

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成29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24日	曇り	0.12	0.14
利根川浄水場	7月24日	曇り	0.12	0.11
阿見浄水場	7月19日	晴	0.10	0.10
鹿行水道事務所	7月13日	晴	0.07	0.06
鱒川浄水場	7月13日	晴	0.07	0.06
県西水道事務所	7月11日	曇り	0.06	0.07
新治浄水場	7月19日	晴	0.10	0.07
水海道浄水場	7月25日	曇り	0.07	0.07
県中央水道事務所	7月20日	曇り	0.07	0.07
湊沼川浄水場	7月20日	晴	0.09	0.09
那珂川浄水場	7月21日	晴	0.07	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