

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	日	21:00	11.2	37	63	10	<0.03	7.7	1.4	33.9
2	月	9:04	11.4	38	62	10	<0.03	7.6	1.2	34.1
3	火	9:22	10.6	38	65	10	<0.03	7.5	1.3	34.2
4	水	9:02	10.6	38	62	11	<0.03	7.2	0.7	33.0
5	木	9:13	11.2	38	70	10	<0.03	7.7	1.5	34.4
6	金	8:49	12.4	38	69	11	<0.03	7.6	1.2	34.5
7	土	21:00	13.0	39	76	13	0.04	7.8	1.7	34.4
8	日	21:00	12.0	39	73	11	<0.03	7.8	1.3	33.9
9	月	9:03	11.2	38	70	11	<0.03	7.6	1.0	33.9
10	火	8:54	11.3	40	67	10	<0.03	7.7	0.9	33.7
11	水	8:54	11.8	38	70	10	<0.03	7.8	0.9	33.8
12	木	8:54	12.1	39	71	11	<0.03	7.7	1.0	33.8
13	金	8:52	11.1	39	72	11	0.05	7.5	1.7	34.1
14	土	21:00	11.5	40	69	10	<0.03	7.7	1.0	33.6
15	日	21:00	11.5	38	74	10	<0.03	7.7	0.8	33.2
16	月	8:53	11.9	39	73	10	0.04	7.8	1.3	33.8
17	火	8:50	12.0	39	71	11	0.07	7.8	2.5	33.2
18	水	8:57	12.0	39	78	11	<0.03	7.6	1.1	33.2
19	木	8:56	11.9	38	78	10	<0.03	7.6	0.8	33.6
20	金	8:42	12.7	38	80	12	<0.03	7.5	0.9	32.5
21	土	21:00	12.2	38	71	10	<0.03	7.7	0.9	33.4
22	日	21:00	11.5	38	69	10	<0.03	7.5	1.0	33.4
23	月	8:52	12.0	38	72	10	<0.03	7.5	1.0	33.4
24	火	8:51	11.8	38	72	10	<0.03	7.6	1.0	34.0
25	水	8:49	12.3	38	77	11	<0.03	7.3	1.1	32.9
26	木	8:49	14.4	38	69	11	0.07	7.7	2.1	33.1
27	金	8:51	14.5	37	71	10	<0.03	7.9	0.9	33.4
28	土	21:00	13.0	38	69	10	<0.03	7.6	0.9	33.7
29	日	21:00	13.7	38	75	10	<0.03	7.5	1.0	33.7
30	月	21:00	13.5	39	72	10	0.04	7.5	1.5	33.6
-	-									
平均	—	12.1	38	71	11	<0.03	7.6	1.2	<0.1	33.6
最高	—	14.5	40	80	13	0.07	7.9	2.5	0.1	34.5
最低	—	10.6	37	62	10	<0.03	7.2	0.7	<0.1	32.5
記事										

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	火	8:43	14.1	39	70	10	<0.03	7.5	1.2	<0.1	34.1
2	水	8:56	13.9	38	70	10	<0.03	7.5	1.4	<0.1	34.0
3	木	21:00	13.0	38	67	10	<0.03	7.5	0.9		34.3
4	金	21:00	15.0	39	72	10	<0.03	7.6	1.1		33.5
5	土	21:00	14.0	39	71	10	<0.03	7.7	1.2		33.2
6	日	21:00	14.0	39	70	10	<0.03	7.7	1.3		33.7
7	月	9:10	13.9	39	67	10	<0.03	7.6	1.0	<0.1	33.7
8	火	8:37	14.5	38	66	10	<0.03	7.7	1.1	<0.1	33.5
9	水	8:38	15.3	38	65	12	<0.03	7.4	0.3	<0.1	31.5
10	木	8:48	15.6	39	65	10	0.05	7.6	2.0	<0.1	33.6
11	金	8:53	15.0	38	73	10	0.04	7.8	1.6	<0.1	33.5
12	土	21:00	14.5	38	68	9.9	<0.03	7.8	1.2		33.5
13	日	21:00	14.6	38	67	9.9	<0.03	7.6	1.5		33.8
14	月	8:46	16.2	37	69	14	<0.03	7.2	0.3	<0.1	28.2
15	火	8:51	16.2	37	72	12	<0.03	7.2	0.2	<0.1	29.5
16	水	8:48	16.8	37	72	13	<0.03	7.2	0.2	<0.1	29.6
17	木	8:40	15.2	38	70	11	<0.03	7.3	1.5	<0.1	33.4
18	金	8:53	15.0	38	71	9.9	0.04	7.4	1.6	<0.1	34.3
19	土	21:00	16.9	37	79	11	<0.03	7.3	0.4		30.6
20	日	21:00	17.0	37	75	10	<0.03	7.7	1.2		32.7
21	月	8:46	17.1	37	75	10	<0.03	7.7	1.2	<0.1	33.3
22	火	8:41	17.0	38	77	9.9	0.04	7.8	2.5	<0.1	33.4
23	水	8:54	16.4	38	79	11	<0.03	7.5	0.4	<0.1	32.3
24	木	8:57	16.1	39	80	9.8	0.05	7.7	2.3	<0.1	33.6
25	金	8:58	17.1	38	77	10	0.04	8.0	1.8	<0.1	33.9
26	土	21:00	17.0	39	76	9.9	0.05	7.6	1.9		34.1
27	日	21:00	17.0	38	75	9.8	0.05	7.7	2.3		33.9
28	月	8:48	18.0	39	75	10	0.05	7.8	2.3	<0.1	34.2
29	火	8:51	18.5	39	74	9.9	0.04	7.6	1.6	<0.1	34.0
30	水	8:56	17.5	39	78	10	0.06	7.7	3.4	<0.1	34.0
31	木	8:54	18.7	39	80	10	0.04	7.6	1.5	<0.1	33.7
平均		—	15.8	38	72	10	<0.03	7.6	1.4	<0.1	33.1
最高		—	18.7	39	80	14	0.06	8.0	3.4	<0.1	34.3
最低		—	13.0	37	65	9.8	<0.03	7.2	0.2	<0.1	28.2
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成30年6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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	金	9:05	18.9	37	73	10	<0.03	7.7	1.4	<0.1	34.2
2	土	21:00	19.0	38	79	13	<0.03	7.4	0.3		33.1
3	日	21:00	19.0	37	78	12	<0.03	7.3	0.1		32.0
4	月	8:59	19.9	37	80	11	<0.03	7.7	1.6	<0.1	34.3
5	火	8:54	19.7	38	73	12	<0.03	7.3	1.1	<0.1	33.3
6	水	9:00	18.9	38	78	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	32.1
7	木	9:10	18.7	39	79	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	32.6
8	金	8:54	18.9	39	82	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	32.4
9	土	21:00	18.9	38	69	13	<0.03	7.3	0.3		32.3
10	日	21:00	20.5	38	66	13	<0.03	7.3	0.3		31.3
11	月	8:49	21.1	37	69	10	0.04	7.7	2.1	<0.1	33.8
12	火	8:51	20.6	38	80	13	<0.03	7.3	0.1	<0.1	31.9
13	水	8:52	21.4	37	80	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.6
14	木	8:55	21.6	38	78	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	32.0
15	金	8:52	20.9	38	74	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.9
16	土	21:00	21.0	37	78	13	<0.03	7.4	0.2		32.4
17	日	21:00	20.5	39	83	13	<0.03	7.4	0.2		32.2
18	月	9:04	20.4	38	69	13	<0.03	7.2	0.1	<0.1	32.3
19	火	8:46	21.6	38	65	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	32.3
20	水	8:53	19.8	38	64	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	32.3
21	木	8:58	20.4	37	83	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	32.4
22	金	8:53	20.9	34	90	14	<0.03	7.1	0.2	<0.1	27.1
23	土	21:00	20.5	35	96	13	<0.03	7.0	0.1		27.6
24	日	21:00	21.2	37	87	13	<0.03	7.3	0.1		30.8
25	月	8:54	22.2	37	76	14	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.6
26	火	8:44	21.8	37	87	14	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.2
27	水	8:55	23.7	37	89	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.0
28	木	8:51	15.5	38	83	10	<0.03	7.3	1.3	<0.1	34.4
29	金	9:01	18.5	37	85	10	0.04	7.6	2.1	<0.1	34.9
30	土	21:00	20.0	38	74	12	<0.03	7.2	0.2		32.1
-	-										
平均	-		20.2	37	78	13	<0.03	7.3	0.4	<0.1	32.0
最高	-		23.7	39	96	14	0.04	7.7	2.1	<0.1	34.9
最低	-		15.5	34	64	10	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	27.1
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成30年7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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	日	21:00	19.0	38	86	12	<0.03	7.3	0.2	32.6
2	月	8:57	22.7	37	88	10	<0.03	7.6	1.5	33.9
3	火	9:01	23.1	38	81	10	<0.03	7.7	1.8	34.3
4	水	8:45	22.8	38	84	10	<0.03	7.7	1.7	34.4
5	木	9:01	23.0	38	63	11	<0.03	7.6	1.2	33.6
6	金	8:52	17.8	36	67	9.5	<0.03	7.3	2.0	33.6
7	土	21:00	22.0	30	59	13	<0.03	6.8	0.2	21.8
8	日	21:00	21.5	31	69	13	<0.03	6.9	0.2	22.1
9	月	9:00	22.2	31	65	12	<0.03	6.8	0.1	21.9
10	火	8:54	23.3	33	55	12	<0.03	7.0	0.1	25.2
11	水	8:57	23.6	34	68	12	<0.03	7.4	<0.1	28.5
12	木	8:51	24.1	35	65	12	<0.03	7.2	<0.1	29.1
13	金	9:00	24.7	36	58	12	<0.03	7.2	<0.1	29.7
14	土	21:00	25.6	36	66	12	<0.03	7.4	0.2	30.5
15	日	21:00	25.8	37	72	12	<0.03	7.3	0.2	31.5
16	月	21:00	26.0	37	63	12	<0.03	7.2	0.2	31.0
17	火	8:55	25.9	37	58	12	<0.03	7.2	<0.1	31.4
18	水	8:52	26.4	37	71	12	<0.03	7.2	<0.1	31.6
19	木	8:49	27.0	37	86	12	<0.03	7.2	<0.1	32.4
20	金	8:49	26.9	37	83	12	<0.03	7.3	<0.1	31.4
21	土	21:00	25.1	37	88	12	<0.03	7.1	0.1	32.4
22	日	21:00	23.2	38	83	12	<0.03	7.0	<0.1	32.5
23	月	8:52	25.0	37	81	12	<0.03	7.1	<0.1	32.4
24	火	8:59	29.9	37	74	10	<0.03	7.5	1.1	32.8
25	水	8:48	30.1	37	80	11	<0.03	7.3	1.1	32.4
26	木	8:39	29.6	37	85	12	<0.03	7.5	<0.1	31.0
27	金	8:41	27.9	39	80	12	<0.03	7.2	<0.1	32.9
28	土	21:00	28.0	38	79	12	<0.03	7.2	0.1	31.4
29	日	21:00	28.0	37	80	13	<0.03	7.2	0.1	30.2
30	月	9:02	24.6	34	81	15	<0.03	7.0	0.2	25.2
31	火	8:48	27.8	37	79	12	<0.03	7.2	<0.1	30.5
平均	—	24.9	36	74	12	<0.03	7.2	0.4	<0.1	30.5
最高	—	30.1	39	88	15	<0.03	7.7	2.0	0.1	34.4
最低	—	17.8	30	55	9.5	<0.03	6.8	<0.1	<0.1	21.8
記事										

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（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	遊離残留塩素	総アルカリ度	
日曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L	
1	水	8:54	25.0	39	75	12	<0.03	7.2	<0.1	0.1	30.8
2	木	8:53	26.0	40	78	12	<0.03	7.1	<0.1	<0.1	31.3
3	金	8:50	25.3	39	76	12	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.3
4	土	21:00	28.0	40	76	12	<0.03	7.2	0.1		31.5
5	日	21:00	28.6	39	78	13	<0.03	7.2	0.2		31.8
6	月	8:57	29.0	39	79	12	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.8
7	火	8:55	28.1	39	98	12	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	32.0
8	水	8:52	28.8	39	76	12	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.7
9	木	8:52	28.6	39	74	12	<0.03	7.4	<0.1	<0.1	31.8
10	金	8:53	28.5	40	74	12	<0.03	7.3	0.2	<0.1	32.3
11	土	21:00	28.2	39	80	12	<0.03	7.3	0.1		31.2
12	日	21:00	28.2	39	97	12	<0.03	7.2	0.1		31.5
13	月	21:00	28.0	38	76	12	<0.03	7.2	0.1		31.4
14	火	21:00	28.5	40	77	12	<0.03	7.3	0.3		32.0
15	水	21:00	28.0	39	77	12	<0.03	7.2	0.2		32.0
16	木	8:59	28.1	39	85	12	<0.03	7.2	0.2	<0.1	32.3
17	金	8:47	24.9	39	93	12	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.2
18	土	21:15	26.8	39	79	13	<0.03	7.4	0.1		31.6
19	日	21:00	27.0	39	88	12	<0.03	7.3	<0.1		31.5
20	月	8:50	27.1	39	97	11	0.03	7.7	1.2	<0.1	33.3
21	火	9:00	27.3	39	76	12	<0.03	7.4	<0.1	<0.1	32.1
22	水	8:40	26.4	39	80	12	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	32.0
23	木	8:58	26.9	40	74	9.9	0.05	7.6	1.7	<0.1	34.2
24	金	8:51	24.2	37	72	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.5
25	土	21:00	26.5	37	78	13	<0.03	7.2	<0.1		29.2
26	日	21:00	25.0	38	76	13	<0.03	7.1	<0.1		29.2
27	月	8:54	26.6	37	81	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	28.3
28	火	9:00	25.7	38	78	13	<0.03	7.1	<0.1	<0.1	29.9
29	水	8:52	26.4	36	75	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.2
30	木	8:59	27.7	38	85	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	30.8
31	金	8:51	25.4	38	82	13	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	32.2
平均	—	27.1	39	80	12	<0.03	7.3	0.1	<0.1	31.4	
最高	—	29.0	40	98	13	0.05	7.7	1.7	0.1	34.2	
最低	—	24.2	36	72	9.9	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	28.3	
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成30年9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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	土	21:00	25.0	37	80	12	<0.03	7.1	0.1		31.1
2	日	21:00	25.5	35	85	15	<0.03	7.0	0.1		25.9
3	月	8:56	25.8	36	83	14	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	28.6
4	火	8:49	26.5	37	76	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.6
5	水	8:57	24.0	37	74	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.5
6	木	8:52	25.1	36	76	13	<0.03	7.1	0.1	<0.1	27.5
7	金	8:53	24.6	35	79	14	<0.03	7.0	0.1	<0.1	25.8
8	土	21:00	21.9	38	74	12	<0.03	7.1	<0.1		31.0
9	日	21:00	23.0	36	84	14	<0.03	7.0	<0.1		27.5
10	月	8:57	24.3	36	76	14	<0.03	7.1	<0.1	<0.1	28.5
11	火	9:00	24.4	37	72	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.2
12	水	8:53	24.1	36	73	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	29.8
13	木	8:48	24.0	36	76	14	<0.03	7.1	<0.1	<0.1	28.6
14	金	8:54	23.3	37	88	16	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	28.8
15	土	21:00	23.8	36	74	13	<0.03	7.2	<0.1		30.3
16	日	21:00	23.5	37	77	15	<0.03	7.2	0.1		30.4
17	月	21:00	23.5	37	70	13	<0.03	7.3	<0.1		31.0
18	火	8:54	23.9	37	71	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.0
19	水	9:13	24.0	37	70	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.4
20	木	8:52	23.9	38	80	14	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.3
21	金	8:48	23.7	38	74	12	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.4
22	土	21:00	23.4	38	80	13	<0.03	7.2	0.2		30.9
23	日	21:00	23.5	38	72	13	<0.03	7.3	0.2		31.4
24	月	21:00	23.2	38	69	12	<0.03	7.4	0.3		31.5
25	火	8:58	23.7	38	79	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.3
26	水	8:54	23.3	39	74	14	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	31.6
27	木	8:53	23.1	38	74	13	<0.03	7.3	0.1	<0.1	31.5
28	金	8:50	22.9	38	67	12	<0.03	7.4	<0.1	<0.1	31.2
29	土	21:00	22.5	37	73	12	<0.03	7.4	0.1		31.1
30	日	21:00	22.3	37	69	12	<0.03	7.3	0.1		30.6
-	-										
平均	-		23.9	37	76	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.1
最高	-		26.5	39	88	16	<0.03	7.4	0.3	<0.1	31.6
最低	-		21.9	35	67	12	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	25.8
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	月	9:04	23.3	36	74	13	<0.03	7.2	0.2	<0.1	27.4
2	火	8:57	22.2	36	74	13	<0.03	7.1	0.1	<0.1	26.8
3	水	8:53	21.5	34	70	13	<0.03	7.0	0.2	<0.1	25.9
4	木	8:50	22.0	37	63	12	<0.03	7.3	0.1	0.1	29.4
5	金	8:56	22.0	38	69	12	<0.03	7.2	0.1	<0.1	29.7
6	土	21:00	22.0	37	65	12	<0.03	7.3	<0.1		30.1
7	日	21:00	21.5	37	70	13	<0.03	7.1	<0.1		30.2
8	月	21:00	22.0	37	72	13	<0.03	7.1	0.1		29.0
9	火	9:15	21.8	38	77	13	<0.03	7.2	<0.1	<0.1	30.3
10	水	8:55	22.0	39	65	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.3
11	木	9:10	21.9	37	68	13	<0.03	7.3	0.1	<0.1	30.3
12	金	8:51	21.3	39	70	12	<0.03	7.3	0.4	<0.1	31.1
13	土	21:00	21.0	38	67	9.9	<0.03	7.9	1.8		33.0
14	日	21:00	20.5	39	71	12	<0.03	7.4	0.1		31.5
15	月	8:54	21.0	38	68	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	31.3
16	火	8:51	20.8	38	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.1	31.5
17	水	8:50	20.7	38	72	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.5
18	木	8:53	20.6	39	68	12	<0.03	7.4	<0.1	0.1	31.6
19	金	8:48	20.7	38	61	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.6
20	土	21:00	20.0	39	65	12	<0.03	7.3	0.1		31.0
21	日	21:00	20.0	39	74	13	<0.03	7.3	0.2		31.0
22	月	8:58	20.1	37	67	13	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.4
23	火	8:55	20.0	39	69	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	31.6
24	水	8:51	19.9	37	68	12	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.7
25	木	8:53	19.6	38	65	12	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.5
26	金	8:52	19.6	39	65	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.6
27	土	21:00	19.6	38	63	12	<0.03	7.4	<0.1		31.5
28	日	21:00	19.0	39	70	14	<0.03	7.3	<0.1		31.6
29	月	8:51	19.1	39	75	13	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.5
30	火	8:55	18.5	37	72	14	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.7
31	水	8:53	18.7	39	68	13	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.7
平均		—	20.7	38	69	12	<0.03	7.3	0.1	<0.1	30.7
最高		—	23.3	39	77	14	<0.03	7.9	1.8	0.2	33.0
最低		—	18.5	34	61	9.9	<0.03	7.0	<0.1	<0.1	25.9
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（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	遊離残留塩素	総アルカリ度	
日曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L	
1	木	8:53	18.0	38	58	13	<0.03	7.3	<0.1	0.2	31.8
2	金	9:15	18.2	38	60	13	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.1
3	土	21:00	18.0	39	63	13	<0.03	7.3	<0.1		32.0
4	日	21:00	18.0	38	64	13	<0.03	7.3	<0.1		31.8
5	月	8:55	18.1	39	58	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	32.1
6	火	8:48	18.3	38	59	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	31.7
7	水	8:55	18.1	38	61	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	32.2
8	木	8:49	18.1	39	64	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	31.9
9	金	9:04	18.3	38	58	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.0
10	土	21:30	18.0	38	68	12	<0.03	7.3	<0.1		31.8
11	日	21:00	18.0	38	62	13	<0.03	7.4	<0.1		32.0
12	月	8:53	17.8	38	67	13	<0.03	7.4	<0.1	<0.1	32.1
13	火	8:50	17.5	39	64	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.2
14	水	8:47	17.0	39	62	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	32.3
15	木	8:52	16.5	39	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.1
16	金	8:52	16.7	39	62	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	31.9
17	土	21:00	17.0	39	70	12	<0.03	7.4	<0.1		32.1
18	日	21:00	17.0	39	67	12	<0.03	7.4	<0.1		31.8
19	月	8:45	16.5	39	61	12	<0.03	7.3	0.2	0.1	32.3
20	火	8:37	16.1	39	63	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.2
21	水	8:48	15.6	38	62	12	<0.03	7.4	<0.1	0.1	31.9
22	木	9:10	16.0	38	70	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.2
23	金	21:00	15.2	39	68	12	<0.03	7.4	<0.1		32.0
24	土	21:00	15.3	39	68	12	<0.03	7.4	<0.1		32.0
25	日	21:00	15.0	39	65	12	<0.03	7.4	<0.1		32.2
26	月	9:03	15.2	39	68	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.4
27	火	8:55	15.1	40	65	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.3
28	水	8:52	15.2	39	67	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.7
29	木	8:49	15.3	39	70	12	<0.03	7.4	<0.1	0.1	33.0
30	金	9:00	15.0	39	65	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	33.2
-	-										
平均	—	16.7	39	64	12	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.2	
最高	—	18.3	40	70	13	<0.03	7.4	0.2	0.2	33.2	
最低	—	15.0	38	58	12	<0.03	7.3	<0.1	<0.1	31.7	
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成30年12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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	土	21:00	14.8	38	65	12	<0.03	7.4	<0.1		32.1
2	日	21:00	15.0	40	65	12	<0.03	7.4	0.1		32.1
3	月	9:09	14.8	38	69	13	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.4
4	火	8:52	15.1	39	70	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.4
5	水	8:53	15.3	42	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.7
6	木	8:43	15.0	38	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.4
7	金	8:54	14.8	44	69	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.8
8	土	21:00	14.0	40	66	13	<0.03	7.4	<0.1		32.1
9	日	21:00	13.2	40	69	12	<0.03	7.4	<0.1		32.3
10	月	8:54	13.4	40	64	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.5
11	火	8:59	13.4	39	63	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.1
12	水	8:58	13.8	40	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.6
13	木	8:48	13.1	39	65	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.4
14	金	8:52	12.7	39	65	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.6
15	土	21:00	12.5	38	64	12	<0.03	7.4	<0.1		32.4
16	日	21:00	12.5	39	67	12	<0.03	7.4	<0.1		32.3
17	月	8:53	12.8	39	62	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.6
18	火	8:57	12.2	41	69	13	<0.03	7.4	<0.1	0.1	32.2
19	水	8:52	12.1	40	65	13	<0.03	7.3	<0.1	0.2	32.1
20	木	8:52	12.3	40	68	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.4
21	金	8:40	12.2	41	65	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.5
22	土	21:00	12.5	39	65	12	<0.03	7.4	<0.1		32.1
23	日	21:00	12.0	39	67	12	<0.03	7.5	<0.1		32.5
24	月	21:00	12.0	41	67	12	<0.03	7.5	<0.1		32.2
25	火	8:59	11.7	40	69	13	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.4
26	水	8:58	11.7	40	69	13	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.4
27	木	8:52	11.9	39	68	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.2
28	金	9:01	11.1	40	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	31.6
29	土	21:00	10.5	39	65	12	<0.03	7.5	<0.1		31.6
30	日	21:00	10.6	39	65	12	<0.03	7.5	<0.1		32.2
31	月	21:00	10.5	39	65	12	<0.03	7.5	<0.1		32.3
平均	—	—	12.9	40	66	12	<0.03	7.4	<0.1	0.2	32.3
最高	—	—	15.3	44	70	13	<0.03	7.5	0.1	0.2	32.8
最低	—	—	10.5	38	62	12	<0.03	7.3	<0.1	0.1	31.6
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成31年1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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	火	21:00	10.5	38	67	12	<0.03	7.5	<0.1		31.6
2	水	21:00	10.6	38	70	12	<0.03	7.4	<0.1		32.2
3	木	21:00	10.5	37	65	12	<0.03	7.5	<0.1		32.3
4	金	9:08	10.5	38	69	12	<0.03	7.5	<0.1	<0.1	32.5
5	土	21:00	10.2	37	66	9.9	<0.03	7.9	0.9		33.3
6	日	21:00	10.2	37	68	9.9	<0.03	7.9	1.0		34.0
7	月	8:57	10.3	37	64	9.9	0.04	7.8	1.3	0.2	34.2
8	火	8:54	10.1	37	69	10	0.04	7.9	1.6	0.2	34.9
9	水	9:01	9.7	38	72	10	0.07	7.8	2.8	0.2	34.8
10	木	9:00	9.7	38	70	10	0.04	7.8	1.5	0.2	34.9
11	金	9:00	9.6	38	71	10	0.05	7.7	1.7	0.2	34.8
12	土	21:00	9.8	38	71	9.9	<0.03	7.8	1.0		34.2
13	日	21:00	9.8	38	72	10	<0.03	7.7	1.0		34.3
14	月	21:00	10.0	37	71	10	<0.03	7.8	1.1		34.7
15	火	8:59	9.7	38	71	10	<0.03	7.8	0.9	0.2	34.8
16	水	9:03	9.7	43	68	10	0.04	7.7	1.0	0.2	34.4
17	木	8:58	9.6	37	69	9.9	0.03	7.7	1.1	0.2	34.8
18	金	9:02	9.1	37	70	11	0.05	7.7	1.8	0.2	34.6
19	土	21:00	9.2	39	71	10	<0.03	7.8	0.9		34.4
20	日	21:00	9.1	38	72	10	<0.03	7.7	0.9		34.2
21	月	8:59	9.0	37	72	11	0.05	7.7	1.4	0.1	34.6
22	火	9:03	8.9	38	63	11	0.05	7.7	1.6	0.1	34.3
23	水	8:58	9.0	38	61	10	0.04	7.7	1.1	0.2	34.2
24	木	8:50	9.0	38	62	10	<0.03	7.7	0.9	0.2	34.4
25	金	9:08	9.1	38	62	10	<0.03	7.7	0.9	0.1	34.5
26	土	21:00	8.0	38	64	10	<0.03	7.7	1.1		34.3
27	日	21:00	8.6	38	65	11	0.05	7.7	1.9		34.1
28	月	9:05	8.7	38	63	10	0.04	7.7	1.2	0.2	34.4
29	火	9:33	8.3	38	63	11	0.05	7.7	1.7	0.3	34.1
30	水	8:57	8.4	38	66	11	0.04	7.7	1.5	0.3	34.8
31	木	8:57	8.8	38	65	10	0.03	7.8	1.1	0.3	34.7
平均		—	9.5	38	67	10	<0.03	7.7	1.1	0.2	34.1
最高		—	10.6	43	72	12	0.07	7.9	2.8	0.3	34.9
最低		—	8.0	37	61	9.9	<0.03	7.4	<0.1	<0.1	31.6
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成31年2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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	金	9:05	8.2	37	66	10	0.05	7.7	2.3	0.2	34.4
2	土	21:00	8.5	38	70	11	0.04	7.8	1.8		34.1
3	日	21:00	8.5	37	64	11	<0.03	7.7	1.4		34.0
4	月	8:58	8.7	36	66	10	<0.03	7.7	1.1	0.2	35.2
5	火	8:55	8.7	43	64	10	0.03	7.7	1.1	0.2	33.7
6	水	9:01	8.8	39	72	14	0.07	7.7	2.1	0.2	34.5
7	木	9:00	8.8	39	78	14	0.05	7.7	1.7	0.1	34.2
8	金	9:04	8.8	40	76	14	0.06	7.7	1.7	0.1	34.4
9	土	21:00	7.0	37	68	11	0.03	7.9	1.2		34.1
10	日	21:00	8.0	38	70	11	0.05	7.9	1.8		34.5
11	月	21:00	8.0	37	65	10	<0.03	7.9	1.2		34.5
12	火	9:04	7.6	39	72	12	0.05	7.9	1.6	0.1	34.7
13	水	9:04	8.0	38	71	11	0.03	7.9	1.3	0.1	34.2
14	木	9:00	7.9	38	70	11	<0.03	7.8	1.1	0.2	34.3
15	金	9:01	7.5	38	67	10	<0.03	7.8	0.9	0.2	34.6
16	土	21:00	8.0	38	66	12	0.03	7.9	1.3		34.2
17	日	21:00	8.0	37	66	11	<0.03	7.8	0.9		34.4
18	月	9:07	7.8	37	66	11	<0.03	7.8	0.9	0.1	34.3
19	火	9:07	7.8	38	69	11	0.03	7.8	1.3	0.1	34.7
20	水	9:01	8.1	39	69	12	0.03	7.7	1.1	0.2	35.8
21	木	9:00	8.2	38	68	12	0.03	7.8	1.0	0.1	35.0
22	金	9:05	8.1	38	67	11	<0.03	7.8	0.9	0.1	35.2
23	土	21:20	8.5	38	69	11	0.03	7.8	1.7		34.6
24	日	21:00	8.0	38	71	11	0.05	7.8	2.2		34.6
25	月	8:50	8.3	38	72	11	0.06	7.8	2.3	0.1	34.7
26	火	9:00	8.6	38	69	11	0.04	7.8	1.8	0.1	34.6
27	水	8:48	8.6	38	68	11	0.04	7.8	1.5	0.2	35.0
28	木	9:02	8.7	38	72	10	<0.03	7.8	1.1	0.2	34.6
-	-										
-	-										
-	-										
平均	-		8.2	38	69	11	<0.03	7.8	1.4	0.1	34.5
最高	-		8.8	43	78	14	0.07	7.9	2.3	0.2	35.8
最低	-		7.0	36	64	10	<0.03	7.7	0.9	0.1	33.7
記事											

水道施設管理集計表（水質検査等）

吉川浄水場（工業用水）

平成31年3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	遊離残留塩素	総アルカリ度
日	曜	時：分	℃	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		度	mg/L	mg/L
1	金	8:53	8.8	39	67	9.9	0.03	7.8	1.1	0.2	34.9
2	土	21:00	9.0	39	66	9.9	<0.03	7.9	1.1		34.2
3	日	21:00	9.0	39	68	10	<0.03	7.8	1.3		34.3
4	月	9:01	8.9	34	67	10	<0.03	7.8	1.3	0.1	34.6
5	火	8:57	8.8	38	69	10	0.03	7.8	1.5	0.1	34.4
6	水	8:57	8.9	38	71	11	0.04	7.8	1.6	0.1	34.7
7	木	8:39	9.3	38	71	11	0.05	7.8	2.0	0.2	34.5
8	金	9:05	9.0	39	74	11	0.06	7.9	2.0	0.2	34.5
9	土	21:00	9.5	41	83	16	0.09	8.0	2.7		34.1
10	日	21:00	9.5	39	75	14	0.07	8.0	2.2		34.0
11	月	9:03	9.7	39	77	14	0.07	7.8	2.1	<0.1	34.1
12	火	8:56	9.9	37	89	20	<0.03	7.0	0.7	<0.1	25.1
13	水	8:54	9.6	38	70	14	<0.03	7.2	0.4	0.1	29.5
14	木	9:01	9.0	38	71	10	0.03	7.7	1.1	0.1	33.6
15	金	9:02	8.8	38	66	11	<0.03	7.8	1.0	0.1	34.1
16	土	21:00	9.0	38	69	11	0.03	7.8	1.2		34.1
17	日	21:00	9.1	38	65	11	0.04	7.8	1.3		33.8
18	月	9:08	9.0	38	70	11	0.04	7.8	1.0	0.1	33.9
19	火	8:56	9.1	38	72	12	0.04	7.7	1.0	0.1	33.7
20	水	8:40	9.4	37	75	12	0.04	7.8	1.1	0.1	34.0
21	木	21:00	10.0	34	74	13	0.04	7.8	1.2		33.9
22	金	9:06	9.8	38	74	13	0.04	7.7	1.2	0.1	34.2
23	土	21:00	9.8	39	73	11	0.07	7.8	2.1		34.6
24	日	21:00	9.9	39	80	13	0.07	7.8	2.1		34.7
25	月	8:35	9.5	37	75	12	0.04	7.7	1.2	0.1	32.1
26	火	9:06	9.7	40	76	12	0.06	7.7	1.8	<0.1	34.1
27	水	8:49	10.0	40	75	13	<0.03	7.5	0.7	0.1	33.3
28	木	8:48	10.5	39	73	11	0.04	7.7	1.3	0.1	33.9
29	金	8:57	10.3	39	74	11	0.03	7.7	0.9	0.1	34.3
30	土	21:00	10.0	38	71	10	<0.03	7.7	0.7		33.8
31	日	21:00	10.0	39	70	11	0.03	7.7	1.2		34.4
平均	—	—	9.4	38	73	12	0.03	7.7	1.4	0.1	33.7
最高	—	—	10.5	41	89	20	0.09	8.0	2.7	0.2	34.9
最低	—	—	8.8	34	65	9.9	<0.03	7.0	0.4	<0.1	25.1
記事											