

Commune : LATTES

Mas de Céréirède - chemin du Mas de Merle

Commentaires : lieu-dit La Céreirède

Re le

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.90493035 / Y: 43.58390570 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773109.33 / Y: 6276513 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.9049304 / Y: 43.5839057



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **8.04 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, pilier portail

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34129-042_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) : 8.040 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.04



Commune : LATTES

Mas de Céréirède - chemin du Mas de Merle

Commentaires : lieu-dit La Céreirède

Кер le s

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.90493035 / Y: 43.58390570 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773109.33 / Y: 6276513 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.9049304 / Y: 43.5839057



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **7.85 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, pilier portail

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34129-042_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34 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): 7.850 m Altitude calculée de l'eau (en m): 7.85