



# ACTUALITÉ

## EPR FLAMANVILLE 3

### AOÛT 2015

Photos : ©EDF Médiathèque - Alexis Morin- Antoine Soubigou/Tous droits réservés. Aménagement Flamanville 3, Communication.





## Bâtiment réacteur

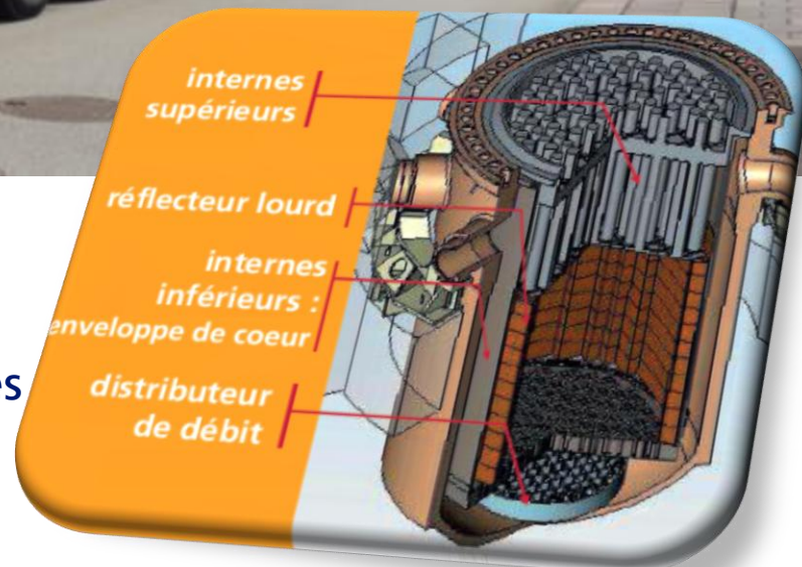
Après les opérations de bétonnage de la levée n°12, le ferrailage de la levée n°13 démarre.





## Bâtiment réacteur

Arrivée des internes de cuve, destinés entre autre à supporter les assemblages combustible et le mécanisme de commande du réacteur.



## Bâtiment réacteur

Montage de l'outil de maintenance des internes de cuve (OMI). Comme son nom l'indique, il permettra d'effectuer le levage et l'installation de ces matériels.





## Bâtiment réacteur

La mise en peinture du récupérateur de corium est quasi achevée.





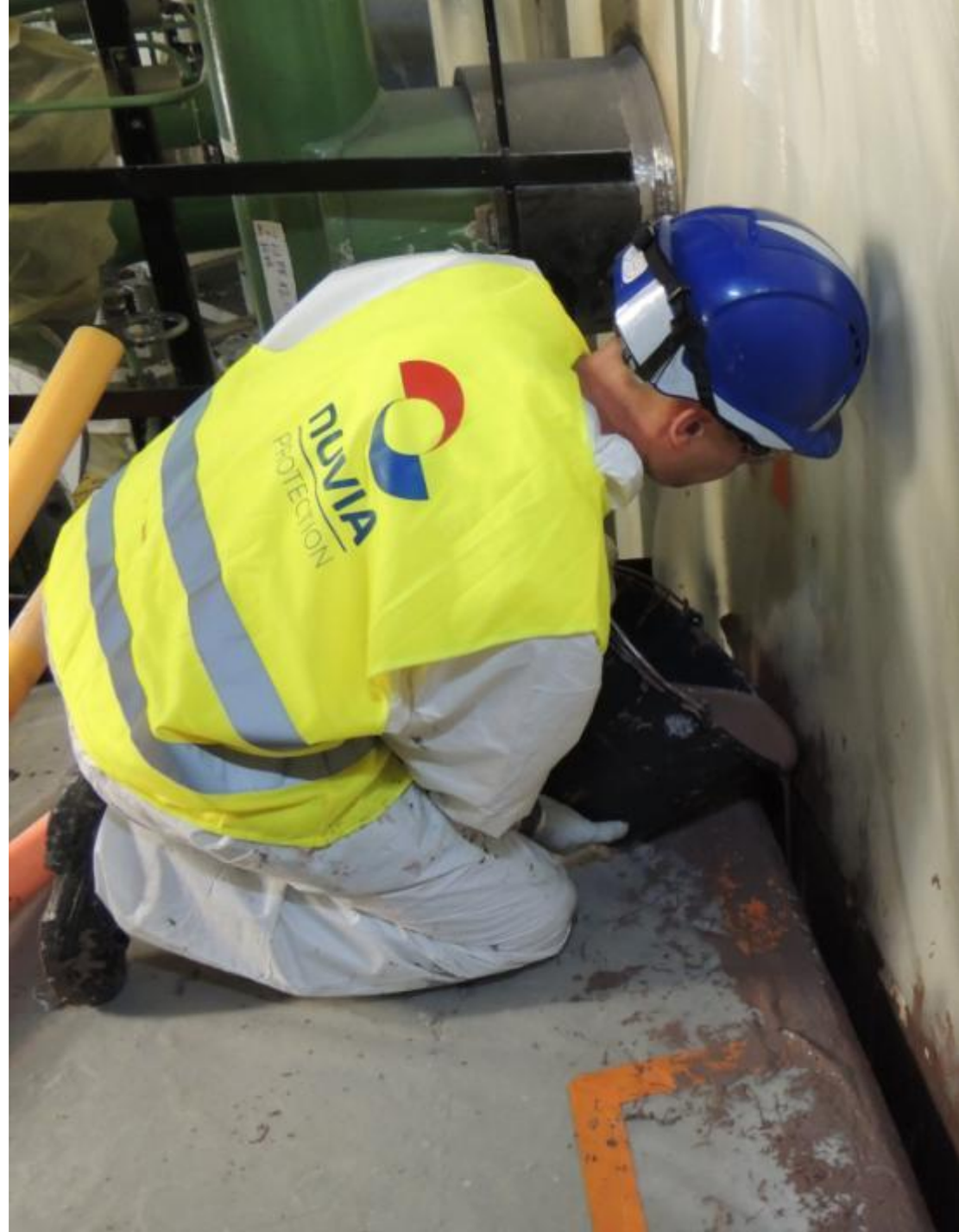
## Bâtiment réacteur

Alignement d'une tuyauterie de l'un des circuits de sauvegarde de l'installation avant soudure.



## Bâtiment réacteur

Coulage du joint du tube transfert. Situé entre la piscine combustible et la cavité réacteur, il permet de contenir de potentiels rayonnements gamma dans la zone de transfert du combustible.





## Bâtiment combustible

Travaux de scellement de la trappe sécuritaire Sommer d'accès à la piscine combustible.





## Bâtiment combustible

Soudures sur les platines de fixation qui vont accueillir les équipements de réparation des assemblages combustible en piscine.





## Bâtiments de sauvegarde

Contrôle des chemins de câbles dans les entrepôts de câblage.





## Bâtiments de sauvegarde

Manutention d'une tuyauterie d'alimentation des générateur de vapeur.





## Bâtiments de sauvegarde

Introduction et montage des clapets anti-souffle qui sont des éléments de sûreté contre les agressions extérieures.





## Bâtiment des auxiliaires nucléaire

Travaux de soudures sur un circuit de contrôle chimique dans le multiplex (zone d'interconnexion des circuits réseau des bâtiments)





## Bâtiment Diesel Nord

Bétonnage en toiture du bâtiment Diesel Nord autour des trois échappements des moteurs diesels.





## Salle des machines

Essais des moteurs à vide du circuit de refroidissement des systèmes élémentaires de la salle des machines.





## Station de pompage

Préparation du seuil de la porte Sommer en station de pompage.





## Station de pompage

Opération de contrôle des tuyauteries en station de pompage.





## Centre de Crise Local

Les travaux de ferrailage continuent à l'intérieur du bâtiment.





## Poste d'Accès Nord

Les travaux de second œuvre se poursuivent sur le Poste d'Accès Nord avec le démarrage de la pose des carrelages au sol.





Vue sur le chantier de l'EPR Flamanville 3 depuis la falaise.