

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Newsletter-SCIN-11-au-21-janvier-2021>

Réseau Sortir du nucléaire > Le Réseau
en action > Surveillance citoyenne des installations nucléaires > Newsletter SCIN > **Newsletter SCIN - 11 au 21 janvier 2021**

21 janvier 2021

Newsletter SCIN - 11 au 21 janvier 2021

Au programme :

- ▶ **Voeux de l'Autorité de sûreté nucléaire pour 2021, audition de la direction du CEA et consultation sur la révision du guide pour l'évaluation de la conformité des équipements sous pression nucléaires (ESPN, en vu de la construction de nouvelles centrales),**
- ▶ **Soudures de Framatome : à ce stade l'intégrité mécanique des pièces n'est pas remise en cause (écart lors du traitement thermique de soudures sur l'EPR et sur d'autres gros équipements installés dans les centrales),**
- ▶ **Avis de l'Autorité environnementale sur Cigéo,**
- ▶ **Avis de l'IRSN sur le projet d'EPR 2 (chute d'avion militaire), sur les modifications matérielles prévues sur les réacteurs de 900MWe (phase A des VD4), sur le redémarrage de Paluel 2, sur des assemblages de combustible oxydés à Flamanville 2,**
- ▶ **Liste des contrats et licences minières des filiales d'Orano et un nouveau emballage reçoit l'agrément de l'ASN pour le transport et l'entreposage de combustibles usés (seront fabriqués à Cherbourg),**
- ▶ **Inspections sur le contrôle de la fabrication des ESPN (usine Framatome de Jeumont, écarts lors de fabrication de soudures sur des mécanismes de grappes de commande des 900 et des 1300 MWe), inspectino sur la conception des ESPN (services centraux EDF), sur la réparation des soudures VVP de l'EPR, sur ses essais de démarrage, sur la conformité de Tricastin 2 (VD4)...**
- ▶ **nuisances sonores au Blayais et arrêt automatique de Blayais 1 (problème**

alternateur), arrêt de Saint-Alban 2 (appoint d'huile sur pompe primaire), arrêt automatique de Cattenom 1 (problème turbine), arrêt de Penly 1 (problème de clapets en salle des machines), arrêt automatique à Paluel (banc de poissons) juste après le redémarrage du réacteur 2 avec un coeur tout neuf (après 15 mois d'arrêt pour un simple rechargement),

Sans oublier les déclarations d'incidents (Flamanville, Bugey, Cruas, Usine Framatome de Romans-sur-Isère)...



Télécharger cette newsletter