

市内農用地土壌の放射性物質測定結果表（平成24年度実施分）

核種別放射能濃度 [Bq(ベクレル)/kg]

採取日	採取場所	種別	セシウム 134	セシウム 137	放射性セシウム 合計値	検査実施機関
平成25年2月21日	緑区	畑(露地)	14.0	21.3	35.3	相模原市実施 (市衛生試験所)
2月21日	中央区	畑(露地)	18.1	39.8	57.9	相模原市実施 (市衛生試験所)
2月21日	南区	畑(露地)	13.1	27.9	41.0	相模原市実施 (市衛生試験所)
2月4日	緑区	畑(露地)	19	41	60	神奈川県実施 (民間分析機関)
平成24年11月19日	緑区	畑(露地)	17	26	43	神奈川県実施 (民間分析機関)
8月22日	緑区	畑(露地)	不検出 (10未満)	27	27	神奈川県実施 (民間分析機関)
5月23日	緑区	畑(露地)	不検出 (9未満)	28	28	神奈川県実施 (民間分析機関)

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。

農用地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。