Téléphonie Mobile Fiche de synthèse Charte 2021

Informations générales :								
Opérateur	Free Mobile Arrdt		8 ^{ème}					
Nom de site	8_françois 1er_75008	Numéro	75108_056_08					
Adresse du site	8, rue François 1er	Hauteur	R+6 (23,75m)					
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Hôtel					
Type d'installation	Partage de la fréquence 700 MHz (4G/5G) 3 antennes sur 3 azimuts							
Complément d'info Dossier soumis à Déclaratio		Non						
DOSSIET SOUTHIS & DECIMINATION	Calendrier de suivi du dossier		11011					
Date de validation de la ver	03/10/2017							
Date d'enregistrement au D	21/11/2022							
Date limite de réponse de l	22/12/2022							
Objet de la demande								
Motivation de l'opérateur	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 8 rue François 1er pour contribuer à la couverture de Paris 75008 en 5G (Très haut Débit Mobile)							
Détail du projet	Partage de la fréquence 700MHz (4G/5G) sur un site existant en 3G/4G (fréquences : 700MHz, 900MHz, 1800MHz, 2100MHz et 2600MHz), dont les antennes sont orientées vers les azimuts 60°, 150° et 290°							
Distance des ouvrants	Pas d'ouvrants à moins de 10m	Vis-à-vis (25m)	Azimut 60°: R+6					
Estimation	Sans objet							
Hauteur (HMA) des antennes	26,25m							
	Incidence visuelle							
Description des antennes et intégration paysagère	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 Défavorable Ne se prononce pas					

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

Adresses des établissements particuliers dont l'emprise est située à moins de 100 m et estimation du champ maximum reçu des antennes à faisceaux fixes dans chacun d'entre eux.

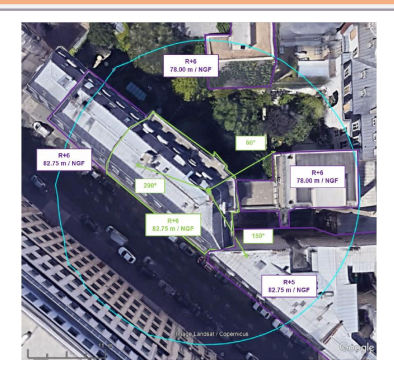
Les estimations réalisées tiennent compte de la contribution de l'ensemble des antennes à faisceaux fixes de Free Mobile présentées dans le présent document.

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)
Clinique Roosevelt	9 Rue Jean Goujon, 75008 Paris 8	62 m	<1 V/m	0 %	7 m	Non

^{*}lobe limité à 3 dB/ puissance maximale



Carte du site au regard des hauteurs d'immeubles dans un rayon de25m 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

PARIS Direction de la Transition Ecologique et du Climat Département Téléphonie Mobile

Vue des Antennes Avant/Après





APRÈS



PAS DE MODIFICATION VISUELLE DEPUIS LA RUE

Vue des Azimuts

Azimut 60°



Azimut 150°



Azimut 290°

