

# 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 26 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	塙町	平成30年10月09日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
2	塙町	平成30年10月09日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
3	塙町	平成30年10月09日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
4	塙町	平成30年10月09日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
5	塙町	平成30年10月09日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
6	南相馬市	平成30年10月10日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
7	南相馬市	平成30年10月10日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
8	南相馬市	平成30年10月10日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
9	南相馬市	平成30年10月10日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
10	南相馬市	平成30年10月10日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
11	南相馬市	平成30年10月10日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
12	相馬市	平成30年10月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
13	本宮市	平成30年10月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
14	桑折町	平成30年10月17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
15	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
16	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
17	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
18	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
19	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
20	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
21	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
22	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
23	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
24	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
25	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
26	三春町	平成30年10月17日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	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)

\*「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」を分けて、「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。