

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 (℃)		26.0	—	—
水温 (℃)		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	—
ハ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	—
エピクロロヒトリン (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	—
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
マイクロシチン-LR (mg/L)		0.00008未満	0.00008未満	0.0008mg/L以下(暫定)
ブromokloro酢酸 (mg/L)		—	0.002未満	—
ブromoshikloro酢酸 (mg/L)		—	0.002未満	—
ジブromokloro酢酸 (mg/L)		—	0.002未満	—
ブrom酢酸 (mg/L)		—	0.002未満	—
ジブrom酢酸 (mg/L)		—	0.002未満	—
トリブrom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romokloroアセトニトリル (mg/L)		—	0.001未満	—
ジブromo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	—
マイクロシチン-RR (mg/L)		0.00008未満	0.00008未満	—
マイクロシチン-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。			