

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

勝田台中学校

平成23年10月12日・平成23年10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
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.26	0.26
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.21	0.23
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.24	0.26
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.24	0.26
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.25	0.26
平均			0.24	0.25

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
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.25	0.27
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.22	0.23
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.25	0.27
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.23	0.24
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.26	0.26
平均			0.24	0.25

平成23年12月19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
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.26	0.27
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.23	0.24
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.26	0.26
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.24	0.25
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.26	0.27
平均			0.25	0.26

平成24年1月19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
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.24	0.26
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.22	0.24
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.26	0.27
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.24	0.25
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.26	0.28
平均			0.24	0.26

平成24年2月24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
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.25	0.26
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.22	0.24
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.26	0.26
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.25	0.27
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.26	0.27
平均			0.25	0.26

平成24年3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
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.24	0.25
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.21	0.22
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.24	0.25
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.24	0.24
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.26	0.26
平均			0.24	0.24