

Časť B - UKAZOVATELE KVALITY VODY (nesyntetické látky)													
	NEC	A0070000	BODVA - POD BUDULOVOM						Druh miesta:PM ROM ES: Nie ROM CHS:Nie	Kód VÚ:SKA0002 Typ:K2S	Trieda tvrdosti	Hodnotenie	
			Štatistické hodnoty				Požiadavky na kvalitu vody				Hodnotenie		
Údaje [µg.l ⁻¹]	Symbol	Počet údajov	Minimum	Maximum	P90	Priemer	NPK	NPK s pk	RP	RP s pk	M/P	NPK	RP
Cr rozpustený po filtrácii	Cr*	4	0,85	0,85	0,85	0,43	neuplat.	neuplat.	9	15			A
Cu rozpustená po filtrácii	Cu	4	1,17	9,82	7,61	3,91	neuplat.	neuplat.	1,1 (Trieda 1 a 2) 4,8 (Trieda 3) 8,8 (Trieda 4 a 5)	<=3,5 (Trieda 1) 3,5 (Trieda 2) 7,2 (Trieda 3) 11,2 (Trieda 4 a 5)	4/4		A
Ni rozpustený po filtrácii	Ni*	12	3,84	3,84	3,84	1,92	neuplat.	neuplat.	20	22			A
A - vyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010 N - nevyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010 NPK - najvyššia prípustná koncentrácia RP - ročný priemer M/P - Trieda tvrdosti pre porovnanie NPK-M (maximálna trieda tvrdosti), pre RP-P (priemerná trieda tvrdosti) NPK s pk a RP s pk - Hodnoty NPK a RP sú s pripočítanou hodnotou pozadovej koncentrácie pre daný vodný útvar Kód VÚ - Kód útvaru povrchovej vody ZM - Základné monitorovanie PM - Prevádzkové monitorovanie ROM ES - reprezentatívne odberové miesta pre ekologický stav ROM CHS - reprezentatívne odberové miesta pre chemický stav * > 90 % hodnôt je pod medzou stanovenia (LOQ)													

Časť B - UKAZOVATELE KVALITY VODY (nesyntetické látky)													
	NEC	A011000D	IDA - PRÍTOK DO VN BUKOVEC						Druh miesta:ZM, PM ROM ES: Nie ROM CHS:Nie	Kód VÚ:SKA0004 Typ:K3M	Trieda tvrdosti	Hodnotenie	
			Štatistické hodnoty				Požiadavky na kvalitu vody				Hodnotenie		
Údaje [µg.l ⁻¹]	Symbol	Počet údajov	Minimum	Maximum	P90	Priemer	NPK	NPK s pk	RP	RP s pk	M/P	NPK	RP
As rozpustený po filtrácii	As	6	4,00	32,52	30,93	22,23	neuplat.	neuplat.	7,5	47,5			A
Cd rozpustený po filtrácii	Cd	12	0,16	0,44	0,35	0,15	0,45 (Trieda 1 a 2) 0,6 (Trieda 3) 0,9 (Trieda 4) 1,5 (Trieda 5)	<=0,95 (Trieda 1) 0,95 (Trieda 2) 1,1 (Trieda 3) 1,4 (Trieda 4) 2,0 (Trieda 5)	0,08 (Trieda 1 a 2) 0,09 (Trieda 3) 0,15 (Trieda 4) 0,25 (Trieda 5)	<=0,58 (Trieda 1) 0,58 (Trieda 2) 0,59 (Trieda 3) 0,65 (Trieda 4) 0,75 (Trieda 5)	3/2	A	A
Cr rozpustený po filtrácii	Cr	6	0,85	1,07	0,96	0,53	neuplat.	neuplat.	9	15			A
Cu rozpustená po filtrácii	Cu	5	1,66	20,80	15,10	6,81	neuplat.	neuplat.	1,1 (Trieda 1 a 2) 4,8 (Trieda 3) 8,8 (Trieda 4 a 5)	<=3,1 (Trieda 1) 3,1 (Trieda 2) 6,8 (Trieda 3) 10,8 (Trieda 4 a 5)	2/2		N
Hg rozpustená po filtrácii	Hg*	12	0,050	0,050	0,050	0,025	0,07	0,12	0,05	0,1		A	A
Ni rozpustený po filtrácii	Ni*	12	3,84	3,84	3,84	1,92	neuplat.	neuplat.	20	22,2			A
Pb rozpustené po filtrácii	Pb	12	0,66	5,15	4,44	1,94	neuplat.	neuplat.	7,2	9,2			A
Zn rozpustený po filtrácii	Zn	5	3,00	40,80	31,04	14,74	neuplat.	neuplat.	7,8 (Trieda 1a 2) 35,1 (Trieda 3) 52 (Trieda 4 a 5)	<=17,6 (Trieda 1) 17,6 (Trieda 2) 44,9 (Trieda 3) 61,8 (Trieda 4 a 5)	2/2		A

A - vyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010

N - nevyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010

NPK - najvyššia prípustná koncentrácia

RP - ročný priemer

M/P - Trieda tvrdosti pre porovnanie NPK-M (maximálna trieda tvrdosti), pre RP-P (priemerná trieda tvrdosti)

NPK s pk a RP s pk - Hodnoty NPK a RP sú s pripočítanou hodnotou pozadovej koncentrácie pre daný vodný útvar

Kód VÚ - Kód útvaru povrchovej vody

ZM - Základné monitorovanie

PM - Prevádzkové monitorovanie

ROM ES - reprezentatívne odberové miesta pre ekologický stav

ROM CHS - reprezentatívne odberové miesta pre chemický stav

* > 90 % hodnôt je pod medzou stanovenia (LOQ)

Časť B - UKAZOVATELE KVALITY VODY (nesyntetické látky)													
	NEC	A034000D	IDA - ÚSTIE						Druh miesta:ZM, PM ROM ES: Nie ROM CHS:Nie	Kód VÚ:SKA0006 Typ:K2S	Trieda tvrdosti	Hodnotenie	
			Štatistické hodnoty				Požiadavky na kvalitu vody				Hodnotenie		
Údaje [µg.l ⁻¹]	Symbol	Počet údajov	Minimum	Maximum	P90	Priemer	NPK	NPK s pk	RP	RP s pk	M/P	NPK	RP
Cd rozpustený po filtrácii	Cd	12	0,16	0,85	0,30	0,19	0,45 (Trieda 1 a 2) 0,6 (Trieda 3) 0,9 (Trieda 4) 1,5 (Trieda 5)	<=0,95 (Trieda 1) 0,95 (Trieda 2) 1,1 (Trieda 3) 1,4 (Trieda 4) 2,0 (Trieda 5)	0,08 (Trieda 1a 2) 0,09 (Trieda 3) 0,15 (Trieda 4) 0,25 (Trieda 5)	<=0,58 (Trieda 1) 0,58 (Trieda 2) 0,59 (Trieda 3) 0,65 (Trieda 4) 0,75 (Trieda 5)	4/4	A	A
Hg rozpustená po filtrácii	Hg	12	0,050	0,070	0,050	0,031	0,07	0,12	0,05	0,1		A	A
Ni rozpustený po filtrácii	Ni*	12	3,84	4,68	3,84	2,15	neuplat.	neuplat.	20	22			A
Pb rozpustené po filtrácii	Pb	12	0,66	8,05	5,74	2,10	neuplat.	neuplat.	7,2	8,2			A
A - vyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010 N - nevyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010 NPK - najvyššia prípustná koncentrácia RP - ročný priemer Trieda tvrdosti pre porovnanie NPK-M (maximálna trieda tvrdosti), pre RP-P (priemerná trieda tvrdosti) NPK s pk a RP s pk - Hodnoty NPK a RP sú s pripočítanou hodnotou pozadovej koncentrácie pre daný vodný útvar Kód VÚ - Kód útvaru povrchovej vody ZM - Základné monitorovanie PM - Prevádzkové monitorovanie ROM ES - reprezentatívne odberové miesta pre ekologický stav ROM CHS - reprezentatívne odberové miesta pre chemický stav * > 90 % hodnôt je pod medzou stanovenia (LOQ)													

Časť B - UKAZOVATELE KVALITY VODY (nesyntetické látky)													
	NEC	A053000D	TURŇA - ÚSTIE						Druh miesta:PM ROM ES: Nie ROM CHS:Nie	Kód VÚ:SKA0009 Typ:K2S	Trieda tvrdosti	Hodnotenie	
			Štatistické hodnoty				Požiadavky na kvalitu vody				Hodnotenie		
Údaje [µg.l ⁻¹]	Symbol	Počet údajov	Minimum	Maximum	P90	Priemer	NPK	NPK s pk	RP	RP s pk	M/P	NPK	RP
Cu rozpustená po filtrácii	Cu	4	1,38	3,47	3,15	2,40	neuplat.	neuplat.	1,1 (Trieda 1 a 2) 4,8 (Trieda 3) 8,8 (Trieda 4 a 5)	<=4,0 (Trieda 1) 4,0 (Trieda 2) 7,7 (Trieda 3) 11,7 (Trieda 4 a 5)	5/5		A
Zn rozpustený po filtrácii	Zn	4	3,00	9,81	7,77	3,58	neuplat.	neuplat.	7,8 (Trieda 1a 2) 35,1 (Trieda 3) 52 (Trieda 4 a 5)	<=14,3 (Trieda 1) 14,3 (Trieda 2) 41,6 (Trieda 3) 58,5 (Trieda 4 a 5)	5/5		A
A - vyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010 N - nevyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010 NPK - najvyššia prípustná koncentrácia RP - ročný priemer Trieda tvrdosti pre porovnanie NPK-M (maximálna trieda tvrdosti), pre RP-P (priemerná trieda tvrdosti) NPK s pk a RP s pk - Hodnoty NPK a RP sú s pripočítanou hodnotou pozadovej koncentrácie pre daný vodný útvar Kód VÚ - Kód útvaru povrchovej vody ZM - Základné monitorovanie PM - Prevádzkové monitorovanie ROM ES - reprezentatívne odberové miesta pre ekologický stav ROM CHS - reprezentatívne odberové miesta pre chemický stav * > 90 % hodnôt je pod medzou stanovenia (LOQ)													

Časť B - UKAZOVATELE KVALITY VODY (nesyntetické látky)													
	NEC	A053010D	BODVA - HOŠŤOVCE (HIDVÉGARDÓ)						Druh miesta:ZM, PM ROM ES: Áno ROM CHS:Áno	Kód VÚ:SKA0002 Typ:K2S	Trieda tvrdosti	Hodnotenie	
			Štatistické hodnoty				Požiadavky na kvalitu vody				Hodnotenie		
Údaje [µg.l ⁻¹]	Symbol	Počet údajov	Minimum	Maximum	P90	Priemer	NPK	NPK s pk	RP	RP s pk	M/P	NPK	RP
As rozpustený po filtrácii	As*	4	4,00	4,00	4,00	2,00		neuplat.	7,5	9,8			A
Cd rozpustený po filtrácii	Cd	12	0,16	0,23	0,18	0,10	0,45 (Trieda 1 a 2) 0,6 (Trieda 3) 0,9 (Trieda 4) 1,5 (Trieda 5)	<=0,95 (Trieda 1) 0,95 (Trieda 2) 1,1 (Trieda 3) 1,4 (Trieda 4) 2,0 (Trieda 5)	0,08 (Trieda 1 a 2) 0,09 (Trieda 3) 0,15 (Trieda 4) 0,25 (Trieda 5)	<=0,58 (Trieda 1) 0,58 (Trieda 2) 0,59 (Trieda 3) 0,65 (Trieda 4) 0,75 (Trieda 5)	5/4	A	A
Cr rozpustený po filtrácii	Cr*	4	0,85	0,85	0,85	0,425	neuplat.	neuplat.	9	15			A
Cu rozpustená po filtrácii	Cu	4	1,00	14,00	11,38	5,94	neuplat.	neuplat.	1,1 (Trieda 1 a 2) 4,8 (Trieda 3) 8,8 (Trieda 4 a 5)	<=3,5 (Trieda 1) 3,5 (Trieda 2) 7,2 (Trieda 3) 11,2 (Trieda 4 a 5)	5/5		A
Hg rozpustená po filtrácii	Hg*	12	0,050	0,080	0,050	0,030	0,07	0,12	0,05	0,1		A	A
Ni rozpustený po filtrácii	Ni*	12	3,84	3,84	3,84	2,08	neuplat.	neuplat.	20	22			A
Pb rozpustené po filtrácii	Pb	12	0,66	6,64	5,99	2,65	neuplat.	neuplat.	7,2	8,2			A
Zn rozpustený po filtrácii	Zn	4	8,50	20,90	19,43	14,33	neuplat.	neuplat.	7,8 (Trieda 1a 2) 35,1 (Trieda 3) 52 (Trieda 4 a 5)	<=16,8 (Trieda 1) 16,8 (Trieda 2) 44,1 (Trieda 3) 61,0 (Trieda 4 a 5)	4/5		A

A - vyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010

N - nevyhovuje požiadavkám na kvalitu vody podľa nariadenia vlády 269/2010

NPK - najvyššia prípustná koncentrácia

RP - ročný priemer

M/P - Trieda tvrdosti pre porovnanie NPK-M (maximálna trieda tvrdosti), pre RP-P (priemerná trieda tvrdosti)

NPK s pk a RP s pk - Hodnoty NPK a RP sú s pripočítanou hodnotou pozadovej koncentrácie pre daný vodný útvar

Kód VÚ - Kód útvaru povrchovej vody

ZM - Základné monitorovanie

PM - Prevádzkové monitorovanie

ROM ES - reprezentatívne odberové miesta pre ekologický stav

ROM CHS - reprezentatívne odberové miesta pre chemický stav

* > 90 % hodnôt je pod medzou stanovenia (LOQ)