

定点6か所の空間放射線量測定結果(平成23年11月16日～平成24年6月27日)

※ 地上5センチメートルの高さで毎時0.23マイクロシーベルト(年間1ミリシーベルト相当)を超える地点については、除染(表土除去など)を実施します。

単位: $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

測定日	測定地点	測定箇所						測定日	測定地点	測定箇所					
		市民運動広場 (中央公民館北側)								市民運動広場 (中央公民館北側)					
		中心点	①雨水吸込 槽(南東)	②雨水吸込 槽(北東)	③雨水集水ま す(南東)	④プレハブ小屋 雨どい下	⑤枝葉置場			中心点	①雨水吸込 槽(南東)	②雨水吸込 槽(北東)	③雨水集水ま す(南東)	④プレハブ小屋 雨どい下	⑤枝葉置場
平成24年 6月27日	地上5cm 地上1m	0.06 0.06	0.07 -	0.08 -	0.08 -	0.15 -	0.15 -	平成24年 3月7日	地上5cm 地上1m	0.06 0.07	0.08 -	0.08 -	0.10 -	0.17 -	0.17 -
平成24年 6月21日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.07 -	0.07 -	0.10 -	0.21 -	0.18 -	平成24年 2月22日	地上5cm 地上1m	0.06 0.07	0.08 -	0.07 -	0.08 -	0.21 -	0.16 -
平成24年 6月13日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.06 -	0.07 -	0.09 -	0.15 -	0.15 -	平成24年 2月15日	地上5cm 地上1m	0.07 0.07	0.08 -	0.08 -	0.10 -	0.19 -	0.16 -
平成24年 6月7日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.07 -	0.07 -	0.09 -	0.16 -	0.16 -	平成24年 2月8日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.07 -	0.08 -	0.09 -	0.20 -	0.14 -
平成24年 5月30日	地上5cm 地上1m	0.07 0.07	0.06 -	0.07 -	0.09 -	0.16 -	0.14 -	平成24年 2月1日	地上5cm 地上1m	0.05 0.06	0.07 -	0.08 -	0.10 -	0.14 -	0.18 -
平成24年 5月23日	地上5cm 地上1m	0.06 0.06	0.07 -	0.07 -	0.09 -	0.17 -	0.17 -	平成24年 1月25日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.08 -	0.08 -	0.10 -	0.12 -	0.20 -
平成24年 5月16日	地上5cm 地上1m	0.06 0.06	0.08 -	0.08 -	0.09 -	0.20 -	0.12 -	平成24年 1月18日	地上5cm 地上1m	0.08 0.07	0.08 -	0.08 -	0.10 -	0.21 -	0.19 -
平成24年 5月9日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.07 -	0.07 -	0.09 -	0.20 -	0.16 -	平成24年 1月11日	地上5cm 地上1m	0.07 0.07	0.08 -	0.08 -	0.10 -	0.22 -	0.15 -
平成24年 4月25日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.07 -	0.07 -	0.08 -	0.17 -	0.13 -	平成24年 1月6日	地上5cm 地上1m	0.08 0.08	0.08 -	0.08 -	0.11 -	0.21 -	0.16 -
平成24年 4月19日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.08 -	0.07 -	0.09 -	0.11 -	0.12 -	平成23年 12月21日	地上5cm 地上1m	0.08 0.07	0.08 -	0.08 -	0.11 -	0.22 -	0.24(0.15)*
平成24年 4月11日	地上5cm 地上1m	0.07 0.06	0.08 -	0.07 -	0.09 -	0.19 -	0.17 -	平成23年 12月14日	地上5cm 地上1m	0.07 0.07	0.08 -	0.09 -	0.10 -	0.15 -	0.18 -
平成24年 4月4日	地上5cm 地上1m	0.06 0.06	0.08 -	0.07 -	0.11 -	0.13 -	0.19 -	平成23年 12月7日	地上5cm 地上1m	0.08 0.07	0.09 -	0.09 -	0.09 -	0.17 -	0.16 -
平成24年 3月28日	地上5cm 地上1m	0.07 0.07	0.08 -	0.08 -	0.08 -	0.13 -	0.16 -	平成23年 12月1日	地上5cm 地上1m	0.09 0.08	0.10 -	0.10 -	0.10 -	0.18 -	0.18 -
平成24年 3月21日	地上5cm 地上1m	0.06 0.06	0.07 -	0.08 -	0.10 -	0.22 -	0.15 -	平成23年 11月24日	地上5cm 地上1m	0.08 0.07	0.09 -	0.09 -	0.09 -	0.16 -	0.21 -
平成24年 3月14日	地上5cm 地上1m	0.06 0.06	0.08 -	0.08 -	0.08 -	0.20 -	0.13 -	平成23年 11月16日	地上5cm 地上1m	0.08 0.06	0.09 -	0.09 -	0.12 -	0.16 -	0.20 -

* ()内の数値は除染後のものです。

測定機器 「HORIBA PA-1000」及び「日立アロカメディカル TCS-172B」

測定方法 機器使用マニュアルに基づき使用。1地点につき5回測定し、その平均を測定値とした。