

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

米本南小学校

平成23年10月4日・平成23年10月25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
米本南小学校1(中央)	土	晴	0.20	0.22
米本南小学校2(北西)	土	晴	0.18	0.18
米本南小学校3(南西)	土	晴	0.23	0.23
米本南小学校4(南東)	土	晴	0.21	0.22
米本南小学校5(北東)	土	晴	0.18	0.18
平均			0.20	0.21

平成23年11月17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
米本南小学校1(中央)	土	晴	0.20	0.21
米本南小学校2(北西)	土	晴	0.17	0.17
米本南小学校3(南西)	土	晴	0.21	0.22
米本南小学校4(南東)	土	晴	0.21	0.23
米本南小学校5(北東)	土	晴	0.16	0.16
平均			0.19	0.20

平成23年12月21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
米本南小学校1(中央)	土	曇	0.20	0.22
米本南小学校2(北西)	土	曇	0.17	0.17
米本南小学校3(南西)	土	曇	0.22	0.22
米本南小学校4(南東)	土	曇	0.21	0.23
米本南小学校5(北東)	土	曇	0.17	0.18
平均			0.19	0.20

平成24年1月26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
米本南小学校1(中央)	土	晴	0.19	0.19
米本南小学校2(北西)	土	晴	0.17	0.16
米本南小学校3(南西)	土	晴	0.20	0.21
米本南小学校4(南東)	土	晴	0.20	0.21
米本南小学校5(北東)	土	晴	0.16	0.17
平均			0.18	0.19

平成24年3月1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
米本南小学校1(中央)	土	曇	0.19	0.21
米本南小学校2(北西)	土	曇	0.18	0.18
米本南小学校3(南西)	土	曇	0.21	0.24
米本南小学校4(南東)	土	曇	0.20	0.22
米本南小学校5(北東)	土	曇	0.16	0.17
平均			0.19	0.20

平成24年3月26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
米本南小学校1(中央)	土	晴	0.18	0.20
米本南小学校2(北西)	土	晴	0.17	0.17
米本南小学校3(南西)	土	晴	0.21	0.22
米本南小学校4(南東)	土	晴	0.20	0.21
米本南小学校5(北東)	土	晴	0.16	0.16
平均			0.18	0.19