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

0.06

0.06

0.05

0.07

0.06

0.06

0.06

0.05

0.05

0.06

0.06

0.06

0.04

0.05

0.06

0.06

0.05

0.05

0.05

0.05

0.06

0.07

0.05

0.04

0.05

0.05

0.06

0.07

0.06

0.04

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 中国分 柏井町 大洲 南八幡 原木 湊新田 姥山貝塚公園 大洲防災公園 原木公園 駅前公園 測定地点 じゅんさい池公園 勤労福祉センター 地表面 アスファルト 草地 土(砂混じり) コンクリート 芝生 土(砂混じり) 8月以降 仮本庁舎 地表面 アスファルト 地表 地表 地表 地表 地表 地表 測定日 天候 前日天候 0.5m 0.5m 0.5m 0.5m 0.5m 0.5m 1m 1m 1m 1m 1m 1m 面付 面付 面付 面付 面付 面付 平成29年4月6日 晴 晴 0.07 0.07 0.07 0.08 0.07 0.06 0.07 0.06 0.07 0.07 0.07 0.06 0.07 0.06 0.05 0.05 0.07 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 晴 平成29年7月4日 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 蒋 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 蒋 0.06 0.07 0.06 0.06 0.07 0.06 0.07 80.0 0.08 0.07 0.06 0.07 0.06 0.06 0.05 0.05 0.05 0.07

0.08

0.08

0.06

0.07

0.07

0.06

0.06

0.06

0.05

0.06

0.06

0.05

0.06

0.05

0.06

0.06

0.06

0.05

0.05

0.06

0.06

0.06

0.05

0.06

0.07

0.06

0.06

0.07

0.07

0.07

0.06

0.06

0.07

0.07

0.07

0.06

0.07

0.07

0.07

0.08

0.07

0.07

0.06

0.06

0.05

0.06

0.06

0.06

0.06

0.06

0.07

0.07

0.06

0.06

0.06

0.07

0.06

0.07

0.06

0.06

0.06

0.07

0.07

0.07

0.07

0.07

曇

晴

晴

雨

晴

晴

0.07

0.07

0.07

0.08

0.08

0.07

0.07

0.07

0.07

0.08

0.07

0.07

平成29年10月4日 | 墨

平成29年11月1日 晴

平成29年12月6日 晴

平成30年1月10日 晴

平成30年2月7日 晴

平成30年3月7日 晴