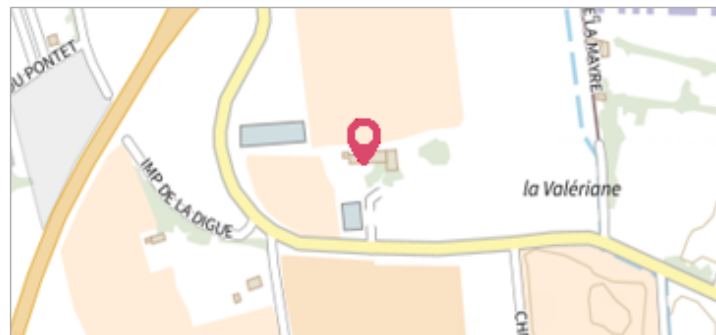
	Commune : MONDRAGON	Rivière : Le Rhône
	5024 Route de Pont Saint-Esprit, LE PONTET	
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_289 **Date de mise à jour :** 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.66477200 / Y: 44.25901400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832908.46 / Y: 6352511.84
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.664772 / Y: 44.259014
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 42.32 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_289_1 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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 -

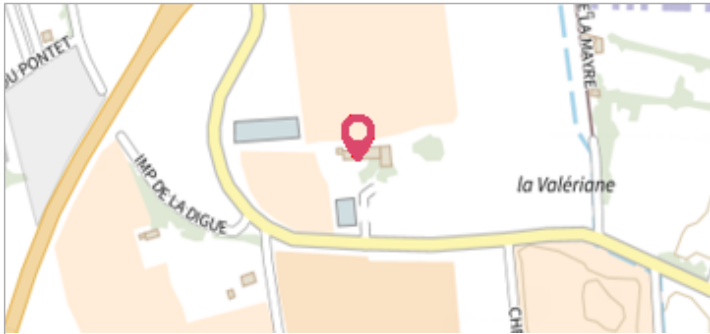
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GE Blanc

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) : 42.320 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.32

Commune : **MONDRAGON**Rivière : **Le Rhône****5024 Route de Pont Saint-Esprit, LE PONTET****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003_S_PHE_289**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.66477200 / Y: 44.25901400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 832908.46 / Y: 6352511.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.664772 / Y: 44.259014**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 84_Mondragon_Rhone_2002_2 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Mondragon_Rhone_2002_2.pdf**GÉNÉRAL****Code** : R2003_S_PHE_289_a**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 41.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 41.75