

## PFOS及びPFOAの水質検査結果

令和6年6月に実施しました、水道施設における「PFOS及びPFOAの水質検査結果」をお知らせいたします。

基準値:PFOSとPFOAの合算値 50ng/L以下

※1ng/L(ナノグラム・パー・リットル):水1リットル中、10億分の1グラム

### 検査結果

地域	採水場所(原水)	採水日	検査結果
生野地域	緑ヶ丘浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	寺の上浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	栃原浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	簾野浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	黒川本村浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
朝来地域	多々良木浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	奥田路浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	佐中浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	羽瀧浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
	神子畑浄水場	令和6年6月17日	5ng/L未満
和田山地域	竹田浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
	林垣浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
	内海浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
	東河浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
	大路浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
山東地域	粟鹿浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
	滝田浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満
	与布土浄水場	令和6年6月18日	5ng/L未満

全ての地点で、定量下限値(基準値の1/10)未満でした。

※定量下限値=その分析方法で、正確に検出できる最低濃度(最小値)