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

			2024/08/01	
			24-SS-01948	:
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	_	17.5	1
気温	°C	_	33.1	<u>·</u> 1
一般細菌		100CFU/mL以下	0	<u>'</u> 1
大腸菌	- -	検出されないこと		<u>·</u> 1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.00015未満	<u>·</u> 1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	<u>·</u> 1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	<u>·</u> 1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	<u>·</u>
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.1	<u>·</u>
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8.9	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.0	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度 	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質差	<b>-</b> 準適合半	川正		

施設名:焼津市上水道(袮宜島2号水源) 採水場所:袮宜島2号水源 焼津市東袮宜島27-15

		I	0004/00/01		
			2024/08/01		
項目	単位	基準値	24-SS-01946	測定回数	
			SS		
			上水道		
水温	°C	_	17.5	1	
気温	°C	_	37.7	1	
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	1	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002	1	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.8	1	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.4	1	
カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	55	1	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1	
とは	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1	
濁度		2度以下	0.1未満	1	
上記項目についての水質基					

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

			2024/08/01	
			24-SS-01903	
項目	単位	基準値	SS SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	_		1
	°C	_	17.0	
気温		1000511/ 1 1517	33.4	1
一般細菌	CFU/mL		0	1
大腸菌	-	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.6	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.5	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1
<b>濁</b> 度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質差				<u> </u>

施設名:焼津市上水道(袮宜島6号水源) 採水場所:袮宜島6号水源 焼津市東道原1-13

			2024/08/01	
语口	出八	甘进坛	24-SS-01944	测中口料
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	36.2	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.5	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	58	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値 点 <i>与</i>	-	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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質差	<b>E</b> 华週台半	11正		

施設名:焼津市上水道(袮宜島8号水源) 採水場所:袮宜島8号水源 焼津市石津一丁目13-2

			2024/08/01	
			24-SS-01945	
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
 水温	°C	_	17.0	1
気温	°C	_	33.4	<u>'</u> 1
一般細菌	CFU/mL	- 100CFU/mL以下	0	<u>'</u> 1
大腸菌	GFU/IIIL			<u>'</u> 1
へ <sup>勝国</sup> カドミウム及びその化合物	- /1	検出されないこと 0.003mg/L以下		<u>'</u> 1
	mg/L	0.005frg/L以下 0.0005mg/L以下		<u>'</u> 1
水銀及びその化合物	mg/L		0.00005未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.4	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1
濁度		2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質				

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

			2024/08/01	
			24-SS-01947	
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	_	17.5	1
気温	°C	_	35.0	<u>·</u> 1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	<u>'</u> 1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	<u>·</u> 1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		<u>·</u> 1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	<u>'</u> 1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	<u>·</u> 1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	<u>.</u> 1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	<u>'</u> 1
六価クロム化合物	mg/L	0.01mg/L以下 0.02mg/L以下	0.002未満	<u>'</u> 1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.002末満	<u>'</u> 1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	<u>'</u> 1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	<u>'</u> 1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	<u>·</u> 1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.5	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	53	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	基準適合半	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

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

			2024/08/01	
			24-SS-01902	
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			 上水道	
水温	°C	_	17.0	1
<b>気温</b>	°C	_	33.4	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	1
大腸菌	- U	検出されないこと	_	1
カドミウム及びその化合物	mg/L		0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.000mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.01mg/L以下 0.02mg/L以下	0.0003末満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.02mg/L以下 0.04mg/L以下	0.002木凋	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L			1
が 対	mg/L	0.01mg/L以下 10mg/L以下	0.001未満 1.0	1
	mg/L		0.05未満	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下		1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.003未満	
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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.4	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.3	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤 ジェオスミン	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下 0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
	mg/L		0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類 ち 物 に き ( ここ) の 号 )	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値 自 <i>与</i>		5.8以上8.6以下	6.8 思労 <i>た</i> こ	1
臭気	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5度以下	0.5未満	1
	度 進海企业	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	5年週百千	小儿		

施設名:焼津市上水道(袮宜島11号水源) 採水場所:袮宜島11号水源 焼津市黒石二丁目10-1

	l		0004/00/01	
			2024/08/01	
項目	単位	基準値	24-SS-01949	測定回数
			SS	
			上水道	
水温	°C	-	17.8	1
<b>気温</b>	°C	-	34.8	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.004	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.3	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.3	1
カルシウム、マケ゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質差				

施設名:焼津市上水道(袮宜島12号水源) 採水場所:袮宜島12号水源 焼津市中根200-3

			2024/08/01	
			24-SS-01950	
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			 上水道	
水温	°C	_	17.5	1
気温	°C	_	33.0	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	1
大腸菌	- -	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.0	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	57	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値 a <del>c</del>	_	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度以下	0.5未満	1
温度 トコロリニのいての北海は	度 進海企业	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	*华迪合羊	IJÆ		

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

			2024/08/01	
			24-SS-01881	:
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
 水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	32.8	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10	1
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下		1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.2	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値 自与	_	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度以下	0.5未満	1
温度 トラロスの北海	度 ま海 溶 企 ッ	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	<b>6</b> 年週台半	リル		

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       大温   一般細菌   大腸菌	単位 °C °C CFU/mL	基準値	2024/08/01 24-SS-01882 SS 上水道 18.0	測定回数
k温 ≅温 −般細菌	°C	基準値 - -	SS 上水道	測定回数
₹ 元温 一般細菌	°C	-	上水道	
₹ 元温 一般細菌	°C	-		
₹ 元温 一般細菌	°C	_		1
一般細菌			34.7	1
	GFU/ IIIL	100CFU/mL以下	0	<u>'</u> 1
へ肠 困		検出されないこと		<u>'</u> 1
	/1			
hドミウム及びその化合物 火智なびるの化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
ド銀及びその化合物 トレンスがその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
沿及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ニ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
た価クロム化合物 ポープ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
<b>正硝酸態窒素</b>	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
ンアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
消酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
トウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.003未満	1
·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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
-リクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.019	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
<b>跌及びその化合物</b>	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
<b>眮及びその化合物</b>	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.002	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.5	1
ルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	54	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
<b>会イオン界面活性剤</b>	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
!ーメチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
hH値	<u> </u>	5.8以上8.6以下	6.8	1
<del>****</del>	_	異常でないこと	異常なし	1
<del>2.2.</del> 色度	度	5度以下	0.5未満	<u>·</u> 1
<u>コク</u> 蜀度	度	2度以下	0.1未満	<u>·</u> 1
当人 上記項目についての水質:			○/\/ ₩J	<u> </u>

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

			0004/00/01		
			2024/08/01		
項目	単位	基準値	24-SS-01883	測定回数	
			SS		
			上水道		
水温	°C	-	18.0	1	
気温	°C	-	35.2	1	
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.6	1	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.3	1	
カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	55	1	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1	
濁度		2度以下	0.1未満	1	
上記項目についての水質基					

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

			2024/08/01	
1百 日	出仕	甘淮店	24-SS-01940	测中同类
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	34.0	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.9	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.6	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	54	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	<b>基準適合</b> 半	· 川定		

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

			2024/08/01	
			24-SS-01938	
項目	単位	基準値	SS SS	測定回数
水温	°C	_		1
	°C	_	17.8	
気温		1000511/ 1 1017	33.6	1
一般細菌	CFU/mL		0	1
大腸菌	-	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
<b>亜硝酸態窒素</b>	mg/L	0.04mg/L以下		1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.011	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.4	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.1	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	53	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基				

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

		1	0004/00/04	
			2024/08/01	
項目	単位	基準値	24-SS-01885	測定回数
			SS	
			上水道	
水温	°C	-	18.0	1
気温	°C	-	34.3	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	6	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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0038	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.33	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.9	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	55	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1
濁度		2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基				<u> </u>
			-	

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

		1	0004/00/04			
			2024/08/01			
項目	単位	基準値	24-SS-01939	測定回数		
			SS			
			上水道			
水温	°C	-	17.5	1		
気温	°C	-	34.4	1		
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1		
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.06	1		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1		
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1		
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1		
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1		
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.8	1		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1		
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.8	1		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	53	1		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1		
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1		
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1		
濁度		2度以下	0.1未満	<u>·</u> 1		
上記項目についての水質基						
工品共日に20 (の小兵至中返日刊之						

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

大腸菌	_	検出されないこと	検出しない	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	1
カドミウム及びその化合物	mg/L			1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.9	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.6	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.8	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	54	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値 「a を	_	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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下   定	0.1未満	1

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

	1	ı	2024/00/01	
			2024/08/01	
項目	単位	基準値	24-SS-01886	測定回数
			SS	
Lan	0-		上水道	
水温	°C	_	17.5	1
気温	°C	_	35.4	1
一般細菌	CFU/mL		0	1
大腸菌	_	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.3	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.0	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	53	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基				

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

			2024/08/01	
			24-SS-01887	
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	_	17.5	1
気温	°C	_	35.0	<u>'</u> 1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	1	1
	- OI 0/ IIIL	検出されないこと	14 1 1	1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		1
セレン及びその化合物	mg/L	0.0005/mg/L以下	0.0006 0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	0.0005未満	1
	mg/L			
六価クロム化合物  西硝酸能容素	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素 シマンル物マナンみが塩ルシマン	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 コル表及びその化合物	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.6	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.8	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	53	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.8	1
<b>.</b>	-	異常でないこと	異常なし	1
色度	度	5度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	基準適合半	定		

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

			2024/08/01	
			24-SS-01942	
項目	単位	基準値	SS	測定回数
-V.19	°C		上水道	
水温	°C	_	17.1	1
気温		_	32.7	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.9	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.06	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.05	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	10	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.2	1
カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	52	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1
<u> </u>	度	2度以下	0.0未満	1
上記項目についての水質基			∪. 1 ×   \ /   μι	

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

			2024/08/01	
			24-SS-01943	
項目	単位	基準値	SS SS	測定回数
			 上水道	
- 12	°C			1
水温	°C	_	17.5	
気温		-	30.1	1
一般細菌	CFU/mL		0	1
大腸菌		検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
<b>亜硝酸態窒素</b>	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.1	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.004	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.6	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.003	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.9	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	56	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
<b>濁</b> 度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	基準適合¥			

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

			2024/08/01	
項目	単位	基準値	24-SS-01941	測定回数
<b>模</b> 口	中位	<b>基华</b> 胆	SS	侧足凹数
			上水道	
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	33.8	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0006	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.0	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.06	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.007	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.8	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.5	1
カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	53	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	<b>基準適合</b> 半	· 川定		

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

			0004/00/01			
			2024/08/01			
項目	単位	基準値	24-SS-01880	測定回数		
			SS			
			上水道			
水温	°C	-	18.0	1		
気温	°C	-	37.3	1		
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	2	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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0007	1		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1		
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.1	1		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.03	1		
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1		
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1		
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02	1		
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8.8	1		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1		
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.6	1		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	54	1		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	110	1		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1		
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1		
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1		
濁度		2度以下	0.1未満	<u>·</u> 1		
上記項目についての水質基						
工品残石についての小兵至中巡石刊之						

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

<u></u>		I	2024/20/24	
			2024/08/01	
項目	単位	基準値	24-SS-01907	測定回数
			SS	
			上水道	
水温	°C	-	20.0	1
気温	°C	-	33.4	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
	mg/L	10mg/L以下	0.4	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.8	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	69	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
まイオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.02ffig/ L以下 0.005mg/L以下	0.002未満	1
クェン	mg/L	3mg/L以下	0.0003米凋	1
pH值	- IIIg/ L	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
<u> </u>	度	5度以下		1
	度		0.5未満	1
温度 ト記項目についての水質!		2度以下	0.1未満	I
上記項目についての水質差	5年週百千	小儿		

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

			2024/08/01	
ᅲᄆ	₩ /⊥	# <i>:</i> # <i>!</i> =	24-SS-01904	测色色料
項目	単位	基準値	SS	測定回数
			上水道	
水温	°C	-	20.0	1
気温	°C	-	33.4	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL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	0.003mg/L以下	0.00015未満	1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.4	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8.1	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.2	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	66	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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度以下	0.5未満	1
濁度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質基	<b>上</b> 準適合半	川足		

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

	1		2024/08/01	
項目			24-SS-01905	測定回数
	単位	基準値	SS	
			上水道	
水温	°C	_	21.0	1
気温 気温	°C	_	33.4	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	1	1
大腸菌	- OI 07 IIIL	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.01mg/L以下 0.02mg/L以下	0.0003末満	1
五	mg/L	0.02mg/L以下 0.04mg/L以下	0.002木凋	1
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.04mg/L以下 0.01mg/L以下	0.004木凋	1
対象	mg/L	_	0.001未凋	1
可酸態至系及び単明酸態至系 フッ素及びその化合物	mg/L	10mg/L以下	0.05未満	1
	mg/L	0.8mg/L以下		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下 0.002mg/L以下	0.003	1
四塩化炭素	mg/L	•		1
1,4-ジオキサン 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	0.05mg/L以下	0.003未満	
	mg/L	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.007	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.07	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.003	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	11	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.0	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	65	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	140	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値 p.c	_	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度以下	1.2	1
温度 トラ モロー・ロー・ 大気 表 日 についての 北原 1	ま 渡っか	2度以下	0.2	1
上記項目についての水質差	<b>-</b> 华週台半	川疋		

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

		I	2024/09/01	
項目			2024/08/01	測定回数
	単位	基準値	24-SS-01906	
			SS	
LOD	0.0		上水道	
水温	°C	-	19.0	1
気温	°C	_	33.4	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	1	1
大腸菌	-	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.3	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.004	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.3	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.7	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	67	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	130	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	1
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.3	1
臭気	_	異常でないこと	異常なし	1
色度		5度以下	0.5未満	1
<b>濁</b> 度	度	2度以下	0.1未満	1
上記項目についての水質				
		· -		

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

			2024/08/01	
項目	項目 単位 基準値	基準値	24-SS-01914	測定回数
			SS	
1.29	00		上水道	
水温	°C	_	18.5	1
気温 4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.	°C	_	34.4	1
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	1
大腸菌	-	検出されないこと		1
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		1
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		1
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満	1
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.4	1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	1
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.03	1
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	1
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	0.0004未満	1
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満	1
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満	1
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満	1
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.02未満	1
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.002未満	1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	7.2	1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	1
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.4	1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	61	1
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	120	1
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	1
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	1
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L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		5度以下	0.5未満	1
<u> </u>		2度以下	0.0未満	1
上記項目についての水質基			*/ M	
— 10.天日1-20 00/八貝包	_ , ~= ⊔ Т			