



DSA.AGA.MAN.801

TYPE DE DOCUMENT MANUEL

NOM DU DOCUMENT GUIDE TECHNIQUE RELATIF AU CALCUL DES DISTANCES DECLAREES

PROCESSUS CERTIFIER ET SURVEILLER LES AERODROMES

PILOTE PROCESSUS DIRECTEUR SECURITE AERIENNE

	NOM	FONCTION	DATE	SIGNATURE
PREPARE PAR	Nkodo Boniface	Chef Service AGA	24/03/2015	
VERIFICATION OPERATIONNELLE	Tutab Aleokol Julien Herve	Inspecteur AGA	30/03/2015	
VERIFICATION QUALITE	Abondo Cyrille	Responsable Qualité	02/04/2015	
VALIDE PAR	Assoumou Koki Paule	Directeur de la Sécurité Aérienne	02/04/2015	 07 APR 2015
APPROUVE PAR	Tankam Pierre	Directeur Général		 Pierre Tankam Ingénieur Hors Echelle



Ce document est la propriété de l'Autorité Aéronautique.
 Toute communication ou reproduction est interdite sans autorisation préalable.
 Tous droits réservés

**CAMEROON CIVIL AVIATION AUTHORITY – DIRECTION OF AVIATION SAFETY****GUIDE TECHNIQUE****CALCUL DES DISTANCES DECLAREES**Réf DSA.AGA.MAN.801
Ed 01 du 24/03/2015
Rév 00 du 24/03/2015**1. EVOLUTION DU DOCUMENT****CREATION DU DOC.**

DATE DE CREATION	24/03/2015
DATE D'EFFECTIVITE	

HISTORIQUE DES MODIFICATIONS

INDICE MODIF.		DATE		MOTIF(S) DE LA MODIFICATION
Edition	Révision	Issue	Effectivité	
01	00	24/03/2015		Création initiale

**2. LISTE DE DIFFUSION**

DETENTEUR (POUR ACTION)			
CODE	Direction/Départ./Service concerné	Mode de diffusion*	
		P	N
1	Directeur de la Sécurité Aérienne	X	X
2	Responsable Qualité	X	X
3	Secrétaire Direction de la Sécurité Aérienne	X	X
4	Chef Service des Aéroports	X	X
5	Tout agent du Service des Aéroports	X	X
6	Directeur de l'Exploitation Aéronautique	X	X
7	Délégué Régional Littoral, Ouest, Nord-Ouest / Service Contrôle Technique		X
8	Délégué Régional Centre, Sud, Est / Service Contrôle Technique		X
9	Délégué Régional Nord, Extrême-Nord, Adamaoua / Service Contrôle Technique		X
10	Exploitants d'Aéroport	X	X
11	Les Inspecteurs et Contrôleurs d'Aéroport	X	X
12	Chef Service de la Documentation et des Archives	X	X

(*) P = papier N = Numérique



TABLE DES MATIERES

1. EVOLUTION DU DOCUMENT.....	2
2. LISTE DE DIFFUSION.....	3
3. OBJET.....	5
4. TERMINOLOGIE.....	5
5. CALCUL DES DISTANCES DECLAREES.....	6
6. ILLUSTRATION DES DIFFERENTS CAS DE FIGURES.....	6