



Commune : MONTFERRAT

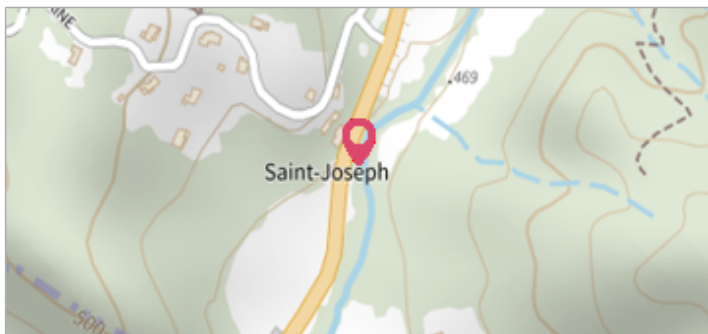
**D955 Direction Montferrat**

Rivière : La Nartuby

Commentaires : En face la maison des chasseurs arbre près du cour d'eau

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_542**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.48106970 / Y: 43.60726470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 981036.3 / Y: 6284885.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4810697 / Y: 43.6072647**Code Hydro:** Y5230500**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **459.001 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Id Laisse : AC176 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 130CM - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI\_R\_542\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

20/10/2021

**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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 29/09/2010****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GINGER Environnement**NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GINGER Environnement**Commentaires sur le nivelllement :** Précision du nivelllement : Bonne Référence nivelée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 457.701 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 459.001 m