

県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/11/28	原乳	北杜市	2012/11/28	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/11/28	原乳	富士河口湖町	2012/11/28	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	大豆	身延町	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	ハウレン草	大月市	2012/11/19	不検出	2,000	不検出	100	3.1	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	長芋	北杜市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	ゴボウ	北杜市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	ニンジン	韮崎市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	白菜	韮崎市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	長ネギ	甲斐市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	3	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	ハウレン草	北杜市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	4.2	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	小松菜	北杜市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	3.2	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	サツマイモ	北杜市	2012/11/20	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/11/21	原乳	北杜市	2012/11/21	不検出	2,000	不検出	50	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	大豆	身延町を除く県内26市町村	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2.8	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	キウイ	市川三郷町	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	キウイ	富士川町	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	キウイ	甲斐市	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	サツマイモ	鳴沢村	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2.7	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	ジャガイモ	鳴沢村	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/11/7	ショウガ	南部町	2012/11/6	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/26	大根	忍野村	2012/10/25	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/10/26	大根	鳴沢村	2012/10/25	不検出	2,000	不検出	100	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/10/26	大根	富士河口湖町	2012/10/25	不検出	2,000	不検出	100	2.8	山梨県衛生環境研究所
2012/10/26	鳴沢菜	鳴沢村	2012/10/25	不検出	2,000	不検出	100	3.7	山梨県衛生環境研究所
2012/10/26	白菜	鳴沢村	2012/10/25	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/10/26	ニジマス(養殖)	富士吉田市	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	9.4	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/10/26	ニジマス(養殖)	小菅村	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/10/26	イワナ(養殖)	西桂町	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	9.7	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/10/26	ヤマメ(養殖)	道志村	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	12	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/10/26	アマゴ(養殖)	南部町	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	9.9	公益財団法人海洋生物環境研究所

県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/10/26	ヒメマス(天然)	富士河口湖町	2012/10/11	不検出	2,000	19	100	—	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/10/24	そば	北杜市	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/24	柿(生食用)	笛吹市	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/10/24	柿(加工用)	甲州市	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	2.9	山梨県衛生環境研究所
2012/10/24	柿(加工用)	南アルプス市	2012/10/23	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	甲州市	2012/10/8	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	山梨市	2012/10/7	不検出	2,000	不検出	100	2.8	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	上野原市	2012/9/28	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	西桂町	2012/10/5	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	小菅村	2012/9/30	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	富士河口湖町	2012/10/2	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	米	忍野村	2012/10/5	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	飼料用稲	北杜市	2012/10/9	不検出	—	不検出	100(※1)	9.3	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	飼料用稲	韮崎市	2012/10/9	不検出	—	不検出	100(※1)	7.1	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	飼料用稲	甲府市	2012/10/9	不検出	—	不検出	100(※1)	7.1	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	飼料用稲	中央市	2012/10/9	不検出	—	不検出	100(※1)	6.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/10	飼料用稲	富士河口湖町	2012/10/9	不検出	—	不検出	100(※1)	4.4	山梨県衛生環境研究所
2012/10/3	米	甲府市	2012/9/26	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/3	米	甲府市	2012/9/26	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/10/3	米	笛吹市	2012/10/1	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/3	米	大月市	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/10/3	米	富士吉田市	2012/9/27	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/27	アユ(天然)	身延町	2012/9/14	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	アユ(天然)	笛吹市	2012/9/18	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	アユ(天然)	道志村	2012/9/21	不検出	2,000	不検出	100	9.6	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	アユ(天然)	丹波山村	2012/9/22	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	ワカサギ(天然)	山中湖村	2012/9/22	不検出	2,000	不検出	100	7.7	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	ワカサギ(天然)	富士河口湖町	2012/9/21	不検出	2,000	不検出	100	6.2	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	ワカサギ(天然)	富士河口湖町	2012/9/22	不検出	2,000	3.3	100	—	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	ワカサギ(天然)	富士河口湖町	2012/9/22	不検出	2,000	不検出	100	7.4	公益財団法人海洋生物環境研究所

県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/9/27	ヒメマス(天然)	富士河口湖町	2012/9/11	不検出	2,000	不検出	100	6.3	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/27	アユ(養殖)	南部町	2012/9/24	不検出	2,000	不検出	100	5.3	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/9/26	米	北杜市(大泉町)	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/26	米	北杜市(大泉町)	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/9/26	米	北杜市(小淵沢町)	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/26	米	北杜市(小淵沢町)	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/26	米	市川三郷町	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.8	山梨県衛生環境研究所
2012/9/26	米	都留市	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/26	米	道志村	2012/9/25	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	甲斐市(旧竜王町)	2012/9/18	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	甲斐市(旧敷島町)	2012/9/18	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	昭和町	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	中央市(旧玉穂町、旧豊富村)	2012/9/14	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	中央市(旧田富町)	2012/9/12	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	北杜市(高根町)	2012/9/17	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	北杜市(高根町)	2012/9/17	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	北杜市(長坂町)	2012/9/18	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	北杜市(長坂町)	2012/9/18	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	北杜市(長坂町)	2012/9/14	不検出	2,000	不検出	100	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	南部町	2012/9/11	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	早川町	2012/9/12	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	富士川町	2012/9/12	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/19	米	身延町	2012/9/12	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	韮崎市	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	韮崎市	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	韮崎市	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	韮崎市	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	韮崎市	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	韮崎市	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	甲斐市(旧双葉町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所

**県産農畜水産物の放射性物質検査結果**

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/9/12	米	北杜市(明野町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	北杜市(須玉町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	北杜市(須玉町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	北杜市(須玉町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	北杜市(武川町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	北杜市(白州町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	米	北杜市(白州町)	2012/9/10	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/9/12	牛肉	北杜市	2012/9/12	不検出	2,000	不検出	100	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	サトイモ	甲斐市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	米	南アルプス市	2012/9/3	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(甲州)	甲州市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	1.5	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(甲州)	笛吹市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(甲州)	南アルプス市	2012/9/3	不検出	2,000	不検出	100	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(甲州)	甲府市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	1.2	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(甲州)	韮崎市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(ベリーA)	甲州市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(ベリーA)	南アルプス市	2012/9/3	不検出	2,000	不検出	100	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/9/5	醸造ブドウ(ベリーA)	韮崎市	2012/9/4	不検出	2,000	不検出	100	1.4	山梨県衛生環境研究所
2012/8/31	アユ(養殖)	笛吹市	2012/8/27	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/8/31	アユ(天然)	大月市	2012/8/23	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/8/29	飼料用トウモロコシ	北杜市	2012/8/29	不検出	—	不検出	100(※1)	3.6	山梨県衛生環境研究所
2012/8/29	飼料用トウモロコシ	北杜市	2012/8/29	不検出	—	不検出	100(※1)	3.4	山梨県衛生環境研究所
2012/8/29	飼料用トウモロコシ	富士河口湖町	2012/8/29	不検出	—	不検出	100(※1)	3.5	山梨県衛生環境研究所
2012/8/22	ブドウ(ピオーネ)	甲州市	2012/8/21	不検出	2,000	不検出	100	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/8/22	ブドウ(ピオーネ)	韮崎市	2012/8/21	不検出	2,000	不検出	100	1.5	山梨県衛生環境研究所
2012/8/8	スイートコーン	富士河口湖町	2012/8/7	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/8/8	キャベツ	鳴沢村	2012/8/7	不検出	2,000	不検出	100	2.8	山梨県衛生環境研究所
2012/8/8	スイートコーン	忍野村	2012/8/7	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/8/8	ナス	市川三郷町	2012/8/7	不検出	2,000	不検出	100	3.7	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	リンゴ	韮崎市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	2.8	山梨県衛生環境研究所

### 県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/8/1	ブドウ(巨峰)	笛吹市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	1.4	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	ブドウ(巨峰)	南アルプス市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	ブドウ(巨峰)	甲府市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	1.4	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	キュウリ	笛吹市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	キュウリ	南アルプス市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	キュウリ	北杜市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/8/1	トマト	北杜市	2012/7/31	不検出	2,000	不検出	100	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/7/26	ニジマス	富士吉田市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	9.8	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	ニジマス	北杜市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	5.6	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	ニジマス	上野原市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	9.2	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	イワナ	山梨市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	ヤマメ	都留市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	14	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	アマゴ	都留市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	9.6	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	アユ	山梨市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	5.4	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/26	コイ	笛吹市	2012/7/23	不検出	2,000	不検出	100	15	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/7/18	牛肉	甲府市	2012/7/18	不検出	2,000	不検出	100	2.2	山梨県衛生環境研究所
2012/7/18	スモモ(ソルダム)	甲州市	2012/7/17	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/7/18	スモモ(ソルダム)	笛吹市	2012/7/17	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/7/18	スモモ(ソルダム)	南アルプス市	2012/7/17	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/7/18	ブドウ(デラウェア)	笛吹市	2012/7/17	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/7/18	ブドウ(デラウェア)	甲府市	2012/7/17	不検出	2,000	不検出	100	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/7/11	牛肉	北杜市	2012/7/9	不検出	2,000	不検出	100	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/7/4	モモ(日川白鳳)	山梨市	2012/7/3	不検出	2,000	不検出	100	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/7/4	モモ(日川白鳳)	笛吹市	2012/7/3	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/7/4	モモ(日川白鳳)	南アルプス市	2012/7/3	不検出	2,000	不検出	100	1.5	山梨県衛生環境研究所
2012/7/4	モモ(日川白鳳)	韮崎市	2012/7/3	不検出	2,000	不検出	100	1.4	山梨県衛生環境研究所
2012/7/4	原乳	北杜市	2012/7/4	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/7/4	アユ	丹波山村	2012/7/1	不検出	2,000	不検出	100	6.3	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/29	原乳	富士河口湖町	2012/6/29	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/6/29	牛肉	北杜市	2012/6/29	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所

県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/6/29	小麦	北杜市、韭崎市、甲斐市	2012/6/28	不検出	2,000	不検出	100	2.3	山梨県衛生環境研究所
2012/6/29	大麦	北杜市、韭崎市、甲斐市	2012/6/28	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/6/29	イワナ	北杜市	2012/6/19	不検出	2,000	不検出	100	4.5	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/29	アマゴ	笛吹市	2012/6/14	不検出	2,000	不検出	100	6.4	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/29	イワナ	丹波山村	2012/6/21	不検出	2,000	7.3	100	—	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/29	イワナ	小菅村	2012/6/23	不検出	2,000	不検出	100	10	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/29	ヤマメ	大月市	2012/6/16	不検出	2,000	不検出	100	12	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/29	ニジマス	忍野村	2012/6/21	不検出	2,000	不検出	100	8.1	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/20	原乳	富士河口湖町	2012/6/20	不検出	2,000	不検出	50	2	山梨県衛生環境研究所
2012/6/20	原乳	北杜市	2012/6/20	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/6/20	原乳	富士河口湖町	2012/6/20	不検出	2,000	不検出	50	1.6	山梨県衛生環境研究所
2012/6/20	アユ	道志村	2012/6/16	不検出	2,000	不検出	100	13	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/20	アユ	山梨市	2012/6/12	不検出	2,000	不検出	100	11	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/6/13	ナス	中央市	2012/6/12	不検出	2,000	不検出	100	2.5	山梨県衛生環境研究所
2012/6/13	ナス	甲府市	2012/6/12	不検出	2,000	不検出	100	2.9	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	スイートコーン	甲府市	2012/6/5	不検出	2,000	不検出	100	5.5	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	オウトウ	山梨市	2012/6/5	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	オウトウ	南アルプス市	2012/6/5	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	原乳	北杜市	2012/6/6	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	原乳	富士河口湖町	2012/6/6	不検出	2,000	不検出	50	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	原乳	山梨市、笛吹市、中央市、富士川町、甲斐市	2012/6/6	不検出	2,000	不検出	50	1.5	山梨県衛生環境研究所
2012/6/6	天然魚類(アユ)	身延町	2012/6/3	不検出	2,000	不検出	100	6.7	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/5/31	スイートコーン	笛吹市	2012/5/30	不検出	2,000	不検出	100	6.7	山梨県衛生環境研究所
2012/5/31	スイートコーン	市川三郷町	2012/5/30	不検出	2,000	不検出	100	6.1	山梨県衛生環境研究所
2012/5/31	スイートコーン	中央市	2012/5/30	不検出	2,000	不検出	100	5.5	山梨県衛生環境研究所
2012/5/31	牧草	北杜市	2012/5/30	—	—	不検出	100(※1)	5	山梨県衛生環境研究所
2012/5/31	牧草	北杜市	2012/5/30	—	—	不検出	100(※1)	6.3	山梨県衛生環境研究所
2012/5/31	牧草	富士河口湖町	2012/5/30	—	—	不検出	100(※1)	5.9	山梨県衛生環境研究所
2012/5/28	天然魚類(アユ)	大月市	2012/5/24	不検出	2,000	不検出	100	12.6	公益財団法人海洋生物環境研究所
2012/5/23	ウメ	南アルプス市	2012/5/22	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所

### 県産農畜水産物の放射性物質検査結果

発表日	農産物等名	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
				放射性ヨウ素		放射性セシウム			
				検査結果	暫定規制値	検査結果	食品衛生法上の基準値	放射性セシウム検出限界値	
2012/5/23	レタス	北杜市	2012/5/23	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/5/23	レタス	富士河口湖町	2012/5/23	不検出	2,000	不検出	100	2.6	山梨県衛生環境研究所
2012/5/23	原乳	北杜市	2012/5/23	不検出	2,000	不検出	50	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/5/23	原乳	富士河口湖町、鳴沢村	2012/5/23	不検出	2,000	不検出	50	2	山梨県衛生環境研究所
2012/5/23	牛肉	山梨市	2012/5/23	不検出	2,000	不検出	100	2.4	山梨県衛生環境研究所
2012/5/17	飲用茶	南部町	2012/5/16	不検出	2,000	不検出	10	1.5	山梨県衛生環境研究所
2012/5/17	飲用茶	南部町	2012/5/16	不検出	2,000	不検出	10	1.3	山梨県衛生環境研究所
2012/5/17	飲用茶	南部町	2012/5/16	不検出	2,000	不検出	10	1.3	山梨県衛生環境研究所
2012/5/9	施設ブドウ (巨峰)	甲州市	2012/5/8	不検出	2,000	不検出	100	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/5/9	原乳	北杜市	2012/5/9	不検出	2,000	不検出	50	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/5/9	原乳	富士河口湖町	2012/5/9	不検出	2,000	不検出	50	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/5/9	牛肉	韮崎市	2012/5/9	不検出	2,000	不検出	100	2	山梨県衛生環境研究所
2012/4/25	原乳	北杜市	2012/4/25	不検出	2,000	不検出	50	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/4/25	原乳	北杜市	2012/4/25	不検出	2,000	不検出	50	1.7	山梨県衛生環境研究所
2012/4/25	施設ブドウ (デラウェア)	笛吹市	2012/4/24	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/4/25	施設オウトウ	南アルプス市	2012/4/24	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/4/25	施設モモ	笛吹市	2012/4/24	不検出	2,000	不検出	100	1.9	山梨県衛生環境研究所
2012/4/12	施設トマト	中央市	2012/4/11	不検出	2,000	不検出	100	1.8	山梨県衛生環境研究所
2012/4/12	施設キュウリ	中央市	2012/4/11	不検出	2,000	不検出	100	2.1	山梨県衛生環境研究所

(※1) 農林水産省の通達による飼料中の放射性セシウムの暫定許容値

【参考】 (2012/4/1以降適用)

○食品衛生法上の基準値(放射性ヨウ素は暫定規制値)

- ・放射性セシウム(一般食品):100Bq/kg
- ・ " (牛乳):50Bq/kg
- ・ " (飲用茶):10Bq/kg
- ・放射性ヨウ素(野菜類):2,000Bq/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。