第二期 定点測定結果(平成23年10月から平成24年3月)の詳細結果について

村上中央公園

平成23年10月13日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(マイクロシーベルト/時)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	土	黑宝	0.21	0.22
村上中央公園2(南西)	土	鴫	0.21	0.23
村上中央公園3(中央)	コンクリート	鴫	0.22	0.22
村上中央公園4(北西)	土	昙	0.19	0.21
村上中央公園5(北東)	土	黑安	0.21	0.22
平均			0.21	0.22

平成23年11月7日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(マイクロシーベルト/時)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	±	晴	0.21	0.22
村上中央公園2(南西)	草∙芝地	晴	0.19	0.20
村上中央公園3(中央)	コンクリート	晴	0.21	0.20
村上中央公園4(北西)	草∙芝地	晴	0.19	0.21
村上中央公園5(北東)	草∙芝地	晴	0.19	0.21
平均			0.20	0.21

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(マイクロシーベルト/時)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	土	晴	0.19	0.21
村上中央公園2(南西)	草•芝地	晴	0.19	0.22
村上中央公園3(中央)	コンクリート	晴	0.20	0.21
村上中央公園4(北西)	草•芝地	晴	0.18	0.20
村上中央公園5(北東)	草•芝地	晴	0.19	0.21
平均			0.19	0.21

平成24年1月27日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(マイクロシーベルト/時)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	土	晴	0.19	0.19
村上中央公園2(南西)	草∙芝地	晴	0.18	0.21
村上中央公園3(中央)	コンクリート	晴	0.19	0.19
村上中央公園4(北西)	草∙芝地	晴	0.17	0.19
村上中央公園5(北東)	草∙芝地	晴	0.18	0.19
平均			0.18	0.19

平成24年2月22日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(マイクロシーベルト/時)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	土	晴	0.21	0.22
村上中央公園2(南西)	草∙芝地	晴	0.21	0.22
村上中央公園3(中央)	コンクリート	晴	0.21	0.22
村上中央公園4(北西)	草∙芝地	晴	0.18	0.20
村上中央公園5(北東)	草∙芝地	晴	0.20	0.21
平均			0.20	0.21

平成24年3月16日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(マイクロシーベルト/時)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	土	晴	0.19	0.20
村上中央公園2(南西)	草∙芝地	晴	0.19	0.22
村上中央公園3(中央)	コンクリート	晴	0.20	0.20
村上中央公園4(北西)	草∙芝地	晴	0.18	0.18
村上中央公園5(北東)	草∙芝地	晴	0.19	0.20
平均			0.19	0.20