

Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse d'une modification non substantielle d'un site existant

Informations générales :

Opérateur	SFR	Arrdt	14ème
Nom de site	VOLONTAIRES	Numéro	750103
Adresse du site	1, rue de Gergovie	Hauteur	R+11 (31m)
Bailleur de l'immeuble	Social - La Sablière	Destination	Habitations
Type d'installation	ajout 3 antennes en réservation antenneaire		
Complément d'info			
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Oui

Calendrier de suivi du dossier

Date de validation de la version précédente du dossier	11/12/2013
Date d'enregistrement à l'Agence d'Écologie Urbaine (J)	03/02/2020
Date limite de réponse de l'Agence d'Écologie Urbaine (J+2 mois)	03/04/2020

Historique et contexte

Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	SFR prévoit de faire évoluer ses équipements afin d'apporter de nouveaux services (3G, 4G ou 4G+ par exemple) et permettre d'utiliser dans les meilleures conditions son réseau de téléphonie mobile conformément à ses obligations réglementaires.		
Détail du projet	Ce projet concerne l'ajout de 3 antennes sur un site existant couvrant 2G, 3G et 4G (fréquences 700/800/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 120, 240 et 330°.		
Distance des ouvrants	3m en dessous des antennes	Tilts (degrés)	<i>Entre 7 et 10°</i>
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	<i>néant</i>
Divers			

Incidence visuelle

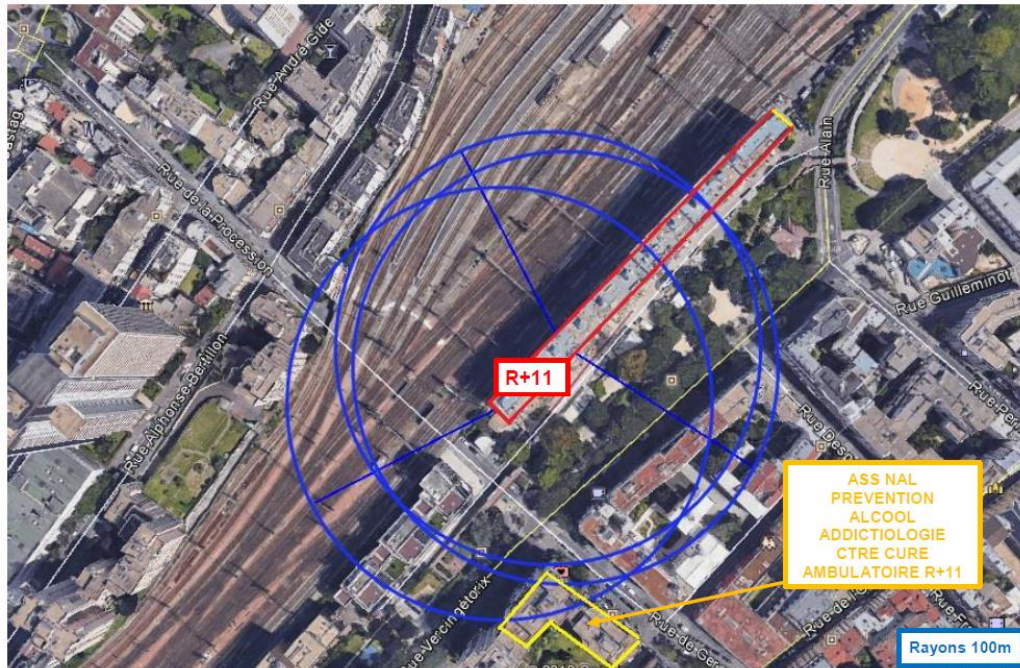
Intégration antenneaire	Ce projet consiste à ajouter une antenne inactive par secteur à la même HHA que les antennes existantes et avec les mêmes azimuts. Les antennes existantes et les nouvelles antennes inactives seront distantes d'environ 50 cm.		
Zone technique	Sans objet		
Hauteur antennes/sol	34.10m		

Date : Conformité du dossier

Observations Mairie d'arrondissement :

Avis AEU :	Favorable <input type="checkbox"/>	Défavorable <input type="checkbox"/>
------------	---------------------------------------	---

**Carte du site au regard des établissements particuliers
dans un rayon de 100m autour des antennes**



Nom et type	Adresse	hauteur	Situé dans le lobe principal de l'antenne émettrice* (Oui / Non)	Distance / antenne la plus proche	Estimation du niveau maximum de champ reçu, en V/m
ASS NAL PREVENTION ALCOOLADDICT OLOGIE CTRE CURE AMBULATOIRE	14 RUE DE GERGOVIE PARIS 14	35,5	NON	92	0.5V/m

**Carte du site
au regard
des hauteurs
d'immeubles
dans un
rayon de
25m autour
des
antennes**



Simulation et conformité au seuil de la Charte**NON FOURNIE****Vue des Antennes Avant/Après**Etat de l'existant :Etat projeté :**Vue des Azimuts****120°**

240°



330°

