

### 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	
		4/4	4/18	5/2	5/16	6/6	6/20	7/4	7/18	8/1	8/15	9/5	9/19	10/3	10/17	11/7	11/21	12/5	12/19	1/9	1/23	2/6	2/20	3/1	3/13		最大値	判定
COD		11	7.6	8.5	6.8	8.1	6.8	6.8	7.5	8.1	8.5	6.7	6.7	8.0	8.4	5.0	7.9	6.3	8.4	7.9	8.7	8.9	7.2	8.3	7.6	20	11	適合
S S		1	1	2	1	1	1	<1	<1	1	1	<1	<1	<1	<1	1	<1	1	1	1	1	2	1	1	1	70	2	適合
T-N		11	13	13	13	12	10	10	12	13	12	11	13	12	12	9.8	11	11	12	13	12	10	13	13	13	30	13	適合
T-P		0.44	0.37	0.44	1.1	0.63	0.48	0.70	0.34	0.27	0.33	0.86	0.66	0.40	1.1	0.84	1.4	0.94	1.7	0.55	0.12	0.47	0.34	1.3	0.80	4	1.7	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	<300	適合

### 南部浄化センターB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	
		4/4	4/18	5/2	5/16	6/6	6/20	7/4	7/18	8/1	8/15	9/5	9/19	10/3	10/17	11/7	11/21	12/5	12/19	1/9	1/23	2/6	2/20	3/1	3/13		最大値	判定
COD		7.7	7.2	7.3	7.8	8.4	7.6	6.7	7.6	8.2	7.8	7.5	8.1	8.0	8.2	6.0	7.5	7.2	8.9	8.7	8.3	8.9	7.7	8.2	8.7	20	8.9	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	<1	1	1	70	1	適合
T-N		9.3	9.6	9.5	9.7	8.5	7.6	9.1	10	11	11	9.4	10	8.3	8.0	7.7	8.3	8.9	12	10	8.2	10	11	10	10	30	12	適合
T-P		0.85	0.45	0.42	1.0	0.35	0.48	0.64	0.27	0.31	0.68	0.73	0.63	0.71	1.0	0.87	1.3	0.92	0.66	0.60	0.15	0.37	0.71	1.1	0.57	4	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	<300	適合