

V súlade so zákonom NR SR č. 211/200 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám o životnom prostredí v znení neskorších predpisov sú v tabuľke uvedené druhy sledovaných ukazovateľov a výsledky povinných meraní kvality vypúšťaných odpadových vôd a meranie emisií za posledné 2 roky

Výsledky meraní kvality vypúšťaných odpadových vôd z ČOV Rajo a.s. v porovnaní s povolenými hodnotami

Rok 2019	Stanovený limit	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december	Priemer
Parameter	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
pH	6-9	7,73	7,63	7,27	7,25	7,41	7,55	7,08	7,52	7,61	7,50	7,83	7,46	7,49
Chsk	3500	1 265,27	1 488,13	1 415,14	1 179,13	1 768,00	1 866,66	1 657,80	765,00	667,00	688,80	728,00	739,00	1 185,66
BSK5	2000	856,17	878,25	820,57	713,13	988,80	1 057,33	986,40	458,50	374,75	394,60	413,50	429,50	697,63
nerozpustené látky	500	408,00	355,75	359,28	336,00	273,20	424,66	395,40	207,75	175,75	106,40	143,50	119,50	275,43
rozpustené látky	2500	1 978,33	2 042,50	1 837,14	1 818,75	2 028,00	2 163,33	1 954,00	1 455,00	1 235,00	1 532,00	1 529,00	1 362,50	1 744,63
fosfor	15	8,99	7,45	6,86	5,41	11,64	10,43	12,28	4,79	4,00	2,40	3,03	2,75	6,67
extrahovateľné látky	100	10,14	10,05	11,41	13,35	20,07	91,44	28,33	4,11	3,51	1,41	1,71	4,07	16,63
tenzidy	10	0,78	0,68	0,51	0,68	0,30	1,08	1,14	0,84	1,00	0,56	1,03	0,89	0,79
nepolárne extrahovateľné látky	10	2,48	1,64	1,52	0,73	0,31	0,47	0,88	0,46	0,18	0,19	0,37	0,18	0,78

Výsledky meraní kvality vypúšťaných odpadových vôd z ČOV Rajo a.s. v porovnaní s povolenými hodnotami

Rok 2020	Stanovený limit	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december	Priemer
Parameter	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
pH	6-9	7,80	7,60	7,32	7,50	7,64	7,50	7,44	7,59	7,35	7,52	7,46	7,38	7,51
Chsk	3500	789,20	583,00	607,25	740,40	719,75	769,60	760,00	657,13	522,66	802,11	481,38	926,88	696,61
BSK5	2000	446,00	330,75	323,50	416,20	372,75	412,20	428,44	364,13	287,11	458,22	297,75	703,50	403,38
nerozpustené látky	500	163,00	201,00	165,00	169,40	193,50	158,00	123,55	143,75	100,44	204,55	121,50	200,75	162,04
rozpustené látky	2500	1 496,80	1 277,50	1 340,00	1 302,00	1 322,00	1 338,00	1 358,88	1 352,50	1 060,44	1 218,88	983,38	1 528,75	1 298,26
fosfor	15	3,92	3,87	5,08	5,02	5,31	3,68	3,30	3,86	2,76	4,61	2,56	4,59	4,05
extrahovateľné látky	100	3,44	3,83	2,03	2,08	2,30	4,48	4,82	2,56	1,43	3,60	2,65	4,07	3,11
tenzidy (PAL-A)	10	0,93	1,04	0,76	0,43	0,76	0,62	0,34	0,40	0,32	0,50	0,36	0,96	0,62
nepolárne extrahovateľné látky	10	0,33	0,20	0,35	0,26	0,16	0,26	0,21	0,21	0,13	0,17	0,16	0,21	0,22

Výsledky meraní kvality vypúšťaných odpadových vôd z ČOV Rajo a.s. v porovnaní s povolenými hodnotami

Rok 2021	Stanovený limit	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december	Priemer
Parameter	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
pH	6-9	7,33	7,41	7,25	7,16	7,3	7,18	7,23	7,43					7,29
Chsk	3500	1 146,43	772,00	1 030,00	1 207,00	1114,44	1118,38	1043,33	795,44					1028,38
BSK5	2000	803,13	538,38	583,70	860,88	749,44	739,25	699,55	540,33					689,33
nerozpustené látky	500	261,25	155,75	186,10	316,75	183,77	228,63	225,78	173,89					216,49
rozpustené látky	2500	1 395,00	1 360,00	1 331,00	1 368,75	1460,00	1435,00	1422,22	1217,22					1373,65
fosfor	15	5,86	3,61	4,32	7,92	5,69	5,81	3,99	3,67					5,11
extrahovateľné látky	100	11,88	1,58	3,14	3,24	4,37	0,98	1,99	3,08					3,78
tenzidy	10	0,44	0,44	0,58	0,82	0,71	1,06	0,88	0,53					0,68
nepolárne extrahovateľné látky	10	0,16	0,12	0,25	0,56	0,85	0,45	0,28	0,46					0,39