

防衛医科大学校の実験動物飼養保管状況等（平成 28 年度）

1. 動物種および特定日における飼養数

動物種	マウス	ラット	ハムスター	ウサギ	モルモット	ブタ	イヌ	カンクイザール
飼養数/日	5293	746	1	33	3	0	1	1

2. 実験計画書の年間承認件数

230 件

3. 教育訓練の実績

ア 開催日および受講者数

開催日	5月13日	5月24日	5月25日	6月8日	6月18日	6月20日	7月13日
受講者数	10	4	1	3	16	3	1
開催日	7月28日	8月25日	9月15日	10月7日	10月15日	10月17日	10月20日
受講者数	1	2	2	2	20	1	1
開催日	10月21日	12月10日	12月22日	1月4日	3月5日		合計
受講者数	10	21	1	2	17		118

イ 教育訓練の主な内容

- ①実験動物及び動物実験関連法令等、指針等、防衛医科大学校動物実験規則
- ②動物実験等の方法に関する基本的事項
- ③実験動物の飼養保管に関する基本的事項
- ④安全確保に関する事項
- ⑤動物実験施設の利用に関する事項

4. 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並びに主要な飼養保管施設の名称）

ア 飼養保管施設の総数：14

イ 主要な飼養保管施設の名称：動物実験施設

5. 動物実験倫理委員会（平成 28 年 4 月 1 日時点での委員の構成）

委員会における役割	専門分野	人数
動物実験等に関して優れた 識見を有する者	国際感染症学	1
	内科学	1
	分子生体制御学	1
	免疫・微生物学	1
	臨床検査医学	1
実験動物に関して優れた 識見を有する者	実験動物学	2
その他学識経験を有する者	社会学	1