

上下水道課では、皆さんがおいしい水を安心して飲めるように、兵庫県豊岡健康福祉事務所(豊岡保健所)において定期的に水質検査を行い、基準に適合した水を送っています。
主な検査結果は次のとおりです。

平成29年12月の水質データ(飲料水)

ヨ1 下小田

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 9.5 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

ヨ2 舞狂

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 9.5 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.9 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

ヨ3 馬瀬

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|------------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 10.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.9 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

ヨ4 八木

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.9 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

ヨ5 今井

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 6.2 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.5 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

ヨ6 浅間

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.9 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

ヨ7 一部

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

ヨ8 伊佐

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

ヨ9 三谷

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

ヨ10 とが山

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.2 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.1 mg/l | 消毒 |

ヨ11 高柳

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

ヨ12 小山

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.1 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

ヨ13 つるみ

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

ヨ14 石原

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 6.1 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.5 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.4 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.4 mg/l | 消毒 |

ヨ15 町

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.1 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.3 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

ヨ16 青山

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 6.9 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.3 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|------------------|----------------------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.9 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.2 pH(5.8-8.6) 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 臭気度 | 未満度(5以下) 異常を認めない | |
| 色度 | 0.1未満度(2以下) | |
| 濁度 | 0.1未満度(2以下) | |
| 全有機炭素 (TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | 病原生物 |
| 塗化物イオン | 110 mg/l(200以下) | 味覚 |
| P H 値 | 7.2 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 真色度 | 異常を認めない | |
| 濁度 | 未満度(5以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | 病原生物 |
| 塩化物イオン | 6.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 臭色度 | 未満度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素量 | 0.4 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|------------------|----------------------------|-------|
| 大腸菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 培地イオノン | 陰性 (陰性) 8.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH 値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 異常を認めない | |
| 濁度 | 未満 度(5以下) | |
| 全有機炭素 (TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------------------|----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塗化物イオノン | 7.9mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 臭気度 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満度(2以下) | |
| 全有機炭素 (T.O.C.)の量 | 0.3未満mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | |
| 腸菌 | 陰性(陰性) | 病原生物 |
| 塩化物イオン | 9.4 mg/l(200以下) | 味覺 |
| P H 値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 真色度 | 異常を認めない | |
| 濁度 | 1未満 度(5以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残渣留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 腸菌 | (陰性) | |
| 塩化物イオン | 6.7 mg/l(200以下) | 味覺 |
| P H 値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 臭色度 | 異常を認めない | |
| 濁度 | 1未満 度(5以下) | |
| 全有機炭素 (T O C) の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | 病原生物 |
| 塩化物イオン | 8.0 mg/l(200以下) | 味覺 |
| pH値 | 6.9 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | |
| 臭気度 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 (T.O.C.)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 7.9 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | |
| 臭気度 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 (T.O.C.)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | 病原生物 |
| 塩化物イオン | 6.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| P.H. 値 | 7.2 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | |
| 真菌 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 (T.O.C.)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|------------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 6.6 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH 値 | 7.2 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 (TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------------------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | 病原生物 |
| 塩化物イオン | 9.9 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.7 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | |
| 真菌度 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 (T.O.C.)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|------------------|------------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 11.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.2 pH(5.8-8.6) | |
| 異常味 | 異常を認めない | |
| 臭気度 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | 基礎的性状 |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 (TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|-------------|-----------------|--------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 6.6 mg/l(200以下) | 味覚 |
| P.H. 値 | 7.2 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色 | 度1未満 | 度(5以下) |
| 濁 | 度0.1未満 | 度(2以下) |
| 全有機炭素量(TOC) | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------|------------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 11.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| P-H値 | 7.0 pH(5.8-8.6) | |
| 臭味 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色度 | 異常を認めない | |
| 濁度 | 1未満 度(5以下) | |
| 全有機炭素 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| (TOC)の量 | | |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|---------|-----------------|-------|
| 一般細菌 | 0個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性(陰性) | |
| 塩化物イオン | 9.2 mg/l(200以下) | 味覚 |
| P-H値 | 6.8 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭 | 異常を認めない | 基礎的性状 |
| 色 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| (TOC)の量 | | |
| 残塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

ヤ14 奥米地

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 9.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.9 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.1 mg/l | 消毒 |

オ3 上山

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.3 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.8 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.4 mg/l | 消毒 |

オ7 明延

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.3 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.35 mg/l | 消毒 |

セ1 三宅

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.8 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.4 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.15 mg/l | 消毒 |

ヤ15 高中

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.2 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.15 mg/l | 消毒 |

オ4 大杉

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 3.5 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.3 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

オ8 糸原

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.4 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.4 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

セ2 尾崎

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.1 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.7 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.4 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

セ3 関宮

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.4 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.5 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.4 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.45 mg/l | 消毒 |

オ1 夏梅

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.3 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.5 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.4 mg/l | 消毒 |

オ2 宮垣

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.3 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 6.6 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.4 mg/l | 消毒 |

オ6 横行

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.1 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.6 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.5 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.2 mg/l | 消毒 |

オ10 門野

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.5 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.4 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.45 mg/l | 消毒 |

セ4 中瀬

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.2 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.6 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.4 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.15 mg/l | 消毒 |

セ5 出合

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 3.6 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.6 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.25 mg/l | 消毒 |

セ6 葛畠

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 3.8 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.7 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.5 mg/l | 消毒 |

セ9 別宮

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.5 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.3 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.4 mg/l | 消毒 |

セ13 ハチ高原

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.4 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.5 mg/l | 消毒 |

セ14 吉井

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 8.2 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.4 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.4 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.15 mg/l | 消毒 |

セ17 安井

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 3.7 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.9 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.35 mg/l | 消毒 |

指標菌検査結果

| | |
|-------|--------------------|
| 宿南水源地 | 大腸菌最確数 0 MPN/100ml |
| 別宮水源地 | 大腸菌最確数 0 MPN/100ml |

セ7 草出

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.2 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 8.0 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.35 mg/l | 消毒 |

セ8 轟

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.4 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.9 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

セ12 奈良尾

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 5.4 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 7.3 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3未満 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |

セ16 川原場

| 試験項目 | 測定値・基準値 | 備考 |
|--------------|-----------------|------|
| 一般細菌 | 0 個/ml(100以下) | 病原生物 |
| 大腸菌 | 陰性 (陰性) | |
| 塩化物イオン | 4.0 mg/l(200以下) | 味覚 |
| pH値 | 8.1 pH(5.8-8.6) | |
| 味 | 異常を認めない | |
| 臭気 | 異常を認めない | |
| 色度 | 1未満 度(5以下) | |
| 濁度 | 0.1未満 度(2以下) | |
| 全有機炭素(TOC)の量 | 0.3 mg/l(3以下) | 味覚 |
| 残留塩素 | 0.3 mg/l | 消毒 |