

施設名：焼津市上水（坂本加圧ポンプ所） 採水場所：焼津市坂本4 1 3－2 坂本加圧ポンプ所

項目	単位	基準値	2025/04/02	2025/05/07	2025/06/04	2025/07/02	2025/08/06	2025/09/03	2025/10/01	2025/11/05					測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			25-SS-00030	25-SS-00425	25-SS-00928	25-SS-01459	25-SS-02036	25-SS-02613	25-SS-02976	25-SS-03415										
			SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS										
			上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道										
水温	℃	－	17.0	18.0	19.0	21.1	22.8	22.8	22.0	19.0					8	0	20.2	22.8	17.0	2025/08/06
気温	℃	－	17.9	23.3	26.7	28.3	37.7	35.7	22.4	17.5					8	0	26.2	37.7	17.5	2025/08/06
残留塩素濃度	mg/L	－	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2					8	0	0.2	0.2	0.2	----
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	1	0	0	0	0	0	2	0					8	0	0	2	0	2025/10/01
大腸菌	－	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					8	0	----	----	----	----
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	----	----	----	----	0.00015未満	----	----	----					1	0	0.00015未満	0.00015未満	0.00015未満	----
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	----	----	----	----	0.00005未満	----	----	----					1	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	----
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	----	----	----	----	0.0006	----	----	----					1	0	0.0006	0.0006	0.0006	2025/08/06
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	----	----	----	----	0.0005未満	----	----	----					1	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	----
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	----	----	----	----	0.0005未満	----	----	----					1	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	----
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	----	----	----	----	0.002未満	----	----	----					1	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	----
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	----	----	----	----	0.004未満	----	----	----					1	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	----
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	----	0.001未満	----	----	0.001未満	----	----	0.001未満					3	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	----
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	----	----	----	----	0.9	----	----	----					1	0	0.90	0.90	0.90	2025/08/06
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	----	----	----	----	0.05未満	----	----	----					1	0	0.05未満	0.05未満	0.05未満	----
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	----	----	----	----	0.04	----	----	----					1	0	0.04	0.04	0.04	2025/08/06
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	----	----	----	----	0.0002未満	----	----	----					1	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	----
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	----	----	----	----	0.003未満	----	----	----					1	0	0.003未満	0.003未満	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	0	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	----
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	----	----	----	----	0.0002未満	----	----	----					1	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	----
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	----	----	----	----	0.0002未満	----	----	----					1	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	----
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	----	----	----	----	0.0002未満	----	----	----					1	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	----
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	----	----	----	----	0.0002未満	----	----	----					1	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	----
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	----	0.06未満	----	----	0.06未満	----	----	0.06未満					3	0	0.06未満	0.06未満	0.06未満	----
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	----	0.002未満	----	----	0.002未満	----	----	0.002未満					3	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	----
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	----	0.0006	----	----	0.0013	----	----	0.0005					3	0	0.0008	0.0013	0.0005	2025/08/06
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	----	0.002未満	----	----	0.002未満	----	----	0.002未満					3	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	----
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	----	0.0002	----	----	0.0003	----	----	0.0002未満					3	0	0.0002	0.0003	0.0002未満	2025/08/06
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	----	0.001未満	----	----	0.001未満	----	----	0.001未満					3	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	----
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	----	0.01未満	----	----	0.01未満	----	----	0.01未満					3	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	----
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	----	0.002未満	----	----	0.002未満	----	----	0.002未満					3	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	----
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	----	0.0002未満	----	----	0.0002	----	----	0.0002未満					3	0	0.0001	0.0002	0.0002未満	2025/08/06
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	----	0.0002未満	----	----	0.0002未満	----	----	0.0002未満					3	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	----
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	----	0.004未満	----	----	0.004未満	----	----	0.004未満					3	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	----
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	----	0.002未満	----	----	0.002未満	----	----	0.002未満					1	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	----
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	----	0.010	----	----	0.010	----	----	0.010					1	0	0.010	0.010	0.010	2025/08/06
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	----	0.03未満	----	----	0.02未満	----	----	0.03未満					1	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	----
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	----	0.003	----	----	0.003	----	----	0.003					1	0	0.003	0.003	0.003	2025/08/06
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	----	9.0	----	----	9.0	----	----	9.0					1	0	9.0	9.0	9.0	2025/08/06
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	----	0.001未満	----	----	0.001未満	----	----	0.001未満					1	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	----
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.6	5.0	5.4	5.4	5.1	4.9	5.0	4.9					8	0	5.2	5.6	4.9	2025/04/02
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	----	65	----	----	60	----	----	62					3	0	62	65	60	2025/05/07
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	----	140	----	----	110	----	----	120					3	0	123	140	110	2025/05/07
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	----	0.02未満	----	----	0.02未満	----	----	0.02未満					1	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	----
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	----	0.000001未満	----	----	0.000001未満	----	----	0.00001未満					1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	----
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	----	0.000001未満	----	----	0.000001未満	----	----	0.00001未満					1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	----
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	----	0.002未満	----	----	0.002未満	----	----	0.002未満					1	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	----
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	----	0.0005未満	----	----	0.0005未満	----	----	0.0005未満					1	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	----
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満					8	0	0.2未満	0.2未満	0.2未満	----
pH値	－	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.0	6.9	7.1	7.2	7.0	7.1					8	0	7.1	7.2	6.9	2025/05/07
味	－	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	異常なし					8	0	----	----	----	----
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	異常なし					8	0	----	----	----	----
色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満					8	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	----
濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					8	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	----
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					8	0				