	Commune : DONZERE	Rivière : Le Rhône
<h2>1220 Chemin des Îles Margeries</h2>		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Chemin		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_780 **Date de mise à jour** : 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68190800 / Y: 44.42326600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 833887.68 / Y: 6370783.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.681908 / Y: 44.423266
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 55.88 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_780_1 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : SPC GD



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(s) : CNR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : CNR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 55.880 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.88