

鳥取県原子力安全顧問会議で説明する審査項目(島根原子力発電所3号機)

区分	主な審査項目	原子力規制委員会における審査状況 ※令和8年4月30日時点	顧問への説明
地震	敷地及び敷地周辺の地下構造	済	
	震源を特定して策定する地震動	済	
	震源を特定せず策定する地震動	済	
	基準地震動	済	
	耐震設計方針	済	
	敷地の地質・地質構造	済	説明済(R7.12.22)
	地盤・斜面の安定性	審査中	
津波	基準津波	済	説明済(R7.12.22)
	耐津波設計方針	済	説明済(R8.3.30)
重大事故対策	原子炉制御室	済	第4回
	緊急時対策所	済	第4回
	フィルタ付ベント設備	済	第4回
	水素爆発防止対策	済	第4回
	残留熱代替除去系	済	第4回
	有効性評価	審査中	
	重大事故等対応に必要な技術的能力	審査中	
	有毒ガス防護	済	第4回
設計基準事故対策	内部溢水	済	説明済(R8.2.20)
	火災	済	説明済(R8.2.20)
	竜巻影響評価	済	説明済(R8.2.20)
	竜巻対策	済	説明済(R8.2.20)
	火山影響評価	済	説明済(R7.12.22)
	火山対策	済	説明済(R8.2.20)
	外部事象	済	説明済(R8.3.30)
	静的機器単一故障	済	説明済(R8.3.30)
	保安電源設備	済	説明済(R8.3.30)
	誤操作防止	済	説明済(R8.3.30)
	安全避難通路	済	説明済(R8.3.30)
	安全保護回路	済	説明済(R8.3.30)
	原子炉冷却材圧力バウンダリ	済	説明済(R8.3.30)
	通信連絡設備	済	
	監視測定設備	済	
	共用設備	審査中	
	人の不法な侵入防止	済	第4回
	全交流動力電源喪失対策設備	済	
	燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設	済	
	放射性廃棄物の処理施設	-	
チャンネルボックス厚肉化	済		

※原子力規制委員会における審査の進捗状況。「審査中」は、一部説明済み、「済」は、おおむね議論が収束したもの。空欄は説明が未実施のもの。