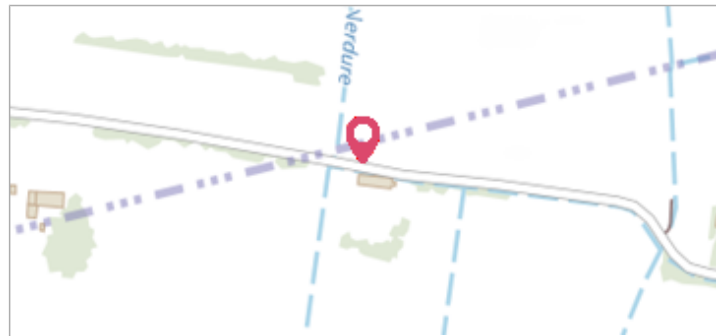
	Commune : MONDRAGON 5036 Belle Verdure	Rivière : Le Rhône
Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Sur la ferme depuis le bord de route		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 20/01/2017
Code : R2003_S_PHE_126	Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.68742800 / Y: 44.26263800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 834708.34 / Y: 6352952.75	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.687428 / Y: 44.262638	
Code Hydro: V---0000	Rive de référence: Non renseigné



Vue du site

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 42.024 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : R2003_R_PHE_126_1	Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD	10/09/2019



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 : Bas de la fenêtre

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 41.874 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.024