

平成 28 年度 動物実験に関する情報公開

1. 1 日（平成 29 年 3 月 31 日）の飼養実験動物数（生物科学施設）

動物種	マウス	ラット	ウサギ	モルモット	イヌ
匹数	42	21	0	0	0

飼養保管施設数：2

主要な飼育保管施設の名称：生物科学施設

2. その他

1) 平成 28 年度 動物実験計画書承認件数 79 件

2) 平成 28 年度 教育訓練講習会の実績

(1) 動物実験教育訓練講習会（動物実験の基礎知識（講義））

- ・ 関連法令、指針等、本学の定める規程等
- ・ 動物実験等の方法に関する基本的事項
- ・ 実験動物の飼養保管に関する基本的事項
- ・ 安全確保、安全管理に関する事項
- ・ 適切な動物実験等の実施に関する事項

実施日	参加者数
平成 28 年 7 月 13 日	63
平成 28 年 7 月 21 日	20
平成 28 年 11 月 17 日	2
平成 28 年 12 月 6 日	4

計 89 名

(動物実験初心者（必須）、動物実験経験者（必須）)

(2) 動物実験実技講習会

マウスとラットを対象とした。

- ・ 健康状態
- ・ 任意性別判定
- ・ 体重測定
- ・ 保定
- ・ 腹腔内への投与
- ・ 全身麻酔
- ・ 術後管理
- ・ 安楽死処置

実施日	参加者数
平成 28 年 8 月 3 日	13
平成 28 年 12 月 13 日	12

計 25 名

(動物実験初心者（必須）、動物実験経験者（任意）)

(3) 生物科学施設利用者講習会

- ・ 生物科学施設全体・施設、各ゾーンへの出入りの方法
- ・ SPF マウス・ラット室等の飼育環境
- ・ 緊急連絡網、非常時の避難方法
- ・ 生物科学施設利用のための必要な書類等
- ・ 各室の利用の方法
- ・ 避難経路、防火設備の確認と避難訓練

実施日	参加者数
平成 28 年 8 月 5 日	4
平成 28 年 8 月 9 日	4
平成 28 年 9 月 6 日	2
平成 28 年 9 月 15 日	1
平成 28 年 12 月 21 日	2
平成 29 年 2 月 23 日	1

計 14 名

(生物科学施設における新規動物実験予定者（必須）)

3) 平成 28 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・職名	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	発生・再生医科学
	臨床系講座	歯科放射線学
	基礎系講座	病原微生物学
	共同利用研究センター	生物学
	共同利用研究センター	放射線学
(2)	共同利用研究センター	実験動物学
(3)	一般教育系科目	生物学
	大学事務	庶務部 2 名
外部委員	東京短期大学	衛生学

(1) 動物実験等に関して優れた識見を有する者

(2) 実験動物に関して優れた識見を有する者

(3) その他学識経験を有する者