

## Demande d'autorisation d'un site point haut

- d'édification  
 d'utilisation  
 demodification
 } D'UN SITE « POINT HAUT »

1. TYPE DE SITE : B  C  \* N° ANF

2. TYPE DE RESEAU UTILISE SUR LE SITE DEMANDE : Cocher la case correspondante

PMR  BLR  RP  R. Balise  VSAT  LICES  Rad Dif  FH

Autres  (Préciser)

AUTORISATION D'EXPLOITATION N° :

(Joindre copie de l'autorisation)

Délivrée  Par :

### 3. DEMANDEUR

NOM ET PRENOMS

ADRESSE

Code Postal  Ville

Téléphone n°  Mail

Télécopie n°

### 4. SITUATION EXACTE DU SITE : (A remplir également en cas de suppression)

ADRESSE

Lieu-dit  Commune

Daira  Wilaya

Station Intérieure ou Station Extérieure  RELAIS  BASE

Intérieur (I) ou Extérieur (E) Cocher la case correspondante

Joindre un extrait de carte au 1/50 000 ci matérialiser la position par une croix - Coordonnées géographiques en Degré Minute et Seconde

Latitude  °  '  "  Nord  Sud

Longitude  °  '  "  Est  Ouest

Altitude  m

5. PROPRIETAIRE DU SITE

Nom et prénoms

<b>SITE EN PARTAGE</b> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>		Si oui. moyens en partage	
Locaux	Appuis d'antennes	Supports Transmissions	Energie
Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

6. IDENTIFICATION **EVENTUELLE** DES CO-UTILISATEURS

N°	Entité	Adresse
1		
2		
3		
4		
5		
Existence d'un périmètre de sécurité accessible au public		<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui, balisé <input type="checkbox"/> Oui. non balisé
Mesures de protections envisagées : .....		
.....		
.....		
<input type="checkbox"/> Gardiennage de nuit seulement	<input type="checkbox"/> Gardiennage de jour comme de nuit	<input type="checkbox"/> Pas de gardiennage

Présence de site (s) sensible (s) de notoriété publique situé(s) à moins de 100 m de l'antenne d'émission     Oui     Non

Si In réponse est OUI : Liste des sites en précisant pour chacun le nom, l'adresse, s'il est situé dans le lobe principal de l'antenne émettrice et l'estimation du niveau maximum de champ reçu.

Site	Nom et prénoms	Adresse	Site dans le lobe principal de l'antenne émettrice (lobe limité à 3 db/puissance max)		Estimation du niveau maximum de champ reçu
			Oui	Non	
1					
2			○	○	

7. FREQUENCES UTILISEES

Fréquences		Unité k/M/GHz	Désignation de l'émission	<input type="checkbox"/> PAR	<input type="checkbox"/> où	PIRE (FH)	Unité W/dBW
EMISSION	RECEPTION						

**8. ANTENNE**

Type  Dimension de l'antenne  m

Exemple : Yagi, cerge, dipôle, trombone, parabole

Directive de l'aérien  Hauteur de l'antenne par rapport au sol  m  
 Oui (O) Non (N)

Azimut ° Polarisation  Gain/DB  Angle d'ouverture °  
 Horizontale (H) - Verticale (V)

Angle de Site ° Rapport Avant/Arrière  dB

**9. SUPPORT D'ANTENNE**

Nature  Hauteur du support  m

Exemple : Pylône, château d'eau, mât sur pylône, immeuble...

**10. PROPRIETAIRE DU SUPPORT**

Nom et prénoms

Construction  Partage du support  Côte   
 Oui (O) - Non Oui (O) - Non (N)

Balisage  Couleur   
 S = sans ; J = jour ; N = nuit ; A = jour/nuit

**11. ALIMENTATION EN ENERGIE**

**11.1. Arrivée** Primaire en  HT ;  MT  BT  Aérien  Souterrain

Tension	Puissance
<input type="text"/>	<input type="text"/>

**11.1.1. Poste de transformation:** • Oui • Non •Puissance :..... kVA

**11.2. Secondaire :**

**11.2.1. Nature:** .....

**11.2.2. Tension:** ..... **Puissance :** .....

Signature et cachet du demandeur :