

Commune : **POUZOLLES****Fontaine - bd Jules Ferry**Rivière : **La Thongue****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB\_S\_202312183222**Date de mise à jour :** 26/02/2024**Auteur :** EPTB Fleuve Hérault

vue de la fontaine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.27968512 / Y: 43.48323330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722635.84 / Y: 6264944.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2796851 / Y: 43.4832333**Code Hydro:** Y2360500**Rive de référence:****30 Septembre 1964**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202402260004**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/02/2024



repere du haut de 1964

**MARQUE****Texte :** 1964**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT 2024 SPC MO -****26/02/2024****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Méditerranée Ouest



Commune : **POUZOLLES**

## Fontaine - bd Jules Ferry

Rivière : **La Thongue**

**2**

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** WEB\_S\_202312183222

**Date de mise à jour :** 26/02/2024

**Auteur :** EPTB Fleuve Hérault



vue de la fontaine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27968512 / Y: 43.48323330

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722635.84 / Y: 6264944.88

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2796851 / Y: 43.4832333

**Code Hydro:** Y2360500

**Rive de référence:**



**23 Octobre 2019**

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

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202312183223

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** EPTB Fleuve Hérault

26/02/2024

### MARQUE

**Texte :** 23 octobre 2019

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue



Repère posé sur la fontaine