

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2017 - 31.12.2017

Vyhľadávka MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
Odborné miesta pred aj po dezinfekcii
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	1,16	2,59	1,55		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,84	8,02	7,91	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,054	0,025		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	23,1	25,1	24,4		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	0,90	2,40	1,96		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,74	7,85	7,78	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,057	0,026		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	34,4	36,8	35,6		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	2,58	4,15	3,67		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,59	7,87	7,72	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	34,5	38,5	37,2		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	2,91	3,10	3,01		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,83	7,95	7,88	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,022	0,043	0,033		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,5	32,2	31,8		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	5,85	7,44	6,61		50,00	6	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	6	0
reakcia vody	-	7,31	7,86	7,58	6,50	9,50	6	0
železo	mg/l	<0,010	0,020	0,014		0,20	6	0
vodivosť	mS/m	30,2	33,0	31,1		125,0	6	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2017 - 31.12.2017

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	6,03	7,93	6,77		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,59	7,92	7,75	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,010	0,014	0,012		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	29,9	31,9	30,6		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	6,18	8,49	7,00		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,45	7,89	7,60	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,016	0,056	0,028		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	29,8	31,7	30,6		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	4,55	6,32	5,31		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,61	7,90	7,77	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,011	0,019	0,015		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	22,6	23,9	23,3		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	5,65	7,95	6,59		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,38	7,51	7,45	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,012	0,048	0,025		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	29,9	31,8	30,6		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	2,39	2,76	2,60		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,71	7,91	7,78	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,010	0,010		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	37,4	39,9	39,0		125,0	4	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2017 - 31.12.2017

Vyhláška MZ SR č.247/2017 Z.z.

Rozbory v správe Vak
Odborné 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	3,03	3,20	3,12		50,00	2	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	2	0
reakcia vody	-	7,86	7,93	7,90	6,50	9,50	2	0
železo	mg/l	0,060	0,067	0,064		0,20	2	0
vodivosť	mS/m	31,6	33,3	32,5		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	3,01	3,30	3,16		50,00	2	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	2	0
reakcia vody	-	7,82	7,88	7,85	6,50	9,50	2	0
železo	mg/l	0,020	0,052	0,036		0,20	2	0
vodivosť	mS/m	31,7	33,2	32,5		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	3,06	3,26	3,18		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,85	8,01	7,91	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,018	0,033	0,025		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,4	33,0	31,9		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	2,98	3,44	3,23		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,010	0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,81	8,00	7,89	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,042	0,086	0,064		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,3	33,6	32,5		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	1,87	2,51	2,19		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,82	7,94	7,86	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,037	0,021		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	41,0	43,1	42,1		125,0	4	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2017 - 31.12.2017

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	3,15	3,19	3,17		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,87	7,98	7,92	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,042	0,064	0,055		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	32,0	33,0	32,5		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	2,81	3,17	3,02		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,75	8,02	7,92	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,014	0,028	0,022		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,2	33,1	32,2		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	2,43	3,11	2,88		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,76	8,03	7,93	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,026	0,041	0,033		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	31,3	33,3	32,3		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	3,06	3,29	3,16		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,88	7,95	7,93	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	0,012	0,030	0,019		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	32,0	32,9	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	1,49	1,70	1,62		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,63	7,95	7,76	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	<0,010	<0,010		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	32,3	34,2	33,1		125,0	4	0

Prehľad ukazovateľov s hodnotením

Za obdobie 1.1.2017 - 31.12.2017

Vyhľadávka 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	1,22	1,22	1,22		50,00	1	0
mangán	mg/l	0,012	0,012	0,012		0,050	1	0
reakcia vody	-	7,77	7,77	7,77	6,50	9,50	1	0
železo	mg/l	0,090	0,090	0,090		0,20	1	0
vodivosť	mS/m	47,4	47,4	47,4		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	3,52	4,19	3,84		50,00	4	0
mangán	mg/l	<0,010	0,017	0,013		0,050	4	0
reakcia vody	-	7,71	7,97	7,84	6,50	9,50	4	0
železo	mg/l	<0,010	0,11	0,044		0,20	4	0
vodivosť	mS/m	18,73	22,1	19,89		125,0	4	0