

(別添3-4) 検査結果取りまとめ(静岡県)

1. 暫定規制値超過

No.	個体識別番号	移動日	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

2. 暫定規制値以下

No.	個体識別番号	移動日	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
4-27	12517-90504	4月26日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	ND		
4-29	12592-45013	4月26日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	ND		
4-31	12585-19160	4月26日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	ND		
4-84	12572-71953	6月20日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	310		
4-85	05160-05285	6月20日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	280		
4-86	08401-05125	6月20日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	240		
4-87	03202-09190	6月20日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	250		
4-88	12572-55120	6月20日	小笠食肉センター	愛知県	愛知県衛生研究所	7月21日	210		
4-61	12519-42545	5月27日	東三河食肉流通センター	豊橋市	名古屋市衛生研究所	7月23日	95		
4-64	02433-85131	5月27日	東三河食肉流通センター	豊橋市	名古屋市衛生研究所	7月23日	25		
4-70	04997-02577	5月27日	東三河食肉流通センター	豊橋市	名古屋市衛生研究所	7月23日	33		
4-91	12602-81796	6月28日	大阪市食肉処理場	大阪市	大阪市立環境科学研究所	7月23日	114		
4-98	12516-85039	6月28日	大阪市食肉処理場	大阪市	大阪市立環境科学研究所	7月23日	113		
4-101	12519-85948	6月28日	大阪市食肉処理場	大阪市	大阪市立環境科学研究所	7月23日	144		
4-104	12588-56760	7月1日	東三河食肉流通センター	香川県	香川県環境保健研究センター	7月23日	213		
4-105	12538-59896	7月1日	東三河食肉流通センター	香川県	香川県環境保健研究センター	7月23日	180		
4-106	12589-97159	7月1日	東三河食肉流通センター	豊橋市	名古屋市衛生研究所	7月23日	110		

No.	個体識別番号	移動日	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
4-109	08428-00400	7月1日	東三河食肉流通センター	香川県	香川県環境保健研究センター	7月23日	210		
4-114	12602-81734	7月1日	東三河食肉流通センター	豊橋市	名古屋市衛生研究所	7月23日	220		
4-116	12512-67006	7月12日	大阪市食肉処理場	大阪市	大阪市立環境科学研究所	7月23日	157		
4-121	12511-19794	7月12日	大阪市食肉処理場	大阪市	大阪市立環境科学研究所	7月23日	107		
4-124	12519-51387	7月12日	大阪市食肉処理場	大阪市	大阪市立環境科学研究所	7月23日	117		
4-145	12576-65820	6月20日	岳南食肉センター	栃木県	横浜検疫所	7月23日	191.5		

※下線は新規の検査結果