

SORTIE DES GÉNÉRATEURS DE VAPEUR

La sortie des 4 générateurs de vapeur de Chooz A en 2012 fut une étape importante du démantèlement de la centrale et un moment emblématique pour ceux qui y ont contribué.

Cette opération de démantèlement a été complexe en raison de la très grande taille des générateurs de vapeur, de leur poids et de l'exigüité des galeries de la centrale de Chooz A.

La décontamination des 4 générateurs de vapeur directement sur site a permis d'évacuer en une seule fois ces gigantesques pièces vers un centre de stockage de l'Andra (Agence nationale de gestion des déchets radioactifs).

EXTRACTION OF THE STEAM GENERATORS

The extraction of the 4 steam generators from Chooz A in 2012 was a key step in the plant dismantling process, marking a major milestone for the people involved.

This was a complex decommissioning operation due to the steam generators' very large size and weight, as well as the limited space inside the Chooz-A tunnels.

After the 4 steam generators were decontaminated directly on site, these enormous components were able to be shipped in one piece to a disposal facility run by ANDRA (French radioactive waste management agency).

Extraction of steam generator no. 4 (April 2012)



CARACTÉRISTIQUES D'UN GÉNÉRATEUR DE VAPEUR

CHARACTERISTICS OF A STEAM GENERATOR

12 m de hauteur
height

120 T weight

A steam generator being shipped to a disposal facility (June 2014)

