

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成25年12月分】

単位: $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(11月) 測定値
県南水道事務所	12月17日	晴	0.16	0.19
利根川浄水場	12月18日	曇り	0.14	0.15
阿見浄水場	12月24日	晴	0.11	0.16
鹿行水道事務所	12月24日	晴	0.09	0.10
鱒川浄水場	12月24日	晴	0.05	0.06
県西水道事務所	12月16日	晴	0.07	0.09
新治浄水場	12月19日	曇り	0.11	0.11
水海道浄水場	12月20日	雨	0.09	0.09
県中央水道事務所	12月16日	晴	0.09	0.08
湊沼川浄水場	12月26日	曇り	0.09	0.10
那珂川浄水場	12月17日	晴	0.08	0.08

- 1 測定機器: シンチレーションサーベイメーター (日立アロカメディカル社製)
- 2 測定方法: 浄水場敷地境界において地上1m高さの同一点にて5回測定
の平均値を算出