

令和2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	1,693,105	4,639
	ラット	44,470	122
	ウサギ	15,463	43
	ハムスター	957	3
鳥類	ニワトリ	1,825	5
爬虫類	なし	—	—

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	1	1	0
実験室	0	0	0

※変更申請のみ

・飼養保管施設及び実験室の設置総数(令和3年3月31日現在)

	設置数
飼養保管施設	3
実験室	29

・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	60	60
変更	38	38
継続		89
計		187

注) 継続は、令和元年度以前に承認され、令和2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		配信	合計
開催区分	不定期	不定期	学部実習	定期	
開催回数	4	21	1	2	28
開催月日	R2/4/18,4/19,9/24,10/29	R2/4/6,4/7,4/30,6/8,6/25,8/7,8/21,10/15,10/16,10/31,11/2,11/3,11/27,12/16,12/23,R3/1/5,2/1,2/23,3/1,3/10,3/15	10/5~10/9	R2/12/21,12/23	
受講者数	15	31	102	15	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映像視聴を実施(ストリーム配信)

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年時必修)を履修した者は、教育訓練を受講したものとみなす。