

施設名:焼津市上水道(祢宜島1号水源) 採水場所:祢宜島1号水源 焼津市三右衛門新田35

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	32.1	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	8.8	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.1	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	58	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(柗宜島2号水源)

採水場所:柗宜島2号水源

焼津市南部土地区画整理201街区-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	33.5	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(祢宜島4号水源)
採水場所:祢宜島4号水源 焼津市祢宜島20-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	32.9	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.5	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(祢宜島6号水源)
採水場所:祢宜島6号水源
焼津市南部土地区画整理252街区-4

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	33.6	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.5	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	59	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(祢宜島8号水源)
採水場所:祢宜島8号水源
焼津市南部土地区画整理184街区-8

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	35.6	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.8	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(祢宜島9号水源)
採水場所:祢宜島9号水源
焼津市祢宜島160-6

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	30.5	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.003	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.5	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(祢宜島10号水源)
採水場所:祢宜島10号水源 焼津市祢宜島20-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	33.6	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.003	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.3	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.3	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(祢宜島11号水源)
採水場所:祢宜島11号水源
焼津市南部区画整理103街区-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	31.8	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.2	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.5	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	58	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田2号水源)

採水場所:中新田2号水源 焼津市中新田652-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	36.0	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.9	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.3	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田3号水源)
採水場所:中新田3号水源
焼津市中根600-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	34.9	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.020	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.002	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田4号水源) 採水場所:中新田4号水源 焼津市中新田699-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	36.5	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.5	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.4	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.7	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田6号水源) 採水場所:中新田6号水源 焼津市中新田1095-3

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	34.5	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.8	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	54	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田7号水源) 採水場所:中新田7号水源 焼津市中新田1028-4

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	32.0	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.013	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.6	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.2	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田8号水源) 採水場所:中新田8号水源 焼津市中新田1539-6

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	35.6	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.0	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.1	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.7	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田9号水源) 採水場所:中新田9号水源 焼津市中新田1073-3

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	33.6	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0007	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.5	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.9	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	54	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田10号水源) 採水場所:中新田10号水源 焼津市中新田1432-6

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	33.0	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.9	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田11号水源) 採水場所:中新田11号水源 焼津市中新田1798-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	38.1	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.3	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.2	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	54	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田12号水源) 採水場所:中新田12号水源 焼津市中新田1808-3

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	36.0	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.0	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田13号水源) 採水場所:中新田13号水源 焼津市中新田2068-3

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	34.8	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.9	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.2	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	53	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田15号水源) 採水場所:中新田15号水源 焼津市中新田2163-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	32.1	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.004	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.004	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.004	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.7	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田16号水源) 採水場所:中新田16号水源 焼津市中新田1256-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.0	1
気温	°C	-	31.4	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.003	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.5	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.004	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.7	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	140	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田17号水源) 採水場所:中新田17号水源 焼津市中新田2101-2

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.1	1
気温	°C	-	36.7	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.7	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	5.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(中新田18号水源) 採水場所:中新田18号水源 焼津市中新田1374-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	34.6	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.003	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.2	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.8	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.7	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(上泉配水場着水井) 採水場所:上泉1号 焼津市上泉791

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	32.8	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.5	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	8.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	3.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	69	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.1	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(上泉配水場着水井) 採水場所:上泉2号 焼津市上泉736-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	16.0	1
気温	°C	-	32.0	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.5	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	11	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.4	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	64	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.2	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(上泉配水場着水井) 採水場所:上泉4号 焼津市相川544-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	32.8	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.4	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	3.9	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	67	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.4	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(上泉配水場着水井) 採水場所:上泉5号 焼津市上泉795-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.8	1
気温	°C	-	32.8	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.5	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	8.0	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.4	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	66	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.0	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った

施設名:焼津市上水道(六軒屋配水場着水井) 採水場所:六軒屋 焼津市利右衛門2596-1

項目	単位	基準値	8/3	測定回数
水温	°C	-	19.0	1
気温	°C	-	35.8	1
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	1
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	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.4	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.003未満	1
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	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	7.0	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200以下	3.7	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	61	1
蒸発残留物	mg/L	500以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	1
ジオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.5	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5以下	0.5未満	1
濁度	度	2以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った