

県産なめこの放射性物質モニタリング検査結果について

平成24年4月からの検査結果

単位: Bq/kg

No.	調査回	採取日	品目	採取市町村	結果				備考
					判定	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム134と137の合計 ¹⁾	
1	1	H24.4.6	菌床なめこ (施設)	塩谷町	適合	検出せず(<1.83) ²⁾	検出せず(<1.65)	検出せず	
2		H24.4.6		高根沢町	適合	10.6	16.4	27	
3		H24.4.9		壬生町	適合	検出せず(<1.71)	検出せず(<2.16)	検出せず	
4		H24.4.25		矢板市	適合	33.8	50.1	84	
5	2	H24.5.24	菌床なめこ (施設)	茂木町	適合	検出せず(<0.944)	検出せず(<1.29)	検出せず	
6		H24.5.25		塩谷町	適合	検出せず(<0.815)	検出せず(<1.25)	検出せず	
7		H24.5.25		高根沢町	適合	11.8	14.8	27	
8	3	H24.6.26	菌床なめこ (施設)	塩谷町	適合	検出せず(<1.70)	検出せず(<1.153)	検出せず	
9		H24.6.26		高根沢町	適合	11.2	17.8	29	
10		H24.6.26		茂木町	適合	検出せず(<0.860)	検出せず(<1.17)	検出せず	
11	4	H24.7.27	菌床なめこ (施設)	茂木町	適合	検出せず(<1.35)	検出せず(<1.25)	検出せず	
12		H24.7.27		塩谷町	適合	検出せず(<1.15)	検出せず(<1.15)	検出せず	
13		H24.7.27		高根沢町	適合	5.56	7.56	13	
14	5	H24.8.27	菌床なめこ (施設)	塩谷町	適合	検出せず(<0.964)	検出せず(<1.10)	検出せず	
15		H24.8.27		高根沢町	適合	8.81	14.4	23	
16		H24.8.24		茂木町	適合	検出せず(<1.07)	検出せず(<1.04)	検出せず	
17	6	H24.9.27	菌床なめこ (施設)	塩谷町	適合	検出せず(<1.37)	検出せず(<1.29)	検出せず	
18		H24.9.27		高根沢町	適合	7.28	11.3	19	
19		H24.9.26		茂木町	適合	検出せず(<1.57)	検出せず(<1.83)	検出せず	
20	7	H24.10.1	原木なめこ (露地)	矢板市	不適合	93.8	137	230	
21		H24.10.12		那須町	不適合	51.5	96.0	150	
22		H24.10.15		茂木町	適合	15.2	24.1	39	
23		H24.10.19		鹿沼市	適合	20.9	35.5	56	
24		H24.10.23		佐野市	不適合	41.8	69.5	110	
25		H24.10.26		高根沢町	適合	16.2	21.2	37	
26		H24.10.29		鹿沼市	適合	18.0	35.3	53	
27		H24.10.30		鹿沼市	不適合	41.1	80.3	120	
28		H24.10.9		那須塩原市	適合	検出せず(<7.35)	7.63	7.6	
29		H24.10.23		塩谷町	適合	検出せず(<0.948)	検出せず(<1.13)	検出せず	
30	H24.10.22	茂木町	適合	検出せず(<1.38)	検出せず(<1.06)	検出せず			
31	H24.10.23	高根沢町	適合	1.64	2.36	4.0			

県産なめこの放射性物質モニタリング検査結果について

平成24年4月からの検査結果

単位: Bq/kg

No.	調査回	採取日	品目	採取市町村	結果			備考	
					判定	放射性セシウム134	放射性セシウム137		放射性セシウム134と137の合計 ¹⁾
32	8	H24.11.1	原木なめこ (露地)	宇都宮市	適合	27.2	41.3	69	
33		H24.11.8		那須烏山市	適合	7.05	8.88	16	
34		H24.11.9		那珂川町	不適合	60.5	104	160	
35		H24.11.12		足利市	適合	検出せず(<7.41)	検出せず(<7.25)	検出せず	
36		H24.11.13		下野市	適合	検出せず(<7.42)	14.1	14	
37		H24.11.15		那須烏山市	不適合	36.7	71.2	110	
38		H24.11.29		栃木市	適合	検出せず(<6.72)	検出せず(<8.63)	検出せず	
39		H24.11.2		菌床なめこ (施設)	日光市	適合	2.06	3.13	5.2
40		H24.11.27	日光市		適合	1.96	3.68	5.6	
41		H24.11.27	那須塩原市		適合	3.97	7.65	12	
42		H24.11.26	茂木町		適合	検出せず(<1.57)	検出せず(<1.42)	検出せず	
43		H24.11.27	塩谷町		適合	検出せず(<0.807)	検出せず(<1.12)	検出せず	
44		H24.11.27	高根沢町		適合	1.56	1.91	3.5	
45		9	H24.12.7	原木なめこ (露地)	大田原市	不適合	50.6	98.4	150
46	H24.12.17		菌床なめこ (施設)	壬生町	適合	17.6	31.3	49	
47	H24.12.18			那須塩原市	適合	5.04	8.88	14	
48	H24.12.19			塩谷町	適合	検出せず(<1.08)	検出せず(<1.67)	検出せず	
49	H24.12.19			高根沢町	適合	検出せず(<1.68)	2.26	2.3	
50	H24.12.18			茂木町	適合	検出せず(<1.80)	検出せず(<1.42)	検出せず	
51	10	H25.1.22	菌床なめこ (施設)	壬生町	適合	26.8	46.7	74	
52		H25.1.21		茂木町	適合	検出せず(<2.08)	2.96	3.0	
53		H25.1.23		塩谷町	適合	検出せず(<1.54)	検出せず(<1.44)	検出せず	
54		H25.1.23		高根沢町	適合	4.45	7.62	12	
55		H25.1.24		那須塩原市	適合	4.42	7.27	12	
56	11	H25.2.25	菌床なめこ (施設)	塩谷町	適合	検出せず(<1.28)	検出せず(<1.36)	検出せず	
57		H25.2.25		高根沢町	適合	1.43	4.32	5.8	
58		H25.2.25		茂木町	適合	1.26	1.26	2.5	
59	12	H25.3.26	菌床なめこ (施設)	塩谷町	適合	検出せず(<1.33)	検出せず(<1.17)	検出せず	
60		H25.3.26		高根沢町	適合	2.06	4.35	6.4	
61		H25.3.26		茂木町	適合	検出せず(<1.93)	検出せず(<1.52)	検出せず	
基準値(きのこを含む野菜類)					100				

注1) 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。

注2) ()内の数値は検出限界値であり、「検出せず(<2)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値2未満であることを示す。

なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体毎に変わる。