

## List hodnocení útvaru povrchových vod

<b>ID útvaru</b>	20537000 (94)	<b>kategorie VÚ</b>	tekoucí	<b>Silně ovlivněný VÚ</b>	ne
<b>NÁZEV VÚ</b>	Petrůvka po ústí do toku Olše	<b>Řád Strahlera</b>	4	<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	
94	Petrůvka po ústí do toku Olše	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující		
		pot. nevyhovující		vyhovující		pot. nevyhovující			
							pot. nevyhovující		
		pot. nevyhovující							
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU</b>		(Prázdné)	Cd						

### Významný problém nakládání s vodami:

 ne

### Návrh opatření:

 ano

<b>Typ významného problému nakládání s vodami:</b>	<b>ID opatření</b>	<b>Název opatření</b>
Dosažení požadovaných imisních standardů organického znečištění ve vodních tocích a vodních nádržích Nedostatečná zabezpečení protipovodňové ochrany měst, průmyslové infrastruktury a objektů v záplavových územích Stabilizace toků v úsecích , kde tyto tvoří státní hranice	OD100066	Petrovice u Karviné - výstavba kanalizace a ČOV

### 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	
94	Petrůvka po ústí do toku Olše	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující		
		pot. nevyhovující		vyhovující		pot. nevyhovující			
							pot. nevyhovující		
		pot. nevyhovující							
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY</b>			Cd / 01				Biologie / 01		