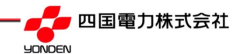
伊方発電所3号炉

震源を特定せず策定する地震動(標準応答スペクトル) を踏まえた基礎地盤及び周辺斜面の安定性評価 (今後のスケジュール案)

令和4年4月4日 四国電力株式会社



(算定根拠:<u>再稼働審査</u>実績) 「5断面×18位相(解析用要素分割図作成除く):約11ヶ月」

| | 2022年3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|-----------------------------|---------|------------------------------------------------------|------|----------------------------|----------------|----|---------------------------|-----|---------------|-----|
| 地震動評価 | | ▽ヒアリング ▽審査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | | | | | |
| 地盤安定性評価 (特定重大事故等対処施設を除く) | | • | 角军 村 | 「・評価(約4 10断面×4位相 | L ₁ | | ▽ヒアリン: ▽審査 | | | |
| 地盤安定性評価 (特定重大事故等対処施設) | | | | | | 解析 | ・ 評価(約2 3断面×4位相 | ヶ月) | ▽ヒアリン: ▽審査 | |