

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成27年1月分】

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(12月) 測定値
県南水道事務所	1月19日	晴	0.15	0.18
利根川浄水場	1月26日	晴	0.14	0.11
阿見浄水場	1月22日	曇り	0.08	0.10
鹿行水道事務所	1月19日	晴	0.06	0.07
鱒川浄水場	1月19日	晴	0.04	0.04
県西水道事務所	1月14日	晴	0.07	0.07
新治浄水場	1月16日	晴	0.08	0.11
水海道浄水場	1月20日	晴	0.06	0.05
県中央水道事務所	1月19日	晴	0.10	0.10
湊沼川浄水場	1月23日	曇り	0.10	0.11
那珂川浄水場	1月20日	晴	0.09	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