

# 食品放射能測定結果

※検出下限…検出可能な最小の量

(単位:ベクレル/kg)

測定日	品目	産地	重量(kg)	セシウム134(検出下限)	セシウム137(検出下限)	合計
H25.10.1	あけび	上郡	0.500	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.7	アケビ	吉田	0.503	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.10	甘柿	新井町	0.501	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.18	柿	上郡	0.447	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.28	柿	南町南	0.504	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.30	柿	旭台	0.501	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.31	柿	中泉	0.502	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.29	かぶ	一本松	0.496	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.29	コガネダケ	下大畑	0.501	検出せず	9.6	9.6
H25.10.18	鮭(オス)	荒浜沖	0.502	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.18	鮭(メス)	荒浜沖	0.503	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.1	さつまいも	牛袋	0.501	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.3	さつまいも	一本松	0.502	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.17	さつまいも	下大畑	0.503	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.2	さつまいも皮なし	一本松	0.501	検出せず	9.6	9.6
H25.10.25	じゃがいも	中泉	0.503	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.31	大根	一本松	0.502	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.18	白菜	下茨田北	0.502	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.31	白菜	一本松	0.502	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.15	白米25年産	鷺屋	0.972	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.7	ハタケシメジ	館南上	0.502	検出せず	16.8	16.8
H25.10.4	畑の土	一本松	1.109	58.5	182.8	241.3
H25.10.8	ヒラメ	荒浜沖	0.501	検出せず	7.3	7.3
H25.10.4	ぶどう	上町北	0.500	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.21	ブルーベリー	上郡	0.426	検出せず	検出せず	検出せず
H25.10.21	ミニトマト	下茨田北	0.500	検出せず	検出せず	検出せず