



Informácie o znečisťovaní životného prostredia

obdobie: február 2023

Čistiareň odpadových vôd		Ukazovatele znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách					
		BSK5 mg/l	CHSK mg/l	NL mg/l	Pc mg/l	Nc mg/l	N-NH4 mg/l
Výusť z ČOV Brezová	povolené limitné hodnoty	8,00	40,0	20,0			1,50
recipient: Brezovský p.	01.02.2023	5,00	<10,0	<10,0	0,56	10,7	0,35
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Častá	povolené limitné hodnoty	10,0	50,0	20,0			2,00
recipient: Štefanovský p.	13.02.2023	<3,00	24,0	<10,0	2,13	11,3	<0,47
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Devínska Nová Ves	povolené limitné hodnoty	10,0	50,0	15,0	1,50	14,0	3,00
recipient:	13.02.2023	3,59	22,0	<10,0	0,49	12,5	<0,47
počet rozborov: 24 x ročne	20.02.2023	<3,00	22,0	10,0	0,35	11,1	<0,47
Výusť z ČOV Gbely	povolené limitné hodnoty	10,0	40,0	20,0			2,00
recipient: Gbelský p.	14.02.2023	<3,00	19,0	<10,0	1,66	12,2	<0,47
počet rozborov: 6 x ročne							
Výusť z ČOV Hamuliakovo	povolené limitné hodnoty	15,0	70,0	20,0	2,00	15,0	10,0
recipient: Dunaj	06.02.2023	8,06	31,0	12,5	0,64	12,8	5,12
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Holíč	povolené limitné hodnoty	10,0	50,0	10,0	1,00	15,0	5,00
recipient: Morava	21.02.2023	<3,00	22,0	<10,0	0,52	9,95	<0,47
počet rozborov: 26 x ročne							
Výusť z ČOV Jablonica	povolené limitné hodnoty	30,0	70,0	30,0			
recipient: Myjava							
počet rozborov: 6 x ročne							
Výusť z ČOV Kopčany	povolené limitné hodnoty	15,0	90,0	25,0			
recipient: Morava							
počet rozborov: 4 x ročne							
Výusť z ČOV Malacky	povolené limitné hodnoty	7,00	35,0	20,0	1,00	15,0	0,50
recipient: záchytný kanál Maliny	01.02.2023	6,07	27,0	<10,0	0,33	17,1	0,87
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Modra	povolené limitné hodnoty	10,0	45,0	20,0	1,00	14,0	4,00



Informácie o znečisťovaní životného prostredia

obdobie: február 2023

Čistiareň odpadových vôd		Ukazovatele znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách					
		BSK5 mg/l	CHSK mg/l	NL mg/l	Pc mg/l	Nc mg/l	N-NH4 mg/l
recipient: Stoličný p.	20.02.2023	<3,00	12,0	<10,0	0,46	6,97	<0,47
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Myjava	povolené limitné hodnoty	15,0	60,0	15,0	1,00	15,0	3,00
recipient: Myjava	01.02.2023	5,10	18,0	10,0	0,21	11,8	2,93
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Petržalka	povolené limitné hodnoty	10,0	50,0	20,0	1,00	10,0	5,00
recipient:	02.02.2023	<3,00	20,0	<10,0	0,55	9,34	0,85
počet rozborov: 24 x ročne	20.02.2023	3,05	22,0	<10,0	0,75	8,28	0,85
Výusť z ČOV Plavecký Peter	povolené limitné hodnoty	30,0	100	30,0			
recipient: Hrudky							
počet rozborov: 4 x ročne							
Výusť z ČOV Plavecký Štvrtok	povolené limitné hodnoty	10,0	47,0	25,0			
recipient: Oliva							
počet rozborov: 4 x ročne							
Výusť z ČOV Prievaly	povolené limitné hodnoty	25,0	120	25,0			
recipient: Rudava							
počet rozborov: 4 x ročne							
Výusť z ČOV Rohožník	povolené limitné hodnoty	10,0	40,0	15,0			2,00
recipient: Rudávka	06.02.2023	3,21	24,0	<10,0	0,79	11,6	<0,47
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Senec	povolené limitné hodnoty	20,0	90,0	20,0	3,00	25,0	15,0
recipient: Čierna voda	08.02.2023	<3,00	32,0	<10,0	1,09	21,1	<0,47
počet rozborov: 12 x ročne	15.02.2023	5,01	36,0	13,5	3,05	21,5	0,52
Výusť z ČOV Senica	povolené limitné hodnoty	10,0	50,0	10,0	1,00	15,0	3,00
recipient: Teplica	21.02.2023	<3,00	20,0	<10,0	0,54	12,1	<0,47
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Skalica	povolené limitné hodnoty	10,0	45,0	15,0	1,50	15,0	4,00
recipient: Kopčiansky k.	06.02.2023	<3,00	15,0	<10,0	0,24	15,5	12,0



Informácie o znečisťovaní životného prostredia

obdobie: február 2023

Čistiareň odpadových vôd		Ukazovatele znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách					
		BSK5 mg/l	CHSK mg/l	NL mg/l	Pc mg/l	Nc mg/l	N-NH4 mg/l
počet rozborov: 12 x ročne							
Výusť z ČOV Smrdáky	povolené limitné hodnoty	15,0	40,0	25,0			
recipient: Smrdáky p.	22.02.2023	5,19	20,0	11,5	1,63	17,2	5,05
počet rozborov: 4 x ročne							
Výusť z ČOV Šajdíkové Humence	povolené limitné hodnoty	30,0	135	30,0			
recipient: Myjava							
počet rozborov: 6 x ročne							
Výusť z ČOV Šaštíň	povolené limitné hodnoty	10,0	60,0	10,0			5,00
recipient: Myjava	01.02.2023	<3,00	23,0	<10,0	5,21	32,4	<0,47
počet rozborov: 4 x ročne							
Výusť z ČOV Vrakuňa	povolené limitné hodnoty	10,0	50,0	20,0	1,00	10,0	5,00
recipient:	20.02.2023	<3,00	14,0	<10,0	0,68	10,0	3,64
počet rozborov: 24 x ročne	22.02.2023	<3,00	21,0	<10,0	0,56	8,86	0,53
Výusť z ČOV Zlatnícka dolina	povolené limitné hodnoty	30,0	60,0	30,0			
recipient: Kopčiansky k.							
počet rozborov: 4 x ročne							