

Commune : **CASTELNAU-LE-LEZ** | Rivière : **Le Lez**

5 Rue Albert Thomas #2

2 Repère(s) sur le site

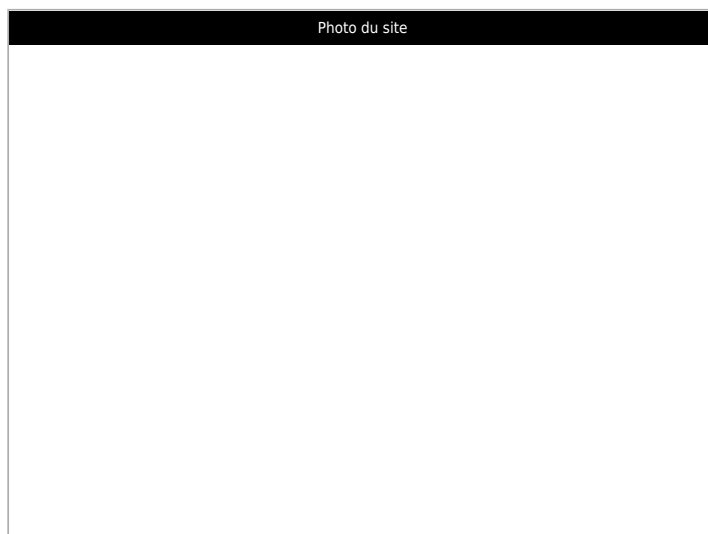
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : CER_MTP_S_254 Date de mise à jour : 08/01/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89354210 / Y: 43.63287140
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772127.73 / Y: 6281944.21
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8935421 / Y: 43.6328714
 Code Hydro: Y32-0400 Rive de référence: Non renseigné



6 octobre 2014 Altitude calculée de l'eau : **22.96 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Origine de la donnée : Autre (préciser)

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_254_1 Date de mise à jour : 08/01/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



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 : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SYBLE

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 21.230 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.96

Commune : **CASTELNAU-LE-LEZ** | Rivière : **Le Lez**

5 Rue Albert Thomas #2

2 Repère(s) sur le site

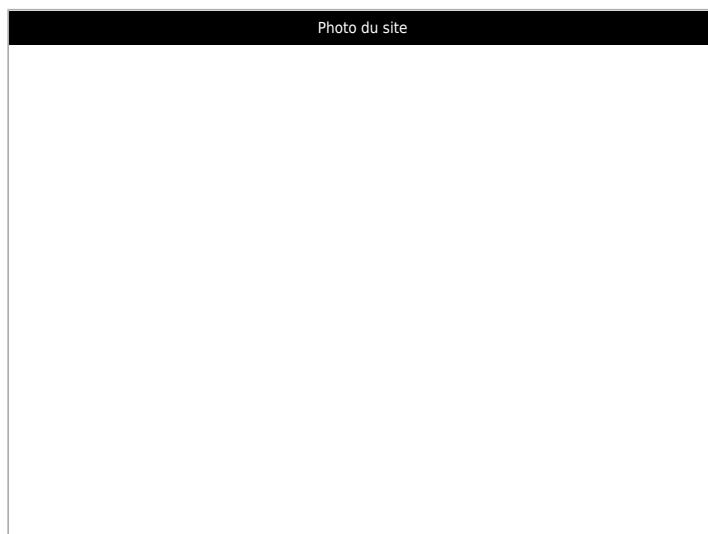
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : CER_MTP_S_254 Date de mise à jour : 08/01/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89354210 / Y: 43.63287140
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772127.73 / Y: 6281944.21
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8935421 / Y: 43.6328714
 Code Hydro: Y32-0400 Rive de référence: Non renseigné



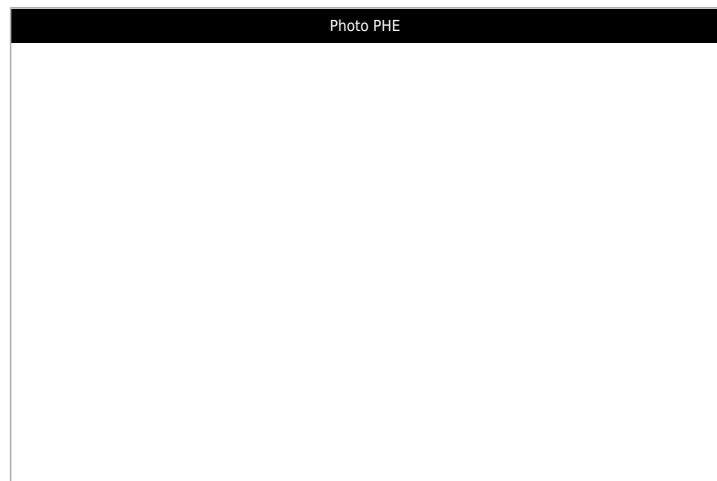
6 septembre 2005 Altitude calculée de l'eau : **22.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Origine de la donnée : Mairie

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_254_2 Date de mise à jour : 08/01/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



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 : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SYBLE

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 21.210 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.290 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.5