

Calitate apă distribuită - Sucursala Buziaș

Nr. crt.	Parametru monitorizat	*CMA	UM	Buziaș	Bacova	Boldur	Cadar	Chevereșu Mare	Dragomirești	Dragșina	Ficătar	Găvojdia
1	Amoniu	0,50	mg/l	0,15	0,05	0,15	0,50	0,47	0,15	0,50	0,15	0,50
2	Clor rezidual liber	0,1÷ 0,5	mg/l	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-
3	Conductivitate	2500	μS/cm	645	566	491	596	865	707	1384	645	570
4	Duritate totală	minim 5	°G	16	16	5	11	15	19	28	16	8
5	Fier	200	μg/l	12	35	10	150	29	200	32	10	191
6	Mangan	50	μg/l	24	2	5	50	50	50	50	2	32
7	Azotați	50	mg/l	3	1	1	1	2	1	1	3	1
8	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,10	0,01	0,01	0,17	0,01	0,01	0,03
9	pH	6,5 ÷ 9,5	unități de pH	7,4	7,5	8,0	7,5	7,4	7,4	7,6	7,2	7,8
10	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	1	1	1	1	5	4	1	2
11	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* concentrația maximă admisă conform legislației

Calitate apă distribuită - Sucursala Buziaș

Nr. crt.	Parametru monitorizat	*CMA	UM	Herendești	Hitiaș	Honorici	Jabăr	Jena	Lugojel	Ohaba Forgaci	Oloșag	Pădureni
1	Amoniu	0,50	mg/l	0,50	0,29	0,49	0,33	0,50	0,50	0,50	0,50	0,20
2	Clor rezidual liber	0,1 ÷ 0,5	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Conductivitate	2500	μS/cm	452	797	549	446	490	570	404	511	579
4	Duritate totală	minim 5	°G	5	20	10	9	6	10	5	14	14
5	Fier	200	μg/l	10	155	126	22	43	191	200	200	190
6	Mangan	50	μg/l	26	35	36	19	29	50	50	50	50
7	Azotați	50	mg/l	1	2	1	1	4	1	1	1	3
8	Azotiți	0,50	mg/l	0,02	0,02	0,14	0,01	0,04	0,01	0,01	0,03	0,01
9	pH	6,5 ÷ 9,5	unități de pH	8,4	7,1	7,9	8,5	8,3	8,0	8,3	7,8	7,6
10	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	3	1	1	1	1	1	1	2
11	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* concentrația maximă admisă conform legislației

Calitate apă distribuită - Sucursala Buziaș

Nr. crt.	Parametru monitorizat	*CMA	UM	Petroasa Mare	Pini	Racovița	Sacoșu Turcesc	Sinersig	Șipet	Știuca	Tormac	Victor Vlad Delamarina
1	Amoniu	0,50	mg/l	0,50	0,50	0,15	0,18	0,50	0,30	0,15	0,15	0,50
2	Clor rezidual liber	0,1 ÷ 0,5	mg/l	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-
3	Conductivitate	2500	μS/cm	434	494	628	528	582	697	753	1024	465
4	Duritate totală	minim 5	°G	9	7	15	10	5	15	19	26	6
5	Fier	200	μg/l	26	36	15	190	64	62	10	11	28
6	Mangan	50	μg/l	35	39	2	50	20	38	9	18	47
7	Azotați	50	mg/l	1	3	3	3	1	6	1	19	1
8	Azotiți	0,50	mg/l	0,02	0,22	0,01	0,21	0,02	0,06	0,01	0,01	0,01
9	pH	6,5 ÷ 9,5	unități de pH	7,8	8,1	7,1	7,5	8,3	7,5	7,5	7,3	8,0
10	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* concentrația maximă admisă conform legislației

Calitate apă distribuită - Sucursala Buziaș

Nr. crt.	Parametru monitorizat	*CMA	UM	Visag	Vucova	Zgribești
1	Amoniu	0,50	mg/l	0,45	0,14	0,50
2	Clor rezidual liber	0,1 ÷ 0,5	mg/l	-	-	-
3	Conductivitate	2500	μS/cm	502	487	565
4	Duritate totală	minim 5	°G	14	12	5
5	Fier	200	μg/l	23	39	28
6	Mangan	50	μg/l	50	50	2
7	Azotați	50	mg/l	3	2	1
8	Azotiți	0,50	mg/l	0,07	0,01	0,01
9	pH	6,5 ÷ 9,5	unități de pH	7,7	7,6	7,5
10	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	1	1
11	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0
12	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0
13	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0

* concentrația maximă admisă conform legislației