

24年産秋そばのモニタリング検査結果(小山市)

◆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	旧間々田町	平成24年11月12日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.4)	平成24年11月20日
2		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.2)	
3	旧豊田村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)	
4		平成24年11月12日	検出せず	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	
5	旧桑村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<2.8)	検出せず(<4.2)	
6		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.8)	
7		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.0)	検出せず(<4.1)	
8	旧絹村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.9)	
9		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.4)	
10		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.7)	
11	旧穂積村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.9)	
12	旧寒川村	平成24年11月20日	検出せず	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.6)	平成24年11月22日
13	旧生井村	平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.9)	平成24年11月27日