

Commune : MONTPELLIER

Poissonnerie Tarral

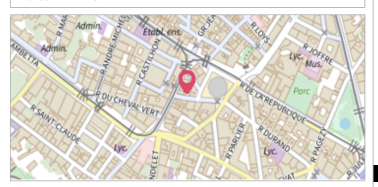
Commentaires: 3 rue du Plan du Parc

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.87585930 / Y: 43.60591140 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770733.65 / Y: 6278932.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.8758593 / Y: 43.6059114



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 28.02 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Magasin, magasin

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34172-272_11

Date de mise à jour :

24/07/2025

MARQUE

Texte: Évènement non identifié **Maximum de l'inondation:** Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.020 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.02



Commune : MONTPELLIER

Poissonnerie Tarral

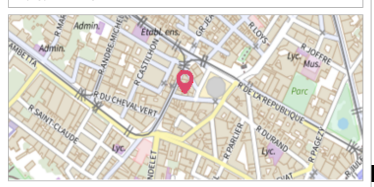
Commentaires: 3 rue du Plan du Parc

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.87585930 / Y: 43.60591140 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770733.65 / Y: 6278932.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.8758593 / Y: 43.6059114



1993

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

Altitude calculée de l'eau : 27.77 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Magasin, magasin

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34172-272_12

Date de mise à jour :

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 27.770 m Altitude calculée de l'eau (en m): 27.77