

○土壤の放射性物質測定結果

測定場所		放射性セシウム134 (Bq/kg)	放射性セシウム137 (Bq/kg)	※空間放射線量(μ Sv/h)
鈴木保育園 (鈴木町2-219)	園庭中央	62	131	0.06
	砂場	33	66	0.06
	のぼり棒付近	56	120	0.06
小川保育園 (小川町1-983)	園庭中央	30	61	0.05
	砂場	23	47	0.05
	うんてい付近	32	66	0.06

一般食品中の放射性セシウムの基準値 100(Bq/kg)(厚生労働省)

肥料・土壌改良資材・培土の放射性セシウム暫定許容値 400(Bq/kg)(農林水産省)

※空間放射線量の測定結果は参考値(測定位置は地表20cm)