
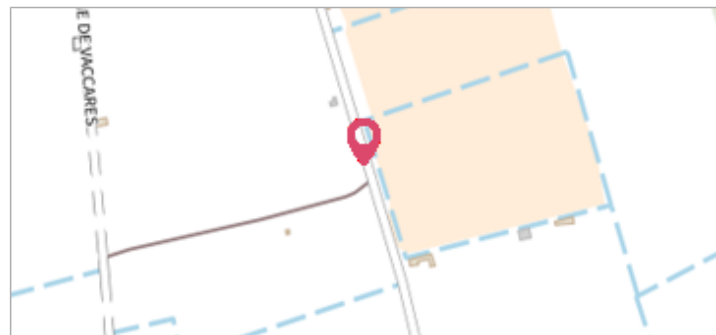


| | | |
|---|--|---------------------------|
|  | Commune : SAINT-LAURENT-D'AIGOUZE | Rivière : Le Rhône |
| 6094 Chemin des Poissonniers | | |
| Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Portail | 1 | |
| Repère(s) sur le site | | |

| |
|---|
| GÉNÉRAL |
| Unité de gestion : Grand Delta |
| Code : R2003_S_PHE_237 |
| Date de mise à jour : 20/01/2017 |
| Auteur : SPC GD |



| |
|--|
| GÉOLOCALISATION |
| Coordonnées WGS84 : X: 4.21066000 / Y: 43.62583000 |
| Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797736.1 / Y: 6281502.8 |
| Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.21066 / Y: 43.62583 |
| Code Hydro : V---0000 |
| Rive de référence : Non renseigné |



| | | |
|---|--|---|
|  | Décembre 2003 | Altitude calculée de l'eau : 1.587 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Laisse d'inondation |
| Commentaires : L'eau arrivait au niveau du portail | | |

| |
|---------------------------------|
| GÉNÉRAL |
| Code : R2003_R_PHE_237_1 |
| Date de mise à jour : |
| Auteur : SPC GD |
| 09/09/2019 |



| |
|---|
| MARQUE |
| Maximum de l'inondation : Oui |
| Visibilité : Non renseigné |
| État du repère : Non renseigné |
| Pérennité : Non renseigné |
| 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 : Hydrologik Ingénierie |

| |
|--|
| NIVELLEMENT D'ORIGINE |
| Méthode : Non renseigné |
| Organisme : Hydrologik Ingénierie |
| Commentaires sur le nivellement : 0 |
| Référence nivelée : Autre type de référence |
| Description référence du repère : Sol devant le portail |
| Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal) |
| Altitude de la référence (en m) : 1.587 m |
| Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m |
| Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.587 |