

EVALUATION DU MANUEL D'AERODROME DE CLASSE C
DSA.AGA.CHL.886



EXPLOITANT :	REFERENTIEL : Loi N°2013/010 du 24/07/2013 ; Arrêté N°1545/MINT ; Arrêté N°154/A/MINT ; Instruction 13 ; PANS AGA.	PLATEFORME :
VERIFIE PAR :	PERIODE DE VERIFICATION :	SIGNATURE :

N°	QUESTION DE PROTOCOLE	REPONSE	REFERENCE DU MANUEL	ETAT DE MISE EN OEUVRE	COMMENTAIRES/OBSERVATIONS
A. DEPOT ET CONTROLE					
01	Deux exemplaires de manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
B. PRESENTATION					
02	Page de garde	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
03	Table des matières	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
04	Liste des mises à jour	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
06	Liste de diffusion du manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
09	Format type commercial normalisé A4 (21 X 29,7)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
10	Pages perforées placées sous couverture résistante à brochage mobile	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
11	Nom de l'exploitant inscrit sur la couverture et sur la tranche des manuels	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
12	Structure du manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	

Director of Air Safety

Alioum SEIKOU OUSMANOU

C. INTRODUCTION				
13	Objet et portée du manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
14	Exigence légale d'un certificat d'A/D et d'un manuel d'A/D	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
D. ADMINISTRATION TECHNIQUE				
17	Nom et adresse de l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
18	Nom et adresse de l'exploitant d'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
19	Fonction et numéro de téléphone de la personne à laquelle incombe la responsabilité générale de la sécurité de l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
20	Organisation de l'aérodrome indiquant les titres et responsabilités des différents responsables	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
21	Conditions applicables à l'utilisation de l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
22	Système d'enregistrement des mouvements d'aéronefs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
E. DESCRIPTION DE L'AERODROME (CARACTERISTIQUES D'AERODROME)				
23	Plan de l'aérodrome indiquant ses limites	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
24	Plan indiquant la distance entre l'aérodrome et l'agglomération la plus proche	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
25	Une description des opérations envisagées notamment les avions critiques, la catégorie de piste, la nature des activités d'aviation et le type de trafic autorisé à utiliser l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
26	Latitude et longitude du point de référence d'aérodrome dans le Système géodésique mondial — 1984 (WGS-84)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
27	Hauteur/altitude de l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
28	Précision sur le radiophare d'aérodrome le cas échéant	<input type="checkbox"/> Oui		<input type="checkbox"/> Satisfaisant

		<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
29	Description, hauteur et emplacement des obstacles qui empiètent sur les surfaces de protection standard ; les publications aéronautiques devraient indiquer si ces obstacles sont éclairés	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
30	Caractéristiques de la piste (numéro d'identification, dimensions, force portante, pente, type de surface, longueur et largeur de la bande de piste ainsi que son revêtement, type de surface de l'aire de trafic et poste de stationnement)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
31	Distances déclarées (TODA, TORA, ASDA, LDA)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
32	Description complète de toutes les aides visuelles disponibles, y compris les panneaux, marques et signaux au-dessus du niveau du sol	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
F. PROCEDURES OPERATIONNELLES POUR PUBLICATION DE L'INFORMATION AERONAUTIQUE					
33	Système existant du service d'information aéronautique et système qu'utilise le détenteur de certificat pour publier ce qui est exigé dans l'AIP	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
PROCEDURES OPERATIONNELLES POUR LES COMPTES RENDUS D'AERODROME					
34	Fonction du responsable chargé de notifier les modifications à l'Autorité Aéronautique	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
35	Adresse et numéro de téléphone du lieu où les modifications seront transmises à l'Autorité Aéronautique	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	

PROCEDURES OPERATIONNELLES POUR CONTROLE D'ACCES				
36	Dispositions que prend l'exploitant pour le contrôle de l'accès à l'aérodrome et à ses aires opérationnelles, y compris l'emplacement des panneaux d'avis, et contrôle des véhicules dans les aires opérationnelles	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
PROCEDURES OPERATIONNELLES POUR LA PLANIFICATION D'URGENCE				
37	Description des mesures à prendre par l'exploitant d'aérodrome pour traiter les différentes urgences pouvant survenir à l'aérodrome ou à ses abords	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
38	Liste des coordonnées d'organismes, d'institutions et de responsables intervenant dans le plan d'urgence	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
39	Désignation d'un coordonnateur sur le site pour l'ensemble des opérations d'urgence et description des responsabilités pour chaque type d'urgence.	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
PROCEDURES OPERATIONNELLES POUR SERVICES DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE (RFF)				
40	Déclaration de politique sur la catégorie de RFF à assurer	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
41	Agents extincteurs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
42	Description des effectifs et formation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
43	Détails sur les moyens et équipements disponibles	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
INSPECTIONS DE L'AIRE DE MOUVEMENT				
44	Inspections régulières de l'aérodrome, y compris les inspections des aides visuelles, et comptes rendus, comprenant la nature et la fréquence de ces inspections	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant
45	Etablissement et utilisation effective d'une liste de	<input type="checkbox"/> Oui		<input type="checkbox"/> Satisfaisant

EVALUATION DU MANUEL D'AERODROME DE CLASSE C
DSA.AGA.CHL.886



	vérification pour l'inspection	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
46	Dispositions pour les comptes rendus des résultats d'inspections et le suivi	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
47	Arrangements pour la tenue d'un registre des inspections ou d'un classeur de rangement des fiches d'inspection et emplacement de ce registre ou classeur	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
ENTRETIEN DE L'AIRE DE MOUVEMENT					
48	Dispositions pour l'entretien des pistes et voies de circulation non revêtues	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
49	Dispositions pour l'entretien des bandes de piste et de voie de circulation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
50	Dispositions pour l'entretien du drainage d'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
51	Dispositions pour l'entretien des aides visuelles	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
52	Dispositions pour l'entretien des feux d'obstacle	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
SYSTEME DE GESTION DE LA SECURITE					
53	Politique en matière de sécurité	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
54	Statut et responsabilités du dirigeant responsable.	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
55	Statut et responsabilités du gestionnaire de la sécurité	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
56	Statut et responsabilités des autres agents d'exploitation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
57	Organigramme appuyant l'engagement de l'aérodrome en matière de sécurité de l'exploitation, tout en montrant sous une forme simple la hiérarchie des responsabilités en matière de gestion de la sécurité	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
58	Formation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
59	Analyse des dangers et évaluation des risques	<input type="checkbox"/> Oui		<input type="checkbox"/> Satisfaisant	

Director of Air Safety


Alioum SEIKOU OUSMANOU

EVALUATION DU MANUEL D'AERODROME DE CLASSE C
DSA.AGA.CHL.886



		<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
60	Critères et indicateurs de sécurité	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
61	Documentation relative au SGS	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	
62	Audit interne	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	