

PRILOGA 1

Seznam parametrov rednih in preglednih meritvev

Parameter podzemne vode	Enota	Redne meritve	Pregledne meritve
OSNOVNI PARAMETRI			
Temperatura vode	°C	X	X
pH		X	X
Raztopljeni kisik	mg/l	X	X
Električna prevodnost pri 20° C	µS/cm	X	X
Redoks potencial	mV	X	X
Motnost	NTU	/	X
Barva (po enostavnem filtriranju)	m ⁻¹	/	X
Amonij	mg NH ₄ /l	X	X
Nitriti	mg NO ₂ /l	/	X
Nitrati	mg NO ₃ /l	X	X
Ortofosfati	mg PO ₄ /l	X	X
Sulfati	mg SO ₄ /l	/	X
Kloridi	mg Cl/l	/	X
Fluoridi	mg F/l	/	X
Hidrogenkarbonati	mg HCO ₃ /l	/	X
Natrij	mg Na/l	/	X
Kalij	mg K/l	X	X
Kalcij	mg Ca/l	/	X
Magnezij	mg Mg/l	/	X
Celotni organski ogljik (TOC)	mg C/l	X	X
Organski vezani halogeni, sposobni adsorpcije – AOX	µg Cl/l	X	X
INDIKATIVNI PARAMETRI			
Organohalogeni pesticidi in ostale spojine:			
Aldrin	µg/l	/	X
Dieldrin	µg/l	/	X
Izodrin	µg/l	/	X
Endrin	µg/l	/	X
Lindan (gama-HCH)	µg/l	/	X
Poliklorirani bifenili (PCB)	µg/l	/	X
Ostali pesticidi in metaboliti:			
Alaklor	µg/l	X	X
Metolaklor	µg/l	X	X
Atrazin	µg/l	X	X
Desetil-atrazin	µg/l	X	X
Desizopropil-atrazin	µg/l	X	X
Simazin	µg/l	X	X
Prometrin	µg/l	X	X
Propazin	µg/l	X	X

Parameter podzemne vode	Enota	Redne meritve	Pregledne meritve
Bromacil	µg/l	X	X
2,6-diklorobenzamid	µg/l	/	X
MCPA	µg/l	/	X
MCPP (mekoprop)	µg/l	/	X
Vsota pesticidov*	µg/l	X	X
Lahkohlapni alifatski halogenirani ogljikovodiki (LHCH)			
Triklorometan	µg/l	X	X
Diklorometan	µg/l	X	X
Tetraklorometan	µg/l	X	X
1,2-dikloroetan	µg/l	X	X
1,1-dikloroeten	µg/l	X	X
Trikloroeten	µg/l	X	X
Tetrakloroeten	µg/l	X	X
Vsota lahkohlapnih alifatskih halogeniranih ogljikovodikov (LHCH)**	µg/l	X	X
Aromatski in policiklični aromatski ogljikovodiki			
Benzen	µg/l	/	X
Toluen	µg/l	/	X
Vsota policikličnih aromatskih ogljikovodikov (PAH) ***	µg/l	/	X
Mineralna olja	µg/l	X	X
Kovine in nekovine			
Aluminij	µg/l	/	X
Arzen	µg/l	/	X
Baker	µg/l	/	X
Bor	µg/l	/	X
Cink	µg/l	/	X
Kadmij	µg/l	/	X
Krom	µg/l	X	X
Mangan	µg/l	/	X
Nikelj	µg/l	/	X
Svinec	µg/l	/	X
Železo	µg/l	/	X
Živo srebro	µg/l	/	X

* Vsota pesticidov in njihovih metabolitov: organoklorni, triazinski, organofosforni pesticidi, derivati fenoksi oetne kisline, derivati sečne kisline (točno navedeni v programu monitoringa)

** Vsota lahkohlapnih alifatskih halogeniranih ogljikovodikov (LHCH): triklorometan, tribromometan, bromodiklorometan, dibromoklorometan, trikloronitrometan, tetraklorometan, diklorometan, 1,1-dikloroeten, 1,2-dikloroetan, tetrakloroeten, trikloroeten, 1,1,1-trikloroetan, 1,1,2-trikloroetan, 1,1,2,2-tetrakloroetan, triklorofluorometan in difluoroklorometan

*** Vsota policikličnih aromatskih ogljikovodikov: benzo(a)piren, fluoranten, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(gh)perilen, in indeno (1,2,3-cd)piren

X – meritev se izvaja

/ – meritev se ne izvaja