

下水道施設の放射性物質測定結果

- Bq（ベクレル）とは、放射能の量を測る単位です。
- 「検出せず」とは、放射性物質を測定する装置が測定できる最低の値（10Bq/kg）を下回ったことを表します。

測定場所	測定日	放射能濃度(Bq/kg)		
		放射性セシウム(Cs-134)	放射性セシウム(Cs-137)	放射性セシウム(合計)
東調整池	2017年11月8日	35	253	288
	2018年3月2日	22	186	208
仁良川調整池	2017年11月8日	23	197	220
	2018年3月2日	27	235	262