

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・魚)

放射性ヨウ素 22品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 22品中 500Bq/kgを超えるもの3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)
いわき市	23.8.11	アカシタビラメ	ND	110	140
いわき市	23.8.11	イシガレイ	ND	140	150
いわき市	23.8.11	カナガシラ	ND	48	63
いわき市	23.8.11	コモンカスベ	ND	<u>500</u>	<u>570</u>
いわき市	23.8.11	コモンカスベ	ND	<u>440</u>	<u>490</u>
いわき市	23.8.11	コモンカスベ	ND	150	160
いわき市	23.8.11	コモンカスベ	ND	110	140
いわき市	23.8.11	コモンフグ	ND	89	97
いわき市	23.8.11	ヒラメ	ND	220	250
いわき市	23.8.11	ヒラメ	ND	61	66
いわき市	23.8.11	ヒラメ	ND	100	110
いわき市	23.8.11	ホウボウ	ND	110	120
いわき市	23.8.11	ホシザメ	ND	47	56
いわき市	23.8.11	マコガレイ	ND	80	85
いわき市	23.8.11	マコガレイ	ND	70	85

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)
いわき市	23.8.11	ムシガレイ	ND	78	94
北塩原村(桧原湖)	23.8.9	ワカサギ	ND	<u>290</u>	<u>310</u>
磐梯町	23.8.10	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
南会津町	23.8.11	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
檜枝岐村	23.8.11	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
只見町	23.8.11	ニジマス(養殖)	ND	7.2	ND
いわき市	23.8.15	アラメ	ND	130	130

食品衛生法における魚の暫定規制値

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)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・原乳)

放射性ヨウ素 5品中 300Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 5品中 200Bq/kgを超えるもの0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)
会津坂下町	23.8.16	原乳	ND	ND	ND
南会津町	23.8.16	原乳	ND	ND	ND
福島市	23.8.16	原乳	ND	ND	ND
いわき市	23.8.16	原乳	ND	ND	ND
本宮市	23.8.16	原乳	ND	ND	ND

食品衛生法における牛乳・乳製品の暫定規制値

ヨウ素-131:300Bq/kg、セシウム:200Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

(ただし、ヨウ素-131は、乳児用調製粉乳及び直接飲用に供する乳には100 Bq/kgを超えるものは使用しないよう指導。)