

# EPR FLAMANVILLE 3

Retrouvez toute l'actualité en images du mois de décembre 2019



## Essais à chaud – Salle des machines

Premiers essais de démarrage de la turbine de l'EPR de Flamanville 3.



## **Essais à chaud – Bâtiments auxiliaires de sauvegarde**

Essais réussis sur le système de décharge vapeur à l'atmosphère (VDA).



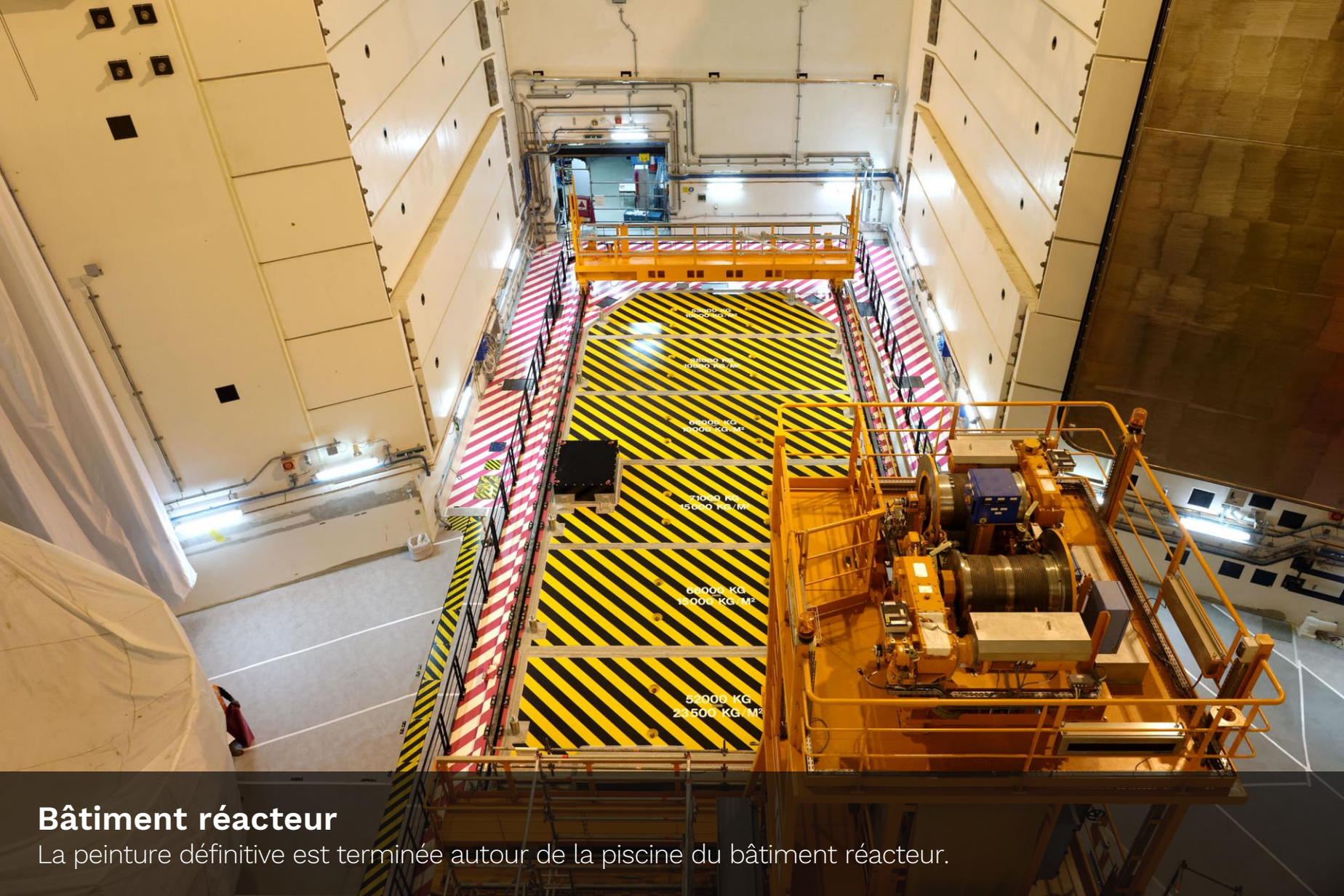
## Essais à chaud – Bâtiments auxiliaires de sauvegarde

Essais sur le système d'évacuation ultime de la chaleur du bâtiment réacteur (EVU).



## Essais à chaud – Salle de commande

Essai d'hydrogénation sur le système de contrôle chimique et volumétrique (RCV).



## Bâtiment réacteur

La peinture définitive est terminée autour de la piscine du bâtiment réacteur.



## Salle des machines

Les travaux de finitions se poursuivent avec le calorifugeage des tuyauteries.



## **Bâtiment diesel nord**

Pose de déflecteurs de fumée à l'extérieur du bâtiment.



## Bâtiment combustible

Modélisation 3D d'un local *via* un scanner et des photos à 360° en prévision de l'entrée en exploitation.



## **Bâtiment de traitement des effluents**

Essais sur le système de ventilation du bâtiment.



HQB 13-1 SFA

KAEFER WANNER

## Bâtiment de traitement des effluents

L'heure est aux finitions avec la fixation des protections en aluminium définitives sur les murs du bâtiment.



## **Bâtiment des auxiliaires nucléaires**

Les dernières portes biologiques pour le confinement des rayonnements en exploitation ont été posées.



## Bâtiment des auxiliaires nucléaires

Le bâtiment a accueilli sa dernière grande trappe d'accès matériel.



## **Bâtiment des auxiliaires nucléaires**

La mise en peinture définitive du sol se termine.



Le chantier EPR Flamanville 3 – décembre 2019