



### Localisation

#### Département

COTES-D'ARMOR (22) - SGR/BRE

#### Commune

TREFFRIN (22351)

#### Région naturelle

MASSIF-ARMORICAIN-NORD

#### Bassin versant

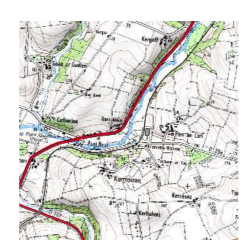
Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

LA FONTAINE BLANCHE

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	164308	2383083
Lambert 1 - Nord	164400	83570
Lambert-93	215557	6820047



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.30005448   48° 18' 0" N	-3.54013505   3° 32' 24" O

#### Altitude

91 m - Précision MNT

#### **Description technique**

#### Nature

SOURCE

#### Profondeur atteinte

Non renseigné

#### Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

#### Date fin de travaux

Non renseigné

#### Mode d'exécution

Non renseigné

#### Etat de l'ouvrage

EXPLOITE.

#### Utilisation

EAU-DOMESTIQUE.

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

DOCUMENTATION-GEOLOGIQUE, PLAN-SITUATION.

#### Références

1) ATLAS-GUIDE SITUATION DES SOURCES EXPLOITEES ET MINERALES DANS LE DEPARTEMENT DES COTES-DU-NORD B MULOT NOV. 1971 P 89, AUTORISATION PREFECTORALE 1970

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

1 document(s)



#### Log géologique numérisé

Non renseigné





## 02775X0019/FA87

#### Localisation

#### Département

FINISTERE (29) - SGR/BRE

#### Commune

CARHAIX-PLOUGUER (29024)

#### Région naturelle

MASSIF-ARMORICAIN-NORD

#### Bassin versant

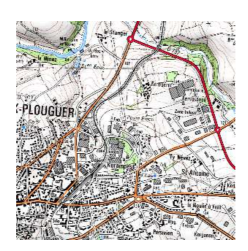
Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

ZONE INDUSTRIELLE

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	163064	2381409
Lambert 1 - Nord	163150	81900
Lambert-93	214300	6818384



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.28420632   48° 17' 3" N	-3.55517184   3° 33' 18" O

#### Altitude

155 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

64.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

#### Date fin de travaux

September 1, 1976

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

EXPLOITE.

#### Utilisation

EAU-INDUSTRIELLE.

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

DECLARATION-CODE-MINIER, DOCUMENTATION-GENERALE.

#### Références

DEBIT 7 M3/H FICHE PERFORA

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

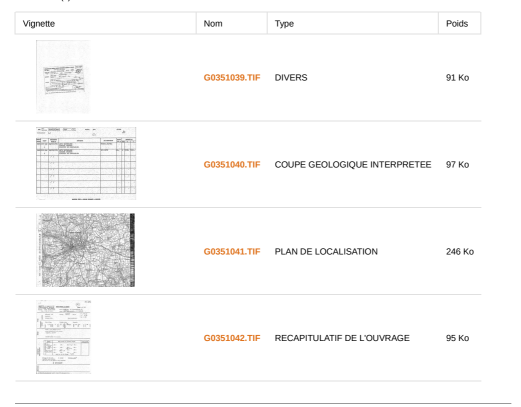
Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

4 document(s)



#### Log géologique numérisé

Non renseigné





## 02775X0047/F

#### Localisation

#### Département

COTES-D'ARMOR (22) - SGR/BRE

#### Commune

TREFFRIN (22351)

#### Région naturelle

Non renseigné

#### Bassin versant

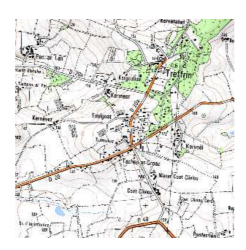
Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

Non renseigné

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	165701	2382308
Lambert 1 - Nord	165790	82790
Lambert-93	216942	6819261



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.29403418   48° 17' 38" N	-3.52064183   3° 31' 14" O

#### Altitude

163 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

50.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

180 mm

#### Date fin de travaux

October 1, 1980

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

Non renseigné

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

Non renseigné

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

#### 2 document(s)



#### Log géologique numérisé

#### Nombre de niveaux : 1

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De null à null m	SCHISTES ARDOISIERS DE CHATEAULIN	DINANTIEN





## 02775X0050/F

#### Localisation

#### Département

COTES-D'ARMOR (22) - SGR/BRE

#### Commune

TREFFRIN (22351)

#### Région naturelle

Non renseigné

#### Bassin versant

Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

Non renseigné

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	165963	2381859
Lambert 1 - Nord	166050	82340
Lambert-93	217200	6818810



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.29018142   48° 17' 24" N	-3.51667809   3° 31' 0" O

#### Altitude

156 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

43.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

110 mm

#### Date fin de travaux

August 19, 1989

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

Non renseigné

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

Non renseigné

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

#### 2 document(s)



#### Log géologique numérisé

Nombre de passes : 4 - Afficher le log validé

#### Nombre de niveaux : 1

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De null à null m	SCHISTES ARDOISIERS DE CHATEAULIN	DINANTIEN





### 02775X0051/F

#### Localisation

#### Département

COTES-D'ARMOR (22) - SGR/BRE

#### Commune

MOUSTOIR(LE) (22157)

#### Région naturelle

Non renseigné

#### Bassin versant

Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

Non renseigné

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	165788	2380068
Lambert 1 - Nord	165870	80550
Lambert-93	217011	6817022



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.27400836   48° 16' 26" N	-3.51722405   3° 31' 2" O

#### Altitude

148 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

31.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

110 mm

#### Date fin de travaux

August 19, 1989

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

ACCES, EXPLOITE, MESURE, PRELEV, POMPE.

#### Utilisation

EAU-CHEPTEL, EAU-INDIVIDUELLE.

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

Non renseigné

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

#### 2 document(s)



#### Log géologique numérisé

Nombre de passes : 4 - Afficher le log validé

Nombre de niveaux : 1

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De null à null m	SCHISTES ARDOISIERS DE CHATEAULIN	DINANTIEN





### 02775X0052/F

#### Localisation

#### Département

COTES-D'ARMOR (22) - SGR/BRE

#### Commune

MOUSTOIR(LE) (22157)

#### Région naturelle

Non renseigné

#### Bassin versant

Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

Non renseigné

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	166046	2380639
Lambert 1 - Nord	166130	81120
Lambert-93	217274	6817590



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.27929987   48° 16' 45" N	-3.51432801   3° 30' 51" O

#### Altitude

157 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

44.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

110 mm

#### Date fin de travaux

July 2, 1981

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

Non renseigné

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

Non renseigné

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

#### 2 document(s)



#### Log géologique numérisé

#### Nombre de niveaux : 1

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De null à null m	SCHISTES ARDOISIERS DE CHATEAULIN	DINANTIEN





#### Localisation

#### Département

FINISTERE (29) - SGR/BRE

#### Commune

CARHAIX-PLOUGUER (29024)

#### Région naturelle

MASSIF-ARMORICAIN-NORD

#### Bassin versant

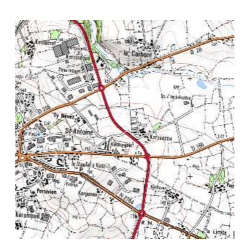
Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

KERVOASOU

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	164245	2380988
Lambert 1 - Nord	164330	81475
Lambert-93	215477	6817954



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.28122408   48° 16' 52" N	-3.53887592   3° 32' 19" O

#### Altitude

135 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

52.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

#### Date fin de travaux

February 1, 1995

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

EXPLOITE.

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

COUPE-GEOLOGIQUE.

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

Aucun document disponible

#### Log géologique numérisé

#### Nombre de niveaux : 1

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De 0 à 52 m	SCHISTES DE LA FORMATION DE CHATEAULIN	de VISEEN

18/12/2015 14:50 2 sur 2





#### Localisation

#### Département

FINISTERE (29) - SGR/BRE

#### Commune

CARHAIX-PLOUGUER (29024)

#### Région naturelle

MASSIF-ARMORICAIN-NORD

#### Bassin versant

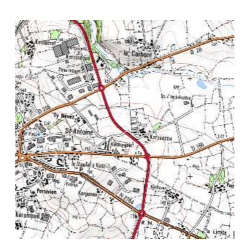
Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

KERVOASOU

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	164245	2380988
Lambert 1 - Nord	164330	81475
Lambert-93	215477	6817954



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.28122408   48° 16' 52" N	-3.53887592   3° 32' 19" O

#### Altitude

135 m - Précision EPD

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

52.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

#### Date fin de travaux

February 1, 1995

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

EXPLOITE.

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

Non renseigné

#### Objet de l'exploitation

EAU.

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

COUPE-GEOLOGIQUE.

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

Aucun document disponible

#### Log géologique numérisé

#### Nombre de niveaux : 1

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De 0 à 52 m	SCHISTES DE LA FORMATION DE CHATEAULIN	de VISEEN

18/12/2015 14:50 2 sur 2





## 02775X0102/F

#### Localisation

#### Département

FINISTERE (29) - SGR/BRE

#### Commune

CARHAIX-PLOUGUER (29024)

#### Région naturelle

Non renseigné

#### Bassin versant

Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

Route de mael carhaix

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	164161	2380872
Lambert 1 - Nord	164246	81360
Lambert-93	215392	6817839



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.280133   48° 16' 48" N	-3.539883   3° 32' 23" O

#### Altitude

146 m - Précision

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

60.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

#### Date fin de travaux

June 29, 2011

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

Non renseigné

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

EAU.

#### Objet de l'exploitation

Non renseigné

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

Non renseigné

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

#### 6 document(s)

Nom	Туре	Poids
S57338.TIF	PAGE DE RAPPORT	11 Ko
S57339.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	10 Ko
S57340.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	19 Ko
S57383.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	83 Ko
S57384.TIF	PLAN DE LOCALISATION	252 Ko
S57385.TIF	PLAN DE LOCALISATION	88 Ko
	\$57338.TIF \$57339.TIF \$57340.TIF \$57383.TIF	S57338.TIF PAGE DE RAPPORT  S57339.TIF RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE  S57340.TIF RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE

Log géologique numérisé

#### Nombre de niveaux : 3

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De 0 à 2.5 m	Remblai	
De 2.5 à 45 m	Schiste tendre	
De 45 à 60 m	Schiste dur	





## 02775X0102/F

#### Localisation

#### Département

FINISTERE (29) - SGR/BRE

#### Commune

CARHAIX-PLOUGUER (29024)

#### Région naturelle

Non renseigné

#### Bassin versant

Non renseigné

#### Adresse ou Lieu-dit

Route de mael carhaix

#### Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	164161	2380872
Lambert 1 - Nord	164246	81360
Lambert-93	215392	6817839



Système	Latitude	Longitude
WGS84	48.280133   48° 16' 48" N	-3.539883   3° 32' 23" O

#### Altitude

146 m - Précision

#### **Description technique**

#### Nature

FORAGE

#### Profondeur atteinte

60.0 m

#### Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

#### Date fin de travaux

June 29, 2011

#### Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

#### Etat de l'ouvrage

Non renseigné

#### Utilisation

Non renseigné

#### Objet de la recherche

EAU.

#### Objet de l'exploitation

Non renseigné

#### Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Non renseigné

#### Document(s) papier

Non renseigné

#### Références

Non renseigné

#### Référencé comme point d'eau



#### Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

#### Coupe

#### **Z** Origine

Non renseigné

#### Auteur

Non renseigné

#### Date

Non renseigné

#### Document(s) numérisé(s)

#### 6 document(s)

Nom	Туре	Poids
S57338.TIF	PAGE DE RAPPORT	11 Ko
S57339.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	10 Ko
S57340.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	19 Ko
S57383.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	83 Ko
S57384.TIF	PLAN DE LOCALISATION	252 Ko
S57385.TIF	PLAN DE LOCALISATION	88 Ko
	\$57338.TIF \$57339.TIF \$57340.TIF \$57383.TIF	S57338.TIF PAGE DE RAPPORT  S57339.TIF RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE  S57340.TIF RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE

Log géologique numérisé

#### Nombre de niveaux : 3

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De 0 à 2.5 m	Remblai	
De 2.5 à 45 m	Schiste tendre	
De 45 à 60 m	Schiste dur	