

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成28年8月分】

単位：μSv/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15日	晴	0.12	0.12
利根川浄水場	8月24日	晴	0.12	0.10
阿見浄水場	8月17日	晴	0.09	0.11
鹿行水道事務所	8月10日	晴	0.07	0.07
鱒川浄水場	8月10日	曇り	0.06	0.07
県西水道事務所	8月15日	曇り	0.05	0.05
新治浄水場	8月22日	曇り	0.08	0.08
水海道浄水場	8月23日	曇り	0.05	0.05
県中央水道事務所	8月19日	晴	0.07	0.07
湊沼川浄水場	8月19日	晴	0.07	0.07
那珂川浄水場	8月19日	晴	0.06	0.06

※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