

Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse Charte 2021

Informations générales :

Opérateur	Free	Arrdt	3 ^{ème}
Nom de site		Numéro	75110_041_07
Adresse du site	72, rue Turbigo	Hauteur	R+8 (29m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitation
Type d'installation	Partage de la fréquence 700 MHz (4G/5G).		
Complément d'info	3 antennes sur 3 azimuts ;		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Non

Calendrier de suivi du dossier

Date de validation de la version précédente du dossier	2016
Date d'enregistrement au Département Téléphonie Mobile (J)	20/03/2023
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+1 mois)	20/05/2023

Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Dans le cadre du projet décrit dans ce dossier, Free Mobile projette de réaliser le partage dynamique de la bande 700 MHz 4G existante en 700 MHz 4G/5G sur l'immeuble situé au 72 rue de Turbigo géré par un bailleur privé, pour contribuer à la couverture de Paris 75003 en 5G (Très haut Débit Mobile).		
Détail du projet	Partage de la fréquence 700 MHz (4G/5G) sur un site existant en 2G/3G/4G (fréquences, 700MHz, 800MHz, 900MHz, 1800MHz, 2600MHz) orientées vers les azimuts 90°, 210° et 330°.		
Distance des ouvrants	Porte d'accès toiture à 2m et velux à 4m	Vis-à-vis (25m)	Néant
Estimation	Sans objet		
Hauteur (HMA) des antennes	29.35m		

Incidence visuelle

Description des antennes et intégration paysagère	Ce projet comprend 3 antennes panneaux existantes à faisceau fixe. Aucun changement visuel par rapport à l'installation initiale n'est prévu
Zone technique	Aucune modification

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"/>

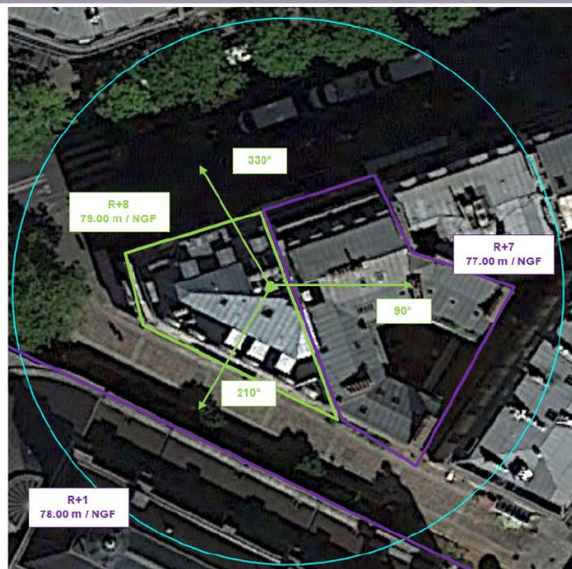
Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes



Nom et type	Adresse	Distance estimée, en mètres	Estimation du niveau maximum de champ reçu, en V/m*	% par rapport au niveau de référence	Hauteur	Situé dans le lobe principal de l'antenne émettrice (Oui / Non)
Micro-Crèche Baboune Temple	6-8 rue Notre Dame de Nazareth 75003 Paris	99 m	<1 V/m	0.58 %	RDC	Non
Collège / Lycée publique Turgot	69 rue de Turbigo 75003 Paris	70 m	<1 V/m	1.25 %	R+4	Non
Lycée professionnel Abbé Grégoire	7 bis rue de Turbigo 75003 Paris	15 m	<1 V/m	0.33 %	R+2	Non

*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

CETTE INTRODUCTION, PERMISE GRÂCE À LA MODERNISATION DES SYSTÈMES RÉSEAUX, N'IMPLIQUE AUCUNE MODIFICATION DE L'INSTALLATION, NI DU SYSTÈME ANTENNAIRE NI DES PARAMÈTRES RADIOÉLECTRIQUES

Vue des Antennes Avant/Après

Etat avant :



Etat après :



Vue des Azimuts

Azimut 90°



Azimut 210°



Azimut 330°

