

## 水道水中の放射性物質の測定結果について

平成 30 年 9 月 14 日

渋川市水道部水道課

渋川市の水道水の測定結果についてお知らせします。  
測定結果は、全て不検出であり、飲用に支障はありません。

検査機関：(株)食環境衛生研究所

採水場所	採水日	検査日	核種 (Bq/kg)	
			放射性セシウム	
			Cs-137	Cs-134
阪ノ下浄水場(渋川)	9/7	9/11 9/12	不検出	不検出
長峰浄水場(伊香保)			不検出	不検出
カツブシ沢配水池(渋川)			不検出	不検出
入沢浄水場(渋川)			不検出	不検出
八木原配水ポンプ場(渋川)			不検出	不検出
有馬配水池(渋川)			不検出	不検出
渋川高区配水池(渋川)			不検出	不検出
西沢第 1 配水池(伊香保)			不検出	不検出
西沢第 3 配水池(伊香保)			不検出	不検出
水沢配水池(伊香保)			不検出	不検出
愛宕山配水池(北橘)			不検出	不検出
基準値			1 0	

※不検出：放射性物質が検査で検出可能な最小量 (1Bq/kg) 未満であることで、人体の健康に影響を及ぼすレベルではありません。