

ORGANISATION ASN POUR LE CONTRÔLE DE LA PHASE DE DÉMARRAGE DE L'EPR DE FLAMANVILLE

CONTRÔLES ASN DE LA PHASE DE DÉMARRAGE

Un programme de contrôle terrain décliné sur les jalons principaux du démarrage

- Chargement
- Divergence
- Essais physiques

Un programme de contrôle réalisé en mode « campagne », ou une inspection couvre plusieurs jours de présence terrain sur des thématiques différentes (en lien avec le jalon)

- Pratique identique à celle opérée pour le suivi des arrêts de réacteurs en exploitation
- Au delà des points de contrôle pré-identifiés, agilité du contrôle en fonction des opportunités et actualités sur le site
- Réactivité dans le traitement des observations et éventuels écarts (échanges ASN/EDF)
- Traçabilité des contrôles en fin de campagne dans une lettre de suite

CONTRÔLES ASN DE LA PHASE DE DÉMARRAGE

Au-delà des contrôles terrain, l'ASN instruira des « livrables » sur certaines phases du démarrage:

- *Chargement du combustible* → Autorisation de mise en service
- Bilan 110°C → Non objection au passage au dessus de 110°C
- Demande d'autorisation de divergence → Autorisation de l'ASN pour entamer les opérations préalables à la divergence (recherche de criticité)
- Des points d'arrêt sont prévus pendant la montée en puissance, pour vérifier le bon comportement du cœur et de l'instrumentation neutronique.

