

検査地点：大野東

②水質管理目標設定項目

No.	試験項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下															
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)															
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
4	削除	削除															
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下															
6	削除	削除															
7	削除	削除															
8	トルエン	0.4mg/L以下															
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下															
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下															
11	削除	削除															
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)						0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
14	抱水コロラール	0.02mg/L以下(暫定)						0.006						0.002未満	0.006	0.002未満	0.004
15	農薬類	検出値と目標値の比の和が1以下															
16	残留塩素	1mg/L以下	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			34.9			40.3			42.9			41.5	42.9	34.9	39.9
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001未満	0.001
19	遊離炭酸	20mg/L以下						2.8									2.8
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下															
21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下															
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下						1.2									1.2
23	臭気強度(TON)	3以下						2									2
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			65			98			90			93	98	65	86.5
25	濁度	1度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
26	pH値	7.5程度	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.6	7.4	7.5
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0にする						-1.3									-1.3
28	従属栄養細菌	2000集落以下/1mL(暫定)						0									0
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下															
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下						0.01						0.01未満	0.01	0.01未満	0.01
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下															

検査地点：大野東

③その他の項目

No.	試験項目	—	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	気温		19.2	22.1	28.9	32.8	31.2	27.5	19.0	19.0	5.2	8.0	5.2	8.9	32.8	5.2	18.9
2	水温		19.8	21.0	23.1	28.6	30.2	29.4	23.8	18.5	13.8	10.1	7.9	10.2	30.2	7.9	19.7
3	電気伝導率		14.6	15.7	15.2	14.4	17.4	17.5	18.1	17.8	17.7	17.4	17.5	17.8	18.1	14.4	16.8
4	酸度							3.2									3.2
5	アルカリ度							33.3									33.3
6	遊離残留塩素		0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5

検査地点：今熊

②水質管理目標設定項目

No.	試験項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下															
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)															
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
4	削除	削除															
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下															
6	削除	削除															
7	削除	削除															
8	トルエン	0.4mg/L以下															
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下															
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下															
11	削除	削除															
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)						0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)						0.004						0.002未満	0.004	0.002未満	0.003
15	農薬類	検出値と目標値の比の和が1以下															
16	残留塩素	1mg/L以下	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			34.2			40.9			43.1			41.5	43.1	34.2	39.9
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001未満	0.001
19	遊離炭酸	20mg/L以下						3.1									3.1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下															
21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下															
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下						1.2									1.2
23	臭気強度(TON)	3以下						2									2
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			67			95			91			95	95	67	87
25	濁度	1度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
26	pH値	7.5程度	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.6	7.4	7.5
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0にする						-1.2									-1.2
28	従属栄養細菌	2000集落以下/1mL(暫定)						0									0
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下															
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下						0.02						0.01未満	0.02	0.01未満	0.01
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下															

検査地点：今熊

③その他の項目

No.	試験項目	—	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	気温		19.2	22.0	29.0	33.9	30.9	27.0	18.0	17.2	9.8	13.1	7.8	8.9	33.9	7.8	19.7
2	水温		19.8	23.1	25.0	31.2	32.1	30.9	24.4	19.0	14.5	11.3	8.9	11.6	32.1	8.9	21.0
3	電気伝導率		14.6	15.8	14.3	14.9	17.3	17.8	18.1	17.7	17.8	17.6	17.9	17.4	18.1	14.3	16.8
4	酸度							3.5									3.5
5	アルカリ度							33.5									33.5
6	遊離残留塩素		0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5

検査地点：金剛

②水質管理目標設定項目

No.	試験項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下															
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)															
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
4	削除	削除															
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下															
6	削除	削除															
7	削除	削除															
8	トルエン	0.4mg/L以下															
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下															
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下															
11	削除	削除															
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)						0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)						0.004						0.002未満	0.004	0.002未満	0.002
15	農薬類	検出値と目標値の比の和が1以下															
16	残留塩素	1mg/L以下	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.4	0.5
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			34.9			42.1			42.9			41.5	42.9	34.9	40.4
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001未満	0.001
19	遊離炭酸	20mg/L以下						2.8									2.8
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下															
21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下															
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下						1.2									1.2
23	臭気強度(TON)	3以下						2									2
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			65			108			90			93	108	65	89
25	濁度	1度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
26	pH値	7.5程度	7.5	7.6	7.6	7.7	7.8	7.6	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.8	7.4	7.5
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0にする						-1.0									-1.0
28	従属栄養細菌	2000集落以下/1mL(暫定)						0									0
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下															
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下						0.02						0.01未満	0.02	0.01未満	0.01
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下															

検査地点：金剛

③その他の項目

No.	試験項目	—	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	気温		19.2	21.0	28.8	31.5	32.3	27.8	18.0	18.5	5.0	8.5	5.6	9.0	32.3	5.0	18.8
2	水温		19.8	23.8	25.2	33.0	32.4	31.0	25.0	19.0	13.1	12.0	9.0	11.8	33.0	9.0	21.3
3	電気伝導率		14.6	16.7	14.0	15.5	18.4	18.2	18.4	18.3	18.3	18.0	18.2	17.5	18.4	14.0	17.2
4	酸度							3.2									3.2
5	アルカリ度							35.3									35.3
6	遊離残留塩素		0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.5

検査地点：今熊分岐

②水質管理目標設定項目

No.	試験項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下						0.002未満									0.002未満
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)						0.0002未満									0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下															
4	削除	削除															
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下						0.0004未満									0.0004未満
6	削除	削除															
7	削除	削除															
8	トルエン	0.4mg/L以下						0.04未満									0.04未満
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下						0.008未満									0.008未満
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下															
11	削除	削除															
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)															
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)															
15	農薬類	検出値と目標値の比の和が1以下															
16	残留塩素	1mg/L以下			0.9			0.9			0.9			0.8	0.9	0.8	0.9
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			34.2			39.9			43.1			41.5	43.1	34.2	39.7
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下															
19	遊離炭酸	20mg/L以下															
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下						0.03未満									0.03未満
21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下						0.002未満									0.002未満
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下															
23	臭気強度(TON)	3以下															
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			67			95			91			95	95	67	87
25	濁度	1度以下															
26	pH値	7.5程度															
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0にする															
28	従属栄養細菌	2000集落以下/1mL(暫定)															
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下						0.01未満									0.01未満
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下															
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下															

検査地点：今熊分岐

③その他の項目

No.	試験項目	—	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	気温				28.5			26.1			8.3			8.3	28.500	8.300	17.8
2	水温				22.8			28.2			11.0			10.3	28.2	10.3	18.1
3	電気伝導率																
4	酸度																
5	アルカリ度																
6	遊離残留塩素				0.8			0.8			0.8			0.7	0.8	0.7	0.8

検査地点：池之原分岐

②水質管理目標設定項目

No.	試験項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下						0.002未満									0.002未満
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)						0.0002未満									0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下															
4	削除	削除															
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下						0.0004未満									0.0004未満
6	削除	削除															
7	削除	削除															
8	トルエン	0.4mg/L以下						0.04未満									0.04未満
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下						0.008未満									0.008未満
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下															
11	削除	削除															
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)															
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)															
15	農薬類	検出値と目標値の比の和が1以下															
16	残留塩素	1mg/L以下			0.5			0.6			0.6			0.6	0.6	0.5	0.6
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			34.2			40.2			43.4			41.5	43.4	34.2	39.8
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下															
19	遊離炭酸	20mg/L以下															
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下						0.03未満									0.03未満
21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下						0.002未満									0.002未満
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下															
23	臭気強度(TON)	3以下															
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			70			94			89			96	96	70	87.25
25	濁度	1度以下															
26	pH値	7.5程度															
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0にする															
28	従属栄養細菌	2000集落以下/1mL(暫定)															
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下						0.01未満									0.01未満
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下															
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下															

検査地点：池之原分岐

③その他の項目

No.	試験項目	—	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	気温				26.8			26.2			8.1			8.3	26.800	8.100	17.4
2	水温				23.0			31.0			14.1			11.0	31	11	19.8
3	電気伝導率																
4	酸度																
5	アルカリ度																
6	遊離残留塩素				0.5			0.4			0.5			0.5	0.5	0.4	0.5

検査地点：大野台分岐

②水質管理目標設定項目

No.	試験項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下						0.002未満									0.002未満
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)						0.0002未満									0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下															
4	削除	削除															
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下						0.0004未満									0.0004未満
6	削除	削除															
7	削除	削除															
8	トルエン	0.4mg/L以下						0.04未満									0.04未満
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下						0.008未満									0.008未満
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下															
11	削除	削除															
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)															
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)															
15	農薬類	検出値と目標値の比の和が1以下															
16	残留塩素	1mg/L以下			0.5			0.6		0.6	0.6			0.6	0.6	0.5	0.6
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			34.9			40.1			42.9			41.5	42.9	34.9	39.9
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下															
19	遊離炭酸	20mg/L以下															
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下						0.03未満									0.03未満
21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下						0.002未満									0.002未満
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下															
23	臭気強度(TON)	3以下															
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			65			99			90			93	99	65	86.75
25	濁度	1度以下															
26	pH値	7.5程度															
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0にする															
28	従属栄養細菌	2000集落以下/1mL(暫定)															
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下						0.01未満									0.01未満
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下															
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下															

検査地点：大野台分岐

③その他の項目

No.	試験項目	—	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1	気温				28.8			26.8			4.2			8.8	28.800	4.200	17.2
2	水温				22.8			28.2			10.8			9.8	28.2	9.8	17.9
3	電気伝導率																
4	酸度																
5	アルカリ度																
6	遊離残留塩素				0.7			0.8			0.7			0.7	0.8	0.7	0.7