



Arrêts et disponibilité des réacteurs 1 & 2

CNPE de Flamanville 1&2



Point sur les unités de production

Unité de production n°1 : arrêt pour maintenance

Date de couplage programmée : 1^{er} mars 2023

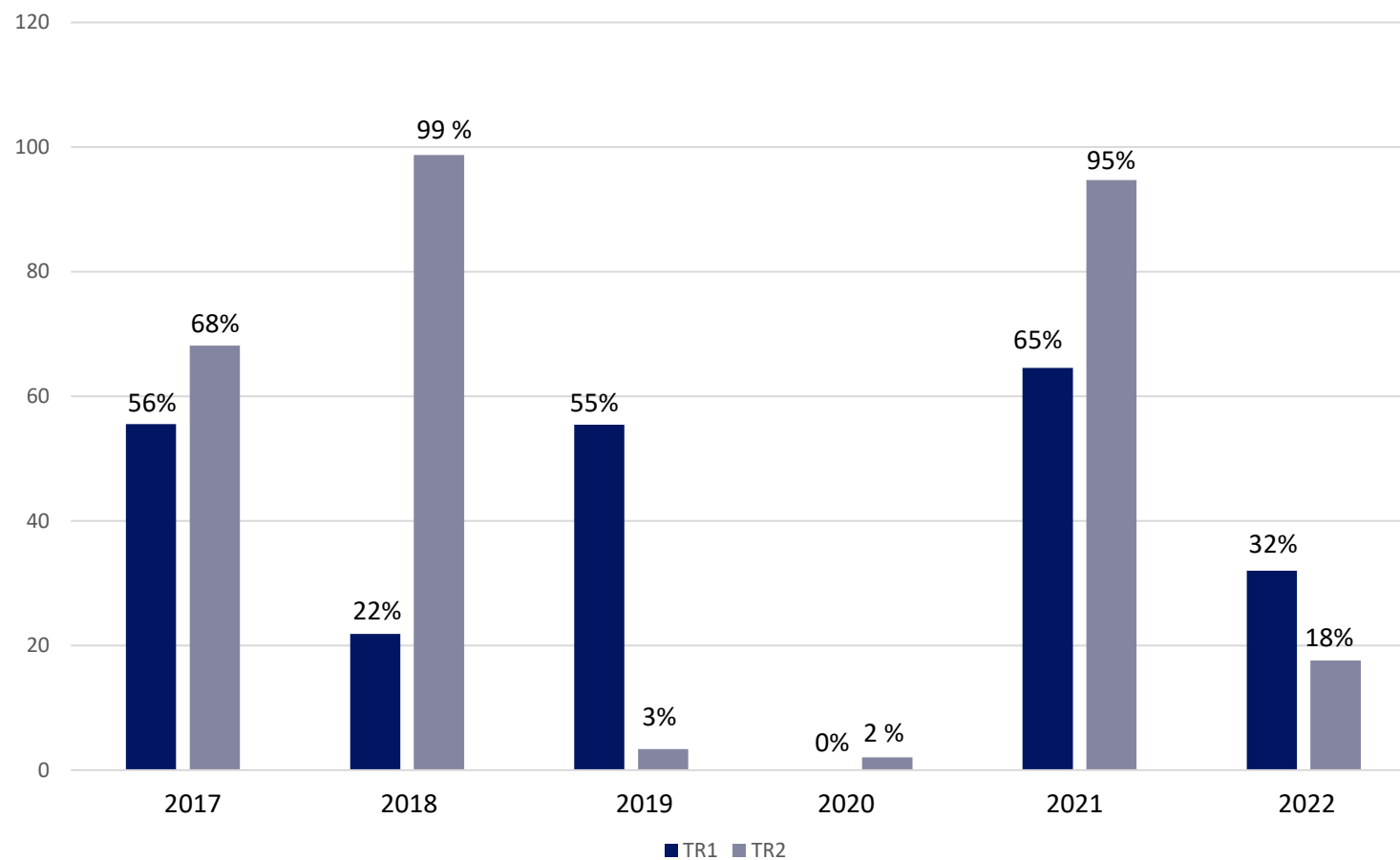
- Le remplacement des 4 générateurs de vapeur est terminé. Cela permettra de poursuivre l'exploitation du réacteur après 40 ans avec un haut niveau de sûreté.
- Des analyses sont en cours sur des soudures de circuits de sauvegarde. Les résultats sont en attente.



Unité de production n°2 : réacteur en puissance

- Le réacteur n°2 est sur le réseau électrique national depuis le 3 décembre 2022 suite à son arrêt pour rechargement combustible et contrôle des soudures sur les circuits de sauvegarde.

Taux de disponibilité des réacteurs 1 & 2 entre 2017 et 2022



Prévision des arrêts en 2023 et 2024

2023

2024

Unité de
production n° 1

1^{er} mars :
couplage

Visite partielle : juillet à
octobre 2024

2023

2024

Unité de
production n° 2

Visite partielle : janvier à
mai 2024