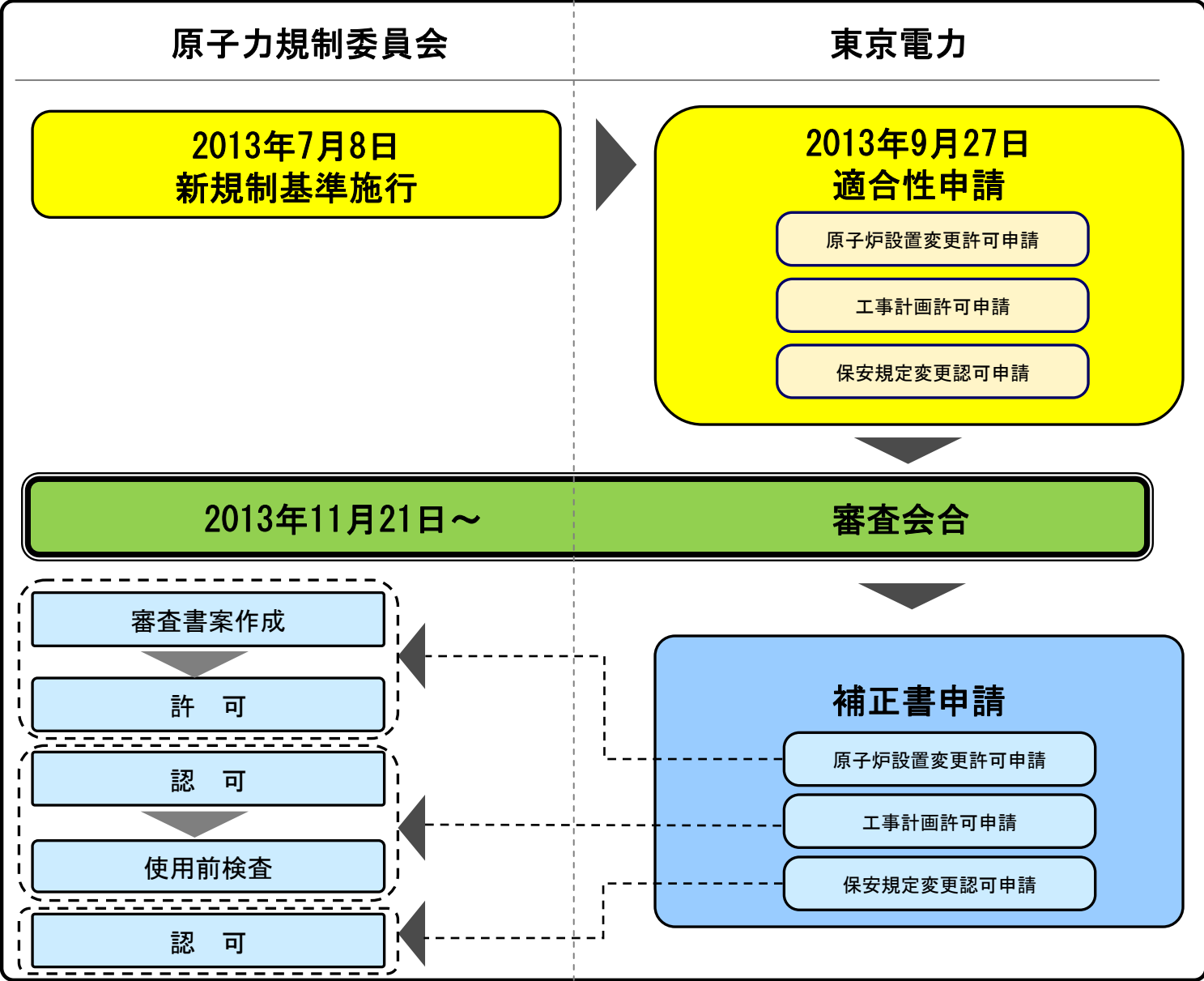

柏崎刈羽原子力発電所6、7号機の
新規制基準への適合性審査の状況について

2015年4月9日



審査の流れについて



地震・津波等の審査状況

2015年4月7日現在

主要な審査項目		審査状況
地質・地盤	敷地周辺の断層の活動性	実施中
	敷地内の断層の活動性	実施中
	地盤・斜面の安定性	今後実施
地震動	地震動	実施中
津波	津波	実施中
火山	対象火山の抽出	今後実施

- 当社に関わる審査会合は、2015年4月7日までに7回行われています。
- 2015年3月17日に原子力規制委員会による追加地質調査に関する現地調査（3回目）が行われています。
（1回目：2014年2月17日、18日 2回目：2014年10月30日、31日）
- 至近の状況として、4月3日に当社に関わる審査会合が開催され、敷地周辺海域の地質構造他について説明させていただいております。

プラントの審査状況

2015年4月7日現在

主要な審査項目		審査状況
設計基準 対象施設	外部火災（影響評価・対策）	実施中
	火山（対策）	今後実施
	竜巻（影響評価・対策）	実施中
	内部溢水対策	実施中
	火災防護対策	実施中
重大事故 等対処施設	確率論的リスク評価（シーケンス選定含）	実施中
	有効性評価	実施中
	解析コード	今後実施
	制御室（緊急時対策所含）	実施中
	フィルタベント	実施中

プラントの審査状況

- 当社に関わる審査会合は、2015年4月7日までに33回行われています。
- 2014年12月12日に原子力規制委員会による現地調査が行われています。
- 至近の状況として、2015年3月26日から4月7日までに行われた当社に関わる審査会合は以下の通りです。
 - ・3月31日
設計基準への適合性について（竜巻影響評価）
 - ・4月2日
設計基準への適合性及び重大事故等対策について（監視測定設備）
 - ・4月7日
重大事故等対策について（格納容器圧力逃がし装置）