



Atelier sur les Procédures des Tests SIGMET

(Virtuel, 31 octobre 2022)

WP7.1 Calendrier des tests SIGMET 2022 pour la région AFI

1. Introduction

- 1.1. Les préoccupations des utilisateurs concernant la réception en temps voulu des informations SIGMET ont suscité la nécessité d'améliorer la sensibilisation à la nature critique et importante des SIGMET. La conclusion 16/56 de la seizième réunion du Groupe régional AFI de planification et de mise en œuvre (APIRG) a ensuite appelé à la conduite annuelle de tests régionaux sur les SIGMET, pour aider les États fournissant les de Centre de veille météorologique (CVM) à éliminer les carences liées à la préparation, à l'émission et la diffusion des informations SIGMET. Ces tests annuels sont un exercice essentiel et impliquent les CVM de la région AFI, le Centre d'avis relatifs aux cendres volcanique AFI (VAAC) de Toulouse, le Centre d'avis relatifs aux cyclones tropicaux AFI de La Réunion et les banques de données régionales OPMET (RODB) de Dakar et de Pretoria.
- 1.2. Le but des tests est de vérifier la connaissance par CVM des exigences de l'OACI pour l'émission de SIGMET, et l'adéquation des procédures de télécommunication existantes pour la diffusion des avis et des SIGMET.
- 1.3. Conformément aux procédures des tests SIGMET régionaux contenues dans l'appendice C du Guide régional SIGMET AFI, les tests pour l'année 2022 sont programmés comme suit

2. Discussions

2.1. Calendrier des tests SIGMET

Type de SIGMET à tester	Date heure de début	Commentaires
SIGMET pour les cendres volcaniques (SIGMET VA)	28 novembre 2022 09:00 UTC	L'heure de début est l'heure d'émission de l'avis de cendres volcaniques par le VAAC de Toulouse
SIGMET pour les cyclones tropicaux (SIGMET WC)	29 novembre 2022 08:00 UTC	L'heure de début est l'heure d'émission de l'avis de cyclones tropicaux par le TCAC de la Réunion
SIGMET pour les autres phénomènes météorologiques (SIGMET WS)	30 novembre 2022 09:00 UTC	L'Afrique du Sud diffusera les avis de test WS SIGMET en format texte et graphique.

- 2.2. Les CVM AFI impliqués dans les tests SIGMET régionaux AFI sont listés dans le Tableau MET II-1 du Volume II du Plan de Navigation Aérienne AFI.
- 2.3. Le Guide régional AFI SIGMET peut être téléchargé via le lien suivant :
 - SIGMET régional AFI : <https://www.icao.int/WACAF/Documents/edocs/Guide%20R%C3%A9gional%20SIGMET.pdf>

3. Critères pour les tests SIGMETs

3.1. Les critères pour les tests SIGMET sont résumés comme suit :

- Les exigences relatives au format et à la diffusion des messages SIGMET sont énoncées à l'appendice 6 du chapitre 7 de l'Annexe 3 à la Convention de Chicago.
- L'heure de début des tests (voir Tableau au §2.1 ci-dessus).
- Les tests SIGMET doivent être émis dans les 10 minutes suivant l'émission prévue des avis de tests.
- La validité des tests SIGMET
- Ligne d'en-tête abrégée de l'OMM (AHL)
- Première ligne du message SIGMET
- Contenu du corps du SIGMET
- Le caractère "=" à la fin du message
- L'indicateur de statut "TEST"

4. Carte des tests SIGMET WS de la région AFI pour 2022

