



Commune : **SAINT-MARTIN-LABOUVAL**

Rivière : **Le Lot**

A la centrale hydro-électrique de St Martin-Labouval.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6203

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70793000 / Y: 44.46460000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597217.18 / Y: 6374790.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.70793 / Y: 44.4646

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Non renseigné



4 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue aérienne orientée SSE - sur la centrale hydro-électrique de St Martin-Labouval. Le cliché a été réalisé 4h30 environ avant le passage du maximum de la crue. Photographie prise par la DDE 46 le 4/12/2003 entre 12 et 13h30.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5594

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)