

24年産大豆のモニタリング検査結果(佐野市)

◆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	旧佐野市	平成24年11月12日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.9)	平成24年11月16日	
2		平成24年11月12日	検出せず	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.1)		
3		平成24年11月12日	検出せず	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.6)		
4	旧三好村	平成24年11月16日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<4.2)	平成24年11月22日	
5	旧赤見町	平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.3)	平成24年11月30日	
6		平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.0)		
7	旧田沼町	平成24年11月22日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.5)		
8		平成24年11月22日	検出せず	検出せず(<5.2)	検出せず(<3.3)		
9		平成24年11月22日	検出せず	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.7)		
10	旧常盤村	平成24年11月22日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.9)		
11		平成24年11月22日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.6)		
12		平成24年11月22日	検出せず	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.7)		
13	旧新合村	平成24年11月30日	検出せず	検出せず(<3.8)	検出せず(<5.1)		平成24年12月7日
14	旧葛生町	平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.6)		