<b>北</b> 版 甘	準項目		過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	(水日)			令和2年	度(日付は採	(水日)			令和元年	度(日付は哲	采水日)	
小貝在	中供口	<b>奉华</b> 胆	最大数値(mg/ l) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
		•	検査項目	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
	区 採水場所:中原	水源(湧1本)>>		11 保 图 侠 且	派/八寸0-頁目	11日 1京 区 1庆 丘	11 保 图 恢 点		11 保 图 侠 且	从八八五0-英口	11 保图恢旦	11 1 1 1 1 1 1 1 1		11 保 图 侠 且	派八年0-頁日	11 保 图 侠 虽	11日 1宋 四 1庆 旦	
1 一般細菌		100 個 以下	1		0					1					1			
2 大腸菌		検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
3 カドミウム及び		0.003 mg/l 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
4 水銀及びその		0.0005 mg/l 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満		ļ	
5 セレン及びその		0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満		<b></b>	
6 鉛及びその化		0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			-
7 ヒ素及びその化		0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満		igwdown	+
8 六価クロム化台		0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満		<del></del>	
9 亜硝酸態窒素		0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満		<del></del>	
11 硝酸態窒素及	トン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満		<del> </del>	-
11 何 と 生		10 mg/ℓ 以下	1.0未満 0.08未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満		<del>                                     </del>	-
13 ホウ素及びその		0.8 mg/l 以下	0.08未価 0.1未満		0.08未満 0.1未満					0.08未満					0.08未満		<del></del>	+
14 四塩化炭素	7166170	1 mg/l 以下 0.002 mg/l 以下	0.1不価 0.0002未満		0.0002未満	1				0.1未満 0.0002未満					0.1未満 0.0002未満		<del>                                     </del>	
15 1,4-ジオキサン	/	0.002 mg/t 以下 0.05 mg/t 以下	0.005未満		0.0002未満	1				0.0002未満					0.0002未満		<del>                                     </del>	
	・ ン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.05 mg/t 以下 0.04 mg/t 以下	0.003末個 0.004未満		0.005未満					0.005未凋					0.005未満		<del>                                     </del>	
17 ジクロロメタン	/ 及いド// メー-1,2-シ クロロエテレノ	0.04 mg/ℓ 以下 0.02 mg/ℓ 以下	0.004末個 0.002未満		0.004未満					0.004未凋					0.004未満		<del>                                     </del>	
18 テトラクロロエラ	チェン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002末個		0.002末個					0.002末個					0.002木満		<del>                                     </del>	†
19 トリクロロエチレ		0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満		<del>                                     </del>	+
20 ベンゼン	<u> </u>	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満		<del>                                     </del>	
21 亜鉛及びその	化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.001次隔					0.001次隔					0.001次間			
22 アルミニウム及		0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満	1				0.02未満					0.02未満		<del>                                     </del>	
23 鉄及びその化		0.3 mg/l 以下	0.03未満		0.03未満					0.03未満					0.03未満			
24 銅及びその化		1 mg/l 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
25 ナトリウム及び		200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満		<del>                                     </del>	
26 マンガン及び		0.05 mg/l 以下	0.04		0.005未満					0.005未満					0.04			
27 塩化物イオン	C - 18 H 1/4	200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満		<del>                                     </del>	
	グネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	32		31.8					32					32		<del>                                     </del>	
29 蒸発残留物	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	500 mg/ℓ 以下	87		86					87					82		· ·	
30 陰イオン界面?	舌性剤	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
31 ジェオスミン	,,,,	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満	ā				0.000001未満					0.000001未満			
32 2-メチルイソボ	ルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満	ij				0.000001未満					0.000001未満			
33 非イオン界面?	舌性剤	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満		1	
34 フェノール類		0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			
35 有機物等(TO	Cの量)	3 mg/ℓ 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			
36 pH値		5.8以上 8.6以下	$7.5 \sim 7.8$		7.5					7.8					7.6			
37 味		異常でないこと	無		無					無					無			
38 臭気		異常でないこと	無		無					無					無			
39 色度		5度以下	0.5未満		0.5未満					0.5未満					0.5未満			
40 濁度		2度以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	菌、嫌気性芽胞菌)		無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	ļl
原水採水場所		中原水源			l													

	水質基準項目		過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	(水日)			令和2年	度(日付は採	(水日)			令和元年	度(日付は哲	采水日)	
	小貝盔中切口	<b>本</b> 华旭	最大数値(mg/ l) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
			検査項目	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
	名:中原配水区 採水場所:横道	水源(湧1本)>>		11日 1示 图 快 旦	派/八五0-英日	1日 1示 四 快 旦	11 1示图 1页 11.		11 保 图 侠 且	从八八七0-英口	11 保图恢旦	11 1 1 1 1 1 1 1 1		11 保 图 侠 且	/////10-頁口	11 1示图恢旦	11 保 图 侠 虽	
	一般細菌	100 個 以下	4		4					1					1			
	大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			<u> </u>
	セレン及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<u> </u>
	沿及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満	1				0.001未満					0.001未満			
	ニ素及びその化合物 (4.2.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満	1				0.001未満					0.001未満			ļ
	六価クロム化合物	0.05 mg/0 以下	0.005未満		0.005未満	+				0.005未満					0.005未満			
	田硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
	ンアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	消酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物	10 mg/l 以下	1.0未満 0.08未満	<b> </b>	1.0未満 0.08未満	<del> </del>				1.0未満 0.08未満					1.0未満 0.08未満			<del> </del>
	トウ素及びその化合物 トウ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下	0.08未両		0.08未満	+												1
	59系及のその化合物 四塩化炭素	1 mg/l 以下 0.002 mg/l 以下	0.0002未満		0.1未満	+				0.1未満 0.0002未満					0.1未満 0.0002未満			
	3.4-ジオキサン	0.002 mg/e 以下 0.05 mg/e 以下	0.005未満		0.0002末個	+				0.005未満					0.005未満			
	·,+ ンスペリン /スー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	0.03 mg/t 以下 0.04 mg/t 以下	0.003未満		0.005未満					0.005未満					0.003未満			-
	<u> </u>	0.04 mg/ℓ 以下	0.002未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
	テトラクロロエチレン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002末間		0.002未満	+				0.002未満					0.002未満			
	・リクロロエチレン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			-
	ベンゼン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<b>†</b>
	亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l 以下	0.02未満		0.02未満	1				0.02未満					0.02未満			
		0.3 mg/l 以下	0.03未満		0.03未満	1				0.03未満					0.03未満			
	洞及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l 以下	0.26		0.005未満					0.26					0.26			
27 J	塩化物イオン	200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	30未満		30未満					30未満					30未満			
	蒸発残留物	500 mg/l 以下	70		66					64					70			
	会イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	ジェオスミン	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満	र्ज				0.000001未満					0.000001未満			
	?ーメチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満	र्ज				0.000001未満					0.000001未満			
	<b>ドイオン界面活性剤</b>	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			
	有機物等(TOCの量)	3 mg/ℓ 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			
		5.8以上 8.6以下	7.6 ~ 8		7.6					8					7.6			
37		異常でないこと	無		無					無					無			
38 -		異常でないこと	無		無					無					無			
39 1		5度以下	0.5未満		0.5未満	ļ				0.5未満					0.5未満			
40 }		2度以下	0.1未満		0.1未満	-	4		<i>t</i> −−	0.1未満	F	<b>4</b>		t	0.1未満	<b>₽</b>	4	<b> </b>
	指標菌(大腸菌、嫌気性芽胞菌)	L# 34 L 35	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	<b></b>
<b>原水採</b>	水場所	横道水源																1

	水質基準項目		過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	(水日)			令和2年	度(日付は採	(水日)			令和元年	度(日付は哲	采水日)	
	小貝盔牛切口	<b>奉华</b> 胆	最大数値(mg/ℓ) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
		•	検査項目	指標菌検査		指標菌検査		備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
〈〈施詞	设名:中原配水区 採水場所:下中	原水源(深1本)>>		11 保 图 快 旦	. 从小村子	11日 1示 图 1天 且	11 保 图 恢 点		1日 1示 图 快 且	从八八五0-英口	11 保图恢旦	11 1 1 1 1 1 1 1 1		11 保 图 侠 且	派八柱0-頁目	11 1 日 日 日	11 1示图恢旦	
1	一般細菌	100 個 以下	0		0					0					0			
	大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			<u> </u>
	セレン及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	鉛及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			ļ
	六価クロム化合物	0.05 mg/l 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
	亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			<del>                                     </del>
	シアン化物イオン及び塩化シアン 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満 1.0未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	<u> 明酸態室素及い亜明酸態室素</u> フッ素及びその化合物	10 mg/0 以下	0.08未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満			<del>                                     </del>
	フツ素及いての化合物 ホウ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下 1 mg/l 以下	0.08未満		0.08未満 0.1未満					0.08未満 0.1未満					0.08未満 0.1未満			
	四塩化炭素	1 mg/t 以下 0.002 mg/t 以下	0.0002未満		0.1禾両					0.1未満					0.0002未満			
	<u>四塩化灰条</u> 1,4-ジオキサン	0.002 mg/t 以下 0.05 mg/t 以下	0.005未満		0.0002未凋					0.0002未満					0.0002未満			
	1,4 ノスイック 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		0.003未満		0.003末満					0.005末個					0.003未満			
	ッペー1,2-ッ クロロユニウレン及びトクンペー1,2-ッ クロロユラレン ジクロロメタン	0.04 mg/ℓ 以下	0.004末満		0.004木個					0.004末個					0.004未満			
	テトラクロロエチレン	0.02 mg/e 以下 0.01 mg/e 以下	0.002末間		0.002末満					0.002未満					0.002未満			
	トリクロロエチレン	0.01 mg/0 以下	0.001未満		0.001未満				1	0.001未満					0.001未満			
	ベンゼン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	鉄及びその化合物	0.3 mg/l 以下	0.03未満		0.03未満					0.03未満					0.03未満			
	銅及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l 以下	0.009		0.009					0.009					0.009			
27	塩化物イオン	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	35.1		32.4					33.7					35.1			
29	蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	109		105					108					109			
	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未清	j				0.000001未満					0.000001未満			
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未清	ĵ				0.000001未満					0.000001未満			
33	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			
35	有機物等(TOCの量)	3 mg/l 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			
		5.8以上 8.6以下	$6.9 \sim 7.4$		6.9					7.4					6.9			
37		異常でないこと	無		無					無					無			
38	臭気	異常でないこと	無		無					無					無			
	色度	5度以下	0.5未満		0.5未満					0.5未満					0.5未満			
	濁度	2度以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	指標菌(大腸菌、嫌気性芽胞菌)		無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
原水技	· 水場所	下中原水源																1

	水質基準項目		過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	《水日)			令和2年	度(日付は摂	《水日)			令和元年	度(日付は打	采水日)	
	小貝巫牛农口	本平區	最大数値(mg/ℓ) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
くく施設	4名:市原配水区 採水場所:立岩		検査項目	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査	指標菌検査	備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査	指標菌検査	備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考
	一般細菌	100 個 以下	4.5		0		4.5			0					0			
	大腸菌	検出されないこと	4.5	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	4.5	無	
	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			
	セレン及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<u> </u>
	鉛及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<u> </u>
	ご素及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	六価クロム化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
	<b>亜硝酸態窒素</b>	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			<u> </u>
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ℓ 以下	1.0未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満			
	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下	0.08未満		0.08未満					0.08未満					0.08未満			<u> </u>
	ホウ素及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002未満		0.0002未満					0.0002未満					0.0002未満			
	1,4-ジオキサン	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
	/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	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
	ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	トリクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	ベンゼン	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ 以下	0.03未満		0.03未満					0.03未満					0.03未満			
	銅及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
	塩化物イオン	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ 以下	30未満		30未満					30未満					30未満			
	蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	87		87					86					86			
	<b>陰イオン界面活性剤</b>	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満					0.000001未満	i				0.000001未満			
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満					0.000001未満	i				0.000001未満			
33	非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
	フェノール類	0.005 mg/ℓ 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			
	有機物等(TOCの量)	3 mg/ℓ 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			
		5.8以上 8.6以下	$7 \sim 7.1$		7					7.1					7			
37		異常でないこと	無		無					無					無			
38	臭気	異常でないこと	無		無					無					無			
	色度	5度以下	0.5未満		0.5未満					0.5未満					0.5未満			
	濁度	2度以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	指標菌(大腸菌、嫌気性芽胞菌)		無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
原水採	水場所	立岩水源																

	水質基準項目	基準値	過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	(水日)			令和2年	度(日付は招	[水日]			令和元年	度(日付は払	采水日)	
	小貝盔牛切口	- 本中胆	最大数値(mg/ℓ) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
くく施設	2名:満願寺配水区 採水場所:志章		検査項目	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査	指標菌検査	備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査	指標菌検査	備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査	指標菌検査	備考
7 12	一般細菌	100 個 以下	10		10					9					9			
2	大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/ℓ 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			
	セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.002		0.001未満					0.001未満					0.002			
	鉛及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.003		0.001未満					0.003					0.001			
	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.001		0.001未満					0.001未満					0.001			
	六価クロム化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.002		0.002未満					0.002					0.005未満			
	亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/0 以下	1.0未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満			
	フッ素及びその化合物	0.8 mg/ℓ 以下	0.08		0.08未満					0.08					0.08未満			
	ホウ素及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	四塩化炭素	0.002 mg/ℓ 以下	0.0002未満		0.0002未満					0.0002未満					0.0002未満			
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
	ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
	テトラクロロエチレン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	トリクロロエチレン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			]
	ベンゼン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
	亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ 以下	0.008		0.03未満					0.008					0.03未満			
	銅及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
	ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.006		0.005未満					0.006					0.005未満			
	塩化物イオン	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ 以下	60.1		58.4					55.8					60.1			
	蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	139		135					128					139			
	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
	ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満	j				0.000001未満					0.000001未満			
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満	j				0.000001未満					0.000001未満			
	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			
	有機物等(TOCの量)	3 mg/l 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			
		5.8以上 8.6以下	$8.9 \sim 9.1$		8.9					9.1					9			
37		異常でないこと	無		無					無					無			
38	臭気	異常でないこと	無		無					無					無			
	色度	5度以下	5.5		0.6					5.5					0.5			
	濁度	2度以下	1.3		0.1未満					1.3					0.1未満			
	指標菌(大腸菌、嫌気性芽胞菌)		無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
原水採	水場所	志童寺水源																

水質基準項目	基準値	過去3年間の検査結果		令和3年	医(日付は挧	采水日)			令和2年	度(日付は採	(水日)			令和元年	度(日付は払	采水日)	
小貝 <u>苯</u> 华快日	- 本中胆	最大数値(mg/ℓ) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
		検査項目	指標菌検査			指標菌検査	備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
〈〈施設名:満願寺西配水区		1 .						II WE KE			II W E K E						<b></b>
1 一般細菌	100 個 以下	0		0					0					0			<b></b>
2 大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	<u> </u>
3 カドミウム及びその化合物		0.0003未満		0.0003未満	1				0.0003未満					0.0003未満			<del> </del>
4 水銀及びその化合物 5 セレン及びその化合物	0.0005 mg/Q 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			<del>                                     </del>
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<del>                                     </del>
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満 0.001		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<del> </del>
8 六価クロム化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.001					0.001					0.001			<del> </del>
9 亜硝酸態窒素	0.05 mg/ℓ 以下	0.005米個		0.005未満					0.005未満					0.005未満			<del>                                     </del>
10シアン化物イオン及び塩	0.04 mg/l 以下       近化シアン     0.01 mg/l 以下	0.004木個 0.001未満		0.004未満	+				0.004未満	<u> </u>				0.004未満			<del> </del>
11 硝酸態窒素及び亜硝酸		1.0未満		0.001未満 1.0未満	+				0.001未満 1.0未満					0.001未満			<del>                                     </del>
12 フッ素及びその化合物	<u>思至</u>	0.09		0.08未満					0.09					1.0未満 0.08未満			<del>                                     </del>
13 ホウ素及びその化合物	1 mg/l 以下	0.1未満		0.08末個					0.09					0.08未満			
14 四塩化炭素	0.002 mg/ℓ 以下	0.0002未満		0.0002未満					0.1不何					0.0002未満			<del> </del>
15 1,4-ジオキサン	0.002 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.0002末間					0.0002末間					0.005未満			<del>                                     </del>
16 シスー1,2ーシ クロロエチレン及びトランスー1		0.003未満		0.003未満					0.003末禍					0.003未満			<del>                                     </del>
17 ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002未満		0.002未満					0.004末満					0.004末満			<del>                                     </del>
18 テトラクロロエチレン	0.02 mg/e 以下	0.002末満		0.002未満	†				0.002末間					0.002未満			
19トリクロロエチレン	0.01 mg/e 以下	0.001末満		0.001未満	†				0.001未満					0.001未満			
20 ベンゼン	0.01 mg/0 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<del></del>
21 亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			<del> </del>
22 アルミニウム及びその化		0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
23 鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ 以下	0.03未満		0.03未満					0.03未満					0.03未満			
24 銅及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
25 ナトリウム及びその化合物		20未満		20未満					20未満					20未満			
26マンガン及びその化合物		0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
27 塩化物イオン	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
28 カルシウム、マグネシウム		30未満		30未満					30未満					30未満			
29 蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	126		123					123					126			
30 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
31 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満	i i				0.000001未満					0.000001未満			
32 2-メチルイソボルネオー	ル 0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満	fi				0.000001未満					0.000001未満			
33 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
34 フェノール類	0.005 mg/ℓ 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			
35 有機物等(TOCの量)	3 mg/ℓ 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			
36 pH値	5.8以上 8.6以下	$7 \sim 7.5$		7.1					7.5					7			
37 味	異常でないこと	無		無					無					無			
38 臭気	異常でないこと	無		無					無					無			
39 色度	5度以下	0.5未満		0.5未満					0.5未満					0.5未満			
40 濁度	2度以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
指標菌(大腸菌、嫌気性	芽胞菌)	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
原水採水場所	星和水源																

水質基準項目	基準値	過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	(水日)			令和2年	度(日付は拐	采水日)			令和元年	度(日付は払	采水日)	
小貝盔牛切口	<b>本</b> 毕胆	最大数値(mg/ℓ) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
(<施設名:瀬の本配水区 採水場所:瀬の	本水源(涌1本)>>	検査項目	指標菌検査		指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
1 一般細菌	100 個 以下	0		0					0					0			
2 大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/0 以下	0.001		0.001未満					0.001未満					0.001			
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/0 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
8 六価クロム化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<u> </u>
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l 以下	1.0未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満			
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下	0.08未満		0.08未満					0.08未満					0.08未満			——
13 ホウ素及びその化合物	1 mg/l 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			<del></del>
14 四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002未満		0.0002未満					0.0002未満					0.0002未満			<del> </del>
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			<del></del>
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	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
17 ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/0 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
20 ベンゼン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
21 亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満				1	0.1未満			<b>├</b>
22 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
23 鉄及びその化合物	0.3 mg/l 以下	0.05		0.03未満					0.03未満					0.05			
24 銅及びその化合物	1 mg/l 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
25 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
26 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
27 塩化物イオン (75.5)	200 mg/l 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
28 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ 以下	30未満		30未満	-				30未満					30未満		-	<b>↓</b>
29 蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	103		96					96					103		<u> </u>	₩
30 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			+
31 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満					0.000001未満					0.000001未満			+
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満	i				0.000001未満					0.000001未満		1	+
33 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満		1	+
34 フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満		-	+
35 有機物等(TOCの量)	3 mg/l 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満		-	+
	5.8以上 8.6以下	6.4 ~ 6.9		6.4					6.9					6.5		-	+
37 味	異常でないこと	無無		##.					無無					無		-	+
38 臭気	異常でないこと	無		無					無					無		-	+
	5度以下	0.5未満		0.5未満					0.5未満					0.5未満		-	+
	2度以下	0.1未満	Aur	0.1未満	Arre	Apr		Arre	0.1未満	Arre	Arre		fror	0.1未満	Arre	Arre	+
指標菌(大腸菌、嫌気性芽胞菌)	をもした	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	+
原水採水場所	瀬の本水源								<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>

水質基準項目	基準値	過去3年間の検査結果		令和3年	医(日付は挧	采水日)			令和2年	度(日付は招	采水日)			令和元年	度(日付は払	采水日)	
小貝盔毕切口		最大数値(mg/ l) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
		検査項目	指煙 菌 給 杏	原水40項目		指標菌検査	備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査	指標菌検査	備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
〈〈施設名:黒川配水区 採水場	<u>所:平野台水源(湧1本)&gt;&gt;</u>		11 1示图恢旦	. 从小村子	11 1示 图 恢 且			旧保困快且	次/八寸0-頁口	1日 保 困 恢 且	1日 1示 图 1天 旦		11 保 图 快 且	////\10-页口	11 1示图 恢 11.	11 1示图恢直	
1 一般細菌	100 個 以下	1		0					1					1			
2 大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	<u> </u>
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			<u> </u>
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/ℓ 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			<b></b>
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<u> </u>
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.002		0.001未満					0.001未満					0.002			<u> </u>
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満	1				0.001未満					0.001未満			<b></b>
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l 以下	0.005未満		0.005未満	+				0.005未満					0.005未満			<del>                                     </del>
9 亜硝酸態窒素 10 シアン化物イオン及び塩化	0.04 mg/l 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			<del>                                     </del>
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態		0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<del>                                     </del>
11 何酸態至素及び里硝酸態 12 フッ素及びその化合物		1.0未満 0.08未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満			<del> </del>
13 ホウ素及びその化合物 13 ホウ素及びその化合物	0.8 mg/0 以下 1 mg/0 以下	0.08禾両 0.1未満		0.08未満 0.1未満	+	-			0.08未満 0.1未満				-	0.08未満 0.1未満			<del> </del>
14 四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002未満		0.1禾個	+				0.0002未満					0.0002未満			<del>                                     </del>
15 1,4-ジオキサン	0.002 mg/l 以下	0.005未満		0.0002末個	+				0.005未満					0.005未満			<del>                                     </del>
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジ		0.003未満		0.003末満					0.005未満					0.005未満			<del> </del>
17 ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ 以下	0.004末満		0.004末満					0.004未満					0.004未満			<del>                                     </del>
18 テトラクロロエチレン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002末間		0.002末禍	†				0.002未満		1			0.002未満			
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<del> </del>
20 ベンゼン	0.01 mg/0 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			<b></b>
21 亜鉛及びその化合物	1 mg/0 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
22 アルミニウム及びその化合物		0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
23 鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ 以下	0.03未満		0.03未満					0.03未満					0.03未満			
24 銅及びその化合物	1 mg/ℓ 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
25 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
26 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
27 塩化物イオン	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
28 カルシウム、マグネシウム等	(硬度) 300 mg/l 以下	32		31					30.9					32			
29 蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	90		89					87					90			
30 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
31 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未清	ij				0.000001未満					0.000001未満			
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未清	ti I				0.000001未満					0.000001未満			<u> </u>
33 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
34 フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			<b></b>
35 有機物等(TOCの量)	3 mg/0 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			<b></b>
36 pH値	5.8以上 8.6以下	$7.1 \sim 7.5$		7.1					7.5					7.1			
37 味	異常でないこと	無		無					無					無			<u> </u>
38 臭気	異常でないこと	無		無	<del> </del>	ļ			無				ļ	無	ļ		<del> </del>
39 色度	5度以下	0.5未満		0.5未満	1				0.5未満					0.5未満			<del> </del>
40 濁度	2度以下	0.1未満	d	0.1未満	£	f		f	0.1未満	b	from:		f	0.1未満	p	A	<b></b>
指標菌(大腸菌、嫌気性芽腫		無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	<del> </del>
原水採水場所	平野台水源																<u></u>

水質基準項目	基準値	過去3年間の検査結果		令和3年	度(日付は採	水日)			令和2年	度(日付は摂	采水日)			令和元年	度(日付は払	采水日)	
小貝盔牛切口	<b>本</b> 华胆	最大数値(mg/ℓ) R3 ~ R1	R4.1.6	R3.10.8	R3.8.5	R3.5.6		R3.1.14	R2.10.1	R2.8.6	R2.5.7		R2.1.9	R1.10.7	R1.8.8	R1.5.9	
〈〈施設名:波居原配水区 採水場所:波居	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	検査項目	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査	原水40項目	指標菌検査		備考	指標菌検査		指標菌検査		備考
1 一般細菌	100 個 以下	0		0					0					0			
2 大腸菌	検出されないこと	無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ 以下	0.0003未満		0.0003未満					0.0003未満					0.0003未満			
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下	0.00005未満		0.00005未満					0.00005未満					0.00005未満			
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.002		0.002					0.002					0.002			
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ 以下	0.004		0.001					0.001					0.004			
8 六価クロム化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			ļ
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l 以下	1.0未満		1.0未満					1.0未満					1.0未満			ļ
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下	0.08未満		0.08未満					0.08未満					0.08未満			<u> </u>
13 ホウ素及びその化合物	1 mg/l 以下	0.2		0.1未満					0.1未満					0.2			
14 四塩化炭素	0.002 mg/ℓ 以下	0.0002未満		0.0002未満					0.0002未満					0.0002未満			
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			<u> </u>
16 シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04 mg/ℓ 以下	0.004未満		0.004未満					0.004未満					0.004未満			
17 ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ 以下	0.002未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
19トリクロロエチレン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
20 ベンゼン	0.01 mg/ℓ 以下	0.001未満		0.001未満					0.001未満					0.001未満			
21 亜鉛及びその化合物	1 mg/l 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
22 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			
23 鉄及びその化合物	0.3 mg/l 以下	0.03未満		0.03未満					0.03未満					0.03未満			<u> </u>
24 銅及びその化合物	1 mg/l 以下	0.1未満		0.1未満					0.1未満					0.1未満			
25 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ 以下	21		20未満					20未満					21			
26 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.005未満					0.005未満					0.005未満			<u> </u>
27 塩化物イオン (1/17)	200 mg/ℓ 以下	20未満		20未満					20未満					20未満			
28 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ 以下	49.2		34.21					36.9					49.2			<b>↓</b>
29 蒸発残留物	500 mg/ℓ 以下	183		97					111					183			<b>↓</b>
30 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ 以下	0.02未満		0.02未満					0.02未満					0.02未満			<b>↓</b>
31 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ 以下	0.000001未満		0.000001未満					0.000001未満					0.000001未満			<b>↓</b>
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001未満		0.000001未満					0.000001未満					0.000001未満			<b>↓</b>
33 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ 以下	0.005未満		0.002未満					0.002未満					0.002未満			<u> </u>
34 フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005未満		0.0005未満					0.0005未満					0.0005未満			<b>↓</b>
35 有機物等(TOCの量)	3 mg/0 以下	0.3未満		0.3未満					0.3未満					0.3未満			<b>↓</b>
	5.8以上 8.6以下	$7 \sim 7.4$		7.1					7.4					7			<b>↓</b>
37 味	異常でないこと	無		無					無					無			<b>↓</b>
38 臭気	異常でないこと	無		無					無					無			——
	5度以下	0.5未満		0.5未満					0.5未満					0.5未満			<b>↓</b>
	2度以下	0.1未満	<u> </u>	0.1未満					0.1未満					0.1未満			<b>↓</b>
指標菌(大腸菌、嫌気性芽胞菌)		無	無	無	無	無		無	無	無	無		無	無	無	無	<b>↓</b>
原水採水場所	波居原水源																<u> </u>