

平成30年度 農研機構 動物実験実施状況

研究センター等	飼養保管施設の数	実験計画書の承認件数	飼養動物種
北海道農業研究センター	6	7	ウシ、ヒツジ
東北農業研究センター	17	21	ウシ、ヒツジ
中央農業研究センター	3	11	スズメ、ハシブトガラス、ハシボソガラス
西日本農業研究センター	17	16	ウシ、イノシシ、シカ、アナグマ、テン、ハクビシン、マウス
九州沖縄農業研究センター	6	14	ウシ、ヒツジ
果樹茶業研究部門	3	5	マウス
畜産研究部門	60	116	ウシ、ヤギ、ブタ、ニワトリ、ウズラ、マウス、ハムスター
動物衛生研究部門	46	263 (88)※	マウス、ハムスター、モルモット、ウサギ、ウシ、ブタ、ヒツジ、ニワトリ、スズメ、アヒル、アイガモ
食品研究部門	3	46	マウス
生物機能利用研究部門	6	33	マウス、ラット、ブタ
合計	167	532	

※括弧内は当該年度に新たに承認された件数。承認された件数は変更承認の件数も含む。実験計画は新規(変更前当初)申請日から2年間で有効としている。

農研機構全体の動物の飼養数

1. 小哺乳類

動物種	マウス	ハムスター	モルモット	ラット	ウサギ
飼養数	12,026	1005	119	76	2

2. 大中哺乳類

動物種	ウシ	ブタ	ヒツジ	ヤギ	イノシシ	ハクビシン	アナグマ	シカ	テン
飼養数	974	690	78	30	10	11	6	4	3

3. 鳥類

動物種	ニワトリ	アヒル	スズメ	ハシブトガラス	ハシボソガラス	アイガモ
飼養数	4,916	9	26	17	4	109 (含む野生コガモ30)

※特定日の飼養数