

上水道課では、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。

令和5年6月の水質データ(飲料水)

㊦1 下小田

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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	6.7 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.1 mg/l (3以下)	味覚
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

㊦7 一部

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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
P _H 値	6.9 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T.O.C.)の量	0.4 mg/l (3以下)	
残留塩素	0.15 mg/l	消毒

㊦13 つるみ

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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	6.9 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

㊦17 岩崎

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	12.0 mg/l (200以下)	味覚
P _H 値	6.8 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.15 mg/l	消毒

㊦2 舞狂

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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	6.7 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.2 mg/l	消毒

㊦10 とが山

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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	7.0 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T.O.C.)の量	0.4 mg/l (3以下)	
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

㊦14 石原

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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	6.9 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.3 mg/l	消毒

㊦18 大江

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	12.0 mg/l (200以下)	味覚
P _H 値	6.8 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.15 mg/l	消毒

㊦5 今井

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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	6.8 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

㊦11 高柳

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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
P _H 値	7.0 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T.O.C.)の量	0.4 mg/l (3以下)	
残留塩素	0.2 mg/l	消毒

㊦15 町

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	6.3 mg/l (200以下)	味覚
P _H 値	7.0 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.25 mg/l	消毒

㊦19 奥大江

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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
P _H 値	6.9 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T.O.C.)の量	0.4 mg/l (3以下)	
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

㊦6 浅間

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	12.0 mg/l (200以下)	味覚
P _H 値	6.7 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.15 mg/l	消毒

㊦12 小山

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	8.3 mg/l (200以下)	味覚
P _H 値	7.0 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T.O.C.)の量	0.4 mg/l (3以下)	
残留塩素	0.15 mg/l	消毒

㊦16 青山

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (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
P _H 値	7.0 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	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)	
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

㊦2 船谷

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m ^l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	15.0 mg/l (200以下)	味覚
P _H 値	7.2 p _H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
色	0.5未満 度 (5以下)	
濁	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T.O.C.)の量	0.4 mg/l (3以下)	
残留塩素	0.1 mg/l	消毒

セ10 大久保

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	病原生物
塩化物イオン	5 m g/l (200以下)	味覚
P H 値	6.8 p H (5.8-8.6)	
臭気	異常を認めない	基礎的性状
色度	0.5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 m g/l (3以下)	味覚
残留塩素	0.35 m g/l	消毒

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	1 個/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	病原生物
塩化物イオン	3.3 m g/l (200以下)	味覚
P H 値	7.2 p H (5.8-8.6)	
臭気	異常を認めない	基礎的性状
色度	0.6 度 (5以下)	
濁度	0.1未満 度 (2以下)	
全有機炭素 (T O C) の量	0.5 m g/l (3以下)	味覚
残留塩素	0.35 m g/l	消毒

指標菌検査結果

宿南水源地	大腸菌最確数	1.8未満 MPN/100m l
	嫌気性芽胞菌	陰性

別宮水源地	大腸菌最確数	1.8未満 MPN/100m l
	嫌気性芽胞菌	陰性

セ11 福定

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	病原生物
塩化物イオン	5 m g/l (200以下)	味覚
P H 値	6.8 p H (5.8-8.6)	
臭気	異常を認めない	基礎的性状
色度	0.5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 m g/l (3以下)	味覚
残留塩素	0.3 m g/l	消毒

セ14 八木谷

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	0 個/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	病原生物
塩化物イオン	3 m g/l (200以下)	味覚
P H 値	7.0 p H (5.8-8.6)	
臭気	異常を認めない	基礎的性状
色度	0.5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	0.6 m g/l (3以下)	味覚
残留塩素	0.1 m g/l	消毒

セ15 鵜縄

試験項目	測定値・基準値	備考
一般細菌	2 個/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	病原生物
塩化物イオン	3 m g/l (200以下)	味覚
P H 値	7.2 p H (5.8-8.6)	
臭気	異常を認めない	基礎的性状
色度	0.5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	0.5 m g/l (3以下)	味覚
残留塩素	0.3 m g/l	消毒