

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成25年11月分】

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(10月) 測定値
県南水道事務所	11月18日	晴	0.19	0.18
利根川浄水場	11月20日	晴	0.15	0.15
阿見浄水場	11月19日	晴	0.16	0.11
鹿行水道事務所	11月27日	曇り	0.10	0.10
鱒川浄水場	11月25日	曇り	0.06	0.06
県西水道事務所	11月18日	晴	0.09	0.07
新治浄水場	11月15日	曇り	0.11	0.11
水海道浄水場	11月20日	晴	0.09	0.09
県中央水道事務所	11月18日	晴	0.08	0.08
湊沼川浄水場	11月21日	晴	0.10	0.10
那珂川浄水場	11月20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