

5. 検討会の開催

検討会は、以下の名称で平成 30 年度に設置された。

- 「洋上風力発電施設立地検討のためのセンシティブティマップ検討会」

平成 30 年度に第 1～3 回の 3 回実施、本年度には第 4～6 回の 3 回実施した。実施にあたり、会場の手配・設営・準備、会議資料の作成及び印刷、議事録等の作成、日程の調整等を行った。会議資料は資料編に示す。

検討会の実施状況を表 5-1 に、検討会委員を表 5-2 に、実施状況を写真 5-1 に示す。

表 5-1 実施状況

検討会実施日時	主な議題
第 1 回検討会 □ 平成 30 年 9 月 11 日 □ 13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none">● マップの公開● マップの構成要素● マップの現地調査
第 2 回検討会 □ 平成 30 年 12 月 21 日 □ 13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none">● マップの集団繁殖地に基づく試案● マップの現地調査
第 3 回検討会 □ 平成 31 年 2 月 21 日 □ 13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none">● マップの重ね合わせ● マップの現地調査● 次年度の計画
第 4 回検討会 □ 平成 31 年 9 月 19 日 □ 13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none">● マップの構成要素・重ね合わせ手法● マップの試案● マップの現地調査
第 5 回検討会 □ 令和元年 12 月 16 日 □ 13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none">● マップの構成要素・重ね合わせ手法● マップの試案● マップの公開方法
第 6 回検討会 □ 令和 2 年 2 月 10 日 □ 13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none">● マップの公開方法

表 5-2 検討会委員一覧

氏名	所属	備考
石原 茂雄	一般社団法人 日本風力発電協会 環境部会 前副会長	第1～3回
浦 達也	公益財団法人 日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員	
関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授	
見上 伸	一般社団法人 日本風力発電協会 環境部会 副会長	第4～6回
由井 正敏	東北鳥類研究所 所長	
綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授	

(敬称略、五十音順)



写真 5-1 検討会の開催実施状況 (令和元年 12 月 16 日：第 5 回検討会)

5.1 第1回検討会（平成30年度実施）

(a) 開催日時・場所

平成30年9月11日 13:30～15:30 航空会館（東京都港区）

(b) 出席者

検討会委員	石原 茂雄	日本風力発電協会 環境部会 副会長
	浦 達也	日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員
	関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授
	由井 正敏	東北鳥類研究所 所長
	綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授
環境省	堀上 勝	自然環境局野生生物課 課長
	篠崎 さえか	自然環境局野生生物課 計画係長
	石井 桃花	自然環境局野生生物課 係員
	泉 知行	大臣官房環境影響評価課 課長補佐
	會田 義明	大臣官房環境影響評価課 専門官
事務局	いであ株式会社	神田 修二、田悟 和巳、堀江 源、 萩原 陽二郎、横山 陽子、大坪 二郎、 益子 理

（敬称略）

(c) 議事

- (1) 洋上版センシティブティマップの概要
- (2) 海鳥の集団繁殖地調査
- (3) 海鳥のホットスポット調査
- (4) 環境研究総合推進費によるセンシティブティマップ研究の方向性（関島委員）
- (5) 今後の予定

(d) 資料

- ・議事次第
- ・出席者名簿
- ・設置要綱
- ・資料1：洋上版センシティブティマップの概要
- ・資料2：海鳥の集団繁殖地調査
- ・資料3：海鳥のホットスポット調査
- ・資料4：今後の予定
- ・参考資料：環境省 陸域センシティブティマップについて

5.2 第2回検討会（平成30年度実施）

平成30年12月21日 13:30～15:30 航空会館（東京都港区）

(a) 出席者

検討会委員	石原 茂雄	日本風力発電協会 環境部会 副部長
	浦 達也	日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員
	関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授
	由井 正敏	東北鳥類研究所 所長
	綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授
環境省	荒牧 まりさ	自然環境局野生生物課 課長補佐
	篠崎 さえか	自然環境局野生生物課 計画係長
	石井 桃花	自然環境局野生生物課 係員
	泉 知行	大臣官房環境影響評価課 課長補佐
	會田 義明	大臣官房環境影響評価課 専門官
事務局	いであ株式会社	田悟 和巳、堀江 源、萩原 陽二郎、 横山 陽子

（敬称略）

(b) 議事

- (1) 海鳥の集団繁殖地調査
- (2) 海鳥のホットスポット調査
- (3) 海鳥の集団繁殖地に基づくセンシティブティマップ試案
- (4) 今後の予定

(c) 資料

- ・議事次第
- ・出席者名簿
- ・設置要綱
- ・資料1：海鳥の集団繁殖地調査
- ・資料2：海鳥のホットスポット調査
- ・資料3：海鳥の集団繁殖地に基づくセンシティブティマップ試案
- ・資料4：今後の予定
- ・参考資料：第1回議事録案

5.3 第3回検討会（平成30年度実施）

平成31年2月21日 13:30～15:30 航空会館（東京都港区）

(a) 出席者

検討会委員	石原 茂雄	日本風力発電協会 環境部会 副部長
	浦 達也	日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員
	関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授
	由井 正敏	東北鳥類研究所 所長
	綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授
環境省	堀上 勝	自然環境局野生生物課 課長
	篠崎 さえか	自然環境局野生生物課 計画係長
	石井 桃花	自然環境局野生生物課 係員
	會田 義明	大臣官房環境影響評価課 専門官
事務局	いであ株式会社	田悟 和巳、堀江 源、上田 美和子、 横山 陽子、神田 修二

（敬称略）

(b) 議事

- (1) 海鳥の集団繁殖地調査
- (2) 海外専門家へのヒアリング調査
- (3) 集団繁殖地周辺でのセンシティブティマップ試案
- (4) 平成31年度（2019年度）の計画

(c) 資料

- ・議事次第
- ・出席者名簿
- ・資料1：海鳥の集団繁殖地調査
- ・資料2：海外専門家へのヒアリング調査
- ・資料3：集団繁殖地周辺でのセンシティブティマップ試案
- ・資料4：平成31年度（2019年度）の計画
- ・参考資料：第2回議事録案

5.4 第4回検討会

令和元年9月19日 13:30~15:30 航空会館（東京都港区）

(a) 出席者

検討会委員	浦 達也	日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員
	関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授
	見上 伸	日本風力発電協会 環境部会副会長
	由井 正敏	東北鳥類研究所 所長
	綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授
環境省	篠崎 さえか	自然環境局野生生物課 計画係長
	會田 義明	大臣官房環境影響評価課 専門官
	坂本 万純	大臣官房環境影響評価課 係長
事務局	いであ株式会社	田悟 和巳、堀江 源、萩原 陽二郎

（敬称略）

(b) 議事

- (1) 海鳥の現地調査結果（ホットスポット調査及び集団繁殖地調査）
- (2) 洋上センシティブティマップ試案
- (3) 今後の計画

(c) 資料

- ・ 議事次第
- ・ 出席者名簿
- ・ 設置要綱（案）
- ・ 資料1：海鳥の現地調査結果
- ・ 資料2：洋上センシティブティマップ試案
- ・ 資料3：今後の計画
- ・ 参考資料：重点海域及び集団繁殖地調査における海鳥の密度分布
- ・ 参考資料：第3回議事録案

5.5 第5回検討会

令和元年12月16日 13:30~15:30 航空会館（東京都港区）

(a) 出席者

検討会委員	浦 達也	日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員
	関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授
	見上 伸	日本風力発電協会 環境部会副会長
	由井 正敏	東北鳥類研究所 所長
	綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授
環境省	荒牧 まりさ	自然環境局野生生物課 課長補佐
	篠崎 さえか	自然環境局野生生物課 計画係長
	會田 義明	大臣官房環境影響評価課 専門官
事務局	いであ株式会社	田悟 和巳、堀江 源、垂 秀明、 萩原 陽二郎

(敬称略)

(b) 議事

- (1) 飛行機による海鳥の分布調査（実績報告）
- (2) 風力発電施設に対する鳥類のセンシティブティマップ（海域版）試案
- (3) 公開方法
- (4) 今後の計画

(c) 資料

- ・ 議事次第
- ・ 出席者名簿
- ・ 設置要綱
- ・ 資料1：飛行機による海鳥の分布調査（実績報告）
- ・ 資料2：風力発電施設に対する鳥類のセンシティブティマップ（海域版）試案
- ・ 資料3：公開方法
- ・ 資料4：今後の計画
- ・ 参考資料1：航空機調査と船舶調査の比較
- ・ 参考資料2：センシティブティマップ（陸域）事業者説明会 質疑応答メモ
- ・ 参考資料3：第4回検討会 議事録案

5.6 第6回検討会

令和2年2月10日 13:30~15:30 航空会館（東京都港区）

(a) 出席者

検討会委員	浦 達也	日本野鳥の会 自然保護室 主任研究員
	関島 恒夫	新潟大学農学部 生産環境科学科 教授
	見上 伸	日本風力発電協会 環境部会副部会長
	由井 正敏	東北鳥類研究所 所長
	綿貫 豊	北海道大学大学院 水産科学研究院 教授
環境省	中尾 文子	自然環境局野生生物課 課長
	篠崎 さえか	自然環境局野生生物課 計画係長
	會田 義明	大臣官房環境影響評価課 専門官
事務局	いであ株式会社	田悟 和巳、堀江 源、垂 秀明、 萩原 陽二郎

(敬称略)

(b) 議事

- (1) 飛行機による海鳥の分布調査
- (2) 公開方法
- (3) 風力発電施設における鳥類のセンシティブティマップ（海域版）
- (4) 今後の計画

(c) 資料

- ・ 議事次第
- ・ 出席者名簿
- ・ 資料1：飛行機による海鳥の分布調査
- ・ 資料2：公開方法
- ・ 資料3：風力発電施設における鳥類のセンシティブティマップ（海域版）
- ・ 資料4：今後の計画
- ・ 参考資料1：第5回検討会 議事録案