.	Umbau von 3 Wehren zu Sohlrampen	25	128	niedrig
46	Kleine Röder	Gemeinde Wachau	OT Leppersdorf	keine	<HQ20	n.b.	HW-Meldesystem Leppersdorf	100	10	niedrig
47	Große Röder	Arnsdorf	Wallroda	keine	<HQ25	29,000	Böschungserhöhung	100	45	niedrig
47	Große Röder	Arnsdorf	Wallroda	keine	<HQ25		Böschungserhöhung	100	42	niedrig
47	Große Röder	Ottendorf-Okrilla	Medingen	keine	<HQ25	3,000	Objektschutz	100	31	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
47	Große Röder	Ottendorf-Okrilla	Medingen	keine	<HQ25	n.b	Gerinneaufweitung Gr. Röder ggf. auch Mühlgraben, Abbruch Wehr, Herstellen Sohlrampe	100	58	niedrig
47	Große Röder	Ottendorf-Okrilla	Hermsdorf	keine	>HQ25 <HQ100	320,000	1.Mauer als Grundstücksbegrenzung, 2. Türe und Tore: vollflächige Ausführung (Stahlblech) mit Abdichtung bei HW (ggf. Gerinneaufweitung)	100	337	niedrig
47	Große Röder	Ottendorf-Okrilla	Hermsdorf - Brücke	keine	HQ2		Ersatzneubau Leistungsfähigkeit <HQ10	100	432	niedrig
47	Große Röder	Ottendorf-Okrilla	Grünberg	keine	<HQ25	27,000	Objektschutz zwischen Niederung und Häusern, da HW von Flussniederung eindringt	100	21	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Liegau-Augustusbad	keine	<HQ25	4,000	Objektschutz	100	16	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Liegau-Augustusbad	keine	<HQ25	9,000	Objektschutz	100	12	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Lotzdorf	keine	<HQ25	3,000	Mühlgraben: Ufermauer erhöhen	100	103	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Tobiasmühle/ Epilepsiezentrum	keine	<HQ25	3,000	Objektschutz	100	12	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg Brücke Mittelmühle	keine	HQ2	66,000	Ersatzneubau Leistungsfähigkeit <HQ20	100	266	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg Mittelmühle	keine	<HQ25		Abbruch Mauer / Ufermauer erhöhen, neu / Sohlrampe herstellen / Verwallung / Mühlgraben schließen	100	336	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg	keine	<HQ25		Ufermauer erhöhen ggf. erneuern, Böschung erhöhen	100	60	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg - Brücke	keine	HQ50		Durchlasskapazität erhöhen Beräumung, Hindernisse Leistungsfähigkeit <HQ100	100	11	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg	keine	>HQ25 <HQ100		Böschungserhöhung	100	9	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Schlossmühle	keine	<HQ25	0,000	Objektschutz	100	12	niedrig
47	Große Röder	Radeberg	Radeberg	keine	HQ25 <HQ100	1,000	Objektschutz	100	7	niedrig
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf (kleine Siedlung)	keine	>HQ25 <HQ100	17,000	Schutzwall entlang des Flussverlaufs bis zur Brücke	100	83	niedrig
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf - Brücke	keine	HQ5	10,000	Durchlasskapazität erhöhen Beräumung, Hindernisse Leistungsfähigkeit <HQ100	100	11	niedrig

**HWSK-Maßnahmen-Liste**

Stand: 30.11.2005

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf - Brücke	keine	HQ2		Ersatzneubau Leistungsfähigkeit <HQ10	100	302	niedrig
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf	keine	<HQ25	42,000	Deich	100	182	niedrig
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf - Brücke	keine	HQ2		Ersatzneubau Leistungsfähigkeit <HQ20	100	536	niedrig
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf	keine	<HQ25	60,000	Schutzwall quer zum Flussverlauf vor Wohnbebauung / Verwallung od. Ufermauer a Prallhang	100	153	niedrig
47	Große Röder	Radeburg	Großdittmannsdorf	keine	<HQ25		Verwallung	100	35	niedrig
47	Große Röder	Radeburg		keine	<HQ2 - HQ500	380,000	Aufhöhung Deich Neubau HWS-Mauer Neubau Deich Umgestaltung Wehr/Hochwasserentlastung Aufhöhung Böschung/Weg Verwallung Befestigung/Aufhöhung Böschung Verwallung/Aufhöhung Weg Objektschutz Gerinneertüchtigung Hochwasserschutzmauer/Gerinneertüchtigung	100	1.555	niedrig
47	Große Röder	Wildenhain		Deich	<HQ2 - HQ500	90,000	Objektschutz Überströmbarer Deichabschnitt/Flutmulde Verwallung (Teil-)Rückbau Deich (HQ5)	25	462	niedrig
47	Große Röder	Zabeltitz		Deich	<HQ2 - HQ500	20,000	Gerinneertüchtigung Objektschutz	25	406	niedrig
4	Wesenitz	Dürrrörsdorf-Dittersbach	Rote Mühle (Futtermittelwerk) Km 18+738 bis 18+832	ehem. Wehr und Mühlgraben	>HQ25	78	Maßnahme entfällt	100		x_entfällt
12	Schw Graben/ Weinske	Torgau	Deichplanungen der TSM: Y1	Deich	> HQ50	43.200	erforderl. Deichbaumaßnahmen nach Planung LTV	100	10500 nur nachrichtl. s. HWSK Elbe	x_entfällt

**HWSK-Maßnahmen-Liste****Stand: 30.11.2005**

HWSK - Nr.	HWSK-Bez.	Stadt/ Gemeinde	Ortslage, ein Teil einer Ortslage bzw. ein Projekt	vorhandene Hochwasserschutzanlagen	Vorhandener Schutzgrad	geschätztes Schadenspotenzial HQ100 [T€]	Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante HWSK	überwiegendes Schutzziel HQ(T) im Maßnahmebereich T [a]	Gesamtkosten für Erreichung Schutzziel HQ(T) [T€]	Priorisierungs-Status
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 5 - HQ 10	n.b.	Baumpflege	n.b.	n.b.	x_entfällt
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 100	n.b.	Baumpflege	100	n.b.	x_entfällt
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Doberschau-Gaußig	Doberschau-Gaußig	keine	HQ 10	n.b.	Baumpflege	100□	n.b.	x_entfällt
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Neusalza-Spremberg	Neusalza-Spremberg	keine	HQ 20 - HQ 100	n.b.	Beräumung Gerinne (tschech. Abschnitt)	100	n.b.	x_entfällt
42	Spree oh TS Bautzen	Gemeinde Sohland	Sohland	keine	HQ 20	n.b.	Erneuerung Baumbestand	100	n.b.	x_entfällt