

農畜産物等の放射性物質濃度測定結果について

平田村

村内農畜産物等の放射性物質濃度測定を行いましたので、その結果をお知らせします。

〈問い合わせ先〉

農畜産物・飲料水に関すること・・・産業建設課 55-3116

給食食材に関すること・・・・・・・・・教育課 55-2969

測定場所	平田村役場 別棟（平田村大字永田字切田116）
測定装置	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

測定結果

測定品	採取地	作型	採取日	測定日	測定結果 (Bq/kg)		
					ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
きゅうり (給食)	郡山市	露地	R5. 8	R5. 8. 2	不検出	不検出 (検出限界値7. 95)	不検出 (検出限界値8. 78)
ピーマン・ 万願寺とうがらし	永田字広町	露地	R5. 8. 7	R5. 8. 7	不検出	不検出 (検出限界値11. 4)	不検出 (検出限界値9. 1)
なす	永田字広町	露地	R5. 8. 7	R5. 8. 7	不検出	不検出 (検出限界値7. 4)	不検出 (検出限界値6. 4)
きゅうり	永田字広町	露地	R5. 8. 8	R5. 8. 8	不検出	不検出 (検出限界値6. 5)	不検出 (検出限界値5. 8)
なす (給食)	平田村	露地	R5. 8	R5. 8. 9	不検出	不検出 (検出限界値9. 35)	不検出 (検出限界値10. 4)
ピーマン・ 万願寺とうがらし	永田字広町	露地	R5. 8. 10	R5. 8. 10	不検出	不検出 (検出限界値12. 1)	不検出 (検出限界値9. 7)
なす	永田字広町	露地	R5. 8. 10	R5. 8. 10	不検出	不検出 (検出限界値10. 0)	不検出 (検出限界値8. 2)
きゅうり	永田字広町	露地	R5. 8. 23	R5. 8. 23	不検出	不検出 (検出限界値6. 2)	不検出 (検出限界値5. 7)
なす	永田字広町	露地	R5. 8. 23	R5. 8. 23	不検出	不検出 (検出限界値7. 1)	不検出 (検出限界値5. 8)
ピーマン (給食)	郡山市	露地	R5. 8	R5. 8. 23	不検出	不検出 (検出限界値7. 86)	不検出 (検出限界値8. 67)
ブルーベ リー	永田字広町	露地	R5. 8. 27	R5. 8. 28	不検出	不検出 (検出限界値13. 2)	不検出 (検出限界値11. 2)
米なす	永田字広町	露地	R5. 8. 26	R5. 8. 28	不検出	不検出 (検出限界値8. 6)	不検出 (検出限界値7. 3)
なす	永田字広町	露地	R5. 8. 27	R5. 8. 28	不検出	不検出 (検出限界値7. 1)	不検出 (検出限界値5. 9)
オクラ	永田字広町	露地	R5. 8. 28	R5. 8. 29	不検出	不検出 (検出限界値22. 3)	不検出 (検出限界値17. 0)
ピーマン・ 万願寺とうがらし	永田字広町	露地	R5. 8. 28	R5. 8. 29	不検出	不検出 (検出限界値12. 6)	不検出 (検出限界値10. 4)
ささげ	永田字広町	露地	R5. 8. 28	R5. 8. 29	不検出	不検出 (検出限界値13. 5)	不検出 (検出限界値10. 8)
きゅうり	永田字広町	露地	R5. 8. 28	R5. 8. 29	不検出	不検出 (検出限界値6. 4)	不検出 (検出限界値5. 7)
ささげ	永田字広町	露地	R5. 8. 30	R5. 8. 30	不検出	不検出 (検出限界値11. 5)	不検出 (検出限界値9. 8)
きゅうり (給食)	郡山市	露地	R5. 8	R5. 8. 30	不検出	不検出 (検出限界値10. 1)	不検出 (検出限界値11. 1)

※1 測定結果の公表については、事前に測定申込者の同意を得たうえで公表しています。

※2 「検出限界値」とは、ある測定時間において検出できる最小値のことをいいます。放射能の特性として、同じ機器で測定しても、検体ごとに検出限界値は変動します。たとえば、「不検出(検出限界値4.82)」とあるのは、検体において、検出できた最小値が4.82Bq/kg(ベクレル)であり、検体の放射性物質濃度は「4.82Bq/kg 未満である」ことを意味します。この際、表記上では「不検出」としています。