

学校等放射線量測定結果一覧表

測定日 中之条地区 平成28年1月12日(火)
 六合地区 平成28年1月13日(水)

測定機器 日立 アロカメディカルTCS-172B

校種		測定場所	測定地点	測定値 ($\mu\text{sv/h}$) マイクロシーベルト毎時
小学校	中之条小学校	東校庭	50cm	0.04
		西校庭	50cm	0.03
		西校庭砂場	50cm	0.03
	六合小学校	校庭	50cm	0.05
		砂場	50cm	0.06
中学校	中之条中学校	校庭	1m	0.06
		砂場	1m	0.06
		野球場	1m	0.05
		ソフトボール場	1m	0.05
		テニスコート	1m	0.05
	六合中学校	校庭	1m	0.04
		砂場	1m	0.02
幼稚園	中之条幼稚園	園庭	50cm	0.05
		砂場(西)	50cm	0.04
		砂場(東)	50cm	0.04
	沢田幼稚園	園庭	50cm	0.06
		砂場	50cm	0.06
	六合こども園	園庭	50cm	0.05
		砂場(中央)	50cm	0.05
砂場(奥)		50cm	0.06	
保育所	伊勢町保育所	園庭	50cm	0.05
		砂場	50cm	0.04
		砂場(未満児用)	50cm	0.05
	中之条保育所	園庭	50cm	0.06
		砂場	50cm	0.06
		砂場(未満児用)	50cm	0.06

※ 除染基準は、 $0.23\mu\text{sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時) 以上です。

※ 測定地点は、幼児、低学年児童等の生活空間に鑑み、小学校以下は地表から50cm、中学校は地表から1mの高さに設定しています。