

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成25年6月分】

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(5月) 測定値
県南水道事務所	6月17日	晴	0.18	0.18
利根川浄水場	6月28日	曇り	0.15	0.15
阿見浄水場	6月24日	晴	0.14	0.17
鹿行水道事務所	6月28日	曇り	0.10	0.09
鱒川浄水場	6月28日	曇り	0.06	0.07
県西水道事務所	6月21日	曇り	0.09	0.08
新治浄水場	6月17日	曇り	0.11	0.11
水海道浄水場	6月21日	曇り	0.07	0.07
県中央水道事務所	6月17日	晴	0.12	0.12
湍沼川浄水場	6月20日	曇り時々雨	0.13	0.13
那珂川浄水場	6月21日	晴	0.12	0.10

- 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