

**GEN 0-6 TABLE DES MATIERES DE LA PREMIERE PARTIE****GEN 1 RENSEIGNEMENTS SUR LES REGLEMENTS ET EXIGENCES NATIONAUX**

GEN 1.1	Autorités désignées -----	GEN 1.1.1
GEN 1.2	Entrée, transit et sortie des aéronefs -----	GEN 1.2.1
	1. Généralités : -----	GEN 1.2.1
	2. Vols internationaux non commerciaux : -----	GEN 1.2.1
GEN 1.3	Entree, transit et sortie des passagers et membres d'équipage -----	GEN 1.3.1
	1 Exigences de la douane : -----	GEN 1.3.1
	2 Exigences du contrôle des personnes : -----	GEN 1.3.1
GEN 1.4	Entree, transit et sortie des marchandises -----	GEN 1.4.1
	1 Exigences douanieres relatives aux marchandises et autres articles : -----	GEN 1.4.1
	2 Vols internationaux non reguliers non commerciaux: -----	GEN 1.4.1
	3 Vols internationaux commerciaux : -----	GEN 1.4.1
GEN 1.5	Instruments de bord, équipements et documents de vol des aéronefs -----	GEN 1.5.1
	1 Région inhospitalière -----	GEN 1.5.1
	2 Procédures particulieres au survol de la mer -----	GEN 1.5.6
	3 Dispositions particulières pour le survol de la méditerranée occidentale -----	GEN 1.5.11
	4 Consignes particulières pour l'utilisation des aérodromes dépourvus de moyens radio -----	GEN 1.5.20
GEN 1.6	Résumé des règlements nationaux ainsi que des ententes et conventions internationales -----	GEN 1.6.1
GEN 1.7	Différences par rapport aux normes, pratiques recommandées et procédures de l'OACI -----	GEN 1.7.1

**GEN 2 TABLEAUX ET CODES**

GEN2.1	Système de mesure, marque d'aéronefs , jours fériés -----	GEN 2.1.1
	1 Unités de mesures : -----	GEN 2.1.1
	2 Système horaire : -----	GEN 2.1.1
	3 Système de référence géodésique : -----	GEN 2.1.1
	4 Marque de nationalité et d'immatriculation des aéronefs : -----	GEN 2.1.1
	5 Jours fériés : -----	GEN 2.1.2
GEN 2.2	Abréviations utilisées dans les publications AIS -----	GEN 2.2.1
GEN 2.3	Signes conventionnels des cartes -----	GEN 2.3.1
GEN 2.4	Indicateurs d'emplacement -----	GEN 2.4.1
GEN 2.5	Liste des aides de radionavigation -----	GEN 2.5.1
GEN 2.6	Tables de conversion -----	GEN 2.6.1
GEN 2.7	Tableaux des heures de lever et du coucher du soleil -----	GEN 2.7.1
	1 Généralités -----	GEN 2.7.1
	2 Liste alphabétique -----	GEN 2.7.1
	3 Tableaux des heures de lever et de coucher du soleil -----	GEN 2.7.2

### GEN 3 SERVICES

GEN 3.1	Service d'information aéronautique-----	GEN 3.1.1
1	Service compétent -----	GEN 3.1.1
2	Zone de responsabilité-----	GEN 3.1.1
3	Publications aéronautiques-----	GEN 3.1.1
4	Système AIRAC -----	GEN 3.1.3
GEN 3.2	Cartes aéronautiques -----	GEN 3.2.1
1	Service compétent -----	GEN 3.2.1
2	Tenue des cartes-----	GEN 3.2.1
3	Modalités d'achat des cartes-----	GEN 3.2.1
4	Liste des cartes aéronautiques disponibles-----	GEN 3.2.2
GEN 3.3	Services de la circulation aérienne -----	GEN 3.3.1
1	Service compétent -----	GEN 3.3.1
2	Zone pour laquelle les services sont fournis-----	GEN 3.3.1
3	Types de services -----	GEN 3.3.1
4	Coordination entre l'Exploitant et les services ATS-----	GEN 3.3.2
5	Altitude Minimale de vol -----	GEN 3.3.2
6	Liste d'adresses des organes ATS -----	GEN 3.3.2
GEN 3.4	Services de télécommunication -----	GEN 3.4.1
1	Autorités compétentes -----	GEN 3.4.1
2	Zone pour laquelle les services sont fournis-----	GEN 3.4.1
3	Types de services -----	GEN 3.4.1
GEN 3.5	Services météorologiques -----	GEN 3.5.1
1	Services compétents -----	GEN 3.5.1
2	Résumés climatologiques -----	GEN 3.5.1
3	Observations et messages d'observations météorologiques d'aérodrome -----	GEN 3.5.2
4	Type d'assistance fourni avant le vol-----	GEN 3.5.3
5	Recommandation-----	GEN 3.5.3
6	Service VOLMET -----	GEN 3.5.4
7	Centre météorologique -----	GEN 3.5.4
GEN 3.6	Recherches et sauvetage -----	GEN 3.6.1
1.	Services compétents -----	GEN 3.6.1
2	Région de Recherche et de Sauvetage : -----	GEN 3.6.2
3	Types de services : Néant-----	GEN 3.6.2
4	Accords SAR :-----	GEN 3.6.2
5	Conditions d'utilisation : Néant-----	GEN 3.6.2
6	Procédures et signaux SAR-----	GEN 3.6.2
7	Délais de déclenchement des phases d'urgence en FIR ALGER -----	GEN 3.6.4
8	Documents OACI applicables : -----	GEN 3.6.6

**GEN 4 REDEVANCES D'AERODROMES ET DE SERVICES DE NAVIGATION AERIENNE**

GEN 4.1	Principe généraux -----	GEN 4.1.1
1	Bases légales et consistance des redevances -----	GEN 4.1.1
2	Dispositions particulières :-----	GEN 4.1.2
3	Montant des redevances de navigation aérienne -----	GEN 4.1.2
GEN 4.2	Redevances de navigation aérienne -----	GEN 4.2.1
1	Généralités -----	GEN 4.2.1
2	Redevances d'atterrissage-----	GEN 4.2.1
3	Redevances d'usage des dispositions d'éclairage-----	GEN 4.2.2
4	Redevances d'usage des installations et services de navigation aérienne de route-----	GEN 4.2.2
5	Formule de calcul de la redevance de route -----	GEN 4.2.3
6	Préavis de vol -----	GEN 4.2.4
7	Conditions et modalités de paiement des redevances de navigation aérienne de route, atterrissage et d'éclairage des pistes -----	GEN 4.2.5
8	Redevances aéroportuaires -----	GEN 4.2.6
9	Redevances aéroportuaires (EGSA)-----	GEN 4.2.8
ANNEXE I	-----	ANNEXE 1
	A) Aérodomes de premier atterrissage et de dernière escale	
	B) Aérodomes d'escales intermédiaires	
ANNEXE. II	-----	ANNEXE 2
	Modèle de demande d'autorisation de survol et d'atterrissage	
ANNEXE III	-----	ANNEXE 3
	Modèle de demande d'autorisation pour les vols d'aéronefs d'Etat et les vols spéciaux	