

平成28年度 市内空間放射線量測定結果

単位 マイクロシーベルト

平成28年度測定日数 12日

測定機器 TCS-172B(日立アロカメディカル社製)

所在地 測定地点 地表面			中国分 じゅんさい池公園 アスファルト			柏井町 姥山貝塚公園 草地			大洲 大洲防災公園 土(砂混じり)			南八幡 市役所分庁舎 コンクリート			原木 原木公園 芝生			湊新田 駅前公園 土(砂混じり)		
測定日	天候	前日天候	1m	0.5m	地表 面付	1m	0.5m	地表 面付	1m	0.5m	地表 面付	1m	0.5m	地表 面付	1m	0.5m	地表 面付	1m	0.5m	地表 面付
平成28年4月6日	晴	雨	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.05	0.05
平成28年5月18日	晴	雨	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	0.06	0.05
平成28年6月1日	晴	晴	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.05	0.05	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05
平成28年7月6日	曇	曇	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.04	0.05	0.05
平成28年8月3日	晴	雨	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.05	0.04
平成28年9月9日	晴	雨	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.05	0.05	0.05
平成28年10月5日	曇	晴	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05
平成28年11月2日	曇	雨	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06
平成28年12月7日	曇	晴	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07
平成29年1月4日	晴	晴	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06
平成29年2月1日	晴	晴	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05
平成29年3月1日	晴	晴	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.05	0.05