

浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日 | 令和5年4月18日 | | 天 候 | 雨 | 採水地点 | 浄水池 | |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|-----------------------|-------------------|---------------------|-----------------|------------------------|
| 測定項目 | 測定値 | | 基準値 | 測定項目 | | 測定値 | 基準値 |
| 水 温 | 14.4 | ℃ | — | ホルムアルデヒド | | ※注1 | 0.08mg/1以下 |
| 一 般 細 菌 | 1 | 個/ml | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物 | | ※注2 | 1.0mg/1以下 |
| 大 腸 菌 | 陰性 | | 検出されないこと | アルミニウム及びその化合物 | | ※注1 | 0.2mg/1以下 |
| カドミウム及びその化合物 | ※注2 | | 0.003mg/1以下 | 鉄 及 び そ の 化 合 物 | | ※注1 | 0.3mg/1以下 |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | | 0.0005mg/1以下 | 銅 及 び そ の 化 合 物 | | ※注2 | 1.0mg/1以下 |
| セレン及びその化合物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | ナトリウム及びその化合物 | | 8.9 mg/1 | 200mg/1以下 |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | マンガン及びその化合物 | | ※注1 | 0.05mg/1以下 |
| ヒ素及びその化合物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | 塩 化 物 イ オ ン | | 10.9 mg/1 | 200mg/1以下 |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物 | ※注2 | | 0.02mg/1以下 | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | | 23.5 mg/1 | 300mg/1以下 |
| 亜硝酸態窒素 | ※注2 | | 0.04mg/1以下 | 蒸 発 残 留 物 | | 67 mg/1 | 500mg/1以下 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | ※注1 | | 0.01mg/1以下 | 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | | ※注2 | 0.2mg/1以下 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.29 | mg/1 | 10mg/1以下 | ジ エ オ ス ミ ン | | 0.000001 mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 | mg/1未満 | 0.8mg/1以下 | 2-メチルイソボルネオール | | 0.000001 mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 |
| ホウ素及びその化合物 | ※注2 | | 1.0mg/1以下 | 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | | ※注1 | 0.02mg/1以下 |
| 四 塩 化 炭 素 | 0.0002 | mg/1未満 | 0.002mg/1以下 | フ ェ ノ ー ル 類 | | ※注2 | フェノールとして0.005mg/1以下 |
| 1,4- ジ オ キ サ ン | ※注2 | | 0.05mg/1以下 | 有 機 物 (T O C) | | 0.4 mg/1 | 3mg/1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 | 0.004 | mg/1未満 | 0.04mg/1以下 | p H 値 | | 7.1 | 5.8以上8.6以下 |
| ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.002 | mg/1未満 | 0.02mg/1以下 | 味 | | 異常なし | 異常でないこと |
| テトラクロロエチレン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 臭 気 | | 異常なし | 異常でないこと |
| トリクロロエチレン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 色 度 | | 0.5 度未満 | 5度以下 |
| ベンゼン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 濁 度 | | 0.1 度未満 | 2度以下 |
| 塩 素 酸 | 0.06 | mg/1未満 | 0.6mg/1以下 | 導 電 率 | | 96.2 μS/cm | |
| ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.02mg/1以下 | 残 留 塩 素 | | 0.41 mg/1 | 0.1mg/1以上 1.0mg/1以下 |
| ク ロ ロ ホ ル ム | 0.001 | mg/1未満 | 0.06mg/1以下 | ア ル カ リ 度 | | 24.6 mg/1 | |
| ジ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.03mg/1以下 | | | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.001 | mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | |
| 臭 素 酸 | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | | | | |
| 総 ト リ ハ ロ メ タ ン | 0.004 | mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | |
| ト リ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.03mg/1以下 | | | | |
| ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.001 | mg/1 | 0.03mg/1以下 | 判 定 (コメント) | 上記水質項目については、水質基準に適合 | | |
| ブ ロ モ ホ ル ム | 0.001 | mg/1未満 | 0.09mg/1以下 | | | | |
| 検 査 期 日 | 令和5年4月19日 ~ 令和5年4月24日 | | | | | | |
| 検 査 機 関 | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 | | | | | | |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日 | 令和5年4月18日 | | 天 候 | 雨 | | 採水地点 | 福浦配水池 | |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|-----------------------|-------------------|---------------------|----------|---------------------|------------------------|
| 測定項目 | 測定値 | | 基準値 | 測定項目 | | 測定値 | 基準値 | |
| 水 温 | 16.0 | ℃ | — | ホルムアルデヒド | | ※注1 | 0.08mg/1以下 | |
| 一 般 細 菌 | 0 | 個/ml | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物 | | ※注2 | 1.0mg/1以下 | |
| 大 腸 菌 | 陰性 | | 検出されないこと | アルミニウム及びその化合物 | | ※注1 | 0.2mg/1以下 | |
| カドミウム及びその化合物 | ※注2 | | 0.003mg/1以下 | 鉄 及 び そ の 化 合 物 | | ※注1 | 0.3mg/1以下 | |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | | 0.0005mg/1以下 | 銅 及 び そ の 化 合 物 | | ※注2 | 1.0mg/1以下 | |
| セレン及びその化合物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | ナトリウム及びその化合物 | | 8.9 | mg/1 | 200mg/1以下 |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | マンガン及びその化合物 | | ※注1 | 0.05mg/1以下 | |
| ヒ素及びその化合物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | 塩 化 物 イ オ ン | | 11.2 | mg/1 | 200mg/1以下 |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物 | ※注2 | | 0.02mg/1以下 | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | | 25.0 | mg/1 | 300mg/1以下 |
| 亜硝酸態窒素 | ※注2 | | 0.04mg/1以下 | 蒸 発 残 留 物 | | 67 | mg/1 | 500mg/1以下 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | ※注1 | | 0.01mg/1以下 | 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | | ※注2 | 0.2mg/1以下 | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.29 | mg/1 | 10mg/1以下 | ジ エ オ ス ミ ン | | 0.000001 | mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 | mg/1未満 | 0.8mg/1以下 | 2-メチルイソボルネオール | | 0.000001 | mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 |
| ホウ素及びその化合物 | ※注2 | | 1.0mg/1以下 | 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | | ※注1 | 0.02mg/1以下 | |
| 四 塩 化 炭 素 | 0.0002 | mg/1未満 | 0.002mg/1以下 | フ ェ ノ ー ル 類 | | ※注2 | フェノールとして0.005mg/1以下 | |
| 1,4- ジ オ キ サ ン | ※注2 | | 0.05mg/1以下 | 有 機 物 (T O C) | | 0.4 | mg/1 | 3mg/1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 | 0.004 | mg/1未満 | 0.04mg/1以下 | p H 値 | | 7.4 | 5.8以上8.6以下 | |
| ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.002 | mg/1未満 | 0.02mg/1以下 | 味 | | 異常なし | | 異常でないこと |
| テトラクロロエチレン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 臭 気 | | 異常なし | | 異常でないこと |
| トリクロロエチレン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 色 度 | | 0.5 | 度未満 | 5度以下 |
| ベンゼン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 濁 度 | | 0.1 | 度未満 | 2度以下 |
| 塩 素 酸 | 0.06 | mg/1未満 | 0.6mg/1以下 | 導 電 率 | | 99.3 | μ S/cm | |
| ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.02mg/1以下 | 残 留 塩 素 | | 0.27 | mg/1 | 0.1mg/1以上 1.0mg/1以下 |
| ク ロ ロ ホ ル ム | 0.004 | mg/1 | 0.06mg/1以下 | ア ル カ リ 度 | | 23.0 | mg/1 | |
| ジ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.03mg/1以下 | | | | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.006 | mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | | |
| 臭 素 酸 | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | | | | | |
| 総 ト リ ハ ロ メ タ ン | 0.017 | mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | | |
| ト リ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.03mg/1以下 | | | | | |
| ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.006 | mg/1 | 0.03mg/1以下 | 判 定 (コメント) | 上記水質項目については、水質基準に適合 | | | |
| ブ ロ モ ホ ル ム | 0.001 | mg/1 | 0.09mg/1以下 | | | | | |
| 検 査 期 日 | 令和5年4月19日 ~ 令和5年4月24日 | | | | | | | |
| 検 査 機 関 | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 | | | | | | | |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日 | 令和5年4月18日 | | 天 候 | 雨 | 採水地点 | 出雲郷配水池 | |
|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|--------|--|
| 測定項目 | 測定値 | 基準値 | 測定項目 | 測定値 | 基準値 | | |
| 水 温 | 15.0 ℃ | — | ホルムアルデヒド | ※注1 | 0.08mg/1以下 | | |
| 一 般 細 菌 | 0 個/ml | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物 | ※注2 | 1.0mg/1以下 | | |
| 大 腸 菌 | 陰性 | 検出されないこと | アルミニウム及びその化合物 | ※注1 | 0.2mg/1以下 | | |
| カドミウム及びその化合物 | ※注2 | 0.003mg/1以下 | 鉄 及 び そ の 化 合 物 | ※注1 | 0.3mg/1以下 | | |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | 0.0005mg/1以下 | 銅 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | 1.0mg/1以下 | | |
| セレン及びその化合物 | ※注2 | 0.01mg/1以下 | ナトリウム及びその化合物 | 8.3 mg/1 | 200mg/1以下 | | |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | 0.01mg/1以下 | マンガン及びその化合物 | ※注1 | 0.05mg/1以下 | | |
| ヒ素及びその化合物 | ※注2 | 0.01mg/1以下 | 塩 化 物 イ オ ン | 11.0 mg/1 | 200mg/1以下 | | |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物 | ※注2 | 0.02mg/1以下 | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | 25.5 mg/1 | 300mg/1以下 | | |
| 亜硝酸態窒素 | ※注2 | 0.04mg/1以下 | 蒸 発 残 留 物 | 68 mg/1 | 500mg/1以下 | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | ※注1 | 0.01mg/1以下 | 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | ※注2 | 0.2mg/1以下 | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.30 mg/1 | 10mg/1以下 | ジ エ オ ス ミ ン | 0.000001 mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 | | |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 mg/1未満 | 0.8mg/1以下 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001 mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 | | |
| ホウ素及びその化合物 | ※注2 | 1.0mg/1以下 | 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | ※注1 | 0.02mg/1以下 | | |
| 四 塩 化 炭 素 | 0.0002 mg/1未満 | 0.002mg/1以下 | フ ェ ノ ー ル 類 | ※注2 | フェノールとして0.005mg/1以下 | | |
| 1,4-ジ オ キ サ ン | ※注2 | 0.05mg/1以下 | 有 機 物 (T O C) | 0.4 mg/1 | 3mg/1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 | 0.004 mg/1未満 | 0.04mg/1以下 | p H 値 | 7.3 | 5.8以上8.6以下 | | |
| ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.002 mg/1未満 | 0.02mg/1以下 | 味 | 異常なし | 異常でないこと | | |
| テトラクロロエチレン | 0.001 mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 臭 気 | 異常なし | 異常でないこと | | |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 色 度 | 0.5 度未満 | 5度以下 | | |
| ベンゼン | 0.001 mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 濁 度 | 0.1 度未満 | 2度以下 | | |
| 塩 素 酸 | 0.06 mg/1未満 | 0.6mg/1以下 | 導 電 率 | 96.5 μS/cm | | | |
| ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | 0.02mg/1以下 | 残 留 塩 素 | 0.24 mg/1 | 0.1mg/1以上 1.0mg/1以下 | | |
| ク ロ ロ ホ ル ム | 0.003 mg/1 | 0.06mg/1以下 | ア ル カ リ 度 | 23.2 mg/1 | | | |
| ジ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | 0.03mg/1以下 | | | | | |
| ジブromクロロメタン | 0.004 mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | | |
| 臭 素 酸 | 0.001 mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | | | | | |
| 総 ト リ ハ ロ メ タ ン | 0.012 mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | | |
| ト リ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | 0.03mg/1以下 | | | | | |
| ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.004 mg/1 | 0.03mg/1以下 | 判 定 (コメント) | 上記水質項目については、水質基準に適合 | | | |
| ブ ロ モ ホ ル ム | 0.001 mg/1未満 | 0.09mg/1以下 | | | | | |
| 検 査 期 日 | 令和5年4月19日 ~ 令和5年4月24日 | | | | | | |
| 検 査 機 関 | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 | | | | | | |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日 | 令和5年4月18日 | | 天 候 | 雨 | | 採水地点 | 本郷配水池 | |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|-----------------------|-------------------|---------------------|----------|---------------------|------------------------|
| 測定項目 | 測定値 | | 基準値 | 測定項目 | | 測定値 | 基準値 | |
| 水 温 | 14.2 | ℃ | — | ホルムアルデヒド | | ※注1 | 0.08mg/1以下 | |
| 一 般 細 菌 | 0 | 個/ml | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物 | | ※注2 | 1.0mg/1以下 | |
| 大 腸 菌 | 陰性 | | 検出されないこと | アルミニウム及びその化合物 | | ※注1 | 0.2mg/1以下 | |
| カドミウム及びその化合物 | ※注2 | | 0.003mg/1以下 | 鉄 及 び そ の 化 合 物 | | ※注1 | 0.3mg/1以下 | |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | | 0.0005mg/1以下 | 銅 及 び そ の 化 合 物 | | ※注2 | 1.0mg/1以下 | |
| セレン及びその化合物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | ナトリウム及びその化合物 | | 8.8 | mg/1 | 200mg/1以下 |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | マンガン及びその化合物 | | ※注1 | 0.05mg/1以下 | |
| ヒ素及びその化合物 | ※注2 | | 0.01mg/1以下 | 塩 化 物 イ オ ン | | 11.0 | mg/1 | 200mg/1以下 |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物 | ※注2 | | 0.02mg/1以下 | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | | 20.0 | mg/1 | 300mg/1以下 |
| 亜硝酸態窒素 | ※注2 | | 0.04mg/1以下 | 蒸 発 残 留 物 | | 61 | mg/1 | 500mg/1以下 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | ※注1 | | 0.01mg/1以下 | 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | | ※注2 | 0.2mg/1以下 | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.30 | mg/1 | 10mg/1以下 | ジ エ オ ス ミ ン | | 0.000001 | mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 | mg/1未満 | 0.8mg/1以下 | 2-メチルイソボルネオール | | 0.000001 | mg/1未満 | 0.00001mg/1以下 |
| ホウ素及びその化合物 | ※注2 | | 1.0mg/1以下 | 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | | ※注1 | 0.02mg/1以下 | |
| 四 塩 化 炭 素 | 0.0002 | mg/1未満 | 0.002mg/1以下 | フ ェ ノ ー ル 類 | | ※注2 | フェノールとして0.005mg/1以下 | |
| 1,4- ジ オ キ サ ン | ※注2 | | 0.05mg/1以下 | 有 機 物 (T O C) | | 0.5 | mg/1 | 3mg/1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 | 0.004 | mg/1未満 | 0.04mg/1以下 | p H 値 | | 7.2 | 5.8以上8.6以下 | |
| ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.002 | mg/1未満 | 0.02mg/1以下 | 味 | | 異常なし | | 異常でないこと |
| テトラクロロエチレン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 臭 気 | | 異常なし | | 異常でないこと |
| トリクロロエチレン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 色 度 | | 0.5 | 度未満 | 5度以下 |
| ベンゼン | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | 濁 度 | | 0.1 | 度未満 | 2度以下 |
| 塩 素 酸 | 0.06 | mg/1未満 | 0.6mg/1以下 | 導 電 率 | | 87.9 | μS/cm | |
| ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.02mg/1以下 | 残 留 塩 素 | | 0.27 | mg/1 | 0.1mg/1以上 1.0mg/1以下 |
| ク ロ ロ ホ ル ム | 0.003 | mg/1 | 0.06mg/1以下 | ア ル カ リ 度 | | 17.2 | mg/1 | |
| ジ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.03mg/1以下 | | | | | |
| ジブromクロロメタン | 0.003 | mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | | |
| 臭 素 酸 | 0.001 | mg/1未満 | 0.01mg/1以下 | | | | | |
| 総 ト リ ハ ロ メ タ ン | 0.011 | mg/1 | 0.1mg/1以下 | | | | | |
| ト リ ク ロ ロ 酢 酸 | ※注1 | | 0.03mg/1以下 | | | | | |
| ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン | 0.004 | mg/1 | 0.03mg/1以下 | 判 定 (コメント) | 上記水質項目については、水質基準に適合 | | | |
| ブ ロ モ ホ ル ム | 0.001 | mg/1未満 | 0.09mg/1以下 | | | | | |
| 検 査 期 日 | 令和5年4月19日 ~ 令和5年4月24日 | | | | | | | |
| 検 査 機 関 | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 | | | | | | | |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施