平成24年度市民農園土壌の放射性物質測定結果一覧

核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/kg]

採取日	採取場所	種別	放射性セシウム	放射性セシウム	放射性セシウム	検査実施機関
			134	137	合計値	
平成25年2月21日	南区	畑(露地)	15.5	34.0	49.5	相模原市実施
						(市衛生試験所)
平成25年2月21日	南区	畑(露地)	15.4	37.6	53.0	相模原市実施
						(市衛生試験所)
平成25年2月21日	中央区	畑(露地)	14.7	30.5	45.2	相模原市実施
						(市衛生試験所)
平成25年2月21日	中央区	畑(露地)	11.2	18.2	29.4	相模原市実施
						(市衛生試験所)
平成25年2月21日	緑区	畑(露地)	17.2	28.8	46.0	相模原市実施
						(市衛生試験所)

括弧内の数値は検出限界(下限)値を示す。

不検出とは、放射性物質が「検出限界(下限)値」に満たないことを表します。

「検出限界(下限)値」とは、放射性物質が当該数値で表される検知が可能な最低濃度を示すものであり、対象品目や測定機器の 精度により異なります。

放射性物質濃度は、乾土に含まれている値を示しています。

土壌の放射性物質濃度に許容値、規制値等は設定されていません。