

Annexes

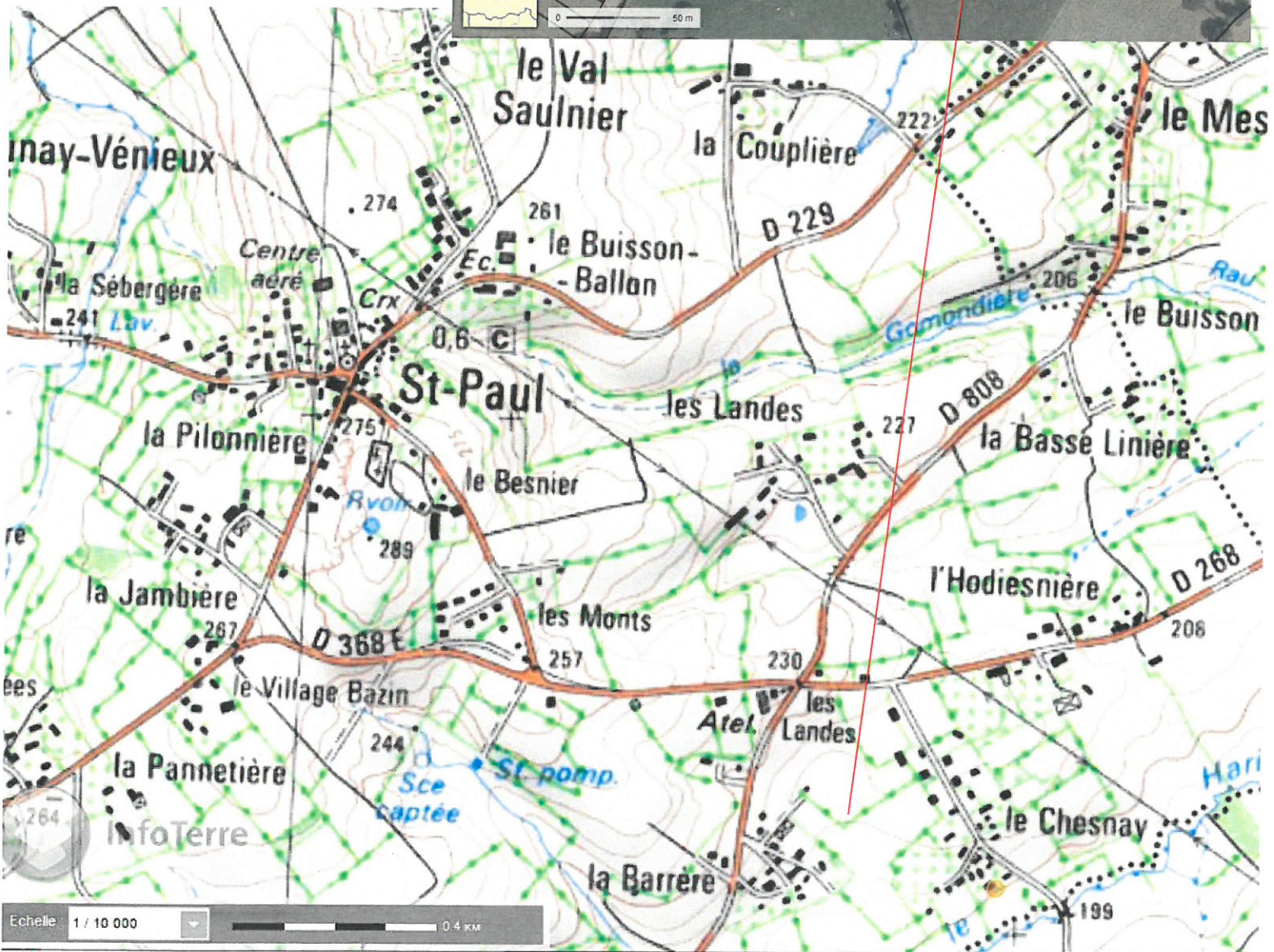
Document n°1 : Implantation projet

Document n°2 : Extrait du plan cadastral parcelle ZD 36 de SAINT PAUL (61100)

Document n°3 : Coupe de forage prévisionnelle

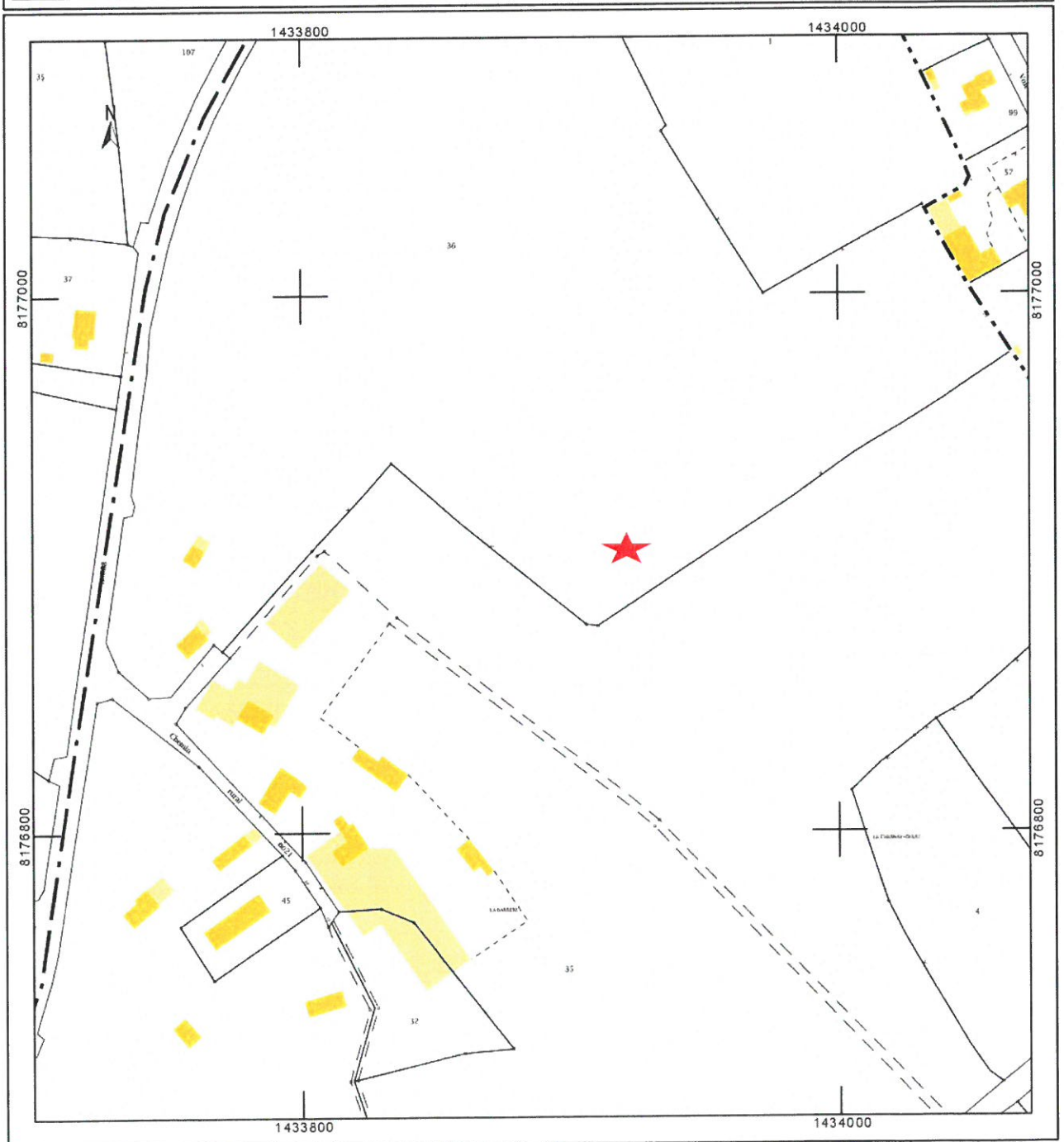
Document n°4 : Fiche masse d'eau n° FRHG502

1. EXTRAIT DE CARTE IGN



2. PLAN CADASTRAL

<p>Département : ORNE</p> <p>Commune : SAINT-PAUL</p>	<p>DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES</p> <p>-----</p> <p>EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL</p> <p>-----</p>	<p>Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant : PTGC POLE TOPOGRAPHIQUE ET DE GESTION CADASTRALE 12 RUE DE L'ENTREPOT 61200 61200 ARGENTAN tél. 02.33.12.26.82 -fax cdif.argentan@dgfip.finances.gouv.fr</p>
<p>Section : ZD Feuille : 000 ZD 01</p> <p>Échelle d'origine : 1/2000 Échelle d'édition : 1/2000</p> <p>Date d'édition : 02/06/2017 (fuseau horaire de Paris)</p> <p>Coordonnées en projection : RGF93CC49 ©2016 Ministère de l'Économie et des Finances</p>	<p>Cet extrait de plan vous est délivré par :</p> <p>cadastre.gouv.fr</p>	



3. COUPE DE FORAGE PREVISIONNELLE

GTR FORAGES

TRONCONS de L'OUVRAGE COPIE DE FORAGE D'EAU

Client:	GAEC BARRERE
Maître d'oeuvre:	EFFITERR
Lieu de l'ouvrage :	Les Landes
	61100 ST PAUL

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre végétale
1.00	90.00	Schistes

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
10.00	80.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	10.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
10.00	35.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
35.00	45.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
45.00	60.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
60.00	70.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
70.00	80.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
80.00	90.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	9.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
9.00	10.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				
10.00	90.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		

Epais.=Epaisseur (mm) Ecra.=Résist. à l'ecrasement (bar) Slot (mm) Granul.=Granulométrie Min/Max (mm)

PAGE: 1

COPIE DE FORAGE D'EAU

Client : GAEC BARRERE
Maitre d'oeuvre : EFFITERR
Localisation de l'ouvrage : Les Landes
61100 ST PAUL

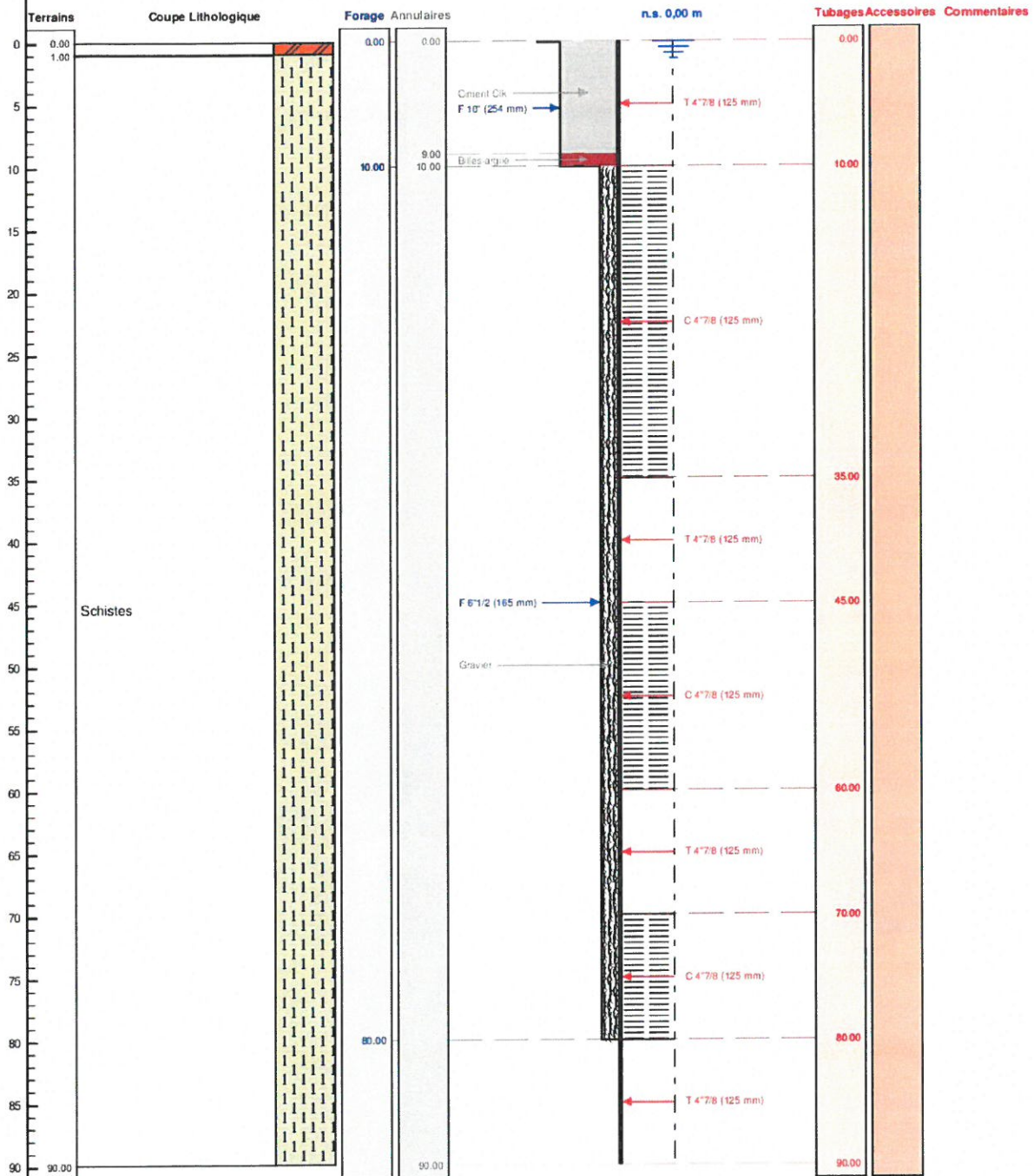
Travaux réalisés : 111
 du : 24/07/2017 au : 28/07/2017

Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert 2 étendu métrique
 Longitude (X): 382 537
 Latitude (Y): 2 419 279
 Altitude sol (Z): +210,000 m

Echelle : 1/452

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le à
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
 Tampon et signature du chef d'entreprise

Lambert 2 étendu métrique Long.: 382 537 Lat.: 2 419 279 Alt.: +210,000 m

PAGE: 2

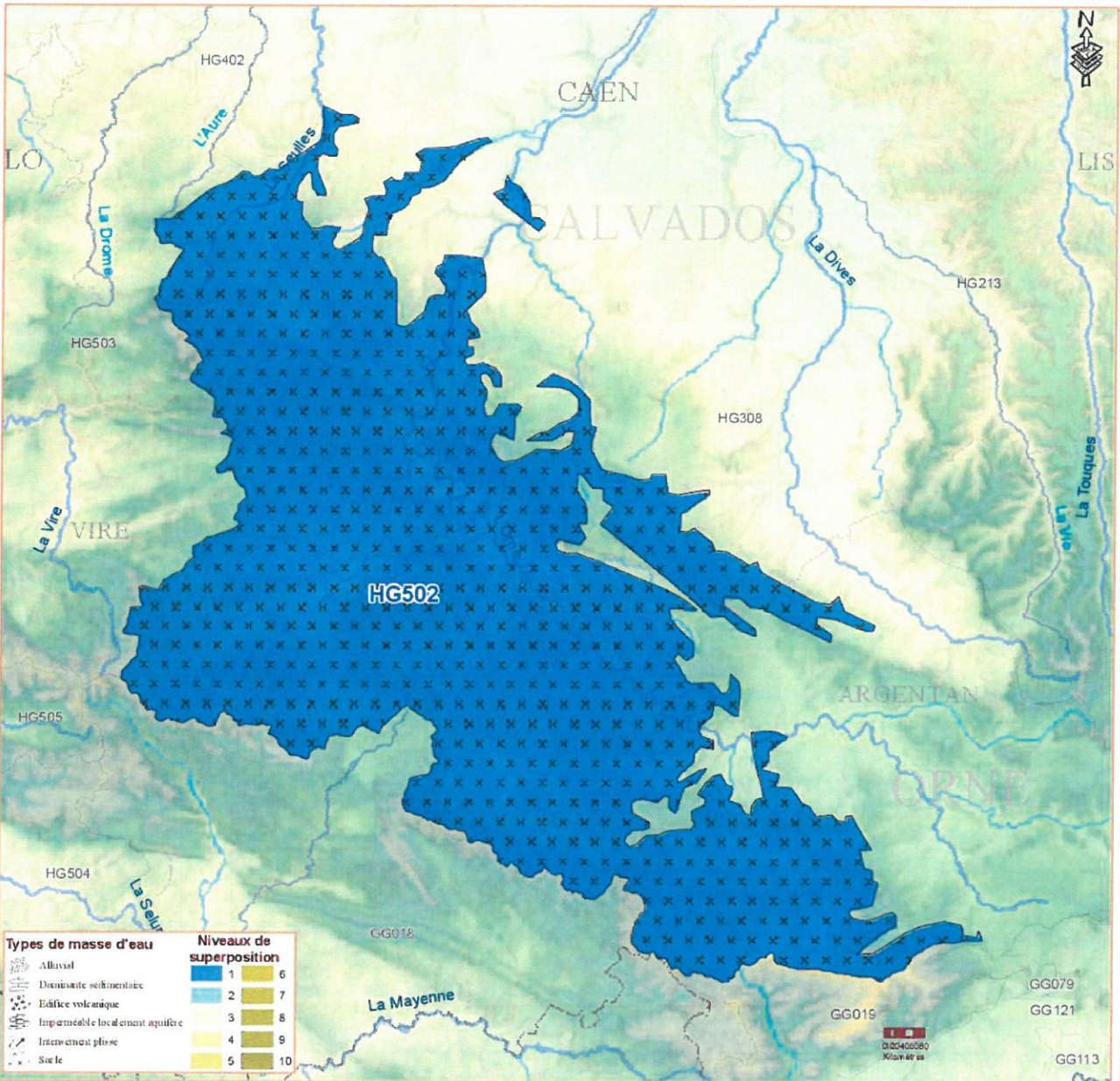


Masse d'eau souterraine :3502 EU Code **FRHG502**
 Nouveau code national (Sandre ve1.1) : **HG502**
Socle du bassin versant de la Seulles et de l'Orne

Eco-Region
 Plaines occidentales
 District
 La Seine et les cours d'eau
 côtiers normands

Caractéristiques principales				
Type	Socle			
Écoulement	Libre			
Caractéristiques secondaires		Surface en km ²		
<i>Karstique</i>	N	affleurante	sous	totale
<i>Intrusion saline</i>	N	couverture		
<i>Entités disjointes</i>	Y	1973		1973
<i>Trans-bassin</i>	N	Trans-frontière		N

Niveaux de recouvrement	
ordres	%
1	100.00%



Commentaires