

Circulaire d'information

INFCIRC/1255

18 octobre 2024

Distribution générale

Français

Original : anglais

Communication de la mission permanente de l'Ukraine auprès de l'Agence

1. Le 10 octobre 2024, le Secrétariat a reçu une note verbale de la mission permanente de l'Ukraine auprès de l'Agence.
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 l'Ukraine
auprès des organisations internationales
à Vienne

N° 4131/35-197-137332

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 les informations ci-après.

La Fédération de Russie poursuit les hostilités menaçant directement la sûreté et la sécurité nucléaires de l'Ukraine. En dépit des appels répétés de la communauté internationale et au mépris évident des normes de sûreté et des orientations de sécurité de l'AIEA, la Russie persiste dans sa conduite dangereuse, mettant en péril des infrastructures essentielles ainsi que la sûreté de millions de personnes.

Les incidents ci-après ont été constatés :

- Le 1^{er} octobre 2024, entre 0 h 8 et 1 h 35 (heure d'été d'Europe de l'Est), 5 drones Shahed-136 ont été repérés volant à proximité de la centrale nucléaire d'Ukraine du Sud. L'un d'eux est passé au-dessus de la zone sécurisée de l'installation.
- Le 3 octobre 2024, à 2 h 15 (heure d'été d'Europe de l'Est), un drone non identifié a été détecté dans les alentours de la centrale nucléaire de Rivne.
- Le 7 octobre 2024, à 6 h 54 (heure d'été d'Europe de l'Est), un drone Shahed-136 a été observé volant près de la centrale nucléaire de Khmelnytskyi.

Ces incidents relèvent d'une tendance dangereuse, qui consiste à envoyer des drones à proximité d'infrastructures nucléaires critiques, et cette tendance ne cesse de se renforcer. Le risque d'un incident ou d'un accident nucléaire qui pourrait avoir des conséquences transfrontières s'en trouve considérablement accru.

**Secrétariat de
l'Agence internationale de l'énergie atomique
Vienne**

En utilisant de manière continue et délibérée des drones aux alentours des zones très sensibles que sont les centrales nucléaires, la Russie affiche clairement son mépris des principes clés de sûreté nucléaire énoncés par le Directeur général de l'AIEA, Rafael Mariano Grossi, lors de la réunion spéciale tenue par le Conseil des gouverneurs de l'AIEA le 2 mars 2022. Les incidents susmentionnés soulèvent de vives préoccupations concernant la sûreté des installations nucléaires sur le territoire ukrainien et soulignent les risques graves auxquels est exposée la sécurité régionale comme mondiale. Ils menacent également la stabilité et le fonctionnement sûr de l'infrastructure énergétique de l'Ukraine.

La mission permanente de l'Ukraine prie le Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique de bien vouloir distribuer, dans les meilleurs délais, 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 au Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique les assurances de sa très haute considération.

Vienne, le 9 octobre 2024

[sceau]