

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 34 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	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
6	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
7	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
8	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
9	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
10	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
11	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
12	石川町	平成29年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
13	相馬市	平成29年12月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
14	南相馬市	平成29年12月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	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	南相馬市	平成29年12月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
16	南相馬市	平成29年12月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
17	南相馬市	平成29年12月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
18	南相馬市	平成29年12月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
19	相馬市	平成29年12月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
20	新地町	平成29年12月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
21	鮫川村	平成29年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
22	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
23	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
24	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.5)	検出せず
25	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.2)	検出せず
26	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.1)	検出せず
27	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.5)	検出せず
28	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.4)	検出せず
29	福島市	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
30	小野町	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.9)	検出せず
31	小野町	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.1)	検出せず

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	小野町	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.4)	検出せず(<6.6)	検出せず
33	小野町	平成29年12月20日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.1)	検出せず
34	いわき市	平成29年12月21日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	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。