

# INDICE DE CYBERSÉCURITÉ



RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU  
CONGO



Africa  
Cybersecurity  
Magazine

## INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

## RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

## PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Population estimée

✓ 85 millions

Classement au GCI 2020

✓ 170ème au monde  
et 40ème Région Afrique

Indice de Développement des  
Nouvelles technologies

✓  171è (16%)

Classement à l'échelle des  
nations (NCSI)

✓ 157è sur 160 pays

Développement de politique  
de cybersécurité au niveau  
du pays.

### Indicateur d'évaluation :

*Le gouvernement ou l'État dispose  
d'un comité, d'un conseil, d'un  
groupe de travail,...etc. pour la  
coordination de la politique de  
cybersécurité au niveau national.*

✓ Oui

Analyse et information sur les  
cybermenaces au sein du pays

✓ Non

**Formation dans le domaine  
de la cybersécurité :** Licence,  
Master ou Doctorat.

✓ Oui

Association couvrant  
la thématique de la  
cybersécurité

✓ Non

Rapport disponible sur  
[ITU-INT](#)

L'indice de développement des technologies de l'information et de la communication est un indice synthétique publié par l'Union internationale des télécommunications des Nations unies sur la base d'indicateurs convenus au niveau international.

Site officiel [NCSI](#)

La RDC a travers son ambitieux [Plan National du Numérique « Horizon 2025 »](#) met la cybersécurité parmi les enjeux important à travers le 4èm pilier intitulé : GOUVERNANCE –RÉGULATION

[I-CSSI \(Institut africain de Cybersécurité et Sécurité des Infrastructures\)](#)

- » Le Congo initie l'Alliance africaine pour la cybersécurité. Créée et lancée officiellement le 19 mai à Marrakech, au Maroc, lors de la neuvième édition du forum sur la cybersécurité.
- » Le DSI-CLUB CONGO est un lieu de rencontres et d'échanges pour les experts des métiers IT et les professionnels des systèmes d'informations.
- » ISOC RDC



## INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

## RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

## PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Participation aux actions de coopération internationale pour la lutte contre le cybercrime - Contribution

✓ Oui à 17%

Le pays est membre de [ITU-IMPACT](#)

Existence et mise en place d'outils pour la protection des services numériques : institutions et organismes de suivi de l'application, de protection des données

✓ Oui

La mise en oeuvre d'un système sécurisé et régulé de protection des données personnelles (production, collecte, traitement, consultation, modification et suppression) fait partie des objectifs spécifiques du PNN horizon 2025 ( Axe II.3).

Il n'existe pas à ce jour une loi spécifique sur la protection des données.

Existence d'un cadre légal pour identifier les OIV du pays

Autorité compétente pour la supervision des actions majeures de cybersécurité

✓ Non

Envisagé dans le Plan National du Numérique « Horizon 2025 »

### Mécanisme d'identification numérique unique des citoyens Élément d'évaluation :

Le gouvernement fournit un identifiant unique et permanent à tous les citoyens, résidents et personnes morales.

### Régulation de l'identification numérique

#### Horodatage réglementé

✓ Non

Cette année 2022, le test du registre numérique de la population a été effectué. Le projet de registre numérique de la population a été initié avec la région de Bruxelles-Capitale

Existence d'une loi sur la protection des données et acteurs

✓ Non

Objectifs spécifiques du **PNN** Horizon 2025 (Axe II.3)

Existence d'un CERT ou CSIRT au niveau du pays

INFORMATION NON DISPONIBLE

# INDICE DE CYBERSÉCURITÉ



Africa  
Cybersecurity  
Magazine



RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE  
DU CONGO

## INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

## RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

## PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Fonctionnement des services  
de répression du cybercrime  
au sein du pays

❌ Non

Participation aux exercices  
internationales de gestion de  
crises cyber

✅ Non

Lutte contre la cybercriminalité  
Investigation Numérique

✅  Oui à 100%

[APCERT Cyber Drill 2018](#)

[Loi 27-2020-du-5-juin-20-  
portant-lutte-contre-la-  
cybercriminalite](#)

[Loi n° 26-2020 du 5 juin 2020  
relative à la cybersécurité](#)

Africa Cybersecurity  
Magazine

Sources : [NCSI](#)

Données issues de l'évaluation du 27 Décembre 2021  
Waliu Bolaji Kadiri - Intern at e-Governance Academy  
[Global Cybersecurity Index](#)