

要検討項目検査結果書

項目等	採水地点	林浄水場 第二取水原水	給水栓 室積八丁目	目標値
採水年月日		令和6年10月29日		—
採水時刻		11:00	10:30	—
気温	(°C)	19.0	—	—
水温	(°C)	20.0	21.9	—
残留塩素	(mg/L)	—	0.22	—
銀及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	—
バリウム及びその化合物	(mg/L)	0.007	0.007	0.7mg/L以下
モリブデン及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.07mg/L以下
アクリルアミド	(mg/L)	0.00005未満	0.00005未満	0.0005mg/L以下
アクリル酸	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	—
N,N-ジメチルアニリン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	—
ニルフェノール	(mg/L)	0.03未満	0.03未満	0.3mg/L以下(暫定)
ビスフェノールA	(mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.1mg/L以下(暫定)
マイクロキシチン-LR	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	0.0008mg/L以下(暫定)
プロモクロ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
ブロモジクロ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
ジブロモクロ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
ブロモ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
ジブロモ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
トリブロモ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
トリクロアセトニトリル	(mg/L)	—	0.001未満	—
ブロモクロアセトニトリル	(mg/L)	—	0.001未満	—
ジブロモアセトニトリル	(mg/L)	—	0.006未満	0.06mg/L以下
アセトアルデヒド	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	—
キシレン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.4mg/L以下
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	(mg/L)	0.000001未満	0.000001未満	—
(参考) ※その他項目				
ヘキサメチレンテトラミン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	—
マイクロキシチン-RR	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	—
マイクロキシチン-YR	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	—
検査期日		令和6年10月29日	～	令和6年11月8日
作成年月日		令和6年12月12日		
検査機関 (所在地)		周南都市水道水質検査センター協議会(周南市富田二丁目11番地の1 周南市上下水道局楠本浄水場内)		
検査方法		上水試験方法(2020年版)による。		