

Circulaire d'information

INFCIRC/1106

4 juillet 2023

Distribution générale

Français

Original : anglais

Communication datée du 28 juin 2023 reçue de la mission permanente de l'Ukraine auprès de l'Agence

1. Le Secrétariat a reçu de la mission permanente de l'Ukraine auprès de l'Agence une note verbale datée du 28 juin 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.



Permanent Mission of Ukraine
to the International Organizations
in Vienna

Wallnerstrasse 4,
1010, Vienna,
Republic of Austria

(+431) 479 7172,
pm_io@mfa.gov.ua

La mission permanente de l'Ukraine 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 ci-après des informations sur les actions des occupants russes à la centrale nucléaire ukrainienne de Zaporizhzhia au cours de la période allant du 23 mai au 26 juin 2023.

Le 6 juin 2023, à 02h50 (heure d'Europe de l'Est), à la suite d'une détonation à l'intérieur de la salle des machines de la centrale hydroélectrique de Kakhovska provoquée par les occupants russes, le barrage de la centrale hydroélectrique a été complètement détruit. La centrale elle-même ne peut pas être remise en état.

Ces actions ont eu pour conséquence de faire baisser rapidement le niveau d'eau dans le réservoir de Kakhovka, ce qui constitue une menace supplémentaire pour la centrale nucléaire de Zaporizhzhia, temporairement occupée, s'agissant de l'alimentation des bassins refroidisseurs par aspersion et du bassin de refroidissement de la centrale.

En outre, la perte de la principale source d'alimentation électrique bloque de fait la capacité de la centrale à fonctionner à pleine capacité.

Compte tenu de l'impossibilité de faire cesser les violations détectées des prescriptions en matière de sûreté nucléaire et radiologique, le 8 juin 2023, le Service national ukrainien d'inspection de la réglementation nucléaire a donné l'ordre de limiter l'exploitation de la tranche 5 de la centrale nucléaire de Zaporizhzhia à un état « d'arrêt à froid » du réacteur. À l'heure actuelle, les occupants russes n'autorisent pas le personnel ukrainien de la centrale nucléaire de Zaporizhzhia à exécuter cet ordre.

À partir de 08h00 (heure d'Europe de l'Est) le 26 juin 2023, une légère baisse du niveau d'eau dans le bassin de refroidissement a été enregistrée. Ce niveau est actuellement de 16,58 mètres, ce qui est suffisant pour répondre aux besoins de la centrale. En outre, d'autres sources d'alimentation peuvent être utilisées pour le bassin de refroidissement, notamment des unités de pompage mobiles pouvant être déployées en fonction des besoins, ainsi que des puits souterrains.

Selon les estimations de la compagnie nationale d'électricité nucléaire « Energoatom », le risque de sabotage à grande échelle ou d'actes terroristes commis par les occupants russes de la centrale reste élevé : outre le minage par les occupants russes du périmètre de la centrale et de la partie côtière où elle rejoint le réservoir de Kakhovka, qui a eu lieu en août 2022, il est possible que les occupants russes aient également miné récemment la vanne d'arrêt qui bloque l'écoulement de l'eau du bassin de refroidissement vers le réservoir. Si la vanne explose, l'eau du bassin restera au niveau bas de 12,8 mètres.

En outre, la situation des salles des machines des première, deuxième et quatrième tranches de la centrale nucléaire de Zaporizhzhia, qui ont été minées et où les occupants russes ont placé plusieurs dizaines d'unités de matériel militaire avec des munitions et des explosifs, demeure extrêmement préoccupante.

La probabilité d'une détonation d'explosifs russes à proximité immédiate des volumes importants de lubrifiant et d'hydrogène qui sont stockés dans cette zone et du matériel de travail des tranches représente un risque particulièrement dangereux, car cette détonation peut entraîner la destruction des structures d'appui et des revêtements en quelques minutes, ainsi que la destruction à grande échelle des salles des machines des tranches et la propagation éventuelle de l'incendie dans le compartiment du réacteur. En outre, il existe un risque élevé que la Russie commette un acte terroriste en utilisant des matières nucléaires stockées sur le site de la centrale nucléaire de Zaporizhzhia.

Les occupants russes continuent d'accroître la pression sur le personnel ukrainien de la centrale nucléaire de Zaporizhzhia et n'autorisent pas les travailleurs en service régulier, qui sont censés inspecter les tranches chaque semaine, à pénétrer dans le territoire de la centrale se trouvant sous leur contrôle. Les travailleurs qui ont tenté d'accomplir leur devoir ont été attaqués et blessés.

En outre, les occupants russes recherchent de façon beaucoup plus active les employés ukrainiens de la centrale qui refusent de coopérer et de signer des contrats avec Rosatom. Les occupants russes recourent à l'intimidation, fouillent les résidences privées des employés de la centrale, interdisent à ces employés de contacter qui que ce soit dans les régions sous contrôle de l'Ukraine et les menacent de confisquer leurs biens.

La mission permanente de l'Ukraine prie le Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique de bien vouloir distribuer sans délai la présente note verbale à tous les États Membres de l'AIEA sous la forme d'une circulaire d'information.

La mission permanente de l'Ukraine auprès des organisations internationales à Vienne saisit cette occasion pour renouveler à l'Agence internationale de l'énergie atomique l'assurance de sa très haute considération.

[Signé]

[Sceau]

Vienne, le 28 juin 2023