

○平成29年度 実験動物飼養保管数及び使用数報告  
 (対象期間：平成29年4月1日～平成30年3月31日)

| 動物種       | 飼養保管数 ※1 | 使用数 ※2 | 生体由来材料※3 |      |
|-----------|----------|--------|----------|------|
| ウシ        | 404      | 1494   | ウシ       | 6500 |
| ウマ        | 33       | 190    | ウマ       | 3715 |
| ヒツジ       | 12       | 18     | ブタ       | 118  |
| ブタ        | 6        | 19     | シカ       | 462  |
| ヤギ        | 1        | 2      | ヤギ・ヒツジ   | 289  |
| イヌ        | 124      | 129    | イヌ       | 433  |
| ネコ        | 10       | 8      | ネコ       | 38   |
| ウサギ       | 35       | 25     | ウサギ      | 5    |
| マウス       | 8139     | 7149   | アライグマ    | 389  |
| 遺伝子改変マウス  | 2449     | 1826   | トリ       | 140  |
| ラット       | 170      | 170    | 魚類       | 1830 |
| モルモット     | 14       | 10     | その他      | 130  |
| ハムスター     | 10       | 10     |          |      |
| スナネズミ     | 17       | 17     |          |      |
| ハリネズミ     | 13       | 8      |          |      |
| ヘビ        | 0        | 20     |          |      |
| ニワトリ      | 11       | 94     |          |      |
| ダチョウ      | 1        | 1      |          |      |
| 魚類        | 170      | 170    |          |      |
| ウシガエル     | 20       | 20     |          |      |
| アフリカツメガエル | 13       | 12     |          |      |

※1 飼育していた動物とH30.3.31現在飼育中の個体数

※2 施設で使用された動物の個体数(再利用数を含む)の総数

(1年間に実験に使用した回数および淘汰・自然死等の動物の総数。安楽死を伴わない実験での使用数臨床症例を含む。)

※3 生体由来材料：耳下腺・膵臓・気管・直腸・胚・卵巣・血液・血清・糞・生検組織・死亡個体

○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 38施設

(平成30年3月31日現在)