

測定結果（平成28年9月27日 採取分）

番号	採取日	食品の種類	産地 (加工食品は製造者 または販売者所在地)	非流通品 ／流通品	放射性セシウム
1	平成28年 9月27日	乳児用食品 (乳幼児を対象とした 調整粉乳)	販売者：東京都	流通品	不検出
2	平成28年 9月27日	乳児用食品 (乳幼児を対象とした 調整粉乳)	販売者：東京都	流通品	不検出
3	平成28年 9月27日	飲料水	製造者：三重県	流通品	不検出
4	平成28年 9月27日	乳児用食品 (乳幼児向け飲料)	製造者：愛知県	流通品	不検出
5	平成28年 9月27日	乳児用食品 (ベビーフード)	販売者：東京都	流通品	不検出
6	平成28年 9月27日	乳児用食品 (ベビーフード)	販売者：東京都	流通品	不検出
7	平成28年 9月27日	乳児用食品 (ベビーフード)	販売者：東京都	流通品	不検出
8	平成28年 9月27日	乳児用食品 (ベビーフード)	製造者：広島県	流通品	不検出
9	平成28年 9月27日	乳児用食品 (ベビーフード)	販売者：東京都	流通品	不検出
10	平成28年 9月27日	乳児用食品 (ベビーフード)	製造者：群馬県	流通品	不検出

検査実施機関：和歌山県環境衛生研究センター(ゲルマニウム半導体検出器)

※食品中の放射線物質の規格基準値

核種	食品の種類	規格規制値
放射性セシウム	一般食品	100 ベクレル／キログラム
	乳児用食品	50 ベクレル／キログラム
	牛乳	50 ベクレル／キログラム
	飲料水	10 ベクレル／キログラム