

放射性物質検査結果について(福島県産牛肉・県外と畜分)

放射性セシウム
36 品中
100Bq/kgを越えるもの 0 品

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
1	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
2	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.9)	検出せず
3	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
4	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
5	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
6	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.6)	検出せず
7	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
8	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
9	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.4)	検出せず
10	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.8)	検出せず
11	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
12	石川町	令和2年02月26日	和光ミートセンター	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
13	福島市	令和2年02月26日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	令和2年02月26日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
15	白河市	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
16	白河市	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
17	矢吹町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
18	矢吹町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
19	矢吹町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
20	矢吹町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
21	南会津町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
22	南会津町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
23	南会津町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
24	南会津町	令和2年02月26日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
25	天栄村	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
26	天栄村	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
27	天栄村	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
28	天栄村	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
29	天栄村	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
30	石川町	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
31	石川町	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果 (Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
32	石川町	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
33	石川町	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
34	石川町	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
35	喜多方市	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
36	喜多方市	令和2年02月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)

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)

*「セシウム134」と「セシウム137」の欄に「—」と表記されているデータは、「セシウム134」と「セシウム137」を分けずに、「放射性セシウム」の総量で検査しているため「合算値」のみの表記となる。