

**Décision n° 2017-1571**  
**du président de l’Autorité de régulation**  
**des communications électroniques et des postes**  
**en date du 21 décembre 2017**  
**attribuant des ressources en numérotation à**  
**l’opérateur OpenIP**

Le président de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes,

Vu le code des postes et des communications électroniques, et notamment ses articles L. 36-7 et L. 44 ;

Vu la décision n° 01-686 de l’Autorité de régulation des télécommunications en date du 11 juillet 2001 approuvant les règles de gestion et d’attribution des numéros identificateurs d’usagers mobiles (IMSI) ;

Vu la décision n° 04-0578 de l’Autorité de régulation des télécommunications en date du 20 juillet 2004 relative aux modalités d’attribution des codes points sémaphores ;

Vu la décision n° 05-0521 de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes du 8 septembre 2005 recommandant l’utilisation de certains formats de numérotation aux interfaces d’interconnexion ;

Vu la décision n° 05-1084 de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes en date du 15 décembre 2005 approuvant les règles de gestion du plan national de numérotation ;

Vu la décision n° 05-1085 de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes en date du 15 décembre 2005 modifiée fixant l’utilisation des catégories de numéros du plan national de numérotation ;

Vu la décision n° 2015-1160 de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes en date du 29 septembre 2015 portant délégation de pouvoirs ;

Vu la décision du président de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes en date du 5 octobre 2015 portant délégation de signature ;

Vu le récépissé de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes n° 14-0928 en date du 18 novembre 2014 attestant du dépôt par l’opérateur OpenIP d’un dossier de déclaration ;

Vu le dossier complet de demande de l’opérateur OpenIP reçu le 18 décembre 2017, sollicitant l’attribution de ressources en numérotation ;

**Décide :**

**Article 1.** À compter du 28 décembre 2017, les ressources en numérotation indiquées dans le tableau ci-dessous sont attribuées, jusqu'au 28 décembre 2037, à l'opérateur OpenIP (Siren : 482 858 339) pour une utilisation dans les territoires correspondants.

Type de ressources	Ressources attribuées	Territoire
Numéros géographiques	02 19 00	ZNE Bourges
Numéros géographiques	02 21 61	ZNE Dinan
Numéros géographiques	02 21 62	ZNE Carhaix-Plouguer
Numéros géographiques	02 42 98	ZNE Saint-Aignan
Numéros géographiques	02 42 99	ZNE Romorantin-Lanthenay
Numéros géographiques	02 55 43	ZNE Mayenne
Numéros géographiques	04 28 43	ZNE Tournon-sur-Rhône
Numéros géographiques	05 54 62	ZNE Bergerac

**Article 2.** L'opérateur OpenIP acquitte, au titre des ressources attribuées à l'article 1<sup>er</sup>, la taxe prévue à l'article L. 44 du code des postes et des communications électroniques susvisé.

**Article 3.** Conformément aux dispositions de l'article L. 44 du code des postes et des communications électroniques, les ressources attribuées à l'article 1<sup>er</sup> ne peuvent pas être protégées par un droit de propriété intellectuelle. Elles ne peuvent faire l'objet d'un transfert qu'après accord de l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes.

**Article 4.** Au 31 janvier de chaque année, l'opérateur OpenIP adresse à l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes un rapport sur l'utilisation effective des ressources attribuées selon le modèle prévu par l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes disponible sur son site internet.

**Article 5.** Le directeur Internet et Utilisateurs de l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes est chargé de l'exécution de la présente décision qui sera notifiée à l'opérateur OpenIP et publiée sur le site internet de l'Autorité.

Fait à Paris, le 21 décembre 2017

Pour le Président et par délégation

Zacharia ALAHYANE

Directeur Internet et Utilisateurs