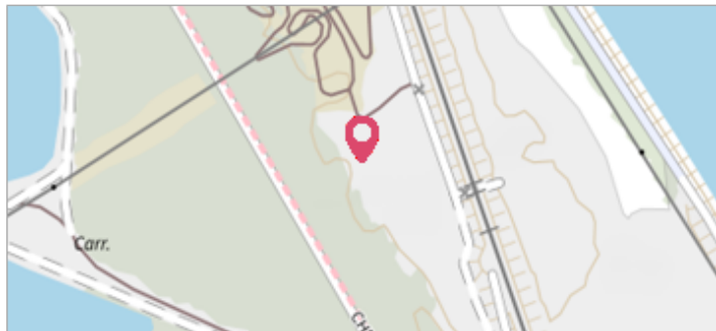


	Commune : MONDRAGON	Rivière : Le Rhône
Proche Ile Vieille #2		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : R2003_S_PHE_260 Date de mise à jour : 20/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69668900 / Y: 44.21954300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835550.41 / Y: 6348181.94
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.696689 / Y: 44.219543
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 39.65 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_260_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 : GE Blanc

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : GE Blanc
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 39.650 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.65