

水質試験結果表(取水分)

2020年1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	水	3.5	8.2	2.1	7.0	24.3	28.1	39.2	7.2	0.15	ND	78.2
2	木	5.5	8.5	1.0	7.2	26.1	29.3	44.4	7.8	0.10	ND	82.6
3	金	6.8	7.8	1.0	7.2	27.1	30.8	41.6	9.0	0.12	ND	82.2
4	土	6.2	8.1	1.0	7.1	26.3	30.8	42.0	9.7	0.11	ND	82.6
5	日	5.2	8.1	1.3	7.2	25.5	29.5	53.2	8.3	0.13	ND	80.0
6	月	4.6	7.5	1.6	7.2	26.2	31.0	52.8	7.9	0.14	ND	83.9
7	火	5.2	7.4	1.3	7.1	26.5	27.5	56.8	8.0	0.10	ND	76.4
8	水	12.0	8.3	11.7	6.9	21.1	24.5	56.0	7.3	0.53	0.03	66.3
9	木	8.8	8.2	19.5	6.9	16.7	19.9	65.6	8.2	0.93	0.07	61.8
10	金	6.8	8.3	4.9	7.1	20.2	21.7	42.4	6.9	0.29	0.02	65.4
11	土	6.2	7.8	1.8	7.3	24.2	26.3	54.4	8.4	0.14	ND	72.7
12	日	6.7	8.3	1.6	7.3	25.5	27.5	48.0	8.0	0.10	ND	76.6
13	月	6.7	8.4	1.6	7.2	24.5	28.5	41.2	7.9	0.12	ND	76.7
14	火	6.6	7.8	5.4	6.8	23.1	26.1	55.6	8.8	0.30	0.01	76.1
15	水	4.6	8.0	3.0	7.1	24.7	27.9	48.0	8.7	0.20	ND	74.9
16	木	4.8	7.0	2.9	7.0	24.2	27.3	48.8	6.8	0.19	0.01	74.0
17	金	6.5	7.6	2.0	7.1	25.4	28.9	42.8	8.0	0.13	ND	76.5
18	土	6.0	7.8	1.4	7.2	26.8	27.3	39.2	8.6	0.10	ND	76.0
19	日	6.0	7.5	1.4	7.4	28.3	29.5	45.2	8.8	0.12	ND	80.6
20	月	6.3	8.0	2.4	7.2	27.9	29.9	50.0	7.6	0.24	ND	81.2
21	火	4.8	7.5	3.2	7.0	24.8	28.7	47.2	8.8	0.21	0.01	77.2
22	水	5.2	6.9	2.0	7.1	25.9	27.3	50.4	7.3	0.15	ND	76.7
23	木	8.6	7.7	1.8	7.2	26.0	27.5	49.2	8.8	0.13	ND	75.5
24	金	8.9	8.2	3.1	7.2	24.4	26.7	48.0	9.2	0.21	0.01	72.3
25	土	5.4	7.9	1.3	7.2	25.4	27.1	45.2	6.8	0.10	ND	73.1
26	日	7.2	8.0	1.2	7.2	26.4	28.7	38.4	9.0	0.12	ND	77.0
27	月	5.6	8.0	1.3	7.2	27.6	29.5	48.8	9.2	0.15	ND	77.8
28	火	8.1	7.7	1.9	7.2	25.8	28.1	36.0	6.3	0.15	ND	73.7
29	水	9.2	8.6	2.2	7.1	24.9	27.9	40.8	8.5	0.16	ND	72.8
30	木	7.1	8.6	3.9	7.2	22.8	25.1	48.0	6.7	0.16	0.01	68.0
31	金	3.8	7.8	6.5	6.9	20.6	22.9	45.2	9.0	0.22	0.02	64.5
最大値		12.0	8.6	19.5	7.4	28.3	31.0	65.6	9.7	0.93	0.07	83.9
最小値		3.5	6.9	1.0	6.8	16.7	19.9	36.0	6.3	0.10	ND	61.8
平均値		6.4	7.9	3.1	7.1	24.8	27.5	47.2	8.1	0.19	0.01	75.3

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)

2020年1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	水	3.5	8.4	1.1	7.0	24.7	29.3	36.8	8.3	0.09	ND	79.0
2	木	5.5	8.7	0.8	7.2	24.6	28.1	45.2	8.5	0.08	ND	80.1
3	金	6.8	7.7	0.5	7.1	25.2	31.4	39.6	8.6	0.06	ND	81.7
4	土	6.2	8.1	0.5	7.2	26.4	29.9	44.0	8.6	0.06	ND	83.3
5	日	5.2	7.9	0.6	7.2	25.8	28.5	48.0	8.9	0.07	ND	81.5
6	月	4.6	7.6	0.9	7.1	25.4	29.3	50.0	8.0	0.07	ND	82.8
7	火	5.2	7.5	0.9	7.1	25.8	28.5	48.0	7.8	0.06	ND	78.4
8	水	12.0	8.3	1.7	6.9	20.1	24.5	39.6	8.5	0.06	ND	72.6
9	木	8.8	8.4	1.8	6.9	14.3	20.5	36.8	11.0	0.06	ND	71.7
10	金	6.8	8.3	1.3	7.0	18.1	21.1	38.4	9.2	0.05	ND	65.8
11	土	6.2	8.0	1.1	7.2	22.2	26.9	41.2	9.0	0.05	ND	72.7
12	日	6.7	8.3	1.0	7.1	24.5	27.5	40.4	9.8	0.05	ND	76.6
13	月	6.7	8.2	0.9	7.2	25.0	28.1	39.2	8.8	0.06	ND	77.7
14	火	6.6	8.0	1.0	6.9	23.0	25.9	49.6	9.7	0.05	ND	78.3
15	水	4.6	8.0	0.9	7.0	23.3	28.1	40.0	8.8	0.04	ND	76.5
16	木	4.8	7.0	1.1	7.0	22.2	28.3	40.8	7.8	0.05	ND	74.8
17	金	6.5	7.7	1.1	7.1	24.7	28.7	46.8	8.9	0.05	ND	77.0
18	土	6.0	7.9	1.0	7.2	26.2	27.5	42.0	8.3	0.05	ND	76.4
19	日	6.0	7.8	0.9	7.2	28.5	28.9	36.8	8.4	0.07	ND	80.9
20	月	6.3	8.0	1.0	7.2	27.5	31.2	42.4	8.9	0.10	ND	81.8
21	火	4.8	7.6	1.4	7.0	23.3	28.1	48.4	8.5	0.07	ND	78.5
22	水	5.2	7.1	1.3	7.1	25.0	26.3	43.6	8.2	0.07	ND	76.8
23	木	8.6	7.7	1.3	7.2	25.0	27.3	40.0	9.0	0.08	ND	76.5
24	金	8.9	8.2	1.4	7.1	22.8	25.5	40.4	9.2	0.06	ND	73.2
25	土	5.4	8.0	1.1	7.2	24.5	25.7	38.0	7.8	0.06	ND	73.4
26	日	7.2	8.0	1.2	7.2	26.8	28.7	38.8	8.5	0.11	ND	77.5
27	月	5.6	8.1	1.0	7.2	27.1	29.9	43.2	8.7	0.11	ND	78.7
28	火	8.1	7.7	1.3	7.1	24.6	26.7	36.0	7.7	0.08	ND	74.3
29	水	9.2	8.6	1.4	7.1	25.0	29.1	45.2	7.0	0.08	ND	73.4
30	木	7.1	8.8	1.3	7.1	22.5	24.7	41.2	7.9	0.07	ND	71.1
31	金	3.8	7.9	1.5	6.9	18.1	21.9	35.6	8.6	0.09	ND	65.7
最大値		12.0	8.8	1.8	7.2	28.5	31.4	50.0	11.0	0.11	ND	83.3
最小値		3.5	7.0	0.5	6.9	14.3	20.5	35.6	7.0	0.04	ND	65.7
平均値		6.4	8.0	1.1	7.1	23.9	27.3	41.8	8.6	0.07	ND	76.4

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。

福井臨海工業用水道管理事務所