

1. 件 名：泊発電所3号炉の新規制基準適合性審査に関する現地確認について
2. 日 時：令和4年9月8日 9時45分～17時00分
3. 場 所：北海道電力株式会社泊発電所及び敷地周辺地域

4. 確認者
原子力規制庁：
（新基準適合性審査チーム）
忠内安全管理調査官、江寄企画調査官、藤原主任安全審査官、三浦主任安全審査官、伊藤安全審査官、谷口技術参与、日南川技術参与
技術基盤グループ 地震・津波研究部門
大橋技術研究調査官、石田技術参与

5. 対応者
北海道株式会社：
原子力事業統括部 部長（安全設計担当）、他5名

6. 要 旨
北海道電力株式会社泊発電所3号炉における津波漂流物、敷地周辺の地すべり地形等について、別添のとおり現地確認を実施した。

7. その他
関連資料：
（1）泊発電所3号炉 現場確認資料集

以上

(別添)

泊発電所3号炉の新規制基準適合性審査に関する現地確認における主な確認内容

午前	午後
岩内港(第一埠頭・漁業埠頭周辺) 岩内港(岩内町地場産業サポートセンター周辺) 岩内港(旧フェリー埠頭周辺) 堀株港周辺	ボーリングコア(防潮堤北側端部地山、1・2号改良地盤) 茶津の沢周辺 泊漁港周辺 盃漁港(カブト地区)周辺 盃漁港(盃地区)周辺 神恵内漁港周辺