

2024年度(令和6年度)

南部浄化センターA系処理施設放流水質測定結果

(単位:mg/L)

項目 \ 月	4月～6月						7月～9月						10月～12月						1月～3月						排水基準	運転実績	
	4/10	4/24	5/1	5/15	6/5	6/19	7/3	7/17	8/7	8/21	9/4	9/18	10/2	10/16	11/6	11/20	12/4	12/18	1/8	1/22	2/5	2/19	3/5	3/12		最大値	判定
COD	8.1	9.2	9.8	8.1	7.6	7.5	8.1	9.0	10	8.8	6.1	9.4	9.2	9.0	8.5	9.4	10	10	9.2	10	11	11	8.6	10	20以下	11	適合
S S	1	1	1	1	1	1	<1	<1	<1	<1	1	1	<1	<1	<1	1	<1	<1	2	1	1	1	2	1	70以下	2.0	適合
T-N	10	12	14	10	11	8.3	11	8.7	11	12	10	13	12	11	11	14	14	14	14	12	13	13	13	13	30以下	14	適合
T-P	1.6	1.1	0.84	1.6	1.3	0.82	1.0	0.31	0.53	0.75	0.66	0.60	0.67	0.59	1.0	1.4	1.2	1.4	1.0	1.3	0.79	0.91	1.3	1.8	4以下	1.8	適合
大腸菌群数 (個/cm3)	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	3000個／cm ³ 未満	<300	適合

南部浄化センターB・C系処理施設放流水質測定結果

(単位:mg/L)

項目	月	4月～6月						7月～9月						10月～12月						1月～3月						排水基準	運転実績	
		4/10	4/24	5/1	5/15	6/5	6/19	7/3	7/17	8/7	8/21	9/4	9/18	10/2	10/16	11/6	11/20	12/4	12/18	1/8	1/22	2/5	2/19	3/5	3/12		最大値	判定
COD		7.8	8.7	9.5	7.5	7.5	7.3	7.6	10	9.9	8.1	6.1	8.7	8.8	9.0	8.0	8.9	9.2	9.3	9.4	10	10	11	9.5	10	20以下	11	適合
S S		1	1	1	1	1	1	<1	1	<1	<1	1	1	<1	<1	<1	<1	1	<1	1	1	1	2	2	1	70以下	2.0	適合
T-N		10	11	12	9.8	10	7.5	9.8	10	10	10	8.5	9.3	10	10	10	10	11	10	11	11	11	10	11	11	30以下	12	適合
T-P		1.3	0.94	0.40	1.1	1.2	0.80	0.67	0.82	0.30	0.37	1.0	0.44	0.69	0.77	1.2	0.93	1.2	0.84	0.93	0.88	0.62	0.84	1.2	1.1	4以下	1.3	適合
大腸菌群数 (個/cm3)		<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	<300	3000個／cm ³ 未満	<300	適合