1 食品の放射性物質検査について

	実施主体			産地					<u> </u>					結果(Bq/kg)		
NO	報告自治体	主体	部局	都道府県	市町村	非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	3ウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	アキサケ(オス)	岩手県環境保健研 究センター	Ge	H23.10.18	H23.10.28	<12	<7.1	< 6.4
2	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	マダラ	岩手県環境保健研 究センター	Ge	H23.10.18	H23.10.28	<13	<8.3	<6.2
3	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	スケトウダラ	岩手県環境保健研 究センター	Ge	H23.10.18	H23.10.28	<14	7.1	8.6
4	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	ブリ	岩手県環境保健研 究センター	Ge	H23.10.24	H23.10.28	<8.0	<6.6	8.1
5	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	キチジ	岩手県環境保健研 究センター	Ge	H23.10.19	H23.10.28	<12	<7.1	< 6.9
6	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	盛岡市	非流通品	岩洞湖	水産物	ワカサギ(全体)	岩手県環境保健研 究センター	Ge	H23.10.26	H23.10.28	<8.8	26.8	36.1
7	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	久慈市	非流通品	久慈市沖	水産物	アキサケ(オス)	脚日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.45	<0.72	<0.57
8	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	宮古市	非流通品	宮古市沖	水産物	アキサケ(オス)	脚日本分析センター	Ge	H23.10.24	H23.10.26	< 0.43	<0.49	<0.50
9	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	アキサケ(メス)	脚日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	< 0.33	< 0.43	<0.35
10	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	大船渡市	非流通品	大船渡市沖	水産物	アキサケ(メス)	脚日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	< 0.33	<0.44	<0.41
11	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	ゴマサバ	財日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.52	3.3	3.3
12	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	陸前高田市	非流通品	陸前高田市沖	水産物	ゴマサバ	脚日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.47	2.6	4.1
13	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	宮古市	非流通品	宮古市沖	水産物	ブリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.10.24	H23.10.26	<0.56	5.5	6.6
14	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	大船渡市	非流通品	大船渡市沖	水産物	ブリ	脚日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.55	4.6	5.0
15	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	久慈市	非流通品	久慈市沖	水産物	マダラ	脚日本分析センター	Ge	H23.10.23	H23.10.26	<0.58	8.5	11.0
16	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	マダラ	いであ(株)	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.75	10.0	12.0
17	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	釜石市	非流通品	釜石市沖	水産物	スケトウダラ	いであ(株)	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.70	6.3	8.1
18	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	久慈市	非流通品	久慈市沖	水産物	ヒラメ	脚日本分析センター	Ge	H23.10.25	H23.10.27	<0.55	1.4	1.4
19	岩手県	岩手県	農林水産部	_	_	非流通品	北海道·青森県沖太平 洋	水産物	サンマ(全体)	脚日本冷凍食品検 査協会	Ge	H23.10.21	H23.10.26	<0.15	<0.19	<0.18
20	岩手県	岩手県	農林水産部	_	_	非流通品	北海道·青森県沖太平 洋	水産物	サンマ(全体)	いであ(株)	Ge	H23.10.23	H23.10.27	<0.45	<0.52	<0.61