

平成24年産米のモニタリング検査結果(栃木県)

平成24年10月29日 栃木県農政部

	市町村名	旧市町村名 (検査区域)	検査 点数	結 果 判明日	放射性セシウム(Bq/kg)			採取日	出荷の可否	
					判定	Cs合計	Cs134			Cs137
1	宇都宮市	平成合併前の 宇都宮市	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.0~ 6.3)	検出せず (<3.9~ 5.2)	市全域で出荷が可能(8/31)	
2		平成合併前の 河内町	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.3~ 4.2)	検出せず (<3.3~ 5.1)		
3		平成合併前の 上河内町	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.5~ 4.4)	検出せず (<3.3~ 4.1)		
4	上三川町	全域	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.6~ 4.1)	検出せず (<4.1~ 4.4)	町全域で出荷が可能(8/31)	
5	鹿沼市	平成合併前の 鹿沼市(旧西大芦村除く)	3	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.1~ 4.4)	検出せず (<3.8~ 4.0)	市全域で出荷が可能(9/21)	
6		旧西大芦村	7	9月21日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.1)	検出せず (<3.4~ 4.0)		
7		平成合併前の 粟野町	3	9月11日	適合	検出せず	検出せず (<3.8~ 3.9)	検出せず (<4.2~ 5.4)		
8	日光市	旧日光町	47	10月5日	適合	検出せず~65	検出せず~28.3 (<2.3~ 4.5)	検出せず~37.7 (<2.3~ 4.3)	9月18日~10月1日	市全域で出荷が可能(10/5)
9		旧小来川村	8	9月21日	適合	検出せず~4.1	検出せず (<2.8~ 4.7)	検出せず~4.05 (<3.3~ 5.1)	9月11~19日	
10		旧今市町	238	10月5日	適合	検出せず~62	検出せず~24.2 (<1.7~ 8.9)	検出せず~38.0 (<2.0~ 5.4)	9月12日~10月3日	
11		旧落合村	361	10月5日	適合	検出せず~22	検出せず~9.9 (<1.7~ 4.3)	検出せず~12.6 (<2.0~ 4.6)	9月11日~10月2日	
12		旧大沢村	11	9月19日	適合	検出せず~6.6	検出せず (<2.9~ 6.0)	検出せず~6.63 (<3.4~ 5.2)	9月18日	
13		旧豊岡村	6	9月21日	適合	検出せず~4.4	検出せず (<3.2~ 7.5)	検出せず~4.39 (<3.5~ 4.5)	9月20日	
14		旧藤原町	3	9月21日	適合	検出せず~4.6	検出せず (<3.5~ 3.7)	検出せず~4.56 (<3.8~ 4.4)	9月20日	
15		旧篠井村2	3	9月14日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 7.1)	検出せず (<3.5~ 4.7)	9月12日	
16	真岡市	全 域	3	9月7日	適合	検出せず	検出せず (<3.2~ 4.1)	検出せず (<3.3~ 3.5)	8月30日~9月5日	市全域で出荷が可能(9/7)
17	益子町	全 域	3	9月7日	適合	検出せず	検出せず (<3.6~ 4.3)	検出せず (<3.7~ 4.6)	9月5日	町全域で出荷が可能(9/7)
18	茂木町	全 域	4	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.0~ 5.5)	検出せず (<3.6~ 5.2)	9月3日	町全域で出荷が可能(9/4)
19	市貝町	全 域	3	9月7日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 4.5)	検出せず (<3.5~ 5.6)	9月6日	町全域で出荷が可能(9/7)
20	芳賀町	全 域	3	9月7日	適合	検出せず	検出せず (<3.9~ 3.9)	検出せず (<3.6~ 4.6)	9月4~6日	町全域で出荷が可能(9/7)
21	栃木市	全 域	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.8~ 4.1)	検出せず (<3.5~ 5.5)	8月30日	市全域で出荷が可能(8/31)
22	壬生町	全 域	3	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.9~ 4.3)	検出せず (<3.6~ 3.8)	9月3日	町全域で出荷が可能(9/4)
23	岩舟町	全 域	3	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.5~ 4.6)	検出せず (<3.9~ 4.9)	9月3日	町全域で出荷が可能(9/4)
24	小山市	全 域	3	8月27日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.8)	検出せず (<3.9~ 5.1)	8月27日	市全域で出荷が可能(8/27)
25	下野市	全 域	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 4.2)	検出せず (<3.8~ 5.2)	8月29日	市全域で出荷が可能(8/31)
26	野木町	全 域	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 3.3)	検出せず (<3.4~ 4.5)	8月28日	町全域で出荷が可能(8/31)
27	矢板市	旧矢板町	7	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.1)	検出せず (<3.4~ 4.7)	9月3日	市全域で出荷が可能(9/7)
28		旧泉村	6	9月7日	適合	検出せず~4.2	検出せず (<2.8~ 7.5)	検出せず~4.23 (<3.4~ 4.5)	9月6日	
29		旧片岡村・旧野崎村2	3	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.3~ 6.0)	検出せず (<3.4~ 4.8)	9月3日	
30	さくら市	全 域	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.2)	検出せず (<4.0~ 4.3)	8月30日	市全域で出荷が可能(8/31)
31	塩谷町	旧玉生村	4	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.0~ 4.1)	検出せず (<3.3~ 4.6)	9月3日	町全域で出荷が可能(9/4)
32		旧船生村	5	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.5)	検出せず (<3.3~ 4.6)	9月3日	
33		旧大宮村	3	9月4日	適合	検出せず~7.4	検出せず (<3.9~ 7.3)	検出せず~7.38 (<3.4~ 5.3)	9月3日	
34	高根沢町	全 域	3	8月31日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 4.7)	検出せず (<3.4~ 5.3)	8月30日	町全域で出荷が可能(8/31)
35	那須烏山市	全 域	3	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.8~ 4.7)	検出せず (<3.6~ 4.6)	9月3日	市全域で出荷が可能(9/4)
36	那珂川町	全 域	3	9月4日	適合	検出せず	検出せず (<3.0~ 4.4)	検出せず (<4.2~ 5.2)	9月3日	町全域で出荷が可能(9/4)

平成24年産米のモニタリング検査結果(栃木県)

平成24年10月29日 栃木県農政部

	市町村名	旧市町村名 (検査区域)	検査 点数	結 果 判明日	放射性セシウム(Bq/kg)			採取日	出荷の可否	
					判定	Cs合計	Cs134			Cs137
37	大田原市	旧大田原町	4	9月19日	適合	検出せず	検出せず (<3.5~ 4.2)	検出せず (<3.6~ 5.1)	9月10~14日	市全域で出荷が可能(9/25)
38		旧親園村	12	9月14日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.4)	検出せず (<3.4~ 4.7)	9月3~12日	
39		旧野崎村1	6	9月19日	適合	検出せず~3.7	検出せず (<3.3~ 4.2)	検出せず~3.73 (<3.4~ 4.4)	9月12~14日	
40		旧佐久山町	6	9月11日	適合	検出せず~6.9	検出せず (<3.4~ 7.0)	検出せず~6.86 (<3.5~ 5.4)	9月3~10日	
41		旧金田村	29	9月21日	適合	検出せず~5.8	検出せず (<2.8~ 6.2)	検出せず~5.75 (<3.3~ 5.0)	9月10~20日	
42		旧西那須野町2	3	9月19日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 3.8)	検出せず (<3.4~ 5.4)	9月18日	
43		旧川西町	8	9月25日	適合	検出せず~6.9	検出せず (<3.0~ 7.5)	検出せず~6.93 (<3.5~ 5.1)	9月21~24日	
44		旧両郷村	5	9月25日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 5.2)	検出せず (<3.4~ 4.8)	9月21~24日	
45		旧湯津上村	3	9月19日	適合	検出せず	検出せず (<3.0~ 3.9)	検出せず (<3.6~ 5.6)	9月10~18日	
46		旧黒羽町	3	9月25日	適合	検出せず	検出せず (<2.8~ 4.2)	検出せず (<3.5~ 4.6)	9月21日	
47	旧須賀川村	3	9月25日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 4.4)	検出せず (<3.7~ 5.0)	9月21日		
48	那須塩原市	旧黒磯町	6	9月19日	適合	検出せず~5.2	検出せず (<3.9~ 6.5)	検出せず~5.15 (<3.1~ 4.6)	9月18日	市全域で出荷が可能(10/16)
49		旧鍋掛村1	11	9月19日	適合	検出せず~14	検出せず~5.71 (<3.0~ 7.5)	検出せず~8.77 (<3.5~ 4.4)	9月18日	
50		旧東那須野村	13	9月21日	適合	検出せず	検出せず (<2.9~ 4.6)	検出せず (<3.3~ 4.7)	9月14~19日	
51		旧高林村	6	9月28日	適合	検出せず~9.3	検出せず (<2.9~ 7.1)	検出せず~9.29 (<3.2~ 4.6)	9月19~27日	
52		旧西那須野町1	10	9月19日	適合	検出せず~5.5	検出せず (<3.3~ 6.8)	検出せず~5.51 (<3.4~ 5.7)	9月10~14日	
53		旧狩野村	7	9月19日	適合	検出せず~7.3	検出せず (<3.0~ 4.1)	検出せず~7.28 (<3.9~ 5.1)	9月10~18日	
54		旧籌根村	9	9月28日	適合	検出せず~8.4	検出せず (<2.8~ 4.2)	検出せず~8.37 (<3.4~ 5.3)	9月14~27日	
55		旧塩原町	3	10月16日	適合	検出せず	検出せず (<1.3~ 1.6)	検出せず (<1.3~ 1.7)	10月15日	
56	那須町	旧那須村(大字寺子丙)	164	10月29日	適合	検出せず~45	検出せず~17.1 (<2.0~ 4.7)	検出せず~27.6 (<2.2~ 4.6)	9月19日~10月25日	町全域で出荷が可能(10/29)
57		旧那須村(大字寺子乙)	289	10月26日	適合	検出せず~17	検出せず~7.61 (<1.9~ 8.1)	検出せず~10.6 (<2.0~ 6.2)	9月14日~10月25日	
58		旧那須村(大字豊原甲)	108	10月29日	適合	検出せず~20	検出せず~9.12 (<1.9~ 4.1)	検出せず~10.5 (<2.3~ 5.0)	9月19日~10月26日	
59		旧那須村(大字豊原乙)	57	10月23日	適合	検出せず~16	検出せず~5.54 (<2.7~ 7.9)	検出せず~11.6 (<2.3~ 5.8)	10月2~19日	
60		旧那須村(大字豊原丙)	115	10月29日	適合	検出せず~27	検出せず~12.0 (<1.9~ 3.9)	検出せず~17.4 (<2.2~ 5.1)	9月21日~10月25日	
61		旧那須村(大字高久甲)	383	10月26日	適合	検出せず~45	検出せず~19.2 (<1.7~ 7.3)	検出せず~30.0 (<2.2~ 5.9)	9月14日~10月25日	
62		旧那須村(大字高久乙)	125	10月23日	適合	検出せず~54	検出せず~18.2 (<1.9~ 5.0)	検出せず~39.1 (<2.2~ 5.0)	9月19日~10月16日	
63		旧那須村(大字高久丙)	206	10月29日	適合	検出せず~56	検出せず~20.9 (<1.9~ 7.3)	検出せず~34.9 (<2.2~ 4.9)	10月1~26日	
64		旧那須村(大字大島)	44	10月23日	適合	検出せず~25	検出せず~7.21 (<2.0~ 4.4)	検出せず~18.2 (<2.2~ 4.2)	10月1~16日	
65		旧那須村(大字漆塚)	35	10月23日	適合	検出せず~21	検出せず~6.42 (<1.9~ 6.6)	検出せず~14.5 (<2.2~ 5.4)	10月1~19日	
66		旧芦野町	201	10月17日	適合	検出せず~31	検出せず~12.0 (<1.9~ 6.1)	検出せず~19.3 (<2.2~ 5.1)	9月19~10月15日	
67		旧伊王野村	5	9月19日	適合	検出せず~6.2	検出せず (<2.9~ 4.3)	検出せず~6.18 (<4.0~ 4.7)	9月18日	
68		旧鍋掛村2	3	9月25日	適合	検出せず~4.8	検出せず (<2.8~ 4.5)	検出せず~4.75 (<3.3~ 4.8)	9月18~21日	
69	佐野市	平成合併前の 佐野市	3	9月19日	適合	検出せず	検出せず (<2.9~ 3.9)	検出せず (<3.4~ 4.2)	8月29日~9月14日	市全域で出荷が可能(9/19)
70		平成合併前の 田沼町	3	9月19日	適合	検出せず	検出せず (<3.9~ 4.2)	検出せず (<3.3~ 4.2)	9月11~14日	
71		平成合併前の 葛生町	3	9月7日	適合	検出せず	検出せず (<2.9~ 4.0)	検出せず (<3.8~ 4.7)	9月4日	
72	足利市	全 域	3	9月28日	適合	検出せず	検出せず (<3.4~ 3.7)	検出せず (<4.5~ 5.9)	9月28日	市全域で出荷が可能(9/28)
基準値(一般食品)						100Bq/kg				