

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成25年7月分】

単位: $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(6月) 測定値
県南水道事務所	7月22日	晴	0.18	0.18
利根川浄水場	7月31日	曇り	0.15	0.15
阿見浄水場	7月23日	晴	0.16	0.14
鹿行水道事務所	7月25日	曇り	0.09	0.10
鱒川浄水場	7月25日	曇り	0.07	0.06
県西水道事務所	7月22日	晴	0.08	0.09
新治浄水場	7月19日	晴	0.11	0.11
水海道浄水場	7月17日	曇り	0.07	0.07
県中央水道事務所	7月17日	曇り	0.10	0.12
湊沼川浄水場	7月18日	晴	0.10	0.13
那珂川浄水場	7月16日	晴	0.10	0.12

- 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