

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2018 - 31.12.2018

Vyhľadávka MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
 Odborné miesta pred aj po dezinfekcií
 Vzorky bez kontrolných a havarijných

Brezovica, vodojem 2 x 150								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	1,14	1,49	1,35		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,73	7,96	7,86	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,078	0,027		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	23,0	25,5	24,5		125,0	4	0
Čimhová, vodojem 1 x 150								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	2,08	2,63	2,40		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,71	7,81	7,75	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,11	0,037		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	34,5	36,9	35,9		125,0	4	0
Habovka, vodojem 2 x 100								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,46	4,27	3,84		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,42	7,76	7,64	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	38,9	39,8	39,2		125,0	4	0
Liesek, vodojem OSV 1 x 250								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	2,73	3,21	3,04		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,82	7,88	7,84	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,026	0,037	0,033		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	30,9	33,4	32,1		125,0	4	0
Nižná, chlórovací stanica - odber								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	4,66	6,23	5,52		50,00	5	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	5	0
reakcia vody	-	7,22	7,63	7,48	6,50	9,50	5	0
železo	mg/l	<0,010	0,028	0,014		0,20	5	0
vodivosť	mS/m	29,1	31,4	30,7		125,0	5	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2018 - 31.12.2018

Vyhláška MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
Odborné miesta pred aj po dezinfekcii
Vzorky bez kontrolných a havarijných

Nižná, vodojem 650 nad kostolom								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	5,31	6,28	5,61		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,57	7,74	7,64	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,016	0,013		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	28,0	31,3	30,2		125,0	4	0
Nižná, vodojem Malá Orava 2x150								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	4,66	5,79	5,30		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,60	7,67	7,64	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,020	0,030	0,024		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	29,0	31,2	30,4		125,0	4	0
Oravský Biely Potok, vodojem 1 x 100								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	4,65	5,20	4,99		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,56	7,65	7,61	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,014	0,011		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	23,4	24,4	23,9		125,0	4	0
Podbiel, vodojem 1x100								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	5,25	6,38	5,84		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,010	0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,38	7,71	7,55	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,011	0,068	0,051		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	28,0	31,4	30,2		125,0	4	0
Suchá Hora, vodojem 100 + 250								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	1,78	2,50	2,12		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,55	7,86	7,76	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,015	0,011		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	40,2	40,6	40,5		125,0	4	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2018 - 31.12.2018

Vyhláška MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
Odberné miesta pred aj po dezinfekcii
Vzorky bez kontrolných a havarijných

Štefanov, vodojem OSV 1 x 100 dolný								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,06	3,25	3,16		50,00	2	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	2	0
reakcia vody	-	7,80	7,94	7,87	6,50	9,50	2	0
železo	mg/l	0,049	0,055	0,052		0,20	2	0
vodivosť	mS/m	32,0	32,4	32,2		125,0	2	0
Štefanov, vodojem OSV 1 x 100 horný								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,11	3,26	3,19		50,00	2	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	2	0
reakcia vody	-	7,70	7,91	7,81	6,50	9,50	2	0
železo	mg/l	0,013	0,016	0,015		0,20	2	0
vodivosť	mS/m	32,1	32,3	32,2		125,0	2	0
Trstená, vodojem OSV 1x250								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,02	3,43	3,20		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,010	0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,74	7,92	7,83	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,034	0,056	0,041		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,4	33,7	32,3		125,0	4	0
Trstená, vodojem OSV Durdinová 2x250								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	2,96	3,11	3,04		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,012	0,011		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,56	8,06	7,90	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,026	0,10	0,061		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,3	34,7	32,7		125,0	4	0
Tvrdošín, vodojem 1x100, pramene								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	1,73	2,14	1,94		50,00	2	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	2	0
reakcia vody	-	7,65	7,78	7,72	6,50	9,50	2	0
železo	mg/l	0,010	0,023	0,017		0,20	2	0
vodivosť	mS/m	42,2	42,4	42,3		125,0	2	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2018 - 31.12.2018

Vyhláška MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
Odborné miesta pred aj po dezinfekcii
Vzorky bez kontrolných a havarijných

Tvrdošín, vodojem OSV 1000 Medvedzie								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,00	3,30	3,16		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,67	7,89	7,80	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,037	0,054	0,046		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,1	33,8	32,1		125,0	4	0
Tvrdošín, vodojem OSV 2x150								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	2,99	3,30	3,16		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,013	0,011		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,74	7,86	7,79	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,013	0,17	0,056		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,0	33,8	32,0		125,0	4	0
Tvrdošín, vodojem OSV 2x650								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,05	3,22	3,10		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,011	0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,87	7,95	7,91	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,020	0,041	0,032		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	32,0	33,2	32,5		125,0	4	0
Tvrdošín, vodojem OSV 650 Medvedzie								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	2,95	3,19	3,12		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,74	8,01	7,87	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,015	0,020	0,017		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,3	34,7	32,4		125,0	4	0
Zábiedovo, vodojem 1x100								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	1,44	1,64	1,53		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,43	7,88	7,59	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,001	0,010	0,008		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	33,8	34,1	34,0		125,0	4	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2018 - 31.12.2018

Vyhláška MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
 Odborné miesta pred aj po dezinfekcii
 Vzorky bez kontrolných a havarijných

Zemianska Dedina, vodojem 1 x 100								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	1,59	1,59	1,59		50,00	1	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	1	0
reakcia vody	-	7,75	7,75	7,75	6,50	9,50	1	0
železo	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,20	1	0
vodivosť	mS/m	47,2	47,2	47,2		125,0	1	0
Zuberec, vodojem 2 x 150								
Názov ukazovateľa	Mer. jed.	Min.	Max.	Priem.	Min. limit	Max. limit	Poč.cel.	Poč.záv.
dusičnany	mg/l	3,69	4,14	3,87		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,57	7,88	7,76	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	17,70	19,30	18,57		125,0	4	0