

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 17品中 2,000Bq / kgを超えるもの0品	放射性セシウム 17品中 500Bq / kgを超えるもの4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	H23.5.24	ヒラメ	ND	61	68
いわき市	H23.5.24	ミズダコ	ND	90	84
いわき市	H23.5.28	ホッキガイ	ND	<u>440</u>	<u>500</u>
いわき市	H23.5.28	ウニ	54	<u>640</u>	<u>640</u>
いわき市(夏井川)	H23.5.28	アユ	13	130	140
いわき市(鮫川)	H23.5.28	アユ	ND	230	230
南相馬市(真野川)	H23.5.26	アユ	ND	<u>1400</u>	<u>1500</u>
白河市(阿武隈川)	H23.5.27	ヤマメ	ND	<u>300</u>	<u>320</u>
白河市(阿武隈川)	H23.5.28	ウグイ	ND	210	220
金山町(沼沢湖)	H23.5.25	ヒメマス	ND	13	23
北塩原村(小野川湖)	H23.5.30	ウチダザリガニ	ND	130	160
金山町(野尻川)	H23.5.22	ウグイ	ND	37	38
須賀川市	H23.5.27	アユ(養殖)	ND	ND	5.6
大玉村	H23.5.27	ニジマス(養殖)	ND	19	16
下郷町	H23.5.30	ヤマメ(養殖)	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)
磐梯町	H23.5.30	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
南会津町	H23.5.30	イワナ(養殖)	ND	ND	ND

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)