

# 平成27年度 市内空間放射線量測定結果

平成26年度測定日数 12日

単位 マイクロシーベルト  
測定機器 TCS-172B(日立アロカメディカル社製)

測定日	天候	所在地 測定地点 地表面	中国分 中国分小学校				南天野 大野小学校				鬼高 鬼高小学校				行徳駅前 新浜小学校			
			校庭		砂場		校庭		砂場		校庭		砂場		校庭		砂場	
		前日天候	1m	0.5m	1m	0.5m	1m	0.5m	1m	0.5m	1m	0.5m	1m	0.5m	1m	0.5m	1m	0.5m
平成27年4月16日	晴	晴	0.07	0.07	0.07	0.05	0.10	0.10	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07
平成27年5月19日	曇	晴	0.06	0.06	0.07	0.06	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06
平成27年6月17,18日	曇	曇、雨	0.05	0.05	0.06	0.06	0.09	0.09	0.06	0.06	0.08	0.09	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06
平成27年7月15日	晴	晴	0.05	0.06	0.05	0.05	0.09	0.09	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06
平成27年8月19日	曇	曇	0.06	0.06	0.05	0.05	0.09	0.10	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05
平成27年9月16日	曇	晴	0.05	0.06	0.06	0.06	0.09	0.10	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05
平成27年10月21日	曇	晴	0.06	0.06	0.05	0.05	0.10	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06
平成27年11月18日	曇	晴	0.05	0.05	0.06	0.05	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05
平成27年12月16日	晴	晴	0.05	0.06	0.06	0.05	0.09	0.10	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	0.07
平成28年1月20日	晴	晴	0.05	0.05	0.06	0.06	0.09	0.09	0.06	0.05	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07
平成28年2月17日	晴	晴	0.05	0.05	0.05	0.06	0.10	0.09	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07
平成28年3月16日	晴	晴	0.05	0.06	0.05	0.05	0.10	0.10	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05