

# 加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

## 一般食品

放射性セシウム  
9品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
1	喜多方市	R5.10.16	乾燥トウモロコシ (ポップコーン用)	乾燥野菜	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.1)	検出せず
2	喜多方市	R5.10.16	乾燥トウモロコシ (ポップコーン用)	乾燥野菜	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
3	会津若松市	R5.10.16	とちもち	もち類	検出せず(<5.9)	11.5	12
4	南相馬市	R5.10.17	豆腐	豆腐	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
5	南相馬市	R5.10.17	豆乳	大豆加工品	検出せず(<9.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
6	南相馬市	R5.10.17	食パン	菓子類	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.7)	検出せず
7	南相馬市	R5.10.17	おひたし	そうざい	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.8)	検出せず
8	南相馬市	R5.10.17	おこわ	弁当類	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.0)	検出せず
9	南相馬市	R5.10.17	パウンドケーキ	菓子類	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.3)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値を適用:セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。