

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年4月

		採水時刻	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	日									
2	月	9:21	11.5					7.7	0.5	
3	火	8:41	11.5	40	63	10	<0.03	7.7	0.1	35.0
4	水	8:38	11.1					7.6	1.7	
5	木	8:39	12.9					7.6	1.3	
6	金	8:42	12.4					7.5	1.0	
7	土									
8	日									
9	月	8:36	10.8					7.4	0.7	
10	火	8:36	10.0	40	72	9.7	<0.03	7.3	0.7	33.3
11	水	8:37	10.8					7.4	0.8	
12	木	8:35	11.8					7.5	0.7	
13	金	8:36	12.0					7.5	0.8	
14	土									
15	日									
16	月	8:38	11.1					7.4	0.9	
17	火	8:37	11.3	38	65	9.7	<0.03	7.4	0.8	
18	水	8:38	11.7					7.4	1.1	
19	木	8:44	11.9					7.4	1.0	
20	金	8:40	12.8					7.5	1.7	
21	土									
22	日									
23	月	8:37	13.0					7.5	0.9	
24	火	8:36	13.3	39	69	9.6	<0.03	7.4	0.6	
25	水	8:38	14.9					7.3	2.1	
26	木	8:36	14.6					7.2	19.0	
27	金	8:39	13.8					7.4	1.0	
28	土									
29	日									
30	月									
-	-									
平均	—		12.2	39	67	9.8	<0.03	7.5	1.9	34.2
最高	—		14.9	40	72	10	<0.03	7.7	19.0	35.0
最低	—		10.0	38	63	9.6	<0.03	7.2	0.1	33.3
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年5月

		採水時刻	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	火	8:39	14.4	41	82	9.5	0.03	7.5	3.6	36.3
2	水	8:35	14.4					7.6	1.6	
3	木									
4	金									
5	土									
6	日									
7	月	8:41	15.1					7.6	1.9	
8	火	8:32	15.8	39	68	9.6	<0.03	7.5	3.6	34.3
9	水	8:36	15.5					7.4	9.8	
10	木	8:36	15.1					7.3	8.6	
11	金	8:39	14.1					7.5	1.2	
12	土									
13	日									
14	月	8:36	15.7					7.5	2.1	
15	火	8:36	15.5	41	71	9.3	<0.03	7.3	2.3	36.9
16	水	8:36	16.6					7.4	2.7	
17	木	8:37	17.7					7.4	3.4	
18	金	8:40	17.4					7.4	1.8	
19	土									
20	日									
21	月	8:36	17.1					7.6	1.5	
22	火	8:36	16.4	38	73	9.4	<0.03	7.4	1.4	33.8
23	水	8:36	16.6					7.5	1.5	
24	木	8:36	16.9					7.7	1.9	
25	金	8:38	17.0					7.6	1.6	
26	土									
27	日									
28	月	8:58	17.9					8.1	2.1	
29	火	8:36	18.3	39	76	9.3	<0.03	8.3	2.1	34.2
30	水	8:37	18.7					8.2	1.7	
31	木	8:37	18.0					8.1	1.5	
平均		—	16.4	40	74	9.4	<0.03	7.6	2.8	35.1
最高		—	18.7	41	82	9.6	0.03	8.3	9.8	36.9
最低		—	14.1	38	68	9.3	<0.03	7.3	1.2	33.8
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年6月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分	°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	金	8:35	18.3					7.6	2.5	
2	土									
3	日									
4	月	8:37	18.9					8.0	1.5	
5	火	8:37	20.1	39	73	9.8	<0.03	8.3	1.9	38.3
6	水	8:36	20.0					8.1	1.4	
7	木	8:37	20.1					8.2	1.2	
8	金	8:36	20.4					8.2	1.4	
9	土									
10	日									
11	月	8:38	20.0					7.9	2.3	38.9
12	火	8:38	21.0					8.1	1.8	
13	水	8:38	21.1	41	74	9.3	<0.03	7.8	2.7	
14	木	8:36	21.0					8.1	3.3	
15	金	8:36	20.4					8.4	1.4	
16	土									
17	日									
18	月	8:37	19.9					8.4	1.4	
19	火	8:36	20.4	39	70	9.7	<0.03	8.3	1.3	35.5
20	水	8:39	21.1					8.5	1.8	
21	木	8:36	21.0					8.0	1.8	
22	金	8:38	20.9					8.1	3.3	
23	土									
24	日									
25	月	8:38	21.0					8.4	2.6	
26	火	8:36	21.5	39	92	9.4	<0.03	8.6	2.2	35.9
27	水	8:36	23.2					8.6	1.3	
28	木	8:40	23.7					8.5	1.5	
29	金	8:45	23.5					8.4	1.8	
30	土									
-	-									
平均	—		20.8	40	77	9.6	<0.03	8.2	1.9	37.2
最高	—		23.7	41	92	9.8	<0.03	8.6	3.3	38.9
最低	—		18.3	39	70	9.3	<0.03	7.6	1.2	35.5
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年7月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分								
1	日									
2	月	8:39	23.1					8.7	1.8	
3	火	8:36	24.0	39	85	9.5	<0.03	8.6	1.5	35.9
4	水	8:38	21.7					8.6	2.0	
5	木	10:50	24.2					8.3	2.5	
6	金	8:41	23.7					8.2	3.0	
7	土									
8	日									
9	月	8:39	23.2					8.3	3.7	
10	火	8:37	23.3	39	64	8.6	<0.03	8.2	3.9	38.6
11	水	8:39	23.6					8.5	2.6	
12	木	8:37	24.1					8.1	2.5	
13	金	8:36	23.5					8.0	3.1	
14	土									
15	日									
16	月									
17	火	8:39	26.4					8.5	2.6	
18	水	8:37	26.9	38	64	8.9	<0.03	8.5	2.3	34.2
19	木	8:37	27.4					8.1	2.2	
20	金	8:38	27.5					8.6	2.0	
21	土									
22	日									
23	月	8:40	28.9					8.3	1.5	
24	火	8:38	29.3	36	74	9.1	<0.03	8.3	1.8	33.9
25	水	8:38	28.9					8.2	1.8	
26	木	8:39	28.9					7.9	2.0	
27	金	8:37	29.2					8.2	1.9	
28	土									
29	日									
30	月	8:41	26.4					7.9	2.2	
31	火	8:36	27.0					8.3	1.7	
平均		—	25.8	38	72	9.0	<0.03	8.3	2.3	35.7
最高		—	29.3	39	85	9.5	<0.03	8.7	3.9	38.6
最低		—	21.7	36	64	8.6	<0.03	7.9	1.5	33.9
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年8月

		採水時刻	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	水	8:39	27.4	39	74	8.9	0.04	8.0	2.4	35.1
2	木	8:36	28.3					8.1	2.0	
3	金	8:37	28.9					8.1	2.0	
4	土									
5	日									
6	月	9:00	28.5					7.9	1.8	
7	火	8:36	29.5	39	72	9.0	<0.03	7.9	1.9	34.7
8	水	8:36	28.5					7.8	2.1	
9	木	8:42	28.2					7.5	2.9	
10	金	8:36	28.1					7.5	1.9	
11	土									
12	日									
13	月									
14	火									
15	水									
16	木	8:37	28.3	39	70	9.1	<0.03	7.7	1.7	34.6
17	金	8:36	27.4					7.5	3.7	
18	土									
19	日									
20	月	8:35	26.7					7.5	1.9	
21	火	8:37	26.9	39	77	9.2	<0.03	7.4	2.2	35.1
22	水	8:38	26.7					7.4	2.1	
23	木	8:37	26.9					7.5	1.8	
24	金	11:45	23.0					7.3	2.3	
25	土									
26	日									
27	月	8:36	26.8					7.3	2.5	
28	火	8:36	27.0	40	80	9.0	<0.03	7.4	2.4	35.6
29	水	8:36	26.5					7.1	2.4	
30	木	8:36	26.3					7.2	2.1	
31	金	8:38	27.9					7.5	2.0	
平均		—	27.4	39	75	9.0	<0.03	7.6	2.2	35.0
最高		—	29.5	40	80	9.2	0.04	8.1	3.7	35.6
最低		—	23.0	39	70	8.9	<0.03	7.1	1.7	34.6
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年9月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分								
1	土									
2	日									
3	月	8:38	27.3					7.5	2.1	
4	火	8:25	27.1					7.4	2.3	
5	水	8:40	24.6	37	74	9.1	<0.03	7.3	2.1	33.9
6	木	8:35	24.6					7.3	4.7	
7	金	8:38	24.6					7.3	3.7	
8	土									
9	日									
10	月	8:38	24.5					7.3	3.0	
11	火	8:36	23.9	43	80	10	0.07	7.4	4.2	38.1
12	水	8:38	23.5					7.2	4.0	
13	木	11:40	23.5					7.5	3.6	
14	金	8:38	23.5					7.4	2.4	
15	土									
16	日									
17	月									
18	火	8:38	23.6					7.7	2.3	
19	水	8:37	23.8	38	72	9.1	0.03	7.6	2.7	34.7
20	木	8:37	23.9					7.7	2.9	
21	金	8:43	23.2					7.5	2.3	
22	土									
23	日									
24	月									
25	火	8:37	23.4					7.9	2.8	
26	水	8:36	22.9	42	76	10	<0.03	7.9	2.9	38.5
27	木	8:40	22.4					7.7	2.6	
28	金	8:39	22.2					7.7	3.1	
29	土									
30	日									
-	-									
平均	—		24.0	40	76	9.6	0.03	7.5	3.0	36.3
最高	—		27.3	43	80	10	0.07	7.9	4.7	38.5
最低	—		22.2	37	72	9.1	<0.03	7.2	2.1	33.9
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年10月

		採水時刻	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	月	8:33	19.9					7.4	81	
2	火	8:37	21.2	38	71	8.7	<0.003	7.4	7.4	34.5
3	水	8:36	21.5					7.5	5.8	
4	木	8:38	21.7					7.7	3.9	
5	金	8:37	21.3					7.3	3.0	
6	土									
7	日									
8	月									
9	火	8:36	21.4					7.4	2.9	
10	水	8:38	21.7	40	70	9.0	<0.003	7.7	3.0	36.9
11	木	9:05	21.5					7.4	2.7	
12	金	8:37	20.4					7.5	8.4	
13	土									
14	日									
15	月	8:37	20.4					7.8	2.4	
16	火	8:38	20.1	42	71	9.0	<0.003	7.7	2.3	37.3
17	水	8:37	19.8					7.8	2.7	
18	木	8:37	19.7					7.7	2.7	
19	金	8:36	20.0					8.0	2.5	
20	土									
21	日									
22	月	8:36	18.9					7.8	2.8	
23	火	8:36	19.1	40	69	9.4	<0.003	8.1	2.5	35.5
24	水	8:37	19.0					8.0	2.7	
25	木	8:36	18.7					8.0	3.1	
26	金	8:37	18.5					7.9	2.2	
27	土									
28	日									
29	月	8:38	18.2					7.8	2.3	
30	火	8:36	18.1	40	68	9.3	<0.003	8.0	1.7	35.3
31	水	8:37	17.7					7.9	2.4	
平均		—	19.9	40	70	9.1	<0.003	7.7	6.8	35.9
最高		—	21.7	42	71	9.4	<0.003	8.1	81	37.3
最低		—	17.7	38	68	8.7	<0.003	7.3	1.7	34.5
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年11月

		採水時刻	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	木	8:37	17.1					7.7	2.2	
2	金	8:34	16.8					7.8	2.3	
3	土									
4	日									
5	月	8:37	17.4					8.0	2.1	
6	火	8:25	17.6	39	63	8.8	0.04	7.8	2.7	36.2
7	水	8:52	17.5					7.8	3.1	
8	木	8:39	17.6					7.9	2.6	
9	金	8:36	17.7					8.0	2.9	
10	土									
11	日									
12	月	8:38	17.3					7.6	2.1	
13	火	8:38	17.0	42	72	10	0.04	7.7	2.3	39.2
14	水	8:38	16.3					7.6	3.9	
15	木	8:37	15.6					7.5	3.1	
16	金	8:38	15.8					7.6	2.0	
17	土									
18	日									
19	月	8:38	16.1					7.5	1.7	
20	火	8:39	15.0	38	64	9.4	0.04	7.5	1.9	35.0
21	水	8:38	14.9					7.5	1.4	
22	木	8:38	15.6					7.4	1.2	
23	金									
24	土									
25	日									
26	月	8:38	14.5					7.4	1.4	
27	火	8:36	14.6	42	72	9.5	0.03	7.3	1.3	37.9
28	水	8:38	14.7					7.4	1.6	
29	木	8:38	14.5					7.4	3.1	
30	金	8:37	14.3					7.4	1.8	
-	-									
平均	—		16.1	40	68	9.4	0.04	7.6	2.2	37.1
最高	—		17.7	42	72	10	0.04	8.0	3.9	39.2
最低	—		14.3	38	63	8.8	0.03	7.3	1.2	35.0
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成30年12月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分								
1	土									
2	日									
3	月	8:38	14.5					7.4	1.2	
4	火	8:38	14.6	39	63	9.4	<0.03	7.4	1.4	35.5
5	水	8:37	14.9					7.4	2.1	
6	木	8:36	14.5					7.5	2.0	
7	金	8:37	14.4					7.4	1.7	
8	土									
9	日									
10	月	8:37	12.4					7.4	0.9	
11	火	8:37	12.3	39	66	9.1	<0.03	7.4	1.2	34.8
12	水	8:37	12.7					7.4	1.2	
13	木	8:37	11.8					7.4	2.0	
14	金	8:38	12.0					7.4	2.1	
15	土									
16	日									
17	月	8:38	11.5					7.3	1.1	
18	火	8:37	11.4	41	66	9.4	<0.03	7.4	1.6	36.0
19	水	10:19	11.3					7.5	1.2	
20	木	9:13	11.4					7.5	1.2	
21	金	8:54	11.6					7.5	0.9	
22	土									
23	日									
24	月									
25	火	8:36	10.8					7.5	2.0	
26	水	8:35	11.3	41	67	9.7	<0.03	7.6	1.1	35.9
27	木	8:36	11.3					7.6	2.5	
28	金	8:36	10.1					7.5	3.1	
29	土									
30	日									
31	月									
平均		—	12.4	40	66	9.4	<0.03	7.4	1.6	35.6
最高		—	14.9	41	67	9.7	<0.03	7.6	3.1	36.0
最低		—	10.1	39	63	9.1	<0.03	7.3	0.9	34.8
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成31年1月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分	°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L
1	火									
2	水									
3	木									
4	金	8:37	8.8					7.5	1.1	
5	土									
6	日									
7	月	8:38	8.5					7.7	1.9	
8	火	8:36	9.0	42	72	9.9	0.03	7.6	1.4	37.6
9	水	8:36	8.8					7.5	7.9	
10	木	8:36	8.3					7.5	1.9	
11	金	8:36	9.2					7.5	1.0	
12	土									
13	日									
14	月									
15	火	8:36	8.9					7.5	1.1	
16	水	8:35	8.7	39	70	9.8	<0.03	7.6	1.3	37.0
17	木	10:43	8.5					7.5	1.2	
18	金	8:36	8.6					7.5	2.3	
19	土									
20	日									
21	月	8:37	8.3					7.5	1.9	
22	火	8:36	8.0	45	70	9.8	0.05	7.5	2.0	37.5
23	水	8:35	8.2					7.5	1.5	
24	木	8:39	8.4					7.6	2.2	
25	金	8:37	7.6					7.6	2.3	
26	土									
27	日									
28	月	8:36	6.8					7.5	2.6	
29	火	8:41	7.3	38	72	10	0.06	7.5	3.7	35.1
30	水	8:36	6.8					7.5	1.6	
31	木	8:36	7.3					7.5	1.2	
平均		—	8.2	41	71	9.9	0.04	7.5	2.1	36.8
最高		—	9.2	45	72	10	0.06	7.7	7.9	37.6
最低		—	6.8	38	70	9.8	<0.03	7.5	1.0	35.1
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成31年2月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分								
1	金	8:31	7.1					7.4	4.1	
2	土									
3	日									
4	月	8:36	8.3					7.4	0.9	
5	火	8:35	8.1	39	68	11	<0.03	7.5	1.3	35.3
6	水	8:38	8.5					7.5	1.4	
7	木	8:37	8.6					7.5	1.2	
8	金	8:37	8.7					7.6	1.3	
9	土									
10	日									
11	月									
12	火	8:37	7.1					7.6	1.2	
13	水	8:37	7.1	40	67	9.9	<0.03	7.6	1.2	35.8
14	木	8:36	7.1					7.6	1.4	
15	金	8:38	6.6					7.6	1.7	
16	土									
17	日									
18	月	8:37	7.2					7.5	1.4	
19	火	8:37	7.9	39	69	9.9	<0.03	7.5	0.8	35.5
20	水	8:37	8.2					7.5	0.9	
21	木	8:38	8.0					7.5	1.2	
22	金	8:38	7.8					7.6	1.5	
23	土									
24	日									
25	月	8:37	7.9					7.4	1.2	
26	火	8:39	8.6	40	74	11	<0.03	7.4	1.2	36.6
27	水	8:37	8.3					7.5	1.8	
28	木	8:38	8.8					7.5	1.8	
-	-									
-	-									
-	-									
平均		—	7.9	40	70	10	<0.03	7.5	1.4	35.8
最高		—	8.8	40	74	11	<0.03	7.6	4.1	36.6
最低		—	6.6	39	67	9.9	<0.03	7.4	0.8	35.3
記事										

# 水道施設管理集計表（水質検査等）

彦根浄水場（工業用水）

平成31年3月

		採水時刻	水温 °C	硬度 mg/L	蒸発 残留物 mg/L	塩素 イオン mg/L	鉄 イオン mg/L	pH値	濁度 度	総アル カリ度 mg/L
日	曜	時：分								
1	金	8:48	8.6					7.5	1.5	
2	土									
3	日									
4	月	8:38	8.7					7.5	1.3	
5	火	8:37	8.5	42	76	10	0.06	7.5	3.7	37.7
6	水	8:37	8.7					7.5	1.7	
7	木	8:38	9.1					7.7	2.3	
8	金	8:39	8.5					7.6	1.9	
9	土									
10	日									
11	月	8:38	8.8					7.6	2.0	
12	火	8:46	8.9	42	72	10	0.05	7.5	2.6	37.4
13	水	8:38	8.9					7.4	2.4	
14	木	8:38	8.7					7.4	3.6	
15	金	8:40	8.6					7.4	2.1	
16	土									
17	日									
18	月	8:39	8.7					7.5	1.9	
19	火	8:38	8.7	42	78	11	0.03	7.6	1.9	38.3
20	水	8:36	9.4					7.6	1.9	
21	木									
22	金	8:38	9.8					7.6	2.6	
23	土									
24	日									
25	月	8:36	8.9					7.4	1.3	
26	火	8:36	9.0	40	71	10	<0.03	7.4	1.5	35.9
27	水	8:37	10.0					7.5	1.4	
28	木	8:38	10.1					7.5	1.4	
29	金	8:40	10.0					7.5	1.9	
30	土									
31	日									
平均		—	9.0	42	74	10	0.04	7.5	2.0	37.3
最高		—	10.1	42	78	11	0.06	7.7	3.7	38.3
最低		—	8.5	40	71	10	<0.03	7.4	1.3	35.9
記事										