

令和6年度 動物実験実施状況

動物実験等の実施に係る実績

動物実験を実施する研究所	飼養保管施設の数 ¹	放牧用施設の数	実験計画書の件数 ²	使用動物種 ³
食品研究部門	3	0	10	マウス
畜産研究部門	47	22	107 ⁴	マウス、ラット、ハムスター、ウシ、ヤギ、ブタ、ニワトリ、ウズラ、アライグマ、テン、野生ネズミ、カラス
動物衛生研究部門	25	0	130	マウス、ラット、ハムスター、モルモット、ウサギ、ウシ、ヒツジ、ブタ、ニワトリ、アヒル、マガモ
北海道農業研究センター	4	3	15	ウシ、ヒツジ
西日本農業研究センター	9	12	12	ウシ
九州沖縄農業研究センター	3	3	5	ウシ、ヒツジ
野菜花き研究部門	1	0	0	
生物機能利用研究部門	9	0	20	マウス、ラット、ブタ
合計	93 ⁵	40	299	

1：研究所が指定する飼養保管施設数であり、動物舎（牛舎、豚舎、鶏舎等）を含む

2：令和6年度に実施した動物実験の件数（協力農場等で行う動物実験を含む）

3：農研機構内で飼養する動物に限る（現地で計測等を行う野生動物を含まない）

4：この他に遺伝資源事業による生体保存計画2件を実施している

5：飼養保管施設の実数（8施設は2つの研究所により飼養保管施設に指定されている）

農研機構の実験動物の飼養数（令和7年3月31日現在）¹

1. 小型哺乳類

動物種	マウス	ラット	ハムスター	モルモット	ウサギ	テン	野生ネズミ
飼養数	891	8	328	0	0	3	5

2. 大中型哺乳類

動物種	ウシ	ヒツジ	ヤギ	ブタ	アライグマ
飼養数	554	48	19	113 ²	8

3. 鳥類

動物種	ニワトリ	ウズラ	アヒル	マガモ	カラス
飼養数	1700 ²	243 ²	0	0	17

1：調査時点で実験が終了し、飼養のない場合がある

2：遺伝資源事業により生体保存のため飼養する動物を含む