

経過時間(h)	水温(°C)	分析項目	原水(mg/L)	透過水(mg/L)	除去率(%)
4	18.5	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	28.0	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	25.1	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.9	<0.004	-
8	18.5	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	28.0	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	25.1	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.9	<0.004	-
24	18.3	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	27.7	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	24.9	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.8	<0.004	-
28	18.3	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	27.7	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	24.9	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.8	<0.004	-
32	18.2	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	27.7	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	24.9	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.8	<0.004	-
48	18.0	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	28.1	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	25.3	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.8	<0.004	-
52	18.5	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	28.1	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	25.3	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.8	<0.004	-
56	18.6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	28.1	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	25.3	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	2.8	<0.004	-
72	18.5	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	30.3	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	27.3	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	3.0	<0.004	-
76	18.2	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	30.3	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	27.3	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	3.0	<0.004	-
80	18.6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	28.8	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	25.8	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	3.0	<0.004	-
144	18.6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	29.0	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	26.0	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	3.0	<0.004	-
148	18.8	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	29.0	<0.1	99以上
		硝酸態窒素	26.0	<0.1	-
		亜硝酸態窒素	3.0	<0.004	-