

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru	41311000 (D032)	kategorie VÚ	tekoucí	Silně ovlivněný VÚ	ne
NÁZEV VÚ	Svratka po vzduťi nádrže Vír I.	Řád Strahlera	5	Důvod	

Vyhodnocení stavu:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV					
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY			
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL	
D032	Svratka po vzduťi nádrže Vír I.	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující		
		pot. nevyhovující		vyhovující		pot. nevyhovující			
							pot. nevyhovující		
		pot. nevyhovující							
UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU			Hg						

Významný problém nakládání s vodami:

 ano

Návrh opatření:

 ano

Typ významného problému nakládání s vodami:	ID opatření	Název opatření	odkaz na opatření
Nadměrná vodní eroze v krajině	DY100266	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	
Zdroje znečištění v povodí	DY100264	Opatření k eliminaci dusíku jako plošného zdroje znečištění vod	
Špičkování vodních elektráren	DY100271	Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů	
Příčné překážky	DY100175	Opatření pro regulaci odběrů a vzdouvání	

Odhad dopadů opatření:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV					
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY			
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL	
D032	Svratka po vzduťi nádrže Vír I.	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující		
		pot. nevyhovující		vyhovující		pot. nevyhovující			
							pot. nevyhovující		
		pot. nevyhovující							
UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY			Hg / 04				biologie / 01		