

市内農地土壌の放射性物質の測定結果

採取時期	結果報道日	採取地 (地目)	濃度 (Bq/kg 乾土)		
			Cs-134	Cs-137	合計
H23年12月19日	H24年1月30日	草地	42	68	110
H23年12月19日	H24年1月30日	水田	30	39	69

- 注1) 放射性セシウム濃度は、試料採取日時の濃度に補正した値です。
- 注2) 放射性セシウム濃度は、有効数字3桁で表示しています。
- 注3) 濃度結果は調査地点の結果を示したものであり、放射性物質が検出下限値未満であった場合には、検査結果欄に「< (検出下限値)」を記載しています。
- 注4) 測定は、放射性セシウム134 及び放射性セシウム137 の調査結果で、乾土1kg 当たりの濃度です。