

【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成27年12月分】

単位: μ Sv/h

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(11月) 測定値
県南水道事務所	12月21日	晴	0.13	0.13
利根川浄水場	12月17日	曇り	0.12	0.12
阿見浄水場	12月22日	晴	0.09	0.08
鹿行水道事務所	12月24日	晴	0.07	0.07
鱒川浄水場	12月24日	晴	0.05	0.07
県西水道事務所	12月14日	曇り	0.07	0.06
新治浄水場	12月15日	曇り	0.08	0.09
水海道浄水場	12月24日	晴	0.06	0.06
県中央水道事務所	12月14日	曇り	0.09	0.09
湍沼川浄水場	12月15日	曇り	0.10	0.11
那珂川浄水場	12月14日	曇り	0.09	0.09

※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