## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県·野菜) 野菜(根菜·芋類を除く。)

放射性ヨウ素
2 1 品中
2,000Bq/kgを超えるもの0品

放射性セシウム 2 1品中 500Bq/kgを超えるもの0品

	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
No				ョウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
1	会津若松市	H24.1.25	イチゴ(施設)	検出せず( < 6.4)	検出せず( < 8.2)	検出せず( < 7.2)
2	会津若松市	H24.1.25	フキノトウ(施設)	検出せず( < 10)	検出せず( < 14)	検出せず( < 12)
3	郡山市	H24.1.25	イチゴ(施設)	検出せず( < 7.8)	検出せず( < 8.7)	検出せず( < 7.1)
4	郡山市	H24.1.25	ニラ(施設)	検出せず( < 8.3)	検出せず( < 11)	検出せず( < 11)
5	いわき市	H24.1.24	ホウレンソウ(施設)	検出せず( < 7.3)	検出せず( < 8.9)	検出せず( < 9.9)
6	いわき市	H24.1.24	シュンギク(施設)	検出せず( < 7.8)	検出せず( < 12)	検出せず( < 9.6)
7	いわき市	H24.1.24	ナバナ	検出せず( < 9.7)	検出せず( < 16)	検出せず( < 11)
8	いわき市	H24.1.23	ナバナ	検出せず( < 8.2)	検出せず( < 12)	検出せず( < 13)
9	いわき市	H24.1.23	ネギ	検出せず( < 7.8)	検出せず( < 9.1)	検出せず( < 6.3)
10	いわき市	H24.1.23	ネギ	検出せず( < 7.5)	検出せず( < 11)	検出せず( < 8.5)
11	喜多方市	H24.1.24	オータムポエム(施設)	検出せず( < 7.9)	検出せず( < 11)	検出せず( < 7.9)
12	相馬市	H24.1.24	ネギ	検出せず( < 9.5)	検出せず( < 11)	検出せず( < 9.4)
13	南相馬市	H24.1.24	コマツナ(施設)	検出せず( < 8.6)	検出せず( < 12)	検出せず( < 9.8)
14	南相馬市	H24.1.24	シュンギク(施設)	検出せず( < 7.4)	10	14
15	南相馬市	H24.1.24	シュンギク(施設)	検出せず( < 9.5)	27	37
16	南相馬市	H24.1.24	トマト(施設)	検出せず(<8.0)	検出せず( < 9.3)	検出せず( < 7.6)

				測定結果			
No	場所	採取日時	試料の種類	ョウ素 - 131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bg / kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	
17	南相馬市	H24.1.24	ホウレンソウ(施設)	検出せず( < 9.0)	検出せず( < 13)	検出せず( < 11)	
18	大玉村	H24.1.24	ホウレンソウ(施設)	検出せず( < 11)	検出せず( < 12)	検出せず( < 11)	
19	下郷町	H24.1.19	キャベツ	検出せず( < 7.5)	検出せず( < 11)	検出せず( < 9.0)	
20	猪苗代町	H24.1.25	キャベツ	検出せず( < 7.4)	検出せず( < 11)	検出せず( < 13)	
21	川内村	H24.1.24	タラノメ(施設)	検出せず( < 6.8)	検出せず(<10)	検出せず( < 11)	

食品衛生法における野菜類(根菜、芋類を除く。)の暫定規制値 ヨウ素-131:2,000Bq/kg、セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)