【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成27年11月分】

単位: μ Sv/h

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(10月) 測定値
県南水道事務所	11月16日	晴	0.13	0.15
利根川浄水場	11月26日	曇り	0.12	0.10
阿見浄水場	11月18日	晴	0.08	0.09
鹿行水道事務所	11月27日	晴	0.07	0.05
鰐川浄水場	11月27日	晴	0.07	0.05
県西水道事務所	11月16日	曇り	0.06	0.06
新治浄水場	11月16日	晴	0.09	0.08
水海道浄水場	11月26日	曇り	0.06	0.06
県中央水道事務所	11月16日	晴	0.09	0.10
涸沼川浄水場	11月16日	晴	0.11	0.10
那珂川浄水場	11月16日	晴	0.09	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