

24年産秋そばのモニタリング検査結果(那須塩原市)

◆一般食品の放射性セシウムの基準値：100 ベクレル/キログラム

(単位：ベクレル/キログラム)

No	旧市町村	採取日	セシウム合計	セシウム134	セシウム137	公表日
1	旧高林村	平成24年10月26日	4.3	検出せず(<3.2)	4.30	平成24年10月30日
2		平成24年10月26日	検出せず	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.0)	
3		平成24年10月26日	6.7	検出せず(<4.1)	6.72	
4	旧鍋掛村	平成24年11月2日	14	5.13	9.04	平成24年11月6日
5	旧箒根村	平成24年11月2日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.1)	平成24年11月9日
6		平成24年11月2日	検出せず	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.9)	
7		平成24年11月7日	15	6.71	8.23	
8	旧東那須野村	平成24年11月14日	5.3	検出せず(<3.4)	5.33	平成24年11月16日
9	旧黒磯町	平成24年11月20日	3.2	3.18	検出せず(<3.6)	平成24年11月22日
10	旧狩野村	平成24年11月21日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.5)	平成24年11月27日
11		平成24年11月21日	5.7	検出せず(<4.2)	5.68	
12	旧西那須野町	平成24年11月27日	9.9	検出せず(<3.4)	9.94	平成24年11月30日