国立研究開発法人理化学研究所における 2019年度動物実験実施状況等に係る
自己点検・評価について

研究機関等における動物実験等の実施に関する基本指針（文部科学省告示第71号）（以下「基本指針」という。）及び実験動物の飼養及び保管並びに苦痛の軽減に関する基準（環境省告示第88号）（以下「飼養保管基準」という。）を踏まえ、当研究所における規程等の整備状況及び2019年度動物実験実施状況等について基本指針及び飼養保管基準への適合性の観点から自己点検を行った結果、下記のように評価しました。

記

1. 規程類については、いずれも基本指針及び飼養保管基準に適合していることを確認し、適正であると評価した。
2. 2019年度中に各事業所で提出された実験計画申請及び動物実験報告は、各審査委員会において審議、確認を受け各事業所長により承認等されていることを確認し、適正であると評価した。
3. 2019年度中に各事業所で提出された施設の登録申請及び飼育管理報告は、各審査委員会において審議、確認を受け各事業所長により承認等されていることを確認し、適正であると評価した。
4. 2019年度中に各事業所で実施された動物実験従事者等の教育訓練及び登録は、各地区の動物実験監督者の報告から、いずれも適切に履行されていることを確認し、適正であると評価した。
5. 2019年度の各動物実験審査委員会の役割及び構成は、基本指針に適合していると判断し、適正であると評価した。
6. 2018年度動物実験実施状況等に係る自己点検・評価を踏まえ、各事業所において、再教育訓練の内容充実と実施を行い、実験動物の安全な取扱い等について周知及び実験計画書の定期的な見直し等、より適正な動物実験を実施するために必要と考えられる対応を行った。
7. 今後とも、各事業所における自己点検・評価の結果及びその対応状況について情報を共有し、教育訓練及び動物実験に携わる者への啓発を行い、動物福祉並びに科学的な面から、引き続き3Rを踏まえた適正な動物実験を実施するために必要な措置を講じていくように努め、基本指針及び飼養保管基準に定められた公表を行う。

以上
参考資料

【参考 1】動物実験協議会協議員一覧
【参考 2】2019 年度動物使用数
# 2019年度動物実験に係る実験計画等の審査及び実施状況

## 1. 審査状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>事業所</th>
<th>実施日</th>
<th>審査の別</th>
<th>実験計画審査件数</th>
<th>審査結果</th>
<th>企画・確認の上、可とされ件数</th>
<th>可とされ件数</th>
<th>不可とされた件数</th>
<th>承認されている件数</th>
<th>備考</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光事業所</td>
<td>2019.5.22</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.5.27</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.6.24</td>
<td>開催</td>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.7.29</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.7.30</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.8.21</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.9.2</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.9.17</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.10.29</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.11.21</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.1.20</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.2.27</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.3.23</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td></td>
<td>92</td>
<td>65</td>
<td>16</td>
<td>52</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 筑波事業所 | 2019.6.24 | 開催 | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 11 | 自己点検・評価の実施 |
| 合計 | | | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 11 | |

| 横浜事業所 | 2019.4.23 | 書面 | 0 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 自己点検・評価の実施 |
| 2019.6.4 | 書面 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | |
| 2019.6.11 | 書面 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2019.6.20 | 書面 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2019.7.2 | 開催 | 0 | 9 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 自己点検・評価の実施 |
| 合計 | | | 6 | 27 | 66 | 56 | 43 | 0 | 99 | |

| 神戸事業所 | 2019.4.22 | 書面 | 0 | 14 | 14 | 0 | 0 | 14 | 自己点検・評価の実施 |
| 2019.5.10 | 書面 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 2019.6.24 | 書面 | 0 | 8 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| 2019.6.24 | 書面 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | |
| 2019.7.12 | 開催 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 自己点検・評価の実施 |
| 2019.7.29 | 書面 | 0 | 8 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2019.8.29 | 書面 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2019.9.24 | 書面 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2019.9.24 | 書面 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2019.10.18 | 書面 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2019.11.1 | 書面 | 1 | 3 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| 2019.11.1 | 書面 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2019.12.17 | 書面 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2019.12.17 | 書面 | 3 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| 2020.1.22 | 書面 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2020.1.31 | 書面 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2020.1.31 | 書面 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2020.2.21 | 書面 | 0 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2020.3.23 | 書面 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 合計 | | | 12 | 34 | 53 | 80 | 39 | 0 | 119 | |
| 総合計 | | | 38 | 87 | 190 | 212 | 103 | 0 | 315 | |

※『研究機関等における動物実験等の実施に関する基本指針』（文部科学省告示第71号）、『実験動物の飼養及び管理並びに苦痛の軽減に関する基準』（環境省告示第88号）、及び『動物実験実施規程』（理化学研究所平成15年10月1日規程第129号）に基づき、審査・承認。苦痛度については『動物実験処置の苦痛分類』動物実験協議会確認事項（平成18年12月8日）に基づき審査・承認。

## 2. 実施状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>地区</th>
<th>所長により承認されて いた実験計画数</th>
<th>規模に基づき提出された報告書数</th>
<th>適正に実施されと 認められた報告書の件数</th>
<th>改善を要した件数</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光地区</td>
<td>90</td>
<td>90</td>
<td>90</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜地区</td>
<td>11</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸地区</td>
<td>11</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸地区</td>
<td>49</td>
<td>49</td>
<td>49</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸・大阪地区</td>
<td>98</td>
<td>98</td>
<td>98</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>総合計</td>
<td>249</td>
<td>249</td>
<td>249</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### 1. 審査状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>事業所</th>
<th>実施日</th>
<th>審査の別</th>
<th>施設審査件数</th>
<th>審査結果</th>
<th>所長による承認された件数</th>
<th>所長により承認されなかった件数</th>
<th>修正・確認の上、可とされた件数</th>
<th>不可とされた件数</th>
<th>開催／書面</th>
<th>新規</th>
<th>変更</th>
<th>可とされた件数</th>
<th>修正・確認の上、可とされなかった件数</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光事業所</td>
<td>2019.4.1</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.5.22</td>
<td>書面</td>
<td>3</td>
<td>可</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.5.27</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>13</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>13</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.6.24</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>可</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.7.30</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.9.2</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>可</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.9.13</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.9.30</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.10.29</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.11.8</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>可</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.12.12</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.1.20</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>不可</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.2.6</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>18</td>
<td>0</td>
<td>18</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.3.2</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>10</td>
<td>可</td>
<td>47</td>
<td>0</td>
<td>57</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>播磨事業所</td>
<td>該当なし</td>
<td></td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>筑波事業所</td>
<td>該当なし</td>
<td></td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜事業所</td>
<td>2019.4.23</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.8.5</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.3.5</td>
<td>開催</td>
<td>2</td>
<td>不可</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>7</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.4.27</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>4</td>
<td>不可</td>
<td>10</td>
<td>0</td>
<td>12</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸事業所</td>
<td>2019.9.24</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.11.1</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.11.1</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2019.12.17</td>
<td>書面</td>
<td>3</td>
<td>不可</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.3.21</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>不可</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2020.3.25</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>不可</td>
<td>174</td>
<td>0</td>
<td>174</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>6</td>
<td>不可</td>
<td>180</td>
<td>0</td>
<td>186</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>総合計</td>
<td></td>
<td></td>
<td>20</td>
<td>不可</td>
<td>237</td>
<td>0</td>
<td>235</td>
<td>0</td>
<td>開催/書面</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 2. 飼育施設の管理状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>地域</th>
<th>所長により承認されていった飼育施設数</th>
<th>規程に基づきた報告書数</th>
<th>適正に管理されたと認められた報告書の件数</th>
<th>改善を要した件数</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光地区</td>
<td>24</td>
<td>24</td>
<td>24</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>播磨地区</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>筑波・けいはんな地区</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜地区</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸・大阪地区</td>
<td>44</td>
<td>44</td>
<td>44</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>計</td>
<td>100</td>
<td>100</td>
<td>100</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

※『研究機関等における動物実験等の実施に関する基本指針』（文部科学省告示第71号）、『実験動物の飼養及び保管並びに苦痛の軽減に関する基準』（環境省告示第88号）、『実験動物実施規程』（理化学研究所平成15年10月1日規程第129号）、及び『実験動物の「飼育」「保管」「実験」施設に関する要件（ガイドライン）』動物実験協議会確認事項（平成19年11月2日）に基づき審査・承認。
### 2019年度教育訓練実施状況

(2019年4月1日～2020年3月31日実施分)

<table>
<thead>
<tr>
<th>地区</th>
<th>対象者</th>
<th>実施回数</th>
<th>参加者数</th>
<th>内容</th>
<th>手催・担当</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光地区</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>24</td>
<td>93</td>
<td>①動物福祉に関する事項 ②安全確保に関する事項 ③その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>新規登録予定者 (外国人)</td>
<td>17</td>
<td>40</td>
<td>①動物実験・実験動物に係る国内法令等 ②動物実験に係る所内規程と手続 ③動物実験における倫理規範 ④自己点検・評価結果を踏まえた動物実験計画立案等及び災害対応について ⑤マウス咬傷事故防止および咬傷事故発生時の対応について ⑥動物実験手技</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>再教育</td>
<td>1</td>
<td>518</td>
<td>①実験動物の微生物学的品質管理とその現状</td>
<td>和光動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td>42</td>
<td>651</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>播磨地区</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>①動物福祉に関する事項 ②安全確保に関する事項 ③その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td>和光動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>再教育</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>雰囲気・けいはんな地区</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>19</td>
<td>43</td>
<td>①動物実験・実験動物に係る国内法令等 ②動物実験に係る所内規程と手続 ③動物実験における倫理規範 ④自己点検・評価結果を踏まえた動物実験計画立案等及び災害対応について ⑤マウス咬傷事故防止および咬傷事故発生時の対応について ⑥動物実験手技</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>新規登録予定者 (外国人)</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>再教育訓練 (実験従事者・飼育技術者全員) [ビデオ講習、英語版資料配付による講習を含む]</td>
<td>1</td>
<td>173</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td>23</td>
<td>221</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>横浜地区</td>
<td>新規登録予定者 (横浜事業所)</td>
<td>24</td>
<td>94</td>
<td>①動物福祉に関する事項 ②安全確保に関する事項 ③その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>新規登録予定者 (外国人)</td>
<td>9</td>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>再教育訓練 (実験従事者・飼育技術者全員)</td>
<td>1</td>
<td>362</td>
<td>①実験動物の微生物学的品質管理とその現状</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td>34</td>
<td>470</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神戸・大阪地区</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>41</td>
<td>99</td>
<td>①規程等について ②動物福祉に関する事項 ③安全確保に関する事項 ④その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>発生・再生研究棟</td>
<td>3</td>
<td>27</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>動物飼育実験棟</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>新規立入者</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>再教育訓練 (実験従事者・飼育技術者全員) [ビデオ講習、英語版資料配付による講習を含む]</td>
<td>1</td>
<td>397</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>合計</td>
<td>45</td>
<td>523</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>総合計</td>
<td></td>
<td>145</td>
<td>1872</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

※『動物実験実施規程』（理化学研究所平成15年10月1日規程第129号）に基づき、実施。
2019年度動物実験従事者／飼育技術者登録状況
（2020年3月31日現在）

<table>
<thead>
<tr>
<th>地区</th>
<th>登録者数</th>
<th>内訳</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>実験従事者</td>
</tr>
<tr>
<td>和光地区</td>
<td>547</td>
<td>473</td>
</tr>
<tr>
<td>播磨地区</td>
<td>9</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>筑波地区</td>
<td>171</td>
<td>116</td>
</tr>
<tr>
<td>けいはんな地区</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>横浜地区</td>
<td>382</td>
<td>353</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸・大阪地区</td>
<td>420</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td>1,529</td>
<td>1,347</td>
</tr>
</tbody>
</table>

※『動物実験実施規程』（理化学研究所平成15年10月1日規程第129号）に基づき、登録。
### 2019年度 動物実験審査委員会委員

(2020年3月31日現在)

<table>
<thead>
<tr>
<th>事業所</th>
<th>構 成</th>
<th>氏 名</th>
<th>所属・職名</th>
<th>基本指針第3の3役割</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光地区の動物実験監督者</td>
<td>吉原 良浩</td>
<td>CBS システム分子行動学研究チームTL</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>和光事業所長が委嘱する研究所内の者 3名以内（2事業年度以内）</td>
<td>橋本 道子</td>
<td>アステラス製薬株式会社 研究本部 研究統括部 信頼性管理グループ・シニアマネージャー</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>水野 聖哉</td>
<td>昭和大学医学部医学教育系 トランスポーター 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>和光事業所長が委嘱する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）</td>
<td>黒田 公美</td>
<td>CBS 賞和化学動研究チームTL</td>
<td>①</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>新美 君枝</td>
<td>CBS 動物資源開発支援ユニットUL②</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>橋本 重子</td>
<td>アステラス製薬株式会社 研究本部 研究統括部 信頼性管理グループ・シニアマネージャー</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>水野 聖哉</td>
<td>昭和大学医学部医学教育系 トランスポーター 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>松原 洋一</td>
<td>CPR 藤原細胞研究センター主任研究員</td>
<td>①</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>研究支援部長</td>
<td>佐々 嘉充</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>安全管理部長</td>
<td>片山 敏</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>和光事業所長が委嘱する研究所内の者 3名以内（2事業年度以内）</td>
<td>橋本 道子</td>
<td>アステラス製薬株式会社 研究本部 研究統括部 信頼性管理グループ・シニアマネージャー</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>水野 聖哉</td>
<td>昭和大学医学部医学教育系 トランスポーター 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>研究支援部長</td>
<td>佐々 嘉充</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>安全管理部長</td>
<td>片山 敏</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神戸事業所長が委嘱する研究所外の者 3名以内（2事業年度以内）</td>
<td>阿部 健太</td>
<td>CBS 動物資源開発支援ユニットUL②</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>小倉 淳</td>
<td>私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>杉野 宽</td>
<td>私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>研究支援部長</td>
<td>川崎 一美</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>安全管理室長</td>
<td>長谷川 雄次</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神戸事業所長が委嘱する研究所外の者 3名以内（2事業年度以内）</td>
<td>阿部 健太</td>
<td>CBS 動物資源開発支援ユニットUL②</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>小倉 淳</td>
<td>私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>杉野 宽</td>
<td>私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>研究支援部長</td>
<td>川崎 一美</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>安全管理室長</td>
<td>長谷川 雄次</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神戸事業所長が委嘱する研究所外の者 3名以内（2事業年度以内）</td>
<td>阿部 健太</td>
<td>CBS 動物資源開発支援ユニットUL②</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>小倉 淳</td>
<td>私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>杉野 宽</td>
<td>私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授</td>
<td>②</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>研究支援部長</td>
<td>川崎 一美</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>安全管理室長</td>
<td>長谷川 雄次</td>
<td>③</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

※『研究機関等における動物実験等の実施に関する基本指針』（文部科学省告示第71号）及び『動物実験実施規程』（理化学研究所平成15年10月1日規程第129号）に基づき、設置。

基本指針第3の3に示す役割
1. 動物実験等に関して優れた識見を有する者
2. 実験動物に関して優れた識見を有する者
3. その他学識経験を有する者

横浜事業所長が指名する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）
横浜事業所長が委嘱する研究所外の者 3名以内（2年任期）
	 | 阿部 健太 | CBS 動物資源開発支援ユニットUL② | ② |
| | 小倉 淳 | 私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授 | ② |
| | 杉野 宽 | 私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授 | ② |
| 研究支援部長 | 川崎 一美 | ③ |
| 安全管理室長 | 長谷川 雄次 | ③ |

神戸事業所長が委嘱する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）
神戸事業所長が委嘱する研究所外の者 3名以内（2事業年度以内）
<pre><code> | 阿部 健太 | CBS 動物資源開発支援ユニットUL② | ② |
</code></pre>
<p>| | 小倉 淳 | 私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授 | ② |
| | 杉野 宽 | 私立大学法人筑波大学 医学医療系トランスボーダー 医学研究センター生命科学動物資源センター・准教授 | ② |
| 研究支援部長 | 川崎 一美 | ③ |
| 安全管理室長 | 長谷川 雄次 | ③ |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>氏名</th>
<th>所属・職名</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>加藤重治</td>
<td>理事(安全管理担当)</td>
</tr>
<tr>
<td>吉原良浩</td>
<td>脳神経科学研究センターシステム分子行動学研究チーム チームリーダー</td>
</tr>
<tr>
<td>阿部訓也</td>
<td>バイオリソース研究センター副センター長</td>
</tr>
<tr>
<td>古関明彦</td>
<td>生命医科学研究センター副センター長</td>
</tr>
<tr>
<td>清成寛</td>
<td>生命機能科学研究センター生体モデル開発チーム チームリーダー</td>
</tr>
<tr>
<td>林拓也</td>
<td>生命機能科学研究センター脳コネクトミクスイメージング研究チーム チームリーダー</td>
</tr>
<tr>
<td>隅山健太</td>
<td>生命機能科学研究センター高速ゲノム変異マウス作製支援ユーニット シニアリーダー</td>
</tr>
<tr>
<td>黒田公美</td>
<td>脳神経科学研究センター親和性社会行動研究チーム チームリーダー</td>
</tr>
<tr>
<td>八神健一</td>
<td>国立大学法人筑波大学医学医療系特命教授</td>
</tr>
<tr>
<td>國田智</td>
<td>自治医科大学実験医学センター教授</td>
</tr>
<tr>
<td>健山直子</td>
<td>公益財団法人実験動物中央研究所理事</td>
</tr>
<tr>
<td>林良博</td>
<td>独立行政法人国立科学博物館館長</td>
</tr>
<tr>
<td>小幡裕一</td>
<td>バイオリソース研究センター特別顧問</td>
</tr>
<tr>
<td>温井勝敏</td>
<td>総務部長</td>
</tr>
<tr>
<td>加賀屋悟</td>
<td>人事部長</td>
</tr>
<tr>
<td>片山敦</td>
<td>安全管理部長</td>
</tr>
</tbody>
</table>
2019年度実験動物使用数

（集計期間：2019年4月1日～2020年3月31日）

<table>
<thead>
<tr>
<th>マウス</th>
<th>ラット</th>
<th>ウサギ</th>
<th>スンクス</th>
<th>フェレット</th>
<th>ネコ</th>
<th>サル (マカク)</th>
<th>サル (マーモセット)</th>
<th>ハイイロジネズミオポッサム</th>
<th>フィンチ等の鳥類</th>
<th>爬虫類</th>
<th>ブタ</th>
<th>ハムスター</th>
<th>トゲマウス</th>
<th>サル (3才)</th>
<th>ハタネズミ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>439,356</td>
<td>4,244</td>
<td>29</td>
<td>30</td>
<td>142</td>
<td>0</td>
<td>25</td>
<td>268</td>
<td>625</td>
<td>41</td>
<td>640</td>
<td>0</td>
<td>181</td>
<td>3</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

・数字は、実験計画を遂行する過程で安楽死処置した動物の数