

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 12 品中 100Bq/kgを越えるもの	0 品
------------------------------------	-----

No	場所	採取日時	ヒ畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
1	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
8	二本松市	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
9	鏡石町	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
10	鏡石町	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
11	鏡石町	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
12	鏡石町	令和元年11月14日	横浜市中央卸売市場	—	—	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。