

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7年10月6日		—
採水時刻		10:55	10:25	—
気温	(°C)	26.0	—	—
水温	(°C)	22.7	26.5	—
残留塩素	(mg/L)	—	0.24	—
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)	0.006	0.006	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	—
エピクロロヒドリン	(mg/L)	—	0.00004未満	0.0004mg/L以下(暫定)
塩化ビニル	(mg/L)	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
N,N-ジ'メチルアニリン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	—
ノニルフェノール	(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)
フタル酸ジ'-(n-ブチル)	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
フタル酸ブチルベンジル	(mg/L)	0.05未満	0.05未満	0.5mg/L以下
ミクロキスチン-LR	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	0.0008mg/L以下(暫定)
プロモクロロ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
プロモシクロロ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
ジ'プロモクロロ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
プロモ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
ジ'プロモ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
トリプロモ酢酸	(mg/L)	—	0.002未満	—
トリクロロアセトニトリル	(mg/L)	—	0.001未満	—
プロモクロロアセトニトリル	(mg/L)	—	0.001未満	—
ジ'プロモアセトニトリル	(mg/L)	—	0.006未満	0.06mg/L以下
アセタルデヒド	(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	—
ミクロキスチン-RR	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	—
ミクロキスチン-YR	(mg/L)	0.00008未満	0.00008未満	—
検査期日	令和7年10月6日	～	令和7年10月17日	
作成年月日	令和7年10月28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)に準ずる。			