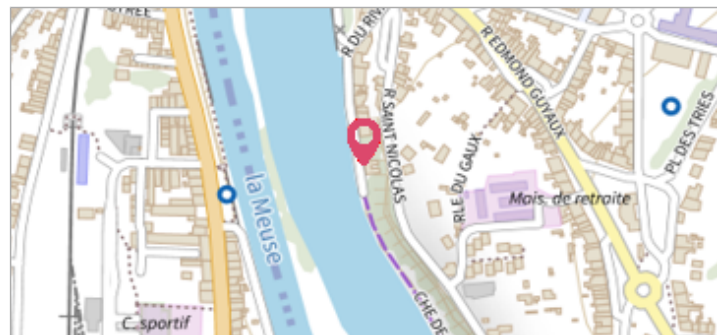
	Commune : MONDRAGON	Rivière : Le Rhône
5826 Belle Verdure		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : R2003_S_PHE_301 Date de mise à jour : 20/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68441200 / Y: 44.25629600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834482.64 / Y: 6352243.2
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.684412 / Y: 44.256296
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 41.83 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_301_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(s) : GE Blanc

NIVELLEMENT D'ORIGINE

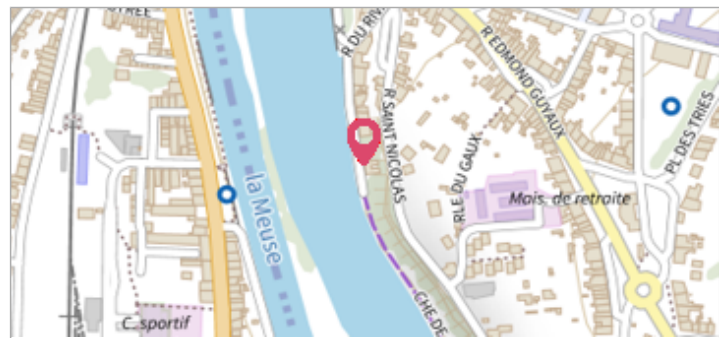
Méthode : Non renseigné
 Organisme : GE Blanc
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 41.830
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.83

	Commune : MONDRAGON	Rivière : Le Rhône
5826 Belle Verdure		

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) **3** Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_301 **Date de mise à jour :** 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

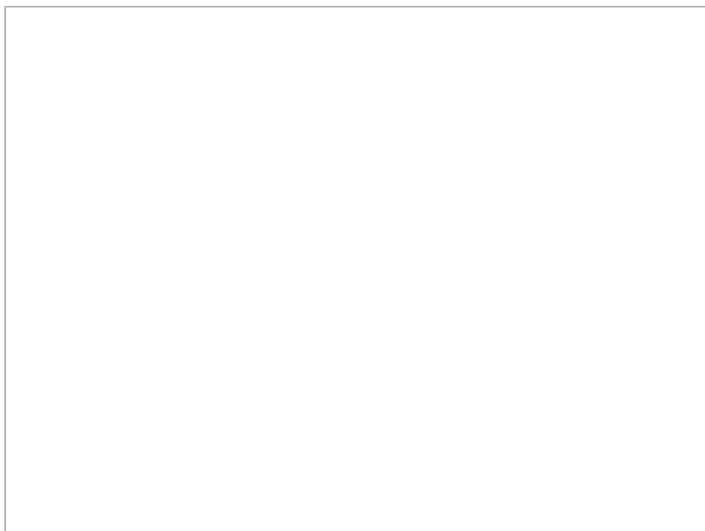
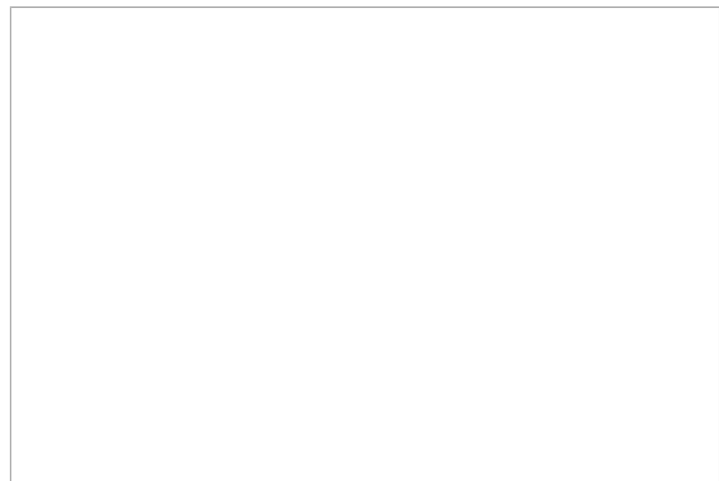
Coordonnées WGS84 : X: 4.68441200 / Y: 44.25629600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834482.64 / Y: 6352243.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.684412 / Y: 44.256296
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	8 octobre 1993	Altitude calculée de l'eau : 41.03 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : 84_Mondragon_Rhone_1993-10_1 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Mondragon_Rhone_1993-10_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : R2003_S_PHE_301_a **Date de mise à jour :** 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA



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(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

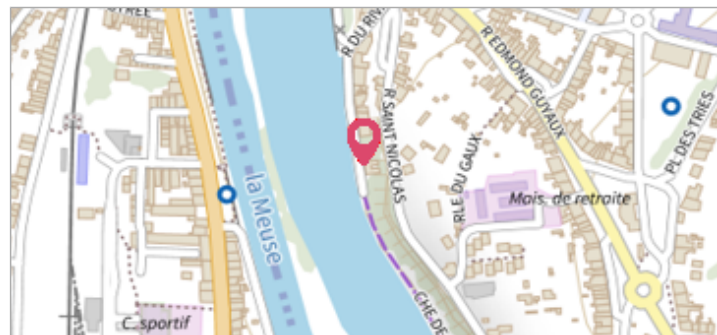
Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 41.030 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.03

	Commune : MONDRAGON	Rivière : Le Rhône
5826 Belle Verdure		

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)	3 Repère(s) sur le site
--	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_301 **Date de mise à jour** : 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

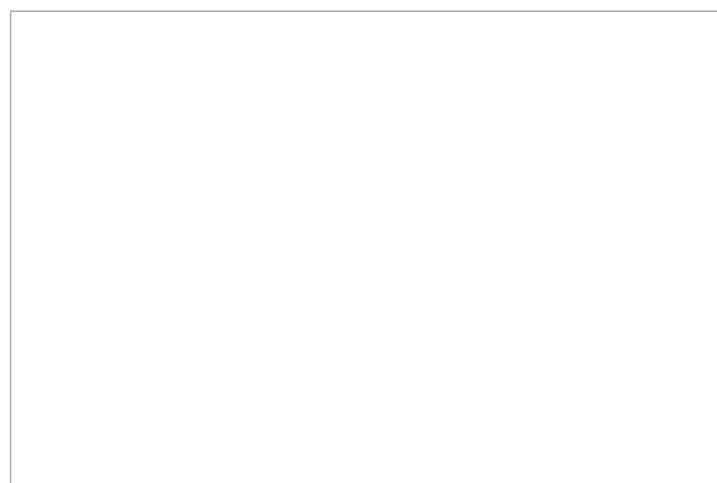
Coordonnées WGS84 : X: 4.68441200 / Y: 44.25629600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834482.64 / Y: 6352243.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.684412 / Y: 44.256296
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	2002	Altitude calculée de l'eau : 41.19 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : 84_Mondragon_Rhone_2002_1 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Mondragon_Rhone_2002_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : R2003_S_PHE_301_b **Date de mise à jour** : 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA



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(s) : 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) : 41.190 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.19