

5. その他（2023年度）

1) 実験計画書の年間の承認件数

1. 動物実験計画申請数	24 件
2. 即時許可件数	4 件
3. 改定後許可した件数	20 件
4. 不許可・取下げ件数	0 件
5. 動物実験従事者数	310 名

2) 教育訓練の実績

実施月日	実施内容の概略	参加者数
2023. 11-12	<ul style="list-style-type: none">・ 動物実験の倫理及び法規制について・ 動物実験の計画・申請・実施・ 所内における動物実験の注意事項・ 動物飼育実験棟の利用について・ 緊急時の対応について・ 動物に対するアレルギーについて	42 名
2023. 10-11	<ul style="list-style-type: none">・ 所内ガイドライン、関連法令、基準及び規程について・ 実験動物の取扱いについて・ 遺伝子組換え体について	50 名

※その他、年度途中から新規で動物実験に従事する者については、個別講習（39名）を実施

3) 動物実験委員会 *当該年度3月31日の時点での委員の構成

（基本指針に示された3通りの役割^{注1}ごとの委員の所属部局及び専門分野）

動物実験等に関して優れた識見を有する者：教授3名、准教授1名

遺伝形質研究系（専門：行動遺伝学）

遺伝形質研究系（専門：発生遺伝学）

遺伝形質研究系（専門：発生遺伝学）

遺伝形質研究系（専門：神経発生学）

実験動物に関して優れた識見を有する者：教授1名、准教授1名（上記と兼務）

遺伝形質研究系（専門：行動遺伝学）

遺伝形質研究系（専門：発生遺伝学）

その他学識経験を有する者：准教授1名、助教1名

情報研究系（専門：バイオインフォマティクス）

遺伝形質研究系（専門：発生生物学）

管理部職員：管理部職員 1 名

管理部・文系職員（動物実験委員会担当課長職）

技術課職員：技術課職員 1 名

技術課・理系職員

その他所長が必要と認める者：所外委員 教授 1 名

所外国立大学（専門：発生生物学）

注¹ 基本指針に示された3通りの役割とは、文科省の基本指針に示された

(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

の3区分を示す。