

1. 平成 27 年度 飼養及び保管の状況

動物種	マウス	ラット	ウサギ	モルモット	イヌ
平均飼養数/日	78	54	0	0	0

備考：平成 28 年 3 月 31 日現在

飼養保管施設数：2

主要な飼養保管施設の名称：生物科学施設

2. その他

1) 平成 27 年度 動物実験計画書承認件数 44 件

2) 平成 27 年度 教育訓練の実績

実施日	教育訓練の内容	参加者数
平成 27 年 4 月 14 日	新規利用者講習会	11 名
平成 27 年 10 月 26 日	新規利用者講習会	1 名
平成 28 年 3 月 7 日	新規利用者講習会	1 名
平成 27 年 12 月 22 日	配布資料による再教育訓練	96 名
平成 28 年 4 月 6 日*	配布資料による再教育訓練	13 名

総数 122 名

備考 *：平成 27 年度分として実施した。

実施内容

- (1) 講義：・動物実験に関連する法律、指針、規程等
 - ・動物実験等の方法及び実験動物の取扱いに関する基本的事項
 - ・実験動物の飼養及び保管に関する基本的事項
 - ・安全確保に関する事項
 - ・施設の概要
 - ・生物科学施設の利用方法
- (2) 施設ツアー及び避難訓練：

入館方法と施設利用方法の説明、避難経路の確認
- (3) 再教育訓練：

10 題の設問を記した「動物実験再教育訓練」を利用者に配付し、解答を得て回収したものを「再教育訓練記録」として保管した。また、事後に、模範解答の解説を提示した。

3) 平成 27 年度 動物実験委員会の構成

文部科学省 基本指針 第 3 に掲げる役割	所 属	専門分野
(1)	基礎系講座	解剖学
	基礎系講座	薬理学
	基礎系講座	生理学
	基礎系講座	病理学
	基礎系講座	衛生学
	基礎系講座	発生・再生医科学
	臨床系講座	歯科放射線学
	生命歯学部病原体等安全取扱い委員会 安全主任者 生命歯学部遺伝子組換え実験安全委員会 安全主任者	病原微生物学
	共同利用研究センター、放射線取扱主任者	放射線学
(2)	共同利用研究センター、生物科学施設	実験動物学
(3)	一般教育系科目	生物学
	臨床系講座	小児歯科学
	大学事務	庶務部 2名
外部委員	東京短期大学	衛生学