

## Téléphonie Mobile

### Fiche de synthèse Charte 2021

#### Informations générales :

Opérateur	Bouygues	Arrdt	5 <sup>ème</sup>
Nom de site		Numéro	753000
Adresse du site	32, rue Poliveau	Hauteur	R+3 (9m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitations
Type d'installation	Activation d'une antenne micro en 3G/4G(800/900/1800MHz)		
Complément d'info			
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Oui

#### Calendrier de suivi du dossier

Date d'enregistrement à l'Agence d'Écologie Urbaine (J)	06/02/2023
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	09/02/2023
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+1 mois)	06/03/2023

#### Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	SFR prévoit d'installer une station-relais sur ce secteur pour permettre de disposer d'un réseau de qualité sur une zone jusqu'alors mal couverte et/ou vous permettre de continuer à téléphoner ou naviguer sur Internet tout en évitant la saturation des réseaux, conformément à ses obligations réglementaires.		
Détail du projet	Mise en service d'un antenne micro 3G/4G (800MHz/900MHz/1800MHz) orientée vers l'azimut 360°. La micro antenne a une puissance supérieure à 5W		
Distance des ouvrants	Sans objet	Vis-à-vis (25m)	R+6 25m
Estimation	Sans Objet		
Hauteur (HMA)	11m		

#### Incidence visuelle

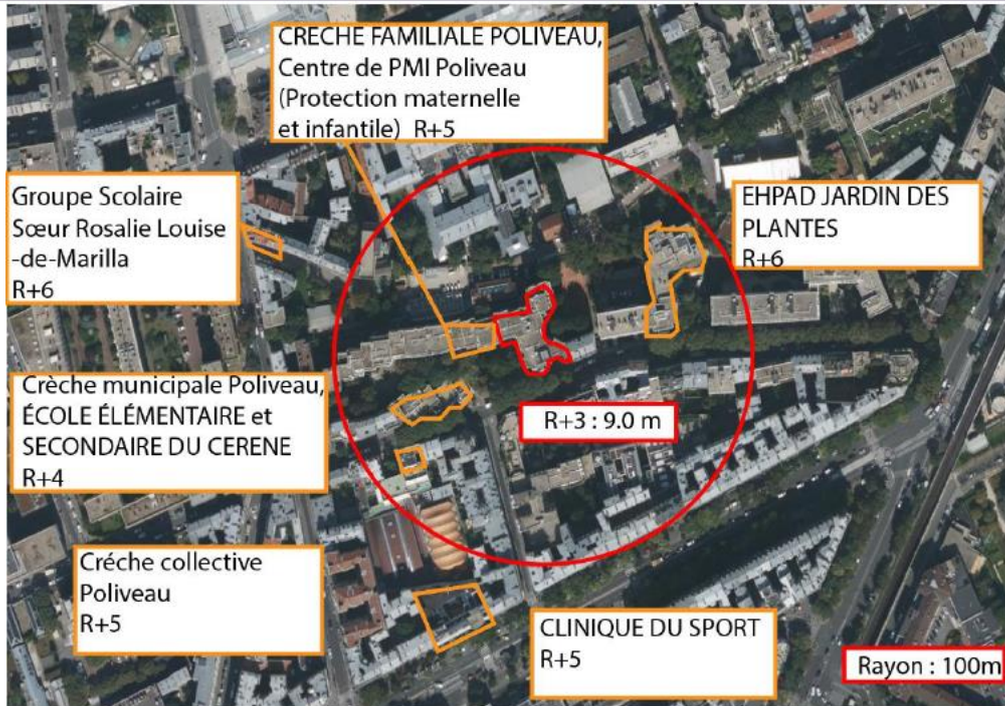
Description des antennes et intégration paysagère	Les antenne micro seront installées sur la façade
Zone technique	Les équipements SFR seront situés à proximité des antennes.

**Date :**

#### Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

Avis Mairie d'arrondissement :		Favorable <input type="checkbox"/>
		Défavorable <input type="checkbox"/>
Conformité de l'AEU en l'absence d'avis		Ne se prononce pas <input type="checkbox"/>

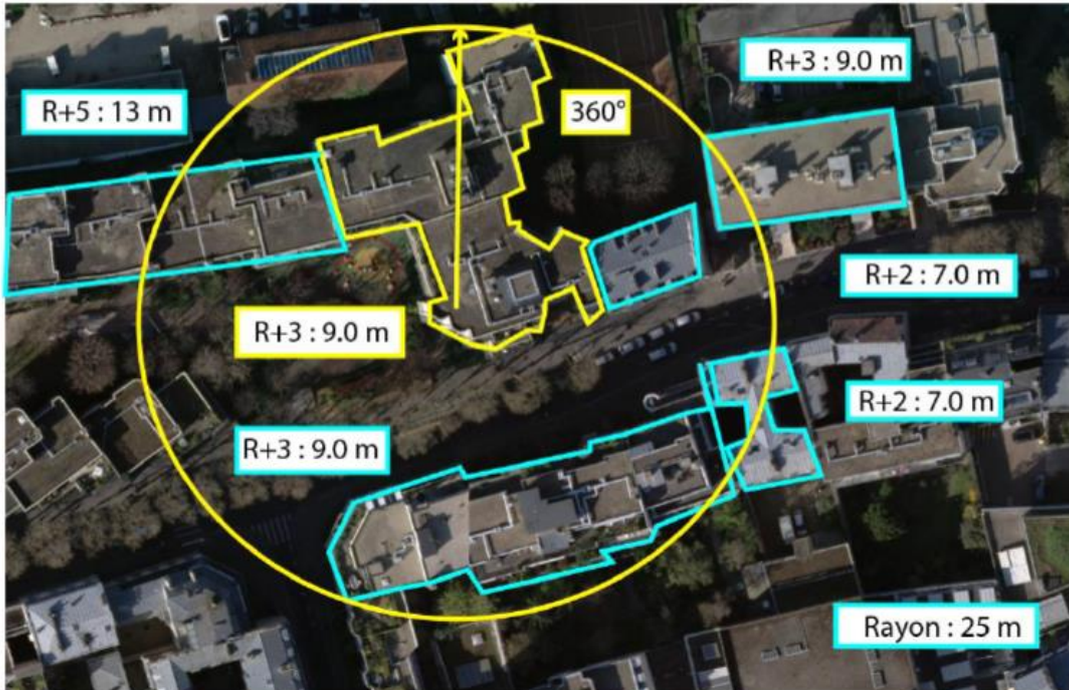
**Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes**



Nom et type	Adresse	Hauteur En m	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
CLINIQUE DU SPORT	36 BOULEVARD SAINT MARCEL 75005 Paris	13 m	NON	146.45m	0.001
Crèche collective Poliveau	39 Bis Rue Poliveau 75005 Paris	13 m	OUI	82.34m	0.002
Crèche municipale Poliveau	38 Rue Poliveau 75005 Paris	11 m	OUI	62.85m	0.003
ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE DU CERENE	38 RUE POLIVEAU 75005 Paris	11 m	OUI	62.85m	0.003
EHPAD JARDIN DES PLANTES	18 RUE POLIVEAU 75005 Paris	15 m	OUI	91.52m	0.002
Groupe Scolaire Sœur Rosalie Louise-de-Marilla	32 RUE GEOFFROY SAINT HILAIRE 75005 Paris	9 m	NON	178.28m	0.001
ÉCOLE SECONDAIRE DU CERENE	38 RUE POLIVEAU 75005 Paris	13 m	OUI	62.85m	0.003
crèche collective Poliveau	30 rue Poliveau 75005 Paris	9 m	OUI	5.43m	0.46
CRECHE FAMILIALE POLIVEAU	34 RUE POLIVEAU 75005 Paris	13 m	OUI	26.01	0.67
Centre de PMI Poliveau (Protection maternelle et infantile)	34 Rue Poliveau 75005 Paris	13 m	OUI	26.01	0.44

\*lobe limité à 3 dB/ puissance maximale

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



Estimation

Sans Objet

Vue des Antennes Avant/Après

Photo du site vue depuis la rue avant travaux

Photo du site vue depuis la rue après travaux



Vue des Azimuts

SANS OBJET