

平成28年度の名古屋大学における実験動物種毎の飼養保管数(匹・日)

別紙2

分類	動物種	理学	医学	医学(大幸)	工学	農学	環境学	創薬	環境医学	保体セ	動物セ	合計
哺乳類	マウス	165,206	7,690,864	244,472	8,236	1,101,430	100	21,511	687,879	2,547	792,813	10,715,058
	ラット	0	263,839	4,757	0	150,728	150	8	10,169	296	40,384	470,331
	ハムスター	0	0	0	0	978,200	0	0	0	0	0	978,200
	デグー	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	50
	スナネズミ	0	0	0	0	690	0	0	0	0	0	690
	ウスイロアレチネズミ	0	0	0	0	630	0	0	0	0	0	630
	モルモット	0	518	0	0	0	0	0	0	0	0	518
	モモンガ	0	0	0	0	5,840	0	0	0	0	0	5,840
	スンクス	0	0	0	0	12,405	0	0	0	0	0	12,405
	ウサギ	0	16,327	168	100	450	0	0	3,493	0	0	20,538
	イヌ	0	9,076	0	0	0	0	0	0	0	0	9,076
	サル	0	1,198	0	0	0	0	0	0	0	0	1,198
	コモンマーモセット	0	0	0	0	0	0	0	1,250	0	0	1,250
	ヤギ	0	0	0	0	28,470	0	0	0	0	0	28,470
	ウシ	0	0	0	0	13,140	0	0	0	0	0	13,140
	コウモリ	0	0	0	0	1,460	0	0	0	0	0	1,460
鳥類	ニワトリ	0	0	0	24,550	702,168	0	0	0	0	0	726,718
	ニワトリ(ヒヨコ)	0	3,859	0	0	0	0	0	0	0	0	3,859
	ニワトリ有精卵	57,575	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57,575
	ウズラ	0	0	0	0	952,848	0	0	0	0	0	952,848
	キンカチョウ	0	0	0	0	26,100	0	0	0	0	0	26,100
両生類	イモリ	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	105
	カエル	0	220	0	0	10	0	0	407	0	0	637
合計		222,781	7,985,901	249,397	32,886	3,974,674	300	21,519	703,198	2,843	833,197	14,026,696