

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成24年5月分】

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(4月) 測定値
県南水道事務所	5月14日	晴れ	0.21	0.20
利根川浄水場	5月18日	曇り	0.20	0.25
阿見浄水場	5月16日	晴れ	0.14	0.23
鹿行水道事務所	5月21日	曇り	0.12	0.12
鱒川浄水場	5月23日	雨	0.07	0.08
県西水道事務所	5月23日	晴れ	0.09	0.08
新治浄水場	5月21日	晴れ	0.13	0.12
水海道浄水場	5月25日	曇りのち雨	0.08	0.08
県中央水道事務所	5月28日	晴れ	0.12	0.14
湊沼川浄水場	5月29日	晴れ	0.16	0.17
那珂川浄水場	5月30日	晴れ	0.08	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