

平成29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29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 勤労福祉センター コンクリート 8月以降 仮本庁舎 アスファルト			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29年4月6日	晴	晴	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.05	0.05
平成29年5月10日	曇	雨	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	0.06	0.05	0.05	0.05	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08
平成29年6月7日	曇	晴	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07
平成29年7月4日	晴	晴	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07
平成29年8月2日	曇	雨	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05
平成29年9月7日	曇	雨	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.05	0.05
平成29年10月4日	曇	曇	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.04	0.05	0.05
平成29年11月1日	晴	晴	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05
平成29年12月6日	晴	晴	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06
平成30年1月10日	晴	雨	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07
平成30年2月7日	晴	晴	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06
平成30年3月7日	晴	晴	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04