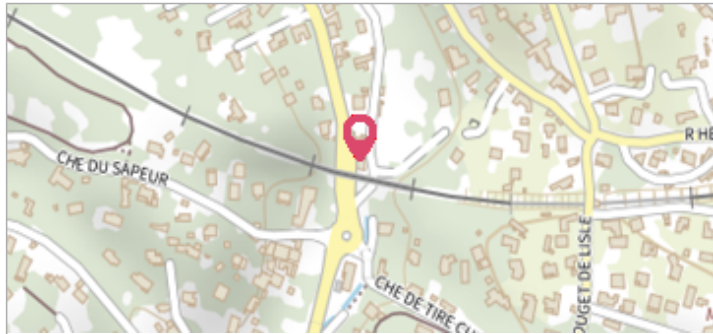




Commune : NIMES

**82 Route d'Ales #1****Commentaires :** Pont voie ferrée - Côté Eau Bouillie**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES2\_S\_2002**Date de mise à jour :** 08/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.34677300 / Y: 43.84847700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 808301.45 / Y: 6306419.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.346773 / Y: 43.848477**3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **75.17 m****GÉNÉRAL****Code :** NIMES2\_R\_2002\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Méditerranée**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CETE Méditerranée**Commentaires sur le nivellement :** CETE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.17 m