

水質試験結果表(取水分)

2019年5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	15.8	13.0	6.0	7.0	21.6	26.3	49.6	5.6	0.35	0.02	68.9
2	木	20.3	12.6	4.7	7.0	21.8	24.1	39.2	5.1	0.28	0.01	68.2
3	金	18.5	13.8	4.5	7.1	23.1	26.1	43.2	5.0	0.30	ND	72.9
4	土	20.9	14.0	4.2	7.0	23.0	25.5	48.8	5.3	0.29	ND	73.7
5	日	21.8	14.5	4.8	7.1	24.3	27.5	62.0	7.0	0.32	0.01	75.9
6	月	21.2	15.3	3.6	7.1	24.8	27.7	50.8	6.7	0.32	0.01	76.8
7	火	19.2	13.8	10.4	7.0	21.9	25.5	57.6	6.1	0.43	0.02	72.1
8	水	17.5	13.0	5.7	6.9	25.6	25.3	40.0	6.7	0.31	0.01	74.8
9	木	21.0	13.8	5.2	7.0	25.6	27.9	53.2	6.7	0.28	0.01	77.1
10	金	23.7	14.0	4.4	7.0	26.7	29.1	44.0	7.3	0.30	0.01	77.6
11	土	19.9	15.0	2.6	7.0	29.9	28.7	46.8	7.1	0.18	ND	81.9
12	日	23.7	15.5	3.3	7.0	30.4	29.1	49.2	6.8	0.24	ND	82.9
13	月	21.8	16.0	4.4	6.9	32.2	30.2	49.6	6.4	0.32	0.01	81.2
14	火	24.5	17.0	5.0	6.9	27.3	28.5	55.6	6.5	0.24	0.01	81.6
15	水	22.9	15.7	7.5	6.8	25.2	27.7	56.8	6.4	0.39	0.03	78.3
16	木	24.0	17.0	4.3	6.8	27.9	29.7	50.4	7.6	0.32	0.01	81.9
17	金	25.0	17.5	3.8	6.9	29.2	31.6	48.8	8.3	0.26	0.01	85.4
18	土	25.1	18.0	1.8	7.0	29.8	31.4	55.6	7.3	0.18	ND	88.3
19	日	24.8	17.6	2.0	7.0	30.4	31.4	46.0	6.1	0.18	ND	88.3
20	月	23.0	18.0	3.1	6.9	30.1	32.4	58.4	6.2	0.26	ND	87.5
21	火	19.3	17.2	5.2	6.9	25.4	27.1	46.4	6.7	0.32	0.01	72.8
22	水	19.5	16.0	10.7	6.8	22.8	21.7	51.2	5.5	0.43	0.03	69.9
23	木	23.5	16.1	4.0	6.9	27.7	29.9	46.8	6.3	0.23	0.01	81.5
24	金	23.4	17.0	3.1	6.9	29.2	32.2	44.8	8.2	0.22	ND	84.9
25	土	27.3	18.0	1.6	7.0	31.9	31.4	56.4	7.2	0.13	ND	90.2
26	日	27.9	19.4	1.6	6.9	31.5	30.6	49.6	6.4	0.18	ND	90.3
27	月	29.0	19.5	2.3	6.8	32.4	29.1	60.8	6.6	0.26	ND	88.7
28	火	20.4	19.2	2.5	6.8	30.4	29.3	54.4	6.7	0.24	ND	86.6
29	水	25.3	17.1	4.3	6.9	27.6	26.7	46.0	6.7	0.28	0.01	80.2
30	木	22.4	17.4	2.8	6.8	29.0	30.4	50.0	6.6	0.22	ND	84.9
31	金	25.1	18.0	2.0	6.8	31.0	31.6	44.8	6.6	0.19	ND	88.0
最大値		29.0	19.5	10.7	7.1	32.4	32.4	62.0	8.3	0.43	0.03	90.3
最小値		15.8	12.6	1.6	6.8	21.6	21.7	39.2	5.0	0.13	ND	68.2
平均値		22.5	16.1	4.2	6.9	27.4	28.6	50.2	6.6	0.27	0.01	80.4

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)

2019年5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	15.8	12.8	0.7	7.0	20.1	24.7	40.0	7.3	0.02	ND	70.7
2	木	20.3	12.8	0.6	7.0	20.0	24.7	36.4	7.1	0.02	ND	69.7
3	金	18.5	13.9	0.4	7.0	21.4	24.6	38.8	7.1	0.02	ND	73.1
4	土	20.9	14.0	0.4	7.0	22.3	25.9	36.4	6.9	0.02	ND	74.5
5	日	21.8	14.7	0.4	7.1	22.7	25.7	41.2	7.3	0.02	ND	76.1
6	月	21.2	15.5	0.6	7.0	22.9	26.1	45.2	8.7	0.02	ND	77.4
7	火	19.2	14.3	0.9	7.0	22.7	27.9	44.4	6.9	0.04	ND	74.2
8	水	17.5	13.3	1.2	6.9	25.0	26.1	40.8	7.8	0.06	ND	76.0
9	木	21.0	14.0	1.3	6.9	26.1	26.7	46.0	7.8	0.06	ND	79.4
10	金	23.7	14.3	1.1	6.9	27.5	28.9	46.8	8.2	0.07	ND	80.4
11	土	19.9	15.2	0.9	7.0	30.2	28.3	51.2	7.3	0.04	ND	83.9
12	日	23.7	15.8	0.9	7.1	29.9	27.9	47.2	6.7	0.04	ND	84.0
13	月	21.8	16.8	0.9	7.0	31.2	28.5	46.8	7.3	0.06	ND	82.1
14	火	24.5	17.3	1.1	6.9	26.7	29.9	46.8	7.2	0.06	ND	83.8
15	水	22.9	16.0	1.3	6.8	25.6	27.9	49.2	7.8	0.06	ND	80.7
16	木	24.0	17.2	1.3	6.9	26.8	28.9	44.8	8.6	0.08	ND	82.7
17	金	25.0	18.0	1.7	7.0	29.4	29.3	46.4	8.1	0.10	ND	86.8
18	土	25.1	18.2	1.5	7.1	30.1	31.2	52.4	7.4	0.10	ND	89.2
19	日	24.8	18.1	1.8	7.1	31.8	31.6	48.8	7.3	0.16	ND	89.5
20	月	23.0	18.8	1.9	7.0	29.6	31.6	56.4	6.9	0.17	ND	87.9
21	火	19.3	17.3	2.1	6.9	27.7	28.7	38.0	6.9	0.14	ND	83.9
22	水	19.5	16.4	2.6	6.9	21.0	22.5	39.6	6.9	0.10	ND	70.7
23	木	23.5	16.4	2.5	6.9	27.0	28.5	41.2	7.1	0.14	ND	81.7
24	金	23.4	17.1	2.0	6.9	29.4	30.2	45.6	8.3	0.13	ND	86.2
25	土	27.3	18.1	1.5	7.0	32.8	29.7	50.8	7.2	0.11	ND	90.7
26	日	27.9	19.7	1.2	7.1	30.5	33.0	46.8	7.3	0.14	ND	90.4
27	月	29.0	20.3	1.2	7.0	31.4	30.2	46.8	6.8	0.16	ND	87.5
28	火	20.4	19.7	1.5	6.9	29.9	31.0	48.4	7.7	0.14	ND	88.0
29	水	25.3	17.4	2.3	7.0	26.3	29.1	38.4	6.2	0.15	ND	82.1
30	木	22.4	17.8	2.1	6.9	28.1	30.8	52.4	7.1	0.15	ND	84.9
31	金	25.1	18.5	1.5	6.9	30.1	33.0	43.6	7.4	0.13	ND	88.8
最大値		29.0	20.3	2.6	7.1	32.8	33.0	56.4	8.7	0.17	ND	90.7
最小値		15.8	12.8	0.4	6.8	20.0	22.5	36.4	6.2	0.02	ND	69.7
平均値		22.5	16.4	1.3	7.0	27.0	28.5	45.1	7.4	0.09	ND	81.8

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