

平成27年度動物実験等に関する情報公開

●実験動物の飼養及び保管の状況

・飼養した動物種、動物種別延べ飼育匹数及び一日当たり飼育匹数

	動物種	延べ飼育匹数	一日当たり飼育匹数
哺乳類	マウス	2,144,165	5,859
	ラット	79,726	218
	ウサギ	21,654	60
	ハムスター	2,674	8
鳥類	ニワトリ	1973	6
爬虫類	なし	0	0

注1) 延べ飼育匹数＝匹数×飼育日数

注2) 一日当たり飼育匹数＝延べ飼育匹数÷366

●施設の情報

・飼養保管施設及び実験室承認件数

	申請件数	承認件数	廃止件数
飼養保管施設	0	0	0
実験室	1	1	1

・飼養保管施設及び実験室の設置総数(平成28年3月31日現在)

	設置数
飼養保管施設	3
実験室	33

・主要な飼養保管施設の名称

総合分析実験センター 動物実験施設

●実験計画書の申請等件数

	申請件数	承認件数
新規	63	63
変更・更新	15	15
継続		79
計	78	157

注) 継続は、平成26年度以前に承認され、H27年度において有効であった実験計画書を示す。

●教育訓練実施状況

開催地区	本庄地区		鍋島地区				合計
	定期	不定期	定期	不定期	学部実習	大学院講義等	
開催回数	1	2	1	18	2	2	
開催月日	H27/7/24	H27/8/4 10/22	H27/7/23	H27/4/2、4/3 4/7、4/15 4/16、5/8 6/2、6/11 7/4、7/21 7/28、8/3 11/30、12/3 12/4、12/11 H28/1/20、1/22	H27.10.19 H27.10.22	H28.1.28 H28.2.22	26
受講者数	7	7	7	30	105	7	163
教育訓練の内容	1. 法令・規則、2. 実験動物の取扱(実験方法、飼養保管、安全管理等)、3. 動物実験計画書の作成、4. 動物実験施設の利用						

注1) 定期の教育訓練に参加できなかった者は、教育訓練内容を録画したDVDの視聴を実施

注2) 大学院学生で動物実験又は実験動物に関する講義を履修した者は、教育訓練を受講したものとみなす。

注3) 医学部学生で動物実験実習(1年生)を履修した者は、教育訓練を受講したものとみなす。