
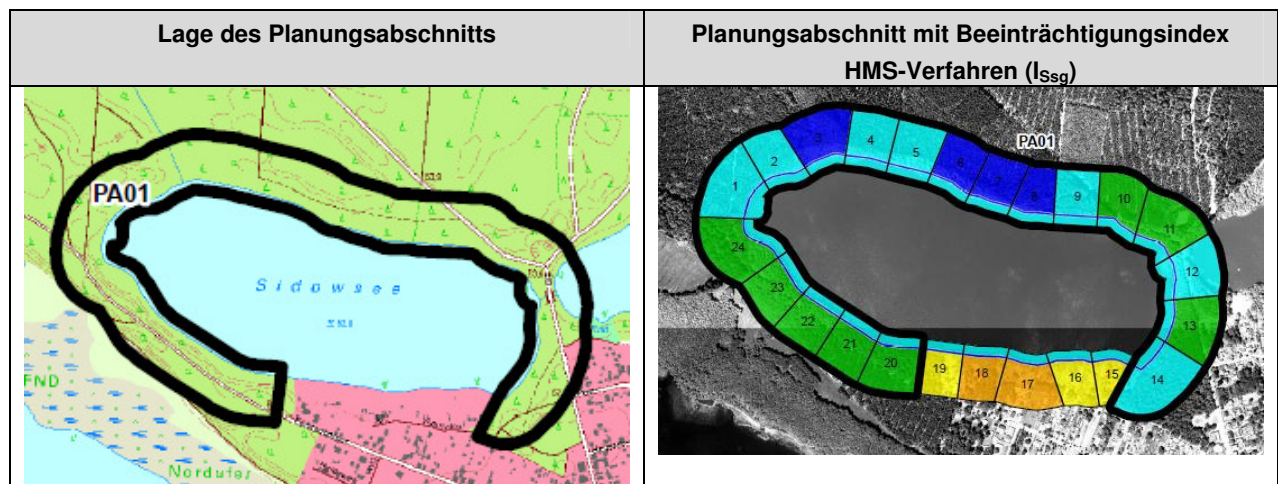


Abschnittsblätter (Seen)

Gewässername	Sidowsee	WK-Code	800015812943
Planungsabschnitt	800015812943_01	Segment-Nr.	1 bis 14 & 20 bis 24
Gewässerkategorie	Standgewässer	typischer Aspekt	
Kategorie (Bestandsaufnahme)	NWB		
Kategorie (validiert)	NWB		
LAWA-Typ (Bestandsaufnahme)	k.A.		
LAWA-Typ (validiert)	k.A.		
Typische Belastungen (Plan.abschn.)	keine		



DEFIZITANALYSE (Seewasserkörper)

	Ökol. Zustand/ Potenzial	Biologische QK		Allg. physik.-chem QK	Spezifische chemische QK
		P	MP+PB		
Bewertung	U	U	U	U	U
Defizit	U	U	U	U	U

	Chem. Zustand	LAWA-Trophieindex (WRRL)	Phosphorkonzentration	Natura 2000		Andere Belastungen
				FFH	SPA	
Bewertung/ Beschreibung	U	Letzte ermittelte Trophie 1999: e2 (TI: 3,44)*	U	LRT und Jahr k.A.	-	vermutl. stoffliche Belastung durch angrenzende Siedlungen (starke Wassertrübung)
Defizit	U	U	U			

*Daten nicht validiert, eigene Erhebung IaG GmbH



	Hydromorphologische Qualitätskomponenten	
	Morphologie	Wasserhaushalt
Bewertung/ Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Tiefenvariation: keine Angabe möglich • Menge, Struktur und Substrat des Gewässerbodens: keine Angabe möglich • Struktur der Uferzone: überwiegend Geschiebeufer <p>Gesamtbewertung (Mittelwert): 1,53</p> <p>Epilitoral (landseitige Uferzone): Strukturgüte nach HMS-Index (Mittelwert): 1,85 Strukturgütestufe (WRRL): 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzungen: Forst • Vegetation: Kiefernwald <p>Eulitoral (Wasserwechselzone): Strukturgüte nach HMS-Index (Mittelwert): 1,00 Strukturgütestufe (WRRL): 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzungen: keine • Vegetation: Ufergehölze <p>Sublitoral (überschwemmte Uferzone): Strukturgüte nach HMS-Index (Mittelwert): 1,75 Strukturgütestufe (WRRL): 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzungen: keine • Vegetation: kleinflächig Röhrichte, sonst keine 	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserstandsdynamik: Konstanter Wasserstand beim Vergleich der Daten von 1882 bis 2005 (Daten der Preußischen Geol. Karte) bis 2005 (Daten der aktuellen Topographischen Karte) • Wassererneuerungszeit: keine Angabe möglich • Verbindung zum Grundwasserkörper: gegeben
Defizit	0	U


ENTWICKLUNGSBESCHRÄNKUNGEN

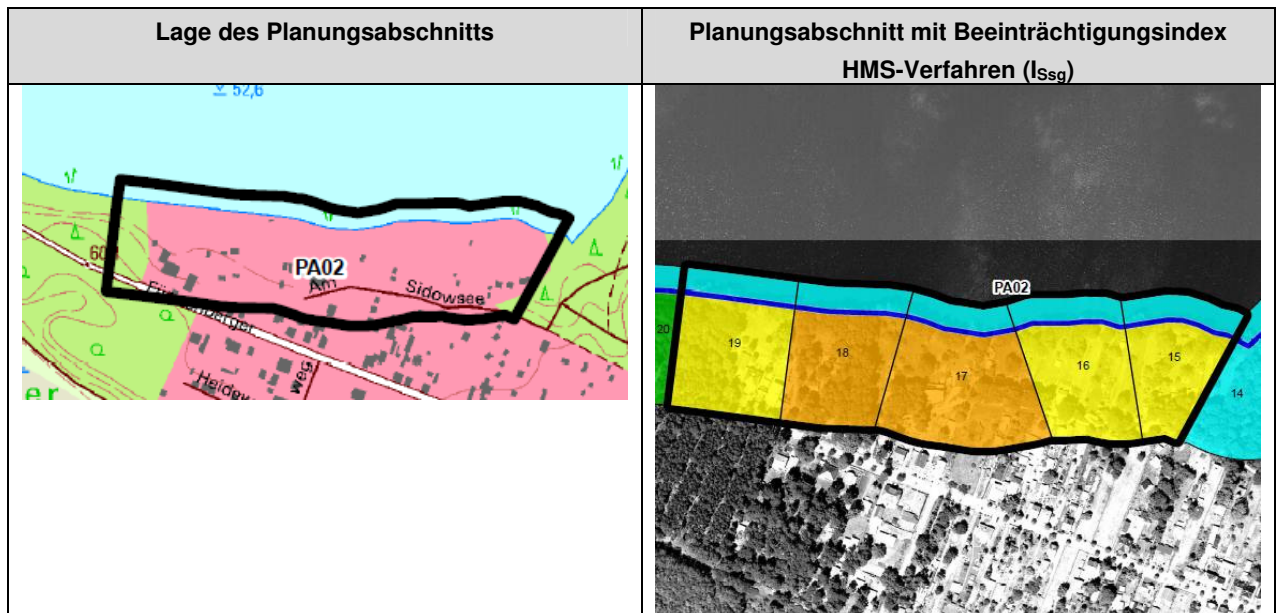
kurzfristig	keine
mittelfristig	keine
langfristig	keine

ENTWICKLUNGSZIELE/ -STRATEGIEN

Ziel	Sicherung des guten hydromorphologischen Zustandes, Verminderung der stofflichen Belastung
Strategie	Schutz der land- und wasserseitigen Uferzone vor Verschlechterung, Prüfung der Belastung aus dem Zulauf

Abschnittsblätter (Seen)

Gewässername	Sidowsee	WK-Code	800015812943
Planungsabschnitt	800015812943_02	Segment-Nr.	15 bis 19
Gewässerkategorie	Standgewässer	typischer Aspekt	
Kategorie (Bestandsaufnahme)	NWB		
Kategorie (validiert)	NWB		
LAWA-Typ (Bestandsaufnahme)	k.A.		
LAWA-Typ (validiert)	k.A.		
Typische Belastungen (Plan.abschn.)	Siedlung mit zahlreichen Stegen und Schwimmplattformen in Sub- und Eulitoral		



DEFIZITANALYSE (Seewasserkörper)

	Ökol. Zustand/ Potenzial	Biologische QK		Allg. physik.-chem. QK	Spezifische chemische QK
		P	MP+PB		
Bewertung	U	U	U	U	U
Defizit	U	U	U	U	U

	Chem. Zustand	LAWA-Trophieindex (WRRL)	Phosphorkonzentration	Natura 2000		Andere Belastungen
				FFH	SPA	
Bewertung/ Beschreibung	U	U	U	LRT und Jahr k.A.	-	vermutl. stoffliche Belastung durch angrenzende Siedlungen (starke Wasser-



						trübung)
Defizit	U	U	U			

	Hydromorphologische Qualitätskomponenten	
	Morphologie	Wasserhaushalt
Bewertung/ Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Tiefenvariation: keine Angabe möglich Menge, Struktur und Substrat des Gewässerbodens: keine Angabe möglich Struktur der Uferzone: überwiegend Geschiebeufer <p>Gesamtbewertung (Mittelwert): 2,18</p> <p>Epilitoral (landseitige Uferzone): Strukturwerte nach HMS-Index (Mittelwert): 3,46 Strukturwertestufe (WRRL): 4</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzungen: Siedlung Vegetation: Gärten <p>Eulitoral (Wasserwechselzone): Strukturwerte nach HMS-Index (Mittelwert): 1,32 Strukturwertestufe (WRRL): 1</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzungen: zahlreiche Stege, Schwimmplattformen, befestigte Uferböschung (Holzspundwände) Vegetation: Gehölze <p>Sublitoral (überschwemmte Uferzone): Strukturwerte nach HMS-Index (Mittelwert): 1,76 Strukturwertestufe (WRRL): 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzungen: zahlreiche Stege, Schwimmplattformen Vegetation: einzelne Schwimmblatfluren 	<ul style="list-style-type: none"> Wasserstandsdynamik: Konstanter Wasserstand beim Vergleich der Daten von 1882 bis 2005 (Daten der Preußischen Geol. Karte) bis 2005 (Daten der aktuellen Topographischen Karte) Wassererneuerungszeit: keine Angabe möglich Verbindung zum Grundwasserkörper: gegeben
Defizit	0	

ENTWICKLUNGSBESCHRÄNKUNGEN

kurzfristig	keine
mittelfristig	keine
langfristig	Siedlung Himmelpfort

ENTWICKLUNGSZIELE/ -STRATEGIEN

Ziel	Sicherung des guten hydromorphologischen Zustandes, Verminderung der stofflichen Belastung
Strategie	Schutz der land- und wasserseitigen Uferzone vor Verschlechterung, Prüfung der Belastung aus Einleitungen der angrenzenden Siedlungen