









REPÈRES DE CRUES ET DE SUBMERSIONS

BASSIN VERSANT DE LA CHARENTE

RECUEIL DE FICHES



PARTENAIRES :









REPÈRES DE CRUES ET DE SUBMERSIONS

BASSIN VERSANT DE LA CHARENTE

ÉDITOJean-Claude GODINEAU

Président de l'Etablissement Public Territorial de Bassin Charente (EPTB Charente)

Pour mieux construire l'avenir, nous devons penser l'aménagement du territoire en prenant en compte la réalité géographique et historique de nos zones fluviales et côtières : le fleuve Charente, ses affluents et le littoral nous offrent de somptueux paysages mais impliquent toutefois d'apprendre à vivre avec les crues et avec le risque de submersion marine. Les inondations passées, lointaines ou plus récentes, ont empreint notre histoire... D'autres évènements hydrologiques marqueront à coup sûr notre futur. Alors, gardons en mémoire ces évènements pour préparer plus sereinement le territoire de demain. Les repères d'inondations historiques ont bien entendu vocation à y contribuer.

« La mémoire est l'avenir du passé »

Paul Valéry, poète et philosophe français (1871-1945)

TÉMOIGNAGES

Frédéric EMARD

Président du Syndicat Mixte d'études pour la gestion et l'aménagement du bassin de la Boutonne (SYMBO)

« La Boutonne a connu des crues marquantes : 1904, 1961, 1976, 1982, 1994... Le risque est documenté depuis longtemps puisque l'on trouve encore des indications de la crue de 1770. Autrefois, les gens vivaient avec le risque, en toute conscience. Aujourd'hui, cette culture fait défaut. Le SYMBO a souhaité renforcer l'information sur les niveaux de crues en matérialisant les cotes atteintes lors de la crue centennale de 1982. »

Alain BURNET

Vice-Président de la Communauté d'Agglomération Rochefort Océan

« L'estuaire de la Charente a subi le passage de la tempête Xynthia dans la nuit du 27 au 28 février 2010. Cet épisode de submersion marine, bien que récent, est confronté au risque d'oubli progressif de la part des populations et des aménageurs. Il est pourtant vital de conserver la mémoire de l'évènement et de sensibiliser. Des repères de niveau de submersion marine ont donc été installés dans les communes touchées par l'évènement. »

I. LE REPÈRE D'INONDATION

Un repère de crue ou un repère de submersion marine est une marque inscrite par l'Homme pour représenter un niveau d'eau important atteint localement par un cours d'eau lors d'une crue ou par la mer lors d'une inondation côtière.

A QUOI RESSEMBLE-T-IL?

MARQUE GRAVÉE

On la trouve communément le long des cours d'eau. Il était d'usage pour les riverains de tracer les niveaux de crues. Cette forme de marque a traversé le temps.

MARQUE PEINTE

Elle est moins fréquente car moins durable.
Son objectif consistait plutôt à marquer temporairement un niveau avant de le mesurer et/ou de le pérenniser.

PLAQUE

Fixée sur son support, cette signalétique est souvent plus visible des populations. Elle correspond généralement à un repère installé par les pouvoirs publics.







UNE NORMALISATION DES NOUVEAUX REPÈRES

Fixée par un arrêté ministériel du 16 mars 2006, elle s'est traduite sur le bassin de la Charente par le déploiement de deux types de repères :



REPÈRE DE CRUE (conception EPTB Charente)



REPÈRE DE SUBMERSION MARINE (conception État)

QUEL EST SON OBJECTIF?

Le repère de crue ou de submersion marine est un témoin des inondations passées. Il présente des intérêts variés.

MÉMORIFI

Il contribue à entretenir une mémoire de l'inondation et rappelle l'existence du risque et la nécessité d'en tenir compte.

PÉDAGOGIQUE

Il permet de se représenter visuellement l'inondation dans le paysage environnant, en termes de hauteur et d'étendue.

TECHNIQUE

Il est un outil de connaissance hydraulique grâce aux informations de cotes atteintes pour l'évènement correspondant.

PATRIMONIAL

Il représente l'histoire du territoire qu'elle soit ancienne ou plus contemporaine et sa culture.

Le travail de mémoire est indispensable car une zone inondée par le passé est susceptible de l'être de nouveau. Il est donc plus pertinent d'apprendre à vivre avec le risque et de s'y préparer avec efficacité plutôt que de l'ignorer ou de le nier, s'exposant alors à être pris au dépourvu.



Rue de Boutiers à Cognac (16) - Déc. 1982 ©Gérard Manuel - Archives Ville de Cognac



Repère de crue posé rue de Boutiers ©EPTB Charente

Claude GUINDET

Conseiller municipal de Cognac, Président de la CLE du SAGE Charente

« La rue de Boutiers à Cognac est symptomatique du besoin de transmission de l'histoire du territoire. Elle fut l'une des rues les plus inondées en décembre 1982 ; aujourd'hui on estime à près de 80 % le taux de renouvellement de ses habitants depuis cette époque. C'est pourquoi, il apparaît indispensable d'informer la population, d'inculquer la conscience du risque en s'appuyant sur les témoignages, les archives, les photographies et les repères de crues implantés dans la ville. »

QUELLES SONT LES OBLIGATIONS?

RECENSEMENT ET POSE DES REPÈRES

Le Maire doit procéder à l'inventaire des repères de crues existant sur le territoire et établir les repères correspondant aux inondations les plus fortes connues, historiques ou nouvelles. La matérialisation des repères est assurée par la commune ou le groupement de collectivités compétent.

[Art L563-3 du Code de l'Environnement]



© SYMBO

IMPLANTATIONS ADAPTÉES DES REPÈRES

La répartition et le nombre de repères doit tenir compte de la configuration des lieux, de l'intensité du risque d'inondation et de la fréquentation de la zone exposée. Les repères doivent être visibles depuis la voie publique.

(Décret du 14 mars 2005 relatif à l'établissement des repères de crues)

ENTRETIEN ET CONSERVATION DES REPÈRES

La commune ou le groupement de collectivités compétent doit entretenir et protéger les repères. Les repères d'inondations ont un statut de conservation similaire aux bornes géodésiques ou de nivellement implantées par l'IGN.

(Art L563-3 du Code de l'Environnement)

INFORMATION DES PROPRIÉTAIRES OU GESTIONNAIRES

Avant toute opération de pose de repère, d'entretien ou de protection, la collectivité compétente doit en informer le propriétaire ou le gestionnaire du site concerné, selon des modalités précises.

[Décret et arrêté du 14 mars 2005 relatifs à l'établissement des repères de crues]

DIFFUSION DE LA LISTE DES REPÈRES

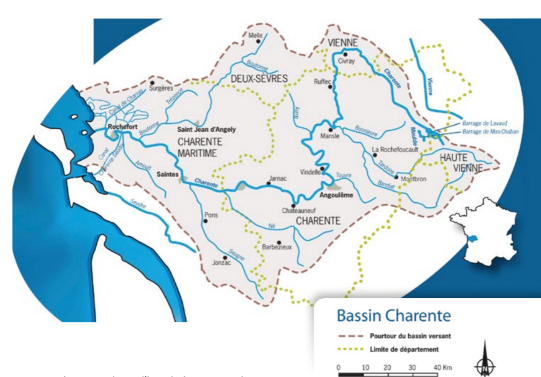
La liste des repères d'inondations et l'indication de leurs implantations doivent être intégrées par le Maire dans le DICRIM (Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs).

[Décret du 14 mars 2005 relatif à l'établissement des repères de crues]

2. LES INONDATIONS SUR LE BASSIN VERSANT DE LA CHARENTE

QU'EST-CE QU'UN BASSIN VERSANT?

C'est un territoire à l'intérieur duquel toutes les eaux de surface s'écoulent vers un même point, appelé exutoire. Le bassin versant du fleuve Charente s'étend sur près de 10 000 km² depuis les contreforts du massif central jusqu'à son embouchure dans l'Océan Atlantique. La Charente déroule son cours sur près de 365 km, soutenue par 22 affluents.



Les risques majeurs d'inondations auxquels est exposé le bassin versant de la Charente concernent essentiellement :

• Les crues de plaine du fleuve et de ses principaux affluents, généralement lentes en terme de montée des eaux mais pouvant perdurer plusieurs semaines. • Les submersions marines dans l'estuaire, plus soudaines et provoquées par des phénomènes tempétueux à l'origine de surcote du niveau marin.

QUELS ÉVÈNEMENTS ONT MARQUÉ NOTRE PASSÉ?

CRUE DE DÉCEMBRE 1982

Elle reste la référence des plus hautes eaux connues pour une majeure partie des cours d'eau. Cette année-là, l'automne particulièrement pluvieux entraîne la saturation des sols. Puis en décembre, en seulement 17 jours, il va pleuvoir trois fois plus qu'au cours d'un mois de décembre « moyen ». La crue de la Charente atteint son pic entre le 23 et le 25 décembre, provoquant des inondations d'une ampleur exceptionnelle.

AUTRES CRUES

Localement, ce sont parfois d'autres évènements qui font référence : crues de 1944 et de 1962 sur la Charente amont ou encore sur la Tardoire et le Bandiat ; crue de 1986 sur la Seugne... Et en 1994, de nouvelles inondations majeures se produisent sur l'ensemble du bassin, sans toutefois atteindre le niveau de 1982.

TEMPÊTE XYNTHIA

Dans l'estuaire, c'est la tempête Xynthia qui a provoqué les niveaux de submersion marine de référence. Dans la nuit du 27 au 28 février 2010, une surcote marine supérieure à 1,30 m, conjuguée à la pleine mer d'une marée de coefficient 102, provoque l'envahissement du territoire par l'eau de mer. Le paysage retrouve alors l'image de ce qu'il était à l'époque antique du Golfe des Santons. En décembre 1999 déjà, la tempête Martin avait largement submergé les zones littorales et estuariennes de la Charente-Maritime.



Saintes, place Bassompierre (17) - Déc. 1982 ©Jacques Hugues



Port-des-Barques (17) - Fév. 2010 ©DDTM17

3. LES PROGRAMMES DE POSE DE REPÈRES



Port-d'Envaux (17) - Plaques de 1982 et de 1904 ©EPTB Charente

Au début du siècle dernier le Service Navigation de l'Administration des Ponts et Chaussées avait déjà procédé à la pose de repères de la crue de février 1904.

Puis après la crue de décembre 1982, c'est le Service d'Annonce des Crues de la Direction Départementale de l'Equipement de la Charente-Maritime qui a installé des plaques représentant les niveaux alors atteints.

LE PROGRAMME D'ACTIONS DE PRÉVENTION DES INONDATIONS (PAPI)

Le PAPI Charente & Estuaire est un programme contractualisé entre son porteur l'Établissement Public Territorial de Bassin Charente (EPTB Charente), les maîtres d'ouvrages des actions, l'Etat et d'autres financeurs. Il permet la mise en œuvre d'opérations subventionnées, couvrant tous les axes de la prévention des inondations, depuis la culture du risque jusqu'aux travaux de protection, en passant par la prévision ou encore la réduction de la vulnérabilité.

Le PAPI Charente & Estuaire, signé en 2013, prévoyait notamment trois opérations de pose de repères d'inondations, financées à 50 % par le Fonds de Prévention des Risques Naturels Majeurs géré par l'Etat :

- Une opération portée par la Communauté d'Agglomération Rochefort Océan (CARO) dans l'estuaire de la Charente ;
- Une opération portée par le Syndicat Mixte d'études pour la gestion et l'aménagement du bassin de la Boutonne (SYMBO) ;
- Une opération portée par **l'EPTB Charente** sur le grand bassin de la Charente, en partenariat avec les services municipaux en charge de la fixation des repères.

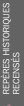
CE SONT EN TOUT 167 NOUVEAUX REPÈRES QUI SONT INSTALLÉS DANS 83 COMMUNES.

PARALLÈLEMENT, PLUS DE 150 SITES AVEC REPÈRES EXISTANTS ONT ÉTÉ RECENSÉS À CETTE OCCASION SUR L'ENSEMBLE DU BASSIN DE LA CHARENTE.











DPERATION DE L'EPT CHARENTE

EN QUELQUES CHIFFRES

- 87 nouveaux repères posés dans 41 communes
- 10 panneaux d'information implantés dans les communes parmi les plus exposées
- 125 sites avec repères historiques recensés dans 54 communes
 - 161 communes interrogées
- 2015 et 2016 : pose des repères de crues et des panneaux

www.fleuve-charente.net





OPÉRATION DU SYMBO EN QUELQUES CHIFFRES

- 40 nouveaux repères posés dans 32 communes
- dans of communities 5 panneaux d'information prévus dans les communes parmi les plus exposées
 - 30 sites avec repères historiques recensés dans 15 communes
- 81 communes interrogées
- · 2017 : pose des repères de crues

www.sageboutonne.fr





OPÉRATION DE LA CARO EN QUELQUES CHIFFRES

- 40 nouveaux repères posés, dans 10 communes
- dans IV communes Des outils de communication prévus en complément
 - 12 communes interrogées
- 2015 et 2016: pose des repères de submersion

www.agglo-rochefortocean.fr



TABLEAU DES NOUVEAUX REPÈRES POSÉS

Programmes : EPTB CHARENTE SYMBO CARO

Département	Commune	Hydrographie	Nouveaux repères
DEUX-SÈVRES	Brieuil-sur-Chizé	Boutonne	1
	Brioux-sur-Boutonne	Boutonne	1
	Chef-Boutonne	Boutonne	1
	Chizé	Boutonne	1
	Fontenille Saint-Martin d'Entraigues	Boutonne	2
∀	Le Vert	Boutonne	2
í.	Melle	Béronne	2
8	Périgné	Belle et Béronne	2
	Secondigné-sur-Belle	Belle	1
	Vernoux-sur-Boutonne	Boutonne	1
VIENNE	Civray	Charente	3
	Aigre	Aume	4
	Angoulême	Charente	7
	Bassac	Charente	1
	Bourg-Charente	Charente	1
	Boutiers-Saint-Trojan	Charente	1
	Châteauneuf-sur-Charente	Charente	2
	Chazelles	Bandiat	1
	Cognac	Charente	8
	Feuillade	Bandiat	1
	Gondeville	Charente	2
	Gond-Pontouvre	Charente	3
Ë	Jarnac	Charente	4
Ē	Javrezac	Antenne	1
CHARENTE	La Rochefoucauld	Tardoire	4
픙	Mansle	Charente	1
	Marthon	Bandiat	1
	Merpins	Charente	1
	Montignac-Charente	Charente	2
	Nanteuil-en-Vallée	Argentor	1
	Nersac	Charente	1
	Pranzac	Bandiat	1
	Saint-Genis-d'Hiersac	Charente	1
	Saint-Laurent-de-Cognac	Charente	1
	Saint-Simon	Charente	2
	Verteuil-sur-Charente	Charente	1
	Vibrac	Charente	1

Département	Commune	Hydrographie	Nouveaux repères
	Antezant-la-Chapelle	Boutonne	1
	Asnières-la-Giraud	Loubat	1
	Aulnay	Brédoire	1
	Blanzay-sur-Boutonne	Boutonne	1
	Bords	Charente	1
	Champdolent	Boutonne	1
	Chaniers	Charente	2
	Chérac	Charente	1
	Courcelles	Pouzat et Canal St Eutrope	2
	Courcoury	Charente	1
	Dampierre-sur-Boutonne	Boutonne	1
	Dompierre-sur-Charente	Charente	2
	Echillais	Submersion marine	2
	Fouras	Submersion marine	2
	Jonzac	Seugne	1
	Les Eglises-d'Argenteuil	Ruisseau du Pré Naudin	1
	Les Gonds	Charente	2
	Les Nouillers	Boutonne	1
CHARENTE-MARITIME	Lussant	Ruisseau de la Ragoterie	1
É	Matha	Antenne	2
.≂	Nuaillé-sur-Boutonne	Boutonne	2
₹	Pons	Seugne	3
<u> </u>	Port-des-Barques	Submersion marine	8
H H	Poursay-Garnaud	Boutonne	1
Z	Prignac	Antenne	1
2	Puyrolland	Trézence	1
₹	Rochefort	Submersion marine	10
\dot{z}	Saint-Georges-de-Longuepierre	Batailler	1
	Saint-Jean-d'Angély	Boutonne	2
	Saint-Julien-de-l'Escap	Nie	1
	Saint-Pardoult	Boutonne	1
	Saint-Séverin-sur-Boutonne	Boutonne	1
	Saintes	Charente	7
	Saint-Savinien-sur-Charente	Charente	4
	Salignac-sur-Charente	Charente	1
	Soubise	Submersion marine	2
	Saint-Hippolyte	Submersion marine	1
	Saint-Laurent-de-la-Prée	Submersion marine	3
	Saint-Nazaire-sur-Charente	Submersion marine	4
	Taillebourg	Charente	2
	Tonnay-Boutonne	Boutonne	2
	Tonnay-Charente	Submersion marine	7
	Torxé	Boutonne	1
	Varaize	Nie	1
	Vergeroux	Submersion marine	1
	Valence	Davitanna	1

Boutonne

Voissay

4. LOCALISER LES REPÈRES D'INONDATIONS

296 FICHES REPÈRES À CONSULTER

Les fiches signalétiques des repères de crues et de submersions marines du bassin de la Charente sont rassemblées dans la suite de ce document. Elles sont organisées par communes, de l'amont vers l'aval du bassin versant. Un index permet d'accéder directement aux communes souhaitées.



SITE DE L'EPTB CHARENTE

Vous trouverez sur le site de l'EPTB Charente la version pdf du présent recueil de fiches.



Un outil cartographique interactif est d'autre part en cours de développement sur le site.

www.fleuve-charente.net

PLATEFORME NATIONALE DES REPÈRES

Cette plateforme, mise en ligne par le Ministère en charge de l'environnement en septembre 2016, est un site internet qui centralise les recensements de repères de crues sous toutes leurs formes (repères physiques, laisses de crues, témoignages, photographies...) et quel que soit le type d'inondation. Elle permet la consultation des informations (localisation, photographie, date, cote...) et la contribution au recensement en ligne (outil collaboratif). La plateforme distingue le « site » qui correspond à un lieu contenant des repères et le « repère » qui correspond à la marque d'un niveau de



crue. La recherche peut s'effectuer soit par navigation cartographique soit par critères de liste.



• www.reperesdecrues.developpement-durable.gouv.fr

5. INDEX DES FICHES REPÈRES PAR COMMUNE

17 > 66 CHARENTE ET AFFLUENTS, DE LA SOURCE AUX PORTES	S D'ANGOULÊME
Aigre (16)	Marthon (16)
Ambérac (16)	Montignac-Charente (16)
Barro (16)	Nanteuil-en-Vallée (16) 27 Oradour (16) 48
Civray (86)	Pranzac (16)
Feuillade (16)	Saint-Ciers-sur-Bonnieure (16)
La Rochefoucauld (16)	Saint-Genis-d'Hiersac (16)
Luxé (16)	Vars (16)
Mansle (16)	Verteuil-sur-Charente (16)25
PAGES 67 > 168 CHARENTE ET AFFLUENTS, DES PORTES D'ANGOULÊME	À LA SORTIE DE COGNAC
Angoulême (16) 73	Matha (17) 151
Bassac (16)	Merpins (16)
Bourg-Charente (16)	Migron (17)
Boutiers-Saint-Trojan (16)	Mosnac (16)
Châteauneuf-sur-Charente (16)96	Nersac (16)
Cognac (16)	Prignac (17)
Fléac (16)	Saint-Brice (16)
Gondeville (16)	Saint-Laurent-de-Cognac (16)
Gond-Pontouvre (16) 68 Graves-Saint-Amant (16) 109	Saint-Simon (16) 104 Saint-Yrieix-sur-Charente (16) 82
Jarnac (16)	Sireuil (16)
Javrezac (16)	Vibrac (16)
Les Touches-de-Périgny (17)	
	DES PORTES TAISE À L'ENTRÉE DANS L'ESTUAIRE
Berneuil (17)	Le Mung (17)
Bords (17) 270 Brives-sur-Charente (17) 176	Les Gonds (17)
Cabariot (17)	Pons (17)
Chaniers (17)	Port-d'Envaux (17)
Chérac (17)	Rouffiac (17)
Courcoury (17)	Saintes (17)
Dompierre-sur-Charente (17)	Saint-Savinien-sur-Charente (17)
Geay (17)	Saint-Sever-de-Saintonge (17)188
Jonzac (17) 205	Salignac-sur-Charente (17)170
La Vallée (17)	Taillebourg (17)

SUITE DE L'INDEX

- Λ	0	
PD	lп	->

277 > 376 BOUTONNE ET AFFLUENTS

Antezant-la-Chapelle (17) 325	Nuaillé-sur-Boutonne (17)	317
Asnières-la-Giraud (17) 356	Paillé (17)	327
Aulnay (17)	Périgné (79)	290
Blanzay-sur-Boutonne (17)	Poursay-Garnaud (17)	
Brieuil-sur-Chizé (79) 296	Puyrolland (17)	366
Brioux-sur-Boutonne (79)	Saint-Georges-de-Longuepierre (17)	
Champdolent (17) 371	Saint-Jean-d'Angély (17)	348
Chef-Boutonne (79)	Saint-Julien-de-l'Escap (17)	
Chizé (79) 298	Saint-Pardoult (17)	
Courcelles (17)	Saint-Séverin-sur-Boutonne (17)	
Dampierre-sur-Boutonne (17)	Secondigné-sur-Belle (79)	
Fontenille Saint-Martin d'Entraigues (79) 280	Tonnay-Boutonne (17)	
Le Vert (79)	Torxé (17)	
Les Eglises-d'Argenteuil (17)	Varaize (17)	
Les Nouillers (17)	Vernoux-sur-Boutonne (79)	
Lussant (17)	Voissay (17)	
Melle (79)	3 ()	

PAGES

377 > 427 ESTUAIRE DE LA CHARENTE

Echillais (17) 399	Saint-Laurent-de-la-Prée (17)	. 412
Fouras (17)	Saint-Nazaire-sur-Charente (17)	
Port-des-Barques (17)	Soubise (17)	. 402
Rochefort (17)	Tonnay-Charente (17)	. 378
Saint-Hippolute (17)	Vergeroux (17)	410

PAGES 17 > 66



CIVRAY

(INSEE 86078)

Département de la Vienne



SITE N° 86078-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Civray (86078)

Emplacement

16 rue Jean-Jacques Rousseau

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°8'47,7455" N Long. 0°17'34,2721" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

110,15 m NGF

Hauteur au sol

Environ 9 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 86078-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Civray (86078)

Emplacement

22 rue du Pont des Barres

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°8'51,1363" N Long. 0°17'48,6187" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1944

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

111,54 m NGF

Hauteur au sol

Environ 65 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Mars-Avril 1962: 111,14 m NGF; Décembre 1982: 110,91 m NGF

SITE N° 86078-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Civray (86078)

Emplacement

Rue Victor Hugo, parking

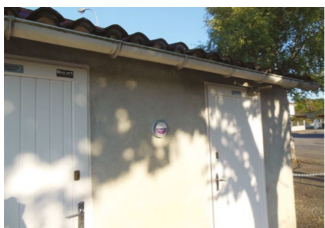
Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°8'59,8776" N Long. 0°17'52,0149" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1944

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

111.89 m NGF

Hauteur au sol

Environ 155 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 86078-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Civray (86078)

Emplacement

16 rue Victor Hugo

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°8'57,7105" N Long. 0°17'50,9082" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1944

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

111,90 m NGF

Hauteur au sol

Environ 81 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1962: 111,74 m NGF



BARRO

(INSEE 16031)



SITE N° 16031-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Barro (16031)

Emplacement

Chemin de le Petite Prairie

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°59'56,1454" N Long. 0°13'29,2277" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

79,42 m NGF

Hauteur au sol

Environ 183 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1994: 79.13 m NGF



VERTEUIL-SUR-CHARENTE

(INSEE 16400)



SITE N° 16400-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Verteuil-sur-Charente (16400)

Emplacement

25 rue du Docteur Deux-Despres

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°58'52,6347" N Long. 0°14'1,1390" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982/1983

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

76,90 m NGF

Hauteur au sol

Environ 10 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



NANTEUIL-EN-VALLÉE

(INSEE 16242)



SITE N° 16242-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Nanteuil-en-Vallée

(16242)

Emplacement

1 rue Guillaume Le Noble

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°59'57,9101" N Long. 0°19'21,4700" E

Hydrographie

Argentor

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

100,47 m NGF

Hauteur au sol

Environ 65 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



FEUILLADE

(INSEE 16137)



SITE N° 16137-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Feuillade (16137)

Emplacement

Place de l'Eglise

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'26,1973" N Long. 0°28'20,0766" E

Hydrographie

Bandiat

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1944

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

106,98 m NGF

Hauteur au sol

Environ 68 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



MARTHON

(INSEE 16211)



SITE N° 16211-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Marthon (16211)

Emplacement

Pont rue du Faubourg Saint-Martin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'47,8363" N Long. 0°26'36,9998" E

Hydrographie

Bandiat

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

102.53 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



CHAZELLES

(INSEE 16093)



SITE N° 16093-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chazelles (16093)

Emplacement

Place de l'Eglise

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'45,3977" N Long. 0°21'56,5614" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1944

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

90.49 m NGF

Hauteur au sol

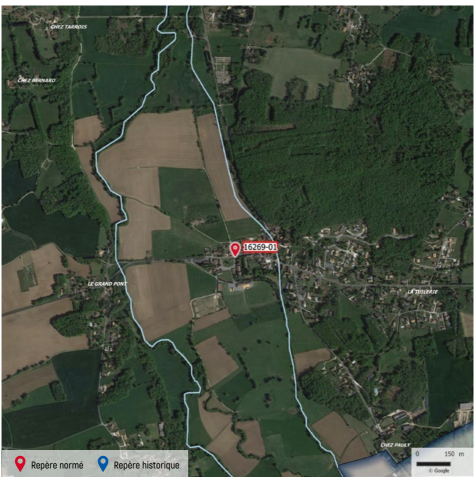
Environ 26 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



PRANZAC

(INSEE 16269)



SITE N° 16269-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Pranzac (16269)

Emplacement

Route d'Angoulême

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'12,8759" N Long. 0°20'54,3813" E

Hydrographie

Bandiat

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1944

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

85.39 m NGF

Hauteur au sol

Environ 17 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LA ROCHEFOUCAULD

(INSEE 16281)



SITE N° 16281-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

La Rochefoucauld (16281)

Emplacement

1 rue des Tanneurs

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'28,5350" N Long. 0°22'59,3273" E

Hydrographie

Tardoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

80,31 m NGF

Hauteur au sol

Environ 60 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16281-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

La Rochefoucauld (16281)

Emplacement

20 rue de Liancourt

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'23,5434" N Long. 0°23'6,4657" E

Hydrographie

Tardoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

80,95 m NGF

Hauteur au sol

Environ 62 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16281-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

La Rochefoucauld (16281)

Emplacement

Place du Docteur Emile Roux

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'17,1204" N Long. 0°23'9,2245" E

Hydrographie

Tardoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

81,24 m NGF

Hauteur au sol

Environ 40 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16281-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

La Rochefoucauld (16281)

Emplacement

Place du Champ de Foire

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'30,7410" N Long. 0°22'53,7566" E

Hydrographie

Tardoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

79,78 m NGF

Hauteur au sol

Environ 55 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Décembre 1982: 79,34 m NGF; Janvier 1994: 79,34 m NGF



SAINT-CIERS-SUR-BONNIEURE

(INSEE 16307)



SITE N° 16307-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Ciers-sur-Bonnieure (16307)

Emplacement

Esnord

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°51'55,1142" N Long. 0°13'44,6152" E

Hydrographie

Bonnieure

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

64,19 m NGF

Hauteur au sol

Environ 28 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



MANSLE

(INSEE 16206)



SITE N° 16206-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Mansle (16206)

Emplacement

Rue de Watlington

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'41,1593" N Long. 0°10'53,4372" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Mars/avril 1962

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

59.59 m NGF

Hauteur au sol

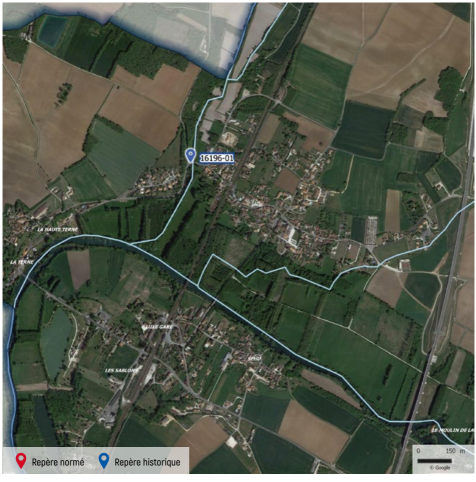
Environ 141 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LUXÉ

(INSEE 16196)



SITE N° 16196-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Luxé (16196)

Emplacement

Rue du Bois de Batou (angle route de Ligné)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'40,5821" N Long. 0°6'40,1328" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

17 février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

55,93 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



ORADOUR

(INSEE 16248)

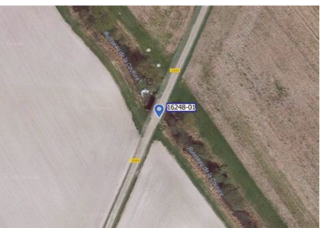


SITE N° 16248-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Oradour (16248)

Emplacement

Pont de la Prée, RD333

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'29,2430" N Long. 0°0'56,3766" W

Hydrographie

Couture

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

17 février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

73,89 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



AIGRE

(INSEE 16005)



SITE N° 16005-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aigre (16005)

Emplacement

Rue des Planches

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'45,5889" N Long. 0°0'35,0640" E

Hydrographie

Aume

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

66.86 m NGF

Hauteur au sol

Environ 81 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 66.34 m NGF

SITE N° 16005-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aigre (16005)

Emplacement

37 Grande Rue

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'40,9271" N Long. 0°0'40,3347" E

Hydrographie

Aume

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

66,41 m NGF

Hauteur au sol

Environ 48 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16005-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aigre (16005)

Emplacement

Rue de l'Hôtel de Ville

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'39,1641" N Long. 0°0'37,4568" E

Hydrographie

Aume

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

66,41 m NGF

Hauteur au sol

Environ 52 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16005-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aigre (16005)

Emplacement

21 rue de l'Eglise (angle rue des Graies)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'35,7625" N Long. 0°0'49,9065" E

Hydrographie

Aume

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

65.59 m NGF

Hauteur au sol

Environ 26 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16005-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aigre (16005)

Emplacement

Rue des Pierres

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'45,6152" N Long. 0°0'34,8303" E

Hydrographie

Aume

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

66,34 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



AMBÉRAC

(INSEE 16008)



SITE N° 16008-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Ambérac (16008)

Emplacement

Rue de l'Abreuvoir

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°51'11,5827" N Long. 0°4'5,0832" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Janvier 2001

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

51,96 m NGF

Hauteur au sol

Environ 43 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Décembre 1997 : 51.81 m NGF



SAINT-GENIS-D'HIERSAC

(INSEE 16320)



SITE N° 16320-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Genis-d'Hiersac (16320)

Emplacement

Rue du Port (angle impasse des Anglais), Basse

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°46'22,6676" N Long. 0°4'17,4068" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982/1983

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

44,65 m NGF

Hauteur au sol

Environ 57 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



MONTIGNAC-CHARENTE

(INSEE 16226)



SITE N° 16226-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Montignac-Charente (16226)

Emplacement

Avenue Marguerite de Vallois (angle rue Saint-Etienne)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°46'57,1416" N Long. 0°7'27,4332" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

42.95 m NGF

Hauteur au sol

Environ 14 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16226-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Montignac-Charente (16226)

Emplacement

Quai de la Charente (angle rue des Pêcheurs)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°47'0,4550" N Long. 0°7'19,9814" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

43,16 m NGF

Hauteur au sol

Environ 97 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16226-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Montignac-Charente (16226)

Emplacement

Quai de la Charente

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°46'59,6988" N Long. 0°7'20,8554" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

43,35 m NGF

Hauteur au sol

Environ 50 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



VARS

(INSEE 16393)



SITE N° 16393-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Vars (16393)

Emplacement

La Rivière

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°46'18,2862" N Long. 0°6'59,7429" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

42,16 m NGF

Hauteur au sol

Environ 137 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1962: 42.01 m NGF

PAGES **67** > **168**



GOND-PONTOUVRE

(INSEE 16154)



SITE N° 16154-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Gond-Pontouvre

(16154)

Emplacement

Chalonne, route de Vars (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'24,5436" N Long. 0°9'21,2292" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

34,04 m NGF

Hauteur au sol

Environ 92 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16154-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Gond-Pontouvre (16154)

Emplacement Rue de la Rivière

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°40'46,9115" N Long. 0°9'18,3979" E

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 20 décembre 1982

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 33,48 m NGF

Hauteur au sol Environ 134 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1962: 33,23 m NGF; 1904: 33,11 m NGF; 1923: 33,11 m NGF

SITE N° 16154-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Gond-Pontouvre (16154)

Emplacement

Route de Vars, cimetière

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'53,1982" N Long. 0°9'44,2912" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

32.55 m NGF

Hauteur au sol

Environ 80 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16154-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Gond-Pontouvre

(16154)

Emplacement

Rue Jean Jaurès (angle route de Vars)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'5,7093" N Long. 0°9'38,7453" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

32,78 m NGF

Hauteur au sol

Environ 89 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1994: 32,52 m NGF



ANGOULÊME

(INSEE 16015)



SITE N° 16015-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Angoulême (16015)

Emplacement

Quai de la Charente

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'17,8091" N Long. 0°9'0,6821" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

31,82 m NGF

Hauteur au sol

Environ 110 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1994: 31.54 m NGF

SITE N° 16015-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Angoulême

Angouleme (16015)

Emplacement

15 rue de la Charente (angle rue des Papetiers)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'20,8419" N Long. 0°8'57,4730" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

31.82 m NGF

Hauteur au sol

Environ 100 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16015-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Angoulême
(16015)

Emplacement
Chemin de Halage

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°39'19,6933" N Long. 0°8'50,5474" E

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 31,71 m NGF

Hauteur au sol Environ 97 cm

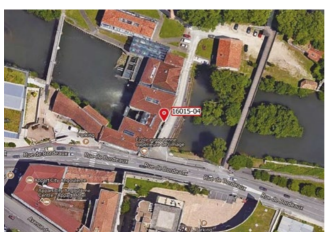
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16015-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Angoulême (16015)

Emplacement 122 rue de Bordeaux

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°39'12,8037" N

Long. 0°9'0,2922" E

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

32,18 m NGF

Hauteur au sol

Environ 23 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16015-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Angoulême (16015)

Emplacement

Gymnase rue Jacques Michaud

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'27,8994" N Long. 0°9'18,7122" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

32,42 m NGF

Hauteur au sol

Environ 79 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16015-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Angoulême (16015)

Emplacement

Rue Guy Pascaud

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'26,7946" N Long. 0°7'50,4617" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

31,35 m NGF

Hauteur au sol

Environ 79 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16015-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Angoulême (16015)

Emplacement

Boulevard Besson Bey, Station hydrométrique

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'11,2919" N Long. 0°9'11,0548" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

19 février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

31,78 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16015-08

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Angoulême (16015)

Emplacement

Boulevard Besson Bey, passerelle Bourgines

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'32,2676" N Long. 0°9'37,5465" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

32,44 m NGF

Hauteur au sol

Environ 68 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-YRIEIX-SUR-CHARENTE

(INSEE 16358)



SITE N° 16358-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Yrieix-sur-Charente (16358)

Emplacement

Chemin, en amont de l'écluse de Thouérat

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'52,7604" N Long. 0°7'19,2747" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

22 décembre 1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

Non renseignée

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

2 avril 1962; Janvier 1982; 1944; Janvier 1962



FLÉAC

(INSEE 16138)



SITE N° 16138-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Fléac (16138)

Emplacement

Thouérat, 18 rue de la Baignade

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'20,0722" N Long. 0°6'33,6187" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

23 décembre 1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

30,69 m NGF

Hauteur au sol

Environ 120 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

2 avril 1962: 30,63 m NGF; 10 décembre 1944: 30,43 m NGF; 4 mars 1923: 30,40 m NGF; Février 19

SITE N° 16138-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Fléac (16138)

Emplacement

18 impasse de l'Ecluse

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'0,0643" N Long. 0°6'16,7054" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1884

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

28,68 m NGF

Hauteur au sol

Environ 136 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 28.54 m NGF

SITE N° 16138-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Fléac (16138)

Emplacement
Le Pont de Basseau

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°39'9,5897" N Long. 0°6'16,2534" E

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 23 décembre 1982

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 29,72 m NGF

Hauteur au sol Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16138-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Fléac (16138)

Emplacement

Impasse de l'Ecluse, Basseau

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'4,7482" N Long. 0°6'17,2005" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Totem

Altitude (IGN69)

29,73 m NGF

Hauteur au sol

Environ 217 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



NERSAC

(INSEE 16244)



SITE N° 16244-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Nersac (16244)

Emplacement

13 place de la Meure

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°37'57,7178" N Long. 0°2'45,8782" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

26,24 m NGF

Hauteur au sol

Environ 29 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SIREUIL

(INSEE 16370)



SITE N° 16370-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Sireuil (16370)

Emplacement

Impasse place de l'Eglise, mur sud

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'55,5849" N Long. 0°0'29,2663" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

23,66 m NGF

Hauteur au sol

Environ 73 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1962: 23,57 m NGF; 1944: 23,43 m NGF

SITE N° 16370-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Sireuil (16370)

Emplacement

Impasse place de l'Eglise, mur nord

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'55,6747" N Long. 0°0'28,9841" E

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

23,57 m NGF

Hauteur au sol

Environ 92 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 23.38 m NGF



MOSNAC

(INSEE 16233)



SITE N° 16233-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Mosnac (16233)

Emplacement

RD422, Pont de Saint-Simeux

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°37'20,5866" N Long. 0°1'32,3811" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

23 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

21,46 m NGF

Hauteur au sol

Environ 98 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



CHÂTEAUNEUF-SUR-CHARENTE

(INSEE 16090)



SITE N° 16090-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Châteauneuf-sur-Charente (16090)

Emplacement

11 rue Guy Barat

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'2,9071" N Long. 0°3'7,7785" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

19,81 m NGF

Hauteur au sol

Environ 20 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16090-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Châteauneuf-sur-Charente (16090)

Emplacement

10 rue des Jardins

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'5,0372" N Long. 0°3'10,5764" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

19.82 m NGF

Hauteur au sol

Environ 34 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16090-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Châteauneuf-sur-Charente (16090)

Emplacement

Chemin de la Fuie

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°36'5,4348" N Long. 0°3'9,0732" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

19,81 m NGF

Hauteur au sol

Environ 107 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



VIBRAC

(INSEE 16402)



SITE N° 16402-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Vibrac (16402)

Emplacement

Rue des Moulins, Moulin de Vibrac

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'31,9781" N Long. 0°3'53,0436" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

17.68 m NGF

Hauteur au sol

Environ 145 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16402-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Vibrac (16402)

Emplacement

8 rue des Moulins, Embarcadère

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'32,7989" N Long. 0°3'53,8753" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

9 janvier 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

17,40 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1923: 17,40 m NGF: 1904: 17,37 m NGF

SITE N° 16402-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Vibrac (16402)

Emplacement

5 impasse de la Rivière

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'28,9190" N Long. 0°3'49,8218" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1888

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

17,99 m NGF

Hauteur au sol

Environ 59 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-SIMON

(INSEE 16352)

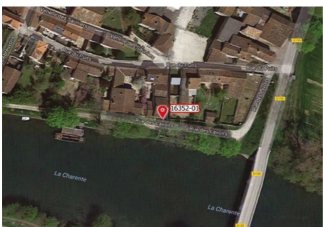


SITE N° 16352-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Simon (16352)

Emplacement

Quais de Juac

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'3,2050" N Long. 0°5'8,3686" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

16,50 m NGF

Hauteur au sol

Environ 77 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16352-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Simon (16352)

Emplacement

Quais de Saint-Simon

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'55,6836" N Long. 0°4'37,3741" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

17,18 m NGF

Hauteur au sol

Environ 124 cm

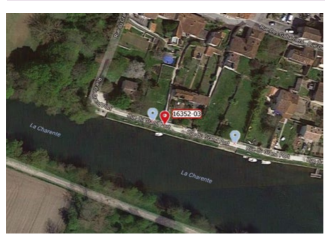
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16352-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Simon (16352)

Emplacement

Quais de Saint-Simon (angle Est rue des Figuiers)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'56,0866" N Long. 0°4'39,2467" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

17,03 m NGF

Hauteur au sol

Environ 85 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

8 novembre 2000 : 16,68 m NGF

SITE N° 16352-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Simon (16352)

Emplacement

Quais de Saint-Simon (angle Ouest rue des Figuiers)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'56,1425" N Long. 0°4'39,5736" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

16,74 m NGF

Hauteur au sol

Environ 65 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1922: 16.45 m NGF



GRAVES- SAINT-AMANT

(INSEE 16297)



SITE N° 16297-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Graves-Saint-Amant (16297)

Emplacement

Impasse piétonne, place de l'Eglise

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°38'41,5256" N Long. 0°5'38,1960" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

23 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

17,02 m NGF

Hauteur au sol

Environ 60 cm

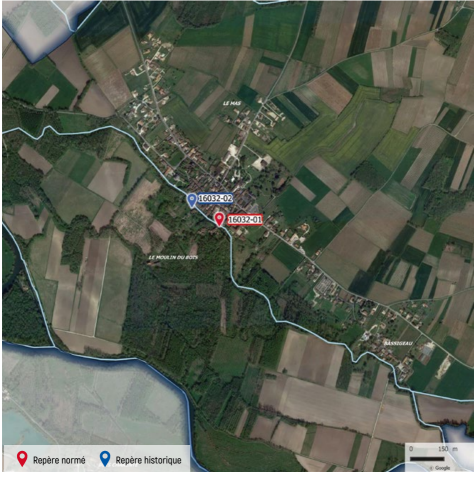
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 16.75 m NGF



BASSAC

(INSEE 16032)



SITE N° 16032-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Bassac (16032)

Emplacement

1 rue de la Trache

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'42,3896" N Long. 0°6'22,8693" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

15,54 m NGF

Hauteur au sol

Environ 125 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16032-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Bassac (16032)

Emplacement

8 rue des Moulins

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°39'45,2440" N Long. 0°6'28,7668" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

15,32 m NGF

Hauteur au sol

Environ 38 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 15,06 m NGF; 1994: 15,04 m NGF



GONDEVILLE

(INSEE 16153)



SITE N° 16153-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Gondeville
(16153)

Emplacement

17 quai de l'Ile Madame

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'40,4456" N Long. 0°10'32,3020" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

12,97 m NGF

Hauteur au sol

Environ 47 cm

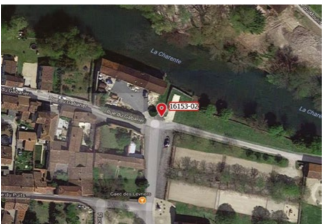
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16153-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Gondeville
(16153)

Emplacement
Rue des Gabariers

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°40'17,4576" N Long. 0°8'55,9298" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 14,10 m NGF

Hauteur au sol Environ 31 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



JARNAC

(INSEE 16167)



SITE N° 16167-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Jarnac (16167)

Emplacement
Place du Gué Renard

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°40'50,4568" N Long. 0°11'19,8561" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 13.12 m NGF

Hauteur au sol Environ 130 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 12,70 m NGF; 1923: 12,48 m NGF; Janvier 1994: 12,44 m NGF

SITE N° 16167-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Jarnac (16167)

Emplacement

30 rue des Moulins (angle Chaussée des Moulins)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'40,9777" N Long. 0°10'18,0312" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

13,39 m NGF

Hauteur au sol

Environ 57 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16167-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Jarnac (16167)

Emplacement

14 quai de l'Orangerie, Hôtel Renard

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'44,8861" N Long. 0°10'38,2035" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

13,04 m NGF

Hauteur au sol

Environ 96 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Mars-Avril 1962: 12,74 m NGF; Janvier 1994: 12,60 m NGF; Février 1904: 12,47 m NGF

SITE N° 16167-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Jarnac (16167)

Emplacement

Rue Port Poton (angle 1 rue du Chail)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'53,0790" N Long. 0°10'49,0884" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

13.02 m NGF

Hauteur au sol

Environ 56 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16167-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Jarnac

Jarnac (16167)

Emplacement

1 rue Port Gros Jean

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'50,7104" N Long. 0°10'55,9875" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

13,01 m NGF

Hauteur au sol

Environ 167 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16167-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Jarnac (16167)

Emplacement

4 rue Port Gros Jean

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'50,6174" N Long. 0°10'54,6862" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

13,00 m NGF

Hauteur au sol

Environ 153 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16167-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Jarnac (16167)

Emplacement
4 rue Port Gros Jean

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°40'50,4541" N Long. 0°10'54,7231" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 13,00 m NGF

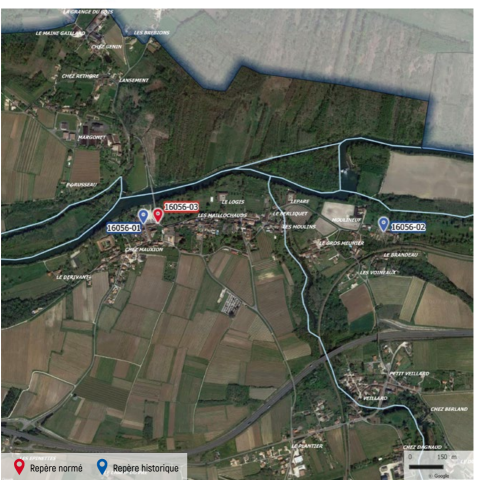
Hauteur au sol Environ 154 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



BOURG-CHARENTE

(INSEE 16056)



SITE N° 16056-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Bourg-Charente (16056)

Emplacement

Place du Port

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'24,0011" N Long. 0°13'27,9139" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

12,42 m NGF

Hauteur au sol

Environ 100 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1962: 12,13 m NGF; 1952: 11,93 m NGF

SITE N° 16056-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Bourg-Charente (16056)

Emplacement

Rue de Moulineuf

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°40'22,8213" N Long. 0°12'36,1047" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

12,64 m NGF

Hauteur au sol

Environ 100 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16056-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Bourg-Charente (16056)

Emplacement

Place du Port

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'24,1558" N Long. 0°13'24,7759" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

12,47 m NGF

Hauteur au sol

Environ 16 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-BRICE

(INSEE 16304)



SITE N° 16304-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Saint-Brice

(16304)

Emplacement

Rue du Port de l'Echassier

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'39,0523" N Long. 0°17'36,5591" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1810

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

10,63 m NGF

Hauteur au sol

Environ 195 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

 $\label{eq:decembre} \mbox{Décembre 1982:10,30 m NGF;1904:10,02 m NGF;1901:10,02 m NGF;1850:9,73 m NGF;1904:10,02 m NGF;1905:10,02 m NGF;19$

1876: 9,73 m NGF; 1872: 9,47 m NGF



BOUTIERS- SAINT-TROJAN

(INSEE 16058)



SITE N° 16058-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Boutiers-Saint-Trojan
(16058)

Emplacement

1385 route des Corbières

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°42'16,9594" N Long. 0°18'12,7608" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 10,16 m NGF

Hauteur au sol Environ 131 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



COGNAC

(INSEE 16102)



SITE N° 16102-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

46 rue de Boutiers

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'2,9381" N Long. 0°19'57,5453" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

9.22 m NGF

Hauteur au sol

Environ 159 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

2 place de la Levade

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'54,3272" N Long. 0°19'55,7761" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,88 m NGF

Hauteur au sol

Environ 189 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

22 rue de Crouin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'55,6630" N Long. 0°20'3,2653" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8.88 m NGF

Hauteur au sol

Environ 59 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

Rue Basse Saint Martin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'13,5563" N Long. 0°20'17,2077" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,55 m NGF

Hauteur au sol

Environ 222 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

25 rue des Gabariers

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'35,0912" N Long. 0°20'7,6735" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8.70 m NGF

Hauteur au sol

Environ 137 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1923: 7.87 m NGF

SITE N° 16102-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

Rue des Gabariers, sente le long de la Charente

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'36,0446" N Long. 0°20'9,4441" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,12 m NGF

Hauteur au sol

Environ 143 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

Quai de la Salle Verte, Port

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'41,5042" N Long. 0°20'1,4856" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,78 m NGF

Hauteur au sol

Environ 165 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1994: 8,38 m NGF; Février 1904: 8,31 m NGF

SITE N° 16102-08

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

121 rue de Crouin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'41,7582" N Long. 0°20'13,7243" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

20 février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,37 m NGF

Hauteur au sol

Environ 56 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-09

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

109 rue de Crouin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'43,4579" N Long. 0°20'12,2063" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,79 m NGF

Hauteur au sol

Environ 124 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-10

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

109 rue de Crouin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'43,4579" N Long. 0°20'12,2063" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,71 m NGF

Hauteur au sol

Environ 116 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-11

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

5 rue de la Nauve

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'4,1940" N Long. 0°21'15,6653" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

24 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,37 m NGF

Hauteur au sol

Environ 129 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

8 janvier 1994: 8,03 m NGF; 20 février 1904: 7,84 m NGF

SITE N° 16102-12

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

9 rue de la Nauve

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'5,9850" N Long. 0°21'15,4499" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8.38 m NGF

Hauteur au sol

Environ 75 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-13

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

168 rue Basse de Crouin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'7,1618" N Long. 0°21'10,7993" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,81 m NGF

Hauteur au sol

Environ 10 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16102-14

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

Chemin le long de l'avenue de Royan

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'43,5672" N Long. 0°20'56,8252" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

25 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,42 m NGF

Hauteur au sol

Environ 178 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

8 janvier 1994: 8,08 m NGF; 1961: 7,77 m NGF; 14 novembre 2000: 7,63 m NGF; 1981: 7,25 m NGF

SITE N° 16102-15

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cognac (16102)

Emplacement

Quai Hennessy, pont Neuf

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'55,8456" N Long. 0°19'48,3201" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,82 m NGF

Hauteur au sol

Environ 165 cm

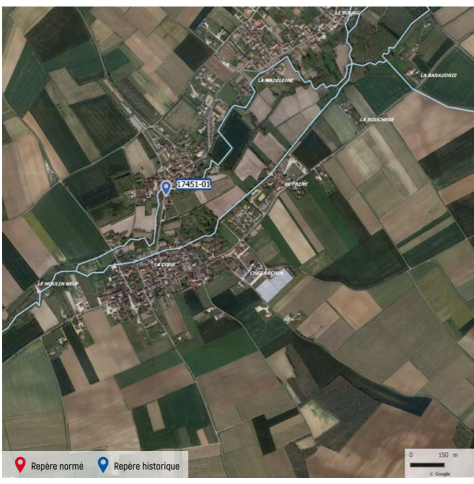
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

20 février 1904 : 8.45 m NGF



LES TOUCHES-DE-PÉRIGNY

(INSEE 17451)



SITE N° 17451-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Touches-de-Périgny (17451)

Emplacement

14 allée des Soupirs

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°54'7,5147" N Long. 0°16'26,1387" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

22 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

51,96 m NGF

Hauteur au sol

Environ 37 cm

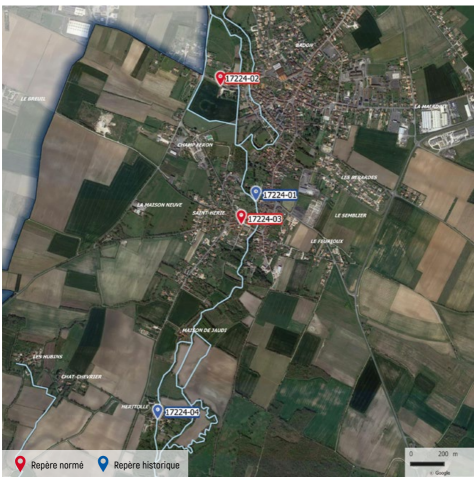
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

16 décembre 2011 : 51.69 m NGF



MATHA

(INSEE 17224)



SITE N° 17224-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Matha (17224)

Emplacement

Impasse de l'Ile-Beau

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°51'42,9170" N Long. 0°19'22,3836" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

34,22 m NGF

Hauteur au sol

Environ 158 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17224-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Matha (17224)

Emplacement 29 rue de Saint-Jean d'Angély

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°52'6,0102" N Long. 0°19'32,6003" W

Hydrographie Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 36,56 m NGF

Hauteur au sol Environ 105 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17224-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Matha (17224)

Emplacement

23 rue de Saint-Hérie

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°51'38,1854" N Long. 0°19'26,6031" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

33.87 m NGF

Hauteur au sol

Environ 33 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17224-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Matha

(17224)

Emplacement

Héritolle

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°50'59,1584" N Long. 0°19'50,6232" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

29,54 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 29.19 m NGF



PRIGNAC

(INSEE 17290)



SITE N° 17290-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Prignac (17290)

Emplacement

17 rue de l'Eglise

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°49'46,1820" N Long. 0°21'21,6904" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

21,02 m NGF

Hauteur au sol

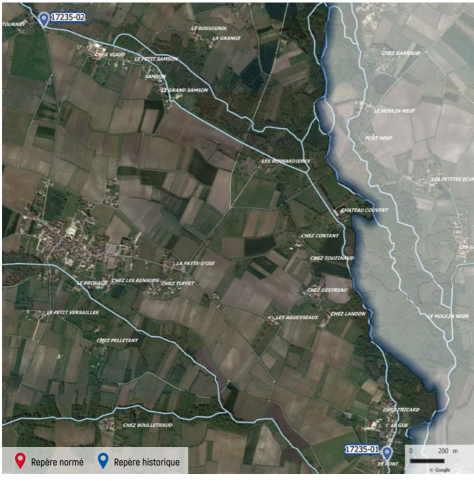
Environ 41 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



MIGRON

(INSEE 17235)



SITE N° 17235-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Migron (17235)

Emplacement

Pont route des Fins Bois

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°47'28,0137" N Long. 0°22'19,6637" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1954

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

15,85 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Année ?: 15.24 m NGF

SITE N° 17235-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Migron (17235)

Emplacement

Tournay, route de Bessons

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°48'55,1602" N Long. 0°23'58,3056" W

Hydrographie

Dandelot

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1959

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

18,90 m NGF

Hauteur au sol

Environ 60 cm

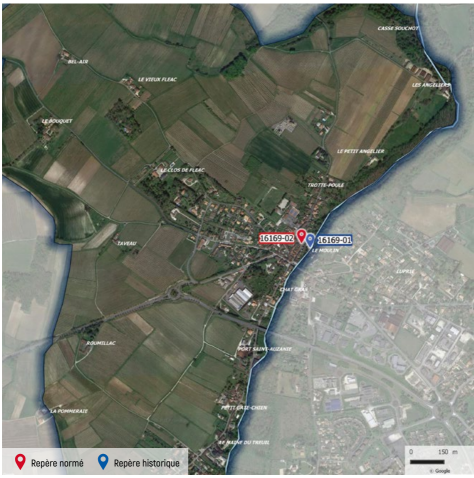
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



JAVREZAC

(INSEE 16169)

Département de la Charente



SITE N° 16169-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Javrezac (16169)

Emplacement

Rue du Moulin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'3,7167" N Long. 0°21'21,6840" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,90 m NGF

Hauteur au sol

Environ 178 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 16169-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Javrezac (16169)

Emplacement

15 rue Basse

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'4,3755" N Long. 0°21'23,5299" W

Hydrographie

Antenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8.83 m NGF

Hauteur au sol

Environ 148 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



MERPINS

(INSEE 16217)

Département de la Charente



SITE N° 16217-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Merpins (16217)

Emplacement

Chemin François 1er, Vieux Bourg

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'39,7556" N Long. 0°23'45,2189" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,21 m NGF

Hauteur au sol

Environ 289 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

12 janvier 1879: 6,54 m NGF

SITE N° 16217-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Merpins (16217)

Emplacement

38 rue de l'Ecluse

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'27,1665" N Long. 0°21'49,5680" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,73 m NGF

Hauteur au sol

Environ 43 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-LAURENT-DE-COGNAC

(INSEE 16330)

Département de la Charente



SITE N° 16330-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Laurent-de-Cognac (16330)

Emplacement

Place du Vieux-Puits, Jarnouzeau

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'56,8753" N Long. 0°23'9,0051" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8.22 m NGF

Hauteur au sol

Environ 59 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

PAGES 169>276



SALIGNAC-SUR-CHARENTE

(INSEE 17418)



SITE N° 17418-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Salignac-sur-Charente

(17418)

Emplacement

Rue du Port du Lys

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°40'48,9645" N Long. 0°24'51,9329" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,17 m NGF

Hauteur au sol

Environ 170 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

8 janvier 1994: 7,85 m NGF; 1961: 7,47 m NGF; 1952



CHÉRAC

(INSEE 17100)



SITE N° 17100-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chérac (17100)

Emplacement

Route des Fontaines, Prairie de Chez Landart

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'11,6843" N Long. 0°25'33,3814" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

8.16 m NGF

Hauteur au sol

Environ 174 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17100-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chérac (17100)

Emplacement

6 rue des Sources, Le Treuil

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'7,6529" N Long. 0°27'9,2410" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,07 m NGF

Hauteur au sol

Environ 175 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 7,65 m NGF; 1961: 7,39 m NGF; 1843: 7,11 m NGF

CHARENTE ET AFFLUENTS, DES PORTES DE L'AGGLOMÉRATION SAINTAISE À l'Entrée dans l'estuaire

SITE N° 17100-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chérac (17100)

Emplacement

Route des Justices, Le Treuil

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'7,4" N Long. 0°27'7,0" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

8,07 m NGF

Hauteur au sol

Environ 150 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



BRIVES-SUR-CHARENTE

(INSEE 17069)



CHARENTE ET AFFLUENTS, DES PORTES DE L'AGGLOMÉRATION SAINTAISE À l'Entrée dans l'estuaire

SITE N° 17069-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Brives-sur-Charente (17069)

Emplacement

Avenue de l'Europe (RD135)

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°40'42,0293" N Long. 0°27'44,8125" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 8,10 m NGF

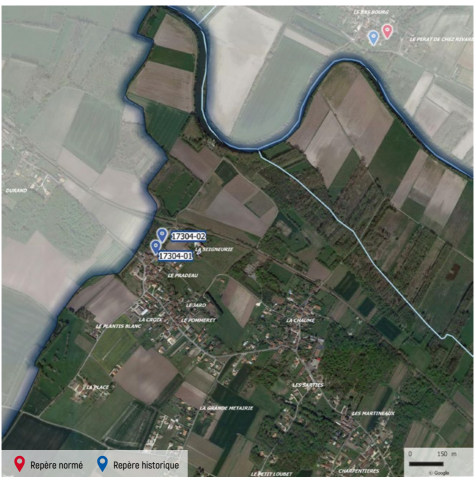
Hauteur au sol Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



ROUFFIAC

(INSEE 17304)



CHARENTE ET AFFLUENTS, DES PORTES DE L'AGGLOMÉRATION SAINTAISE À l'Entrée dans l'estuaire

SITE N° 17304-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rouffiac (17304)

Emplacement

2 rue de la Mérine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'20,8276" N Long. 0°29'55,3060" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

8,03 m NGF

Hauteur au sol

Environ 116 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1994: 7,71 m NGF

CHARENTE ET AFFLUENTS, DES PORTES DE L'AGGLOMÉRATION SAINTAISE À l'Entrée dans l'estuaire

SITE N° 17304-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rouffiac (17304)

Emplacement

Route de l'Embarcadère

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'22,6224" N Long. 0°29'53,9380" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

8,04 m NGF

Hauteur au sol

Environ 223 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



DOMPIERRE-SUR-CHARENTE

(INSEE 17141)



SITE N° 17141-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Dompierre-sur-Charente (17141)

Emplacement
5 rue Goulbenèze, Bas-Bourg

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°41'52,4304" N Long. 0°29'8,3126" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1994

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 7,67 m NGF

Hauteur au sol Environ 186 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 7,63 m NGF; ?: 7,46 m NGF; 1962: 6,99 m NGF

SITE N° 17141-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Dompierre-sur-Charente (17141)

Emplacement

10 rue Goulbenèze, Bas-Bourg

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°41'53,3992" N Long. 0°29'5,3174" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère
Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 8,07 m NGF

Hauteur au sol Environ 203 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1994: 7,75 m NGF; Février 1904: 7,60 m NGF; Janvier 1961: 7,36 m NGF

SITE N° 17141-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Dompierre-sur-Charente (17141)

Emplacement

174 rue de la Charente

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'3,5985" N Long. 0°29'37,4508" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

8,04 m NGF

Hauteur au sol

Environ 140 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17141-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Dompierre-sur-Charente (17141)

Emplacement

Rue de Saintonge, proximité intersection rue de la Mécanique

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°42'7,8075" N

Long. 0°29'47.1642" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 19 février 1904

Gravure

Altitude (IGN69)

7.57 m NGF

Hauteur au sol

Environ 204 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1961: 7,33 m NGF

SITE N° 17141-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Dompierre-sur-Charente (17141)

Emplacement 6 rue du Moulin, le Moulin Barreau

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°42'43,6569" N Long. 0°31'16,9755" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 8,01 m NGF

Hauteur au sol Environ 188 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

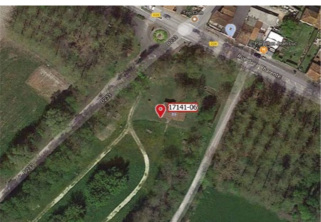
1994: 7,69 m NGF; 1904: 7,58 m NGF

SITE N° 17141-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Dompierre-sur-Charente (17141)

Emplacement
189 rue de la Charente

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°42'1,9838" N Long. 0°29'39,2938" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère
Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 8,04 m NGF

Hauteur au sol Environ 180 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-SEVER-DE-SAINTONGE

(INSEE 17400)



SITE N° 17400-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Sever-de-Saintonge (17400)

Emplacement

15 b chemin Moulins Seugne

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'39,9186" N Long. 0°31'57,6012" W

Hydrographie

Charente/Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7.76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 143 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17400-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Sever-de-Saintonge (17400)

Emplacement

Pont de Beillant

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'22,4883" N Long. 0°31'47,3993" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,88 m NGF

Hauteur au sol

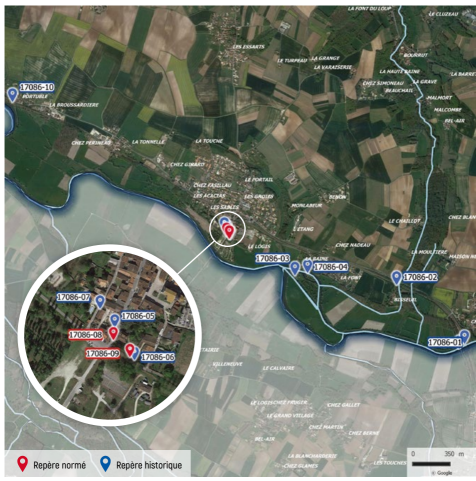
Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



CHANIERS

(INSEE 17086)



SITE N° 17086-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

Pont de chemin de fer de Beillant

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'24,0857" N Long. 0°31'45,0929" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

7,79 m NGF

Hauteur au sol

Environ 350 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17086-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

Chemin de la Mouletière (Bisseuil)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'42,4751" N Long. 0°32'15,4021" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,77 m NGF

Hauteur au sol

Environ 206 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1994: 7,54 m NGF; 1904: 7,35 m NGF; 1961: 7,17 m NGF; 1928: 6,99 m NGF

SITE N° 17086-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

44 D rue Abbé Vieuille, Maison éclusière de la Baine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'45,4289" N Long. 0°33'0,7539" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7.73 m NGF

Hauteur au sol

Environ 240 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1994: 7,48 m NGF; 18 février 1904: 7,23 m NGF

SITE N° 17086-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

14 rue Colbert, Moulin de la Baine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'46,1911" N Long. 0°32'55,1054" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,55 m NGF

Hauteur au sol

Environ 140 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17086-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

54 rue Aliénor d'Aquitaine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'58,3265" N Long. 0°33'31,1371" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 110 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17086-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

Chemin du Logis

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'56,6525" N Long. 0°33'29,6860" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1818

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

6,32 m NGF

Hauteur au sol

Environ 99 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1822: 6,26 m NGF; 1823: 6,12 m NGF; 1821: 5,60 m NGF

SITE N° 17086-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

Rue Saint-Antoine (angle place de la Seigneurie)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'59,2983" N Long. 0°33'32,2188" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Noël 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,78 m NGF

Hauteur au sol

Environ 149 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 7.39 m NGF

SITE N° 17086-08

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

47 rue Aliénor d'Aquitaine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'57,6744" N Long. 0°33'31,2341" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7.76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 202 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17086-09

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

Chemin du Logis

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'56,8042" N Long. 0°33'30,0200" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 260 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17086-10

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chaniers (17086)

Emplacement

Port Hublé

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°43'39,5257" N Long. 0°35'6,7365" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,74 m NGF

Hauteur au sol

Environ 350 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



COURCOURY

(INSEE 17128)



SITE N° 17128-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Courcoury

(17128)

Emplacement

2 chemin de Gazillan

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'42,3973" N Long. 0°35'16,3719" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 25 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,67 m NGF

Hauteur au sol

Environ 218 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1961: 6.77 m NGF

SITE N° 17128-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Courcoury (17128)

Emplacement

5 rue de la Seugne

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'41,5965" N Long. 0°35'16,0420" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7.67 m NGF

Hauteur au sol

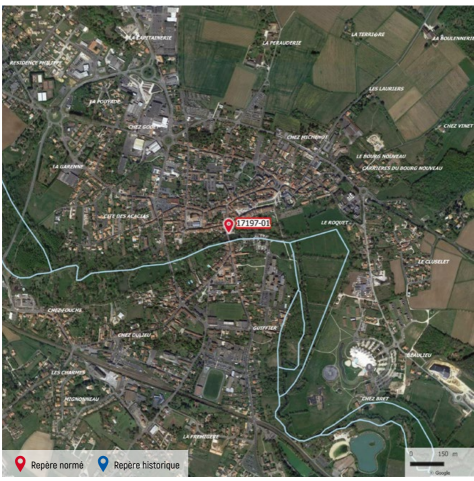
Environ 119 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



JONZAC

(INSEE 17197)



SITE N° 17197-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Jonzac (17197)

Emplacement

2 rue Sadi Carnot

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°26'39,1200" N Long. 0°26'4,5204" W

Hydrographie

Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Avril 1986

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

33,25 m NGF

Hauteur au sol

Environ 10 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LUSSAC

(INSEE 17215)



SITE N° 17215-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Lussac (17215)

Emplacement

Chemin des Lavandières

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°28'7,7798" N Long. 0°28'35,8664" W

Hydrographie

Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Avril 1986

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

27,34 m NGF

Hauteur au sol

Environ 134 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

8 décembre 1944 : 27.17 m NGF



PONS

(INSEE 17283)



SITE N° 17283-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Pons (17283)

Emplacement

17 rue de la Glacière, Marjolance

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°34'10,0753" N Long. 0°32'48,8561" W

Hydrographie

Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Avril 1986

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

14.93 m NGF

Hauteur au sol

Environ 92 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1945: 14.69 m NGF

SITE N° 17283-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Pons (17283)

Emplacement

22 rue Charles de Gaulle

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°34'48,7387" N Long. 0°32'29,8432" W

Hydrographie

Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Avril 1986

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

13.88 m NGF

Hauteur au sol

Environ 36 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17283-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Pons (17283)

Emplacement

1 rue du Pontils

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°34'20,2909" N Long. 0°32'53,1600" W

Hydrographie

Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

27 avril 1986

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

14,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 140 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

25 novembre 1952: 14,70 m NGF; 15 janvier 1948: 14,38 m NGF

SITE N° 17283-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Pons (17283)

Emplacement

2 rue de la Gare

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°34'47,2465" N Long. 0°32'23,6481" W

Hydrographie

Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Avril 1986

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

13.88 m NGF

Hauteur au sol

Environ 83 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Décembre 1982: 13,53 m NGF; Janvier 1994: 13,51 m NGF; Mars-Avril 1962: 13,39 m NGF



BERNEUIL

(INSEE 17044)



SITE N° 17044-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Berneuil (17044)

Emplacement

6 rue des Nénuphars, Courcion

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'34,0536" N Long. 0°34'22,3448" W

Hydrographie

Charente / Seugne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,79 m NGF

Hauteur au sol

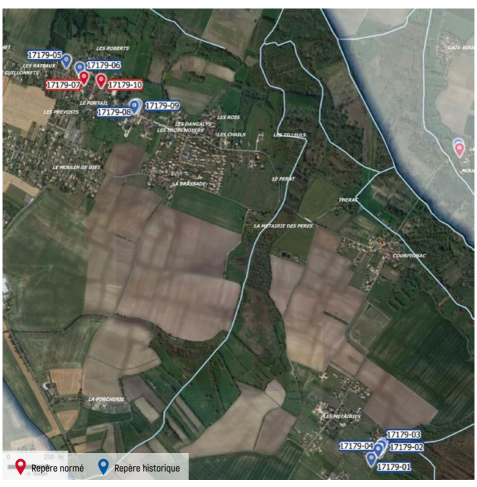
Environ 96 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LES GONDS

(INSEE 17179)

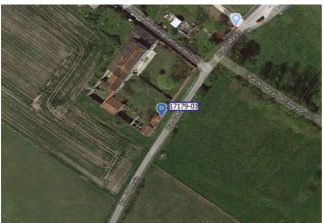


SITE N° 17179-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

10 rue du Marais de l'Anglade

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'39,2607" N Long. 0°35'41,4023" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,44 m NGF

Hauteur au sol

Environ 100 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1928: 6,90 m NGF

SITE N° 17179-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

4 rue du Marais de l'Anglade

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'42,1239" N Long. 0°35'38,1154" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,74 m NGF

Hauteur au sol

Environ 120 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1961: 7,16 m NGF

SITE N° 17179-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

6 rue du Marais de l'Anglade

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'41,7868" N Long. 0°35'38,5103" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1952

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

6,79 m NGF

Hauteur au sol

Environ 37 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17179-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

8 rue du Marais de l'Anglade

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°41'41,0758" N Long. 0°35'39,4365" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,51 m NGF

Hauteur au sol

Environ 147 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 7,35 m NGF; 1961: 7,03 m NGF

SITE N° 17179-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

3 rue Vincent Scotto

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'59,3630" N Long. 0°37'9,1644" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,73 m NGF

Hauteur au sol

Environ 81 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17179-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

13 place de la Liberté

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'57,8" N Long. 0°37'05,3" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,69 m NGF

Hauteur au sol

Environ 87 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1994: 7,40 m NGF; 1904: 7,06 m NGF

SITE N° 17179-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

9 rue Maurice Ravel

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'55,9876" N Long. 0°37'4,1255" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7,72 m NGF

Hauteur au sol

Environ 39 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17179-08

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

19 rue Hector Berlioz

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'50,3420" N Long. 0°36'48,9324" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,70 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17179-09

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

32 B rue Hector Berlioz

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'50,1578" N Long. 0°36'49,6152" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

25 décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,70 m NGF

Hauteur au sol

Environ 55 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17179-10

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Gonds (17179)

Emplacement

1 rue du Logis

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°42'55,4001" N Long. 0°36'59,1766" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7.72 m NGF

Hauteur au sol

Environ 24 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINTES

(INSEE 17415)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17415-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Place Saint-Sorlin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°43'41,7101" N Long. 0°37'7,2114" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,70 m NGF

Hauteur au sol

Environ 95 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Route des Gonds

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°43'36,0492" N Long. 0°38'11,1535" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,63 m NGF

Hauteur au sol

Environ 208 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Quai Palissy, pont avenue Saintonge

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'30,1654" N Long. 0°38'12,5834" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

7,40 m NGF

Hauteur au sol

Environ 225 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

2B Petite rue du Bois d'Amour (angle quai de l'Yser)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'51,4539" N Long. 0°37'50,4378" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

6,62 m NGF

Hauteur au sol

Environ 128 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Quai de Verdun

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'36,9491" N Long. 0°37'53,4242" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

7,16 m NGF

Hauteur au sol

Environ 145 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

2 rue Gautier (angle esplanade André Malraux)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'43,3812" N Long. 0°37'43,1401" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6.99 m NGF

Hauteur au sol

Environ 90 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 6,95 m NGF

SITE N° 17415-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saintes

(17415)

Emplacement

69 quai des Roches

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°43'41,7290" N Long. 0°38'19,1728" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7.47 m NGF

Hauteur au sol

Environ 206 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-08

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

47 quai des Roches

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°43'56,8316" N Long. 0°38'22,8087" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1936

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

6,74 m NGF

Hauteur au sol

Environ 90 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-09

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Quai de la République, pont Palissy

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'49,0300" N Long. 0°37'49,1197" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

6,92 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1882

SITE N° 17415-10

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Face au 27/28 quai de l'Yser

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°45'5,2797" N Long. 0°37'52,4127" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

6,63 m NGF

Hauteur au sol

Environ 46 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-11

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Avenue Gambetta (Cité Boutin), pont Palissy

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'49,3919" N Long. 0°37'45,9452" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

6,95 m NGF

Hauteur au sol

Environ 159 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-12

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Boulevard Guillet Maillet

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'53,8" N Long. 0°37'19,2" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6,95 m NGF

Hauteur au sol

Environ 130 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-13

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

9 rue Eugène Fromentin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'52,9" N Long. 0°37'41,8" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6,95 m NGF

Hauteur au sol

Environ 121 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-14

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Quai de Verdun

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'40,6" N Long. 0°37'50,1" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6,99 m NGF

Hauteur au sol

Environ 114 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 6,92 m NGF; Janvier 1994: 6,82 m NGF

SITE N° 17415-15

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Quai de l'Yser - Square du 30ème BC

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'58,8" N Long. 0°37'53,9" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6,94 m NGF

Hauteur au sol

Environ 113 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17415-16

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saintes (17415)

Emplacement

Rue René Cassin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°44'39,1" N Long. 0°37'38,7" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6.99 m NGF

Hauteur au sol

Environ 111 cm

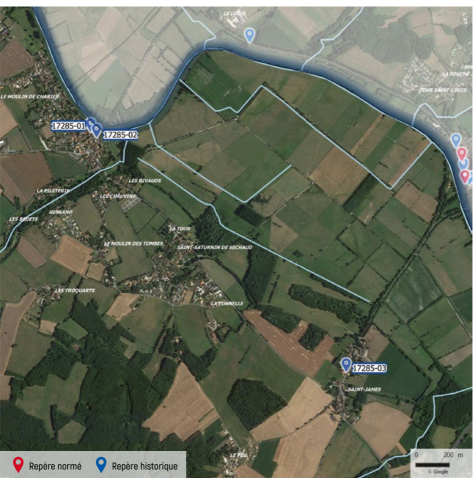
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



PORT-D'ENVAUX

(INSEE 17285)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17285-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Port-d'Envaux
(17285)

Emplacement 7-9 quai du Carennage

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°50'10,0178" N Long. 0°40'43,3651" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 1904

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 5,71 m NGF

Hauteur au sol Environ 98 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Décembre 1982 : 5.65 m NGF

SITE N° 17285-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Port-d'Envaux (17285)

Emplacement 3 quai du Carennage

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°50'8,9048" N Long. 0°40'41,6659" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 20 février 1904

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 5,75 m NGF

Hauteur au sol Environ 128 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Janvier 1994 : 5,62 m NGF ; Décembre 1982 : 5,60 m NGF ; 9 janvier 1961 : 5,39 m NGF

SITE N° 17285-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-d'Envaux (17285)

Emplacement

18 rue de la Chaussée Romaine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°49'21,8449" N Long. 0°39'29,8782" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

5.91 m NGF

Hauteur au sol

Fnviron 49 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5,87 m NGF



TAILLEBOURG

(INSEE 17436)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17436-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

4 quai des Gabariers

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°49'59,6207" N Long. 0°38'55,7543" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

5,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 117 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5.76 m NGF

SITE N° 17436-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

Rue du Logis, La Brossardière

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°50'27,9580" N Long. 0°39'57,6654" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

5,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 141 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17436-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

11 rue des Pêcheurs

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°49'59,3373" N Long. 0°38'54,4821" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1994

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

5,74 m NGF

Hauteur au sol

Environ 96 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17436-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

6 quai des Gabariers

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°50'1,9757" N Long. 0°38'56,1886" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

19 février 1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

5,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 45 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17436-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

Rue de la Gare

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°50'6,8719" N Long. 0°38'58,3232" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

5,65 m NGF

Hauteur au sol

Environ 178 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904 : 5.53 m NGF

SITE N° 17436-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

Route de Saintes, pont de l'autoroute

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°49'28,1031" N Long. 0°38'24,7980" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

5,91 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17436-07

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Taillebourg (17436)

Emplacement

Place de la Charente

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°50'4,1025" N Long. 0°38'56,6543" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

5,76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 38 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5.76 m NGF



SAINT-SAVINIEN-SUR-CHARENTE

(INSEE 17397)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17397-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Savinien (17397)

Emplacement 65 quai Claude Quessot

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°52'32,7223" N Long. 0°40'52,0539" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 5.43 m NGF

Hauteur au sol

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5.43 m NGF

SITE N° 17397-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Saint-Savinien
(17397)

Emplacement
29 rue du Centre

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°52'44,3824" N Long. 0°40'51,7641" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 1904

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 5.35 m NGF

Hauteur au sol Environ 31 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17397-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Savinien (17397)

Emplacement

24 quai du Port

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'49,2164" N Long. 0°40'58,7780" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

5,26 m NGF

Hauteur au sol

Environ 20 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5.26 m NGF

SITE N° 17397-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Saint-Savinien
(17397)

Emplacement
Rue Bel-Air, ponceau

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°52'47,5114" N Long. 0°40'52,3448" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 5,31 m NGF

Hauteur au sol Environ 15 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5.31 m NGF

SITE N° 17397-05

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Savinien

Samt-Savinien (17397)

Emplacement

Rue du Moulin, Coulonges-sur-Charente

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°51'15,9956" N Long. 0°41'5,2301" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1994

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

5.50 m NGF

Hauteur au sol

Environ 124 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1982: 5,46 m NGF; 1961: 5,09 m NGF; 2000: 4,65 m NGF; 1989: 4,55 m NGF

SITE N° 17397-06

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Savinien (17397)

Emplacement

Rue Bel-Air, pont sur la Charente (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'46,5909" N Long. 0°40'54,6995" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

5.30 m NGF

Hauteur au sol

Environ 48 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 5,30 m NGF

Gravures de 1842 (5,06 m), 1882 (5,03 m) et 1904 (4,96 m) à des niveaux probablement erronés.



LE MUNG

(INSEE 17252)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17252-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Le Mung (17252)

Emplacement

Chemin des Marais, Le Monnereau

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'33,9331" N Long. 0°42'33,9335" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

5,06 m NGF

Hauteur au sol

Environ 61 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17252-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Le Mung (17252)

Emplacement

2 route de Saint-Savinien

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'27,7773" N Long. 0°42'44,4841" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 1904

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

5,39 m NGF

Hauteur au sol

Environ 15 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17252-03

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Le Mung (17252)

Emplacement

71 route de Geay, Le Breuil

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'27,4308" N Long. 0°44'29,4175" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

4,82 m NGF

Hauteur au sol

Environ 58 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17252-04

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Le Mung (17252)

Emplacement

Ecluse route de Saint-Savinien / Les Prés du canal

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°52'38,6851" N Long. 0°41'11,2232" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

5,23 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



GEAY

(INSEE 17171)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17171-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Geay (17171)

Emplacement 25 rue des Chenevières

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°52'27,6676" N Long. 0°45'29,7416" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 4,73 m NGF

Hauteur au sol Environ 92 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 4.67 m NGF



BORDS

(INSEE 17053)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17053-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE) Bords (17053)

Emplacement
Chemin des Ergots, La
Soubretière

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°53'30,1846" N Long. 0°47'12,4919" W

Hydrographie Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 24 décembre 1982

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 4,47 m NGF

Hauteur au sol Environ 75 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904: 4.38 m NGF

SITE N° 17053-02

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Bords (17053)

Emplacement

Chemin Charlet

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'37,0678" N Long. 0°47'48,1966" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,42 m NGF

Hauteur au sol

Environ 95 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LA VALLÉE

(INSEE 17455)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17455-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

La Vallée (17455)

Emplacement

24 rue du Pont, l'Houmée

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°53'0,4268" N Long. 0°48'48,8733" W

Hydrographie

Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

4,39 m NGF

Hauteur au sol

Environ 36 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 4.27 m NGF



CABARIOT

(INSEE 17075)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17075-01

Opérateur du repérage : EPTB Charente



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Cabariot (17075)

Emplacement

Barrage de Carillon

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°54'53,4805" N Long. 0°49'37,5275" W

Hydrographie

Charente/Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

4.27 m NGF

Hauteur au sol

Environ 62 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

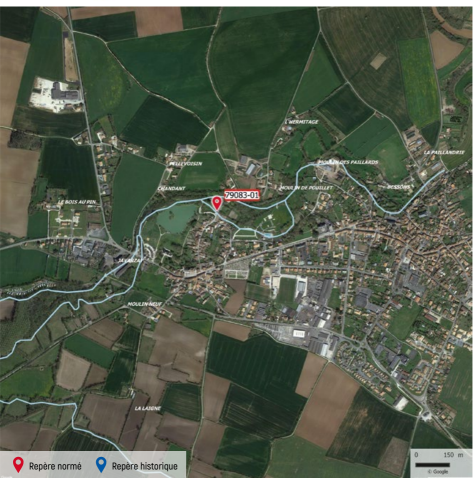
PAGES **277** > **376**



CHEF-BOUTONNE

(INSEE 79083)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79083-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Chef-Boutonne (79083)

Emplacement Lavoir rue de Judée

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°6'39.5248" N Long. 0°4'46.6824" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 80.51 m NGF

Hauteur au sol Environ 55 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



FONTENILLE-SAINT-MARTIN-D'ENTRAIGUES

(INSEE 79122)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79122-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Fontenille Saint-Martin (79122)

Emplacement

13 rue des Varennes à Fontenille

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°7'13.4530" N Long. 0°7'58.9346" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

70,50 m NGF

Hauteur au sol

Environ 61 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 79122-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Fontenille Saint-Martin

(79122)

Emplacement

En face du 10 rue des Ponts , Saint-Martin-d'Entraigues

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°6'48.5392" N Long. 0°7'29.4301" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

72,80 m NGF

Hauteur au sol

Environ 34 cm

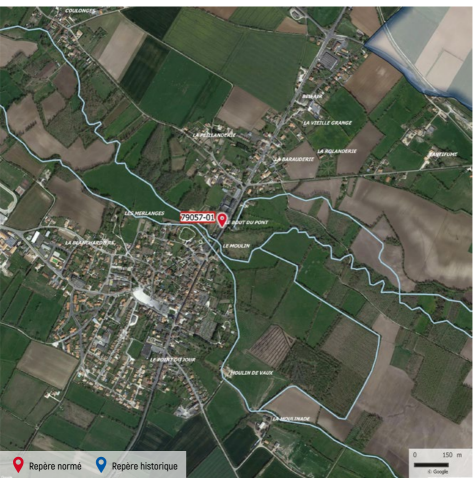
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



BRIOUX-SUR-BOUTONNE

(INSEE 79057)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79057-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Brioux-sur-Boutonne (79057)

Emplacement

Chemin des Dames, au pied de l'ancien lavoir

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°8'41.0741" N Long. 0°13'2.0136" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

56,57 m NGF

Hauteur au sol

Environ 28 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



VERNOUX-SUR-BOUTONNE

(INSEE 79343)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79343-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Vernoux-sur-Boutonne

(79343)

Emplacement

4, lieu dit Pautrot

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°9'23.6912" N Long. 0°15'20.2820" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

48,67 m NGF

Hauteur au sol

Environ 62 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



MELLE

(INSEE 79174)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79174-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Melle (79174)

Emplacement

Pont en face de l'Eglise Saint-Hilaire

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°13'12.9428" N Long. 0°8'58.0549" W

Hydrographie

Béronne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

101.88 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 79174-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Melle (79174)

Emplacement

Sous l'ancien pont de la voie ferrée (face à la station d'épuration)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°12'46.1873" N Long. 0°8'56.5170" W

Hydrographie

Béronne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

95,72 m NGF

Hauteur au sol

Environ 15 cm

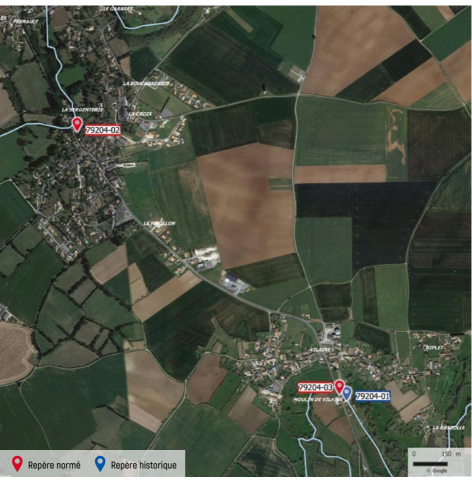
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



PÉRIGNÉ

(INSEE 79204)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79204-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Périgné (79204)

Emplacement

Moulin au lieut dit Vilaine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°10'37.6522" N Long. 0°14'22.8826" W

Hydrographie

Béronne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

55,89 m NGF

Hauteur au sol

Environ 99 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 79204-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Périgné (79204)

Emplacement

Mur du lavoir en face du 11 route de Niort (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°11'17.9099" N Long. 0°15'20.9934" W

Hydrographie

Belle

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

53,25 m NGF

Hauteur au sol

Environ 63 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 79204-03

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Périgné (79204)

Emplacement

Mur du bief aval du moulin de Vilaine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°10'38.6137" N Long. 0°14'24.4342" W

Hydrographie

Béronne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

55,89 m NGF

Hauteur au sol

Environ 56 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SECONDIGNÉ-SUR-BELLE

(INSEE 79310)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79310-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Secondigné-sur-Belle (79310)

Emplacement
Lavoir, route du lavoir

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°9'51.5812" N Long. 0°17'45.8527" W

Hydrographie Belle

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 46,45 m NGF

Hauteur au sol Environ 60 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



BRIEUIL-SUR-CHIZÉ

(INSEE 79055)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79055-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Brieuil-sur-Chizé (79055)

Emplacement

Chemin du village, lieu dit Le Petit Genouillé

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°7'25.2613" N Long. 0°19'2.3146" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

43,47 m NGF

Hauteur au sol

Environ 62 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



CHIZÉ

(INSEE 79090)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79090-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Chizé (79090)

Emplacement

25 rue des Ponts

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°6'55.0940" N Long. 0°20'43.7388" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

42,20 m NGF

Hauteur au sol

Environ 18 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LE VERT

(INSEE 79346)

Département des Deux-Sèvres



SITE N° 79346-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Le Vert (79346)

Emplacement

Sur salle des fêtes au camping

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°5'31.4164" N Long. 0°23'36.2310" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

37,81 m NGF

Hauteur au sol

Environ 38 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 79346-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Le Vert (79346)

Emplacement

8 rue de la Boutonne au lieu dit Ville des Eaux (repère en cours d'installation)

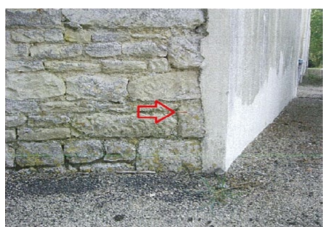
Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°5'41.4467" N Long. 0°22'31.9296" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

39.58 m NGF

Hauteur au sol

Environ 29 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-SÉVERIN-SUR-BOUTONNE

(INSEE 17401)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17401-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Séverin-sur-Boutonne (17401)

Emplacement Lavoir, rue du Port

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°4'53.8748" N Long. 0°25'10.1989" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 35,89 m NGF

Hauteur au sol Environ 40 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



DAMPIERRE-SUR-BOUTONNE

(INSEE 17138)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17138-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Dampierre-sur-Boutonne

(17138)

Emplacement

22 rue du Château

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°4'4.8526" N Long. 0°25'3.5108" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

21 décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

35,14 m NGF

Hauteur au sol

Environ 155 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17138-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

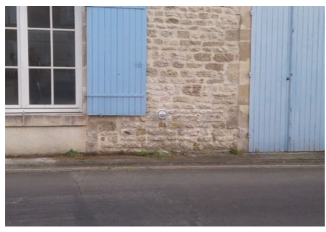
Dampierre-sur-Boutonne (17138)

Emplacement Mairie

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°4'0.1394" N Long. 0°24'51.9365" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère
Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 34.76 m NGF

Hauteur au sol Environ 66 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



BLANZAY-SUR-BOUTONNE

(INSEE 17049)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17049-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Blanzay-sur-Boutonne (17049)

Emplacement Moulin d'Encrevé

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°3'55.0526" N Long. 0°26'16.5062" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1904

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 30,97 m NGF

Hauteur au sol Environ 13 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17049-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Blanzay-sur-Boutonne (17049)

Emplacement

Pont sur l'avenue Saint-Jean

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°2'54.7670" N Long. 0°25'53.9076" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

29,50 m NGF

Hauteur au sol

Environ 53 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-GEORGES-DE-LONGUEPIERRE

(INSEE 17334)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17334-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Georges-de-Longuepierre (17334)

Emplacement

Lavoir

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°2'11.3942" N Long. 0°24'48.0226" W

Hydrographie

Batailler

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

31.76 m NGF

Hauteur au sol

Environ 192 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



AULNAY

(INSEE 17024)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17024-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aulnay (17024)

Emplacement

18 place Aristide Briand (h=niveau des chevilles du personnage gravé)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°1'14.9678" N Long. 0°20'47.6794" W

Hydrographie

Brédoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

21/22 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

54,60 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17024-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aulnay (17024)

Emplacement

Place Aristide Briand (bureau de Poste)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°1'13.4918" N Long. 0°20'49.3130" W

Hydrographie

Brédoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

54,60 m NGF

Hauteur au sol

Environ 39 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17024-03

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Aulnay (17024)

Emplacement

5 rue des Douves

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°1'5.8764" N Long. 0°20'54.4848" W

Hydrographie

Brédoire

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

55,00 m NGF

Hauteur au sol

Environ 88 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



NUAILLÉ-SUR-BOUTONNE

(INSEE 17268)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17268-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Nuaillé-sur-Boutonne (17268)

Emplacement

Pont rue des trois Boutonnes

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°0'48.5694" N Long. 0°26'14.4395" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

24,80 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17268-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Nuaillé-sur-Boutonne (17268)

Emplacement Moulin de Brie

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°0'38.4181" N Long. 0°26'14.2706" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Decembre 1982

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 24.30 m NGF

Hauteur au sol Environ 36 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17268-03

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Nuaillé-sur-Boutonne (17268)

Emplacement 4 impasse du Moulin de Brie

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°0'41.2319" N Long. 0°26'9.2306" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1961

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69) 23.96 m NGF

Hauteur au sol Environ 13 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17268-04

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Nuaillé-sur-Boutonne (17268)

Emplacement 6 chemin des Moulins

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°0'45.7376" N Long. 0°26'10.4435" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 24,73 m NGF

Hauteur au sol Environ 80 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17268-05

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Nuaillé-sur-Boutonne (17268)

Emplacement Rue des trois Boutonnes

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 46°0'48.7073" N Long. 0°26'15.2398" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 24,80 m NGF

Hauteur au sol Environ 11 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-PARDOULT

(INSEE 17381)

Département de la Charente-Maritime



SITE N° 17381-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Pardoult (17381)

Emplacement

Pont à la sortie du vilage sur la RD220

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°59'52.2589" N Long. 0°26'49.0049" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

22,39 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



ANTEZANT-LA-CHAPELLE

(INSEE 17013)



SITE N° 17013-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Antezant-la-Chapelle (17013)

Emplacement
Aire de loisirs, lavoir

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°58'55.6471" N Long. 0°27'16.3170" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 21,55 m NGF

Hauteur au sol Environ 87 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



PAILLÉ

(INSEE 17271)



SITE N° 17271-01

Opérateur du repérage: SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Paillé (17271)

Emplacement

Pont du Petit Virollet

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°0'5.2416" N Long. 0°23'27.9312" W

Hydrographie

Saudrenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1904

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

35,30 m NGF

Hauteur au sol

Environ 160 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17271-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Paillé (17271)

Emplacement

7 route de Compostelle, lieu dit Grand Virollet

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°0'4.7639" N Long. 0°23'52.5318" W

Hydrographie

Saudrenne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

20 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

35.05 m NGF

Hauteur au sol

Environ 72 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LES-ÉGLISES-D'ARGENTEUIL

(INSEE 17150)



SITE N° 17150-01

Opérateur du repérage: SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Eglises-d'Argenteuil (17150)

Emplacement

5 rue Normand

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°58'21.9842" N Long. 0°25'55.6954" W

Hydrographie

Ruisseau du Pré Naudin

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

20 décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

27,40 m NGF

Hauteur au sol

Environ 69 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17150-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Eglises-d'Argenteuil (17150)

Emplacement

7 rue des Fontaines

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°58'22.2280" N Long. 0°25'48.7301" W

Hydrographie

Ruisseau du Pré Naudin

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

27,46 m NGF

Hauteur au sol

Environ 81 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17150-03

Opérateur du repérage: SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Eglises-d'Argenteuil (17150)

Emplacement

5 rue des Fontaines (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°58'21.9464" N Long. 0°25'50.5276" W

Hydrographie

Ruisseau du Pré Naudin

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

27.43 m NGF

Hauteur au sol

Environ 73 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



POURSAY-GARNAUD

(INSEE 17288)



SITE N° 17288-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Poursay-Garnaud
(17288)

Emplacement 24 rue de la Fontaine

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°57'27.3082" N Long. 0°27'31.6152" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 19,06 m NGF

Hauteur au sol Environ 62 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17288-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Poursay-Garnaud
(17288)

Emplacement
Impasse de l'Ouche

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°57'28.8227" N Long. 0°27'30.8401" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 19,03 m NGF

Hauteur au sol Environ 37 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



COURCELLES

(INSEE 17125)



SITE N° 17125-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Courcelles (17125)

Emplacement

Pont du lavoir de Courcelles

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'9.4568" N Long. 0°28'19.4333" W

Hydrographie

Canal Saint Eutrope

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Gravure

Altitude (IGN69)

18.14 m NGF

Hauteur au sol

Environ 60 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17125-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Courcelles (17125)

Emplacement

Pont en face du 629 rue de la Madeleine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'52.6363" N Long. 0°30'13.4608" W

Hydrographie

Pouzat

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

28,45 m NGF

Hauteur au sol

Environ 37 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17125-03

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Courcelles (17125)

Emplacement

Lavoir de Courcelles (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'9.4302" N Long. 0°28'19.2457" W

Hydrographie

Canal Saint Eutrope

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

18,14 m NGF

Hauteur au sol

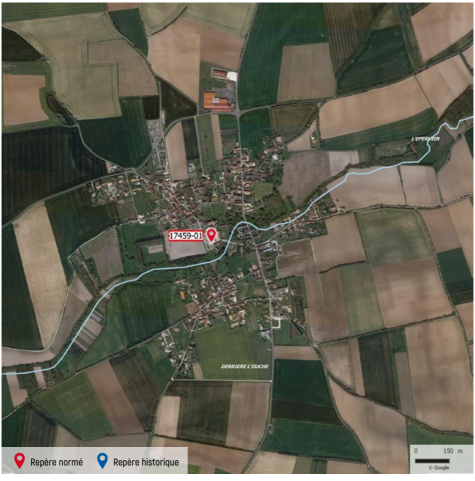
Environ 60 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



VARAIZE

(INSEE 17459)



SITE N° 17459-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Varaize (17459)

Emplacement

Muret communal au niveau de la salle des fêtes

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'20.0147" N Long. 0°25'28.9193" W

Hydrographie

Nie

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

31,15 m NGF

Hauteur au sol

Environ 102 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-JULIEN-DE-L'ESCAP

(INSEE 17350)



SITE N° 17350-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Saint-Julien-de-l'Escap
(17350)

Emplacement

Pont sur la RD939E2 à l'entrée de la commune

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°56'3.3443" N Long. 0°29'45.2062" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982

Nature du repère

Peinture

Altitude (IGN69)

14,38 m NGF

Hauteur au sol

Environ 235 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17350-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Julien-de-l'Escap

(17350)

Emplacement

La Petite Clie, au pied du pont de la RD 228

(repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'34.1436" N Long. 0°29'5.1302" W

Hydrographie

Nie

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Decembre 1902

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

18,75 m NGF

Hauteur au sol

Environ 40 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17350-03

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Julien-de-l'Escap

(17350)

Emplacement

Moulin au 104 Grand Rue

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'3.8425" N Long. 0°29'40.6338" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

14,95 m NGF

Hauteur au sol

Environ 132 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17350-04

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Julien-de-l'Escap (17350)

Emplacement Moulin au 104 Grand Rue

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°56'3.4069" N Long. 0°29'41.0712" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 21 décembre 1982

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 14,96 m NGF

Hauteur au sol Environ 88 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-JEAN-D'ANGELY

(INSEE 17347)



SITE N° 17347-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Jean-d'Angély (17347)

Ecluse de Bernouet

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°57'8.1583" N Long. 0°32'28.6130" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Plaque

Altitude (IGN69) 9,21 m NGF

Hauteur au sol Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17347-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Jean-d'Angély (17347)

Emplacement

Pont avenue de Marennes

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'44.2374" N Long. 0°32'3.8627" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

10,21 m NGF

Hauteur au sol

Environ 194 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17347-03

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Jean-d'Angély (17347)

Emplacement

Pont faubourg Taillebourg amont

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'12.0764" N Long. 0°31'35.8925" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 1904

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

11.11 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17347-04

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Jean-d'Angély (17347)

Emplacement

126 rue du Faubourg Taillebourg

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'13.2317" N Long. 0°31'35.2690" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation
Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

12,33 m NGF

Hauteur au sol

Environ 30 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17347-05

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Jean-d'Angély (17347)

Emplacement

16 A impasse du Caquet

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°56'21.9595" N Long. 0°31'24.8977" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1982

Nature du repère

Altitude (IGN69) 12.80 m NGF

Plaque

Hauteur au sol Environ 102 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1994: 11,97 m NGF

SITE N° 17347-06

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Jean-d'Angély

(17347)

Emplacement

Passerelle en face du camping "Val de Boutonne"

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'55.2106" N Long. 0°32'12.0102" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

10,21 m NGF

Hauteur au sol

Environ 80 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17347-07

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Jean-d'Angély (17347)

Emplacement Pont faubourg Taillebourg aval

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°56'12.6607" N Long. 0°31'35.8835" W

Hydrographie Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Décembre 1982

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 12,33 m NGF

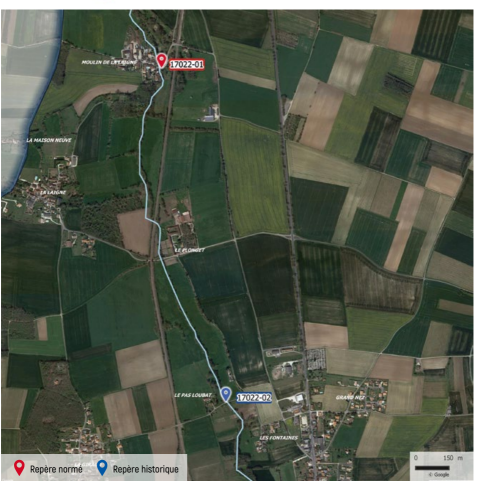
Hauteur au sol Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



ASNIERES-LA-GIRAUD

(INSEE 17022)



SITE N° 17022-01

Opérateur du repérage: SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Asnières-la-Giraud (17022)

Emplacement

Moulin de la Laigne, 55 rue du Loubat

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°54'24.5974" N Long. 0°31'50.5801" W

Hydrographie

Loubat

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

27,95 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

1904 (pile aval du pont)

SITE N° 17022-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Asnières-la-Giraud (17022)

Emplacement
Rue du Lavoir (Lavoir)

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°53'34.4080" N Long. 0°31'36.7219" W

Hydrographie Loubat

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation 1904

Nature du repère Gravure

Altitude (IGN69) 32,26 m NGF

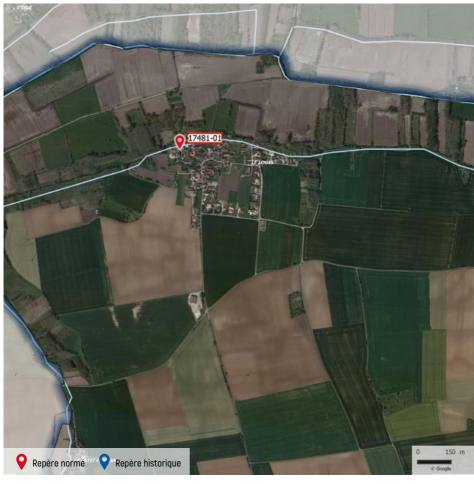
Hauteur au sol Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



VOISSAY

(INSEE 17481)



SITE N° 17481-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Voissay (17481)

Emplacement

Croisement Rue de l'Eglise / Rue des Graviers

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'10.3676" N Long. 0°36'24.7702" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

7,20 m NGF

Hauteur au sol

Environ 35 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



TORXÉ

(INSEE 17450)



SITE N° 17450-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Torxé (17450)

Emplacement

Pont D119

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'9.2653" N Long. 0°37'27.6920" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 1904

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

6,43 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17450-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Torxé (17450)

Emplacement

Ecluse de l'Houmée (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'27.7520" N Long. 0°41'6.0187" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

5,31 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LES NOUILLERS

(INSEE 17266)



SITE N° 17266-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Les Nouillers (17266)

Emplacement

4 rue de la Ferme (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'49.4020" N Long. 0°37'22.7093" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6.42 m NGF

Hauteur au sol

Environ 25 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



PUYROLLAND

(INSEE 17294)



SITE N° 17294-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Puyrolland

(17294)

Emplacement

Lieu dit Tournay (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 46°2'19.8607" N Long. 0°37'45.9872" W

Hydrographie

Trézence

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

12,08 m NGF

Hauteur au sol

Environ 25 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



TONNAY-BOUTONNE

(INSEE 17448)



SITE N° 17448-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Boutonne (17448)

Emplacement

Pont avenue de Luret

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'54.1822" N Long. 0°42'8.2404" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

5.08 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 4.69 m NGF

SITE N° 17448-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Boutonne (17448)

Emplacement

Allée de la Boutonne - Ets. L'Ecuiller (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'54.4586" N Long. 0°42'15.6586" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,89 m NGF

Hauteur au sol

Environ 54 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



CHAMPDOLENT

(INSEE 17085)



SITE N° 17085-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Champdolent (17085)

Emplacement

Le Bourg - Eglise

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'12.2822" N Long. 0°48'0.0626" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Plaque

Altitude (IGN69)

4.59 m NGF

Hauteur au sol

Environ 25 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Février 1904: 4.41 m NGF

SITE N° 17085-02

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Champdolent (17085)

Emplacement

Ecluse de Bel Ebat (repère en cours d'installation)

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'15.7260" N Long. 0°46'22.0865" W

Hydrographie

Boutonne

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,66 m NGF

Hauteur au sol

Non renseignée

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



LUSSANT

(INSEE 17216)



SITE N° 17216-01

Opérateur du repérage : SYMBO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Lussant (17216)

Emplacement

Ecole primaire, rue de l'Eglise

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'35.5615" N Long. 0°49'19.3890" W

Hydrographie

Ruisseau de la Ragoterie

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Décembre 1982

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

6.66 m NGF

Hauteur au sol

Environ 27 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

PAGES **377 > 427**



TONNAY-CHARENTE

(INSEE 17449)



SITE N° 17449-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

5 rue de l'Etier Boyer

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'35.4271" N Long. 0°53'25.7417" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.30m NGF

Hauteur au sol

Environ 68 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17449-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

36 quai de la Libération

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'34.2002" N Long. 0°53'39.7050" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.86m NGF

Hauteur au sol

Environ 30 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17449-03

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

69 rue Alsace Lorraine

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'36.2580" N Long. 0°53'26.1262" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,07m NGF

Hauteur au sol

Environ 32 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17449-04

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

1 rue de Verdun

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'32.1086" N Long. 0°53'22.2040" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,05m NGF

Hauteur au sol

Environ 26 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17449-05

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

19 quai de la Libération

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'33.4867" N Long. 0°53'30.2568" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.15m NGF

Hauteur au sol

Environ 45 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17449-06

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

10 & 11 quai de la Libération

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'32.9021" N Long. 0°53'26.4937" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.24m NGF

Hauteur au sol

Environ 71 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17449-07

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Tonnay-Charente (17449)

Emplacement

Quai de la Libération

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'32.6083" N Long. 0°53'28.4269" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.24m NGF

Hauteur au sol

Environ 41 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-HIPPOLYTE

(INSEE 17346)



SITE N° 17346-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Hippolyte (17346)

Emplacement
5 route de Rhone

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°55'49.8284" N

Long. 0°55'49.2251" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.75m NGF

Hauteur au sol

Posé au sol

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



ROCHEFORT

(INSEE 17299)



SITE N° 17299-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

Route de Soubise - Station de lagunage

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'9.7676" N Long. 0°58'49.4141" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,11m NGF

Hauteur au sol

Environ 22 cm

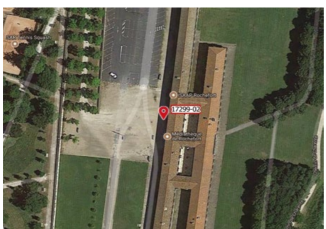
AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

Corderie Royale

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'22.8923" N Long. 0°57'20.7706" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3,91m NGF

Hauteur au sol

Environ 20 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-03

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

Boulevard Edouard Pouzet -Ecole de Gendarmerie

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'12.1283" N Long. 0°59'7.6470" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.76m NGF

Hauteur au sol

Environ 21 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-04

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

Rue des Pêcheurs d'Islande

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'2.5481" N Long. 0°59'43.2204" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.31m NGF

Hauteur au sol

Environ 59 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-05

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

1 avenue William Ponty - annexe conseil départemental

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'48.3623" N Long. 0°57'16.4128" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.91m NGF

Hauteur au sol

Environ 9 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-06

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

Avenue de la Libération - chapelle

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'54.4045" N Long. 0°57'3.2598" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,03m NGF

Hauteur au sol

Environ 62 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-07

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Rochefort (17299)

Emplacement

1 rue de Fichemore

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'59.5792" N Long. 0°56'45.2047" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,07m NGF

Hauteur au sol

Environ 69 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-08

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

Quai Le Moyne de Sérigny

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'37.1569" N Long. 0°57'25.8901" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.19m NGF

Hauteur au sol

Environ 17 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-09

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Rochefort (17299)

Emplacement

33 avenue du Colonel Fuller

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'2.0203" N Long. 0°56'36.6320" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.86m NGF

Hauteur au sol

Environ 47 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17299-10

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Rochefort (17299)

Emplacement

2 avenue William Ponty

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'46.4035" N Long. 0°57'14.8763" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.91m NGF

Hauteur au sol

Environ 39 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



ÉCHILLAIS

(INSEE 17146)

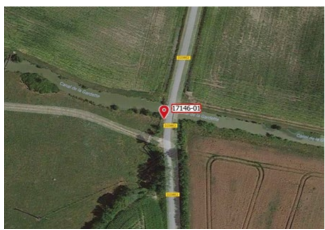


SITE N° 17146-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Echillais (17146)

Emplacement

Pont du canal de la Gardette

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'24.5651" N Long. 0°56'7.2812" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.59m NGF

Hauteur au sol

Environ 13 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17146-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Echillais (17146)

Emplacement

Rue de Martrou - Musée Transbordeur

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°54'54.2855" N Long. 0°57'32.6812" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,17m NGF

Hauteur au sol

Environ 32 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SOUBISE

(INSEE 17429)



SITE N° 17429-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Soubise (17429)

Emplacement

Four de l'Orange

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°54'46.1797" N Long. 0°58'57.4280" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.11m NGF

Hauteur au sol

Environ 30 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17429-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Soubise (17429)

Emplacement

5001 rue Henri Drouet

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'45.3040" N Long. 1°0'25.1539" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,36m NGF

Hauteur au sol

Environ 90 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-NAZAIRE-SUR-CHARENTE

(INSEE 17375)



SITE N° 17375-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Nazaire-sur-Charente (17375)

Emplacement

Lupin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'10.8144" N Long. 1°2'7.9904" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.26m NGF

Hauteur au sol

Environ 85 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17375-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Nazaire-sur-Charente (17375)

Le Barru

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°57'4.0147" N Long. 1°0'37.1675" W

Hydrographie Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 4.11m NGF

Hauteur au sol Environ 40 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17375-03

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Nazaire-sur-Charente

(17375)

Emplacement

Fontaine Lupin

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'7.9654" N Long. 1°3'10.4195" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,29m NGF

Hauteur au sol

Environ 56 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17375-04

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Saint-Nazaire-sur-Charente (17375)

Emplacement

18 chemin Segrienne

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°55'54.4706" N Long. 1°3'45.8064" W

Hydrographie

Océan Atlantique

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3,73m NGF

Hauteur au sol

Environ 7 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



VERGEROUX

(INSEE 17463)



SITE N° 17463-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Vergeroux (17463)

Emplacement

Rue du Vivier

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'30.0215" N Long. 0°58'53.1372" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,22m NGF

Hauteur au sol

Environ 33 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



SAINT-LAURENT-DE-LA-PRÉE

(INSEE 17353)

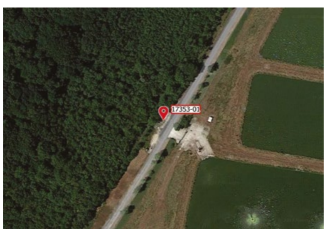


SITE N° 17353-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Laurent-de-la-Prée (17353)

Emplacement Les Gabauderies

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°59'4.9862" N Long. 1°1'43.1213" W

Hydrographie Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 3,85m NGF

Hauteur au sol Environ 67 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17353-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)
Saint-Laurent-de-la-Prée (17353)

Emplacement
Route de la Grande Levée

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°58'46.1147" N Long. 1°2'20.8025" W

Hydrographie
Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère
Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 3.63m NGF

Hauteur au sol Environ 43 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17353-03

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE) Saint-Laurent-de-la-Prée (17353)

Emplacement
Route de Charras

Coordonnées GPS (WGS84) Lat. 45°58'54.7547" N Long. 1°0'7.2482" W

Hydrographie Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69) 4,26m NGF

Hauteur au sol Environ 6 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



PORT-DES-BARQUES

(INSEE 17484)



SITE N° 17484-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

Boulevard de la Charente -Ecomusée

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'56.1664" N Long. 1°4'24.0521" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE





Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.35m NGF

Hauteur au sol

Environ 100 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

La Garenne - Camping

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'53.1013" N Long. 1°5'44.4224" W

Hydrographie

Océan Atlantique

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.39m NGF

Hauteur au sol

Environ 78 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-03

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

La Garenne

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'45.6994" N Long. 1°5'47.1289" W

Hydrographie

Océan Atlantique

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.93m NGF

Hauteur au sol

Environ 108 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-04

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

Chemin de la Grande Echelle -Capitainerie

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°57'4.9684" N Long. 1°3'22.4845" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4,79m NGF

Hauteur au sol

Environ 80 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-05

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

Place des Blagueurs - Office de Tourisme

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'57.2888" N Long. 1°4'41.5391" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.81m NGF

Hauteur au sol

Environ 50 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-06

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

10 rue Paul Doumer

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'51.4352" N Long. 1°4'37.3361" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3.68m NGF

Hauteur au sol

Environ 100 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-07

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

Place de la République - Mairie

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'51.1397" N Long. 1°4'46.4351" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.12m NGF

Hauteur au sol

Environ 20 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17484-08

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Port-des-Barques (17484)

Emplacement

Rue Jean Jacques Rousseau

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°56'53.9693" N Long. 1°4'15.6529" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.73m NGF

Hauteur au sol

Environ 80 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES



FOURAS

(INSEE 17168)



SITE N° 17168-01

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Fouras (17168)

Emplacement

Pièce à Caillaud

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°58'14.3011" N Long. 1°4'22.2031" W

Hydrographie

Océan Atlantique / Charente

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

3,94m NGF

Hauteur au sol

Environ 7 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

SITE N° 17168-02

Opérateur du repérage : CARO



LOCALISATION



Commune (INSEE)

Fouras (17168)

Emplacement

Rue de l'Espérance, les Nauleries - Camping

Coordonnées GPS (WGS84)

Lat. 45°58'41.9819" N Long. 1°4'58.4738" W

Hydrographie

Océan Atlantique

INONDATION LA PLUS HAUTE REPÉRÉE



Date de l'inondation

Février 2010 (Xynthia)

Nature du repère

Macaron (décret 2005-233)

Altitude (IGN69)

4.93m NGF

Hauteur au sol

Environ 90 cm

AUTRES INONDATIONS REPÉRÉES

Date de réalisation : décembre 2017 Photos en première de couverture : Taillebourg (17), Port-des-Barques (17) © EPTB Charente Photo en quatrième de couverture : Jarnac (16) © EPTB Charente Fonds de cartes – PVA © Google

Réalisation : Aggelos@saintes - Impression : Document Concept 17



À CONSULTER:

PLATEFORME NATIONALE COLLABORATIVE DES SITES ET REPÈRES DE CRUES

o www.reperesdecrues.developpement-durable.gouv.fr



Production du document



Etablissement Public Territorial de Bassin Charente 5, rue Chante-caille – ZI des Charriers – 17100 SAINTES

Tel: 05 45 74 00 02 - Fax: 05 46 74 00 20 Courriel: eptb-charente@fleuve-charente.net

