【動物実験の実績】 平成26年度(2014年度)

■実験動物飼育匹数記録(動物実験施設+農学部)

	動物種	年間延べ匹数	1日当たり平均匹数
	ラット	260,542	710
	マウス *1	3,035,605	8,321
	スナネズミ	0	0
動 物	ハタネズミ	68,144	187
別	ハムスター	0	0
別飼育匹数	ウサギ	4,621	13.0
数	モルモット	186	0.5
	イヌ	0	0
	サル	0	0
	ブタ	4	0.00
	ニワトリ	0	0

*マウス・ラット の1日当たり平 均飼養数は、二 桁の概数表記

*1・・・免疫不全マウスを含む

■動物実験計画書

申請件数 ••••• 147件 承認件数 ••• 138件 ■動物実験計画書変更·追加 申請件数 ・・・・・・ 2件 承認件数 ••• 2件 ■飼養保管施設設置承認申請 申請件数 ・・・・・・ 0件 承認件数 ••• 0件 ■実験室設置承認申請 申請件数 ・・・・・・・ 1件 1件 承認件数 ••• ■飼養保管施設廃止承認申請 申請件数 ・・・・・・ 6件 6件 承認件数 ••• ■実験室廃止承認申請 0件 0件 申請件数 ・・・・・・ 承認件数 ••• ■動物実験施設利用者数 年間のべ人数・・・・ 23,811 人

■教育訓練

実施年月日	実施場所	参加人数	実施内容の概略	
2014/4/17	岡豊	7名		
2014/4/21	岡豊	9名	・関連法令、指針、規定等	
2014/5/20	岡豊	2名	・機関内規定 ・動物実験計画書の申請	
2014/6/30	岡豊	4名	・実験動物の飼養・保管、安全管理	
2014/7/4	岡豊	12名	・動物実験等の方法	
2014/11/28	岡豊	16名	・動物実験施設の利用	
2015/2/16	物部	13名	・その他	
合計		63名		

■施設の情報

機関の長に承認された飼養保管施設の総数

6箇所

主要な飼養保管施設名

動物実験施設

■動物実験委員会の構成(当該年度4月1日時点での委員構成)

第1号	動物実験等に関して優れた識見を有する者	3名
第2号	総合研究センター生命・機能物質部門動物資源開発分野の兼任教員	1名
第3号	動物実験に携わらない学識経験者	2名

所属	専門分野	根拠
教育研究部 総合科学系黒潮圏科学部門	免疫学、分子細胞生物学	第1号
教育研究部 総合科学系生命環境医学部門	家畜繁殖学、発生工学	第1号
教育研究部 医療学系基礎医学部門	分子生物学、発生生物学、発生工学	第1号
教育研究部 医療学系基礎医学部門	免疫学	第2 号
教育研究部 医療学系医学教育部門	体育学、コーチング学	第3号
教育研究部 医療学系連携医学部門	数理生物学 分子進化学 医療情報学	第3号