

平成28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	1,344,717	3,685
	ラット	49,580	136
	ウサギ	24,567	68
	ハムスター	1,609	5
鳥類	ニワトリ	1650	5
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÷365

●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	6	6	13

・飼養保管施設及び実験室の設置総数(平成29年3月31日現在)

	設置数
飼養保管施設	3
実験室	26

・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	65	65
変更・更新	24	24
継続		73
計	89	162

注) 継続は、平成27年度以前に承認され、H28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	1	1	13	2	2	20
開催月日	H28/7/14	H28/4/7	H28/7/15	H28/ 4/ 7 4/13 7/6、7/13 7/14、7/19 7/22、7/26 7/29、7/30 8/2、8/10 H29/ 3/23	H28.10.17 H28.10.18	H28/8/1 H29/2/21	
受講者数	13	2	14	16	107	8	160
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。