

Uzina FELNAC 2019

	Turb	Cond	pH	NH4	NO2	CCOMn	Dt	Cl	SO4	NO3	Fe	Mn	As	Cl rez	Colonii bact. 22 gr. C	Colonii bact. 37 gr. C	Coli-formi	E. coli	Entero-coci	Miros	Gust	culoare
Valori max. admise Lege 458 / 2002	5 NTU	2500 μS/cm	6,5-9,5	0,5 mg/l	IR 0,1 CR 0,5 mg/l	5 mg/l O ₂	20 ° germ	250 mg/l	250 mg/l	50 mg/l	200 μg/l	50 μg/l	10 μg/l	0<0,5 R >0,1 mg/l	/ ml	/ ml	0 /100 ml	0 / 100 ml	0 /100 ml	Acceptabila consumatorilor si nici o modificare anormala	Acceptabila consumatorilor si nici o modificare anormala	Acceptabila consumatorilor si nici o modificare anormala

FELNAC - intrare rețea

Data	Cod	Turb	Cond	pH	NH4	NO2	CCOMn	Dt	Cl	SO4	NO3	Fe	Mn	As	Cl rez	Colonii bact. 22 gr. C	Colonii bact. 37 gr. C	Coli-formi	E. coli	Entero-coci	miros	gust	culoare
04.02.2019	299	0,266	702	7,62	0	0,01	0,73	19,65	11,09	13,14	48,14				0,16	0	0	0	0	0	0	0	0
24.04.2019	1003	0,212	690	7,62	0	0	0,54	17,72	10,70	11,98	39,42				0,43	0	0	0	0	0	0	0	0
26.06.2019	1643	0,568	635	7,45	0	0	0,67	17,01	9,17	10,36	36,16				0,16	0	0	0	0	0	0	0	0
14.10.2019	2582	0,299	709	7,66	0	0	0,60	23,47	10,11	11,20	35,10				0,50	0	0	0	0	0	0	0	0
07.11.2019	2804	0,321	702	7,55	0	0,01	0,73	19,19	11,02	12,10	42,10				0,32	0	0	0	0	0	0	0	0
11.dec	3102	0,459	707	7,29	0	0	0,70	20,75	11,10	13,12	40,14				0,25	0	0	0	0	0	0	0	0
Min		0,212	635	7,29	0	0	0,54	17,01	9,17	10,36	35,10				0,16	0	0	0	0	0	0	0	0
Med		0,354	691	7,53	0	0	0,66	19,63	10,53	11,98	40,18				0,30	0	0	0	0	0	0	0	0
Max		0,568	709	7,66	0	0,01	0,73	23,47	11,10	13,14	48,14				0,50	0	0	0	0	0	0	0	0
Nr. probe		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6				6	6	6	6	6	6	6	6	6
Depășiri		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0
% depășiri		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0,0%				0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

FELNAC - rețea FELNAC, Școală gimnazială

Data	Cod	Turb	Cond	pH	NH4	NO2	CCOMn	Dt	Cl	SO4	NO3	Fe	Mn	As	Cl rez	Colonii bact. 22 gr. C	Colonii bact. 37 gr. C	Coli-formi	E. coli	Entero-coci	miros	gust	culoare
04.feb	300	0,359	701	7,66	0,04										0,12	0	0	0	0	0	0	0	0
14.oct	2583	0,789	710	7,68	0,01										0,22	17	24	0	0	0	0	0	0
07.11.19	2805	0,292	703	7,58	0,01										0,20	0	0	0	0	0	0	0	0
10.dec	3103	0,290	710	7,28	0										0,12	0	0	0	0	0	0	0	0
Min		0,290	701	7,28	0										0,12	0	0	0	0	0	0	0	0
Med		0,433	706	7,55	0										0,17	4	6	0	0	0	0	0	0
Max		0,789	710	7,68	0,04										0,22	17	24	0	0	0	0	0	0
Nr. probe		4	4	4	4										4	4	4	4	4	4	4	4	4
Depășiri		0	0	0	0										0	0	0	0	0	0	0	0	0
% depășiri		0%	0%	0%	0%										0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

TOTAL FELNAC (IR + R)

Data	Cod	Turb	Cond	pH	NH4	NO2	CCOMn	Dt	Cl	SO4	NO3	Fe	Mn	As	Cl rez	Colonii bact. 22 gr. C	Colonii bact. 37 gr. C	Coli- formi	E. coli	Entero- coci	miros	gust	culoare
Min		0,212	635	7,28	0	0	0,54	17,01	9,17	10,36	35,10				0,12	0	0	0	0	0	0	0	0
Med		0,393	698	7,54	0	0	0,66	19,63	10,53	11,98	40,18				0,23	2	3	0	0	0	0	0	0
Max		0,789	710	7,68	0,04	0,01	0,73	23,47	11,1	13,14	48,14				0,5	17	24	0	0	0	0	0	0
Nr. probe		10	10	10	10	6	6	6	6	6	6				10	10	10	10	10	10	10	10	10
Depășiri		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0
% depășiri		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%