

## 奈良のシカ保護管理検討委員会と関連する会議の令和 6 年度開催計画（案）

令和 6 年度の「奈良のシカ保護管理計画検討委員会」と関連する「全体構想検討ワーキンググループ」、「保護計画検討ワーキンググループ」、「管理計画検討ワーキンググループ」及び「鹿苑のあり方等検討部会」、「鹿苑のあり方等検討ワーキンググループ」の開催計画を以下にまとめた。

表 1 奈良のシカ保護管理計画検討委員会と各ワーキンググループの令和 6 年度の開催計画と予定議題

名称	開催予定	予定議題
奈良のシカ保護管理計画検討委員会	令和 7 年 3 月 (第 14 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 奈良のシカ保護・管理計画に係る各計画の検討、承認</li> <li>● 鹿苑のあり方計画（案）の検討、承認</li> </ul>
全体構想検討ワーキンググループ	令和 6 年 5 月 (第 15 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「奈良のシカ」の包括的な課題の検討 特に、鹿苑のあり方等に関連した緩衝地区（C 地区）の取扱い ※鹿苑のあり方等検討ワーキンググループと合同開催</li> </ul>
保護計画検討ワーキンググループ	令和 7 年 1 月 (第 13 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「奈良のシカ」の保護に関する令和 6 年度の取組結果と課題の検討 奈良公園平坦部におけるシバ地の回復に向けた取り組みの検討 等</li> <li>● 「奈良のシカ」の保護に関する令和 7 年度実施計画の検討</li> </ul>
管理計画検討ワーキンググループ	令和 6 年 8 月 (第 17 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 緩衝地区（C 地区）における農作物被害防止のためのシカの捕獲基準の原案検討 ※鹿苑のあり方等検討ワーキンググループと合同開催</li> </ul>
	令和 7 年 2 月 (第 18 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 奈良市ニホンジカ第二種特定鳥獣管理計画の令和 6 年度実施結果と課題の検討</li> <li>● 奈良市ニホンジカ第二種特定鳥獣管理計画の令和 7 年度実施計画の作成</li> <li>● 緩衝地区（C 地区）における農作物被害防止のための捕獲基準に関する原案の検討</li> </ul>
鹿苑のあり方等検討部会	令和 6 年 6 月 (第 2 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鹿苑の今後のあり方の検討 動物福祉的観点で見た鹿苑の現状と課題の整理、鹿苑のあり方計画（仮）の策定方針検討</li> <li>● 緩衝地区（C 地区）の取扱いについての検討</li> </ul>
	令和 6 年 9 月 (第 3 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鹿苑の今後のあり方の検討</li> <li>● 緩衝地区（C 地区）における農作物被害防止のためのシカの捕獲基準の検討</li> <li>● 鹿苑の特別柵における飼育環境（給餌、給水、環境）の改善策の検討</li> </ul>
	令和 6 年 12 月 (第 4 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鹿苑のあり方計画(仮)（案）の検討</li> </ul>
鹿苑のあり方等検討ワーキンググループ	令和 6 年 5 月 (第 2 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鹿苑の今後のあり方の検討 動物福祉的観点で見た鹿苑の現状と課題の整理、鹿苑のあり方計画（仮）の策定方針検討</li> <li>● 緩衝地区（C 地区）における農作物被害防止のための捕獲基準に関する原案の検討 ※全体構想検討ワーキンググループと合同開催</li> </ul>
	令和 6 年 8 月 (第 3 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鹿苑のあり方計画の内容の検討</li> <li>● 緩衝地区（C 地区）における農作物被害防止のためのシカの捕獲基準の原案検討</li> <li>● 鹿苑の特別柵における飼育環境（給餌、給水、環境）の改善策の原案検討 ※管理計画検討ワーキンググループと合同開催</li> </ul>
	令和 6 年 11 月 (第 4 回)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鹿苑のあり方計画(仮)（案）の原案検討</li> </ul>