

水質試験結果表(取水分)

2024年10月

項目		気温 [°C]	水温 [°C]	濁度 [度]	pH [-logH]	酸消費量 [mg/L]	全硬度 [mg/L]	全蒸発残留物 [mg/L]	塩化物イオン [mg/L]	鉄 [mg/L]	マンガン [mg/L]	電気伝導度 [μ S/cm]
日付	曜日											
1	火	27.5	21.6	1.7	6.9	30.0	31.6	39.2	5.2	0.15	ND	76.0
2	水	27.1	21.5	1.4	7.0	30.3	31.0	50.4	5.0	0.13	ND	77.6
3	木	19.2	21.0	2.0	6.9	29.8	30.8	45.6	6.4	0.21	ND	77.8
4	金	22.6	20.5	1.8	7.0	28.9	33.8	42.0	6.6	0.15	ND	77.7
5	土	21.8	20.1	3.5	7.1	28.7	36.8	52.8	5.3	0.20	0.01	80.1
6	日	25.4	20.4	1.2	7.0	31.8	41.4	47.6	6.1	0.14	ND	88.6
7	月	22.9	21.5	2.0	7.0	31.3	37.6	53.6	5.5	0.15	ND	85.0
8	火	19.1	20.5	4.7	7.1	27.5	32.2	58.8	5.1	0.22	0.01	77.4
9	水	26.8	19.5	2.3	7.1	30.1	32.8	52.0	4.8	0.17	ND	82.8
10	木	20.9	19.5	1.3	7.0	30.5	32.2	48.0	4.6	0.11	ND	83.1
11	金	19.9	19.1	1.1	7.1	31.0	37.0	50.8	4.5	0.12	ND	83.7
12	土	22.0	19.4	0.7	6.8	32.8	34.8	62.8	6.2	0.08	ND	90.5
13	日	19.8	19.8	0.7	6.9	34.0	37.6	60.0	5.9	0.10	ND	94.0
14	月	23.8	20.0	0.8	7.0	33.6	36.6	58.4	5.4	0.09	0.01	93.0
15	火	25.3	20.0	1.3	6.9	34.3	37.2	57.2	5.6	0.16	ND	94.1
16	水	21.9	20.4	1.1	6.8	35.5	39.2	63.2	5.3	0.12	ND	95.9
17	木	23.1	20.3	1.1	6.8	37.0	41.4	62.4	6.2	0.14	ND	101.2
18	金	21.5	20.7	1.3	6.9	37.6	42.2	65.6	6.8	0.14	ND	106.0
19	土	22.5	21.0	0.6	7.0	38.6	41.0	64.8	6.2	0.09	ND	105.8
20	日	20.9	20.0	1.1	7.2	33.5	38.0	54.8	6.5	0.08	ND	96.6
21	月	21.3	18.4	1.6	7.0	33.8	38.4	58.8	5.6	0.14	ND	96.2
22	火	22.3	18.1	1.0	7.2	61.2	68.1	94.0	7.6	0.08	ND	148.6
23	水	26.8	18.7	1.3	7.2	37.0	41.8	65.2	9.4	0.12	ND	105.9
24	木	19.9	19.2	1.7	7.1	38.4	40.8	61.2	8.3	0.13	ND	100.0
25	金	25.9	19.1	1.3	6.9	39.6	42.2	54.8	8.4	0.13	ND	104.8
26	土	19.0	19.0	0.5	6.9	48.2	49.2	70.8	8.8	0.07	ND	122.7
27	日	23.1	19.2	0.7	7.0	54.6	50.7	69.2	8.6	0.10	ND	126.4
28	月	17.8	19.2	1.3	7.1	45.5	47.8	62.4	7.9	0.12	ND	115.7
29	火	18.0	18.0	3.3	7.0	31.9	36.2	58.4	7.7	0.21	ND	89.1
30	水	22.1	17.8	2.9	7.1	33.8	38.4	53.6	7.0	0.16	ND	89.9
31	木	15.5	16.6	2.9	7.2	31.0	34.4	56.0	7.6	0.16	ND	83.0
最大値		27.5	21.6	4.7	7.2	61.2	68.1	94.0	9.4	0.22	0.01	148.6
最小値		15.5	16.6	0.5	6.8	27.5	30.8	39.2	4.5	0.07	ND	76.0
平均値		22.1	19.7	1.6	7.0	35.5	39.1	57.9	6.5	0.13	ND	95.1

本試験結果はJIS.K.0101(工業用水試験法)による

福井臨海工業用水道管理事務所

水質試験結果表(送水分)

2024年10月

項目		気温 [°C]	水温 [°C]	濁度 [度]	pH [-logH]	酸消費量 [mg/L]	全硬度 [mg/L]	全蒸発残留物 [mg/L]	塩化物イオン [mg/L]	鉄 [mg/L]	マンガン [mg/L]	電気伝導度 [μ S/cm]
日付	曜日			20以下	5.8~8.6	75以下	120以下	250以下	80以下	0.3以下	0.2以下	
1	火	27.5	21.6	0.9	7.0	29.6	32.8	43.6	6.4	0.13	ND	76.5
2	水	27.1	21.5	0.8	7.0	29.4	32.0	62.8	5.9	0.08	ND	78.5
3	木	19.2	21.0	0.8	7.0	29.3	32.6	40.8	5.9	0.09	ND	78.4
4	金	22.6	20.5	1.3	7.0	28.2	31.2	38.8	5.5	0.09	ND	79.2
5	土	21.8	20.1	1.2	7.0	25.1	33.2	45.6	6.9	0.06	ND	81.5
6	日	25.4	20.2	0.9	7.1	30.2	39.6	52.0	5.9	0.12	ND	88.4
7	月	22.9	21.5	1.1	7.1	32.7	43.8	59.6	6.2	0.09	ND	92.9
8	火	19.1	20.5	2.2	7.1	26.9	32.6	62.0	5.7	0.12	ND	81.6
9	水	26.8	19.5	1.6	7.0	28.8	33.2	53.6	6.5	0.12	ND	85.3
10	木	20.9	19.6	1.1	7.2	30.1	33.0	49.2	5.7	0.06	ND	84.3
11	金	19.9	19.0	0.8	7.2	30.3	31.8	51.2	5.3	0.08	ND	83.8
12	土	22.0	19.0	0.4	7.0	33.8	37.8	60.8	5.6	0.07	ND	94.6
13	日	19.8	19.6	0.4	7.0	33.8	37.6	59.2	5.3	0.07	ND	94.5
14	月	23.8	20.1	0.5	7.1	34.8	37.8	60.8	5.2	0.08	ND	95.6
15	火	25.3	20.0	0.7	7.0	34.7	39.0	54.0	5.3	0.08	ND	95.0
16	水	21.9	20.2	0.7	6.9	35.1	39.0	66.0	6.1	0.08	ND	96.7
17	木	23.1	20.1	0.7	6.9	36.8	39.6	63.6	6.1	0.09	ND	100.9
18	金	21.5	20.5	0.8	7.0	37.8	43.6	70.0	6.0	0.08	ND	105.9
19	土	22.5	21.0	0.3	6.9	38.2	41.8	58.8	6.2	0.05	ND	105.9
20	日	20.9	20.1	0.8	6.8	34.3	38.6	49.6	6.1	0.06	ND	96.9
21	月	21.3	18.8	1.0	7.1	32.6	37.2	41.2	5.3	0.12	ND	93.5
22	火	22.3	18.0	0.8	7.3	53.4	57.9	92.4	8.0	0.06	ND	137.5
23	水	26.8	18.6	0.8	7.1	37.4	41.4	64.4	8.9	0.09	ND	107.0
24	木	19.9	19.1	1.0	7.2	38.1	39.8	61.6	9.2	0.07	ND	100.6
25	金	25.9	18.9	0.9	7.1	39.8	44.2	55.2	8.3	0.09	ND	104.2
26	土	19.0	19.0	0.5	7.1	48.3	48.0	50.8	9.3	0.07	ND	117.4
27	日	23.1	19.5	0.3	7.2	54.5	51.5	68.8	9.7	0.07	ND	127.6
28	月	17.8	19.1	0.5	7.1	51.0	51.7	68.0	8.4	0.08	ND	126.5
29	火	18.0	17.9	2.6	7.0	30.4	37.4	53.2	8.6	0.15	ND	90.5
30	水	22.1	17.5	1.7	7.1	32.4	41.8	51.2	8.3	0.10	ND	92.2
31	木	15.5	16.5	0.9	7.1	28.6	34.8	55.6	8.7	0.04	ND	90.3
最大値		27.5	21.6	2.6	7.3	54.5	57.9	92.4	9.7	0.15	ND	137.5
最小値		15.5	16.5	0.3	6.8	25.1	31.2	38.8	5.2	0.04	ND	76.5
平均値		22.1	19.6	0.9	7.1	35.0	39.2	56.9	6.8	0.09	ND	96.2

鉄イオン濃度が0.01mg/L未満の場合、ND(未検出)とする。
 マンガンイオン濃度が0.01mg/L未満の場合、ND(未検出)とする。
 濁度およびpH以外の基準については参考値とする。
 本試験結果はJIS.K.0101(工業用水試験法)による。