

定点6か所の空間放射線量測定結果(平成23年11月17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						
		市役所							市役所						
		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			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)	⑤枝葉置場		
平成24年 6月27日	地上5cm	0.16	0.07	0.07	0.10	0.07	平成24年 3月7日	地上5cm	0.11	0.08	0.07	0.11	0.08		
	地上1m	0.14	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 6月21日	地上5cm	0.17	0.07	0.05	0.13	0.07	平成24年 2月22日	地上5cm	0.17	0.08	0.08	0.15	0.08		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 6月13日	地上5cm	0.13	0.07	0.05	0.12	0.07	平成24年 2月15日	地上5cm	0.17	0.08	0.08	0.15	0.08		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 6月7日	地上5cm	0.16	0.07	0.07	0.13	0.08	平成24年 2月8日	地上5cm	0.16	0.08	0.08	0.14	0.08		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 5月30日	地上5cm	0.16	0.07	0.06	0.14	0.07	平成24年 2月1日	地上5cm	0.18	0.08	0.09	0.14	0.09		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 5月23日	地上5cm	0.17	0.08	0.07	0.12	0.07	平成24年 1月25日	地上5cm	0.14	0.08	0.08	0.12	0.08		
	地上1m	0.12	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 5月16日	地上5cm	0.17	0.08	0.07	0.12	0.07	平成24年 1月18日	地上5cm	0.18	0.08	0.08	0.09	0.09		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 5月9日	地上5cm	0.17	0.08	0.07	0.13	0.07	平成24年 1月11日	地上5cm	0.16	0.08	0.07	0.12	0.08		
	地上1m	0.14	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 4月25日	地上5cm	0.17	0.08	0.08	0.12	0.08	平成24年 1月6日	地上5cm	0.18	0.08	0.08	0.16	0.08		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 4月19日	地上5cm	0.17	0.08	0.08	0.12	0.07	平成23年 12月21日	地上5cm	0.18	0.08	0.08	0.14	0.08		
	地上1m	0.12	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 4月11日	地上5cm	0.13	0.09	0.08	0.08	0.09	平成23年 12月14日	地上5cm	0.19	0.08	0.08	0.16	0.08		
	地上1m	0.14	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 4月4日	地上5cm	0.14	0.08	0.08	0.10	0.08	平成23年 12月7日	地上5cm	0.18	0.08	0.07	0.15	0.08		
	地上1m	0.14	-	-	-	-		地上1m	0.13	-	-	-	-		
平成24年 3月28日	地上5cm	0.18	0.09	0.08	0.12	0.08	平成23年 12月1日	地上5cm	0.17	0.09	0.08	0.15	0.08		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 3月21日	地上5cm	0.17	0.09	0.08	0.14	0.08	平成23年 11月24日	地上5cm	0.18	0.09	0.08	0.17	0.08		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.14	-	-	-	-		
平成24年 3月14日	地上5cm	0.17	0.08	0.07	0.10	0.08	平成23年 11月17日	地上5cm	0.15	0.08	0.08	0.16	0.06		
	地上1m	0.13	-	-	-	-		地上1m	0.12	-	-	-	-		

*市役所中心点は御影石上で測定を行った。

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。