

### 水質試験結果表(取水分)

2013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	日	7.4	9.0	2.0	7.4	27.9	28.9	76.0	12.1	0.16	ND	83.6
2	月	10.1	9.3	2.8	7.4	29.2	29.5	69.6	8.5	0.21	ND	79.8
3	火	8.7	9.4	2.0	7.2	25.2	28.3	60.0	9.0	0.16	ND	75.6
4	水	7.9	9.8	1.9	7.2	28.3	27.9	53.6	10.6	0.15	ND	75.6
5	木	7.7	9.5	1.6	7.2	26.8	27.3	56.0	11.2	0.15	ND	76.2
6	金	9.5	9.8	1.7	7.3	26.7	29.5	56.8	6.9	0.15	ND	74.3
7	土	7.3	9.7	1.9	7.4	27.2	29.5	64.4	10.6	0.20	0.01	76.4
8	日	8.8	9.6	1.8	7.5	29.8	28.5	59.2	9.3	0.20	0.01	76.8
9	月	7.1	9.0	1.3	7.4	28.5	29.9	64.0	10.4	0.18	ND	79.5
10	火	11.3	9.1	1.6	7.3	29.3	28.7	66.4	10.6	0.16	ND	80.8
11	水	8.3	8.8	7.2	7.4	21.0	22.3	56.8	8.6	0.33	0.03	64.9
12	木	4.9	8.0	4.3	7.3	22.3	24.7	56.0	10.3	0.21	ND	73.3
13	金	6.5	7.0	2.1	7.2	23.2	26.5	53.2	13.5	0.14	ND	73.4
14	土	5.6	7.6	2.4	7.5	24.5	25.5	59.2	10.7	0.13	0.01	75.0
15	日	6.4	6.8	2.6	7.5	26.2	28.5	56.0	11.5	0.15	0.01	77.8
16	月	6.5	7.0	1.9	7.4	27.0	29.3	57.2	11.0	0.15	0.01	81.7
17	火	12.4	7.4	1.9	7.3	23.4	31.2	68.0	9.7	0.15	0.01	77.0
18	水	5.5	7.8	1.6	7.2	25.6	27.5	64.4	10.9	0.13	ND	75.9
19	木	7.2	8.0	1.8	7.2	25.7	27.7	54.0	11.2	0.15	0.02	75.0
20	金	3.6	8.1	4.5	7.3	24.1	26.7	56.0	11.8	0.28	0.02	74.9
21	土	5.2	7.0	3.3	7.4	23.1	25.3	56.4	11.0	0.17	0.01	74.7
22	日	9.5	7.0	2.6	7.4	22.2	24.9	49.2	10.1	0.19	ND	70.7
23	月	4.8	7.3	1.4	7.4	23.2	26.9	62.0	11.9	0.14	ND	78.8
24	火	3.7	7.2	2.5	7.3	26.2	27.3	49.2	9.9	0.16	ND	76.7
25	水	5.9	7.2	2.0	7.4	26.6	28.1	56.4	10.5	0.14	ND	74.9
26	木	9.2	7.1	1.5	7.4	25.6	27.3	50.4	11.1	0.13	ND	74.4
27	金	5.3	7.6	1.8	7.2	26.0	27.7	59.2	11.8	0.15	ND	76.8
28	土	7.5	7.0	1.7	7.4	25.6	27.9	48.8	12.8	0.15	ND	77.9
29	日	0.8	6.5	1.4	7.4	28.0	31.6	54.8	13.1	0.19	ND	87.3
30	月	2.5	6.0	1.5	7.5	27.0	30.2	66.8	12.8	0.19	ND	86.5
31	火	4.8	6.2	2.6	7.4	27.5	31.8	74.4	11.7	0.22	ND	85.8
最大値		12.4	9.8	7.2	7.5	29.8	31.8	76.0	13.5	0.33	0.03	87.3
最小値		0.8	6.0	1.3	7.2	21.0	22.3	48.8	6.9	0.13	ND	64.9
平均値		6.8	8.0	2.3	7.3	25.9	28.0	59.2	10.8	0.17	ND	77.2

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	日	7.4	8.8	1.0	7.4	27.6	30.4	72.0	12.7	0.05	ND	87.2
2	月	10.1	9.2	0.8	7.3	25.9	30.4	70.0	10.2	0.04	ND	83.9
3	火	8.7	9.3	1.0	7.2	26.1	27.1	58.0	10.2	0.05	ND	78.9
4	水	7.9	9.7	1.0	7.2	25.6	27.7	56.4	11.8	0.06	ND	77.4
5	木	7.7	9.6	1.0	7.2	27.8	30.4	61.2	12.1	0.09	ND	80.6
6	金	9.5	9.7	1.1	7.3	25.2	31.4	60.4	8.0	0.08	ND	79.3
7	土	7.3	9.6	0.8	7.3	27.4	29.5	66.0	11.0	0.09	ND	79.1
8	日	8.8	9.5	0.6	7.4	31.1	29.3	52.4	10.7	0.08	ND	79.6
9	月	7.1	9.1	0.9	7.4	27.9	30.4	53.6	11.7	0.07	ND	80.4
10	火	11.3	9.3	0.8	7.2	30.6	30.8	68.8	11.9	0.08	ND	84.3
11	水	8.3	8.7	1.7	7.0	18.8	24.5	48.8	10.7	0.07	ND	67.8
12	木	4.9	8.0	1.4	7.2	21.5	26.9	54.0	12.0	0.07	ND	75.3
13	金	6.5	6.7	1.4	7.1	21.0	25.7	59.2	14.3	0.06	ND	76.7
14	土	5.6	7.6	1.5	7.4	27.0	26.3	54.8	11.7	0.08	0.01	79.7
15	日	6.4	6.6	1.5	7.4	27.5	33.0	55.2	13.5	0.08	ND	82.7
16	月	6.5	6.8	0.9	7.3	26.7	31.6	54.4	13.0	0.06	ND	88.1
17	火	12.4	7.3	0.9	7.2	25.0	33.2	61.6	11.8	0.06	ND	81.8
18	水	5.5	7.8	1.2	7.2	26.2	28.3	65.2	12.1	0.08	ND	79.6
19	木	7.2	7.9	1.0	7.2	28.2	29.5	57.2	12.1	0.07	ND	78.2
20	金	3.6	8.1	1.3	7.2	24.4	27.3	57.2	12.9	0.07	ND	78.5
21	土	5.2	6.8	2.5	7.3	21.8	25.9	58.4	13.8	0.10	0.01	79.0
22	日	9.5	6.8	2.2	7.3	21.0	25.9	50.0	11.7	0.07	ND	77.5
23	月	4.8	7.2	0.8	7.3	23.1	28.7	66.4	13.6	0.06	ND	83.3
24	火	3.7	7.2	1.6	7.3	26.2	28.5	44.8	12.1	0.08	ND	81.5
25	水	5.9	7.0	0.8	7.3	24.8	28.3	56.0	11.8	0.07	ND	78.1
26	木	9.2	7.0	1.3	7.3	25.6	28.1	46.4	12.4	0.09	ND	77.8
27	金	5.3	7.5	0.9	7.2	25.0	28.5	63.6	12.8	0.08	ND	78.4
28	土	7.5	6.9	0.6	7.4	24.2	28.1	64.8	13.2	0.08	ND	78.8
29	日	0.8	6.2	0.9	7.4	26.2	32.0	67.2	14.3	0.08	ND	88.9
30	月	2.5	5.8	0.8	7.4	27.4	31.0	67.2	13.2	0.08	ND	87.7
31	火	4.8	6.0	1.1	7.4	26.1	32.0	77.6	12.6	0.07	ND	87.8
最大値		12.4	9.7	2.5	7.4	31.1	33.2	77.6	14.3	0.10	0.01	88.9
最小値		0.8	5.8	0.6	7.0	18.8	24.5	44.8	8.0	0.04	ND	67.8
平均値		6.8	7.9	1.1	7.3	25.6	29.1	59.6	12.1	0.07	ND	80.6

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