## 【各浄水場敷地内の空間線量率測定結果 平成25年5月分】

単位: µ Sv/h

浄水場名	計測日	天候	測定値	[参考] 前回(4月) 測定値
県南水道事務所	5月20日	曇りのち雨	0.18	0.17
利根川浄水場	5月22日	晴	0.15	0.17
阿見浄水場	5月23日	晴	0.17	0.15
鹿行水道事務所	5月28日	曇り	0.09	0.09
鰐川浄水場	5月24日	晴	0.07	0.08
県西水道事務所	5月14日	晴	0.08	0.08
新治浄水場	5月13日	曇り	0.11	0.12
水海道浄水場	5月24日	晴	0.07	0.07
県中央水道事務所	5月13日	晴	0.12	0.11
涸沼川浄水場	5月16日	曇り	0.13	0.13
那珂川浄水場	5月14日	晴	0.10	0.10

<sup>1</sup> 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