

Analýza odpadových vôd 2024

*v zmysle IPKZ 12 , 477-3523/2020/Tit/374860108/Z12 a Rozhodnutia SIŽP č.5142/27/2020-28119/2020

MESIAC :					Január (L)		Február (L)		Marec (L)		Apríl (L)	
Dátum odberu	Typ vzorky	Interval	Limity	Jednotky	17.1.2024	17.1.2024	22.2.2024	22.2.2024	27.3.2024	27.3.2024		
					bodová vzorka	24- h. odber	bodová vzorka	24- h. odber	bodová vzorka	24- h. odber	bodová vzorka	24- h. odber
UGH Zberná nádrž												
pH	24-h.	12x ročne	6,0 - 9,0	mg/l		7,05		7,62		7,93		
CHSK _{Cr} (COD)	24-h.	12x ročne	40	mg/l		36		34,8		26,4		
NL	24-h.	12x ročne	40	mg/l		2,8		3,6		5,3		
RL ₅₅₀	24-h.	12x ročne	1000	mg/l		583		526		376,0		
NEL (UV)	bodová	12x ročne	0,1	mg/l	< 0,05		< 0,05		< 0,05			
NEL (IR)	bodová	12x ročne	0,1	mg/l	< 0,05		< 0,05		< 0,05			
AOX	bodová	12x ročne	0,5	mg/l	< 0,03		< 0,03		< 0,03			
N _{org}	24-h.	12x ročne	2,5	mg/l		2,2		2,2		1,70		
N _{celk}	24-h.	12x ročne	9	mg/l		8,2		8,8		8,20		
Aktívny chlór	bodová	12x ročne	0,3	mg/l	< 0,03		< 0,03		< 0,03			
Hydrazín	bodová	1x za 5 rokov	4	mg/l								
Splaškové odpadové vody												
BSK ₅	bodová	1 x polročne	p20/m70	mg/l	9,6				8.1			