7,77	Δ+ξη(θ1ξη)			21	71 H . 11 / H 1 + 0/10 H
				平瀬浄水場系	平瀬浄水場系
No.	検査項目	単位	基準値	高区西配水区域給水栓水	山宮配水区域給水栓水
				(甲斐市島上条地内)	(甲府市山宮町地内)
	40.40		1mlの検水で形成され		
1	一般細菌	CFU/mL	る集落数が100以下	0	0
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.28	0.28
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06未満	0.06未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及 びトランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.13	0.11
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.017	0.019
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.003	0.002
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.019	0.022
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.010	0.011
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.002	0.003
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.02	0.02
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	4.5	4.3
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.1	4.5
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	16	16
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	54.0	53.5
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	0.5
47	pH値	_	5.8以上8.6以下	7.09	7.22
48	味	_	異常でないこと	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満

N	Jo.	検査項目	単位	基準値	平瀬浄水場系 高区西配水区域給水栓水	平瀬浄水場系 山宮配水区域給水栓水
		次五·次日		(甲斐市島上条地内)	(甲府市山宮町地内)	
	1	残留塩素(注)	mg/L	0.1以上	0.33	0.42
	2	気温	$^{\circ}$		34.3	29.8
	3	水温	$^{\circ}$		25.5	27.7

					(八十7) 日 : 17年11十0719日
				平瀬浄水場系	平瀬浄水場系
No.	検査項目	単位	基準値	羽黒配水区域給水栓水	高区配水区域給水栓水
				(甲府市中村町地内)	(甲府市古府中町地内)
	40. Am +++	an/ .	1mlの検水で形成され		
1	一般細菌	CFU/mL	る集落数が100以下	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.28	0.27
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06未満	0.06未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及 びトランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.13	0.11
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.016	0.019
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.018	0.022
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.010	0.011
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.002	0.003
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.02	0.02
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	4.5	4.2
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.3	4.4
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	16	16
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	54.0	55.0
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.5
47	pH値	_	5.8以上8.6以下	7.14	7.22
48	<u></u>	_	異常でないこと	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満

No.	検査項目	単位	基準値	平瀬浄水場系 羽黒配水区域給水栓水 (甲府市中村町地内)	平瀬浄水場系 高区配水区域給水栓水 (甲府市古府中町地内)
1	残留塩素(注)	mg/L	0.1以上	0.23	0.23
2	気温	$^{\circ}\mathbb{C}$		30.8	32.0
3	水温	$^{\circ}$ C		25.0	27.0

小貝	左中切日(31切日)			1/1	水平月日.节和7年6月3日
				平瀬浄水場系	昭和浄水場系
No.	検査項目	単位	基準値	中区配水区域給水栓水	給水栓水
				(甲府市桜井町地内)	(中巨摩郡昭和町押越地内)
			1mlの検水で形成され		
1	一般細菌	CFU/mL	る集落数が100以下	0	0
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.27	1.3
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06未満	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.04
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及 びトランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.12	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.019	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.022	0.004未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.012	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.003	0.001未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.02	0.01未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	4.4	7.3
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.5	7.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	16	70
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	53.5	128
41	陰イオン界面活性剤 ジェオスミン	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満
42	2-メチルイソボルネオール	mg/L mg/L	0.00001以下 0.00001以下	0.000001未満 0.000001	0.000001未満 0.000001未満
43	#イオン界面活性剤	mg/L	0.00001以下	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	mg/L	0.02以下	0.005未満	0.005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.0005 0.5	0.0003木禍
47	pH値	- mg/ L	5.8以上8.6以下	7.25	7.22
48			異常でないこと	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
50		度	5以下	0.5未満	0.5未満
51	<b>濁</b> 度	度	2以下	0.1未満	0.1未満
		~	> 1	. 1 - 11: 4	- 1 - 10- 4

No.	検査項目	単位	基準値	平瀬浄水場系 中区配水区域給水栓水 (甲府市桜井町地内)	昭和浄水場系 給水栓水 (中巨摩郡昭和町押越地内)
1	残留塩素(注)	mg/L	0.1以上	0.29	0.31
2	気温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	_	34.5	33.8
3	水温	$^{\circ}$ C	_	26.6	23.5

小貝	<b>左</b> 毕頃日(31頃日)			1.7	小平月口: 节和7年8月12日
	16	))/ /L	++- 2014a Inda	東部第1配水区域給水栓水	東部第3配水区域給水栓水
No.	検査項目	単位	基準値	(甲府市中畑町地内)	(甲府市中畑町地内)
1	一般細菌	CFU/mL	1mlの検水で形成され る集落数が100以下	0	1
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.3	1.6
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06未満	0.06未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.001未満	0.002末満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満	0.002末満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.004未満	0.004未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001未満	0.001未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	6.4	7.4
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	2.0未満	2.0
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	58	66
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	101	118
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001末満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満
47	pH値	-	5.8以上8.6以下	8.34	8.33
48	味	_	異常でないこと	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満

No.	検査項目	単位	基準値	東部第1配水区域給水栓水	東部第3配水区域給水栓水
NO.	快宜垻日	甲亚	<b>本</b> 毕他	(甲府市中畑町地内)	(甲府市中畑町地内)
1	残留塩素(注)	mg/L	0.1以上	0.22	0.25
2	気温	$^{\circ}$		25.5	28.5
3	水温	$^{\circ}$	_	18.2	20.5

<sup>(</sup>注)水質基準項目には含まれませんが、衛生上必要な措置として、残留塩素の基準値が定められています。

<sup>\*</sup>東部第1配水区域給水のNo.1,2の検査項目については、令和7年8月14日採水

残留塩素0.18mg/L 気温28.5℃ 水温17.8℃

			Ī		T
			11.541.11	南部第1配水区域給水栓水	北部第1配水区域給水栓水
No.	検査項目	単位	基準値	(甲府市右左口町地内)	(甲府市上曽根町地内)
1	一般細菌	CFU/mL	1mlの検水で形成され る集落数が100以下	0	0
2	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.002	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.2	1.1
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06未満	0.07
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.04
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.001未満	0.002
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.004未満	0.004未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001未満	0.001未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	7.0	7.2
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	3.2	7.5
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	74	69
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	117	122
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類 を機能(全を機能表(TOC)の量)	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値	mg/L	3以下 5.8以上8.6以下	0.3未満 7.95	0.3未満 7.38
47	pH他 味	_	5.8以上8.6以下 異常でないこと		
48		_	異常でないこと	 乗席なし 異常なし	異常なし
50		度	5以下	<u> </u>	乗品なし 0.5未満
			2以下		
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満

No.	検査項目単	単位	基準値	南部第1配水区域給水栓水	北部第1配水区域給水栓水
NO.	恢14月	半江	<b>本</b> 年 但	(甲府市右左口町地内)	(甲府市上曽根町地内)
1	残留塩素(注)	mg/L	0.1以上	0.20	0.24
2	気温	$^{\circ}$		29.0	28.7
3	水温	$^{\circ}$	_	19.0	27.9

/// 貝	<u> </u>			1/K	<u> </u>
N.T.	<u></u>	774 17-	+ <i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>	北部第2配水区域給水栓水	北部第3配水区域給水栓水
No.	検査項目	単位	基準値	(甲府市上曽根町地内)	(甲府市下曽根町地内)
1	一般細菌	CFU/mL	1mlの検水で形成され る集落数が100以下	0	0
2	大腸菌	_	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.006	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1.1
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.07	0.07
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	0.04
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.002	0.002
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001	0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.004	0.004
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001	0.001
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005未満	0.005未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	6.9	7.1
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.6	7.6
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	68	70
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	118	121
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満
47	pH値	_	5.8以上8.6以下	7.40	7.37
48	味	_	異常でないこと	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満
51	温度	度	2以下	0.1未満	0.1未満

No.	検査項目 単位	基準値	北部第2配水区域給水栓水	北部第3配水区域給水栓水	
NO.	恢14月	半江	<b>本</b> 年 但	(甲府市上曽根町地内)	(甲府市下曽根町地内)
1	残留塩素(注)	mg/L	0.1以上	0.26	0.26
2	気温	$^{\circ}$	_	29.4	28.0
3	水温	$^{\circ}$	_	27.3	27.0