

Dossier réalisé par :



Eléments

5 rue Anatole France

34000 Montpellier

Tel : 07 57 41 29 23

Email : lucile.depardieu@elements.green

Site : www.elements.green

N° de Siren : 814 882 973 RCS de Montpellier

Rédacteur : Lucile de Pardieu

Annexe 3 – Torrent du Villar Photographies du projet



CENTRALE HYDROELECTRIQUE DU VILLAR

COURS D'EAU : TORRENT DU VILLAR ET DU LAUTIER

COMMUNE : VILLAR LOUBIERE

DEPARTEMENT : HAUTES ALPES (05)

PETITIONNAIRE : **CHE ELEMENTS 6**

OCTOBRE 2020

Figure 1: L'Arrondine au niveau de la future prise d'eau

1. PRISE D'EAU SUR LE TORRENT DU LAUTIER

1. VUE 1 : LE TORRENT DU LAUTIER AU NIVEAU DE LA FUTURE PRISE D'EAU



2. PRISE D'EAU SUR LE TORRENT DU VILLAR

1.1. VUE 2 : LE TORRENT DU VILLAR AU NIVEAU DE LA FUTURE PRISE D'EAU



1.2. VUE 3 : LE TORRENT DU VILLAR AU NIVEAU DE LA FUTURE PRISE D'EAU DEPUIS LA RIVE GAUCHE



BATIMENT USINE

2.1. VUE 4 : EMPLACEMENT DU FUTUR BATIMENT USINE



Figure 2: Emplacement du futur bâtiment usine

1.3. VUE 5 : VUE DU BATIMENT DEPUIS LA RIVE GAUCHE



Figure 3: Vue du bâtiment depuis la prise d'eau du canal de Villar Loubière

3. LOCALISATION DES PRISES DE VUE

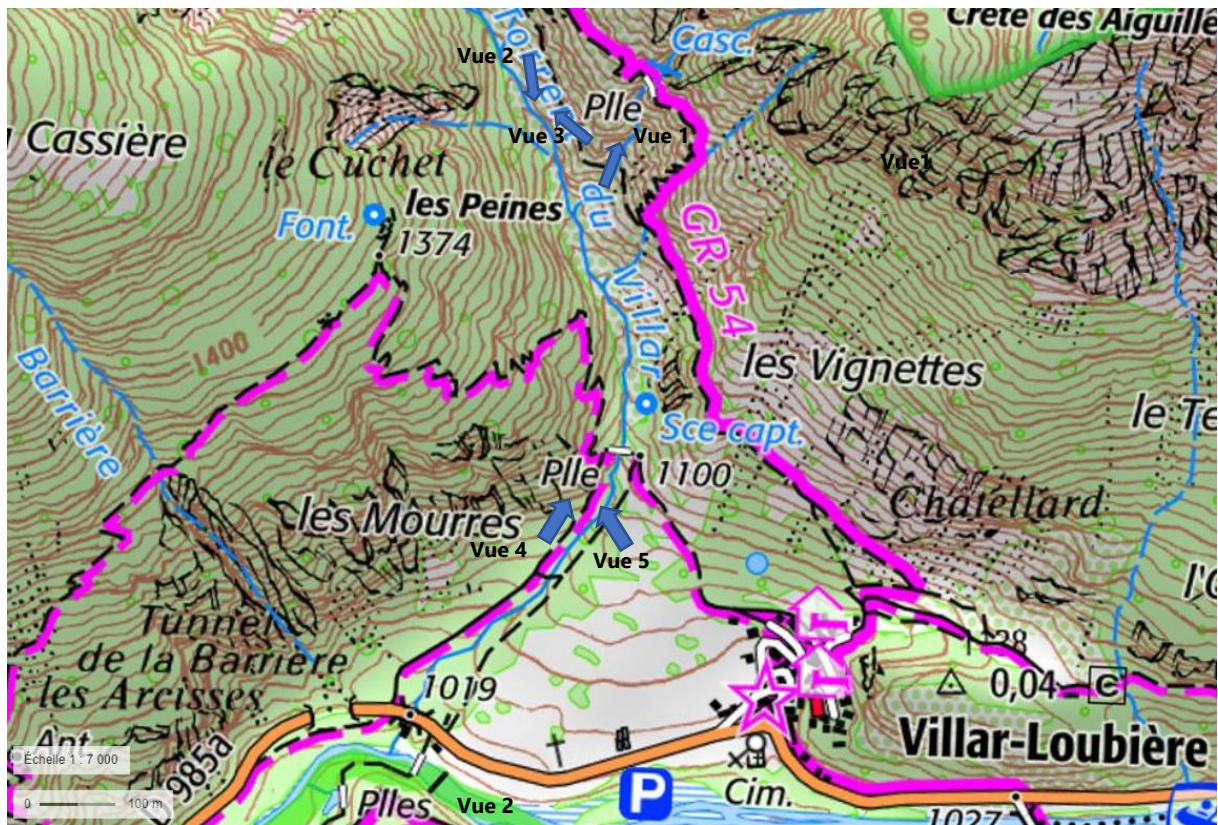


Figure 4: Localisation des vues sur fond de carte IGN