

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

放射性ヨウ素 34品中 2,000Bq / kgを超えるもの0品	放射性セシウム 34品中 500Bq / kgを超えるもの12品
--	--

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
本宮市	H23.5.19	原木しいたけ(露地)	ND	<u>740</u>	<u>810</u>
相馬市	H23.5.19	原木しいたけ(露地)	ND	<u>790</u>	<u>870</u>
川内村	H23.5.19	原木しいたけ(露地)	ND	200	220
伊達市	H23.5.19	原木しいたけ(露地)	ND	<u>620</u>	<u>650</u>
南会津町	H23.5.19	原木しいたけ(露地)	ND	ND	ND
昭和村	H23.5.20	原木しいたけ(露地)	ND	7.5	6.6
猪苗代町	H23.5.18	わらび(露地)	ND	ND	ND
昭和村	H23.5.19	わらび(露地)	ND	ND	ND
三島町	H23.5.19	ぜんまい(露地)	ND	ND	ND
金山町	H23.5.19	ぜんまい(露地)	ND	ND	ND
昭和村	H23.5.19	ぜんまい(露地)	ND	ND	ND
只見町	H23.5.19	ぜんまい(露地)	ND	ND	ND
南会津町	H23.5.19	たらの芽(露地)	ND	ND	ND
猪苗代町	H23.5.18	うど(露地)	ND	ND	ND
南会津町	H23.5.19	うど(露地)	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
白河市	H23.5.19	ふき(露地)	ND	ND	ND
会津美里町	H23.5.19	もみじがさ(しどけ)(露地)	ND	ND	ND
南会津町	H23.5.19	もみじがさ(しどけ)(露地)	ND	ND	ND
南会津町	H23.5.19	みやまいらくさ(あいこ)(露地)	ND	ND	ND
西会津町	H23.5.18	こしあぶら(露地)	ND	ND	ND
南会津町	H23.5.19	こしあぶら(露地)	ND	ND	ND
猪苗代町	H23.5.19	ねまがりたけ	ND	7.0	ND
いわき市三和町	H23.5.19	たけのこ	ND	81	85
相馬市	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>300</u>	<u>330</u>
伊達市	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>420</u>	<u>470</u>
天栄村	H23.5.19	たけのこ	ND	140	140
平田村	H23.5.19	たけのこ	ND	44	44
三春町	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>280</u>	<u>270</u>
南相馬市	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>1500</u>	<u>1600</u>
本宮市	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>440</u>	<u>460</u>
桑折町	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>330</u>	<u>360</u>
国見町	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>520</u>	<u>510</u>
川俣町	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>290</u>	<u>300</u>

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
西郷村	H23.5.19	たけのこ	ND	<u>330</u>	<u>340</u>

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)