

## (別添4)

## 1. 暫定規制値超過

No.	個体識別番号	異動月日	出荷先と畜場名	放射性物質検査					
				実施主体	検査機関	公表日	検査結果(Bq/kg)		
							セシウム-134	セシウム-137	合計
46	08365-02723	6月7日	東京都立芝浦と場	東京都	東京都健康安全研究センター	7月17日	2300		

## 2. 暫定規制値以下

No.	個体識別番号	異動月日	出荷先と畜場名	放射性物質検査					
				実施主体	検査機関	公表日	検査結果(Bq/kg)		
							セシウム-134	セシウム-137	合計
9	08364-72941	7月11日	川口と畜場	埼玉県	横浜検疫所輸入食品・検疫検査センター	7月17日	91.5	109	200.5
10	08365-05052	7月11日	川口と畜場	埼玉県	横浜検疫所輸入食品・検疫検査センター	7月17日	79.1	95.3	174.4
17	02411-69290	4月13日	東京都立芝浦と場	三重県	三重県保健環境研究所	7月19日	ND	ND	ND
18	02437-94841	4月14日	東京都立芝浦と場	埼玉県	埼玉県衛生研究所	7月21日	ND	ND	ND
19	02801-08632	4月14日	東京都立芝浦と場	岡山県	岡山県環境保健センター	7月19日	ND		
25	02411-65773	5月10日	東京都立芝浦と場	神奈川県	神奈川県衛生研究所	7月19日	ND		
31	08365-63274	5月12日	東京都立芝浦と場	富山県	富山県衛生研究所	7月20日	ND		
36	11799-43341	5月19日	東京都中央卸売市場食肉市場	東京都	東京都健康安全研究センター	7月20日	160		
43	08321-01333	6月2日	東京都中央卸売市場食肉市場	新潟県	-	-	12	13	25
50	08363-18041	6月13日	東京都立芝浦と場	新潟県	-	-	8.4	12.0	20.4
51	12479-92912	6月13日	東京都立芝浦と場	東京都	東京都健康安全研究センター	7月21日	ND		
52	02400-63346	6月16日	東京都中央卸売市場食肉市場	青森県	-	7月18日	2.2	ND	2.2
58	08363-16528	7月11日	東京都立芝浦と場	東京都	東京都健康安全研究センター	-	41		
59	08363-75082	7月11日	東京都立芝浦と場	川崎市	川崎市衛生研究所	7月18日	6.2	9.6	15.8
61	08363-56616	7月12日	東京都立芝浦と場	東京都	東京都健康安全研究センター	7月20日	11		
62	08363-86996	7月12日	東京都立芝浦と場	東京都	東京都健康安全研究センター	7月20日	ND		

No.	個体識別番号	異動月日	出荷先と畜場名	放射性物質検査					
				実施主体	検査機関	公表日	検査結果(Bq/kg)		
							セシウム-134	セシウム-137	合計
64	08365-68880	5月25日	仙台市ミートプラント	仙台市	国立保健医療科学院	-	ND	ND	ND
65	08365-23179	6月20日	仙台市ミートプラント	仙台市	国立保健医療科学院	-	ND	ND	0.25
75	12523-75915	5月13日	(株)福島県食肉流通センター	福島県	福島県農業総合センター	7月21日	24		
76	08365-05984	6月2日	(株)福島県食肉流通センター	福島県	-	7月18日	84		
79	12313-58335	6月17日	(株)福島県食肉流通センター	福島県	-	7月18日	98		
81	12534-61334	6月27日	(株)福島県食肉流通センター	福島県	-	7月18日	38		
82	08364-48755	6月30日	(株)福島県食肉流通センター	千葉市	神戸検疫所	7月18日	69		

※下線は新規の検査結果