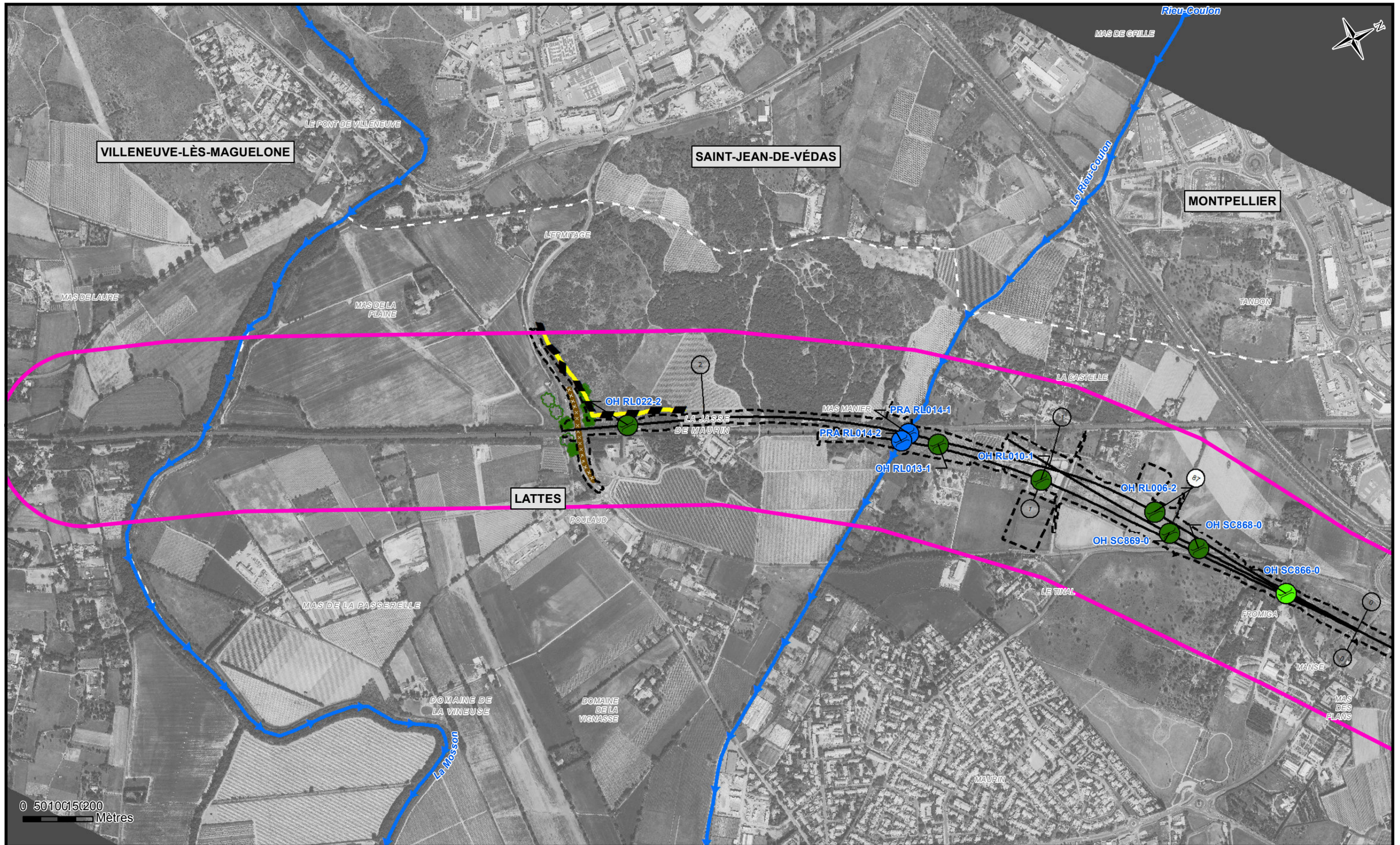
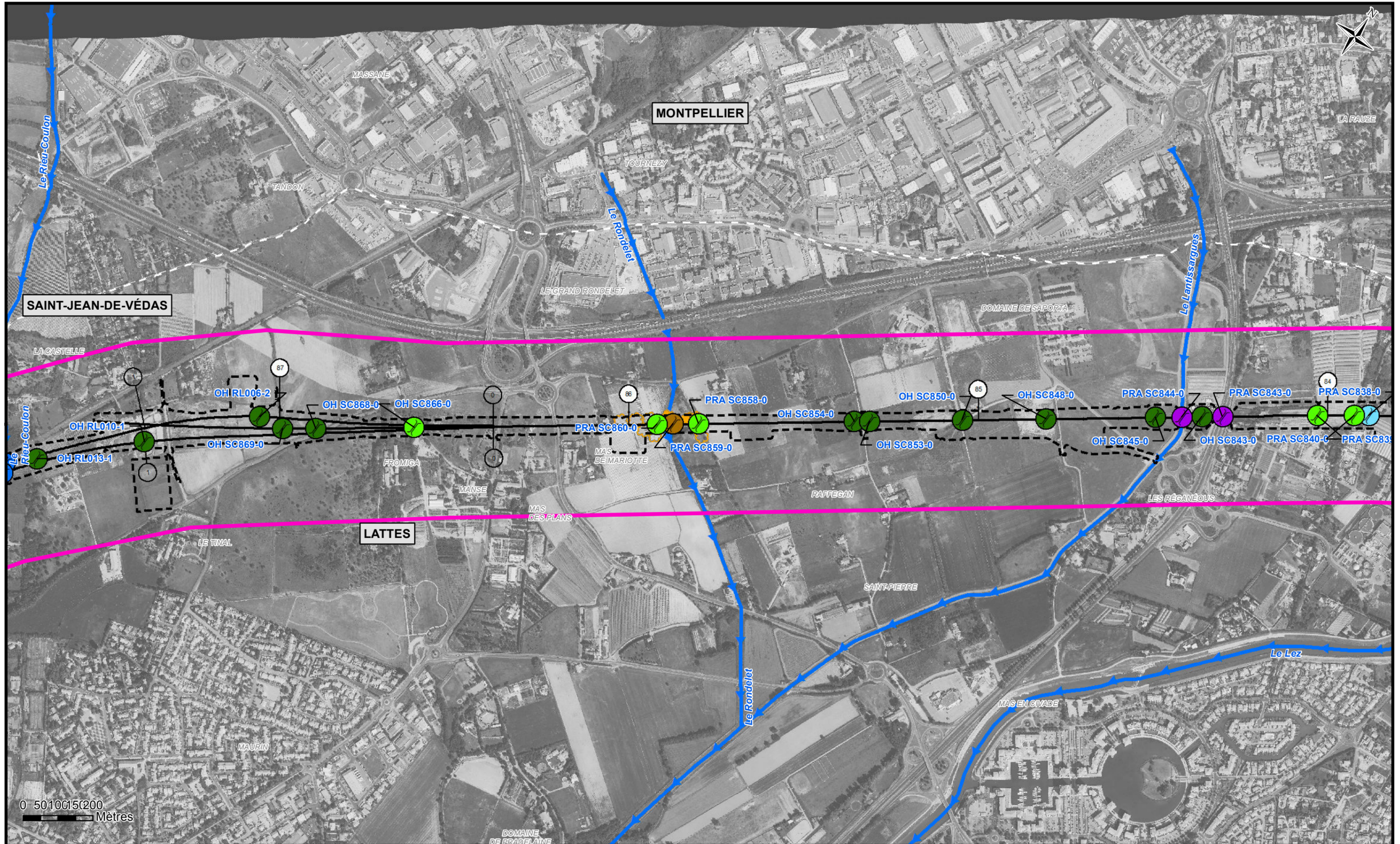


Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



CNM - CNPN

Dossier "Espèces protégées" (Pièce C2)

5 JUILLET 2013

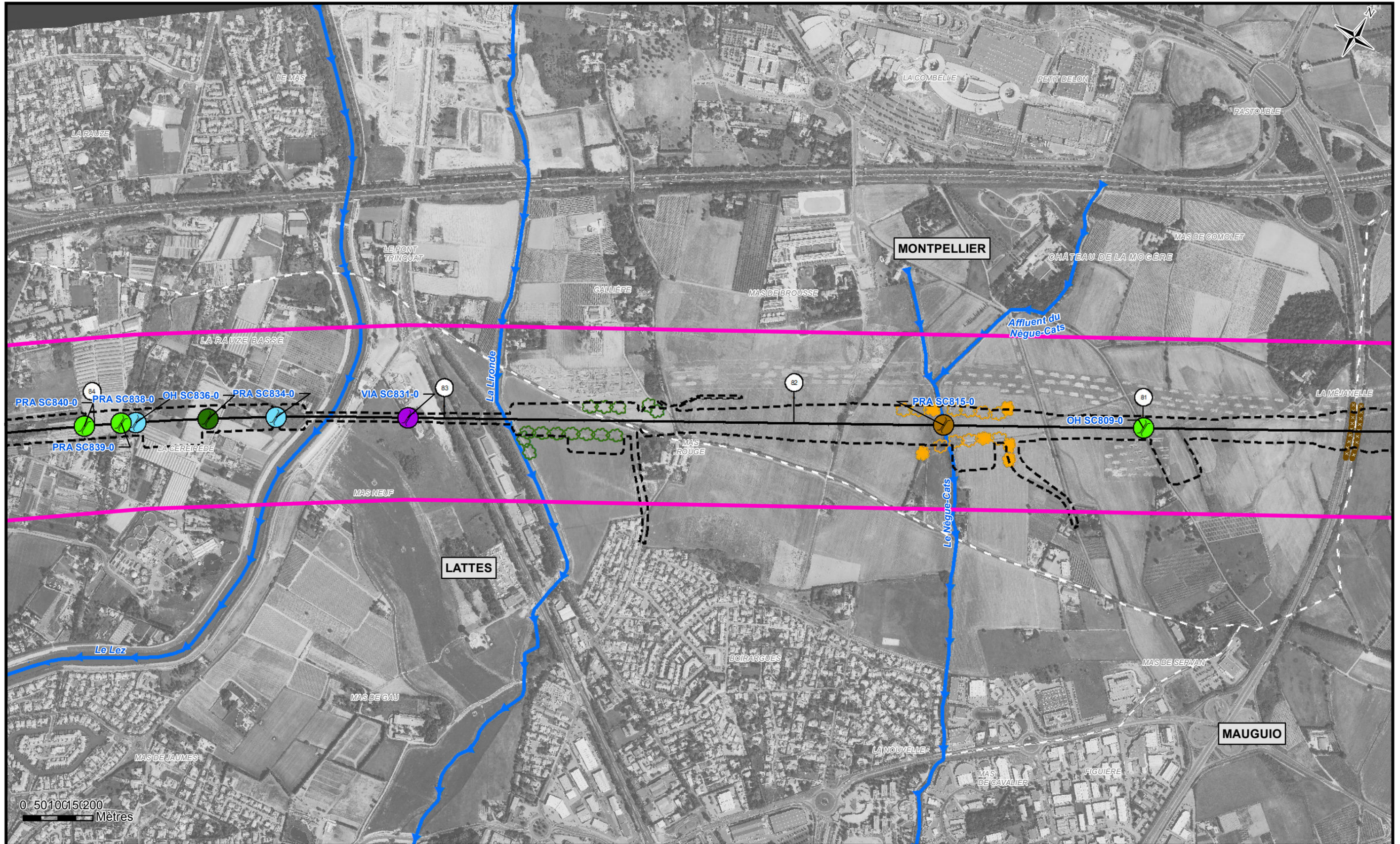
### MESURES DE RÉDUCTION

Section courante - 1/17 - Département de l'Hérault

CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

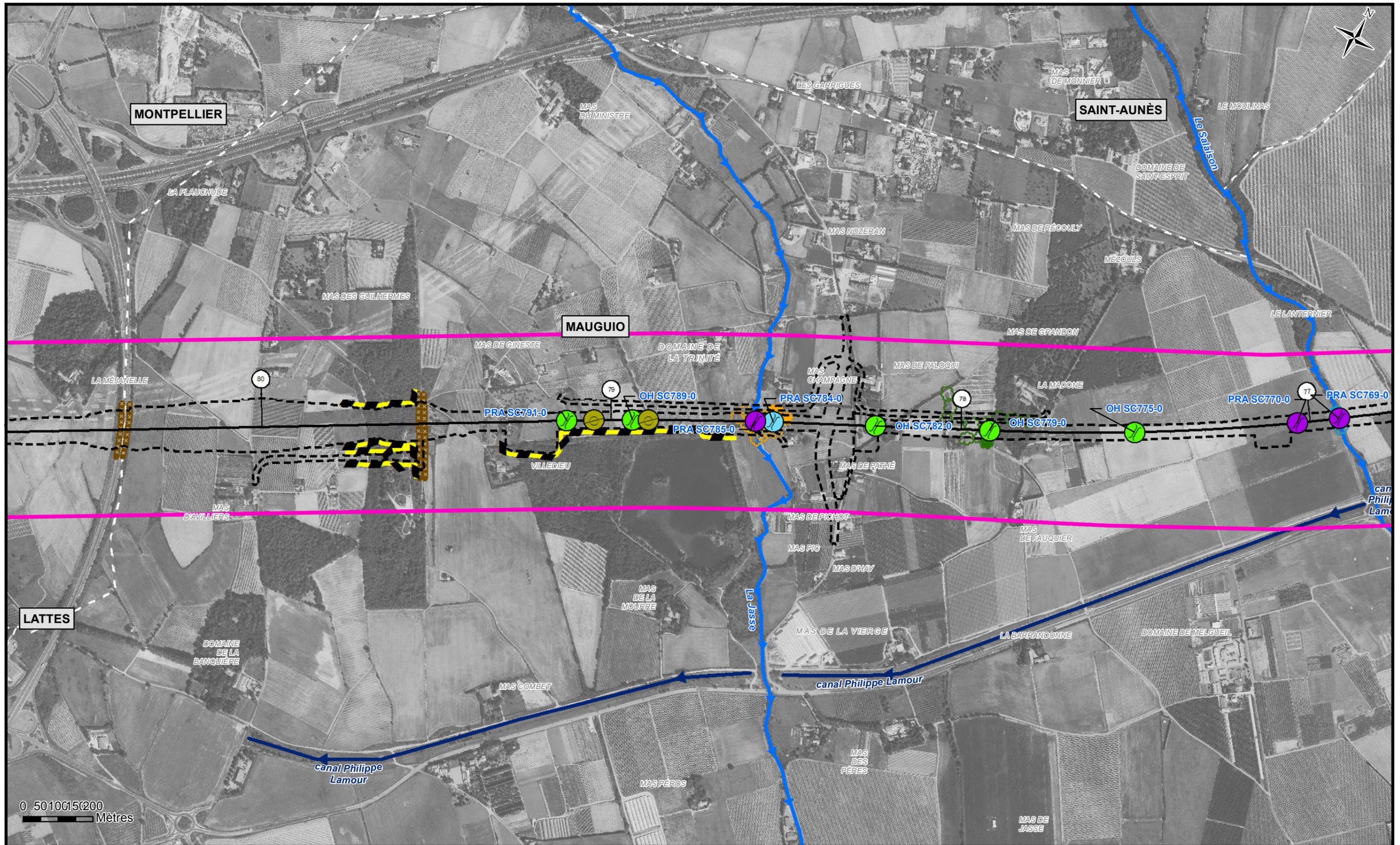


Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



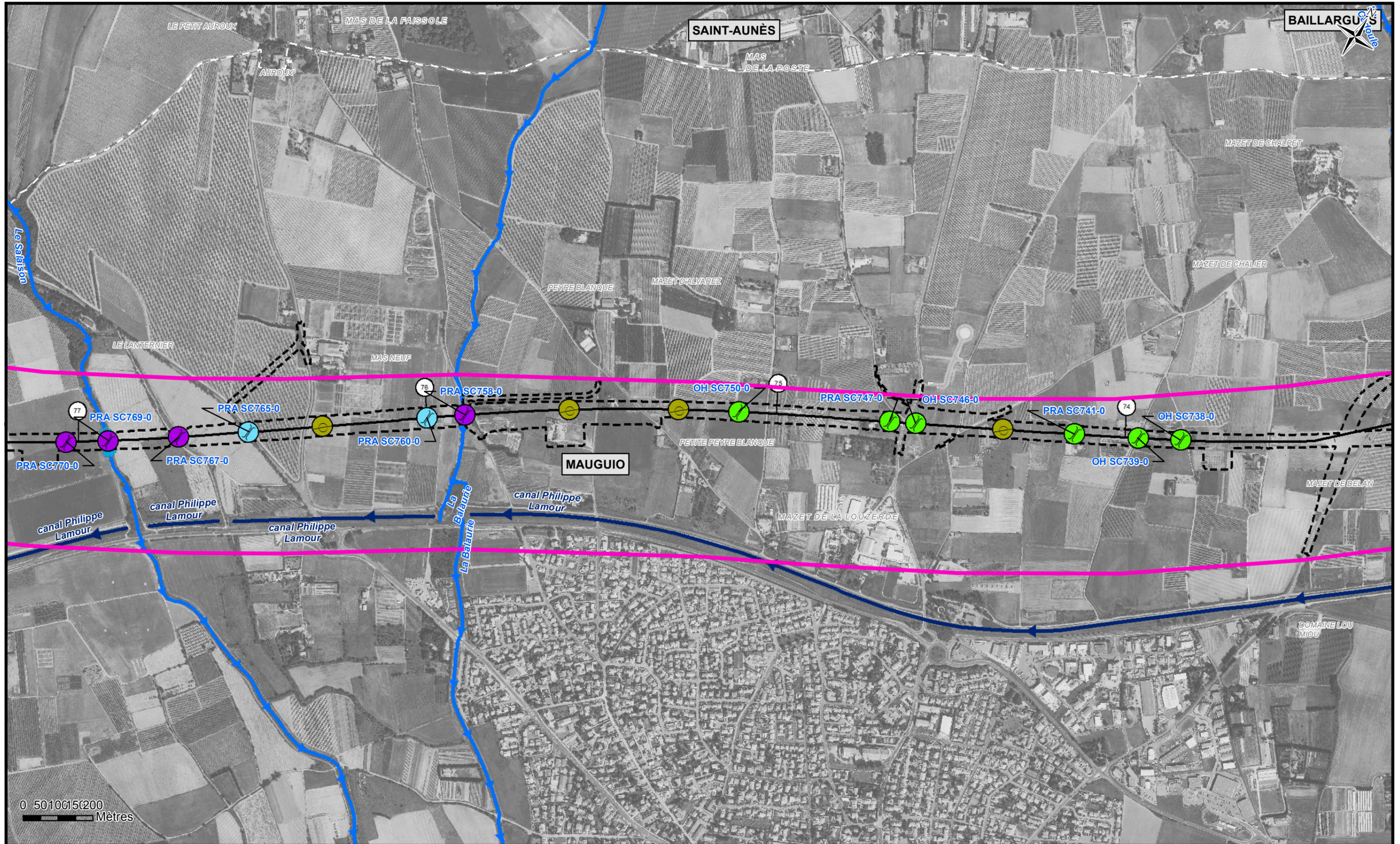
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1

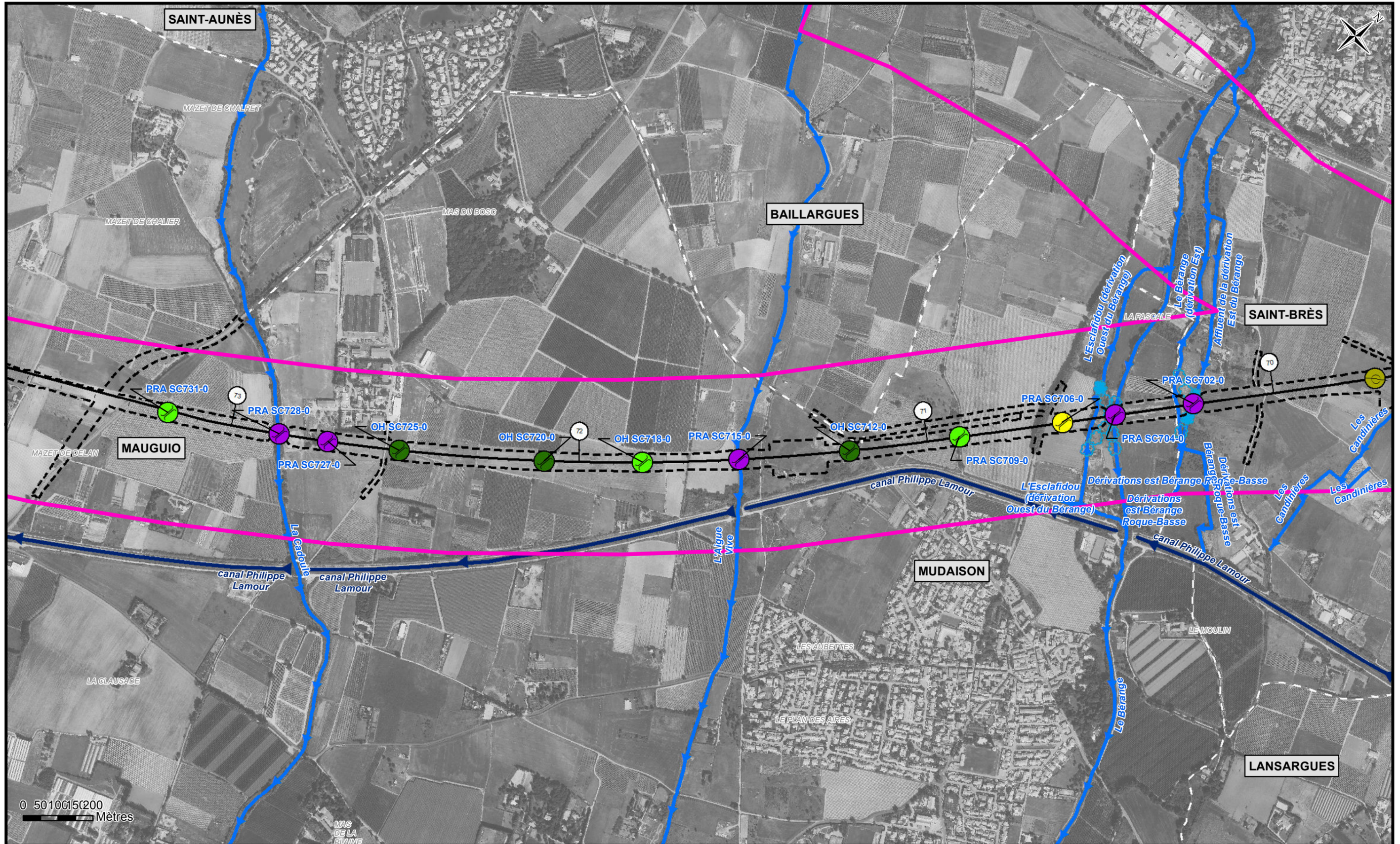


CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1

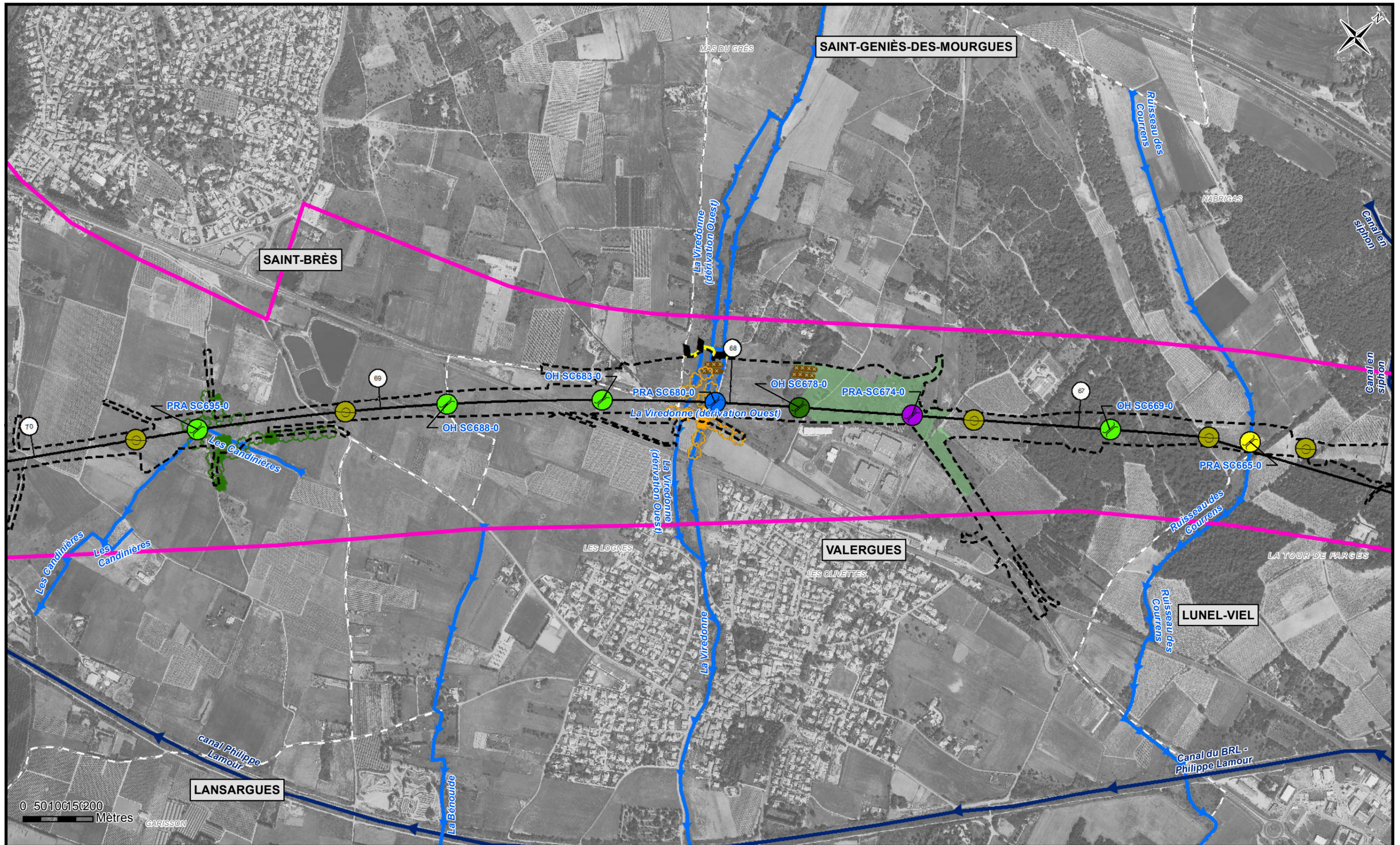


Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



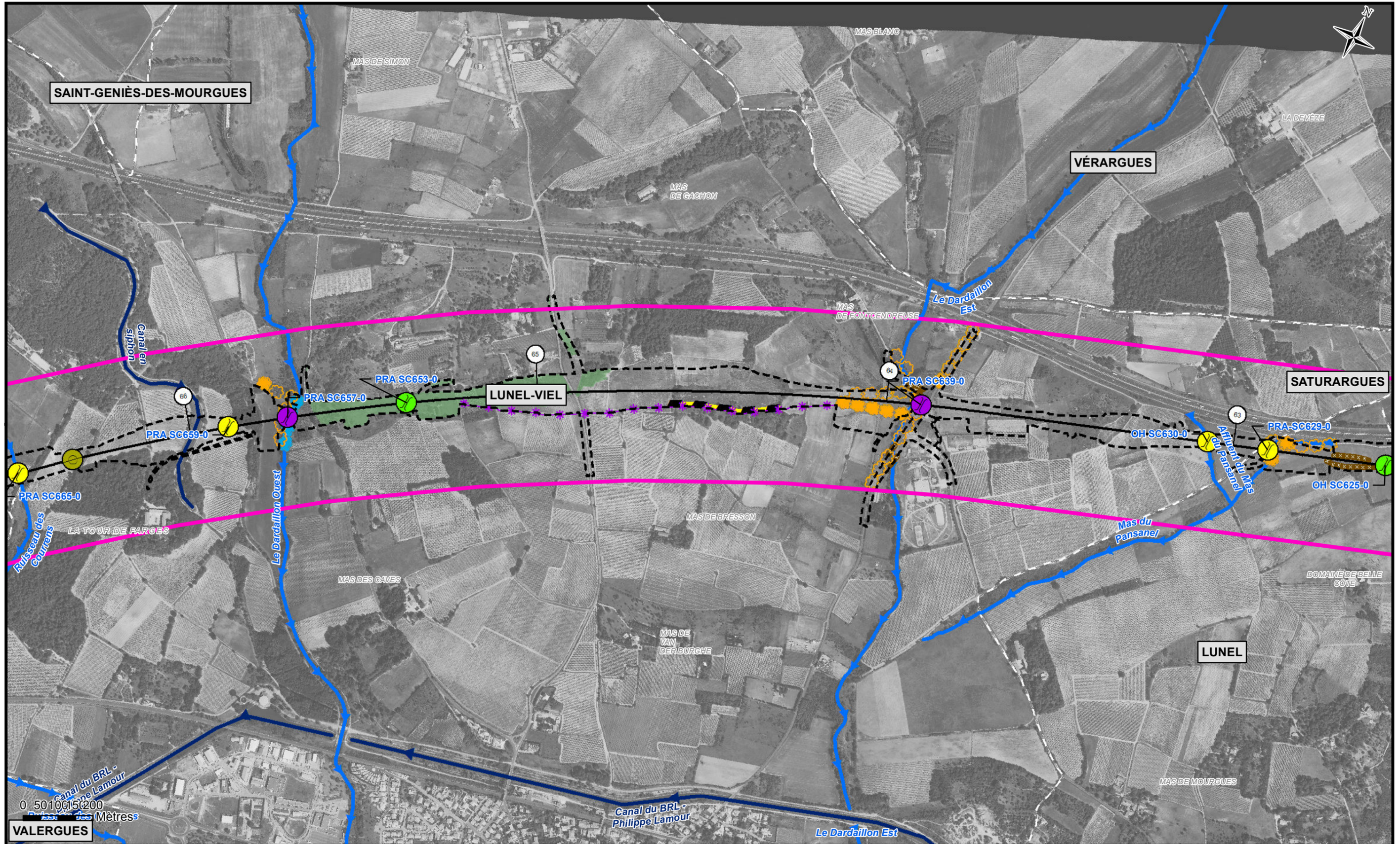
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



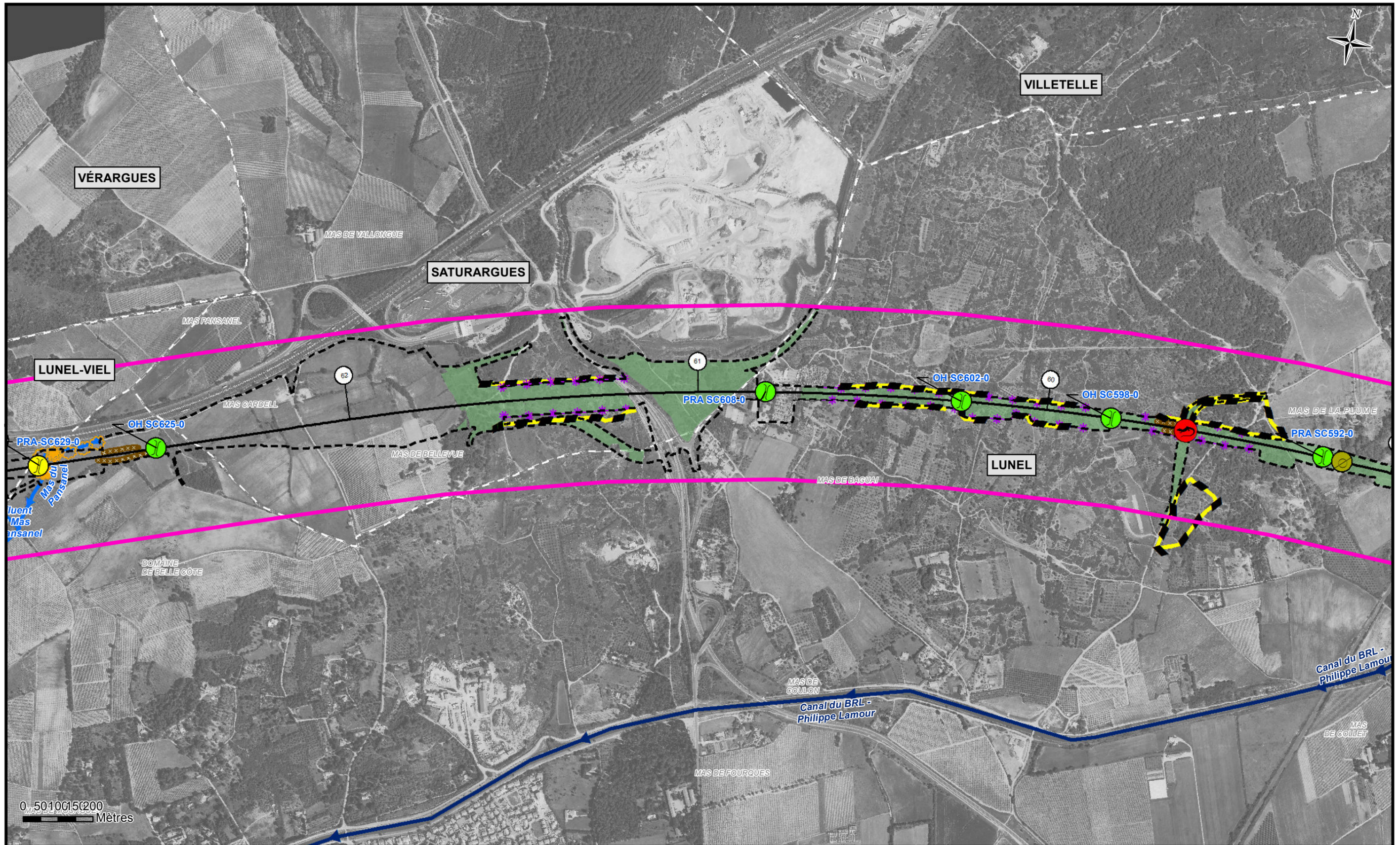
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



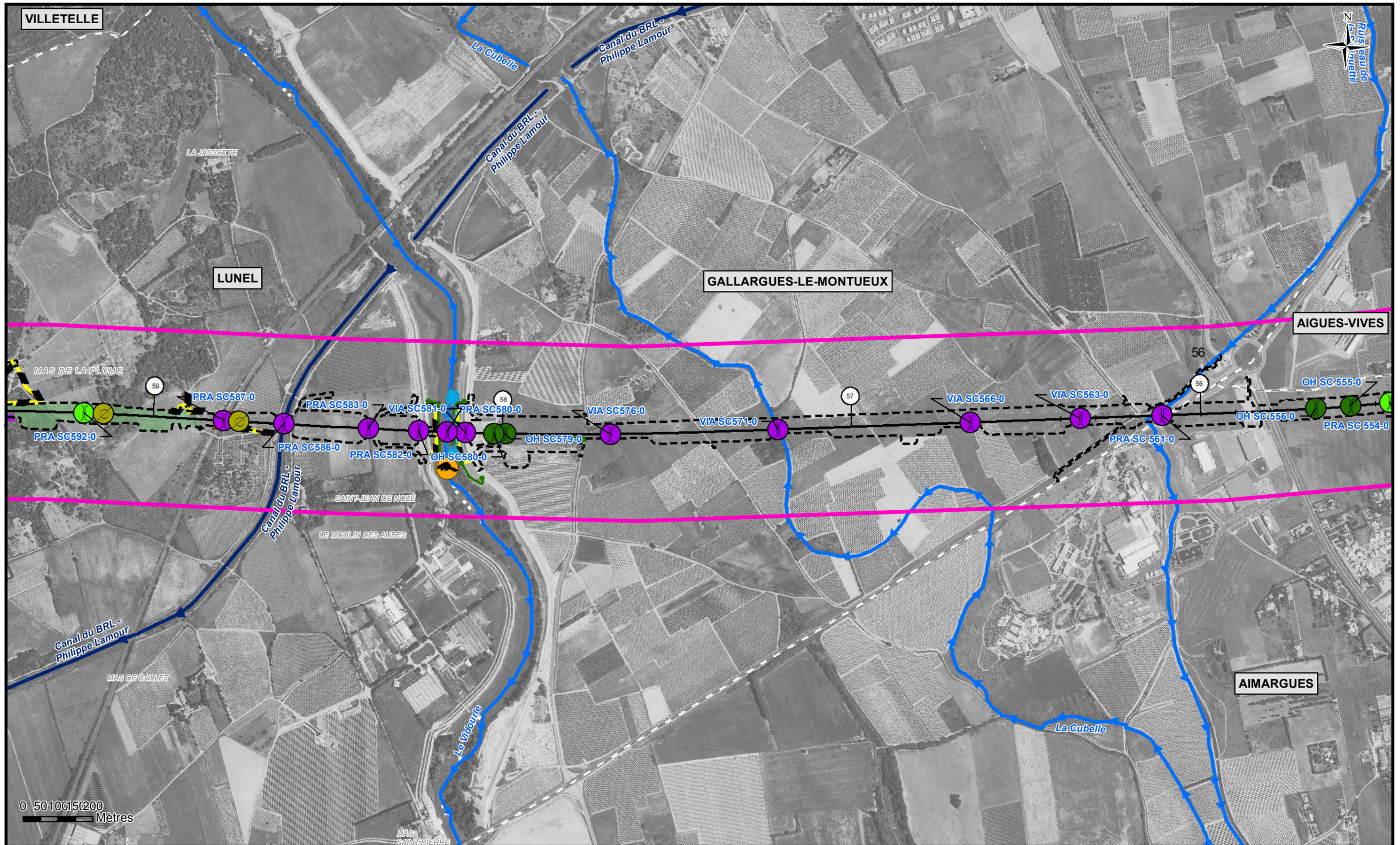
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



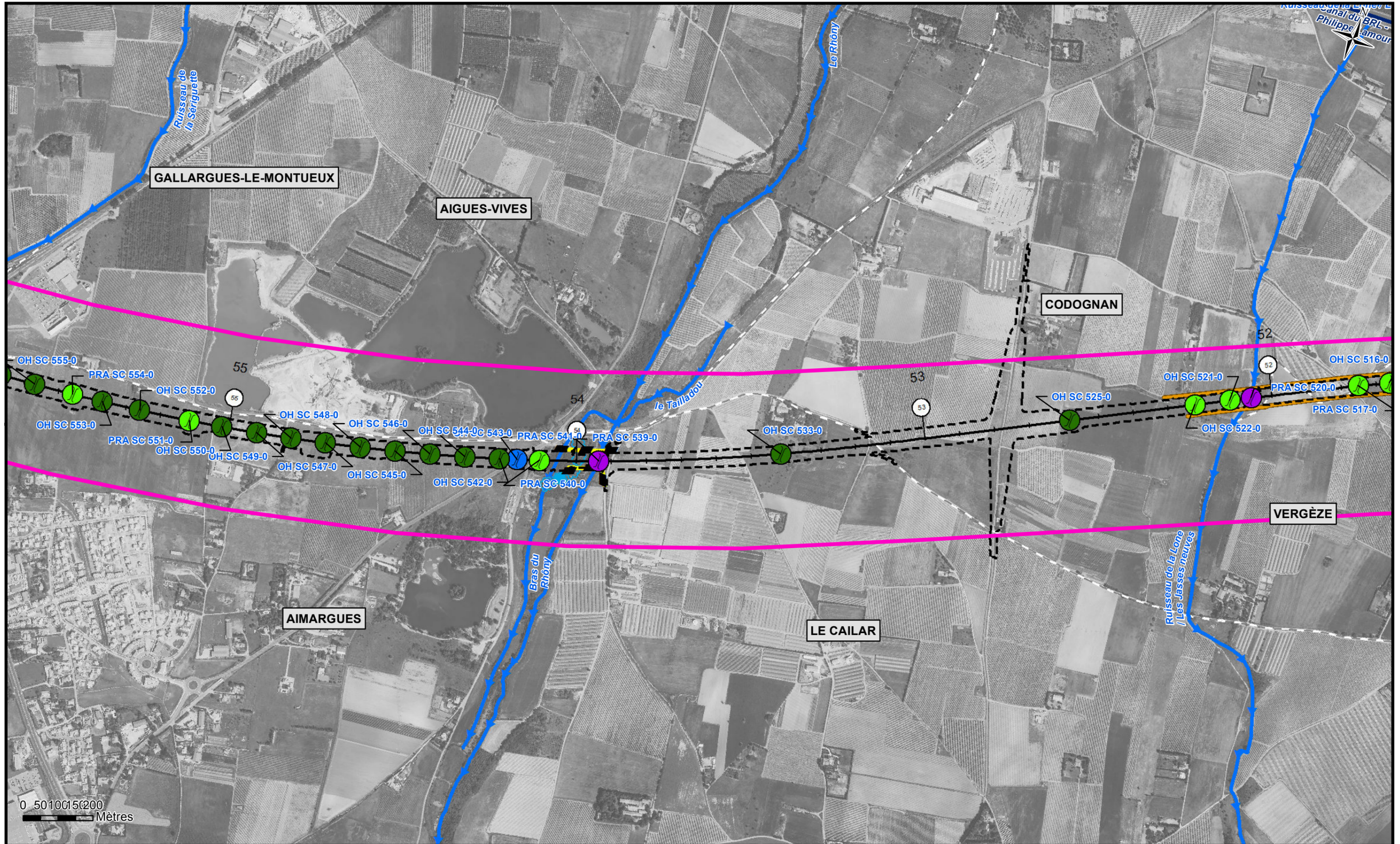
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1

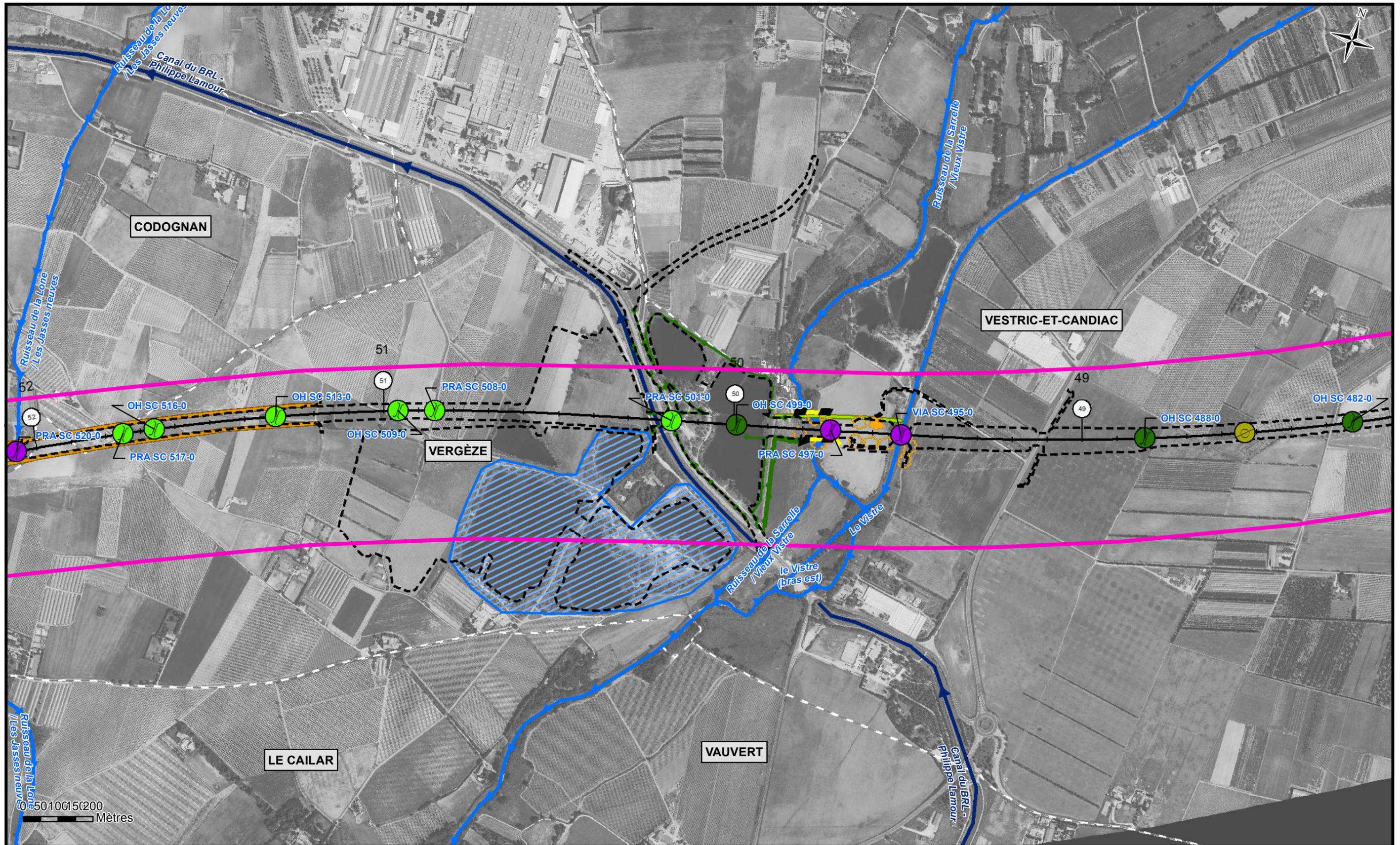


CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1

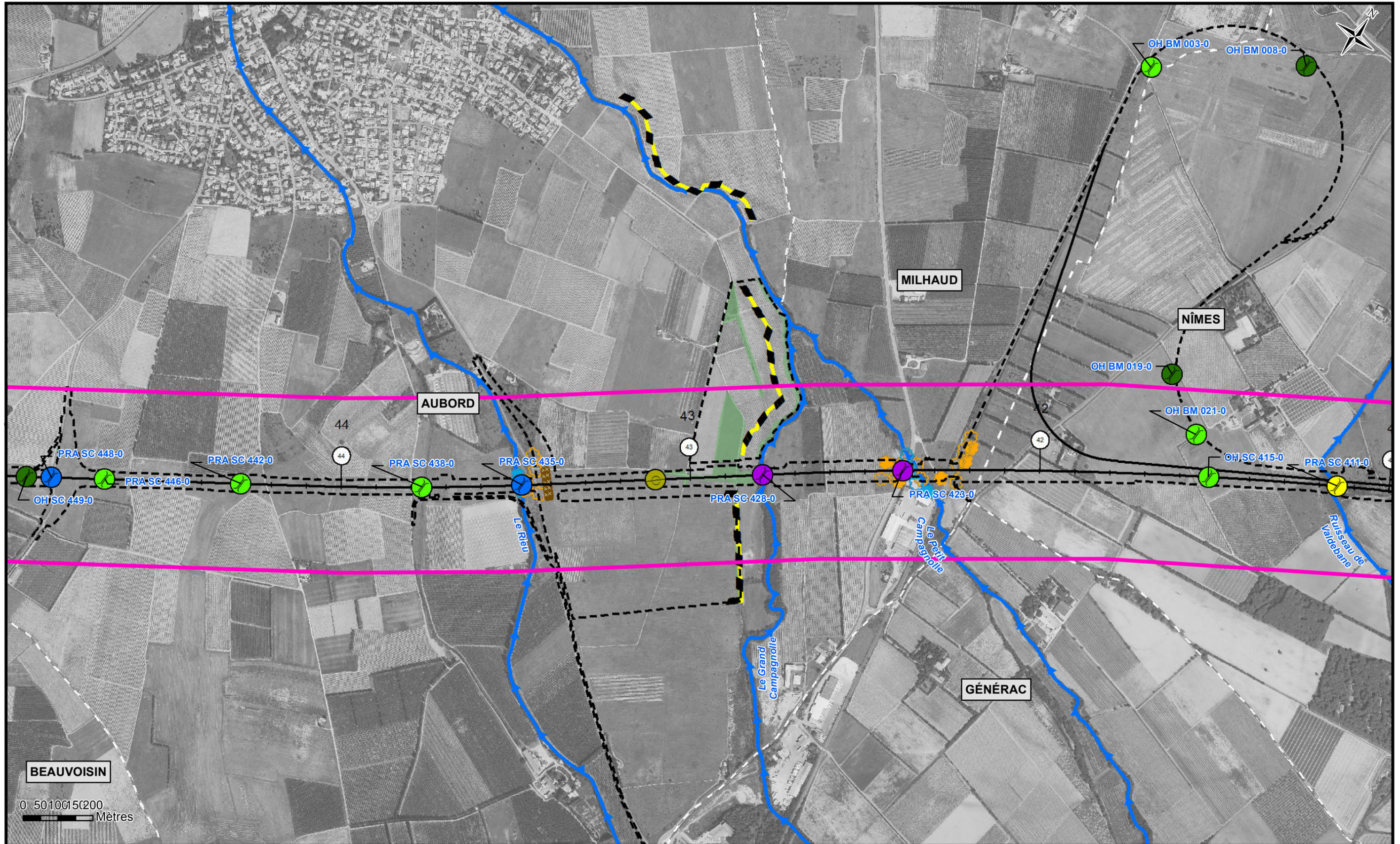


CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



BEAUVOISIN

0 50 100 150 200  
Mètres

CNM - CNPN

Dossier "Espèces protégées" (Pièce C2)

5 JUILLET 2013

MESURES DE RÉDUCTION

Section courante - 13/17 - Département du Gard

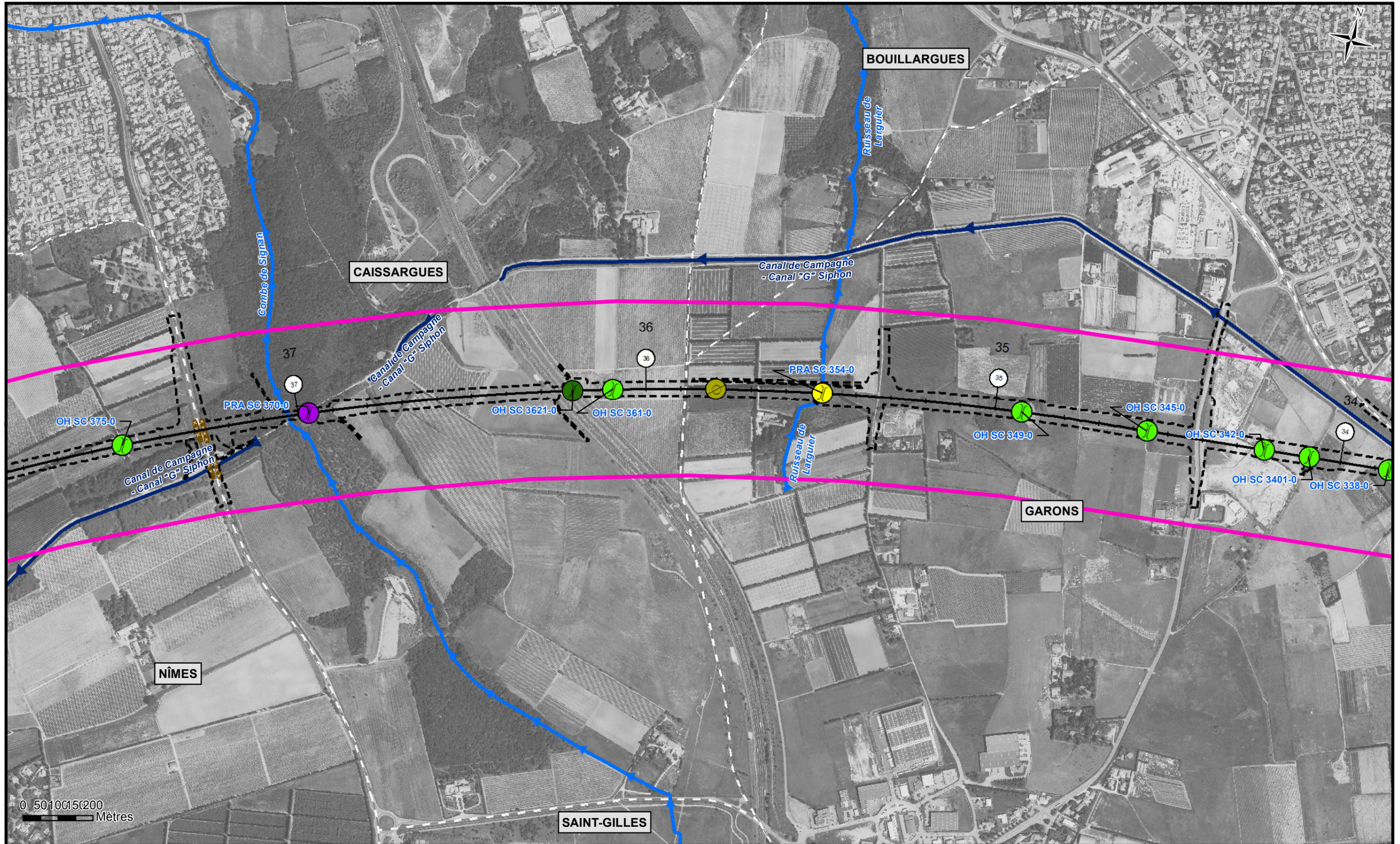
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



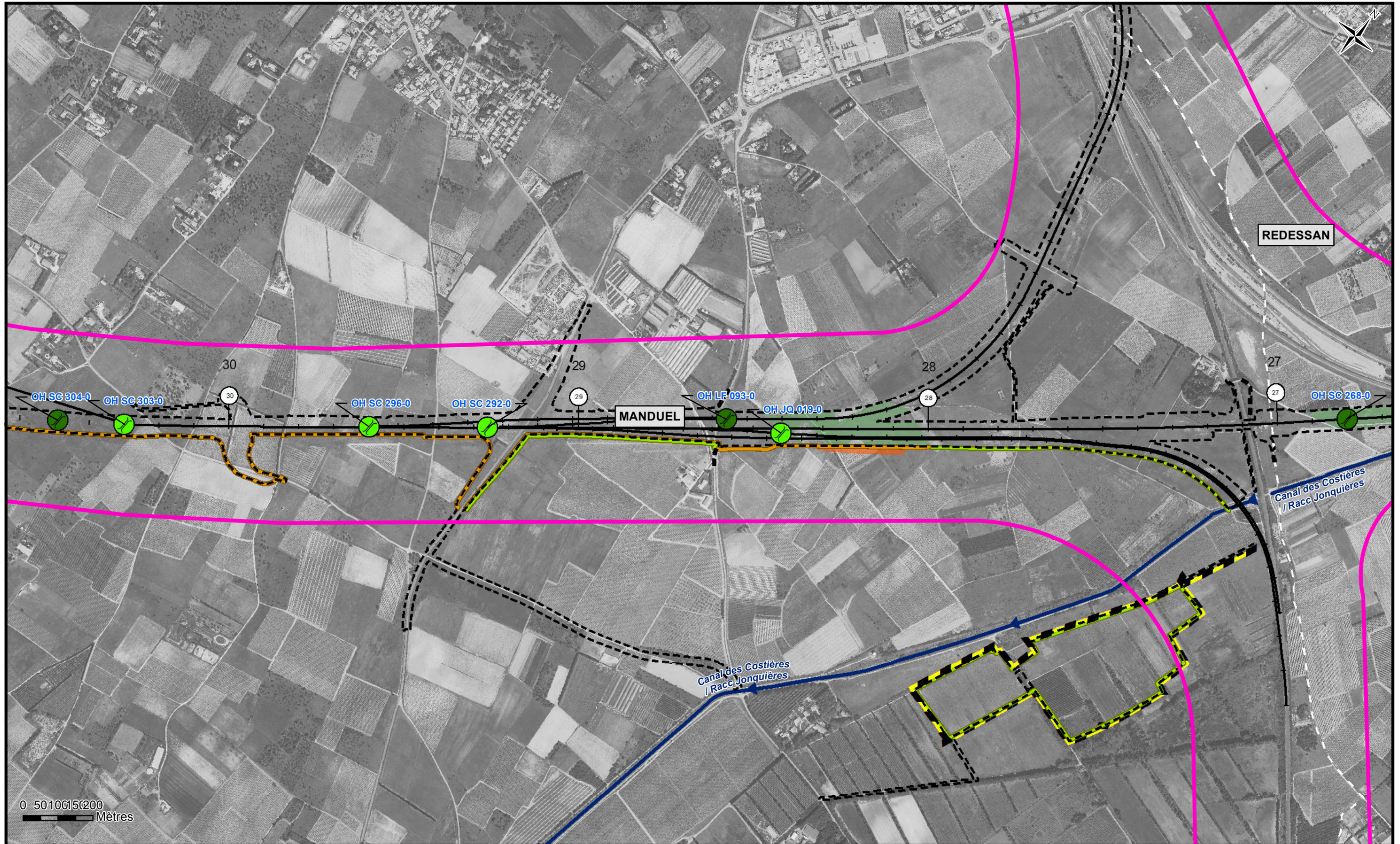
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



0 50 100 150 200  
Mètres

CNM - CNPN

Dossier "Espèces protégées" (Pièce C2)

5 JUILLET 2013

### MESURES DE RÉDUCTION

Section courante - 17/17 - Département du Gard

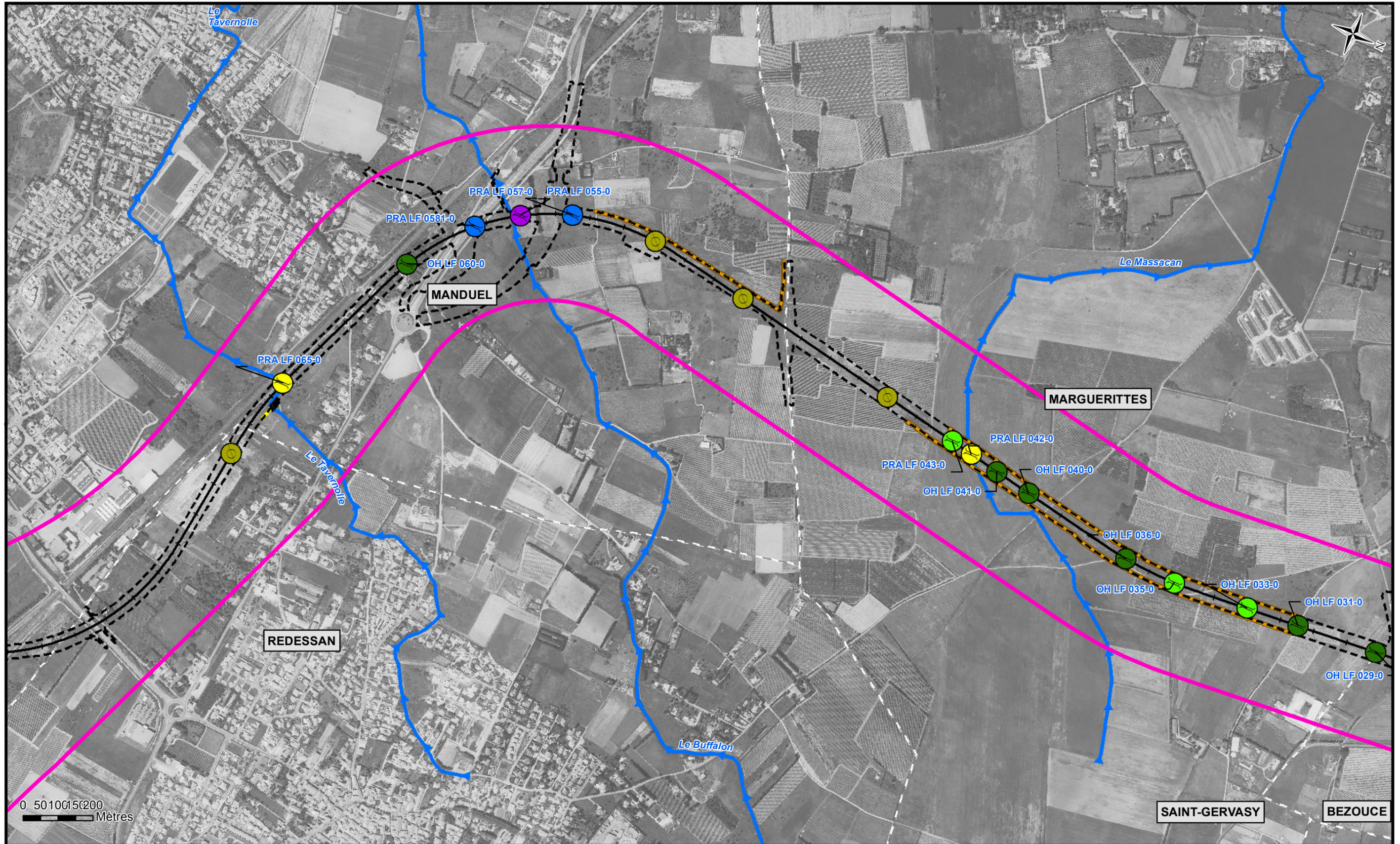
CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1

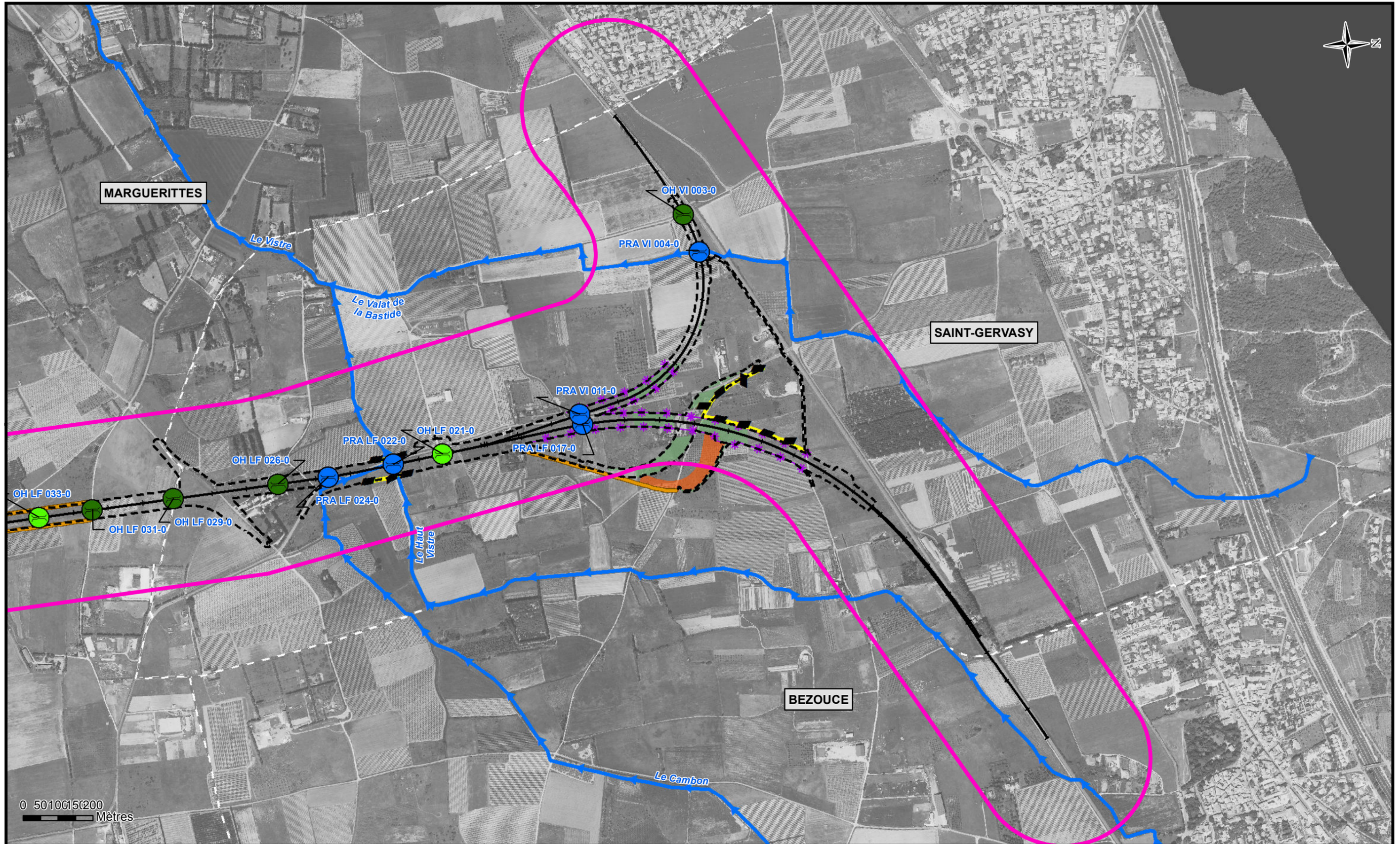


CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1



0 50100150200  
Mètres

CNMGV	PCD	CNPN--	L00	C2-	ENV	----	VP10M	35020	C1
-------	-----	--------	-----	-----	-----	------	-------	-------	----

Phase	Zone	PK	Discipline	Type d'ouvrage	Emetteur	Type de doc	N°	Indice
TTP	---	LANRO/58 000	NAT	---	MO10	1ENV	335020	C1

## Carte des mesures de réduction

Ouvrir le rabat



### LÉGENDE

Bande DUP

LATTES

 Nom de commune

Limite de commune

Limite de département

Cours d'eau

Canal

**Mesures de réduction :**

- MR01, Balisage des zones écologiquement sensibles
- MR02, Outarde canepetière : sécurisation des leks les plus proches
- MR03, Mise en défens spécifique aux amphibiens
- MR04, Déplacement du Castor d'Europe au droit du viaduc du Vidourle
- MR05, Nettoyage avant travaux des éléments favorables aux amphibiens et aux reptiles
- MR06, Création d'habitats de substitution
- MR09, Limiter la dissémination des plantes invasives
- MR11, Installation de clôtures spécifiques petite faune
- MR13, Aménagement spécifique d'un chemin rural pour les reptiles
- MR14, Plantation de haies pour le franchissement des chiroptères dans les petits ouvrages
- MR15, Plantations pour le franchissement des grands ouvrages par les Chiroptères
- MR16, Dispositifs permettant le franchissement par-dessus des chiroptères
- MR17, Plantation de haies de franchissement par-dessus des oiseaux
- MR18, Renaturalisation des cours d'eau aux abords des ouvrages hydrauliques
- MR19, Renaturation des plans d'eau

- Ouvrage de type 1
- Ouvrage de type 2a
- Ouvrage de type 2b
- Ouvrage de type 3a
- Ouvrage de type 3b
- Ouvrage de type 4a
- Ouvrage de type 4b
- PPF spécifiques

MR12, Choix et dimensionnement des ouvrages hydrauliques au regard des enjeux écologiques

**Tracé :**

- Axe du projet OC'VIA Avant projet détaillé (30/10/2012)
- Emprise travaux LGV CNM (30/10/2012)