
	Commune : MONTAUT Lieu dit Lapertiz	Rivière : Le Gabas
Commentaires : Code : 1 - 1.00m p r seuil de la grange		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne	
Code : 23_DDTM40_S_83	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -0.63843200 / Y: 43.74526830	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 406974.66 / Y: 6300779.38	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.638432 / Y: 43.7452683	
Code Hydro: Q13-0400	Rive de référence: Non renseigné

	1959 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 36.02 m Nature du repère : Laisse d'inondation
--	---	--


GÉNÉRAL	
Code : 23_DDTM40_R_83_1	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

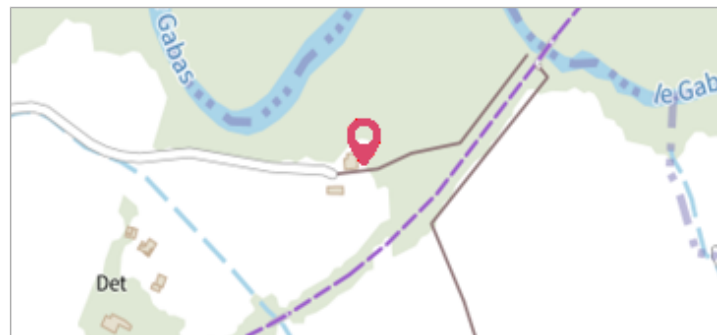
SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDTM 40	

NIVELLEMENT INITIAL	
Méthode : Inconnue	
Organisme : Inconnu	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 36.020 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.02	

	Commune : MONTAUT	Rivière : Le Gabas
Lieu dit Lapertiz		
Commentaires : Code : 1 - 1.00m p r seuil de la grange		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : 23_DDTM40_S_83 **Date de mise à jour :** 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.63843200 / Y: 43.74526830
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 406974.66 / Y: 6300779.38
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.638432 / Y: 43.7452683
Code Hydro: Q13-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	1959	Altitude calculée de l'eau : 36.01 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_83_2 **Date de mise à jour :** 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

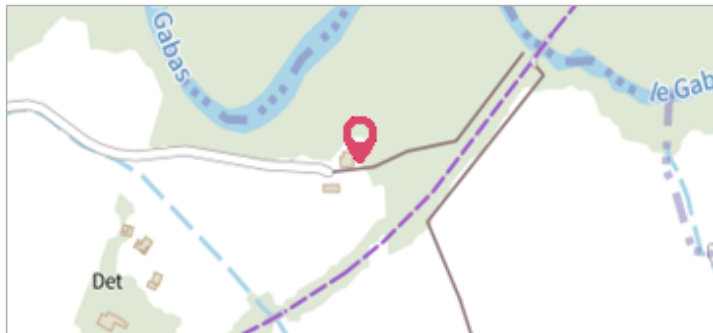
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 36.010 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.01

Commune : **MONTAUT**Rivière : **Le Gabas****Lieu dit Lapertiz****Commentaires** : Code : 1 - 1.00m p r seuil de la grange**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 23_DDTM40_S_83**Date de mise à jour** : 04/07/2023**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.63843200 / Y: 43.74526830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 406974.66 / Y: 6300779.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.638432 / Y: 43.7452683**Code Hydro**: Q13-0400**Rive de référence**: Non renseigné**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.23 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 23_DDTM40_R_83_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

04/07/2023

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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDTM 40**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Inconnue**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 35.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.23