

Synthèse mesures pour ANFR

juin-15

(*) données extraites du rapport complet Aexpertise pour ANFR

Sites de mesure - riverains Les Combes	Date de mesure (*)	Intérieur / Extérieur (*)	Pylône (*)	Distance (m) (*)	Champ E moyen mesuré (V/m) - moyenne spatiale résultante (*)	Champ E extrapolé (V/m) Protocole ANFR DR15-3 (*)	Visibilité antennes lors de la mesure	Pondération à apporter (hiver période sans feuilles)	Remarques
MENALDO	09/06/2015	E - jardin	Les Combes	90	0,56	1,68	1/3 -> antennes Bouygues	++	
BUTTARD Marc	10/06/2015	E - balcon 1er étage	Les Combes	140	0,17	0,58	0/3 -> aucune visibilité		
BUTTARD Adeline	10/06/2015	E - terrasse nord	Les Combes	135	0,43	1,19	<1/3 -> antennes Orange	+	
JAYMOND	11/06/2015	E - jardin	Les Combes	90	0,91	3,39	1/3 -> antennes Bouygues	++	
LEHMANN	09/06/2015	I - chambre 1er étage	Les Combes	130	0,82	2,46	1/3 -> antennes Bouygues	++	
MEYER	09/06/2015	I - bureau 1er étage	Les Combes	370	0,28	0,81	0/3 -> aucune visibilité		
LEMETAYER	09/06/2015	E - jardin	Les Combes	140	0,43	1,95	1/3 -> antennes Bouygues	++	
MOUYON	10/06/2015	E - jardin	Les Combes	230	0,34	1,00	1/3 -> antennes Bouygues	++	

Sites de mesure - établissements accueillant du public	Date de mesure (*)	Intérieur / Extérieur (*)	Pylône (*)	Distance (m) (*)	Champ E moyen mesuré (V/m) - moyenne spatiale résultante (*)	Champ E extrapolé (V/m) Protocole ANFR DR15-3 (*)	Visibilité antennes lors de la mesure	Pondération à apporter (hiver période sans feuilles)	Remarques
Crèche CRECH'NDO	11/06/2015	E -cour sud			0,18	<0,11	0/3 -> aucune visibilité		2 DECT dans bureau direction, à voir forte émission
Ecole maternelle Clos Marchand	11/06/2015	I -couloir proximité borne WIFI			0,27	<0,10+0,87 (WIFI)	0/3 -> aucune visibilité		borne WIFI - temps fonctionnement limitée mais à proximité lieu de passage
Ecole maternelle Poulatière	11/06/2015	I - classe 2			0,13	<0,11	0/3 -> aucune visibilité		DECT dans bureau direction, à voir
Ecole maternelle Vignes	09/06/2015	I - salle activité			0,14	0,3	0/3 -> aucune visibilité		
EHPAD Villa du Rozat	10/06/2015	E - cour sud est			0,19	<0,09	0/3 -> aucune visibilité		
Cabinet radiologie (la batie)	10/06/2015	E -parking	Les Plantées	540	0,26	0,86	<1/3 -> antennes SFR	+	
Maison accueil spécialisée (la batie)	11/06/2015	E -terrasse 1er étage sud ouest	Les Plantées	515	0,29	1,09	1/3 -> antennes SFR	+	
Maison retraite (la batie)	17/06/2015	E - balcon 3eme étage nord ouest	Les Plantées	610	0,30	1,02	1/3 -> antennes SFR	+	

Sites de mesure - riverains les Plantées	Date de mesure (*)	Intérieur / Extérieur (*)	Pylône (*)	Distance (m) (*)	Champ E moyen mesuré (V/m) - moyenne spatiale résultante (*)	Champ E extrapolé (V/m) Protocole ANFR DR15-3 (*)	Visibilité antennes lors de la mesure	Pondération à apporter (hiver période sans feuilles)	Remarques
ODINI	17/06/2015	I - chambre 1er étage ouest	Les Plantées	275	0,18	0,52	0/3 -> aucune visibilité		
DEGRYZE	17/06/2015	I - bureau 1er étage ouest	Les Plantées	270	0,31	0,17	0/3 -> aucune visibilité		
SIMEU	17/06/2015	I - chambre 1er étage sud	Les Plantées	320	0,67	2,64	1/3 -> antennes SFR	++	
zone ZAC ISIPARC	10/06/2015	E-route interne ISIPARC, au centre de la route nord	Les Plantées	230	1,25	4,68	3/3 -> antennes SFR , demain Free en +??	++	Voir remarque ci-dessous

ZONE ISIPARC:

-SFR Demande étude changement tilt à faire auprès de SFR pour diminuer exposition haut de la ZAC et interconnexion chemin prédiot / route de lancey.

-Présence d'un important bosquet d'arbres au centre de la zone ISIPARC. Ce bosquet, qui est un écran partiel, va disparaître lors des aménagements -> augmentation assurée du niveau du champ électrique -> prévoir plantation judicieuse avec persistant dans la zone humide et bordure chemin de prédiot pour atténuer le niveau sur occupants ZAC et riverains