

## List hodnocení útvaru povrchových vod

<b>ID útvaru</b>	20519010 (88)	<b>kategorie VÚ</b>	tekoucí	<b>Silně ovlivněný VÚ</b>	ne
<b>NÁZEV VÚ</b>	Olše po soutok s tokem Stonávka	<b>Řád Strahlera</b>	5	<b>Důvod</b>	

### 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
88	Olše po soutok s tokem Stonávka	pot. nevyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	
		pot. nevyhovující		vyhovující		pot. nevyhovující		
						pot. nevyhovující		
		pot. nevyhovující						
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU</b>		BENZO(g,h,i)PERYLEN + INDENO(1,2,3-cd)PYREN	Cd					

### Významný problém nakládání s vodami:

 ano

### Návrh opatření:

 ano

Typ významného problému nakládání s vodami:	ID opatření	Název opatření
Dosažení požadovaných imisních standardů organického znečištění ve vodních tocích a vodních nádržích	OD100038	Karviná - výstavba kanalizace
Riziko nakládání a vypouštění prioritních a nebezpečných látek	OD100093	Český Těšín - výstavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace
Rekonstrukce ČOV nad 10 000 EO k dosažení požadované eliminace biogenních prvků		
Nedostatečná zabezpečení protipovodňové ochrany měst, průmyslové infrastruktury a objektů v záplavových územích		
Revize a upřesnění záplavových území		
Stabilizace toků v úsecích , kde tyto tvoří státní hranice		
Zvýšení bezpečnosti přehrad, jezů a inundačních hrází		

### 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
88	Olše po soutok s tokem Stonávka	pot. nevyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	
		pot. nevyhovující		vyhovující		pot. nevyhovující		
						pot. nevyhovující		
		pot. nevyhovující						
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY</b>		BENZO(g,h,i)PERYLEN / 01 INDENO(1,2,3-cd)PYREN / 01	Cd / 01					