

Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

Opérateur	SFR	Arrdt	18^{ème}
Nom de site	D. POISSONNIERS	Numéro	750015
Adresse du site	156, rue des Poissonniers	Hauteur	R+12 (33 m)
Bailleur de l'immeuble	Social (la sablière)	Destination	habitations
Type d'installation	Ajout de trois antennes inactives sans autre modification.		
Complément d'info	Six antennes dont trois inactives sur trois azimuts.		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			oui

Calendrier de suivi du dossier

Date de validation de la version précédente du dossier	17/10/2013
Date d'enregistrement à l'Agence d'Écologie Urbaine (J)	05/03/2020
Date limite de réponse de l'Agence d'Écologie Urbaine (J+2 mois)	05/05/2020

Historique et contexte	Version précédent validée à la CCTM du 17/10/2013
------------------------	--

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	L'opérateur prévoit d'installer une nouvelle antenne fictive par secteur afin de préparer l'arrivée de nouvelles technologies sur d'un site existant en 2G/3G/4G (fréquences 800MHz, 900MHz, 1800 MHz, 2100 MHz et 2600MHz. L'orientation des antennes est 0, 120° et 220°.		
Distance des ouvrants	Fenêtres entre 3 m et 3,20 m	Tilts (degrés)	<i>inchangé</i>
Estimation	Néant	Vis-à-vis (25m)	<i>Néant</i>
Divers			

Incidence visuelle

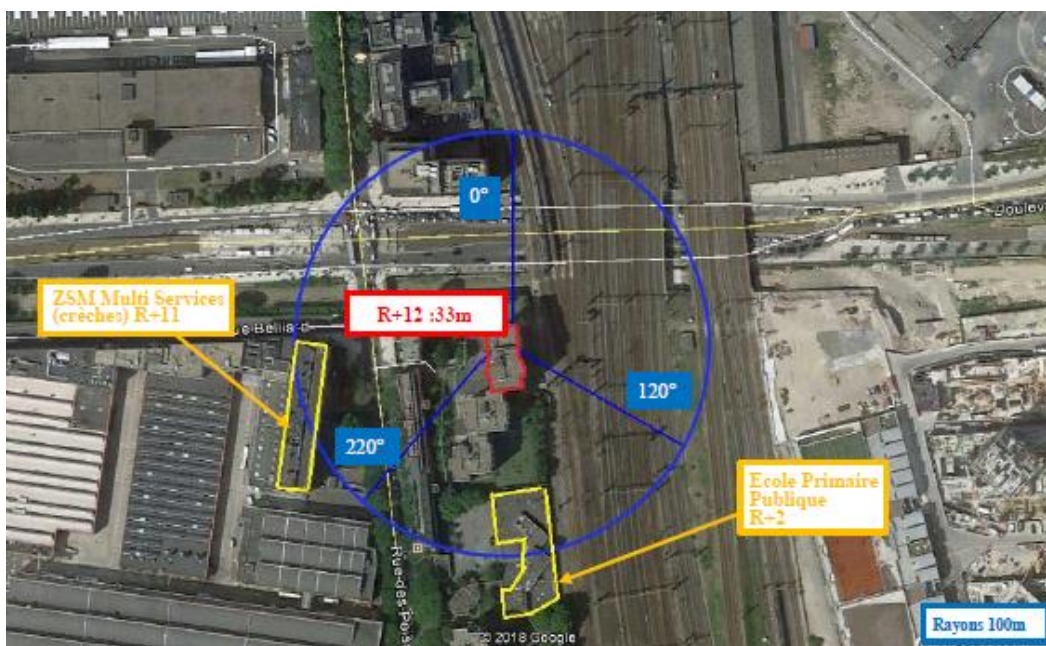
Intégration antenne	Les nouvelles antennes seront à la même HHA que les antennes existantes et avec les mêmes azimuts. Les antennes existantes et les nouvelles antennes inactives seront distantes d'environ 50 cm.
Zone technique	Inchangée
Hauteur antennes/sol	34,90 m azimut 0° ; 37,80 m azimuts 120° et 220°

Date : Conformité du dossier

Observations Mairie d'arrondissement :			
--	--	--	--

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

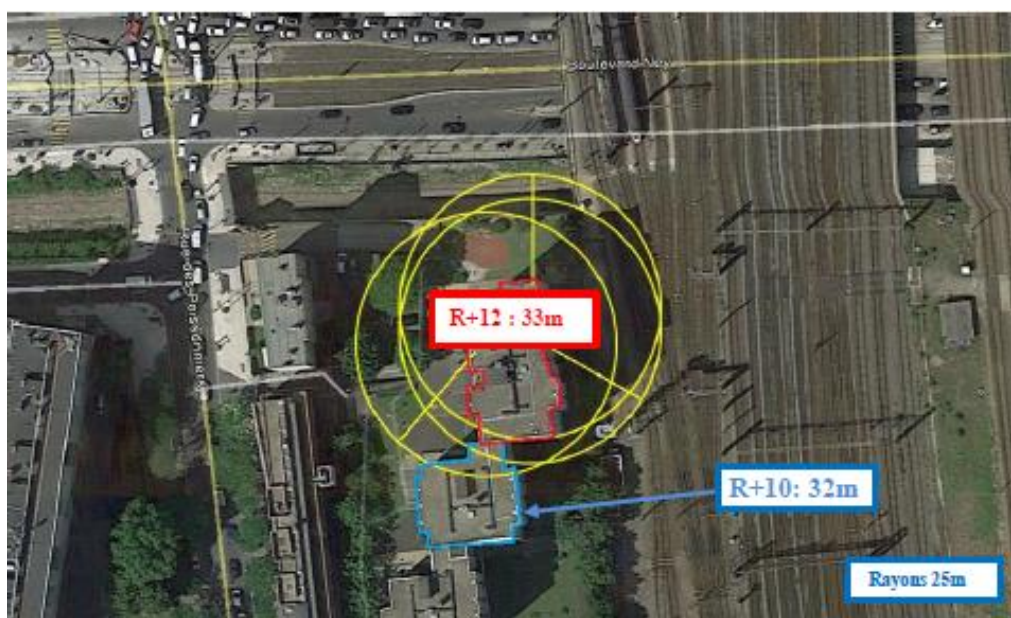
Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes



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
ZSM MULTI SERVICES (CRECHES ET GARDERIES D'ENFANTS)	153 Rue des Poissonniers 750018 PARIS	36 m	OUI	83m	4,0 V/m
ECOLE PRIMAIRE PUBLIQUE	142 Rue des Poissonniers 750018 PARIS	7 m	NON	72m	0,9 V/m

*lobe limité à 3 dB/ puissance maximale

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

NÉANT

Vue des Antennes Avant/Après

Etat de l'existant :

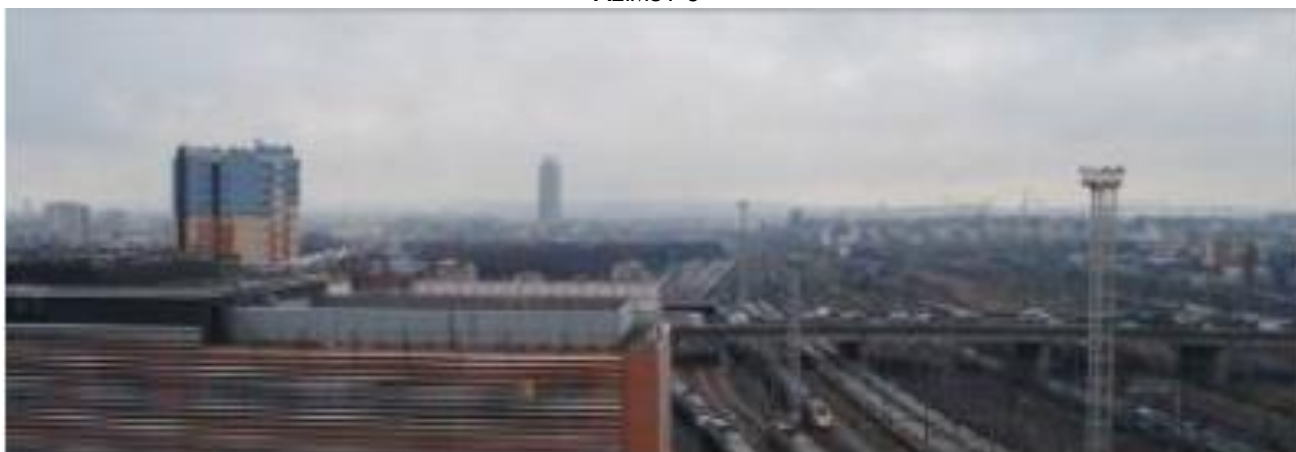


Etat projeté :

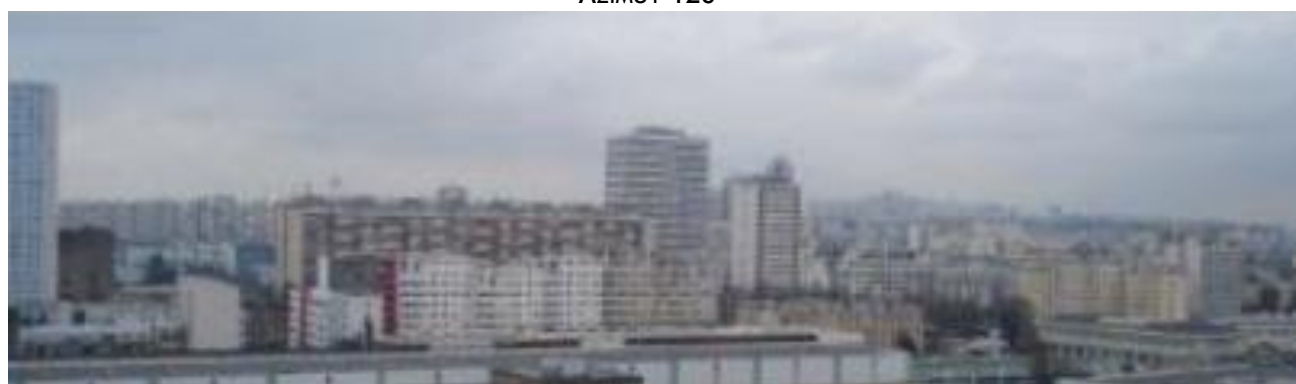


Vue des Azimuts

AZIMUT 0°



AZIMUT 120°



AZIMUT 220°

