

Commune : **VILLAR-LOUBIERE**Rivière : **Le torrent de la Séveraissette****9001 Champ de l'Ubac****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** RepCrue_PACA05_040**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.14855055 / Y: 44.82458340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 948814.74 / **Y:** 6418897.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1485506 / Y: 44.8245834**Code Hydro:** W2030620**Rive de référence:** Non renseigné**6 Novembre 1997**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 05_VillarLoubiere_Severaisse_1997-11 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/05_VillarLoubiere_Severaisse_1997-11.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA05_040_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.630 m