

Commune : **SAINT-MICHEL-SUR-RHONE**

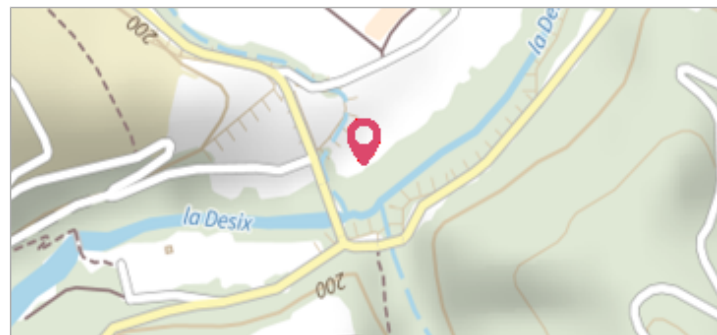
A proximité du Solon

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



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 Altitude calculée de l'eau : **143.74 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Au dessus du tuyau.

GÉNÉRAL

Code : 26DDT42_R_16_1 Date de mise à jour : 10/02/2026
 Auteur : SPC RAS



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