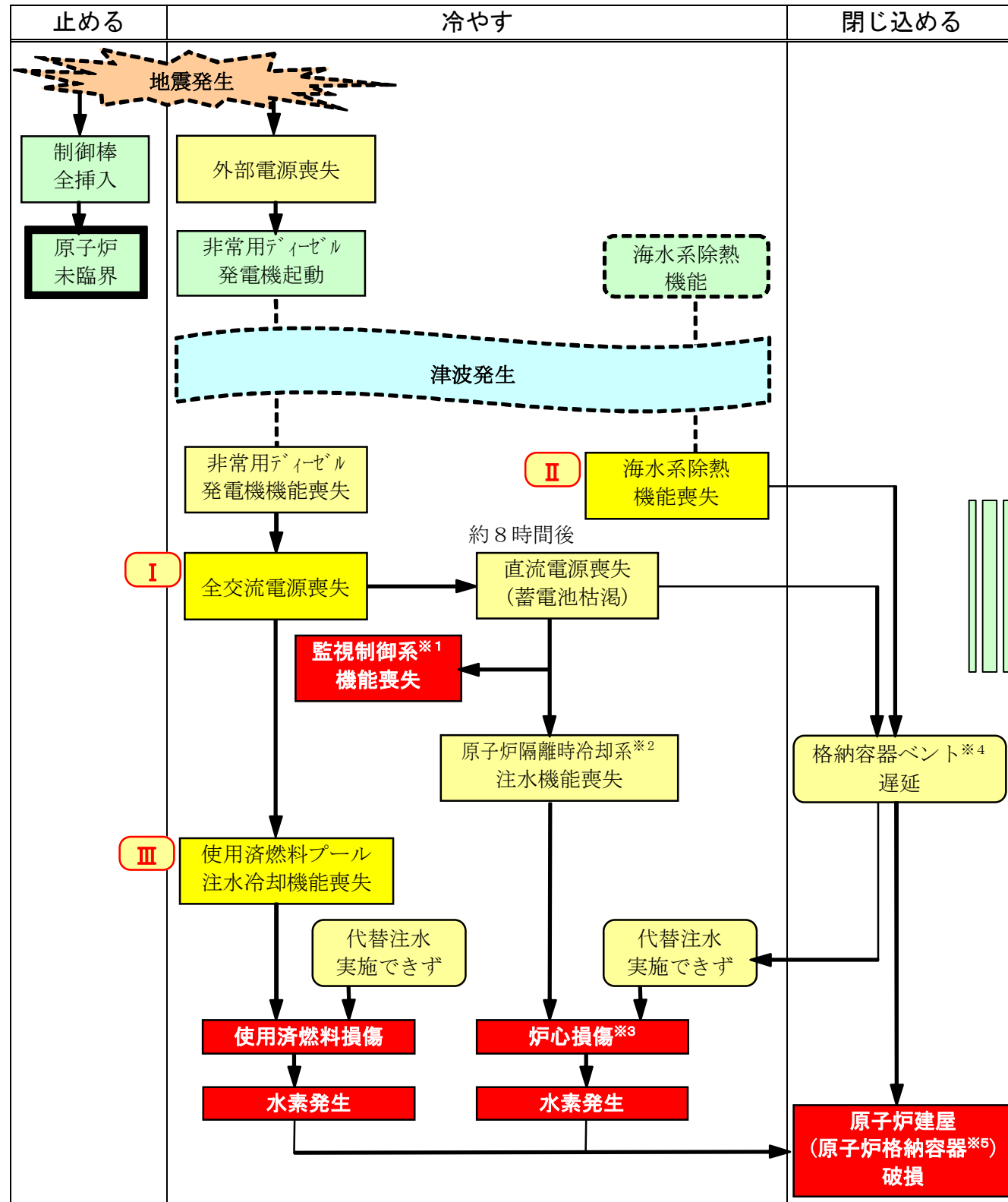


東京電力（株）福島第一原子力発電所の事故の推移（推定）

重要な3つの機能喪失

- I : 交流電源を供給する全ての設備の機能の喪失
- II : 海水により原子炉施設を冷却する全ての機能の喪失
- III : 使用済燃料プールを冷却する全ての設備の機能の喪失



東通原子力発電所における対策の概要

経済産業大臣指示文書に基づく緊急安全対策

- (1) 緊急時対応のための機器および設備の点検
- (2) 緊急時対応計画の点検および訓練の実施
- (3) 緊急時の電源確保
- (4) 緊急時の最終的な除熱機能の確保
- (5) 緊急時の使用済燃料プールの冷却確保
- (6) 構造等を踏まえた当面必要となる対策

