

## 24年産大豆のモニタリング検査結果(栃木市)

◆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	旧瑞穂村	平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.1)	平成24年11月13日
2		平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<2.8)	検出せず(<4.1)	
3		平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.0)	
4	旧水代村	平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.8)	
5		平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.3)	
6		平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.6)	
7	旧富山村	平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.1)	
8		平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.0)	
9		平成24年11月8日	検出せず	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.7)	
10	旧西方村	平成24年11月12日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.3)	平成24年11月16日
11	旧部屋村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.4)	平成24年11月22日
12		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.6)	
13		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.9)	
14	旧三鴨村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.3)	平成24年11月30日
15	旧栃木市	平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	
16	旧国府村	平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.5)	
17		平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.1)	
18		平成24年11月26日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.9)	
19	旧吹上村	平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<4.4)	
20		平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.9)	
21	旧大宮村	平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.9)	
22		平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.3)	
23		平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	
24	旧寺尾村	平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.9)	
25		平成24年11月28日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.9)	
26	旧家中村	平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<6.2)	
27		平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.2)	
28		平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<4.6)	
29	旧赤津村	平成24年12月3日	検出せず	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.1)	