平成23~24年度 秋田県産水産物放射性物質調査結果

検査No.	検査日	品目	採取日	採取地	検査結果(単位:ベクレル/kg)			g)	
					放射性ヨウ素131	セシウム134	放射性セシウ	プム セシウム合計値	検査機関
44	平成25年2月13日	ワカメ(養殖)	平成25年2月12日	—————————————————————————————————————	不検出 (0.82)	不検出 (0.82)	不検出 (1.0)	不検出	秋田県健康環境センター
43	平成24年11月2日	マダラ	平成24年11月1日	男鹿市戸賀沖	不検出 (0.50)	不検出 (0. 64)	不検出 (0.66)	不検出	秋田県健康環境センター
42	平成24年10月17日	ハタハタ	平成24年10月16日	男鹿市船川港沖	不検出 (0.44)	不検出 (0.57)	不検出 (0.59)	不検出	秋田県健康環境センター
41	平成24年10月4日	サケ	平成24年10月2日	男鹿市北浦沖	不検出	不検出	不検出	不検出	秋田県健康環境センター
40	平成24年9月28日	ヤマメ	平成24年9月18・20日	湯沢市	(0.51) 不検出	(0.46) 不検出	(0.55) 不検出	不検出	いであ(株)
39	平成24年9月20日	ヤマメ	平成24年9月16日	皆瀬川 湯沢市役内川支流	(5. 2) 不検出	(7.5) 不検出	(6.7) 不検出	不検出	(公財)海洋生物環境研究所
38	平成24年9月20日	ウグイ	平成24年9月10日	薄久内川 仙北市	(3.7) 不検出	(3.8) 不検出	(3.4) 不検出	不検出	(財)日本分析センター
37				<u> </u>	(4.8) 不検出	(5.5) 不検出	(4.2) 不検出		
	平成24年9月14日	スケトウダラ	平成24年9月12日	男鹿市船川港沖 三種町	(0.44) 不検出	(0.49) 不検出	(0.56) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
36	平成24年9月13日	シラウオ	平成24年9月11日	八郎湖 (東部承水路)	(4. 8)	(5. 8)	(6. 6)	不検出	秋田県健康環境センター
35	平成24年8月25日	ワカサギ	平成24年8月20日	潟上市 八郎潟調整池	不検出 (4.5)	不検出 (5.0)	不検出 (5.4)	不検出	いであ(株)
34	平成24年8月2日	ヤマメ	平成24年7月28日	湯沢市役内川支流 薄久内川	不検出 (5.6)	不検出 (6.1)	不検出 (7.3)	不検出	いであ(株)
33	平成24年7月31日	ヤマメ	平成24年7月25日	東成瀬村 成瀬川	不検出 (3.8)	不検出 (5.4)	不検出 (5.5)	不検出	いであ(株)
32	平成24年6月27日	アユ	平成24年6月26日	北秋田市 阿仁川	不検出 (4.9)	不検出 (5,3)	不検出 (4.8)	不検出	秋田県健康環境センター
31	平成24年6月26日	アユ	平成24年6月25日	仙北市 桧木内川	不検出 (5.1)	不検出 (4, 0)	不検出 (5.8)	不検出	秋田県健康環境センター
30	平成24年6月26日	アユ	平成24年6月24日	由利本荘市 笹子川	不検出 (5, 5)	不検出 (5, 3)	不検出 (5, 6)	不検出	秋田県健康環境センター
29	平成24年6月14日	スルメイカ	平成24年6月13日	男鹿市船川港沖	不検出	不検出 (0, 54)	不検出	不検出	秋田県健康環境センター
28	平成24年6月13日	マサバ	平成24年6月11日		(0.54) 不検出	不検出	(0.55) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
27	平成24年6月7日	イワガキ	平成24年6月6日	にかほ市象潟沖	(0.55) 不検出	(0.55) 不検出	(0.66) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
26	平成24年6月7日	マアジ	平成24年6月6日	男鹿市北浦沖	(5.5) 不検出	(5.8) 不検出	(6.1) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
25	平成24年6月7日	ヤマメ	平成24年5月27日	東成瀬村	(0.60) 不検出	(0.72) 不検出	(0.64) 不検出	不検出	(公財)海洋生物環境研究所
				成瀬川	(4.0) 不検出	(3.9) 不検出	(3.1) 不検出		
24	平成24年6月4日	クロソイ	平成24年5月30日	男鹿市船川港沖 横手市	(4.7)	(5.1) 不検出	(6.0) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
23	平成24年5月31日	ウグイ	平成24年5月18日	雄物川 仙北市	(4. 2)	(4.9)	(5. 4) 4. 7	不検出	(財)日本分析センター
22	平成24年5月31日	ウグイ	平成24年5月28日	桧木内川	(4.3)	(6. 2)	(4. 3) 3. 5	4. 7	(財)日本分析センター
21	平成24年5月25日	ヒメマス	平成24年5月16日	小坂町(十和田湖)	(3.5)	(3.5)	(3.3) 不検出	3. 5	(公財)海洋生物環境研究所
20	平成24年5月25日	ワカサギ	平成24年5月16日	小坂町(十和田湖)	(3. 7)	(3. 8)	(3.7)	不検出	(公財)海洋生物環境研究所
19	平成24年5月28日	マダイ	平成24年5月23日	男鹿市船川港沖	不検出 (0.60)	不検出 (0.51)	不検出 (0.57)	不検出	秋田県健康環境センター
18	平成24年5月28日	ヒラメ	平成24年5月24日	男鹿市北浦沖	不検出 (0.58)	不検出 (0.54)	不検出 (0.78)	不検出	秋田県健康環境センター
17	平成24年5月28日	ブリ	平成24年5月23日	男鹿市船川港沖	不検出 (0.52)	不検出 (0.54)	不検出 (0.52)	不検出	秋田県健康環境センター
16	平成24年5月23日	ショウサイフグ	平成24年5月21日	潟上市天王沖	不検出 (0.55)	不検出 (0. 47)	不検出 (0.55)	不検出	秋田県健康環境センター
15	平成24年5月23日	スズキ	平成24年5月21日	潟上市天王沖	不検出 (0.61)	不検出 (0.60)	0. 79 (0. 55)	0.8	秋田県健康環境センター
14	平成24年4月25日	ヤマメ	平成24年4月21日	湯沢市皆瀬川支流 大谷川	不検出 (3.9)	不検出 (3.9)	不検出 (3.7)	不検出	(公財)海洋生物環境研究所
13	平成24年4月25日	ヤマメ	平成24年4月21日	湯沢市役内川支流 薄久内川	不検出 (3.4)	4. 7 (3. 4)	6. 3 (1. 0)	11	(公財)海洋生物環境研究所
12	平成24年4月24日	ホッコクアカエビ	平成24年4月18日	男鹿市船川港沖	不検出 (1, 1)	不検出 (0.68)	不検出 (0, 67)	不検出	秋田県健康環境センター
11	平成24年4月24日	ヒレグロ (カレイ類の一種)	平成24年4月18日	男鹿市船川港沖	不検出 (0.81)	(0.00) 不検出 (0.57)	不検出 (0.53)	不検出	秋田県健康環境センター
10	平成24年4月18日	イワナ(養殖)	平成24年4月17日	秋田市	不検出 (0.63)	(0.57) 不検出 (0.67)	(0.33) 不検出 (0.83)	不検出	秋田県健康環境センター
9	平成24年4月18日	ヤマメ(養殖)	平成24年4月17日	秋田市	不検出	不検出	0. 95 (0. 61)	1	秋田県健康環境センター
8	平成24年4月10日	ワカサギ	平成24年4月9日	潟上市	(0.76) 不検出 (0.72)	0.85 不検出	不検出	不検出	秋田県健康環境センター
7	平成24年2月21日	ワカメ (養殖)	平成24年2月20日	八郎潟調整池 男鹿市戸賀湾	(0.72) 不検出	(0.94) 不検出	(0.85) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
6	平成23年11月10日	ハタハタ	平成23年11月8日	男鹿市船川港沖	(1.0) 不検出	(1.0) 不検出	(1.2) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
5	平成23年9月30日	サケ	平成23年9月28日	男鹿市戸賀沖	(0.74) 不検出	(0.9)	(0.79) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
4	平成23年9月12日	マダイ	平成23年9月9日	男鹿市北浦沖	(0.78) 不検出	(0.76) 不検出	(0.7)	不検出	秋田県健康環境センター
3	平成23年9月1日	アユ	平成23年8月30日	仙北市桧木内川	(0.89) 不検出	(0. 74) 1. 9	(0. 84) 1. 6	3. 5	秋田県健康環境センター
2	平成23年9月1日	アユ	平成23年8月30日	由利本荘市笹子川	(0.97) 不検出	(0. 97) 0. 96	(0. 86)	2. 2	秋田県健康環境センター
1	平成23年9月1日	アユ	平成23年8月30日	北秋田市阿仁川	(0.92) 不検出	(0.92) 不検出	(0.87) 不検出	不検出	秋田県健康環境センター
'	〒1次20年3月1日	, _	〒1兆20年0月30日	시마시프 마시카드 기	(0. 74)	(0. 9)	(0. 79)	71、1大山	八四不 妊尿垛児ピングー