

依頼者

住所 岸和田市岸城町7番1号

氏名 岸和田市 岸和田市長

様

地方独立行政法人
大阪健康安全基盤研究所 理事長

水質試験成績書

試料名

流木浄水場 原水

試験目的

有機フッ素化合物の検査

令和5年6月6日、当所に依頼された試料の結果は次の通りです。

化合物	検出値 (mg/L)	目標値 (mg/L)	定量下限値 (mg/L)
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.0000017	0.00005以下 (暫定)	0.0000010
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	< 0.0000010	-	0.0000010
ペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.0000017	-	0.0000010
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	-	-	0.0000010

試験方法は水質管理目標設定項目の検査方法（平成15年10月10日付健水発第1010001号（最終改正令和5年3月24日））に準拠して実施しました。

PFOS、PFOAおよびPFHxSの検出値は酸として算出しています。

健安生環第49号

令和5年6月26日

依頼者

住所 岸和田市岸城町7番1号

氏名 岸和田市 岸和田市長

様

地方独立行政法人
大阪健康安全基盤研究所 理事長

水質試験成績書

試料名

流木浄水場 浄水

試験目的

有機フッ素化合物の検査

令和5年6月6日、当所に依頼された試料の結果は次の通りです。

化合物	検出値 (mg/L)	目標値 (mg/L)	定量下限値 (mg/L)
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.0000059	0.00005以下 (暫定)	0.0000010
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	0.0000017	-	0.0000010
ペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.0000042	-	0.0000010
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	-	-	0.0000010

試験方法は水質管理目標設定項目の検査方法（平成15年10月10日付健水発第1010001号（最終改正令和5年3月24日））に準拠して実施しました。

PFOS、PFOAおよびPFHxSの検出値は酸として算出しています。