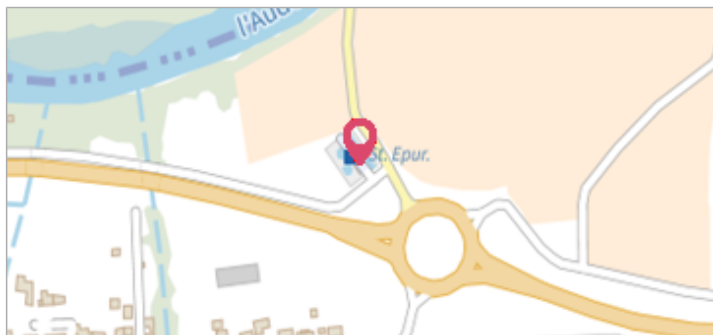

	Commune : BARBAIRA	Rivière : L' Aude
STEP		
Commentaires : Bâtiment électrique		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 24SMMAR_S_17 Date de mise à jour : 17/06/2024
 Auteur : SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.51763000 / Y: 43.18754000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660759.56 / Y: 6232154.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.51763 / Y: 43.18754
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

	1er août 1872	Altitude calculée de l'eau : 74.52 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_17_1 Date de mise à jour : 17/06/2024
 Auteur : SPC MO

**MARQUE**


Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -

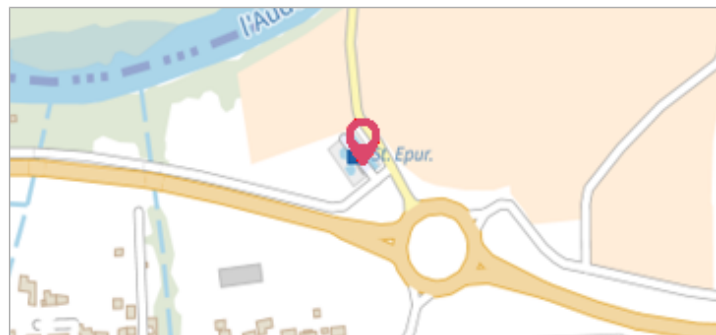
Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : SMMAR

NIVELLEMENT INITIAL


Méthode : GPS
 Organisme : SMMAR
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 74.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.52

	Commune : BARBAIRA	Rivière : L' Aude
STEP		
Commentaires : Bâtiment électrique		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : 24SMMAR_S_17	Date de mise à jour : 17/06/2024
Auteur : SPC MO	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.51763000 / Y: 43.18754000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660759.56 / Y: 6232154.86	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.51763 / Y: 43.18754	
Code Hydro: Y1--0200	Rive de référence: Non renseigné

	3 mars 1930	Altitude calculée de l'eau : 74.72 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)


GÉNÉRAL	
Code : 24SMMAR_R_17_2	Date de mise à jour : 17/06/2024
Auteur : SPC MO	



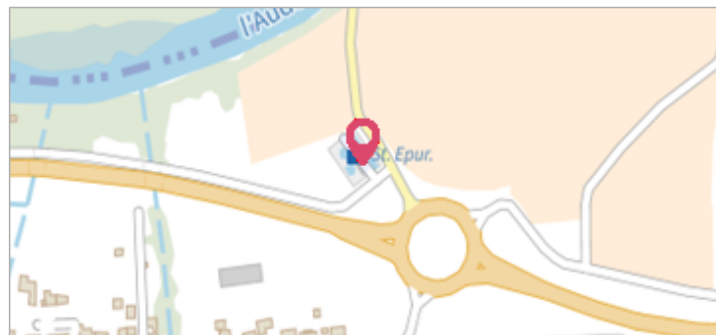
MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Oui	État du repère : Bon
Pérennité : Longue	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -	
Type de repérage : Non renseigné	
Organisme(s) : SMMAR	


NIVELLEMENT INITIAL	
Méthode : GPS	
Organisme : SMMAR	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 74.720 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.72	

	Commune : BARBAIRA	Rivière : L' Aude
STEP	Commentaires : Bâtiment électrique	
		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : 24SMMAR_S_17	Date de mise à jour : 17/06/2024
Auteur : SPC MO	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.51763000 / Y: 43.18754000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660759.56 / Y: 6232154.86	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.51763 / Y: 43.18754	
Code Hydro : Y1--0200	Rive de référence : Non renseigné

	24 août 1891	Altitude calculée de l'eau : 76.47 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL	
Code : 24SMMAR_R_17_3	Date de mise à jour :
Auteur : SPC MO	17/06/2024



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Oui	État du repère : Bon
Pérennité : Longue	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -	
Type de repérage : Non renseigné	
Organisme(s) : SMMAR	

NIVELLEMENT INITIAL	
Méthode : GPS	
Organisme : SMMAR	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 76.470 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.47	