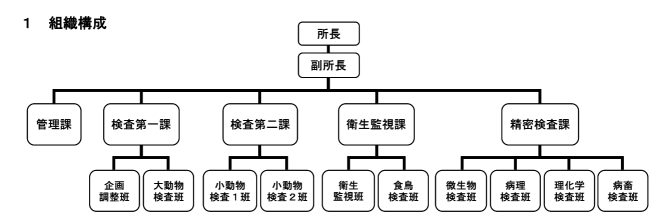
令和6年度神奈川県食肉衛生検査所事業概要



2 と畜検査頭数

	牛	子牛	馬	豚	合計
令和6年度	3, 307	5	0	404, 399	407, 711
令和5年度	3, 413	5	0	418, 322	421, 740
対前年度比	96. 9%	100.0%	_	96. 7%	96. 7%

3 とさつ禁止・全部廃棄頭数

		牛	子牛	豚	合計
1. + 0	膿毒症	0	0	3	3
とさつ 禁止	豚丹毒			1	1
- 赤正	計	0	0	4	4
	敗血症	14	0	71	85
	牛伝染性リンパ腫	39	0		39
	膿毒症	4	0	27	31
	全身性腫瘍	1	0	11	12
	白血病	0	0	9	9
全部廃棄	尿毒症	0	0	6	6
	高度の黄疸	0	0	3	3
	高度の水腫	2	0	1	3
	ヨーネ病	2	0		2
	豚丹毒			1	1
	計	62	0	129	191

4 一部廃棄の原因別頭数

	牛	子牛	豚
炎症	4, 285	13	503, 259
変性	1, 074	2	11, 421
水腫	285	0	1, 045
腫瘍	7	0	110
寄生虫症	6	0	0
放線菌症	6	0	0
その他	3, 037	2	9, 190
合計**	8, 700	17	525, 025
一部廃棄実頭数	3, 028	5	403, 413

※ 合計には個体での重複を含む

5 と畜場等の監視指導状況

業種	施設数	監視件数
と畜場(食肉センター)	1	251
食肉処理業	2	237
食肉販売業	1	10
届出営業(販売業等)	2	141
合計	6	639



6 残留抗菌性物質等検査状況

	抗菌性	上物質	合成抗	菌剤	動物用	医薬品	農	薬
	検査検体数	不適数	検査検体数	不適数	検査検体数	不適数	検査検体数	不適数
牛	56	0	11	0	14	0	1	0
豚	538	3※	36	0	34	0	1	0
鶏	5	0	0	_	0		0	_
合計	599	3	47	0	48	0	2	0

[※]筋肉1検体及び腎臓2検体で食品衛生法の基準値を超える残留抗菌性物質(ドキシサイクリン)の検出

7 食鳥処理場等の監視指導状況

	施設 [※]	監視件数
認定小規模食鳥処理場	4	18
届出食肉販売業	2	10
合計	6	28

※ 施設数は、令和7年3月末現在

8 処理確認羽数 (鶏)

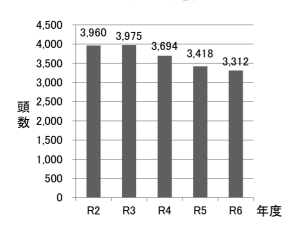
令和6年度	55, 368
令和5年度	77, 428

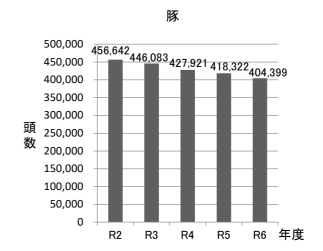
9 衛生講習会開催状況

回数	5
参加人数	171

10 検査頭数の推移

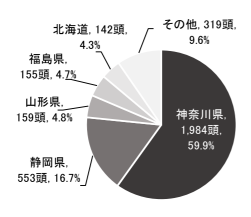
牛 (子牛を含む)





11 生産地別搬入頭数

牛 (子牛含む) (3,312頭)



豚 (404, 399頭)

