

野菜、原乳等緊急時モニタリング検査実施状況について（４月１８日現在）

原 乳

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)
石川町	H23. 3. 19	原 乳	35	検出せず	検出せず
石川町	H23. 3. 22	原 乳	22	ND	ND
石川町	H23. 3. 29	原 乳	6.3	ND	ND

*基準値 ヨウ素-131：300Bq/kg以上 セシウム：200Bq/kg以上

野 菜

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)
石川町	H23. 3. 21	キャベツ(露地)	900	200	170
石川町	H23. 3. 24	ニラ(施設)	150	ND	ND
石川町	H23. 3. 28	キャベツ(露地)	12	ND	ND
石川町	H23. 3. 31	ニラ(施設)	410	67	60
石川町	H23. 4. 4	キャベツ(露地)	370	840	880
石川町	H23. 4. 7	ニラ(施設)	79	ND	ND
石川町	H23. 4. 11	キャベツ(露地)	74	230	230
石川町	H23. 4. 14	リーフレタス(施設)	19	ND	ND

*基準値 ヨウ素-131：2000Bq/kg以上 セシウム：500Bq/kg以上

きのこ

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)
石川町	H23. 3. 25	しいたけ(施設)	17	ND	ND
石川町	H23. 4. 1	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
石川町	H23. 4. 14	原木しいたけ(露地)	65	47	46

*基準値 ヨウ素-131：2000Bq/kg以上 セシウム：500Bq/kg以上

鶏 卵

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)
石川町	H23. 3. 26	鶏 卵	14	ND	ND
石川町	H23. 4. 2	鶏 卵	ND	ND	ND
石川町	H23. 4. 2	鶏 卵	5.9	ND	ND

*基準値 セシウム：500Bq/kg以上

ヨウ素-131については、「卵」の規制値が設定されていないため参考。

土 壌

場 所	採取日時	試料の種類	測 定 結 果		
			①セシウム-134 (Bq/kg乾土)	②セシウム-137 (Bq/kg乾土)	①+② (Bq/kg乾土)
石川町	H23. 3. 31	土 壌 (水田)	76	106	182