

依頼者名 : 菰野町役場 上下水道課  
 水道施設名 : 菰野町上水道(潤田水源)  
 採水地点 : 鶴川原地区コミュニティセンター  
 水源種別 : 深井戸・処理水  
 集計期間 : 2025/04/01 ~ 2026/03/31

No.	検査項目	水質基準値	単位	R7.4.22	R7.5.13	R7.6.3	R7.7.1								
1	一般細菌	100個/mL以下	個/mL	0	0	0	0								
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性								
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
16	ビス(2-エチルヘキシル)スルホン	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	<0.06	—	—	<0.06								
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	<0.01	—	—	<0.01								
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	<0.008	—	—	<0.008								
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	4.4	4.6	4.5	4.4								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	mg/L	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3								
47	pH値	5.8以上8.6以下		6.9	7.2	7.1	7.0								
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5								
51	濁度	2度以下	度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05								
52	遊離残留塩素		mg/L	0.50	0.38	0.50	0.39								
判定				適合	適合	適合	適合								

< : 未満を表します。

依頼者名 : 菰野町役場 上下水道課  
 水道施設名 : 菰野町上水道(大羽根水源)  
 採水地点 : 菰野地区コミュニティセンター  
 水源種別 : 深井戸・処理水  
 集計期間 : 2025/04/01 ~ 2026/03/31

No.	検査項目	水質基準値	単位	R7.4.22	R7.5.13	R7.6.3	R7.7.1							
1	一般細菌	100個/mL以下	個/mL	0	0	0	0							
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性							
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
16	ビス(2-エチルヘキシル)スルホン	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	<0.06	—	—	<0.06							
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002							
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001							
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002							
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	0.002	—	—	0.002							
26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001							
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	<0.01	—	—	<0.01							
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002							
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	0.001	—	—	<0.001							
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001							
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	<0.008	—	—	<0.008							
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	4.6	4.4	4.5	3.9							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—							
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	mg/L	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3							
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.0	7.2	7.0	6.8							
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5							
51	濁度	2度以下	度	0.14	0.12	<0.05	<0.05							
52	遊離残留塩素		mg/L	0.35	0.41	0.48	0.34							
判定				適合	適合	適合	適合							

< : 未満を表します。

依頼者名 : 菰野町役場 上下水道課  
 水道施設名 : 菰野町上水道(田光水源)  
 採水地点 : 田口新田農村公園  
 水源種別 : 受水・処理水  
 集計期間 : 2025/04/01 ~ 2026/03/31

No.	検査項目	水質基準値	単位	R7.4.22	R7.5.13	R7.6.3	R7.7.1								
1	一般細菌	100個/mL以下	個/mL	0	0	0	0								
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性								
3	カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
4	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
5	セレン及其化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
6	鉛及其化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
7	ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
12	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
13	ホウ素及其化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
16	ビス(2-エチルヘキシル)スルホン	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	<0.06	—	—	<0.06								
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	0.016	—	—	0.017								
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	0.003	—	—	0.002								
26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	0.03	—	—	0.03								
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	0.002	—	—	0.006								
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	0.008	—	—	0.007								
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	<0.008	—	—	<0.008								
32	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
33	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	mg/L	0.03	—	—	0.04								
34	鉄及其化合物	0.3mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
35	銅及其化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
36	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
37	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	5.7	6.0	5.7	5.6								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	0.000002								
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	<0.000001								
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	mg/L	0.5	0.6	0.5	0.5								
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.4	7.6	7.6	7.6								
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5								
51	濁度	2度以下	度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05								
52	遊離残留塩素		mg/L	0.33	0.21	0.22	0.18								
判定				適合	適合	適合	適合								

< : 未満を表します。

依頼者名 : 菰野町役場 上下水道課  
 水道施設名 : 菰野町上水道(切畑水源)  
 採水地点 : 奥郷第三公会所  
 水源種別 : 受水・処理水  
 集計期間 : 2025/04/01 ~ 2026/03/31

No.	検査項目	水質基準値	単位	R7.4.22	R7.5.13	R7.6.3	R7.7.1								
1	一般細菌	100個/mL以下	個/mL	0	0	0	0								
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性								
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
16	ビス及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	<0.06	—	—	0.08								
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	0.017	—	—	0.021								
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	0.002								
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	0.003	—	—	0.002								
26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	0.03	—	—	0.03								
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	0.003	—	—	0.007								
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	0.007	—	—	0.006								
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	<0.008	—	—	<0.008								
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L	0.03	—	—	0.05								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	5.8	6.1	5.8	5.7								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	0.000002								
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	<0.000001								
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	mg/L	0.5	0.6	0.5	0.5								
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.5	7.7	7.7	7.7								
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5								
51	濁度	2度以下	度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05								
52	遊離残留塩素		mg/L	0.45	0.45	0.22	0.24								
判定				適合	適合	適合	適合								

< : 未満を表します。

依頼者名 : 菟野町役場 上下水道課  
 水道施設名 : 菟野町上水道(湯の山水源)  
 採水地点 : 鷺橋前駐車場  
 水源種別 : 表流水・処理水  
 集計期間 : 2025/04/01 ~ 2026/03/31

No.	検査項目	水質基準値	単位	R7.4.22	R7.5.13	R7.6.3	R7.7.1								
1	一般細菌	100個/mL以下	個/mL	0	0	0	0								
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性								
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
16	ビス(2-エチルヘキシル)スルホン	0.04mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
21	塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	<0.06	—	—	<0.06								
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	<0.002								
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	0.006	—	—	0.012								
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	0.003	—	—	0.004								
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
26	臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	<0.01	—	—	0.02								
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	<0.002	—	—	0.004								
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	0.003	—	—	0.003								
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	<0.001	—	—	<0.001								
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	<0.008	—	—	<0.008								
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
38	塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	3.4	3.2	3.2	2.8								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
40	蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	<0.000001								
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	—	—	—	<0.000001								
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
45	フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	—	—	—	—								
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	mg/L	<0.3	0.4	<0.3	0.3								
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.1	7.2	7.0	7.2								
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5								
51	濁度	2度以下	度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05								
52	遊離残留塩素		mg/L	0.32	0.25	0.18	0.34								
判定				適合	適合	適合	適合								

< : 未満を表します。