

List hodnocení útvaru podzemních vod

ID útvaru podzemních vod	51510
Název útvaru podzemních vod	Podkrkonošský permokarbon

Hodnocení stavu

CHEMICKÝ STAV		KVANTITATIVNÍ STAV
PLOŠNÉ ZDROJE ZNEČIŠTĚNÍ	BODOVÉ ZDROJE ZNEČIŠTĚNÍ	
nevyhovující	nevyhovující	vyhovující
nevyhovující		
nevyhovující		

Příčiny nevyhovujícího stavu

Plošné zdroje znečištění	Bodové zdroje znečištění	Kvantitativní stav
dusík, chloridy, sírany	benzo(a)pyren, benzo(b)fluoranthren, benzo(g,h,i)perylene, benzo(k)fluoranthren, indeno(1,2,3-c,d)pyren, olovo, tetrachlorethen, jiné	

Významný problém nakládání s vodami: ANO

Typ významného problému nakládání s vodami	Potvrzeno
Realizace vrtů pro tepelná čerpadla	Ne
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ano
Staré ekologické zátěže	Ano

Program opatření: ANO

ID opatření	Název opatření	TYP	1.POP
LA100127	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů	B	Ano
LA100202	Omezení obsahu síranů v podzemní vodě	B	Ano
LA100205	Omezení obsahu chloridů v podzemní vodě	B	Ano
LA150016	SEZ - Autopříslušenství Hajnice	A	Ano
LA150030	SEZ - Blahovec - Branský kopec	A	Ano
LA150056	SEZ - Autobrzdy	A	
LA150058	SEZ - ZPA Nová Paka	A	
LA150091	SEZ - Kara Trutnov, a. s.	A	Ano
LA150094	SEZ - VAP Starý Rokytník	A	
LA150097	SEZ - Škoda, a. s., Vrchlabí, záv. II	A	Ano
LA150098	SEZ - Škoda, a. s., Vrchlabí, záv. III	A	Ano
LA150099	SEZ - Škoda, a. s., Vrchlabí, záv. IV	A	Ano
LA150100	SEZ - Labít, a. s.	A	Ano
LA150101	SEZ - VČE a. s. Vrchlabí - město	A	Ano

Odhad dopadů opatření

CHEMICKÝ STAV		KVANTITATIVNÍ STAV
PLOŠNÉ ZDROJE ZNEČIŠTĚNÍ	BODOVÉ ZDROJE ZNEČIŠTĚNÍ	
potenciálně nevyhovující	nevyhovující	vyhovující
nevyhovující		
nevyhovující		

Seznam uplatněných výjimek

PLOŠNÉ ZDROJE ZNEČIŠTĚNÍ	BODOVÉ ZDROJE ZNEČIŠTĚNÍ	KVANTITATIVNÍ STAV
PL_TECH_01, PL_TECH_02	PL_TECH_01, PL_TECH_03	-