

Pôle veille, analyse et prospective

# FLASH VIGIOLYMPIQUE RISQUES ET MENACES

Flash n°06 - jeudi 20 juin 2024

Les risques sur les infrastructures critiques



HAUT COMITÉ  
FRANÇAIS  
POUR LA  
RÉSILIENCE  
NATIONALE



# Description des faits

Les Jeux Olympiques vont attirer près de 15 millions de touristes à Paris pendant l'été. Ces enjeux requièrent un soutien logistique conséquent, mettant les **infrastructures critiques au premier plan**. Ces systèmes et installations essentiels au bon fonctionnement de la société sont répartis en douze catégories, parmi lesquelles l'énergie ou les télécommunications. Outre certains types de risques et menaces déjà présentés dans les précédents posts (cyberattaques, canicules), **le sabotage et les pannes d'ordre technique constituent des menaces caractérisées pour les infrastructures critiques**. Ces incidents peuvent servir des intérêts de structures belligérantes (Etats ou groupes activistes) voulant déstabiliser l'organisation de l'évènement, et impacter l'image des JO.

---

Haut Comité Français pour la Résilience Nationale  
Pôle veille, analyse et prospective

[benjamin.roman@team-hcfdc.org](mailto:benjamin.roman@team-hcfdc.org)

HCFRN 2024 - tous droits réservés

# Mise en contexte

Dans un contexte géopolitique tendu, les sabotages d'infrastructures critiques se sont multipliés dans certains pays européens, notamment en raison de leur engagement dans le conflit russo-ukrainien. En octobre 2023, le gazoduc Balticconnector et le câble de communications attendant ont ainsi été sabotés par une puissance étrangère. Les services de renseignement allemands ont récemment mis en garde leurs voisins sur les risques d'une accentuation de ce phénomène au cours des prochains mois. La menace activiste est aussi à considérer au regard de la visibilité de l'événement. Lors de deux matchs de rugby en 2019 et en 2023, la CGT avait coupé le courant dans le stade pour des considérations sociales. Enfin, en 2022, des individus avaient sectionné des dorsales de communication du réseau Free, impactant une centaine de milliers d'utilisateurs.

---

Haut Comité Français pour la Résilience Nationale

Pôle veille, analyse et prospective

[benjamin.roman@team-hcfdc.org](mailto:benjamin.roman@team-hcfdc.org)

HCFRN 2024 - tous droits réservés

# Perspectives

Pour faire face à cette menace latente, 72 scénarios ont été étudiés par le CRO afin d'anticiper les éventuelles opérations de sabotage ou problèmes techniques qui pourraient survenir durant les JOP, et avoir un impact sur la captation d'images, sur le système chronométrique et sur l'alimentation électrique du stade. Par ailleurs, les sites olympiques seront directement raccordés au réseau électrique par Enedis, et ne seront plus alimentés par des groupes électrogènes, qui serviront seulement de relais en cas d'incident. Plus de 8000 chantiers de fiabilisation des lignes d'alimentation sont menés pour éviter toute panne, et des bornes électriques escamotables ont été mises en place pour des événements ponctuels. De plus, en tant que fournisseur des JOP, EDF mène un projet interne de PCA: le projet JO, continuité d'activité, risques et interfaces (Jocari). Concernant la couverture réseau, les opérateurs télécoms se préparent à assurer la connectivité des sites et des particuliers. Plus de 400 000 kilomètres de fibre optique et des antennes mobiles sont actuellement déployés. Orange, partenaire premium du Cojop, a également prévu des mesures de sécurité et de résilience des réseaux pour faire face à tout incident, comme des équipes de sécurité privée et des adductions sécurisées.

Haut Comité Français pour la Résilience Nationale

Pôle veille, analyse et prospective

[benjamin.roman@team-hcfdc.org](mailto:benjamin.roman@team-hcfdc.org)

HCFRN 2024 - tous droits réservés

# Haut Comité Français pour la Résilience Nationale

*Association loi 1901 reconnue d'intérêt générale*

## Informations

Hugo Fiora : délégué général adjoint

[hugo.fiora@team-hcfdc.org](mailto:hugo.fiora@team-hcfdc.org) - 06 45 86 51 60

Pôle veille, analyse et prospective - mission VigiOlympique 2024

## Contact

Benjamin ROMAN : responsable du pôle

[benjamin.roman@team-hcfdc.org](mailto:benjamin.roman@team-hcfdc.org) - 01 89 96 09 05



 [hcfrn.org](http://hcfrn.org)