

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成27年7月分】

単位: $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(6月) 測定値
県南水道事務所	7月17日	曇り	0.11	0.14
利根川浄水場	7月23日	曇り	0.12	0.10
阿見浄水場	7月21日	晴	0.08	0.07
鹿行水道事務所	7月15日	晴	0.04	0.04
鱒川浄水場	7月15日	晴	0.04	0.03
県西水道事務所	7月14日	晴	0.06	0.06
新治浄水場	7月29日	曇り	0.08	0.07
水海道浄水場	7月31日	晴	0.05	0.05
県中央水道事務所	7月13日	晴	0.09	0.09
湊沼川浄水場	7月15日	曇り	0.09	0.09
那珂川浄水場	7月14日	晴	0.08	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