

実験動物の飼養保管状況・その他

1. 年度ごとに使用・飼養した実験動物の種類と概数

動物種	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022年度	
	使用数	飼養数	使用数	飼養数	使用数	飼養数	使用数	飼養数	使用数	飼養数
マウス	40	1	39	0	26	0	55	0	7	7
ラット	56	36	74	36	24	24	59	19	59	59
ケヅメリクガメ			8	0						

※ 飼養数は毎年度5月20日頃の状況（2020年度のみ9月24日の状況）

2. 施設の情報

機関の長によって承認された飼養保管施設の総数：1

主要な飼養保管施設の名称：動物飼育室（E6 208-1）

3. 年度ごとに承認された動物実験数

動物実験数	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
	5件	6件	4件	4件	4件

4. 2022年度動物実験委員会

所属	分類
理工学部	動物実験等に関して優れた識見を有する者
栄養学部	実験動物等に関して優れた識見を有する者
総合研究推進機構	その他学識経験を有する者

5. 2022年度教育訓練の実績

実施期間：2022年6月22日（水）～7月31日（日）

受講者数：9名

受講方法：1) 新規の受講者

以下リンク先より OliveNet の ID・パスワードでログインのうえ、「2020年度講習動画」及び「【2020年度追補版】講習動画」を視聴。視聴後に研究推進課へ報告。

（講習動画及び教材・資料リンク先）

[2022年度 - OneDrive \(sharepoint.com\)](#)

2) 昨年度教育訓練の受講者（継続）

「ヒトと動物の共通感染症について」の内容を追加した。

以下リンク先より OliveNet の ID・パスワードでログインのうえ、「【2020年度追補版】講習動画」を視聴。視聴後に研究推進課へ報告。

（講習動画及び教材・資料リンク先）

[【2020年度追補版】講習動画・資料 - OneDrive \(sharepoint.com\)](#)

※対面参加又は動画視聴での受講は3年間有効。ただし、大幅な変更があった場合には新規に受

講ずる。

講習内容：

1. 関連法令、指針、本学の定める規程等について
2. 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について
3. 実験動物の飼養保管に関する基本事項について
4. 安全確保、安全管理に関する事項について
5. ヒトと動物の共通感染症について 【2020年度追補版】追加
6. 施設等の利用について
7. 外部検証と情報公開
8. 本学の外部検証結果の紹介
9. 飼養保管基準解説書について
10. 動物実験計画書作成について
11. その他、適切な動物実験等の実施に関する事項について

[教材]

動物実験等に関する教職員への教育訓練プログラム レジюме 【2020年度追補版】

追加

[資料]

1. 関東学院大学動物実験等の実施に関する規程
2. 関東学院大学実験動物に関する飼養保管手順書
3. 関東学院大学動物実験施設における緊急時の対応マニュアル
4. 動物実験計画書様式
5. 動物実験計画書 記入上の注意
6. 実験動物の飼養及び保管並びに苦痛の軽減に関する基準の解説