

知床五湖登録引率者審査部会の議論結果について

1. 第 35 回審査部会の議論結果

<決議事項>

1) 登録試験の結果について

(知床財団より説明)

- ・登録試験を受験した既存登録引率者 29 名が合格。1 名はビジター安全確認時の指差し確認を失念し不合格となった。(うち 26 名は引率実績が規定数を超えたため、2 次試験免除規定の特例措置を実施)
- ・試験結果について承認され、来年度ヒグマ活動期の引率登録は 29 名を予定。

<協議事項>

2) 知床五湖登録引率者試験制度の見直しについて

(環境省より説明)

- ・来年度以降の筆記試験、研修カリキュラムの内容について議論が行われ、次回の審査部会にて、来年度以降の取り扱いを決定することとした。

3) 今後の登録引率者の新規養成のあり方について

(環境省より説明)

- ・新規登録引率者の募集再開へ向けて、新規養成研修カリキュラムの運営体制に関する課題を中心に議論が行われ、2022 年より新規養成者の募集を再開する方針が確認され、次回の審査部会において新規養成の募集要綱及び研修の具体的内容を決定することを確認した。

4) ヒグマ活動期運用ルールの見直しについて

(環境省・知床財団より説明)

- ・現行のガイドツアー枠の見直しと今後のあり方について議論が行われ、次回の審査部会において来年度以降のツアー枠の取り扱いを決定することとした。

2. 第 36 回審査部会の議論結果

<決議事項>

1) 2022 年度登録引率者の試験及び研修について（参考資料 3，参考資料 4）

(環境省より説明)

- ・登録引率者研修カリキュラムと実地試験の審査要綱について承認された。
- ・筆記試験については従来どおり毎年の受験とすること。試験説明会の実施に加えて、やむを得ない理由により未受験となった場合は代替試験を実施することにより登録引率者に配慮することとした。
- ・実地試験の審査については必須事項であるビジターの安全確認時の指差し確認について、審査員が判断できる方法での安全確認に変更し、審査員が確認できなかった場合は減点として合否判定することとした。
- ・研修カリキュラムについてはシーズン前研修でストレッチャーを使用する搬送訓練の実施、シーズン中研修では過年度も含むヒグマとの遭遇事例の発表、任意研修であるスキルアップ研修ではガイド技術講座実施など新たな要素を盛り込むことにより登録引率者のスキルアップを図っていくこととした。

2) 2022 年度 登録引率者新規募集及び養成研修について（参考資料 2）

（環境省より説明）

- ・2021 年度は新型コロナウイルスの影響を考慮して新規養成者の募集を中止したが、2022 年度は募集を再開することを決定した。
- ・新規養成カリキュラムについては、養成研修 C の講師要件や研修 D、G の繰越規定の記載内容を一部変更したうえで承認され、運用状況に応じて事務局と登録引率者等の関係者間で都度協議を行い、進めていくこととした。

3) 2022 年度 ヒグマ活動期の運用計画について（参考資料 5）

（知床財団・知床ガイド協議会より説明）

- ・2022 年度のヒグマ活動期の運用について、大・小ループツアー枠の見直しと小ループ試行事業について議論が行われ、見直し案を踏まえた運用計画が承認された。
- ・知床ガイド協議会実施の小ループ当日受付事業は、新型コロナウイルスの状況を考慮し、事業期間の短縮など変更する可能性があることも踏まえて事業要領が示され承認された。
- ・大ループツアー枠を利用者の多い 10 時台は 10 分間隔（現状 20 分間隔）とし、ニーズの少ない 11 時と 12 時台は間隔を空けることとした。小ループについては事前予約の試行開始によりツアー枠を確保し利用機会を創出することとした。
- ・小ループ試行事業は 2022 年度から 3 年間の試行事業とし、2025 年度をめどに現行制度に組み込むか検討する。
- ・ヒグマ活動期のツアー予約は 3 月 1 日から予約サイトでの予約受付を開始し、小ループツアーは 4 月以降に予約を開始することとした。
- ・2022 年度の運用体制が確定していない植生保護期の事前予約については、第 43 回知床五湖の利用のあり方協議会での協議を踏まえ、今後の取り扱いを決定することとした。

<協議事項>

4) 利用適正化計画におけるモニタリング実施計画について

（環境省・知床財団より説明）

- ・2021 年度の知床五湖モニタリング試行調査の結果が報告された。
- ・利用適正化計画に基づいたモニタリング実施計画案について、モニタリングの基本方針や評価項目に関して議論を行い、第 43 回知床五湖の利用のあり方協議会にモニタリング計画案を諮り、策定することとした。