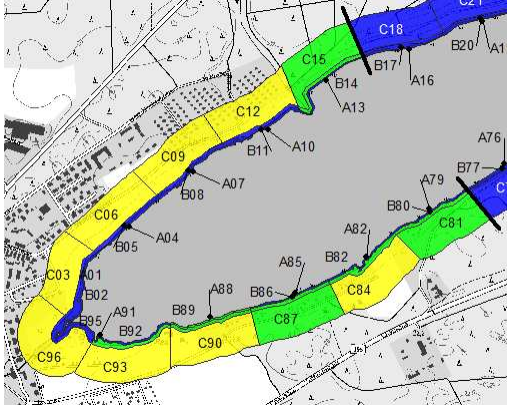

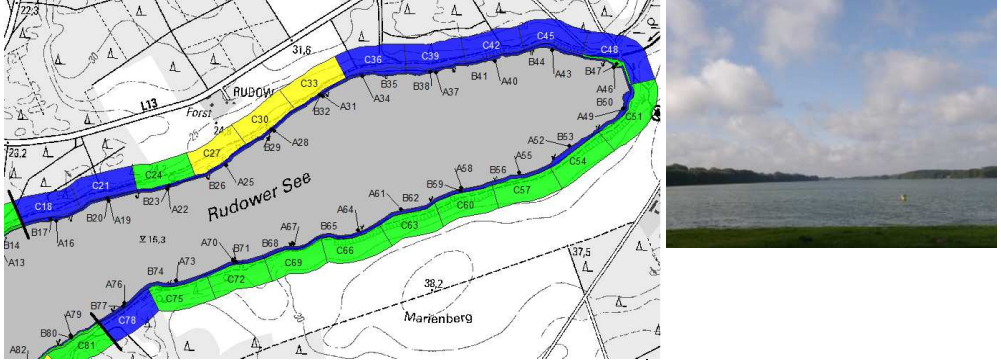


Gewässername	Rudower See	WK-Code	DE800015932781		
Planungsabschnitt	DE800015932781_P01	Stationierung	Segment A76 – C15 (fortlaufende Nummerierung)		
Begrenzung des Abschnitts					
	Westlicher Seeuferbereich bei Lenzen				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 11 – kalkreicher, ungeschichteter See mit relativ großem Einzugsgebiet (Verweilzeit > 30d)			
	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 11 – kalkreicher, ungeschichteter See mit relativ großem Einzugsgebiet (Verweilzeit > 30d)			
	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Seeuferbewertung	Sublitorale Zone	Eulitorale Zone	Epilitoral Zone	
		GK 1	GK 1	GK 3	
Defizit	+1	+1	-1		
Beschreibung	landwärtiger Seebereich mäßig verändert durch Freizeitanlagen, Landwirtschaft und Gartenflächen, Wasserwechselzone und sublitorale Zone vorwiegend naturnah				
Belastungen	landwärtiger Seebereich durch landwirtschaftliche Grünlandnutzung, Garten und Freizeitanlagen der Ortschaft Lenzen beeinflusst; Sublitoral und Wasserwechselzone von einzelnen Steganlagen beeinträchtigt, dadurch auch teilweise typische Vegetation fehlend				
Restriktionen	SPA-Gebiet „Unteres Elbtal“ (DE30326-401), Ortsrandlage Lenzen				
Entwicklungsziele und Strategien	- Verringerung der Nährstoffeinträge				

Gewässername	Rudower See	WK-Code	DE800015932781		
Planungsabschnitt	DE800015932781_P02	Stationierung	Segment A16 – C78 (fortlaufende Nummerierung)		
Begrenzung des Abschnitts					
	Östlicher Seeuferbereich westlich von Leuengarten				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 11 – kalkreicher, ungeschichteter See mit relativ großem Einzugsgebiet (Verweilzeit > 30d)			
	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 11 – kalkreicher, ungeschichteter See mit relativ großem Einzugsgebiet (Verweilzeit > 30d)			
	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Seeuferbewertung	Sublitorale Zone	Eulitorale Zone	Epilitoral Zone	
		GK 1	GK 1	GK 2	
Defizit	+1	+1	0		
Beschreibung	sublitorale und Wasserwechselzone naturnah, landseitiger Seebereich gering verändert, dieser ist hauptsächlich durch ackerbauliche Flächen geprägt und Wald geprägt				
Belastungen	landseitiger Seebereich meist durch landwirtschaftliche Nutzflächen beeinträchtigt				
Restriktionen	SPA-Gebiet „Unteres Elbtal“ (DE30326-401), Campingplatz Leuengarten				
Entwicklungsziele und Strategien					