

4 ダイオキシン類検査

(単位：pg-TEQ/L)

〔1〕寒川浄水場

採水年月日	H28.8.12	H28.12.26	平均
原水 (共同沈砂池入口)	0.15	0.039	0.095

採水年月日	H28.7.12 ~7.13	H28.12.20 ~12.21	平均
浄水 (第3浄水場浄水)	0.0054	0.0015	0.0035

〔2〕谷ヶ原浄水場

採水年月日	H28.8.12	H28.12.26	平均
原水 (津久井分水池)	0.014	0.025	0.020

採水年月日	H28.7.12 ~7.13	H28.12.20 ~12.21	平均
浄水 (2号浄水)	0.00065	0.00052	0.00059

- 1 原水の検査は相模川・酒匂川水質協議会で、浄水の検査は県営水道で実施した。
- 2 「水道原水及び浄水中のダイオキシン類調査マニュアル(改訂版)」(平成19年11月厚生労働省健康局水道課)に基づき検査を実施した。
- 3 毒性等量(TEQ)の算出に際し、定量下限値未満の数値の扱いについては、定量下限値未満で検出下限値以上の数値はそのままの値を用い、検出下限値未満の数値は検出下限の1/2の値を用いた。