

## 飼養及び保管の状況（一日当たりの平均飼養数）

動物種	令和2年度	令和3年度	令和4年度
マウス	3,282	3,851	3,987
ラット	891	619	398
モルモット	1	1	1
ウサギ	2	1	1
ブタ	9	8	7
イヌ	47	42	38
ウシ	42	27	35
ヤギ	5	25	24
ネコ	1	—	—
グリーンアノール	—	—	1
野生ネズミ	—	1	1
ハツカネズミ	3	—	—
カヤネズミ	1	—	—
アカネズミ	1	—	—
ヒメネズミ	1	—	—
ミナミメダカ	—	—	8
ジャワメダカ	—	—	2
インドメダカ	—	—	8
セレベスメダカ	—	—	8
ハイナンメダカ	—	—	8
ウォウオラエメダカ	—	—	2
ヒラメ	—	—	1
ニジマス	—	—	5
飼養保管施設数	32 施設 文理学部動物飼養施設 工学部次世代工学技術研究センター 医学部実験医学研究所 総合歯学研究所 松戸歯学部動物実験センター 生物資源科学部第1動物センター 薬学部薬学研究所実験動物センター      ほか		

## 教育訓練の実績

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
受講者数	R2. 4. 1	R3. 4. 1	R4. 4. 1
	R2. 4. 13	R3. 4. 8	R4. 4. 4
	R2. 4. 15	R3. 4. 12	R4. 4. 12
	R2. 6. 5	R3. 4. 15	R4. 4. 15
	R2. 8. 6	R3. 5. 18	R4. 5. 17
	R2. 12. 9	R3. 6. 4	R4. 7. 21
	ほか実施	R3. 9. 9	R4. 12. 16
	計 75 回	ほか実施 計 78 回	ほか実施 計 93 回
	1,599 人	1,850 人	1,674 人
内容	1) 動物実験の関連法令, 基準, 指針等 2) 動物実験をめぐる国内の動向 3) 日本大学動物実験実施規程 (動物実験実施体制, 動物実験計画書等の記入方法, 前年度との変更点 他) 4) 動物実験の手順と実験動物の搬入・輸送方法 5) 動物実験施設・飼養保管施設における利用者のルールと施設維持管理 6) 実験者の健康・安全管理・緊急時連絡について		

## 実験計画書の年間の承認件数

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
動物実験計画数	233 件	265 件	295 件
〃 前年度からの継続件数	415 件	471 件	469 件