

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成27年8月分】

単位: $\mu\text{Sv/h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(7月) 測定値
県南水道事務所	8月19日	晴	0.13	0.11
利根川浄水場	8月20日	曇り	0.10	0.12
阿見浄水場	8月25日	曇り	0.07	0.08
鹿行水道事務所	8月11日	曇り	0.04	0.04
鱒川浄水場	8月11日	曇り	0.02	0.04
県西水道事務所	8月18日	晴	0.06	0.06
新治浄水場	8月10日	晴	0.09	0.08
水海道浄水場	8月21日	曇り	0.06	0.05
県中央水道事務所	8月18日	晴	0.09	0.09
湍沼川浄水場	8月21日	曇り	0.10	0.09
那珂川浄水場	8月18日	晴	0.08	0.08

※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