

通 日 試 験 結 果

● 施設名

北部浄化センター

● 天気・気温

天気 平均気温

6月1日 曇り 17.5℃

● 試験年月日

令和8年6月1日 10:00 ~ 6月2日 10:00

6月2日 曇り 17.7℃

時間区分 (開始後)	0-2時間	2-4時間	4-6時間	6-8時間	8-10時間	10-12時間	12-14時間	14-16時間	16-18時間	18-20時間	20-22時間	22-24時間	最小	最大	平均	
時刻	10時~	12時~	14時~	16時~	18時~	20時~	22時~	24時~	2時~	4時~	6時~	8時~				
流入水量 (1,3系) (m ³ /2h)	1,307	981	377	96	816	1,450	1,254	801	850	711	1,079	1,349	96	1,450	923	
流入水 (1,3系)	pH	7.1	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.8	6.7	6.9	6.4	6.4	7.1	6.9	
	透視度	5	5	5	6	5	6	6	8	4	3	4	3	8	5	
	BOD (mg/L)	200	240	160	150	160	140	150	140	290	430	250	400	140	430	230
	SS (mg/L)	130	140	90	76	120	50	76	36	190	330	83	170	36	330	120
流入水量 (2系) (m ³ /2h)	540	500	440	350	470	530	510	450	480	450	500	530	350	540	479	
流入水 (2系)	pH	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	7.1	7.0
	透視度	4	7	7	6	6	7	7	8	9	6	8	7	4	9	7
	BOD (mg/L)	140	78	79	120	100	110	100	76	91	110	96	99	76	140	100
	SS (mg/L)	120	54	64	68	54	58	42	28	18	74	42	40	18	120	55
沈出	pH															
	透視度															
	BOD (mg/L)															
	SS (mg/L)															
放流水	pH	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	
	透視度	46	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	46	> 50	49	
	BOD (mg/L)	15	15	11	11	11	11	8.0	7.8	7.8	13	13	7.8	15	12	
	SS (mg/L)	7	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	7	5	
	残留塩素 (mg/L)	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05

採水間隔 : 1回/30分

流入水 : 2時間分 (4回採水分) を混合したものを試験試料とする。

放流水 : 4時間分 (8回採水分) を混合したものを試験試料とする。