

24年産大豆のモニタリング検査結果(さくら市)

◆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	旧阿久津村	平成24年11月5日	検出せず	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.5)	平成24年11月9日
2		平成24年11月5日	6.2	検出せず(<3.8)	6.16	
3		平成24年11月5日	検出せず	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.3)	
4	旧氏家町	平成24年11月8日	15	5.63	9.27	平成24年11月13日
5		平成24年11月8日	21	8.36	12.2	
6		平成24年11月8日	19	7.18	11.9	
7	旧熟田村	平成24年11月8日	6.2	検出せず(<4.8)	6.18	平成24年11月20日
8		平成24年11月14日	検出せず	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.6)	
9		平成24年11月14日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<4.0)	
10	旧喜連川町	平成24年11月19日	4.8	検出せず(<4.2)	4.80	平成24年11月30日
11		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.4)	
12		平成24年11月19日	検出せず	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	
13	旧片岡村	平成24年11月30日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.8)	平成24年12月7日
14		平成24年11月30日	4.2	検出せず(<3.9)	4.17	
15		平成24年11月30日	4.7	検出せず(<4.8)	4.72	
16	旧上江川村	平成24年11月30日	検出せず	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.8)	平成24年12月7日
17		平成24年11月30日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.6)	
18		平成24年11月30日	3.8	検出せず(<4.8)	3.83	