

	水質基準値	単位	大和簡易水道	富士南部簡易水道	柚木飲料水供給施設
採水日			8月20日	8月20日	8月20日
水温		℃	26.1	25.4	26.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.3	0.3	0.2
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出	不検出
トリハロメタン及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.005	0.001未満
六価クロム化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	0.3	1.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.16	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02未満	0.06	0.02未満
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.002
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001
ブロモホルム	0.09	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満
トリウム及びその化合物	200	mg/L	9.0	17.8	8.4
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200	mg/L	5.0	9.5	5.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	29	56	33
蒸発残留物	500	mg/L	60	121	76
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルホルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.6	6.8	7.7
味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし
色度	5	度	1未満	1未満	1未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満

	水質基準値	単位	富士中央 簡易水道 原水	富士中央 簡易水道 浄水
採水日			8月20日	8月20日
水温		℃	26.7	28.9
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.5
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	250	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満	0.00005未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満
シアン化合物(氰及び塩化シアン)	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	0.3	0.3
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L		0.10
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L		0.011
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.004未満
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L		0.004
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.023
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.02未満
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.008
ブロモホルム	0.09	mg/L		0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L		0.008未満
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.02未満	0.05
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.05	0.03未満
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	6.7	7.8
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.027	0.005未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.0	10.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	27	27
蒸発残留物	500	mg/L	48	67
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	
2-メチルホルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満	0.0005未満
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	1.2	0.5
pH値	5.8~8.6		7.2	7.2
味	異常でないこと			異常なし
臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし
色度	5	度	4	1未満
濁度	2	度	1.0	0.1未満

	水質基準値	単位	富士中央 簡易水道 天河川TM子局	富士中央 簡易水道 貝野庄送場
採水日			8月20日	8月20日
水温		℃	30.4	30.7
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.3	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満	0.00005未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.002
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満
シアン化合物(氰及び塩化シアン)	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	0.3	0.3
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満
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	0.04	mg/L	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L	0.11	0.12
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L	0.012	0.013
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L	0.004	0.004
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.025	0.026
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.009	0.009
ブロモホルム	0.09	mg/L	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.012	0.043
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.05	0.04
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	7.9	7.9
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200	mg/L	10.7	11.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	27	27
蒸発残留物	500	mg/L	57	53
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルホルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満	0.0005未満
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.3	7.5
味	異常でないこと		異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし
色度	5	度	1未満	1未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満