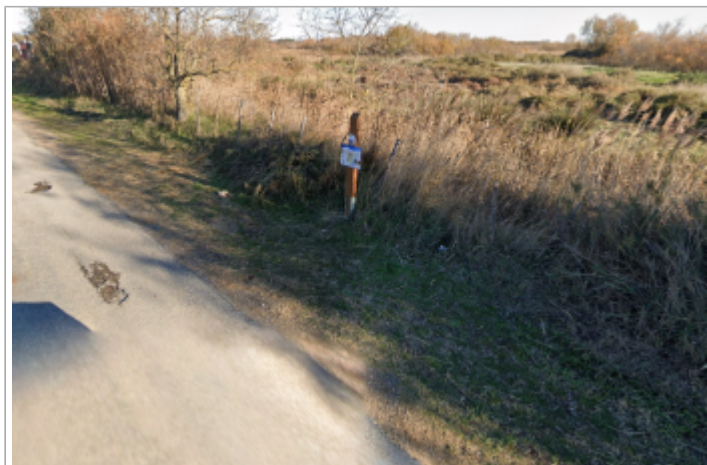
	Commune : LATTES	<div></div>
	Mas des Salins CD 21 E	
Commentaires : lieu-dit Les Salins		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : DDTM_S_34129-055	Date de mise à jour : 25/03/2025
Auteur : DDTM34	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.89793866 / Y: 43.54347050	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772595.6 / Y: 6272012.75	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8979387 / Y: 43.5434705	



mas des salins lattes

	1933	Altitude calculée de l'eau : 2.2 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation


Commentaires : Maison, vois sncf

GÉNÉRAL	
Code : DDTM_R_34129-055_21	Date de mise à jour : 17/04/2018
Auteur : DDTM34	

--	--

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) : 2.200 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.2	

	Commune : LATTES	
	Mas des Salins CD 21 E	
Commentaires : lieu-dit Les Salins		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34129-055 Date de mise à jour : 25/03/2025

Auteur : DDTM34

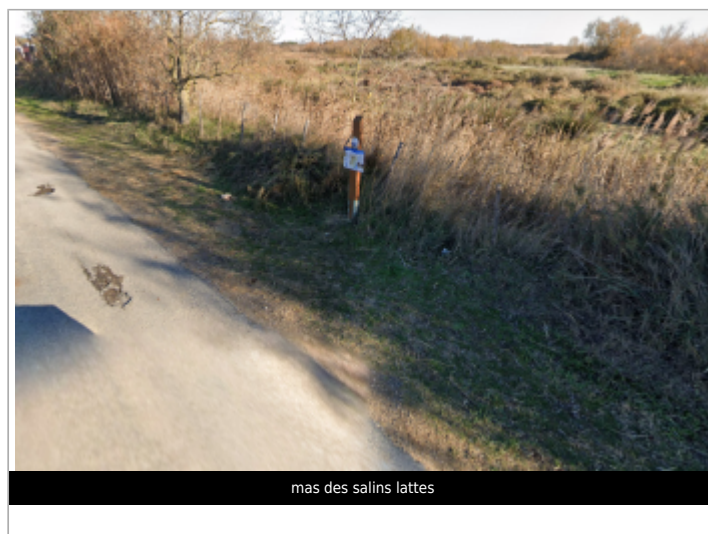


GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89793866 / Y: 43.54347050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772595.6 / Y: 6272012.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8979387 / Y: 43.5434705



	1933	Altitude calculée de l'eau : 2.46 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Maison, habitation		

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34129-055_31 Date de mise à jour : 25/03/2025

Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

Pérennité : Longue 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) : 2.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.46