

2. FICHE D'IDENTITE DU SITE

Commune : LE CANNET-DES-MAURES

Nom du site : T71413 / LE CANNET-DES-MAURES

Adresse du site :

Chemin des Agassons - Réal Martin 83340 LE CANNET-DES-MAURES

Coordonnées du site :

X : 925827

Y : 1828910

Z : 136

Le projet concerne une :

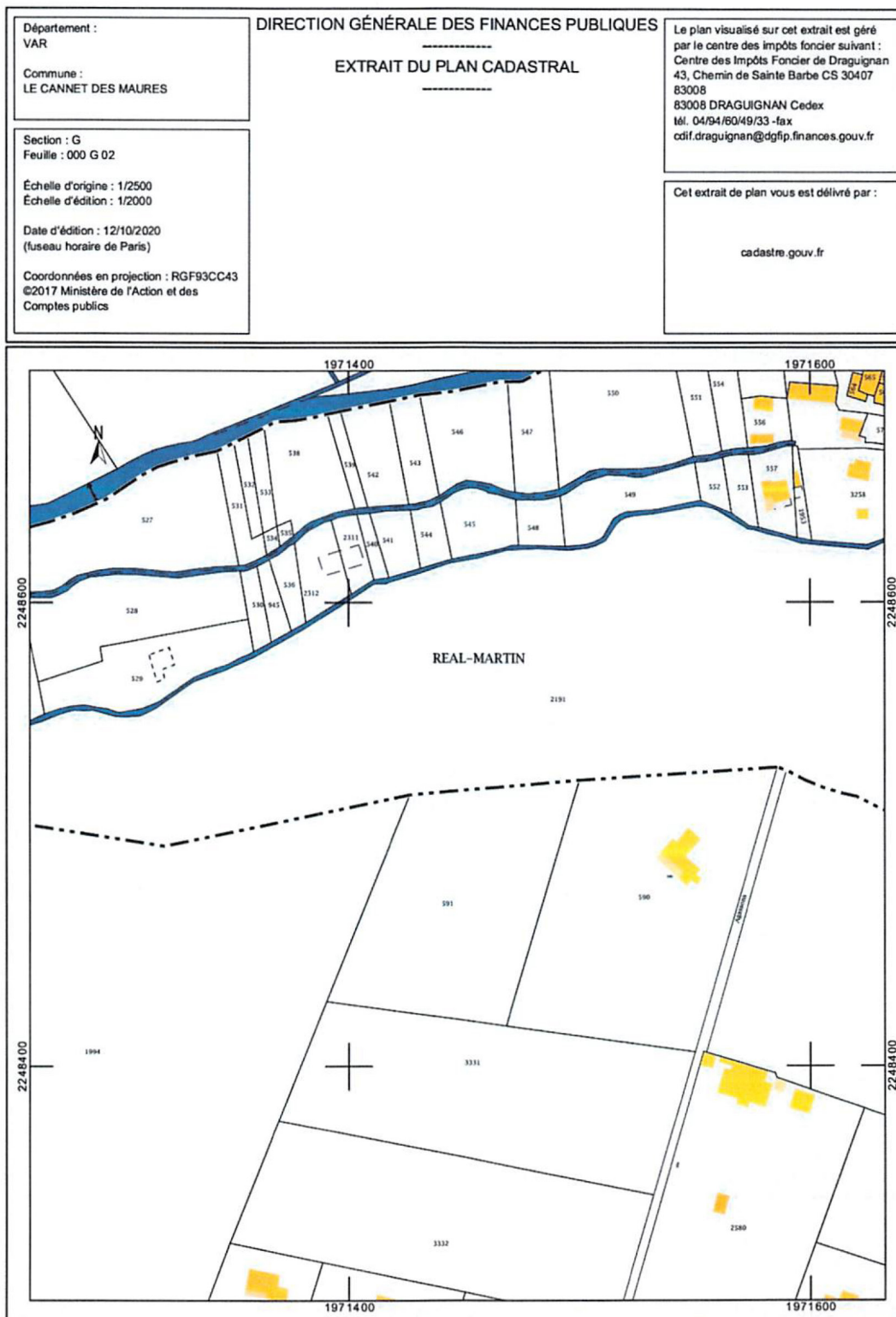
- Installation d'une nouvelle antenne-relais**
- Modification substantielle d'une antenne-relais existante**

Et fait l'objet de :

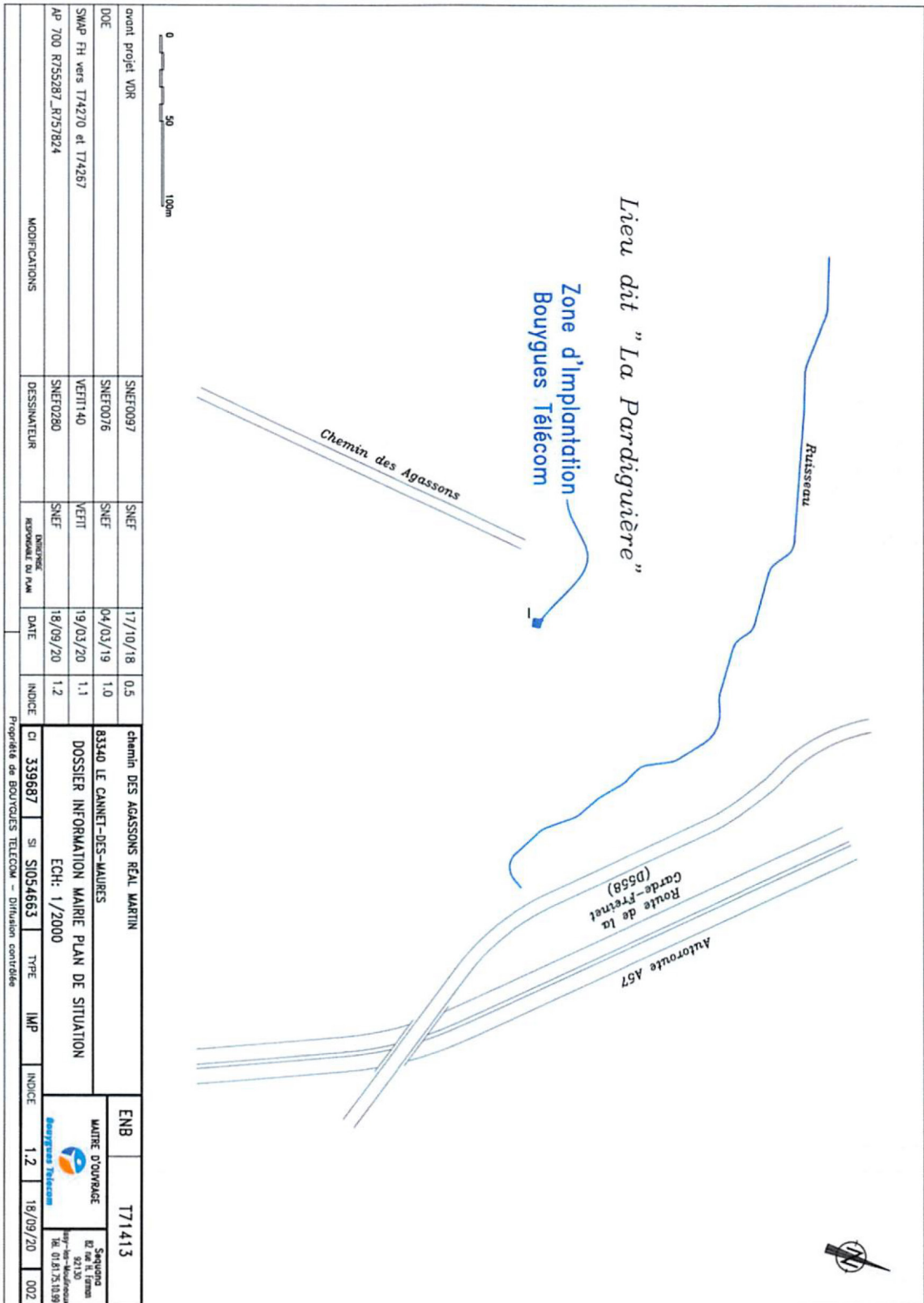
Déclaration préalable : **oui** **non**

Permis de construire : **oui** **non**

6.1. EXTRAIT CADASTRAL



6.2. PLAN DE SITUATION 1/2000°



6. 3. LES CARACTERISTIQUES D'INGENIERIE DE L'INSTALLATION PROJETEE

Descriptif du projet : Ajout LTE 700 SFR/ BOUYGUES

N° d'antenne	Type Antenne	Azimet ¹	HMA par rapport au sol	Bénéficiaire	Existant ou Ajout	Génération de système mobile	Gammes de fréquences	Tilt électrique	Puissance Isotrope Rayonnée (Max)	Puissance Apparente Rayonnée (Max)
1	Hexabande	50°	11,00m	Bytel-SFR	Ajout	4G	LTE 700	6°	35,53 dBW	33,38 dBW
				Bytel-SFR	Existant	4G	LTE 800	6°	35,53 dBW	33,38 dBW
				Bytel-SFR	Existant	2G/3G	GSM-UMTS 900	6°	34,78 dBW	32,63 dBW
				Bytel-SFR	Existant	4G	LTE 1800	6°	36,53 dBW	34,38 dBW
				Bytel-SFR	Existant	3G	UMTS 2100	6°	35,28 dBW	33,13 dBW
2	Hexabande	290°	11,00m	Bytel-SFR	Ajout	4G	LTE 700	6°	35,53 dBW	33,38 dBW
				Bytel-SFR	Existant	4G	LTE 800	6°	35,53 dBW	33,38 dBW
				Bytel-SFR	Existant	2G/3G	GSM-UMTS 900	6°	34,78 dBW	32,63 dBW
				Bytel-SFR	Existant	4G	LTE 1800	6°	36,53 dBW	34,38 dBW
				Bytel-SFR	Existant	3G	UMTS 2100	6°	35,28 dBW	33,13 dBW

¹Azimet : orientation de l'antenne dans le plan horizontal, par rapport au Nord géographique