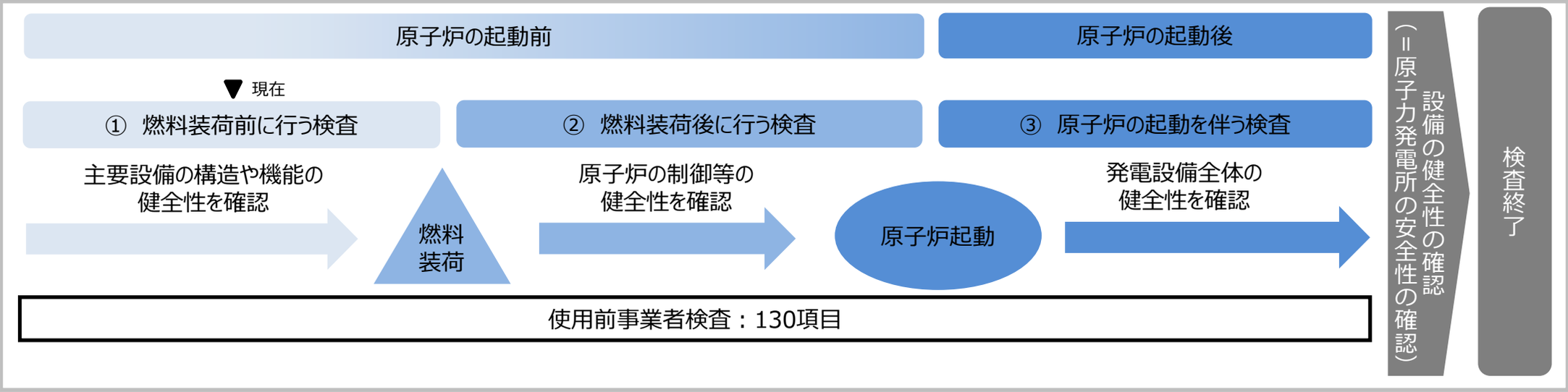


7号機 使用前事業者検査の進捗状況について



【130項目の検査内訳】 ⇒ 58項目完了

(2021年2月17日時点)

申請範囲	項目数	完了数※	申請範囲	項目数	完了数※
1.原子炉本体 (原子炉圧力容器 等)	4	2(0)	8.その他発電用原子炉の附属施設 (非常用ディーゼル発電設備 等)	18	8(5)
2.核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設 (使用済燃料プール 等)	7	5(2)	9.常用電源設備 (常用電源設備の基本設計方針)	1	1(1)
3.原子炉冷却系統施設 (高圧炉心注水系 等)	24	14(11)	10.火災防護設備 (消火設備 等)	4	1(0)
4.計測制御系統施設 (計測装置 等)	18	5(5)	11.浸水防護施設 (内郭浸水防護設備 等)	4	2(1)
5.放射性廃棄物の廃棄施設 (放射性ドレン移送系 等)	3	1(1)	12.補機駆動用燃料設備 (燃料設備)	2	1(1)
6.放射線管理施設 (5号機緊急時対策所換気空調系 等)	16	8(4)	13.非常用取水設備 (取水設備 等)	3	3(3)
7.原子炉格納施設 (原子炉格納容器 等)	25	7(2)	14.緊急時対策所 (5号機緊急時対策所の基本設計方針)	1	0(0)

※ 括弧内は、前回（2021年1月28日公表）の完了数

【2021年2月の主な実績】

- ・燃料取替床ブローアウトパネル 3号検査
(ブローアウトパネル閉止装置)
- ・タンクローリ 1号検査
(燃料補給車)

【今後の主な予定】

- ・高圧代替注水系 1号検査
(ポンプ・配管 等)
- ・高圧窒素ガス供給系 2号検査
(配管)