

MISSION DE MAÎTRISE D'ŒUVRE POUR LA RÉHABILITATION ET LA REGULATION DU CANAL DE LA HAUTE CRAU

Demande d'examen au cas par cas

Annexes 2 à 7





V1 - Juillet 2021





BRL ingénierie

1105 Av Pierre Mendès-France BP 94001 30001 NIMES CEDEX 5

Date du document	09/06/2021
Contact	Olivier Tirand

Titre du document	Annexes 2 à 7
Référence du document :	A00846_Cas_par_cas_Annexes_2_7
Indice:	V1

Date émission	Indice	Observation	Dressé par	Vérifié et Validé par
02/07/2021	V1	Version initiale	SDU	MGI

MISSION DE MAÎTRISE D'ŒUVRE POUR LA RÉHABILITATION ET LA REGULATION DU CANAL DE LA HAUTE CRAU

Demande d'examen au cas par cas Annexes 2 à 7

ANNEXES		7
	Plan de situation	
	Photographies de la zone de projet	
	Plan du projet	
	Plan des abords du projet	
	Plan de situation du projet par rapport aux sites Natura 2000	
Annexe 7.	Présentation synthétique du projet, de ses impacts et des mesures prévues	18





ANNEXES



Annexe 2. Plan de situation



Plan de situation au 1/25000 Mas d'Artaud / Mas Millette





Légende

Commune

Projet

Hydrographie

Canal de la Haute Crau

Cours d'eau principaux

Cours d'eau secondaire



Sources : BRL, Sondre, DREAL PACA, Picto Occitonie, World imagery Réference document : 01 _Situation _25_000_A3_mxd Format d'impression : A3 Projectione : 687 1993 Lambert 93 Réalisée le 14/06/2021





Plan de situation au 1/25000 CHC La fourbine / Le Paty / CHC Chambremont





Légende

Commune

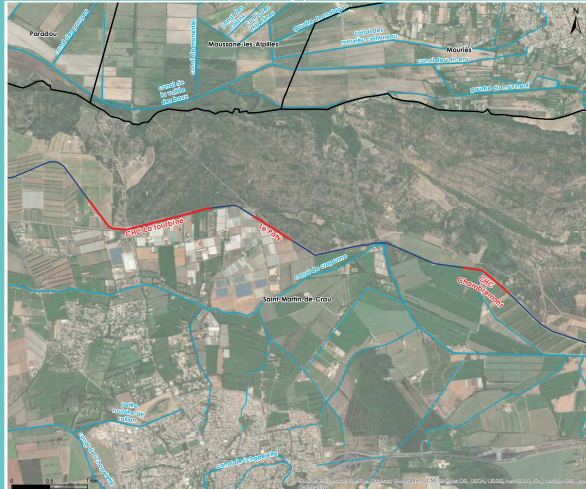
Projet

Hydrographie

Canal de la Haute Crau

Cours d'eau principaux

Cours d'eau secondaire



Sources : BRL, Sandre, DREAL PACA, Picto Occinanie, World imagery Réference document : 01_Sinuation_25_000_A3.mxd Format d'impression : A3 Projection : 687 1993 Lambert 93 Réalisée le 14/06/2021



Annexe 3. Photographies de la zone de projet

MISSION DE MAITRISE D'OEUVRE POUR LA RHEABILITATION ET LA REGULATION DU CANAL DE LA HAUTE CRAU

Photographies de la zone d'implantation Mas d'Artaud / Mas Millette





Légende

Ville

Commune

Hydrographie

- Canal de la Haute Crau

Cours d'eau principaux

- Cours d'eau secondaire



O.5 1 Km

Sources: BRL, Sandre, DREAL PACA, Picto Occitenie, World imagery
Réference document: 2. Zone implantation_photos_1_A3.mxd
Format d'impressions: A3

Projections: R61 1993 Lambert 93
Réalisée le 15/06/2021





Photographies de la zone d'implantation CHC La fourbine / Le Paty / CHC Chambremont





Légende

■ Ville

Commune

---- Projet

Hydrographie

Canal de la Haute Crau

- Cours d'eau principaux

Cours d'eau secondaire



0.5 1 Km

Sources : BRL, Sandre, DREAL PACA, Picto Occitanie, World imagery
Réference document : 2 Zone implantation_photos_2_A3.mxd
Format d'impression : A3

Projection : R61 1993 Lambert 93
Réalisée le 15/06/2021



Annexe 4. Plan du projet



Localisation des projets Mas d'Artaud / Mas Millette





Légende

■ Ville

Commune

Projet

Travaux Stockage

Hydrographie

Canal de la Haute Crau

Cours d'eau principaux

Cours d'eau secondaire

Sources : BRL, Sondre, DREAL PACA, Picto Occitonie, World imagery Réference document : 3. Plan_projet.mxd Format d'impression : A3 Projectione : REG 1993 Lambert 93 Réalisée le 15/06/2021







Localisation des projets

OTEC CRU CHC La fourbine / Le Paty / CHC Chambremont

CHC La fourbine / Le Paty / CHC Chambremont

Sources : BRL, Sondre, DREAL PACA, Picto Occitonie, World imagery Réference document : 3. Plan_projet.mxd Format d'impression : A3 Projectione : REG 1993 Lambert 93 Réalisée le 15/06/2021

Annexe 5. Plan des abords du projet



Non concerné.

Annexes 2 à 7





Annexe 6. Plan de situation du projet par rapport aux sites Natura 2000



