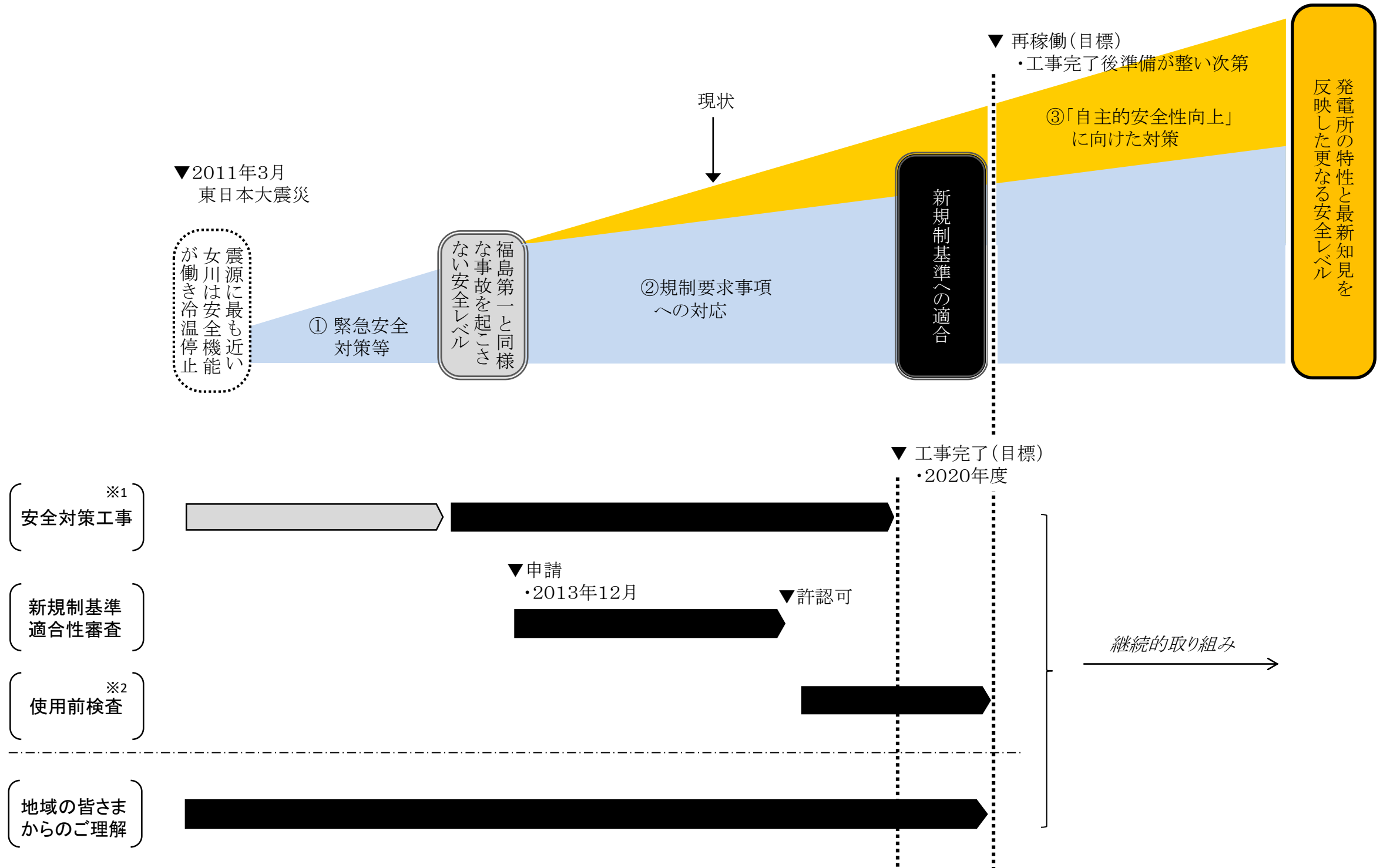


# 女川2号機に関わる安全性向上と再稼働に向けた取り組みについて

- 当社では、女川2号機について、新規制基準適合性審査への対応や、安全対策工事に鋭意取り組んでいるところである。
- これらを通じ、着実な安全性向上を図り、地域の皆さまのご理解を得ながら再稼働を目指していく。



※1 安全対策工事のうち、特定重大事故等対処施設等については、工事計画認可後5年以内に設置。

※2 「使用前検査」とは、発電用原子炉施設の工事計画の認可または届出があったものについて、その工事計画との適合性や技術基準との適合性を確認するもの。