

ANNEXES

Sommaire

ANNEXE 1 : Situation générale

ANNEXE 2 : [Contexte géologique](#)

ANNEXE 3 : Relief de la commune

ANNEXE 4 : Hydrographie de la commune

ANNEXE 5 : Occupation du sol

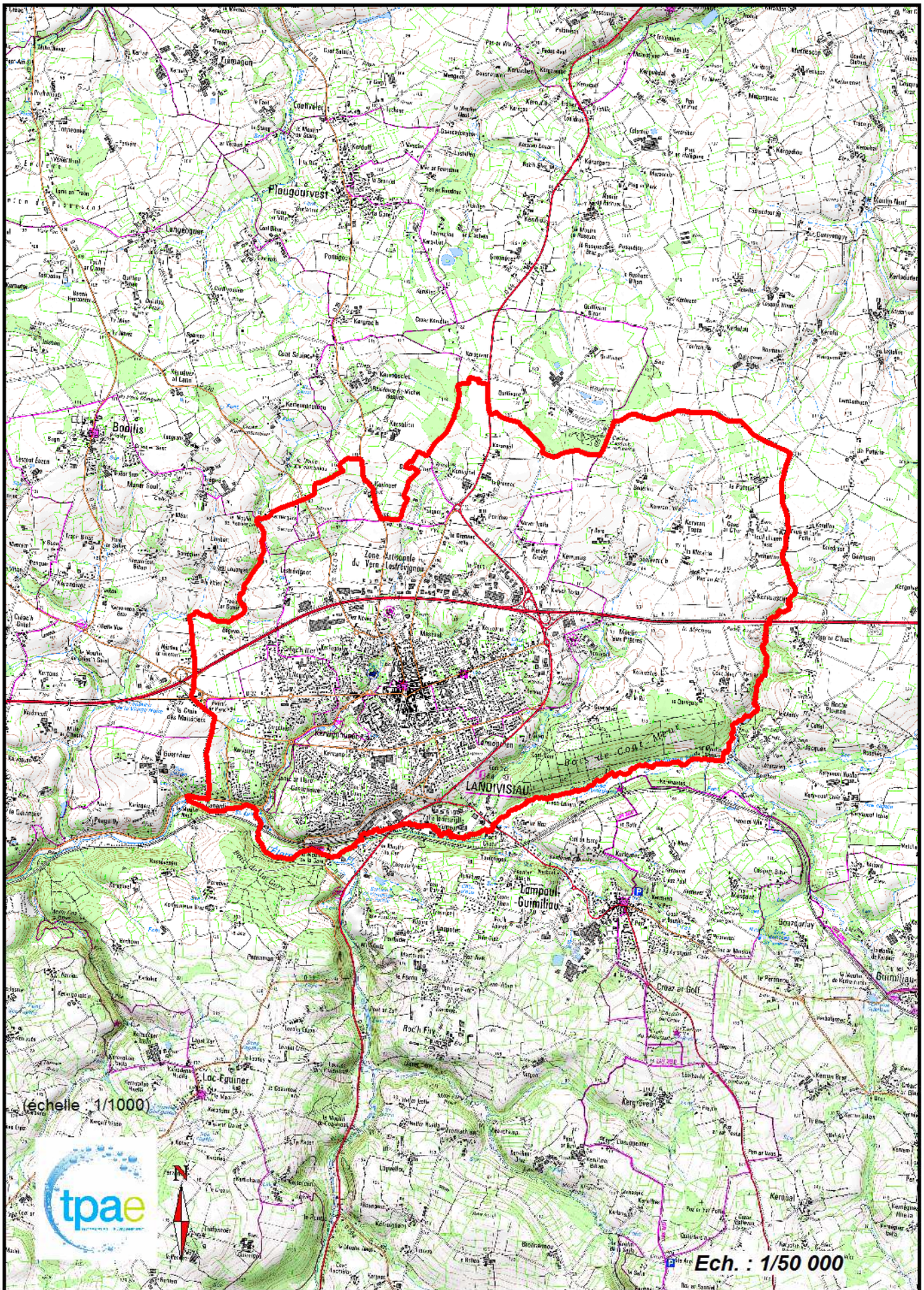
ANNEXE 6 : Contraintes environnementales

ANNEXE 7 : Plan du réseau de collecte des eaux
usées

ANNEXE 1 : Situation générale



Situation géographique de LANDIVISIAU



Situation géographique de LANDIVISIAU

ANNEXE 2

Contexte géologique

Carte géologique avec légende

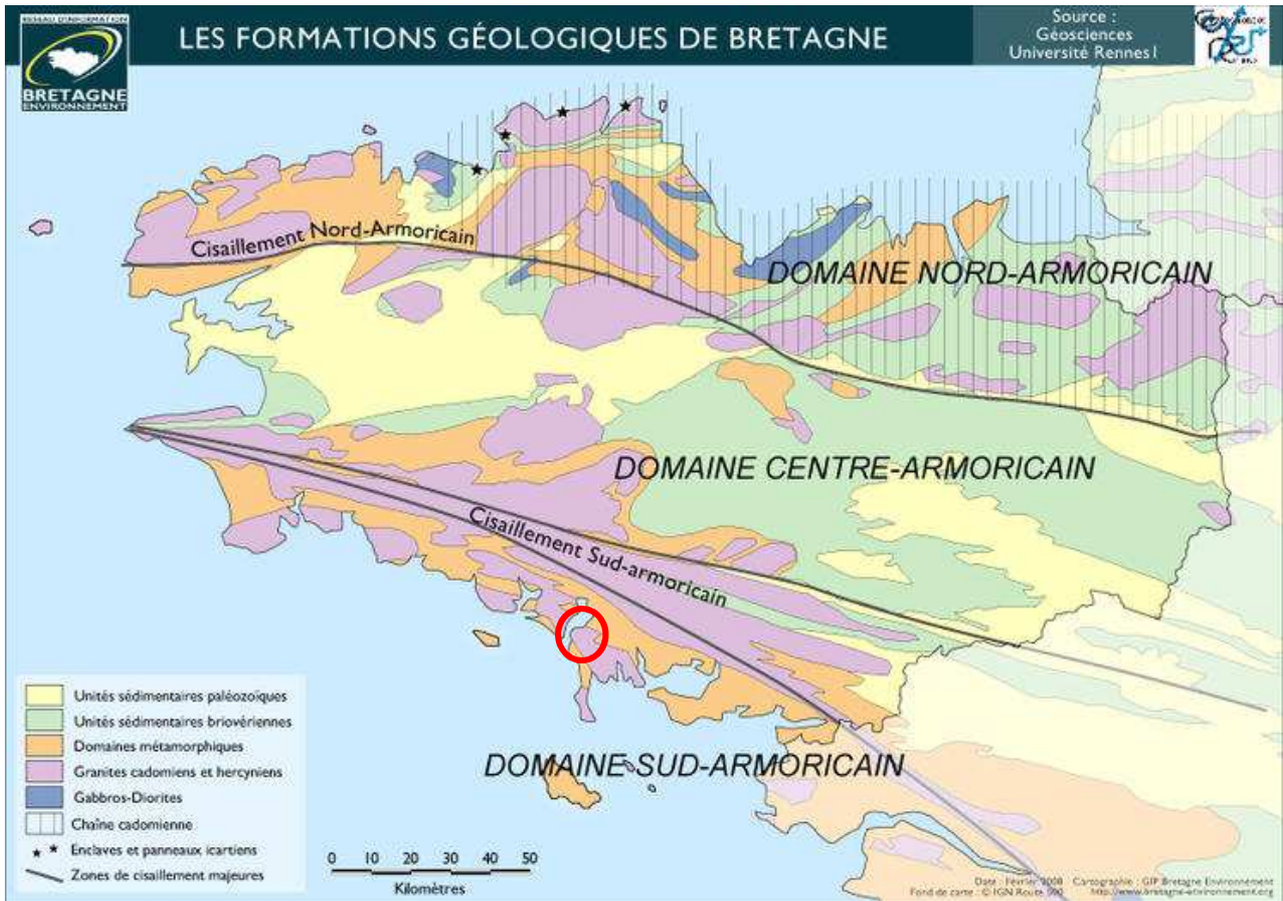


Figure 1 : contexte général - les principales formations géologiques de Bretagne

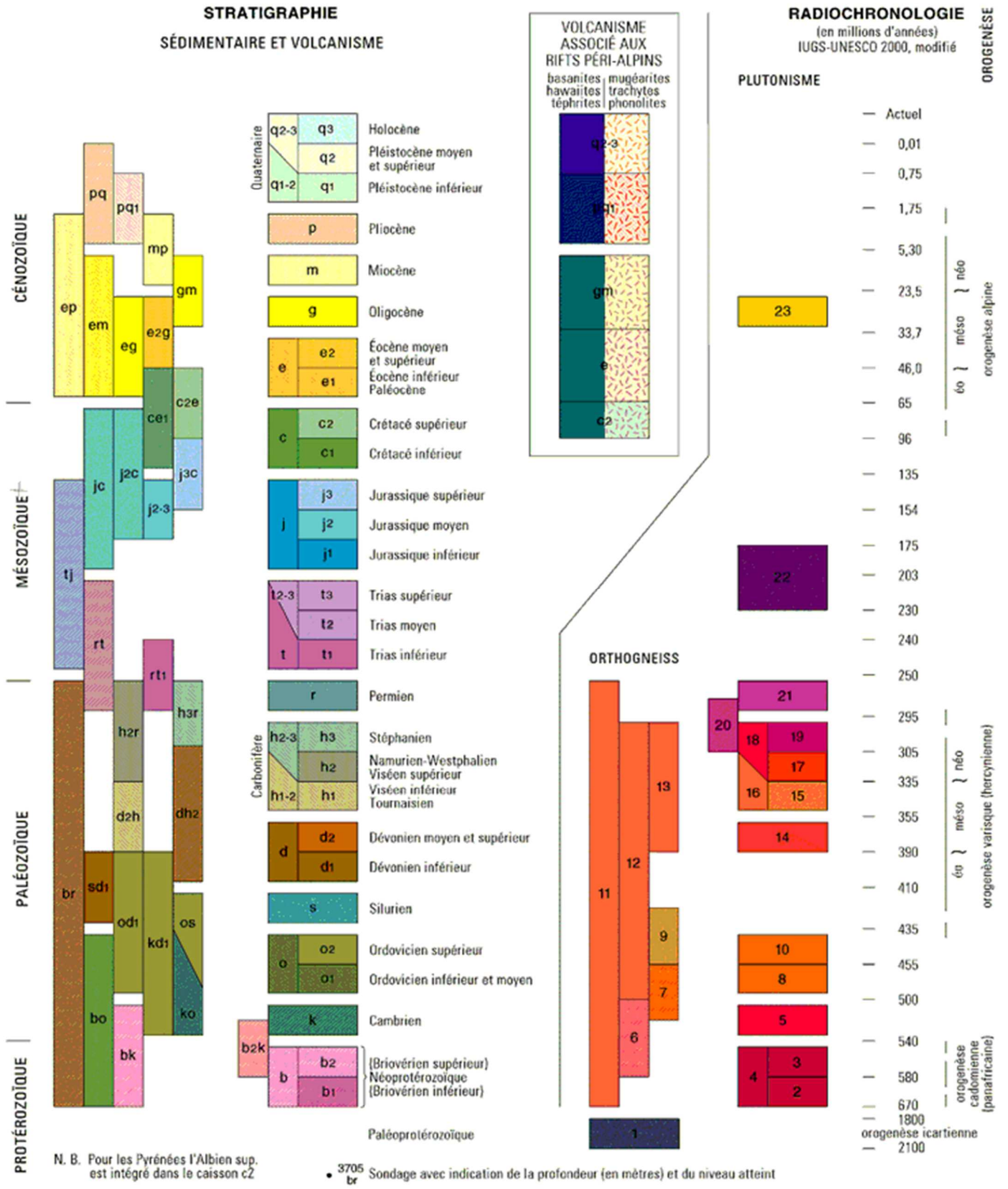
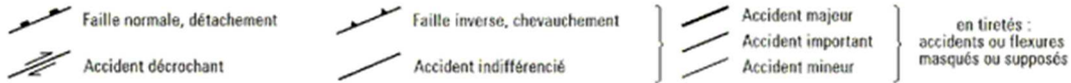


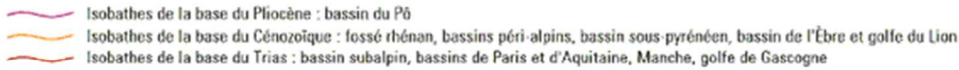
Figure 2 : légende de la carte géologique (1/2)

ÉLÉMENTS STRUCTURAUX

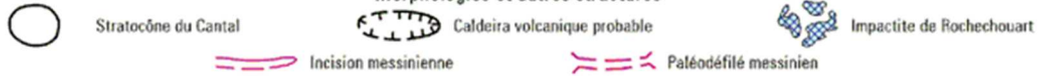
Accidents et failles



Isobathes et structures profondes



Morphologies et autres structures



MARGE CONTINENTALE

Les terrains sont figurés avec leur "couleur chronologique" atténuée ; s'y ajoutent les terrains suivants :



N. B. Les failles et les figurés du métamorphisme et du magmatisme sont portés en teinte grise

Morphologies et structures sous-marines



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

(figurés par des surcharges sur les couleurs)

Faciès spéciaux du Quaternaire



Autres Faciès à spécificité régionale

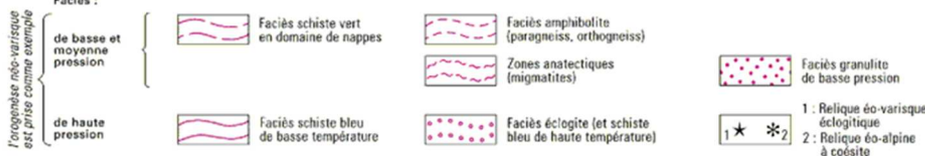


MÉTAMORPHISME

Les caractères métamorphiques des terrains sont symbolisés par des figurés dont la couleur indique l'âge de l'orogénèse, la forme indique le faciès du métamorphisme, et l'orientation correspond à la principale foliation régionale



N. B. Dans les Alpes les faciès de haute pression sont privilégiés bien qu'ils soient généralement rétro-morphosés



MAGMATISME

Les caractères magmatiques des terrains sont symbolisés par des figurés dont la couleur indique la nature chimique :

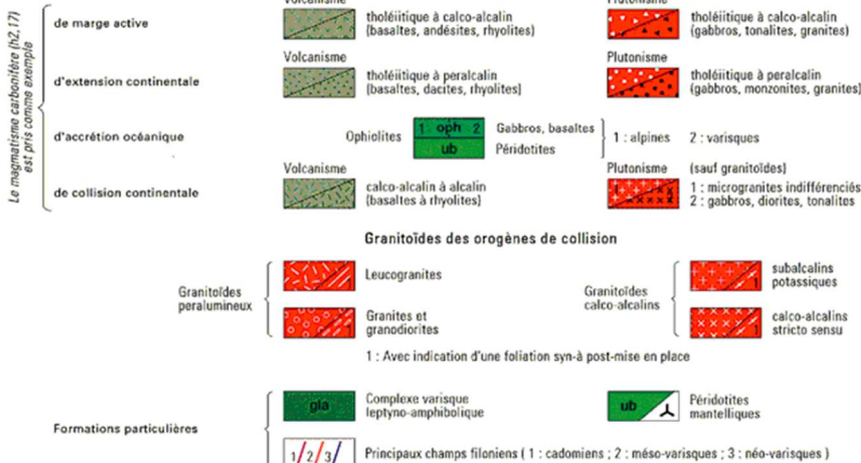
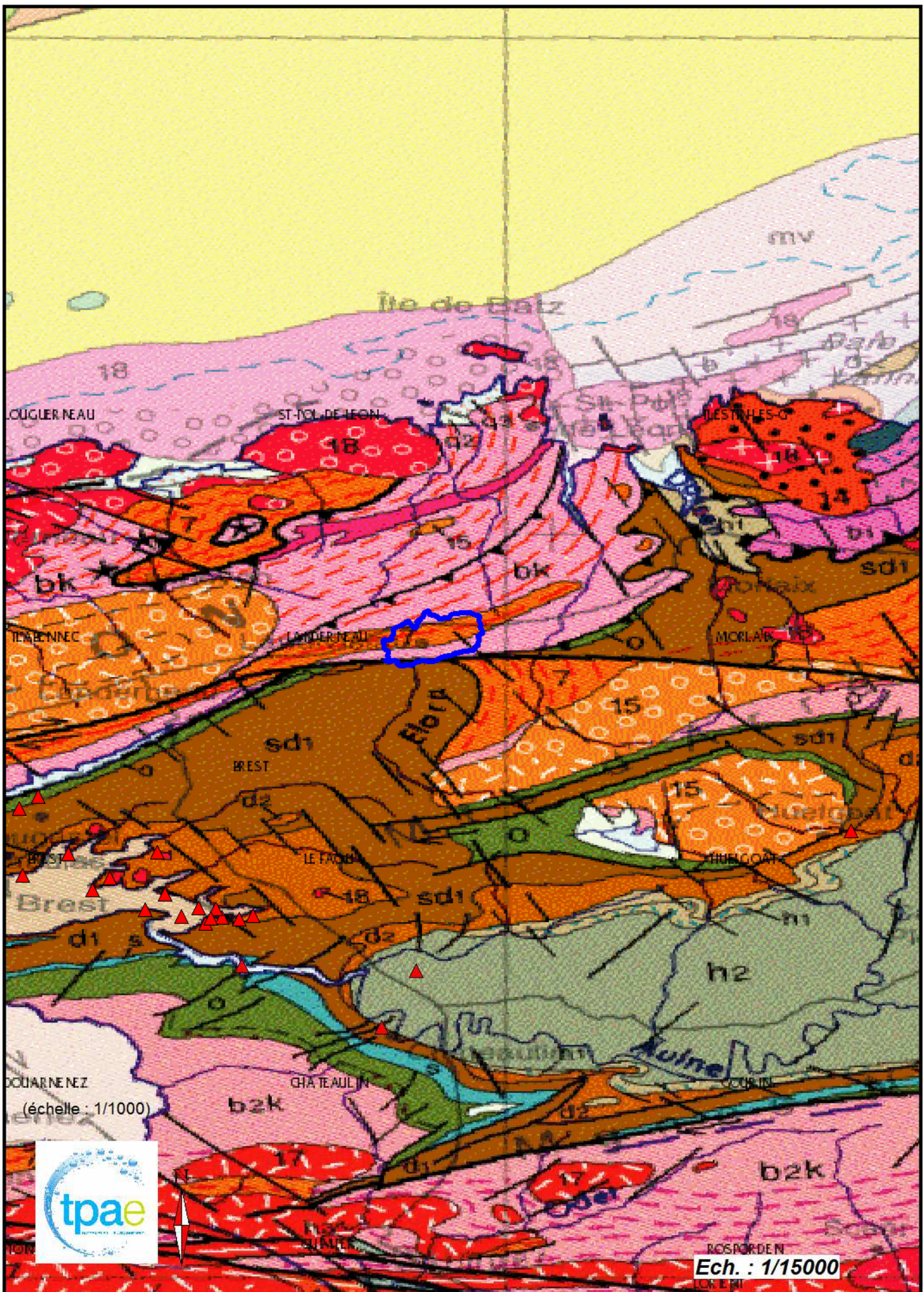
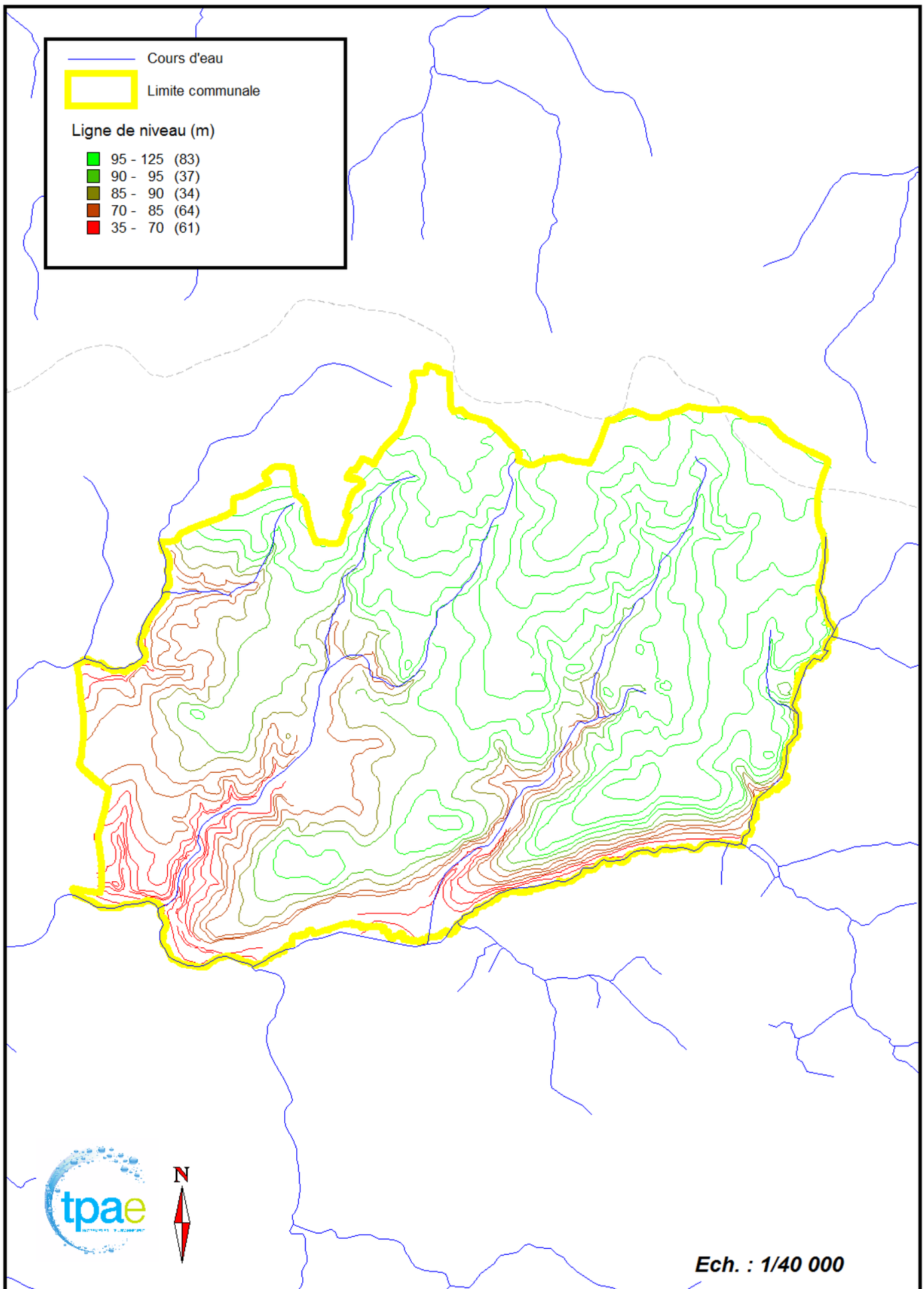


Figure 3 : légende de la carte géologique (2/2)



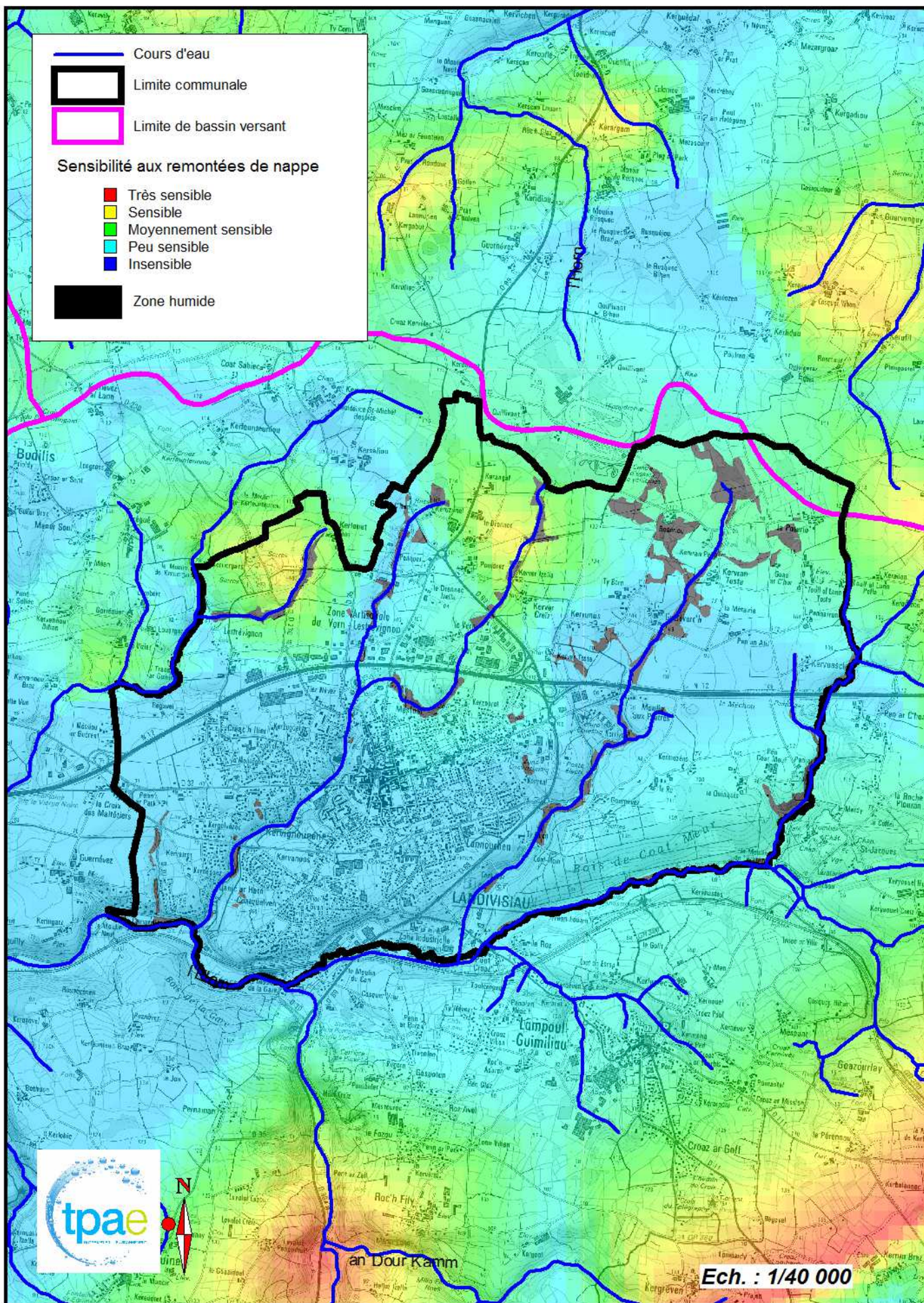
Contexte géologique

ANNEXE 3 : Relief de la commune



Relief de la commune

ANNEXE 4 : Hydrographie de la commune

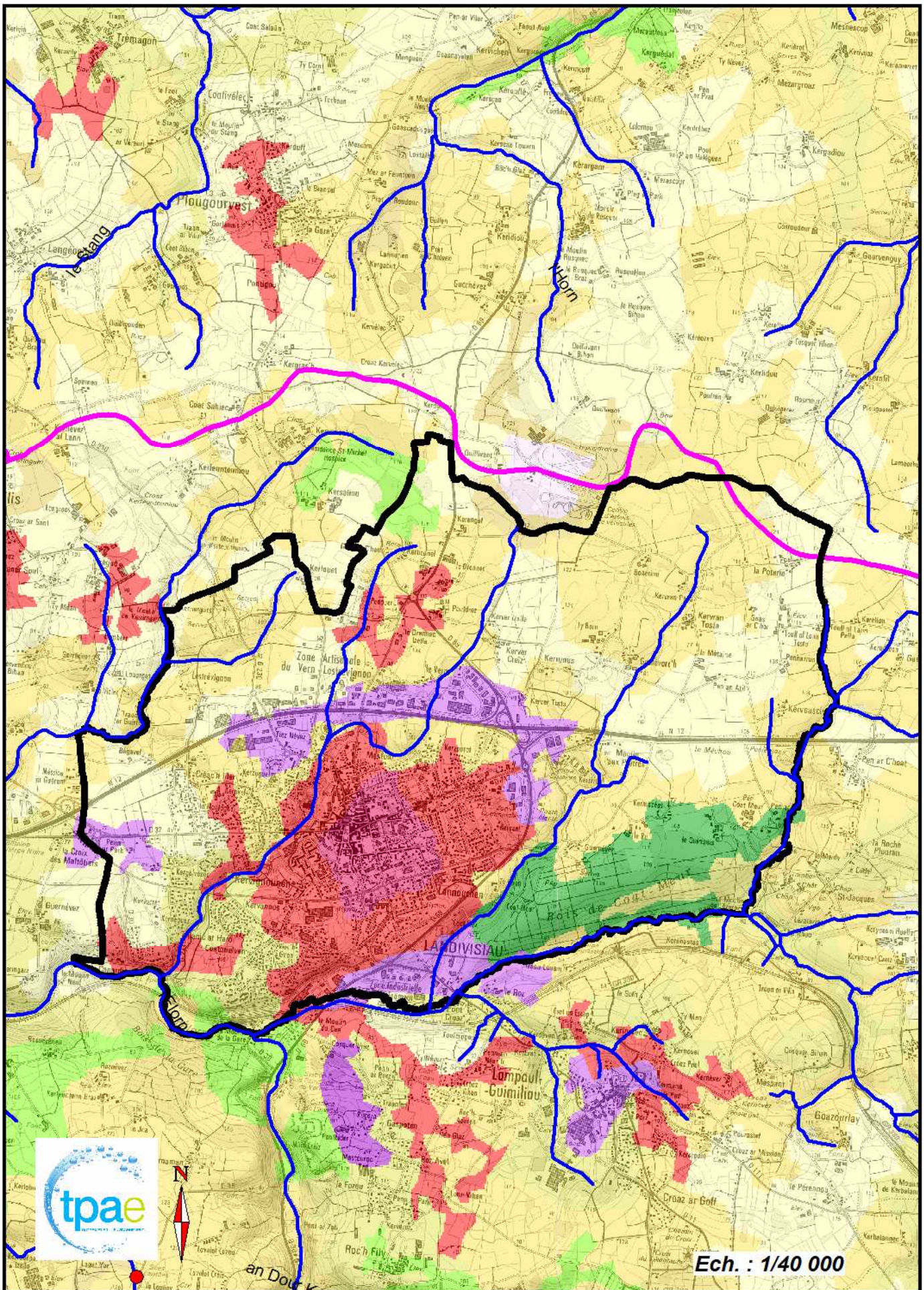


Hydrologie de la commune

ANNEXE 5 : Occupation du sol

Tissu urbain continu	
Tissu urbain discontinu	
Zones industrielles et commerciales	
Réseaux routier et ferroviaire et espaces associés	
Zones portuaires	
Aéroports	
Extraction de matériaux	
Décharges	
Chantiers	
Espaces verts urbains	
Equipements sportifs et de loisirs	
Terres arables hors périmètres d'irrigation	
Périmètres irrigués en permanence	
Rizières	
Vignobles	
Vergers et petits fruits	
Oliveraies	
Prairies	
Cultures annuelles associées aux cultures permanentes	
Systèmes culturaux et parcellaires complexes	
Surfaces essentiellement agricoles, interrompues par des espaces naturels importants	
Territoires agro-forestiers	
Forêts de feuillus	
Forêts de conifères	
Forêts mélangées	
Pelouses et pâturages naturels	
Landes et broussailles	
Végétation sclérophylle	
Forêt et végétation arbustive en mutation	
Plages, dunes et sable	
Roches nues	
Végétation clairsemée	
Zones incendiées	
Glaciers et neiges éternelles	
Marais intérieurs	
Tourbières	
Marais maritimes	
Marais salants	
Zones intertidales	
Cours et voies d'eau	
Plans d'eau	
Lagunes littorales	
Estuaires	
Mers et océans	

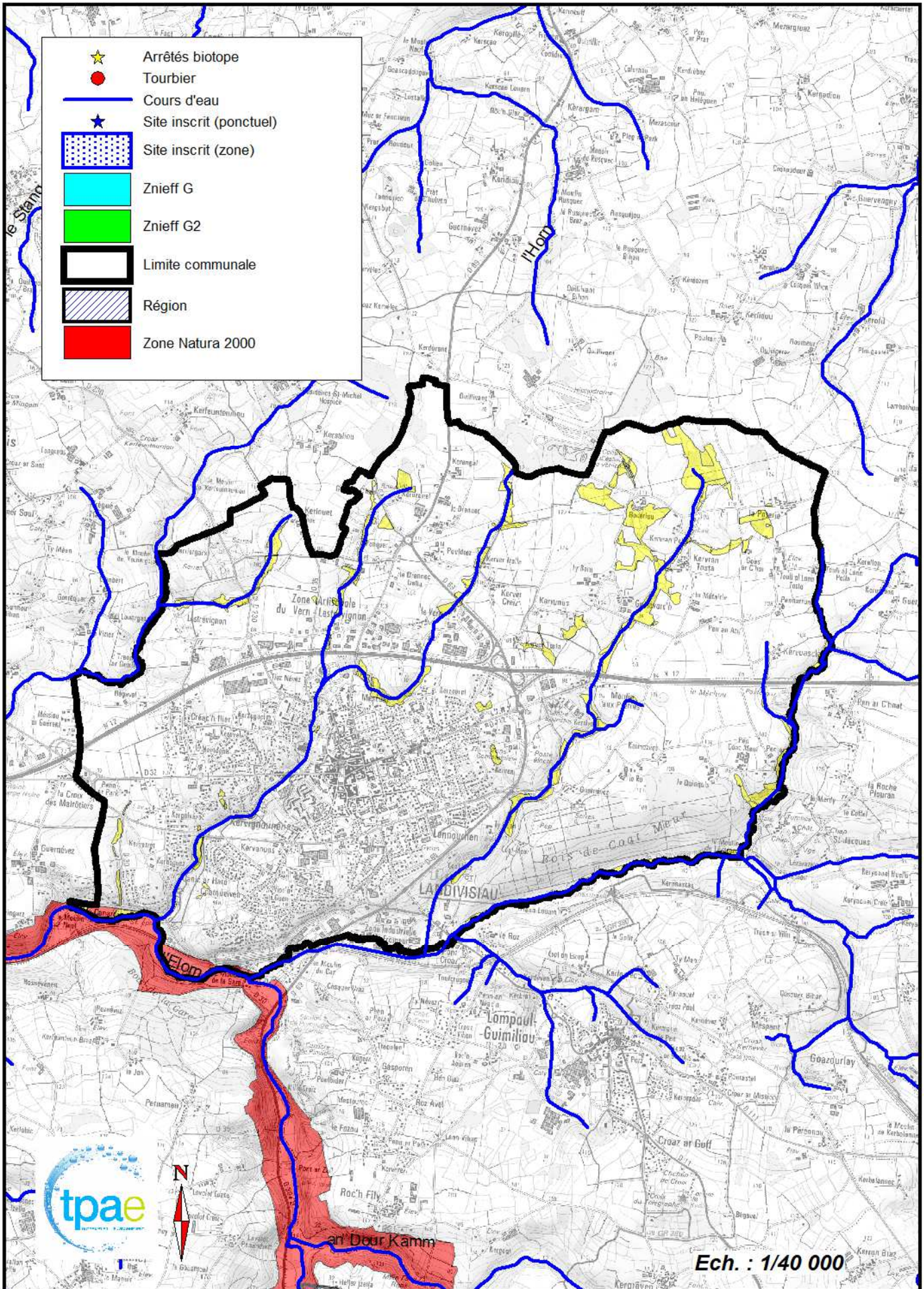
Figure 6 : légende

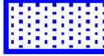


Ech. : 1/40 000

Occupation des sols

ANNEXE 6 : Contraintes environnementales

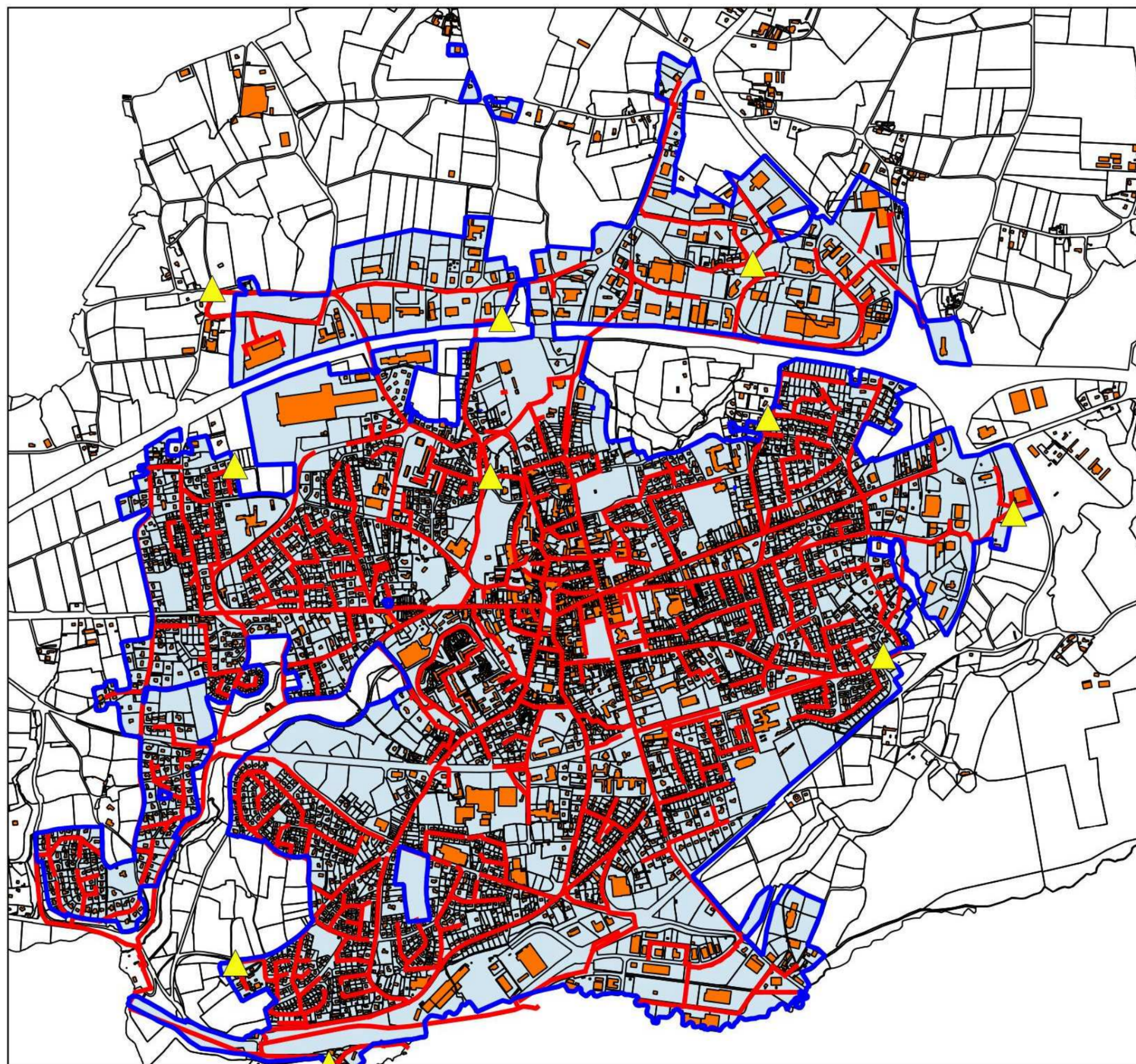


-  Arrêtés biotope
-  Tourbier
-  Cours d'eau
-  Site inscrit (ponctuel)
-  Site inscrit (zone)
-  Znieff G
-  Znieff G2
-  Limite communale
-  Région
-  Zone Natura 2000



Ech. : 1/40 000

ANNEXE 7 : Plan du réseau de collecte des eaux usées



Légende

Réseau de collecte des eaux usées

- ▲ poste de relèvement
- réseau EU
- zonage effectif

cadastre

- PARCELLE
- BATI

250 0 250 500 750 1000 m

