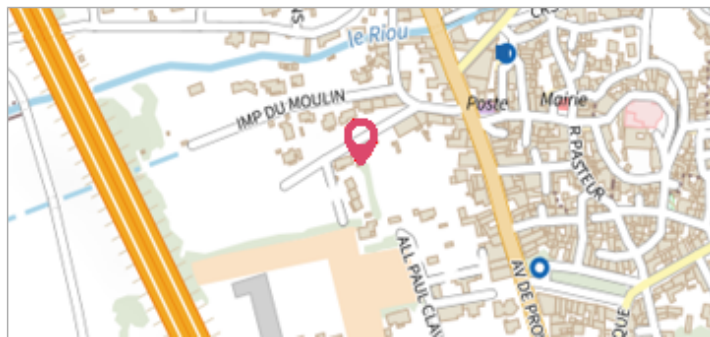


Commune : **PIOLENC****Lieu-dit Autignac**Rivière : **Le Rhône****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Maison**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003_S_PHE_329**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.75887700 / Y: 44.17767800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 840621.47 / Y: 6343640.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.758877 / Y: 44.177678**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **35.8 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement**GÉNÉRAL****Code :** R2003_R_PHE_329_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GE Bayle Courbi**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GE Bayle Courbi**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.8 m