

項目	単位	水質基準	河川表流水						
			千代川表流水	叶1号系原水	叶2号系原水	向国安原水	向国安系さく井2号	向国安系さく井3号	江山浄水場原水
採水年月日			R6.7.29	R6.7.2	R6.7.2	R6.7.2	R6.7.2	R6.7.2	R6.7.2
天候	-		晴	雨	雨	雨	雨	雨	雨
気温	℃		33.1	24.8	24.8	25.1	25.1	25.1	25.4
水温	℃		25.6	24.4	24.4	20.5	18.3	19.2	21.4
一般細菌	個/mL	100以下	1,800	3	3	5	0	0	9
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
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		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下							
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							
クロロホルム	mg/L	0.06以下							
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下							
臭素酸	mg/L	0.01以下							
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下							
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							
ブロモホルム	mg/L	0.09以下							
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下							
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.19	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		6.3	6.0	6.8	10.2	10.0	6.5
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.016	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.4	5.6	5.2	6.3	10.7	9.5	5.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		24	22	28	52	47	25
蒸発残留物	mg/L	500以下		70	70	91	150	140	100
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.7	0.4	0.4	0.4	<0.3	<0.3	0.4
pH値		5.8-8.6	7.3	6.6	6.6	6.4	6.3	6.7	6.5
味		異常でないこと							
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	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	2.8	0.7	0.9	0.9	<0.5	0.9	0.9
濁度	度	2度以下	1.3	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	0.1	0.2
残留塩素	mg/L	0.1以上							
水質基準	-	適合する							

項目	単位	水質基準	給水栓水		
			河原町片山	河原町三谷	河原町渡一木
採水年月日			R6.7.10	R6.7.10	R6.7.10
天候	-		曇	曇	曇
気温	℃		28.4	32.0	29.9
水温	℃		27.8	28.7	26.5
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.6	0.5	0.6
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005	<0.005	<0.005
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	<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下	<0.006	0.008	<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.003	<0.003	<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	<0.01	<0.01	<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.01	0.02	0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	<0.003	<0.003	<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.005	0.008	0.004
ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.009	<0.009	<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	10.9	11.4	10.7
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下	7.5	7.8	7.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	24	25	24
蒸発残留物	mg/L	500以下	65	65	64
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L	0.005以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3	0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.1	7.0	7.1
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.42	0.17	0.40
水質基準	-	適合する	適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	原水					給水栓水	
			矢矯水源	高路水源	神戸水源	上砂見水源	岩坪水源	御熊(御熊系)	福井(辛川系)
採水年月日			R6.7.1	R6.7.8	R6.7.22	R6.7.22	R6.7.22	R6.7.1	R6.7.1
天候	-		雨	晴	晴	晴	晴	雨	雨
気温	℃		24	29	30	32	32	24	24
水温	℃		15	16	16	18	18	22	23
一般細菌	個/mL	100以下						0	0
大腸菌		検出されないこと						検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下				<0.0003			
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001			
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001			
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				0.002			
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下				<0.002			
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下							
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下							
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1			
四塩化炭素	mg/L	0.002以下							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下							
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							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下							
ベンゼン	mg/L	0.01以下							
塩素酸	mg/L	0.6以下							
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							
クロロホルム	mg/L	0.06以下							
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下							
臭素酸	mg/L	0.01以下							
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下							
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							
ブロモホルム	mg/L	0.09以下							
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下							
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下				<0.02			
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下				<0.03			
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				17.8			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005			
塩化物イオン	mg/L	200以下						17.2	15.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下				56			
蒸発残留物	mg/L	500以下							
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下							
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下							
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下							
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下						<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	6.6	6.8	7.3	8.1	6.9	8.1	7.2
味		異常でないこと						異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと						異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	<0.5	20	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下	<0.1	2.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1以上						0.36	0.23
水質基準	-	適合する						適合する	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水			
			百谷 (百谷系)	中砂見 (神戸系)	上砂見 (上砂見系)	岩坪 (岩坪系)
採水年月日			R6.7.16	R6.7.22	R6.7.22	R6.7.22
天候	-		曇	晴	晴	晴
気温	℃		27	31	31	32
水温	℃		23	27	27	27
一般細菌	個/mL	100以下	0	3	9	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	0.002	<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		0.3	<0.2	1.5
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		<0.08	0.12	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005	<0.005	<0.005
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		<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.006	<0.006	<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003	<0.003	<0.003
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.01	<0.01	<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.01	<0.01	<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003	<0.003	<0.003
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.003	<0.003	<0.003
ブromホルム	mg/L	0.09以下		<0.009	<0.009	<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.02	<0.02	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		12.6	17.5	8.0
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下	14.2	11.8	9.4	8.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		62	53	34
蒸発残留物	mg/L	500以下		120	120	91
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下				
フェノール類	mg/L	0.005以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.9	7.3	8.0	6.9
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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
色度	度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.24	0.35	0.28	0.31
水質基準	-	適合する	適合する	適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	原水					給水栓水	
			荒舟水源	山崎第1水源	楠城水源	雨滝水源	大石水源	雨滝(雨滝系)	栃本(大石系)
採水年月日			R6.7.11	R6.7.11	R6.7.17	R6.7.17	R6.7.17	R6.7.3	R6.7.3
天候	-		雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃		23	23	28	27	27	31	31
水温	℃		20	25	16	18	19	23	23
一般細菌	個/mL	100以下				8	4	0	0
大腸菌		検出されないこと				検出せず	検出	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下				<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下				<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下				<0.1	0.3	<0.1	0.3
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.50	<0.08	0.49	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下				0.2	<0.1	0.2	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
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				<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下						<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下						<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下						<0.006	<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下						<0.01	<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下						<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下						<0.01	<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下						<0.003	<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下						<0.009	<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下						<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下				0.03	<0.02	<0.02	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下				0.04	0.06	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				65	6.5	65	6.4
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				0.012	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下				7.4	7.1	7.8	6.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下				41	22	40	21
蒸発残留物	mg/L	500以下				230	61	220	66
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下				<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下				<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.3	6.9	8.0	8.4	7.1	8.5	7.2
味		異常でないこと						異常なし	異常なし
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
色度	度	5度以下	0.8	<0.5	1.0	<1	1	<1	<1
濁度	度	2度以下	0.1	<0.1	0.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上						0.35	0.18
水質基準	-	適合する						適合する	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水			
			蔵見 (蔵見系)	左近 (上野系)	左近 (蔵見系)	箭溪 (箭溪系)
採水年月日			R6.7.16	R6.7.16	R6.7.16	R6.7.24
天候	-		曇	曇	曇	晴
気温	℃		28	28	28	30.1
水温	℃		26	25	25	27.3
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下				
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下				
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下				
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下				
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下				
四塩化炭素	mg/L	0.002以下				
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下				
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				
ベンゼン	mg/L	0.01以下				
塩素酸	mg/L	0.6以下				
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下				
臭素酸	mg/L	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下				
ブロモホルム	mg/L	0.09以下				
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				
塩化物イオン	mg/L	200以下	14.9	9.5	15.2	17.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下				
蒸発残留物	mg/L	500以下				
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下				
フェノール類	mg/L	0.005以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.4	7.2	7.8	7.0
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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
色度	度	5度以下	<0.5	<0.5	0.8	<0.5
濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.24	0.30	0.32	0.33
水質基準	-	適合する	適合する	適合する	適合する	適合する