

Indicatori de calitate – luna FEBRUARIE/ 2019
 Stația de epurare comuna CRUCISOR, loc. Poiana Codrului

Intrare Stație -mg/l -

Data	pH	Suspensii solide	CBO5	CCOCr	Reziduu filtrabil	Subt extractib	Amoniu	*Detergenti
1	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*
22	7.61	312.00	216.60	506.01	780.00	<20(15.2)	30.60	5.12
23	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7.61	312.00	216.60	506.01	780.00	15.20	30.60	5.12

Încercările marcate cu * si/sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR
Rezultatele notate cu “<” reprezinta valorile situate sub limita de determinare a metodei
Prezenta raportare este doar pentru uzul intern

Șef laborator
 chim. Hegedus Erika

Nr.113/RE-LAAU-22 din 07.03.2019

Indicatori de calitate – luna FEBRUARIE/ 2019
Stația de epurare comuna CRUCISOR, loc. Poiana Codrului

Ieșire Stație -mg/l -

Data	pH	Suspensii solide	CBO5	CCOCr	Reziduu filtrabil	Subt extractib	Amoniu	*Detergenti
1	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*
22	7.30	18.00	12.20	30.10	330.00	<20(2.8)	2.12	0.11
23	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7.30	18.00	12.20	30.10	330.00	2.80	2.12	0.11
CMA	6.5-8.5	60	25	125	2000	20	3	0.5

Încercările marcate cu * si/sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR
Rezultatele notate cu “<” reprezinta valorile situate sub limita de determinare a metodei
Prezenta raportare este doar pentru uzul intern

Șef laborator
chim. Hegedus Erika