

Circulaire d'information

INFCIRC/1112
25 juillet 2023

Distribution générale
Français
Original : anglais, russe

Communication datée du 20 juillet 2023 reçue de la mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Agence

1. Le Secrétariat a reçu de la mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Agence une note verbale datée du 20 juillet 2023.
2. Conformément à la demande qui y est formulée, la note verbale est reproduite ci-après pour l'information de tous les États Membres.

MISSION PERMANENTE
DE LA FÉDÉRATION DE RUSSIE
AUPRÈS DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES
À VIENNE

N° 2844-n

La mission permanente de la Fédération de Russie auprès des organisations internationales à Vienne présente ses compliments au Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique et a l'honneur de lui communiquer les informations ci-après concernant la situation à la centrale nucléaire de Zaporozhskaya au 18 juillet 2023.

Du 11 au 17 juillet, 87 aéronefs lancés par l'Ukraine dans le but de mener des attaques et des provocations contre la centrale ont été interceptés et abattus.

Les tranches 1 et 3 sont en maintenance programmée ; les tranches 2, 4 et 6 sont en arrêt à froid ; et la tranche 5 est en arrêt à chaud.

L'alimentation électrique hors site destinée aux besoins propres de la centrale nucléaire de Zaporozhskaya est fournie par la ligne à haute tension de 750 kV de « Dneprovskaya » et la ligne à haute tension de 330 kV de « Ferrosplavnaya-1 ».

Les stocks de gazole des systèmes d'alimentation électrique d'urgence de la centrale suffisent pour plus de 23 jours d'exploitation.

Le 18 juillet à 9 heures, le niveau d'eau du canal d'alimentation de la centrale thermique de Zaporozhskaya était de 10,90 m et celui du bassin de refroidissement de la centrale nucléaire de 16,40 m.

Le rayonnement de fond au site de la centrale nucléaire de Zaporozhskaya et alentour ne dépasse pas les limites établies.

Le recrutement de personnel à la centrale nucléaire de Zaporozhskaya continue. La centrale a suffisamment d'employés pour assurer son exploitation sûre en arrêt à froid et à chaud, ainsi que pour effectuer les travaux de maintenance programmés.

Des informations actualisées sur la situation à la centrale nucléaire de Zaporozhskaya sont disponibles sur le site web de la centrale (<https://znpp.ru/>). La page permanente sur l'état de la centrale est mise à jour quotidiennement.

La mission permanente de la Fédération de Russie demande au Secrétariat de bien vouloir diffuser ces informations auprès de tous les États Membres de l'AIEA dans les meilleurs délais.

La mission permanente de la Fédération de Russie saisit cette occasion pour renouveler au Secrétariat de l'AIEA l'assurance de sa très haute considération.

Vienne, le 20 juillet 2023