

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成27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15日	晴	0.13	0.11
利根川浄水場	5月22日	晴	0.09	0.11
阿見浄水場	5月22日	晴	0.10	0.09
鹿行水道事務所	5月22日	晴	0.04	0.04
鱒川浄水場	5月22日	晴	0.03	0.05
県西水道事務所	5月18日	曇り	0.07	0.06
新治浄水場	5月19日	曇り	0.09	0.10
水海道浄水場	5月22日	晴	0.06	0.07
県中央水道事務所	5月20日	晴	0.10	0.10
湊沼川浄水場	5月19日	曇り	0.09	0.10
那珂川浄水場	5月18日	曇り	0.07	0.09

※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