

施設名:焼津市上水道(祢宜島2号水源)  
 採水場所:祢宜島2号水源  
 焼津市南部土地区画整理201街区-1

項目	単位	目標値	8/3	測定回数
水温	℃	-	17.0	1
気温	℃	-	33.5	1
農薬類	-	-	0	1
2,4-D(2,4-PA)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
イソプロチオラン(IPT)	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
イブフェンカルバジン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
イミノクタジン	mg/L	0.006以下	0.00005未満	1
エトフェンブロックス	mg/L	0.08以下	0.0008未満	1
オキシ銅(有機銅)	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
グリホサート	mg/L	2以下	0.0002未満	1
グルホシネート	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ジウロン(DCMU)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
シハロホップチル	mg/L	0.006以下	0.00006未満	1
ダイムロン	mg/L	0.8以下	0.008未満	1
チオファネートメチル	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
テフリルトリオン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
ピラクロニル	mg/L	0.01以下	0.0001未満	1
ピラゾリネート(ピラゾレート)	mg/L	0.02以下	0.0001未満	1
ピロキロン	mg/L	0.05以下	0.0004未満	1
フィプロニル	mg/L	0.0005以下	0.000005未満	1
フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.01以下	0.00003未満	1
フェリムゾン	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
フサライド	mg/L	0.1以下	0.001未満	1
ブタクロール	mg/L	0.03以下	0.0002未満	1
ブプロフェジン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
フルアジナム	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
プレチラクロール	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
ベノミル	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ベンゾビシクロン	mg/L	0.09以下	0.0003未満	1
ベンタゾン	mg/L	0.2以下	0.002未満	1
メコプロップ(MCPP)	mg/L	0.05以下	0.00005未満	1
メタラキシル	mg/L	0.2以下	0.0006未満	1
メミノストロピン	mg/L	0.04以下	0.0002未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

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	目標値	8/3	測定回数
水温	°C	-	17.5	1
気温	°C	-	36.0	1
農薬類	-	-	0	1
2,4-D(2,4-PA)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
イソプロチオラン(IPT)	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
イプフェンカルバゾン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
イミノクタジン	mg/L	0.006以下	0.00005未満	1
エトフェンブロックス	mg/L	0.08以下	0.0008未満	1
オキシシン銅(有機銅)	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
グリホサート	mg/L	2以下	0.0002未満	1
グルホシネート	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ジウロン(DCMU)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
シハロホップブチル	mg/L	0.006以下	0.00006未満	1
ダイムロン	mg/L	0.8以下	0.008未満	1
チオファネートメチル	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
テフリルトリオン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
ピラクロニル	mg/L	0.01以下	0.0001未満	1
ピラゾリネート(ピラゾレート)	mg/L	0.02以下	0.0001未満	1
ピロキロン	mg/L	0.05以下	0.0004未満	1
フィプロニル	mg/L	0.0005以下	0.000005未満	1
フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.01以下	0.00003未満	1
フェリムゾン	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
フサライド	mg/L	0.1以下	0.001未満	1
ブタクロール	mg/L	0.03以下	0.0002未満	1
ブプロフェジン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
フルアジナム	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
プレチラクロール	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
ベノミル	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ベンゾピシクロン	mg/L	0.09以下	0.0003未満	1
ベンタゾン	mg/L	0.2以下	0.002未満	1
メコプロップ(MCPP)	mg/L	0.05以下	0.00005未満	1
メタラキシル	mg/L	0.2以下	0.0006未満	1
メトミノストロビン	mg/L	0.04以下	0.0002未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

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	目標値	8/3	測定回数
水温	°C	-	18.8	1
気温	°C	-	32.8	1
農薬類	-	-	0	1
2,4-D(2,4-PA)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
イソプロチオラン(IPT)	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
イプフェンカルバゾン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
イミノクタジン	mg/L	0.006以下	0.00005未満	1
エトフェンブロックス	mg/L	0.08以下	0.0008未満	1
オキシシン銅(有機銅)	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
グリホサート	mg/L	2以下	0.0002未満	1
グルホシネート	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ジウロン(DCMU)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
シハロホップチル	mg/L	0.006以下	0.00006未満	1
ダイムロン	mg/L	0.8以下	0.008未満	1
チオファネートメチル	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
テフリルトリオン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
ピラクロニル	mg/L	0.01以下	0.0001未満	1
ピラゾリネート(ピラゾレート)	mg/L	0.02以下	0.0001未満	1
ピロキロン	mg/L	0.05以下	0.0004未満	1
フィロニル	mg/L	0.0005以下	0.000005未満	1
フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.01以下	0.00003未満	1
フェリムゾン	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
フサライド	mg/L	0.1以下	0.001未満	1
ブタクロール	mg/L	0.03以下	0.0002未満	1
ブプロフェジン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
フルアジナム	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
プレチラクロール	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
ベノミル	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ベンゾピシクロン	mg/L	0.09以下	0.0003未満	1
ベンタゾン	mg/L	0.2以下	0.002未満	1
メコプロップ(MCPP)	mg/L	0.05以下	0.00005未満	1
メタラキシル	mg/L	0.2以下	0.0006未満	1
メトミノストロビン	mg/L	0.04以下	0.0002未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---

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	目標値	8/3	測定回数
水温	°C	-	19.0	1
気温	°C	-	35.8	1
農薬類	-	-	0	1
2,4-D(2,4-PA)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
イソプロチオラン(IPT)	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
イプフェンカルバゾン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
イミノクタジン	mg/L	0.006以下	0.00005未満	1
エトフェンブロックス	mg/L	0.08以下	0.0008未満	1
オキシシン銅(有機銅)	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
グリホサート	mg/L	2以下	0.0002未満	1
グルホシネート	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ジウロン(DCMU)	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
シハロホップチル	mg/L	0.006以下	0.00006未満	1
ダイムロン	mg/L	0.8以下	0.008未満	1
チオファネートメチル	mg/L	0.3以下	0.003未満	1
テフリルトリオン	mg/L	0.002以下	0.00002未満	1
ピラクロニル	mg/L	0.01以下	0.0001未満	1
ピラゾリネート(ピラゾレート)	mg/L	0.02以下	0.0001未満	1
ピロキロン	mg/L	0.05以下	0.0004未満	1
フィロニル	mg/L	0.0005以下	0.000005未満	1
フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.01以下	0.00003未満	1
フェリムゾン	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
フサライド	mg/L	0.1以下	0.001未満	1
ブタクロール	mg/L	0.03以下	0.0002未満	1
ブプロフェジン	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
フルアジナム	mg/L	0.03以下	0.0003未満	1
プレチラクロール	mg/L	0.05以下	0.0005未満	1
ベノミル	mg/L	0.02以下	0.0002未満	1
ベンゾピシクロン	mg/L	0.09以下	0.0003未満	1
ベンタゾン	mg/L	0.2以下	0.002未満	1
メコプロップ(MCPP)	mg/L	0.05以下	0.00005未満	1
メタラキシル	mg/L	0.2以下	0.0006未満	1
メトミノストロビン	mg/L	0.04以下	0.0002未満	1
上記項目についての水質基準適合判定			---	---