

泊発電所

基準津波策定のうち日本海東縁部の津波評価について

令和2年10月26日
北海道電力株式会社

- 基準津波策定のうち日本海東縁部に想定される地震に伴う津波の評価については、想定波源域及びパラメータスタディの考え方に関して、至近の先行審査プラントの状況から追加の検討項目が発生したことから説明時期を見直すこととしていた(令和2年8月17日面談)。
- 検討の進捗状況を踏まえ、想定波源域及びパラメータスタディの考え方については、本年12月上旬に説明することとした。
- また、基準津波策定までの説明については、以下に示す工程で考えている。

基準津波策定に係る工程 (令和2年10月26日現在)

評価項目	2020年									2021年																					
	10月			11月			12月			1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
a. 想定波源域及びパラメータスタディの考え方	分析・評価						▽評価結果のご説明																								
b. 日本海東縁部の地震に伴う津波の数値シミュレーション				数値シミュレーション			結果分析・評価																								
c. 地震に伴う津波と地震以外の要因に伴う津波の重畳検討							数値シミュレーション			結果分析・評価																					
d. 基準津波の策定										基準津波の策定			▽評価結果のご説明																		
e. 基準津波による安全性評価													数値シミュレーション						▽評価結果のご説明			結果分析・評価									