

# Incendie de Tchernobyl : une épaisse fumée enveloppe Kiev

17 avril 2020



La capitale ukrainienne était enveloppée, ce vendredi 17 avril, d'une épaisse fumée provenant notamment des feux de forêt dans la zone d'exclusion de Tchernobyl.

Le ciel de Kiev, qui compte plus de 3 millions d'habitants, a d'abord été recouvert jeudi soir par une tempête de sable provoquée par des rafales de vent, avant de plonger dans un énorme nuage de fumée avec une forte odeur de brûlé.

Vendredi matin, Kiev figurait en tête du classement des niveaux de pollution, établi par IQAir, société spécialisée dans la technologie de la qualité de l'air et basée en Suisse. Les autorités ont mis en cause les feux de forêt, notamment dans la zone d'exclusion de Tchernobyl, théâtre en

1986 du pire accident nucléaire de l'histoire à une centaine de kilomètres de Kiev, ainsi que de l'incinération massive des herbes sèches par des villageois, pratique très répandue en Ukraine.

« *Le phénomène ne représente pas de menace chimique ni radiologique* », a assuré toutefois le service d'État pour les situations d'urgence. Des observateurs indépendants ont confirmé que le taux de radiation à Kiev ne dépassait pas la norme. Les autorités ont appelé les habitants de Kiev à rester chez eux et à garder leurs fenêtres fermées.

Un feu de forêt s'est déclaré il y a une quinzaine de jours autour de la centrale accidentée de Tchernobyl, renforcé par des rafales de vents et un temps inhabituellement sec. Des centaines de pompiers et de secouristes, ainsi que des avions et des hélicoptères dépêchés sur les lieux ont finalement réussi à éteindre mardi les flammes mais ils poursuivent leur combat contre plusieurs feux couvant toujours dans ce territoire.

- **Source :** *Le Figaro* avec AFP

**Lire aussi :**

Incendies dans la région de Tchernobyl : quelles conséquences ?

- Emplacement : Accueil > Brèves >
- Adresse de cet article : <https://reporterre.net/Incendie-de-Tchernobyl-une-epaisse-fumee-enveloppe-Kiev>