

水質試験結果表(取水分)

2013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	火	0.5	6.0	12.2	7.3	19.6	31.4	73.2	16.6	0.64	0.05	93.3
2	水	5.3	6.2	5.4	7.3	18.2	29.3	62.8	17.9	0.43	0.03	105.1
3	木	1.0	5.8	7.5	7.3	21.3	29.9	54.4	17.7	0.45	0.03	102.3
4	金	0.8	4.7	5.7	7.3	25.4	31.0	68.4	18.5	0.31	0.01	113.8
5	土	-1.0	5.0	2.9	7.3	27.9	32.4	82.0	16.5	0.28	ND	117.4
6	日	2.3	5.2	2.7	7.3	28.2	33.2	83.2	16.8	0.29	ND	117.3
7	月	3.3	5.7	3.6	7.3	28.0	34.6	90.4	18.0	0.27	ND	126.5
8	火	5.0	6.2	4.1	7.1	28.3	33.8	98.0	18.4	0.28	0.01	120.8
9	水	4.5	6.8	3.8	7.0	27.1	35.0	88.4	17.9	0.31	0.02	118.8
10	木	4.6	6.3	4.7	7.2	26.8	32.4	92.0	17.4	0.32	0.01	118.3
11	金	2.3	5.9	3.7	7.1	27.6	33.4	93.6	18.5	0.27	0.01	120.7
12	土	8.0	5.8	2.6	7.1	27.4	32.4	87.2	17.7	0.28	0.01	119.3
13	日	5.9	6.0	2.1	7.2	26.2	35.2	86.8	16.4	0.26	0.01	118.8
14	月	5.3	7.0	2.8	7.2	28.6	34.2	87.2	16.2	0.28	0.01	120.8
15	火	3.9	6.0	9.8	7.1	27.5	32.6	71.2	16.8	0.60	0.05	102.1
16	水	9.9	6.0	6.0	7.2	24.1	32.2	90.0	16.0	0.36	0.03	105.8
17	木	2.2	7.0	8.2	7.0	26.7	31.6	96.0	16.7	0.48	0.02	118.6
18	金	4.1	6.0	6.3	7.1	25.7	32.0	83.2	15.6	0.41	0.01	113.9
19	土	1.3	5.1	3.0	7.3	28.6	32.6	99.2	18.1	0.23	0.01	119.8
20	日	3.3	4.9	4.9	7.3	28.4	33.6	102.0	21.3	0.32	0.02	135.5
21	月	2.7	5.4	3.3	7.3	28.3	35.0	91.2	19.2	0.26	0.02	122.0
22	火	6.7	6.4	4.2	7.0	27.7	33.0	85.6	16.8	0.32	0.01	123.2
23	水	4.7	6.2	10.1	7.1	20.3	28.3	84.8	13.6	0.54	0.07	94.1
24	木	7.3	7.0	5.0	7.0	22.1	28.1	82.0	15.1	0.33	0.01	103.4
25	金	3.6	7.1	15.3	7.0	22.4	27.3	81.6	15.5	0.60	0.06	104.1
26	土	1.2	5.3	5.9	7.3	24.4	28.5	90.8	13.8	0.40	0.04	103.7
27	日	3.1	3.8	3.3	7.4	25.4	32.4	89.2	15.1	0.24	0.02	113.3
28	月	3.3	4.3	3.2	7.4	26.6	34.4	89.6	17.8	0.26	0.02	124.7
29	火	3.5	4.2	1.6	7.3	26.1	29.5	46.0	8.5	0.12	ND	77.8
30	水	2.6	5.3	3.0	7.0	27.8	35.4	82.0	16.0	0.22	0.01	124.8
31	木	4.8	5.3	3.4	7.0	26.9	32.6	92.8	16.2	0.22	0.01	121.6
最大値		9.9	7.1	15.3	7.4	28.6	35.4	102.0	21.3	0.64	0.07	135.5
最小値		-1.0	3.8	1.6	7.0	18.2	27.3	46.0	8.5	0.12	ND	77.8
平均値		3.7	5.7	5.2	7.2	25.8	32.2	84.0	16.7	0.34	0.02	113.6

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)

2013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	火	0.5	6.1	3.0	6.9	14.3	28.5	51.2	19.0	0.19	0.01	96.6
2	水	5.3	5.9	1.8	7.1	18.1	32.2	58.8	19.7	0.09	ND	107.8
3	木	1.0	5.8	2.1	7.1	19.1	28.7	53.2	20.1	0.09	ND	109.0
4	金	0.8	5.0	2.0	7.1	21.2	32.2	61.2	19.7	0.08	ND	113.4
5	土	-1.0	4.9	0.8	7.2	24.9	32.2	86.4	18.1	0.08	ND	121.1
6	日	2.3	5.2	1.2	7.2	26.1	33.4	76.8	19.0	0.08	ND	121.2
7	月	3.3	5.4	1.1	7.2	27.2	34.0	93.2	19.2	0.07	ND	127.8
8	火	5.0	6.2	1.4	7.1	26.2	34.2	80.4	20.0	0.10	ND	123.9
9	水	4.5	6.8	1.9	6.9	26.0	33.0	88.0	18.7	0.12	ND	121.3
10	木	4.6	6.5	2.1	7.0	25.9	33.0	88.4	18.6	0.12	0.01	122.2
11	金	2.3	6.0	1.9	7.0	25.7	31.6	88.4	20.2	0.12	ND	120.5
12	土	8.0	6.0	1.9	7.1	28.4	33.2	85.2	18.5	0.12	ND	119.0
13	日	5.9	6.0	1.4	7.1	27.1	34.6	78.0	17.6	0.11	0.01	120.8
14	月	5.3	7.0	1.5	7.1	27.3	34.4	86.0	17.8	0.07	ND	124.9
15	火	3.9	6.2	1.9	6.9	25.9	31.8	66.0	17.9	0.10	0.01	108.8
16	水	9.9	6.0	2.0	7.0	22.0	32.2	80.0	18.3	0.10	ND	109.6
17	木	2.2	7.0	2.0	6.9	24.2	31.2	88.0	19.2	0.10	ND	120.3
18	金	4.1	6.0	1.8	7.0	23.2	31.6	73.6	16.9	0.11	0.01	119.2
19	土	1.3	5.0	2.0	7.3	26.8	34.0	90.4	19.5	0.12	0.01	124.9
20	日	3.3	4.9	3.1	7.2	27.4	35.2	100.0	21.8	0.16	0.01	137.5
21	月	2.7	5.2	1.8	7.2	27.5	35.8	81.6	19.8	0.08	0.01	126.6
22	火	6.7	6.2	1.3	7.0	25.0	33.4	85.2	17.8	0.12	ND	124.4
23	水	4.7	6.4	2.7	6.8	17.7	28.5	75.6	16.0	0.12	0.01	98.5
24	木	7.3	7.1	1.2	7.0	20.1	28.5	84.4	16.3	0.11	ND	104.9
25	金	3.6	7.3	1.8	6.8	20.4	31.0	76.0	17.4	0.09	0.01	111.5
26	土	1.2	5.4	2.0	7.1	23.0	29.9	83.6	16.7	0.10	0.01	106.2
27	日	3.1	3.8	0.9	7.3	22.8	31.6	75.6	17.6	0.08	ND	114.0
28	月	3.3	4.0	1.5	7.2	25.7	32.4	84.0	17.8	0.08	ND	123.9
29	火	3.5	4.2	0.9	7.2	25.1	28.7	41.6	10.4	0.07	ND	81.1
30	水	2.6	5.2	1.7	7.0	27.3	36.2	84.8	18.2	0.10	ND	127.1
31	木	4.8	5.7	1.5	7.0	26.3	37.4	91.2	18.6	0.08	ND	128.2
最大値		9.9	7.3	3.1	7.3	28.4	37.4	100.0	21.8	0.19	0.01	137.5
最小値		-1.0	3.8	0.8	6.8	14.3	28.5	41.6	10.4	0.07	ND	81.1
平均値		3.7	5.8	1.7	7.1	24.1	32.4	78.6	18.3	0.10	ND	116.7

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