

**Réponse d'Outremer Telecom à la consultation publique de l'ARCEP « Attribution de fréquences dans les bandes 700 MHz, 900 MHz et 3,4-3,8 GHz en Guadeloupe et en Martinique »
Du 16 février 2023 au 4 avril 2023**

Préambule

La présente consultation vise à recueillir l'avis des acteurs sur une proposition visant aux Antilles à :

- **Attribuer de manière anticipée** les fréquences de la bande 900 pour laquelle les AUF arrivent à échéance le 30 avril 2025 et identifier les besoins des opérateurs, et
- **Grouper les attributions** de fréquences en bande 700/900/3400-3800 MHz au sein d'une même procédure.

[SDA]

De plus, OMT remercie l'Autorité pour cette démarche de transparence ainsi que pour les propositions constructives d'allocation entre les futurs candidats des fréquences en bandes basses concernées par les incompatibilités des différents plans de fréquences européen et américains.

Les Antilles se caractérisent en effet, du fait de la coexistence de ces plans, par des brouillages massifs sur certaines parties du spectre avec :

- 10MHz brouillés en bande 900 et totalement inutilisables en Guadeloupe et 3MHz en Martinique qui constituent des fréquences non préférentielles réservées au plan américain [SDA] ;
- 6 MHz brouilleurs donc parfaitement utilisables en bande 700 MHz et 5 MHz brouillés, totalement inutilisables et également non préférentiels et réservés au plan américain.

[SDA]

Le dispositif d'attribution des bandes basses par paquet tenant compte des problématiques de coexistence aux frontières, il constitue une avancée significative permettant de garantir un accès au spectre brouillé/non brouillé dans des conditions équitables et moyennant les quelques réserves détaillées ci-après, OMT y est pleinement favorable.

1. Introduction

Question n°1. Souhaitez-vous utiliser des fréquences dans la bande 900 MHz en Guadeloupe et en Martinique au-delà de 2025 ? Si oui, quelle quantité ?

[SDA]

L'accès à ces fréquences représentant un enjeu majeur dans la dynamique concurrentielle entre opérateurs de réseaux mobiles, OMT remercie l'Autorité d'avoir pris en compte dans ses propositions les problématiques de brouillage.

[SDA]

2. Définition et conditions techniques

Question n°2. Quelles observations avez-vous, le cas échéant, sur une attribution anticipée de la totalité de la bande 900 MHz en Guadeloupe et en Martinique ?

OMT n'est pas opposée à une attribution commune des bandes basses et donc anticipée de la bande 900 [SDA].

Question n°3. Souhaitez-vous déployer des équipements 5G dans la bande 900 MHz ? À quel horizon ?

[SDA]

Question n°4. Dans quelle mesure les services 2G et 3G pourraient-ils être offerts sur d'autres bandes de fréquences que la bande 900 MHz ?

[SDA]

Question n°5. En tant qu'opérateur, avez-vous, le cas échéant, l'intention de continuer l'utilisation de la bande 900 MHz pour offrir des services 2G ou 3G ?

[SDA]

Question n°6. Le cas échéant, à quel horizon envisagez-vous d'arrêter la 2G et/ou la 3G ?

[SDA]

3. Coordination avec le calendrier d'attribution des bandes 700 MHz et 3,4 - 3,8 GHz

Question n°7 Un lancement concomitant des procédures d'attribution des bandes 700 MHz, 900 MHz et 3,4-3,8 GHz en Guadeloupe et en Martinique vous paraît-il pertinent ? Si non, Pourquoi ?

Les bandes 700 et 900 étant concernées par les problèmes de brouillage aux frontières, OMT est favorable à une procédure commune aux deux bandes basses sous réserve que :

[SDA]

4. Coexistence aux frontières

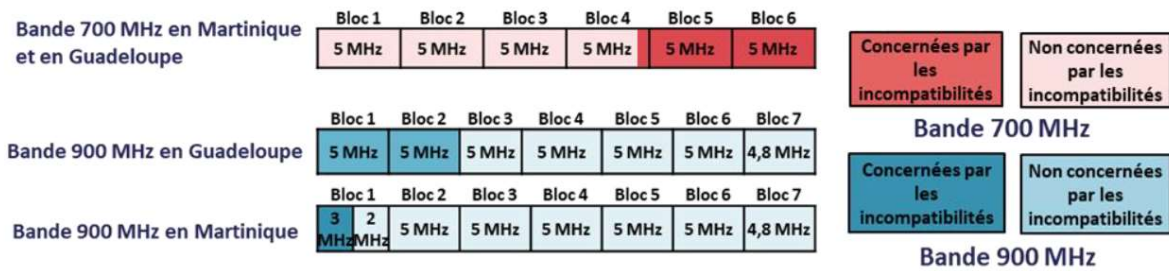


Figure 2 : Schémas des bandes 700 MHz et 900 MHz en Martinique et en Guadeloupe

Comme rappelé par l'ARCEP, « *trois plans de fréquences régionaux coexistent sur les différentes îles des Antilles : le plan européen, le plan américain et le plan APT (Télécommunauté Asie-Pacifique). Les distances entre les îles induisent des risques de brouillages importants sur certaines parties du spectre en raison de l'incompatibilité des différents plans de fréquences* ».

- S'agissant de la bande 900

[SDA]

- S'agissant de la bande 700 MHz

[SDA]

Question n°8 Un mécanisme d'attribution « par paquets » tel que celui décrit ci-avant semble-t-il pertinent ? Pour quelles raisons ?

[SDA]

Question n°9 Quels sont les principes qui selon vous devraient guider la constitution de ces paquets ? Identifiez-vous des combinaisons qui devraient être écartées ou à l'inverse privilégiées ? Si oui, lesquelles ?

[SDA]

6. Autres
Avez-vous d'autres remarques ?

[SDA]

* * *

* *

*