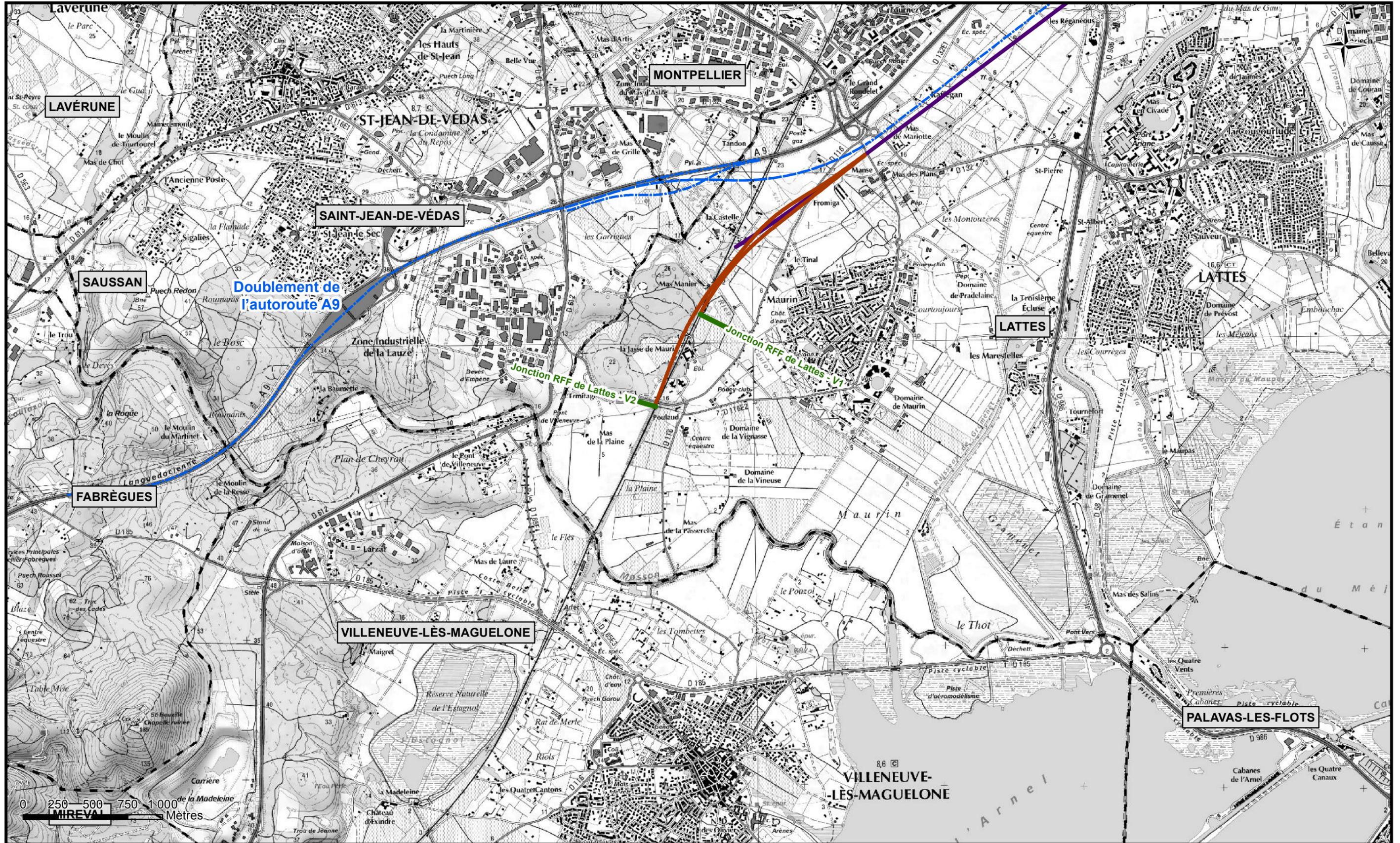


Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	----	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335 020	C1

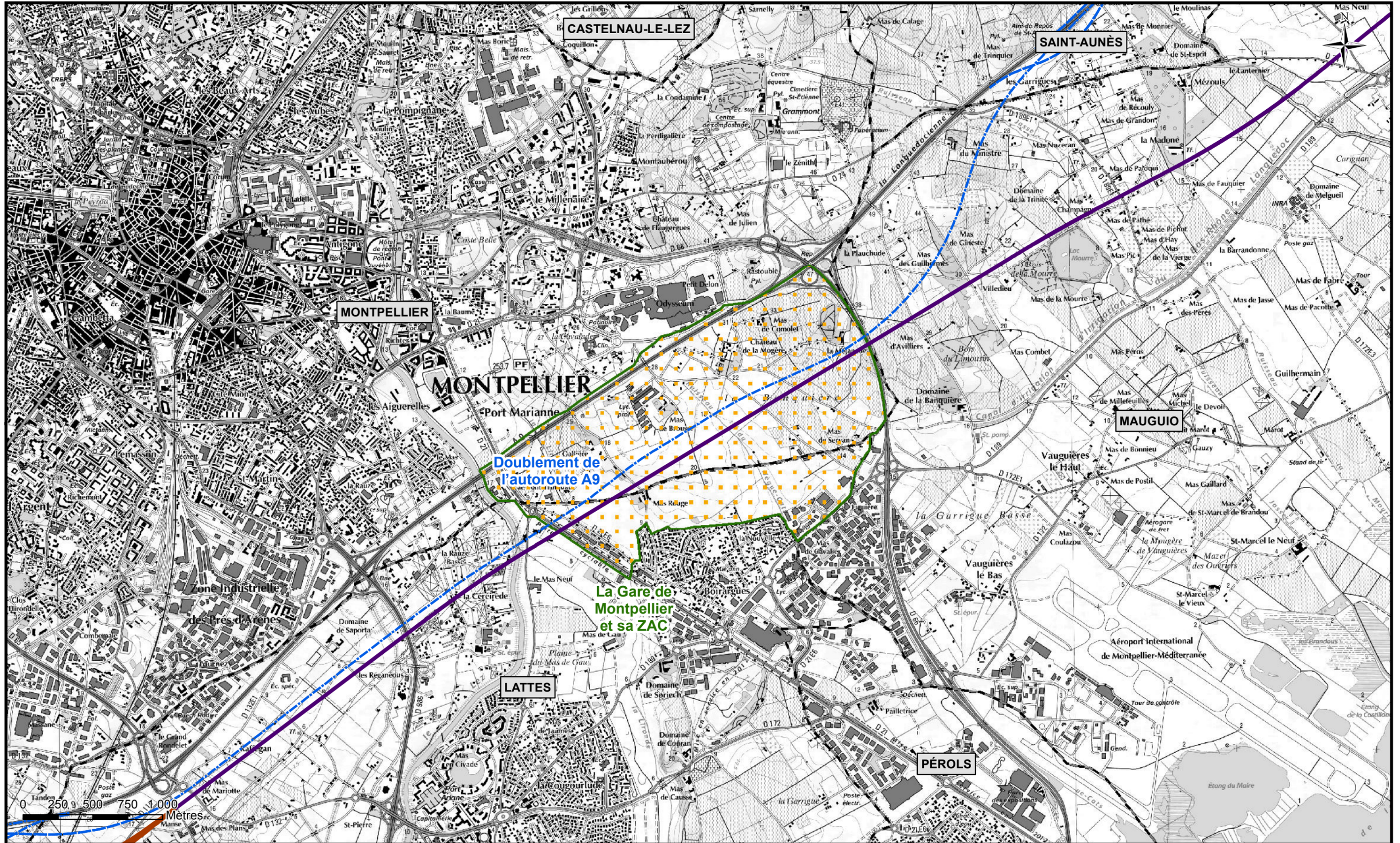
Dossier espèces protégées VOLET FAUNE – Dossier C2 – Impacts et mesures d'évitement et de réduction

2. Carte de présentation générale du projet (1/25000)

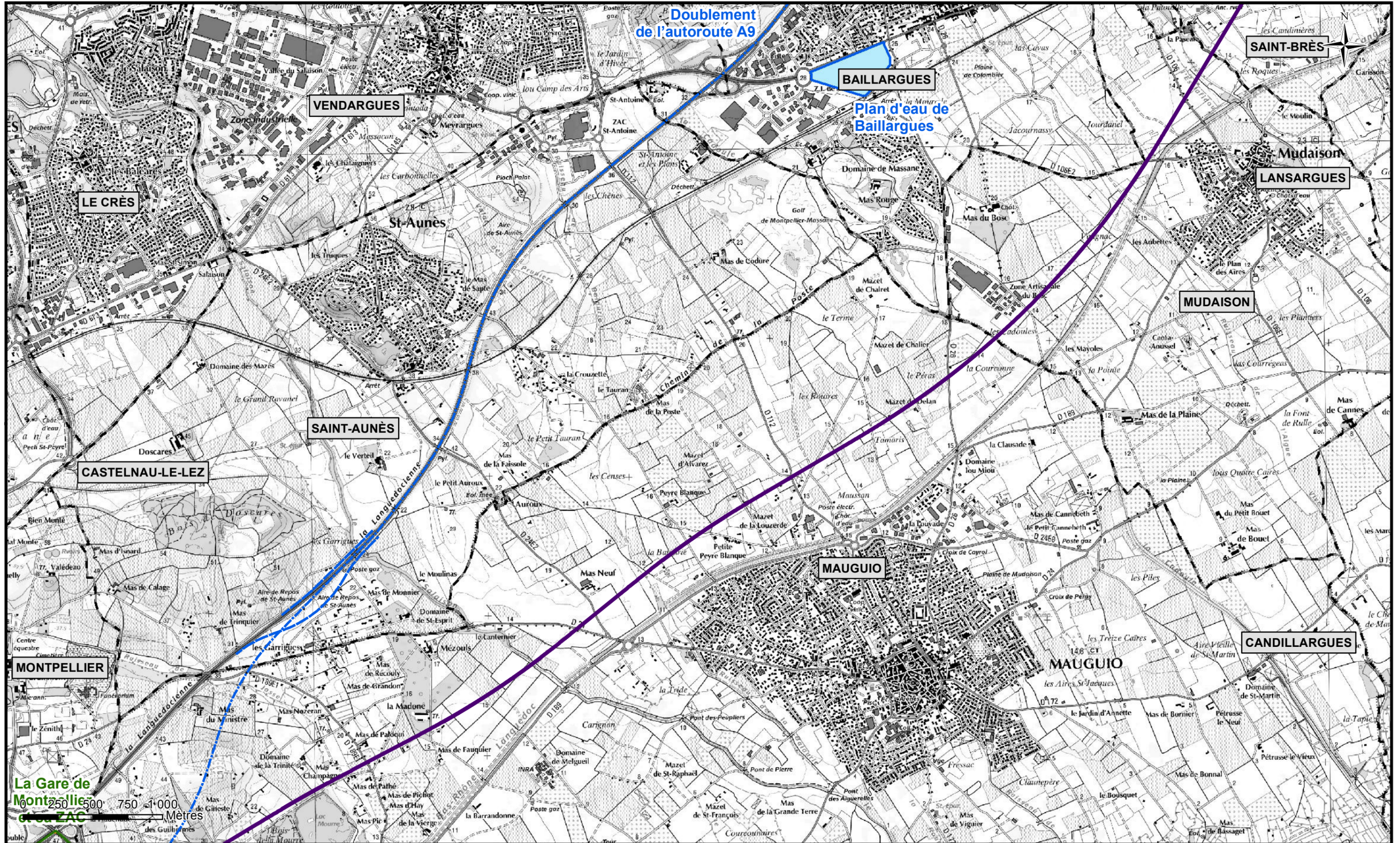
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



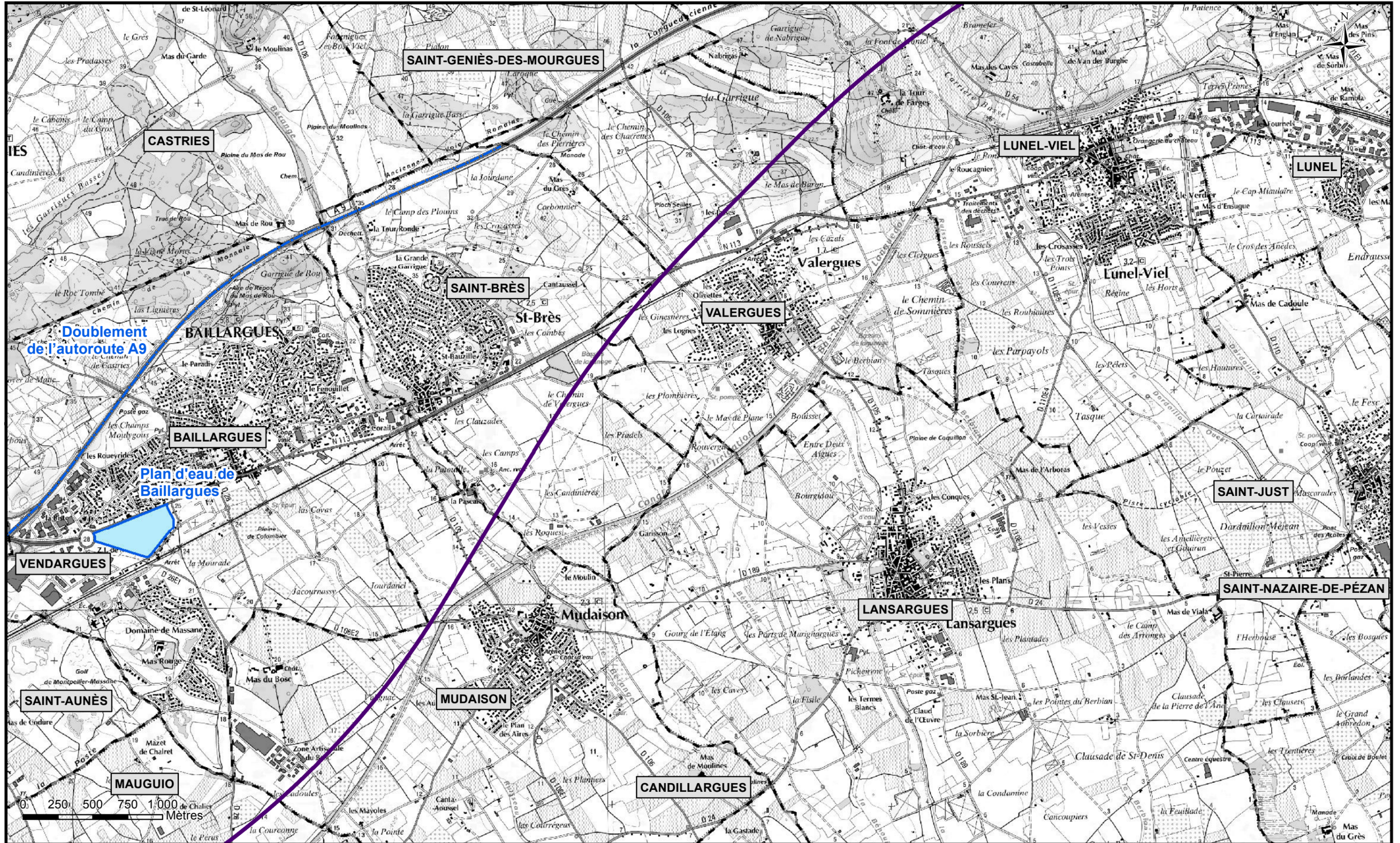
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



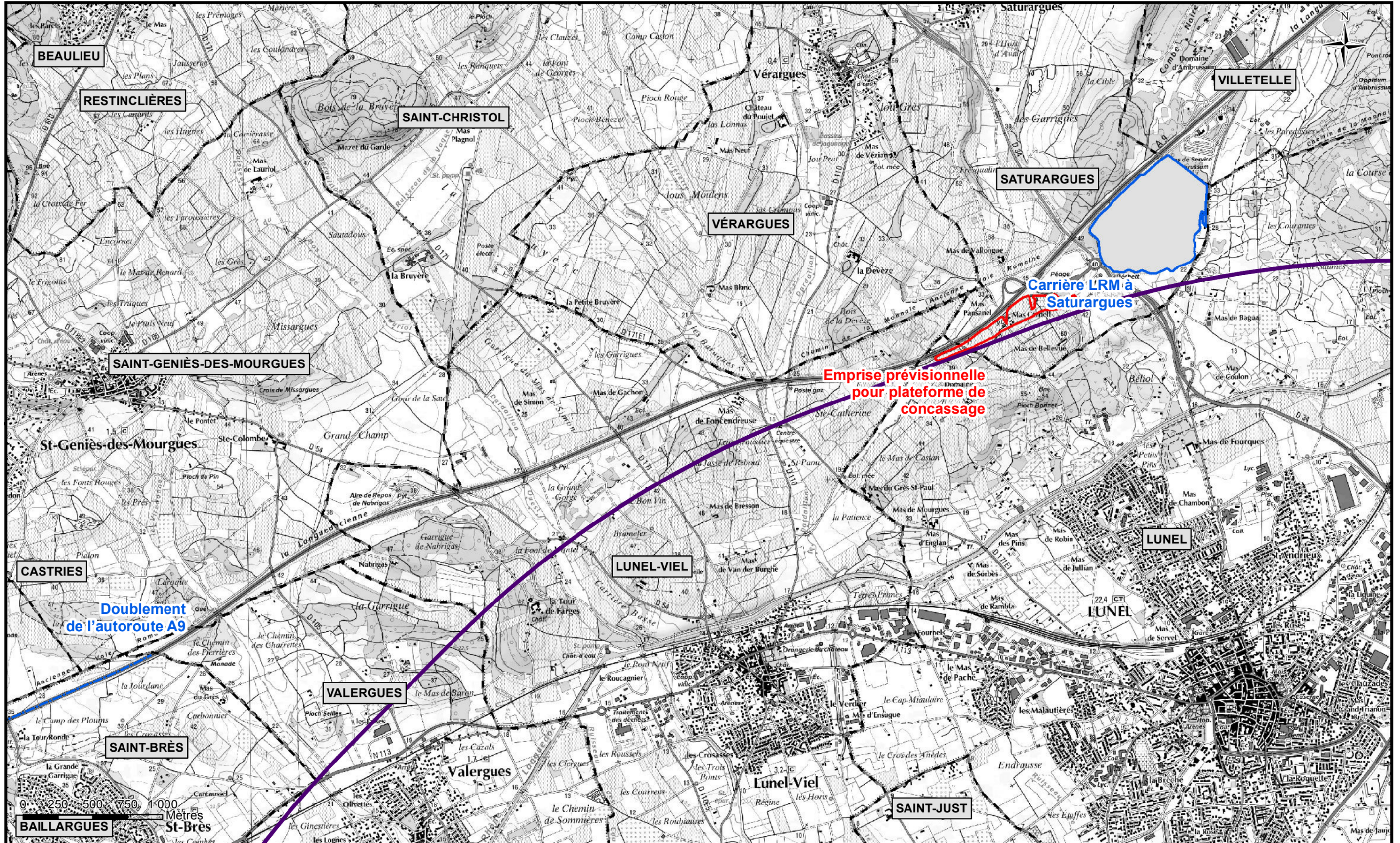
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



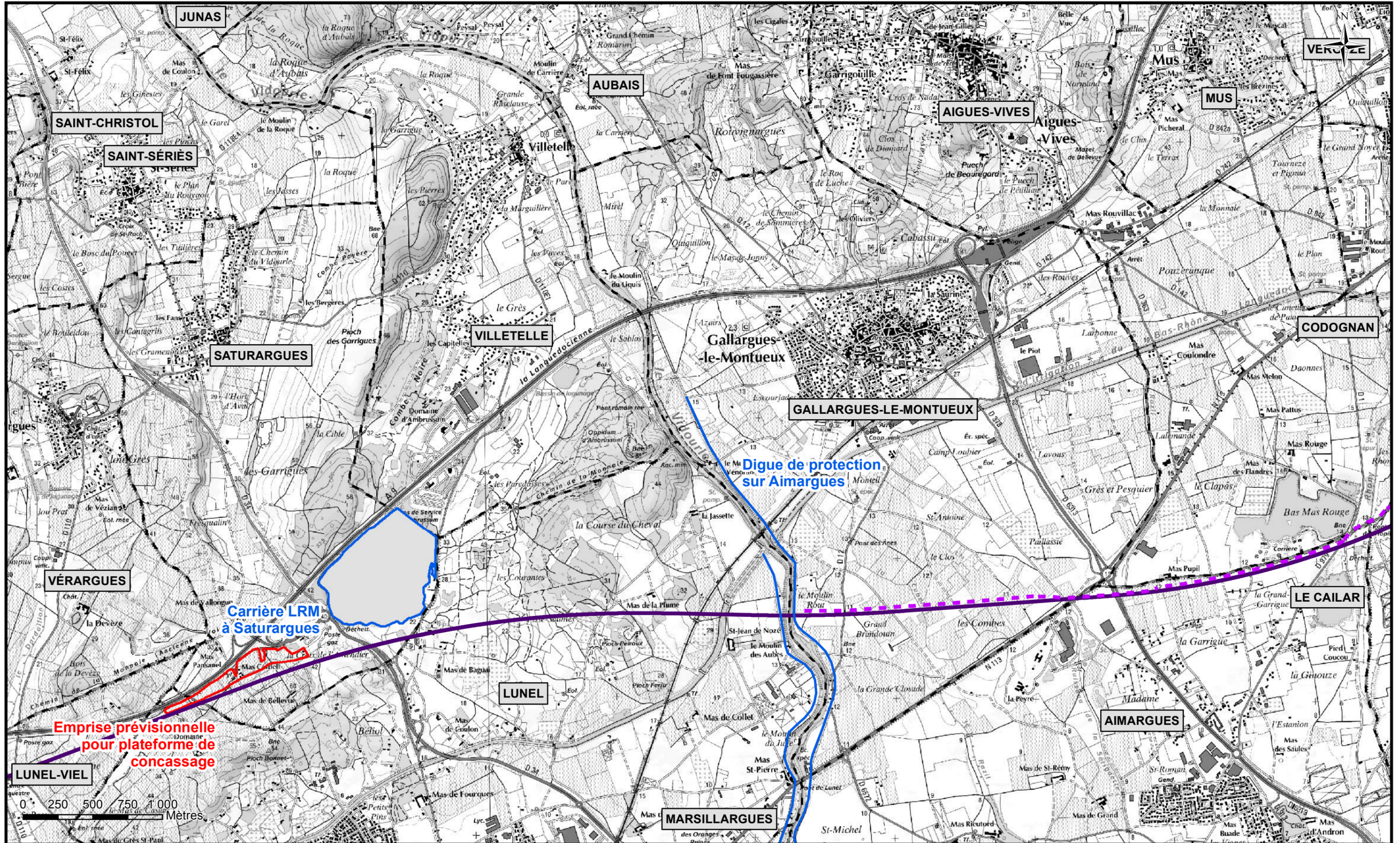
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



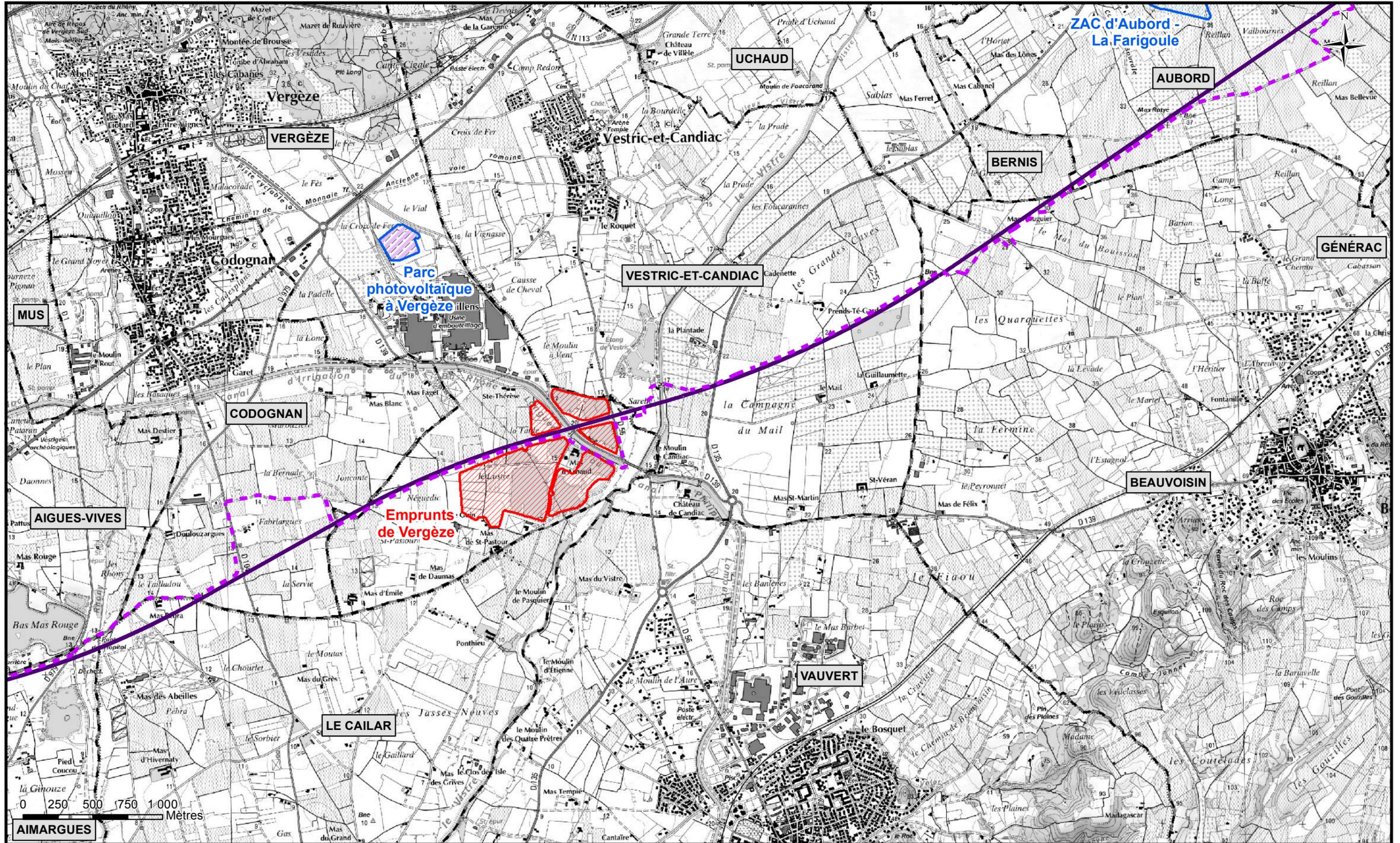
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



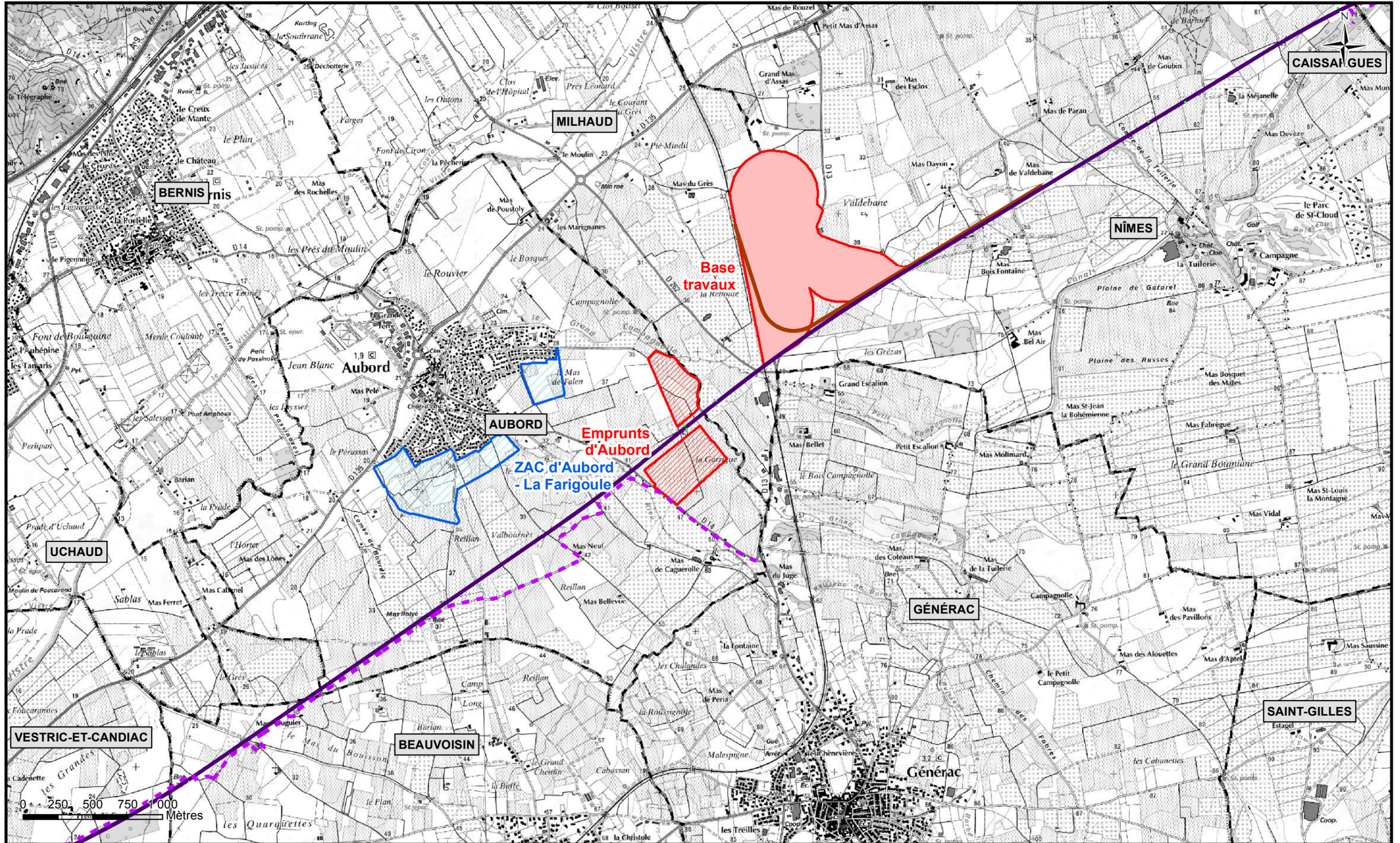
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



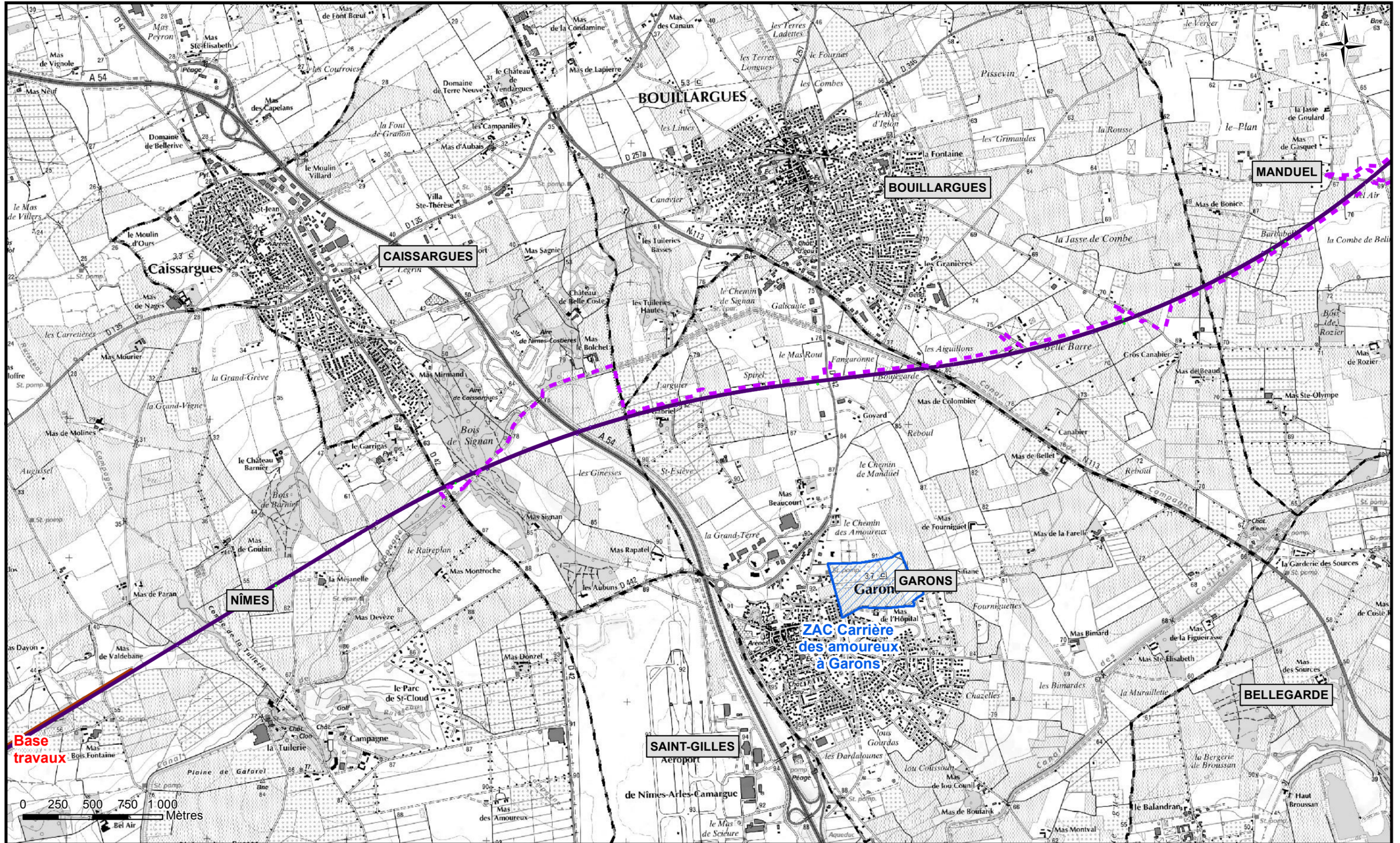
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1

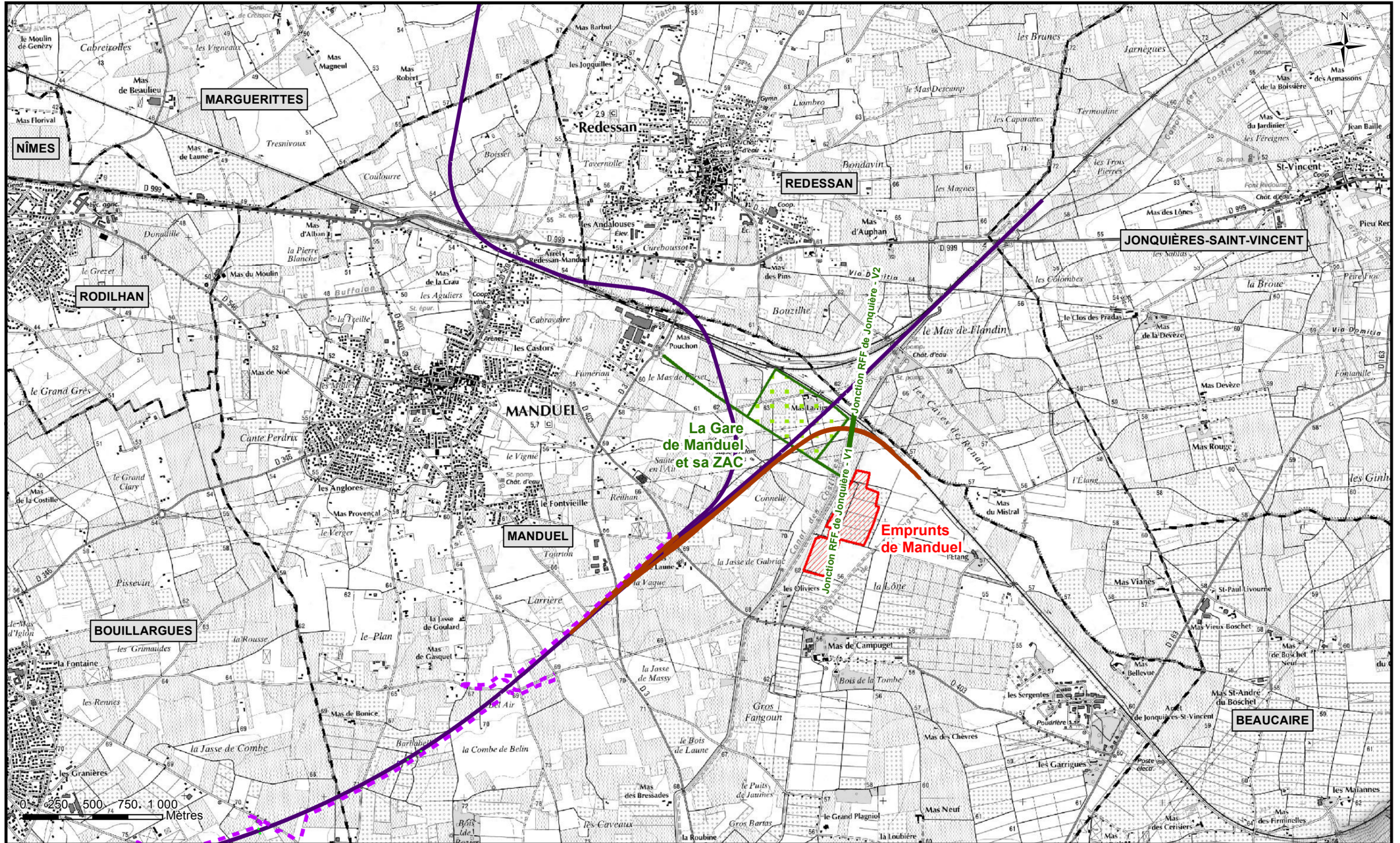


Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1

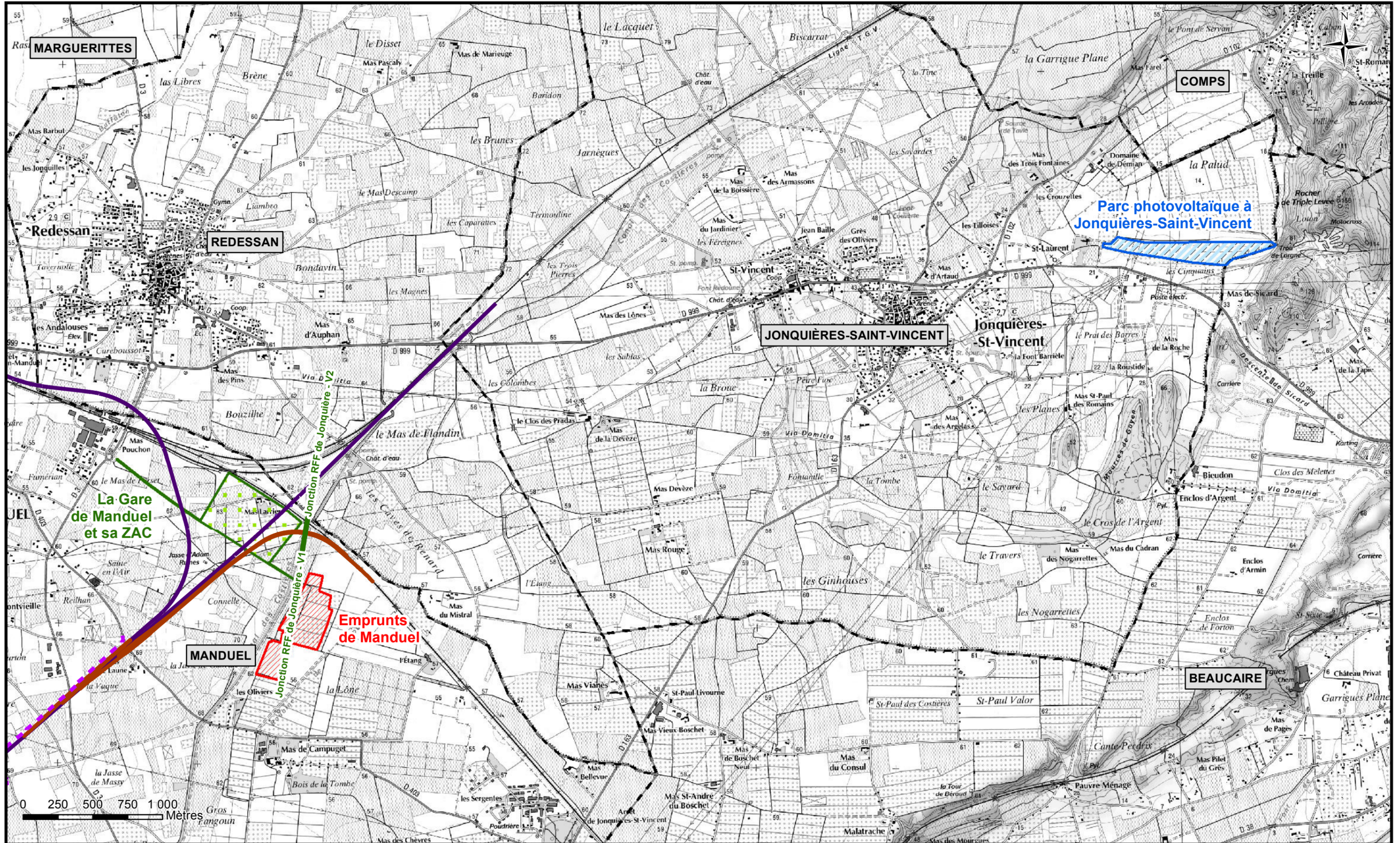


CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP25M	35020	B1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

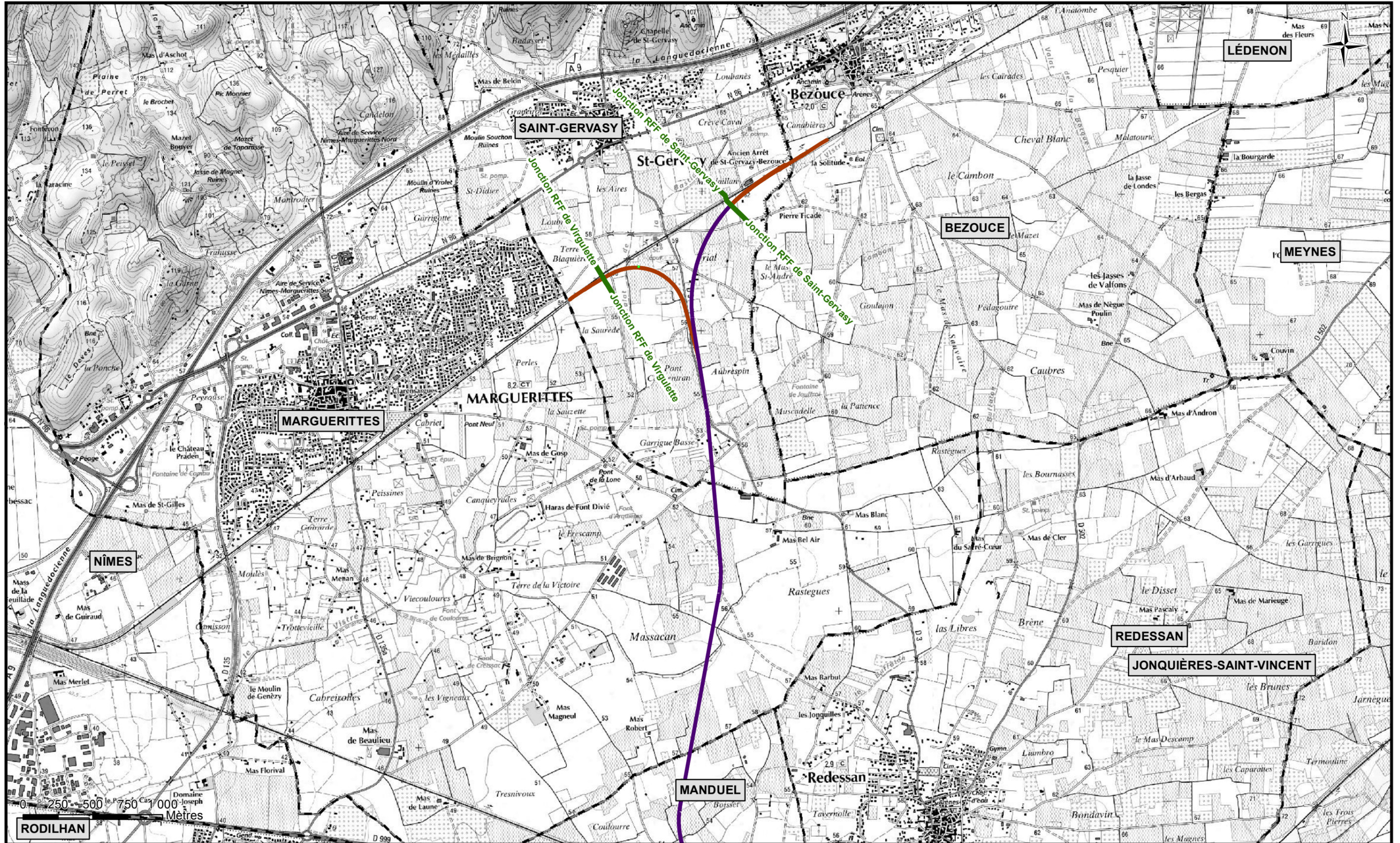
Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
AP3	---	LANRO/58 000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	B1

Carte de la présentation générale du projet

Ouvrir le rabat



LÉGENDE

Projets OC'VIA (Effets directs)

- Section courante
- Raccordement (RAC)
- Véloroute

Eléments complémentaires nécessaires à la construction du projet OC'VIA (Effets indirects)

- Base travaux
- Emprunts OC'VIA
- Station de concassage

Projets induits

- La Gare de Montpellier et sa ZAC
- La Gare de Manduel et sa ZAC
- Jonctions RFF

Projets connus proches (aux effets cumulés possibles)

- Digue de protection contre les inondations du site Nestlé à Vergèze
- Doublement de l'autoroute A9
- Carrière LRM à Saturargues
- ZAC d'Aubord - La Farigoule
- ZAC Carrière des amoureux à Garons
- Parc photovoltaïque à Jonquières-Saint-Vincent
- Parc photovoltaïque à Vergèze
- Plan d'eau de Baillargues

Limites de communes