

ヨ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	10 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.2 mg/l	消毒

ヤ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	35 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.15 mg/l	消毒

ヤ6 能座

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 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 0.2 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

ヤ10 上野

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	9.8 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヨ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	10 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.25 mg/l	消毒

ヤ3 広谷

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	12 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.25 mg/l	消毒

ヤ7 正町

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	11 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヤ11 養父市場

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	9.8 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヨ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 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.2 mg/l	消毒

ヤ4 井ノ坪

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	7.7 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.15 mg/l	消毒

ヤ8 三谷

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	10 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヤ12 畑畑

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 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	6.5 p H (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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	0.25 mg/l	消毒

ヤ1 新津

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	36 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヤ5 野谷

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	11 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヤ9 畑

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	17 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

ヤ13 大敷

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	17 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
臭色濁	0.5未満 度(5以下) 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

セ5 出合

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	4.1 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.2 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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)	味覚
残留塩素	0.25 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/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	5.6 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	6.9 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 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/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	3.9 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.0 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 mg/l	消毒

指標菌検査結果

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

セ6 葛畑

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	6.1 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.1 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 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)	
塩化物イオン	6.1 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.0 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 mg/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)	
塩化物イオン	3.9 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.1 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.2 mg/l	消毒

セ7 川原場

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	6.0 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.1 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 mg/l	消毒

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)	
塩化物イオン	6.0 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	6.9 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 mg/l	消毒

セ15 鷯縄

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	4.2 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.1 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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)	味覚
残留塩素	0.3 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/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	4.3 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.3 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.15 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/m l (100以下)	病原生物
大腸菌	陰性 (陰性)	
塩化物イオン	6.0 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	6.9 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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	0.3 mg/l	消毒

セ16 安井

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	4.2 mg/l (200以下)	味覚
P H 値	7.2 pH (5.8-8.6)	
臭	異常を認めない	基礎的性状
臭色	異常を認めない	
濁度	0.5未満 度(5以下) 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)	味覚
残留塩素	0.3 mg/l	消毒