

水質試験結果表(取水分)

2012年12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	土	8.0	9.7	1.9	7.5	29.2	31.2	63.2	8.7	0.14	ND	83.3
2	日	11.6	9.0	2.7	7.5	28.4	29.9	60.8	8.2	0.16	ND	80.7
3	月	7.6	8.2	1.0	7.4	30.2	30.8	61.2	8.4	0.14	ND	81.8
4	火	9.4	9.0	1.3	7.3	28.3	30.4	52.8	9.6	0.13	ND	78.0
5	水	5.3	8.0	5.1	7.3	23.4	27.1	61.6	10.7	0.25	0.02	78.8
6	木	4.8	7.8	2.5	7.3	25.7	28.7	62.4	8.7	0.17	ND	77.5
7	金	1.8	7.4	3.1	7.3	25.9	28.7	61.2	10.7	0.19	0.01	80.6
8	土	6.8	7.1	2.1	7.5	28.4	31.2	67.6	8.7	0.16	0.01	80.7
9	日	3.9	6.4	2.3	7.5	27.5	29.5	75.6	10.6	0.19	0.01	83.7
10	月	3.8	5.1	1.8	7.5	29.0	34.2	74.0	10.9	0.15	ND	87.8
11	火	6.4	5.5	1.6	7.4	26.8	32.6	58.8	9.7	0.14	ND	82.0
12	水	9.6	6.2	5.7	7.2	27.6	35.6	94.4	19.9	0.33	0.03	139.3
13	木	3.6	6.5	4.9	7.2	26.8	36.0	88.0	21.5	0.30	0.03	136.9
14	金	8.7	7.0	3.3	7.3	28.1	36.6	93.2	21.0	0.29	0.01	135.8
15	土	12.3	7.3	3.0	7.4	29.8	35.4	94.4	18.6	0.28	0.02	134.3
16	日	10.1	8.2	5.8	7.4	25.7	32.2	88.8	17.4	0.39	0.03	118.2
17	月	6.3	8.4	9.0	7.3	20.9	30.4	82.0	16.1	0.46	0.05	100.4
18	火	7.4	8.9	5.2	7.2	24.3	31.2	77.2	15.3	0.32	0.02	105.7
19	水	8.0	7.7	8.1	7.2	24.5	30.2	84.4	16.3	0.45	0.06	104.1
20	木	3.7	7.1	4.2	7.4	25.4	30.2	70.0	16.7	0.28	0.04	113.0
21	金	2.8	7.1	4.8	7.2	27.1	32.4	90.8	16.5	0.30	0.05	123.0
22	土	6.3	7.5	3.7	7.2	30.1	34.2	93.6	17.6	0.27	0.01	122.3
23	日	10.2	7.7	7.8	7.2	29.0	32.2	92.8	16.7	0.49	0.04	106.4
24	月	1.6	7.0	4.9	7.3	26.1	30.6	86.4	19.0	0.29	0.02	108.9
25	火	0.1	6.0	6.8	7.1	30.2	32.6	85.2	18.5	0.35	0.02	117.3
26	水	0.8	5.4	7.1	7.0	25.2	33.4	96.0	18.5	0.66	0.04	123.8
27	木	3.0	5.1	4.1	7.2	28.8	33.8	88.4	19.8	0.28	0.02	124.8
28	金	2.7	5.7	2.6	7.1	28.4	34.8	88.0	19.3	0.25	0.01	126.8
29	土	16.4	6.0	6.4	7.3	26.0	33.8	98.8	17.9	0.41	0.03	121.4
30	日	10.9	7.0	6.3	7.4	24.3	34.0	96.4	18.9	0.40	0.05	107.1
31	月	3.5	7.3	37.2	7.3	18.2	32.4	116.0	15.6	1.47	0.08	86.0
最大値		16.4	9.7	37.2	7.5	30.2	36.6	116.0	21.5	1.47	0.08	139.3
最小値		0.1	5.1	1.0	7.0	18.2	27.1	52.8	8.2	0.13	ND	77.5
平均値		6.4	7.2	5.4	7.3	26.8	32.1	80.8	15.0	0.33	0.02	104.9

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)

2012年12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	土	8.0	10.1	0.6	7.4	28.7	31.2	64.8	9.8	0.08	ND	83.8
2	日	11.6	9.2	0.7	7.5	28.6	28.9	60.4	9.5	0.08	ND	83.2
3	月	7.6	8.3	0.5	7.5	28.7	33.2	60.4	9.6	0.11	ND	82.4
4	火	9.4	9.0	1.2	7.2	27.8	29.1	53.2	11.0	0.12	ND	80.0
5	水	5.3	8.2	2.5	7.1	23.0	27.1	59.2	12.1	0.10	0.01	82.7
6	木	4.8	7.9	1.9	7.2	25.3	29.3	65.2	10.3	0.11	ND	80.3
7	金	1.8	7.5	2.0	7.1	24.4	28.7	63.2	12.4	0.10	ND	86.2
8	土	6.8	7.2	1.3	7.4	28.2	30.6	74.8	11.1	0.08	ND	84.3
9	日	3.9	6.5	1.0	7.3	27.0	27.9	83.6	12.6	0.08	ND	86.7
10	月	3.8	5.3	0.9	7.4	28.2	32.6	78.0	11.4	0.04	ND	89.2
11	火	6.4	5.6	0.8	7.4	27.7	31.8	64.0	10.7	0.08	ND	84.2
12	水	9.6	6.2	1.4	7.1	26.7	35.8	93.2	21.6	0.10	0.01	140.6
13	木	3.6	6.4	1.6	7.1	26.6	35.0	89.2	24.3	0.09	0.01	139.4
14	金	8.7	7.0	1.2	7.2	26.7	38.2	93.6	23.2	0.12	ND	138.2
15	土	12.3	7.3	1.3	7.3	28.2	35.0	92.8	19.0	0.08	ND	135.1
16	日	10.1	8.2	1.2	7.3	23.7	32.4	86.8	19.4	0.08	0.01	128.9
17	月	6.3	8.4	1.7	7.1	17.9	30.6	74.8	18.7	0.07	ND	108.4
18	火	7.4	8.9	1.7	7.0	21.7	29.9	69.6	18.3	0.07	ND	107.7
19	水	8.0	8.0	1.7	7.0	21.5	29.1	76.4	17.7	0.10	0.01	107.5
20	木	3.7	7.1	2.8	7.1	23.0	31.2	64.0	18.6	0.10	0.02	115.8
21	金	2.8	7.0	1.4	7.1	26.0	32.2	88.0	18.1	0.09	0.02	123.2
22	土	6.3	7.4	1.4	7.1	29.0	34.6	87.2	19.0	0.09	ND	123.0
23	日	10.2	7.7	1.5	7.1	26.2	33.4	85.2	19.4	0.08	ND	113.4
24	月	1.6	7.1	1.6	7.1	29.0	31.2	80.4	17.4	0.07	ND	111.0
25	火	0.1	6.0	1.7	7.1	29.6	33.6	74.4	18.0	0.10	ND	117.0
26	水	0.8	5.5	2.2	7.0	25.3	34.4	91.2	19.9	0.21	0.02	127.3
27	木	3.0	5.1	1.3	7.1	25.6	33.4	88.0	21.1	0.10	ND	126.9
28	金	2.7	5.6	1.0	7.1	27.9	34.0	78.8	20.6	0.10	ND	127.4
29	土	16.4	6.0	2.2	7.3	26.7	34.4	94.8	20.5	0.08	ND	128.3
30	日	10.9	7.0	2.1	7.1	20.3	33.2	86.0	19.9	0.06	ND	113.0
31	月	3.5	7.3	3.8	7.0	17.9	34.2	84.0	19.4	0.10	ND	102.9
最大値		16.4	10.1	3.8	7.5	29.6	38.2	94.8	24.3	0.21	0.02	140.6
最小値		0.1	5.1	0.5	7.0	17.9	27.1	53.2	9.5	0.04	ND	80.0
平均値		6.4	7.2	1.6	7.2	25.7	32.1	77.6	16.6	0.09	ND	108.3

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