Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4	
Planungsabschnitt	DE58_4_P30	Stationierung	km von 61+933 bi	s 63+400
Begrenzung des Abschnitts	Bereich zwischen dem Zu	Sportpark Rathen Rathen Rathus Rat	veig der Rathenowe	er Havel in Rathe-
	now	.		
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme des Tieflandes		
DWI 100 LIDE	Kategorie	NWB		
	Zielerreichung Ökologie	unklar		
	Zielerreichung Chemie	unklar		
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB	_	
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
		4	5	ja
	Defizit	-2	-3	0
Beschreibung	Ortsbereich Rathenow m nutzten Flächen bis ans U flächen bestanden; Gehöl	fer reichend; die B	öschungen sind vo	
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße		
Restriktionen	Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701Ortsbereich RathenowSchleuse Rathenow			
Entwicklungsziele und Strategien				

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4	
Planungsabschnitt	DE58_4_P31	Stationierung	km von 63+400 bi	s 69+000
Begrenzung des Abschnitts	And a segretary in the	En tau		
	Abzweig der Rathenower			
Bestand	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB		
	Zielerreichung Ökologie	unklar		
	Zielerreichung Chemie	unklar		
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB		
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte 4	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
	Defizit	-2	-3	ja 0
Beschreibung	Abschnitt mit Uferbefestigungen aus Wasserbauschotter, nur teilweise oberhalb MNW mit Vegetation bewachsen, überwiegend standorttypische Gehölze; wenige Teilstrecke unversiegelt (ev. übersandetes Deckwerk); im linksseitigen unteren Bereich Deich vorhanden (Abstand Ø 60 m); angrenzende Flächen vorherrschend Gras- und Staudenfluren, westlich von Mögelin im rechtsseitigen Bereich Moorstandorte vorhanden, in diesen Bereichen große Röhrichtflächen			
Belastungen	Untere Havel-WassersDeich	traße		

Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602
Entwicklungsziele und Strategien	

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4		
Planungsabschnitt	DE58_4_P32	Stationierung	km von 69+000 bis 69+600		
Begrenzung des Abschnitts	BÖHNE 202 1 Im Böhner Winker 202 207	1 Meiningew de 2 Meiningew de 2 Meiningew de 3 Meiningew de 3 Meiningew de 3 Meiningew de 2 Meiningewert de 3 Meiningewe	Minskin		
Bestand	östlich von Böhne bis Alta LAWA-Typ				
BWP FGG Elbe	Kategorie	Typ 20 – Ströme des Tieflandes NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes		
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
	Qualitätskomponente	3	5	ja	
	Defizit	-1	-3	0	
Beschreibung	kurzer Bereich mit überwiegend hinterspültem Deckwerk, ab Sommerstauwasserstand oberhalb zum Teil zerstört, Gehölzen am Ufer vorhanden; linksseitig Teilbereich landwirtschaftliche Anlage zum Ort Böhne gehörend; rechtsseitig Feucht- bzw. Grünlandflächen angrenzend				
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße			
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 				
Entwicklungsziele und Strategien					

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4		
Planungsabschnitt	DE58_4_P33	Stationierung	km von 69+600 bi	s 73+133	
Begrenzung des Abschnitts	Altarm südwestlich von M	ögelin his oberhalt	n der Milower Straße	anhrücka	
Bestand	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme			
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes		
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
	·	4	5	ja	
Beschreibung	Defizit -2 -3 O Abschnitt mit vielen angrenzenden Altarmstrukturen im Umfeld; Uferbefestigungen Wasserbauschotter, nur teilweise oberhalb MNW oder ab ca. MNW mit Vegetation bewachsen, standorttypische Gehölze bzw. Röhrichte, wenige Teilstrecke unversiegelt (ev. übersandetes Deckwerk); im linken Geländeumfeld befinden sich die Orte Bützer und Teilbereich des Ortes Milow; überwiegende Nutzung der angrenzenden Flächen, wenn möglich, als Grünland				
Belastungen	- Untere Havel-Wasserstraße				
Restriktionen	- Ontere Havel-wasserstraise - FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 - Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602				

Entwicklungsziele	
und Strategien	

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4	
Planungsabschnitt	DE58_4_P34	Stationierung	km von 73+133 bi	s 74+000
Begrenzung des Abschnitts	20,4 =			
	oberhalb der Milower Stra von Premnitz	ßenbrücke bis zun	n Bereich vorhande	ner Altarme westlich
Bestand	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB		
	Zielerreichung Ökologie	unklar		
	Zielerreichung Chemie	unklar		
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB		
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
	·	3	5	ja
	Defizit	-1	-3	0
Beschreibung	kurzer Abschnitt linke Ufe oberen Abschnittsbereich, festigung, nur teilweise Gehölzbestand	rechtsseitig überv	wiegend Wasserbai	uschotter als Uferbe-
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße		
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 			
Entwicklungsziele und Strategien				

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4		
Planungsabschnitt	DE58_4_P35	Stationierung	km von 74+000 bi	s 75+533	
Begrenzung des Abschnitts				All to	
	Bereich vorhandener Altai in Premnitz	rme westlich von F	remnitz bis auf Höh	e des Reinerstiegs	
Bestand	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes		
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes		
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
	Quantatokomponente	4	5	ja	
	Defizit	-2	-3	0	
Beschreibung	in diesem Abschnitt gibt es sehr variierende Uferbefestigungen, am rechten Ufer finden sich Wasserbauschotter und massiven Uferverbau, am linken Ufer Wasserbauschotter teilweise bzw. ab ca. oberhalb MNW mit Vegetation bewachsen, linksseitig überwiegend lückiger Gehölzbestand, offenes Deckwerk bzw. auch Bereiche die hinterspült sind; rechte Umfeld grenzt der Ort Premnitz an die Havel; im linken Umfeld finden sich Feuchtflächen mit Altarmstrukturen				
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße			
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 				
Entwicklungsziele und Strategien					

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4	
Planungsabschnitt	DE58_4_P36	Stationierung	km von 75+533 bi	is 77+300
Begrenzung des Abschnitts		PREMNITZ		
	Bereich Höhe Reinerstieg halb des Zulaufs des Möth			age Döberitz (unter-
Bestand	Bestand LAWA-Typ Typ 20 – Ströme des Tieflandes			
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB		
	Zielerreichung Ökologie	unklar		
	Zielerreichung Chemie	unklar		
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB		
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
	Qualitatskomponente	3	5	ja
	Defizit	-1	-3	0
Beschreibung	Abschnitt besitzt im Umfeld noch einige Altarme bzw- Altarmstrukturen mit angrenzenden Röhrichtflächen; in der Uferbefestigung wechseln sich Wasserbausteine (ab ca. MNW mit Vegetation überwachsen bzw. nur teilweise oberhalb MNW mit Vegetation überwachsen – standorttypische Gehölze und Schilfgürtel) mit unversiegelten Abschnitte (ev. übersandetes Deckwerk) in beiden Uferbereichen ab; im oberen linken Bereich befindet sich ein Deichlinie (Abstand zw. ca. 300 und 500 m)			
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße		
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 			
Entwicklungsziele und Strategien				

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4	
Planungsabschnitt	DE58_4_P37	Stationierung	km von 77+300 bis 81+000	
Begrenzung des Abschnitts	Language Control of Co	Samer Grater Wa		
	südwestlich des Ortslage bens) bis oberhalb der Au			
Bestand	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB		
	Zielerreichung Ökologie	unklar		
	Zielerreichung Chemie	unklar		
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB		
	Hydromorphologische	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
	Qualitätskomponente	4	5	ja
	Defizit	-2	-3	0
Beschreibung	Abschnitt mit mehreren Altarmen (wie die Alte Havel, den Carritzer Altarm, Neuer Graben und die Wublitz), große Röhrichtflächen vorhanden; in den Uferbereichen sind überwiegend im unteren Bereich Buhnen vorhanden, ansonsten finden sich Wasserbauschotter, teilweise bewachsen und auch offen am Ufer; Gehölze sind eher vereinzelt im Uferrandbereich			
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße		
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 			
Entwicklungsziele und Strategien				

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4		
Planungsabschnitt	DE58_4_P38	Stationierung	g km von 81+000 bis 82+333		
Begrenzung des Abschnitts	Dorfwerder Oberhalb der Aufteilung in	die Havel und die	Alte Havel bis zum	Zusammenschluss	
	der Havel und des Schleu	senkanal Bahnitz			
Bestand	LAWA-Typ Typ 20 – Ströme des Tieflandes				
BWP FGG Elbe	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes		
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB	T		
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
	QualitatsKomponente	4	5	ja	
	Defizit	-2	-3	0	
Beschreibung	links grenzt der Ort Bahnitz an die Havel; unterhalb des Ortes Bahnitz linksseitig offenes, nicht überwachsenen Deckwerk (i.d.R. Wasserbauschotter 10-30 cm), im Ortsbereich massiver Uferverbau, ansonsten überwiegend Wasserbauschotter (teilweise oberhalb MNW bzw. ganz überwachsen ab ca. MNW); Gehölze befinden sich im Uferrandbereich				
Belastungen	 Untere Havel-Wassers 	traße			
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 				
Entwicklungsziele und Strategien					

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4	
Planungsabschnitt	DE58_4_P39	Stationierung	km von 82+333 bis 84+000	
Begrenzung des Abschnitts	Werder Ziegen werder			
	Mäanderbereich ab dem a des Wehres Bahnitz	angrenzenden Schl	eusenkanal Bahnit	z bis einschließlich
BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme des Tieflandes		
	Kategorie	NWB		
	Zielerreichung Ökologie	unklar		
	Zielerreichung Chemie	unklar		
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme	des Tieflandes	
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB	,	
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
	Defizit	-1	-3	k.A.
Beschreibung	Bereich einer Mäandersc Bereich rechtsseitig offen	hleife der Havel; i es, nicht überwach	m linkes Ufer unve senes Deckwerk (ersiegelt, im unteren Wasserbauschotter),
	ansonsten Wasserbausteine ab verschiedenen Wasserspiegellagen bewachsen <u>Bemerkung:</u> Wehr Bahnitz befindet sich im Umbau (Schlauchwehr mit Kahnschleuse), wird mit technischem Fischpass ausgestattet			
Belastungen	Wehr Bahnitz			
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 			
Entwicklungsziele und Strategien				

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4		
Planungsabschnitt	DE58_4_P40	Stationierung	km von 84+000 bis 86+733		
Begrenzung des Abschnitts	ide.				
Danton d		nnitz bis zum Ortsbereich Pritzerbe			
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme des Tieflandes			
	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie Zielerreichung Chemie	unklar unklar			
Aktueller Zustand	LAWA-Typ-Vorschlag		/p 20 – Ströme des Tieflandes		
(2012)	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse unbewertet	Ökologische Durchgängigkeit ja	
	Defizit	-1	U	0	
Beschreibung	Bereich mit stark variierender Breitenvarianz, überwiegend ohne versiegelte Ufer, im unteren Bereich (oberhalb des Schleusenkanal Bahnitz) Buhnenfelder, im oberen Verlauf grenzt Pritzerbe an die Havel, linksseitig Deich vorhanden (überwiegend im weiten Abstand); große Röhrichtflächen vorhanden; in Teilbereichen (rechtes Ufer) Nutzungen bis an den Gewässerlauf				
Belastungen	- Untere Havel-Wasserstraße				
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 linksseitig Deichlinie 				
Entwicklungsziele und Strategien					

Gewässername	Havel	WK-Code	DE58_4		
Planungsabschnitt	DE58_4_P41	Stationierung	km von 86+733 bis 87+138		
Begrenzung des Abschnitts	Ortsbereich Pritzerbe bis 2	PRITZERBE	inck aws one		
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 20 – Ströme des Tieflandes			
	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 20 – Ströme des Tieflandes			
	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		4	4	ja	
	Defizit	-2	-2	0	
Beschreibung	Ortsbereich Pritzerbe mit vorhandener Fährlinie, Bebauung bis an die Uferbereiche vorhanden, teilweise massive Uferbefestigungen rechtsseitig; am linken Uferrand Gehölze vorhanden				
Belastungen	- Wasserstraße, Fährbetrieb				
Restriktionen	 FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See"- DE3339-301, NSG "Untere Havel Süd" – DE3440-505, SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" – DE339-402 Naturpark "Westhavelland"- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet "Westhavelland" – DE3340-602 Ortsbereich Pritzerbe 				
Entwicklungsziele und Strategien					