

### 水質試験結果表(取水分)

2014年6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	26.7	19.1	3.1	7.3	28.1	32.6	60.0	7.8	0.33	0.01	82.2
2	月	27.3	19.6	2.8	7.2	29.1	32.4	60.0	8.1	0.32	0.01	83.7
3	火	28.6	19.8	3.5	7.1	29.8	34.6	57.2	7.6	0.32	0.02	83.3
4	水	30.3	20.3	4.1	7.1	30.6	32.8	60.0	7.4	0.40	0.02	86.0
5	木	23.2	19.8	3.1	7.1	30.7	33.4	62.8	8.8	0.29	0.02	85.7
6	金	27.7	18.9	3.9	7.2	28.5	31.6	58.4	7.9	0.29	0.01	81.0
7	土	26.7	20.2	3.2	7.4	29.9	34.0	52.0	7.3	0.36	0.01	85.7
8	日	26.0	19.8	3.3	7.4	30.2	35.6	59.2	7.8	0.29	0.01	86.2
9	月	26.6	21.0	3.8	7.2	30.8	33.6	64.0	7.1	0.36	0.02	87.6
10	火	29.0	20.5	4.3	7.3	28.8	32.6	62.4	8.0	0.36	0.02	83.9
11	水	26.1	20.6	4.2	7.1	29.8	34.8	63.2	7.6	0.34	0.02	85.0
12	木	26.3	20.1	3.4	7.3	30.1	32.4	78.8	9.3	0.31	0.02	85.4
13	金	20.9	19.1	9.1	7.2	25.9	29.3	64.0	7.8	0.46	0.06	74.8
14	土	22.5	18.0	5.0	7.4	26.7	28.9	62.4	6.1	0.36	0.02	71.4
15	日	25.8	19.4	3.1	7.4	28.8	29.5	52.0	7.0	0.33	0.01	78.0
16	月	26.2	19.8	3.7	7.3	30.7	33.6	56.4	7.8	0.38	0.01	81.9
17	火	24.7	19.6	3.3	7.2	30.2	32.4	60.0	7.4	0.31	0.01	84.6
18	水	23.7	19.4	3.2	7.1	31.0	33.0	64.0	8.9	0.31	0.02	84.9
19	木	27.3	19.0	3.4	7.2	30.2	31.6	60.0	7.6	0.35	0.01	86.0
20	金	26.8	20.4	3.4	7.2	29.9	35.0	57.2	8.2	0.32	0.01	86.3
21	土	26.3	20.8	2.2	7.5	30.0	34.6	58.8	8.2	0.25	0.01	87.1
22	日	23.2	20.7	2.3	7.4	30.4	33.6	56.8	7.7	0.24	0.02	87.0
23	月	24.8	20.0	3.4	7.3	29.2	34.2	62.4	7.6	0.33	0.01	85.2
24	火	25.5	20.5	2.6	7.2	31.4	34.0	60.4	6.7	0.28	0.01	86.1
25	水	27.0	20.5	2.7	7.2	30.3	33.2	60.4	8.1	0.26	0.01	86.6
26	木	28.5	21.3	2.5	7.1	31.2	33.6	64.4	8.1	0.28	0.01	87.7
27	金	29.2	21.7	2.6	7.2	30.5	33.0	62.4	8.1	0.27	0.01	88.8
28	土	26.8	22.0	1.8	7.3	32.0	33.8	59.2	9.0	0.24	ND	89.9
29	日	24.3	21.3	2.3	7.3	29.4	32.6	54.0	7.7	0.25	ND	82.7
30	月	23.5	21.0	6.0	7.2	27.1	30.8	60.8	7.7	0.33	0.01	77.3
31												
最大値		30.3	22.0	9.1	7.5	32.0	35.6	78.8	9.3	0.46	0.06	89.9
最小値		20.9	18.0	1.8	7.1	25.9	28.9	52.0	6.1	0.24	ND	71.4
平均値		26.0	20.1	3.5	7.2	29.7	32.9	60.5	7.8	0.32	0.01	84.1

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)

2014年6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	26.7	19.4	0.7	7.3	26.4	32.4	56.0	9.2	0.05	ND	83.6
2	月	27.3	20.0	0.4	7.2	27.9	32.2	53.2	9.2	0.04	ND	85.3
3	火	28.6	19.9	0.6	7.1	30.7	33.0	48.0	8.9	0.04	ND	86.3
4	水	30.3	20.5	0.7	7.1	28.9	33.0	56.8	9.8	0.04	ND	89.2
5	木	23.2	19.8	0.7	7.1	30.4	32.8	61.2	10.1	0.05	ND	88.9
6	金	27.7	18.8	0.8	7.1	27.7	34.2	54.0	10.2	0.04	ND	84.4
7	土	26.7	20.2	0.7	7.3	27.8	32.2	63.2	10.6	0.04	ND	87.8
8	日	26.0	20.0	0.8	7.4	28.3	33.6	56.4	9.9	0.04	ND	88.5
9	月	26.6	21.1	0.6	7.3	28.5	33.6	60.0	8.5	0.04	ND	87.9
10	火	29.0	21.0	0.6	7.2	27.6	32.6	57.6	9.4	0.03	ND	87.7
11	水	26.1	20.6	0.8	7.1	28.7	31.6	56.8	9.8	0.04	ND	87.3
12	木	26.3	20.2	0.7	7.3	31.1	34.2	59.6	9.5	0.04	ND	88.8
13	金	20.9	19.2	0.9	7.1	26.1	31.4	53.6	10.0	0.04	ND	84.1
14	土	22.5	18.0	1.2	7.3	24.3	26.9	54.4	9.2	0.05	ND	76.1
15	日	25.8	19.3	0.6	7.3	26.0	28.3	48.8	9.3	0.04	ND	79.1
16	月	26.2	20.0	0.5	7.2	30.5	30.2	55.2	10.0	0.05	ND	82.8
17	火	24.7	19.8	0.7	7.2	29.2	31.6	56.4	8.7	0.04	ND	86.3
18	水	23.7	19.5	1.1	7.2	29.5	32.4	60.4	9.7	0.06	ND	87.5
19	木	27.3	19.0	0.8	7.2	30.1	34.2	54.4	8.2	0.07	ND	87.7
20	金	26.8	20.5	0.5	7.2	27.8	34.2	56.8	9.6	0.04	ND	89.0
21	土	26.3	21.0	0.6	7.4	28.8	34.0	61.0	10.3	0.03	ND	89.3
22	日	23.2	21.1	0.8	7.4	29.8	33.6	53.2	9.7	0.04	ND	89.0
23	月	24.8	20.4	1.0	7.4	28.5	33.6	54.4	9.0	0.06	ND	87.1
24	火	25.5	20.6	0.8	7.3	30.6	32.6	54.8	8.0	0.06	ND	87.8
25	水	27.0	20.9	0.8	7.2	29.3	33.6	59.2	8.9	0.05	ND	88.5
26	木	28.5	21.7	0.8	7.2	29.8	32.4	58.4	9.4	0.06	ND	89.6
27	金	29.2	22.0	0.9	7.2	29.8	33.0	58.0	8.6	0.06	ND	90.4
28	土	26.8	22.4	0.9	7.4	30.7	35.6	58.4	9.5	0.05	ND	94.3
29	日	24.3	21.5	0.8	7.3	28.5	31.4	52.8	9.5	0.06	ND	87.1
30	月	23.5	21.3	0.7	7.1	24.1	29.9	52.4	8.8	0.06	ND	78.4
31												
最大値		30.3	22.4	1.2	7.4	31.1	35.6	63.2	10.6	0.07	ND	94.3
最小値		20.9	18.0	0.4	7.1	24.1	26.9	48.0	8.0	0.03	ND	76.1
平均値		26.0	20.3	0.8	7.2	28.6	32.5	56.2	9.4	0.05	ND	86.7

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