

Legende

Verortbare Maßnahmen nach Handlungsbereichen

- Schadloser Wasserabfluss (Axxx)
- Natürlicher Wasserrückhalt (Rxxx)
- Technischer Hochwasserschutz (Txxx)
- Flächenvorsorge (Fxxx)
- Bauvorsorge (Bxxx)
- Risikovorsorge (Gxxx)
- Informationsvorsorge (Ixxx)
- Verhaltensvorsorge (Vxxx)
- Hochwasserabwehr / Regeneration / Nachsorge (Kxxx)

LN4_00003_00002 eindeutige Identifikationsnummer (ID) der Maßnahme

Überschwemmte Flächen

- überschwemmte Flächen bei HQ100
- überschwemmte Flächen bei HQExtrem (= HQ200)

Angaben zum Gewässer

- betrachtete Fließgewässer
- Gewässerstationierung (Land)
- Gewässerstationierung (Bund)
- Pegel
- Deiche, Wände, Dämme, Verwallungen mit Hochwasserschutzfunktion
- Gewässer nach ATKIS

Administrative Angaben

- Grenze des Landes
- Landkreis Barnim
- Grenze und Bezeichnung des Landkreises / der kreisfreien Stadt
- Schönewalden
- Grenze und Bezeichnung der Gemeinde

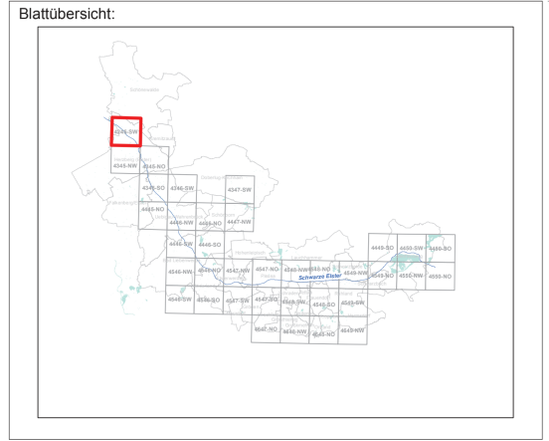
Sonstiges

- Blattschnitt 1 : 10.000 (gültiger Kartenbereich)

0 200 400 600 800 1.000 m
Lagebezugssystem: ETRS89 UTM 6° Zone 33

Hinweis:
Eine Beschreibung der Maßnahmen im Blattschnitt kann der dazugehörigen Liste (MK_4245-SW_Liste.pdf) entnommen werden. Es wird dabei unterschieden zwischen:
Verortbare Maßnahmen liegen an einem bestimmten, genau zu lokalisierendem Ort im Einzugsgebiet.
Nicht verortbare Maßnahmen haben einen räumlichen Bezug zum Einzugsgebiet, werden aber nicht lagegenau zugeordnet.
Übergreifende Maßnahmen gelten nicht nur für das Einzugsgebiet, sondern entfalten ihre Wirkung auch in benachbarten Einzugsgebieten und sind nicht lagegenau an einem Ort zu lokalisieren.

Datengrundlagen:
Maßnahmen: HKV, IB Fischer, Ergebnisse regionaler, wasserwirtschaftlicher Maßnahmenplanungen bezogen auf ein HQ100, Stand: 12/2016
Überschwemmte Flächen: HKV, Ergebnisse hydronumerischer Berechnungen (1D/2D-Modellierungen), Stand: 12/2016
HQExtrem beruht auf der hydraulischen Berechnung der ausgespülten, überschwemmten Fläche für HQ200 ohne Berücksichtigung von Deichen und weiteren HW-Schutzanordnungen.
Gewässerstationierung des Landes Brandenburg (weißer Kreis mit schwarzem Punkt)
Geobasisdaten: © Geobasis-DE/LGB
Sonstige Daten: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, Stand bis März 2013



Koordinierungsraum:	HWRM-Planung Schwarze Elster
Schwarze Elster	Teilabschnitt im Land Brandenburg
Regionale Maßnahmenplanung Maßnahmenkarte (MK) der Vorzugsvarianten für HQ₁₀₀	
Auftraggeber:	LfU Landesamt für Umwelt
Gewässer:	Schwarze Elster, Ruhlander Schwarzwasser, Siegraben Arnsdorf, Hopfengartenbach, Pulsnitz, Große Röder, Geißnitz, Kleine Röder, Kleine Elster
Gewässerkennzahlen:	538, 53818, 538192, 53828, 5382, 5384, 538498, 53852, 5386
Bearbeitung:	HKV Hydrokontor GmbH Fischer Teamplan Postfach 12 52066 Aachen
Stand:	23.02.2017
Maßstab:	1:10.000
Karten-Nr.:	BB 4245-SW
Blatt: 1 von 36	

Hinweise:

Maßnahmetypen:

Verortbare Maßnahmen liegen an einem bestimmten, genau zu lokalisierendem Ort im Einzugsgebiet. Die Lage der verortbaren Maßnahmen kann der dazugehörigen Maßnahmenkarte [MK_xxxx-XX] entnommen werden.

Nicht verortbare Maßnahmen haben einen räumlichen Bezug zum Einzugsgebiet, werden aber nicht lagegenau zugeordnet.

Übergreifende Maßnahmen gelten nicht nur für das Einzugsgebiet, sondern entfalten ihre Wirkung auch in benachbarten Einzugsgebieten und sind nicht lagegenau an einem Ort zu lokalisieren.

Identifikation der Maßnahmen:

- LN4_00003_00002 = eindeutige Identifikationsnummer (ID) der Maßnahme
- T121 = Code aus dem Brandenburger Maßnahmenkatalog

Verortbare Maßnahmen in Karten-Nr.: BB 4245-SW

Maßnahmen-Code	LfU-Code	Maßnahmentitel
SE_00023_00001	T111	DIN-gerechte Sanierung des Deiches linksseitig der Schwarzen Elster in Herzberg-Kaxdorf
SE_00023_00003	T111	DIN-gerechte Sanierung des Deiches linksseitig der Schwarzen Elster zwischen Herzberg-Kaxdorf und Herzberg
SE_00023_00005	T111	DIN-gerechte Sanierung des Deiches rechtsseitig der Schwarzen Elster in Herzberg nördlich der Bundesstraße B87
SE_00024_00002	R140	Einrichtung eines Retentionsraumes rechtsseitig der Schwarzen Elster zwischen Kaxdorf und Arnsnesta für eine Flutungshäufigkeit ab > HQ5
SE_00024_00005	T111	Errichtung eines (Flügel-) Deiches nordwestlich des Retentionsraumes linksseitig der Schwarzen Elster zwischen Frauenhorst und Arnsnesta
SE_00024_00006	T111	DIN-gerechte Sanierung des Deiches rechtsseitig der Schwarzen Elster bei Herzberg-Arnsnesta
SE_00024_00007	T111	Errichtung eines (Flügel-) Deiches rechtsseitig der Schwarzen Elster südöstlich von Arnsnesta zum Schutz der Bebauung
SE_00024_00008	T111	Errichtung eines Deiches nordöstlich des Retentionsraumes zwischen Kaxdorf und Arnsnesta
SE_00024_00009	T131	Neubau eines Schöpfwerkes zur Entwässerung des Grabens 13000 bei Frauenhorst in den Retentionsraum bei Hochwasserereignissen
SE_00024_00010	T131	Neubau eines Sieles (Absperrbauwerkes) im Bereich des Grabens 1300 südlich von Arnsnesta
SE_00024_00013	R140	Einrichtung eines Retentionsraumes linksseitig der Schwarzen Elster zwischen Frauenhorst und Arnsnesta für eine Flutungshäufigkeit ab > HQ5
SE_00024_00015	T111	Errichtung eines Deiches linksseitig der Schwarzen Elster von Kaxdorf bis Frauenhorst zum Schutz des Klärwerks und der Bebauung

Verortbare Maßnahmen in Karten-Nr.: BB 4245-SW

Maßnahmen-Code	LfU-Code	Maßnahmentitel
SE_00024_00016	A260	Deichschlitzung für die Flutung des Retentionsraumes an der Schwarzen Elster zwischen Kaxdorf und Arnsnesta
SE_00024_00017	T111	Errichtung eines (Flügel-) Deiches nördlich von Frauenhorst zum Schutz der Bebauung
SE_00024_00018	A260	Neubau einer Überströmstrecke im Deich linksseitig der Schwarzen Elster bei Arnsnesta
SE_00024_00019	A260	Neubau einer Überströmstrecke im Deich linksseitig der Schwarzen Elster bei Frauenhorst
SE_00024_00022	T131	Neubau des Schöpfwerkes zur Überleitung des Hochwassers von Scheidelache und Lapine in die Schwarze Elster bei Herzberg

Übergreifende Maßnahmen in Karten-Nr.: BB 4245-SW

Maßnahmen-Code	LfU-Code	Maßnahmentitel
SE_00035_00001	R514	Erstellen einer Studie zur Nutzung der Tagebaurestseen zum Hochwasserschutz
SE_00035_00002	T213	Umsetzung der Ergebnisse der Tagebaurestseenstudie
SE_00035_00005	R525	Förderprogramm zur Entsiegelung von befestigten Flächen aufstellen
SE_00035_00006	I130	Optimierung der Hochwasservorhersage und -warnung in Brandenburg
SE_00035_00007	B180	Informationsmaßnahmen zum hochwasserangepassten Bauen und Sanieren im öffentlichen und privaten Bereich
SE_00035_00009	R512	Studie zur Identifizierung und Bewertung möglicher Retentionsflächen aufstellen
SE_00035_00010	G210	Überprüfung von Versicherungsmöglichkeiten
SE_00035_00012	I240	Warn- und Informationssysteme zur Hochwasservorhersage
SE_00035_00015	A113	Studie zur Identifikation von hydraulischen Engstellen erstellen
SE_00035_00018	B1110	Objektschutz -hochwasserangepasstes Planen und Bauen
SE_00035_00019	A111	Freihaltung der Abflussprofile im Rahmen der Gewässerunterhaltung
SE_00035_00021	F120	Überprüfung und erforderlichenfalls Aktualisierung der Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten
SE_00035_00022	F130	Überprüfung und erforderlichenfalls Aktualisierung der Hochwasserrisikomanagementpläne Elbe und Oder
SE_00035_00023	F210	Festsetzung oder Sicherung von Überschwemmungsgebieten
SE_00035_00024	F310	Einbindung der Hochwasserbelange in die Raumplanung
SE_00035_00025	F330	Festlegungen zur Ausweisung von Vorrang- und Vorbehaltsgebieten im Regionalplan
SE_00035_00026	F410	Festlegungen zu Hochwassergefahren/ -risiken bei der Aufstellung / Änderung des Flächennutzungsplanes
SE_00035_00027	F510	Festlegungen zu Hochwassergefahren/ -risiken bei der Aufstellung / Änderung eines Bebauungsplanes
SE_00035_00028	K110	Aktualisierung der Alarm- und Einsatzpläne
SE_00035_00036	B210	Erstellen und Bereitstellen von Informationsmaterial zum hochwasserangepassten Umgang und hochwasserangepasster Lagerung wassergefährdender Stoffe
SE_00035_00037	F230	Anpassung festgesetzter Überschwemmungsgebiete an neue Erkenntnisse
SE_00035_00038	V110	Zielgruppenorientierte Aufklärung über die Hochwassergefahren und -risiken
SE_00035_00039	K3110	Überprüfung der Regelungen zur Schadensbeseitigung und Wiederaufbau in Folge von Hochwasserschäden
SE_00035_00041	B130	Aufstellung örtlicher Hochwasser-Risikomanagement-Konzepte

Übergreifende Maßnahmen in Karten-Nr.: BB 4245-SW

Maßnahmen-Code	LfU-Code	Maßnahmentitel
SE_00035_00043	I420	Entwicklung, Anwendung und Pflege von Modellen zum Wasserhaushalt
SE_00035_00044	K1130	Aufstellung eines 2d-Modells zum Nachweis der Wellenretention
SE_00035_00047	R430	Entsiegelung von versiegelten Nutz- und / oder Verkehrsflächen
SE_00035_00048	T470	Maßnahmen des Regen- und Mischwassermanagements
SE_00035_00049	T114d	Programm zur Festlegung von retentionsfördernder Gewässerrückverlegungen aufstellen
SE_00035_00050	T460	Aufstellen von Unterhaltungsplänen, Betriebsplänen, Planung der Gewässer- und Deichschauen
SE_00035_00052	R410	Minimierung der siedlungs- und verkehrsbedingten Flächeninanspruchnahme und der weiteren Flächenversiegelung
SE_00035_00053	F730	Handlungsempfehlungen zur hochwasserangepassten Flächenbewirtschaftung
SE_00035_00054	B1200	Prüfung von baurechtlichen Vorschriften im Hinblick auf die Belange des Hochwasserrisikomanagements
SE_00035_00055	K210	Optimierung des Krisen- und Ressourcenmanagements zur Abwehr katastrophaler Hochwasserauswirkungen
SE_00035_00056	R521	Prüfung von Finanzierungsmöglichkeiten zur hochwasserschadensmindernden Flächenbewirtschaftung
SE_00035_00057	R526	Fortsetzung der Fördermaßnahme „Verbesserung des Landschaftswasserhaushaltes“ unter Berücksichtigung der Belange des Hochwasserschutzes
SE_00035_00058	T330	Aufstellung einer Förderrichtlinie für Objektschutzmaßnahmen
SE_00035_00059	V240	Bereitstellung von Informations- und Aufklärungsmaterial für die Öffentlichkeit zum richtigen Verhalten im Hochwasserfall
SE_00035_00060	T218	Verfahren zur Entschädigung bei gezielter Flutung