

## 第10回 計画評価及び検証小委員会議事要旨

日時 2026年3月25日(水) 10:00~11:40

場所 Web会議

出席者:

<委員>

田中 誠	委員長	(政策研究大学院大学 教授)
河辺 賢一	委員	(東京科学大学 工学院 電気電子系 准教授)
草薙 真一	委員	(兵庫県立大学 国際商経学部 教授)
造賀 芳文	委員	(広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授)
東條 吉純	委員	(立教大学 法学部 教授)
原 亮一	委員	(北海道大学 大学院情報科学研究院 准教授)
北條 昌秀	委員	(徳島大学 大学院社会産業理工学研究部 教授)

<オブザーバー>

甲斐 正彦	(東海旅客鉄道株式会社 建設工事事務部 担当部長)
黒田 嘉彰	(電力・ガス取引監視等委員会 ネットワーク事業監視課長)
添田 隆秀	(資源エネルギー庁 電力・ガス事業部 電力基盤整備課長)
園田 光寛	(一般社団法人送配電網協議会 電力技術部長)

### 【事業実施主体】

内海 貴徳	(北海道電力ネットワーク株式会社 工務部 系統計画グループグループリーダー)
阪本 利輝	(北海道電力ネットワーク株式会社 工務部 直流連系システムグループ グループリーダー)
藪野 成人	(北海道電力ネットワーク株式会社 工務部 系統運用グループグループリーダー)
花本 耕之助	(東北電力ネットワーク株式会社 電力システム部(系統計画)課長)
坂本 将造	(東北電力ネットワーク株式会社 電力システム部(系統計画)副長)
緒方 康寛	(東京電力パワーグリッド株式会社 技術統括室課長)
神永 真	(東京電力パワーグリッド株式会社 工務部課長)
木村 武生	(電源開発送変電ネットワーク株式会社 設備計画部 部長代理)
中嶋 晃	(電源開発送変電ネットワーク株式会社 設備計画部 プロジェクト計画グループ グループリーダー)

## 配布資料

- 資料 1-1 北海道本州間連系設備（日本海ルート）に係る予備評価  
～今回の概要ならびに前回までの振り返り～
- 資料 1-2 北海道本州間連系設備（日本海ルート）に係る予備評価  
～交流系統の増強内容～
- 資料 1-3 北海道本州間連系設備(日本海ルート)に係る交流系統の増強内容
- 資料 1-4 北海道本州間連系設備（日本海ルート）に係る予備評価  
～系統影響評価及び HVDC 運用容量～
- 資料 1-5 北海道本州間連系設備(日本海ルート)に係る系統影響評価および HVDC 運用容量

議題 1. 北海道本州間連系設備（日本海ルート）に係る広域系統整備計画に関する予備評価の実施について

※機微情報が含まれることから委員、オブザーバー及び関連事業者に限定し非公開で議論。

議事については、議事要旨として公表。

・事務局より資料 1-1・1-2・1-4、有資格事業者から代表で東北 NW および北海道 NW より資料 1-3・1-5 の説明があった。

[主な意見、質疑等]

・事務局、東北 NW 及び北海道 NW から説明のあった内容について質疑があった。

北海道本州間連系設備（日本海ルート）に係る広域系統整備計画に関する技術検討報告書に対して、引き続き評価を行うこととした。