

平成29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	1,274,225	3,492
	ラット	53,027	146
	ウサギ	36,213	100
	ハムスター	8,437	24
鳥類	ニワトリ	1901	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÷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	2	2	0

・飼養保管施設及び実験室の設置総数(平成30年3月31日現在)

	設置数
飼養保管施設	3
実験室	28

・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	54	54
変更・更新	23	23
継続		74
計		151

注) 継続は、平成28年度以前に承認され、H29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	20	2	3	
開催月日	H29/7/13	H29/5/1	H29/7/14	H29/4/16、 4/17、4/19、 6/14、6/20、 6/21、6/23、 7/13、7/18、 7/31、8/8、9/4、 9/5、9/9、10/2、 10/23、10/31、 12/25 H30/1/15、1/25	H29/10/16 H29/10/17	H29/6/5～ 7/31 H29/9/7(ス キルアップ研 修) H30/3/8	
受講者数	11	1	5	24	106	13	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。