

動物実験に関する自己点検・評価報告書

香川大学

(令和 3 年度)

2022 年 9 月

I. 規程及び体制等の整備状況

1. 機関内規程

1) 評価結果

- 基本指針に適合する機関内規程を定めている。
- 機関内規程を定めているが、一部に改善すべき点がある。
- 機関内規程を定めていない。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・香川大学動物実験規則
- ・香川大学動物実験委員会規則
- ・動物実験の組織体制図

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定時期

2. 動物実験委員会

1) 評価結果

- 基本指針に適合する動物実験委員会を設置している。
- 動物実験委員会を設置しているが、一部に改善すべき点がある。
- 動物実験委員会を設置していない。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・香川大学動物実験規則
- ・香川大学動物実験委員会規則
- ・動物実験委員会委員名簿

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定時期

3. 動物実験の実施体制

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、動物実験の実施体制を定めている。
- 動物実験の実施体制を定めているが、一部に改善すべき点がある。
- 動物実験の実施体制を定めていない。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・香川大学動物実験規則
- ・動物実験関係各種書式
「香川大学動物実験計画書」「香川大学動物実験報告書」
「飼育施設設置承認申請書」「実験室設置承認申請書」「飼育施設・実験室廃止届」
「動物実験計画実施者届出書」「自己点検報告書（飼育施設の管理状況）」
- ・香川大学動物実験委員会規則
- ・動物実験委員会委員名簿
- ・香川大学総合生命科学研究センター動物実験部門規程

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定期

4. 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、安全管理に注意を要する動物実験の実施体制を定めている。
- 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制を定めているが、一部に改善すべき点がある。
- 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制を定めていない。
- 該当する動物実験を行っていないので、実施体制を定めていない。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・香川大学動物実験規則
- ・香川大学遺伝子組換え実験安全管理規程
- ・香川大学毒物及び劇物管理規程
- ・香川大学総合生命科学研究センター放射性同位元素実験施設（医学部地区）放射線障害予防規程
- ・香川大学総合生命科学研究センター放射性同位元素実験施設（農学部地区）放射線障害予防規程
- ・動物実験施設 SPF エリア利用マニュアル
- ・動物実験施設感染実験エリア利用マニュアル

- ・動物実験施設発がん物質等危険物質投与実験エリア利用マニュアル
- ・香川大学動物実験施設利用の手引き・心得
- ・飼育施設緊急時対応マニュアル
- ・動物実験施設危機管理マニュアル

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

平成26年12月受検の「動物実験に関する相互検証プログラム」にて、現在香川大学で実施されていない感染実験に関して感染症予防法、家畜伝染病予防法に対応する大学の規則が整備されていないとの指摘を受けたが、令和3年度中に規程制定に至っていない。

4) 改善の方針、達成予定時期

現在、病原体等を用いた動物実験を行っているが、感染症予防法および家畜伝染病予防法に関する動物実験については実施していない。今後の感染症発生等に備え、令和3年度に、規程の整備に向けて検討を行い、令和4年4月1日付で香川大学病原体等安全管理規則を制定した。
また、国立大学法人動物実験施設協議会の機関内規程のひな形第四版に沿うように、令和4年8月1日付で香川大学動物実験規則及び香川大学動物実験委員会規則を改定した。

5. 実験動物の飼養保管の体制

1) 評価結果

- 基本指針と飼養保管基準に適合し、適正な飼養保管の体制である。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・香川大学動物実験規則
- ・飼育施設設置承認申請書
- ・飼養保管マニュアル
- ・飼育施設緊急時対応マニュアル
- ・動物実験施設危機管理マニュアル

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定時期

6. その他（動物実験の実施体制において、特記すべき取り組み及びその点検・評価結果）

II. 実施状況

1. 動物実験委員会の活動状況

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、適正に機能している。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・香川大学動物実験委員会規則
- ・動物実験委員会委員名簿
- ・動物実験委員会議事要旨
- ・動物実験委員会メール審議記録

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定時期

2. 動物実験の実施状況

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、適正に動物実験を実施している。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・令和3年度に実施予定の承認済み動物実験計画書
- ・上記計画書の動物実験報告書

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定時期

3. 安全管理に注意を要する動物実験の実施状況

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、当該実験を適正に実施している。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。
- 該当する動物実験を行っていない。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・令和3年度に実施予定の承認済みの動物実験計画書
- ・上記計画書の動物実験報告書
- ・上記計画書に添付された遺伝子組換え実験計画届出・申請書

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定期

4. 実験動物の飼養保管状況

1) 評価結果

- 基本指針と飼養保管基準に適合し、適正に実施している。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・飼養保管マニュアル
- ・飼育施設設置承認申請書
- ・令和3年度自己点検報告書（飼育施設の管理状況）

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定期

5. 施設等の維持管理の状況

1) 評価結果

- 基本指針と飼養保管基準に適合し、適正に維持管理している。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・飼養保管マニュアル
- ・飼育施設設置承認申請書
- ・自己点検報告書（飼育施設の管理状況）

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

令和2年度に動物実験施設の改修工事を実施し、令和3年7月から改修された施設を運用している。
改修工事に伴い、老朽化が著しい吸排気系などの更新が完了した。

4) 改善の方針、達成予定時期

6. 教育訓練の実施状況

1) 評価結果

- 基本指針と飼養保管基準に適合し、適正に実施している。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

2) 自己点検の対象とした資料

- ・教育訓練実施状況
- ・教育訓練受講者名簿

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

4) 改善の方針、達成予定時期

7. 自己点検・評価、情報公開

1) 評価結果

<ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針と飼養保管基準に適合し、適正に実施している。<input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。<input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。
2)自己点検の対象とした資料 <ul style="list-style-type: none">・上記Ⅰ～Ⅱに記載したそれぞれの自己点検の対象とした資料・香川大学動物実験委員会ウェブサイトで公開している情報
3)評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）
4)改善の方針、達成予定期

8. その他

(動物実験の実施状況において、機関特有の点検・評価事項及びその結果)