



Commune : SAINT-MICHEL-SUR-RHONE

A proximité du Solon

Commentaires : Ruisseau du Solon.

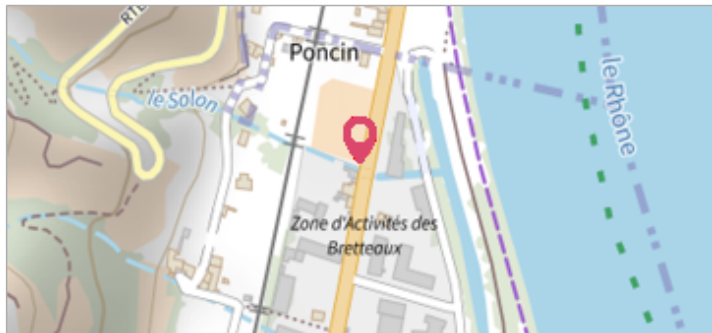
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Rhône amont

Code : 26DDT42_S_16

Date de mise à jour : 10/02/2026

Auteur : SPC RAS



Vue générale du site, auteur DDT 42, prise de vue du 31/10/2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75266333 / Y: 45.44666830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836996.45 / Y: 6484546

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7526633 / Y: 45.4466683

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **143.74 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Au dessus du tuyau.

GÉNÉRAL

Code : 26DDT42_R_16_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

10/02/2026



Vue rapprochée de la laisse de crue, auteur : DDT 42, prise de vue du 31/10/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RÉALISÉES PAR LA DDT 42 SUITE À L'ÉVÈNEMENT DU 17/10/2024 SUR LE GIER. - 22/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDT 42

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEO EXPERT 42

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 143.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 143.74