

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成28年6月分】

単位:  $\mu\text{Sv}/\text{h}$

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(5月) 測定値
県南水道事務所	6月17日	晴	0.11	0.12
利根川浄水場	6月23日	曇り	0.13	0.11
阿見浄水場	6月21日	曇り	0.09	0.07
鹿行水道事務所	6月16日	曇り	0.08	0.07
鰐川浄水場	6月16日	曇り	0.07	0.06
県西水道事務所	6月14日	晴	0.06	0.06
新治浄水場	6月23日	曇り	0.07	0.07
水海道浄水場	6月20日	晴	0.05	0.07
県中央水道事務所	6月14日	晴	0.06	0.07
涸沼川浄水場	6月22日	曇り	0.11	0.08
那珂川浄水場	6月15日	曇り	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