

# 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

①2/19と畜分

放射性セシウム 15品中 100Bq/kgを超えるもの0品
-------------------------------------

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	郡山市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
2	郡山市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
3	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
4	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.1)	検出せず
5	いわき市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
6	いわき市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
7	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
8	郡山市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
9	郡山市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.7)	検出せず
10	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
11	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
12	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
13	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
14	田村市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<9.7)	検出せず(<5.6)	検出せず
15	郡山市	R7.2.20	牛肉	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

②2/20と畜分

放射性セシウム  
16品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	天栄村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
2	天栄村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
3	郡山市	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
4	西郷村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.0)	検出せず
5	西郷村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.5)	検出せず
6	田村市	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
7	福島市	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.9)	検出せず
8	福島市	R7.2.21	牛肉	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
9	平田村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.2)	検出せず
10	白河市	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
11	鮫川村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
12	鮫川村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<11)	検出せず(<7.9)	検出せず
13	鮫川村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
14	鮫川村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
15	鮫川村	R7.2.21	牛肉	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
16	石川町	R7.2.21	牛肉	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

# 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

③2/21と畜分

放射性セシウム  
1品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	喜多方市	R7.2.21	牛肉	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.4)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)