

県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農畜水産物等名	採取地区 (肉等にあつては飼養地)	採取日	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/kg]			検査機関
				セシウム134 検査結果 <検出限界値	セシウム137 検査結果 <検出限界値	放射性セシウム 検出限界値合計	
2013/3/15	ヒメマス	富士河口湖町	2013/3/6,7	不検出<5.14	不検出<6.20	11	(公財)海洋生物環境研究所
2013/3/15	ヒメマス	富士河口湖町	2013/3/12	不検出<5.35	6.9	-	(公財)海洋生物環境研究所
2013/3/15	ワカサギ	富士河口湖町	2013/3/7	不検出<6.44	不検出<5.14	12	(公財)海洋生物環境研究所
2013/3/13	野沢菜	市川三郷町	2013/3/12	不検出<1.32	不検出<1.38	2.7	山梨県衛生環境研究所
2013/2/22	イワナ	北杜市	2013/2/14	不検出<4.81	不検出<5.46	10	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/22	アマゴ	甲府市	2013/2/8	不検出<3.72	不検出<4.08	7.8	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/22	ヤマメ	丹波山村	2013/2/9	不検出<5.12	不検出<6.03	11	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/22	ニジマス	小菅村	2013/2/14	不検出<4.12	不検出<5.15	9.3	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/22	ニジマス	大月市	2013/2/19	不検出<3.53	不検出<4.41	7.9	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/22	ニジマス	忍野村	2013/2/11	不検出<3.56	不検出<2.77	6.3	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/19	ニジマス	富士吉田市	2013/2/13	不検出<5.63	不検出<5.78	11	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/19	ニジマス	北杜市	2013/2/13	不検出<5.33	不検出<5.00	10	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/19	イワナ	小菅村	2013/2/13	不検出<4.97	不検出<4.57	9.5	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/19	ヤマメ	山梨市	2013/2/1	不検出<5.72	不検出<5.89	11	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/19	アマゴ	富士川町	2013/2/13	不検出<5.73	不検出<5.87	12	(公財)海洋生物環境研究所
2013/2/19	コイ	笛吹市	2013/2/13	不検出<5.9	7.6	-	(公財)海洋生物環境研究所
2013/1/31	ワカサギ	富士河口湖町	2013/1/27	不検出<4.17	不検出<4.71	8.9	(公財)海洋生物環境研究所
2013/1/31	ワカサギ	富士河口湖町	2013/1/20	不検出<2.75	不検出<3.18	5.9	(公財)海洋生物環境研究所
2013/1/31	ワカサギ	山中湖村	2013/1/20	3.76	6.91	-	(公財)海洋生物環境研究所
2013/1/23	原乳	北杜市	2013/1/23	不検出<1.08	不検出<0.99	2	山梨県衛生環境研究所
2013/1/23	原乳	富士河口湖町	2013/1/23	不検出<1.11	不検出<0.966	2	山梨県衛生環境研究所
2013/1/16	原乳	北杜市	2013/1/16	不検出<0.742	不検出<0.996	1.7	山梨県衛生環境研究所
2013/1/16	原乳	富士河口湖町	2013/1/16	不検出<0.784	不検出<0.846	1.6	山梨県衛生環境研究所
2013/1/16	牛肉	富士河口湖町	2013/1/15	不検出<0.551	不検出<0.881	1.4	山梨県衛生環境研究所
2013/1/11	原乳	富士河口湖町	2013/1/11	不検出<0.843	不検出<0.882	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/12/26	原乳	北杜市	2012/12/26	不検出<0.867	不検出<0.678	1.5	山梨県衛生環境研究所
2012/12/12	原乳	富士河口湖町	2012/12/12	不検出<0.7	不検出<0.88	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/12/12	原乳	山梨市、笛吹市、中央市、富士川町、甲斐市	2012/12/12	不検出<0.724	不検出<0.724	1.4	山梨県衛生環境研究所
2012/12/5	ユズ	富士川町	2012/12/4	不検出<1.13	不検出<1.02	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/12/5	青葉	南部町	2012/12/4	不検出<0.961	不検出<1.07	2	山梨県衛生環境研究所
2012/12/5	大塚ニンジン	市川三郷町	2012/12/4	不検出<1.30	不検出<1.50	2.8	山梨県衛生環境研究所
2012/12/5	原乳	北杜市	2012/12/5	不検出<0.912	不検出<0.949	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/12/5	原乳	富士河口湖町、鳴沢村	2012/12/5	不検出<0.707	不検出<0.881	1.6	山梨県衛生環境研究所

【参考】 (2012/4/1以降適用)

○食品衛生法上の基準値

・放射性セシウム(一般食品):100Bq/kg

・ " (牛乳):50Bq/kg

※基準値は、厚生労働省が定めたもの。

※「不検出」とは、検査機関の分析による検出限界値未満のことを示す。