

Fz Alluvions actuelles et subactuelles : limons, argiles et sables
FzT - présence de tourbe

Fy Alluvions anciennes, (terrasse de 0 à 10 m) :
sables et graviers calcaires ou siliceux
avec quelques blocs de grès.

Fx Alluvions anciennes, (terrasse de 10 à 20 m) :
sables et graviers essentiellement siliceux

Fw Alluvions anciennes, (terrasse de 20 à 30 m) :
sables et graviers siliceux

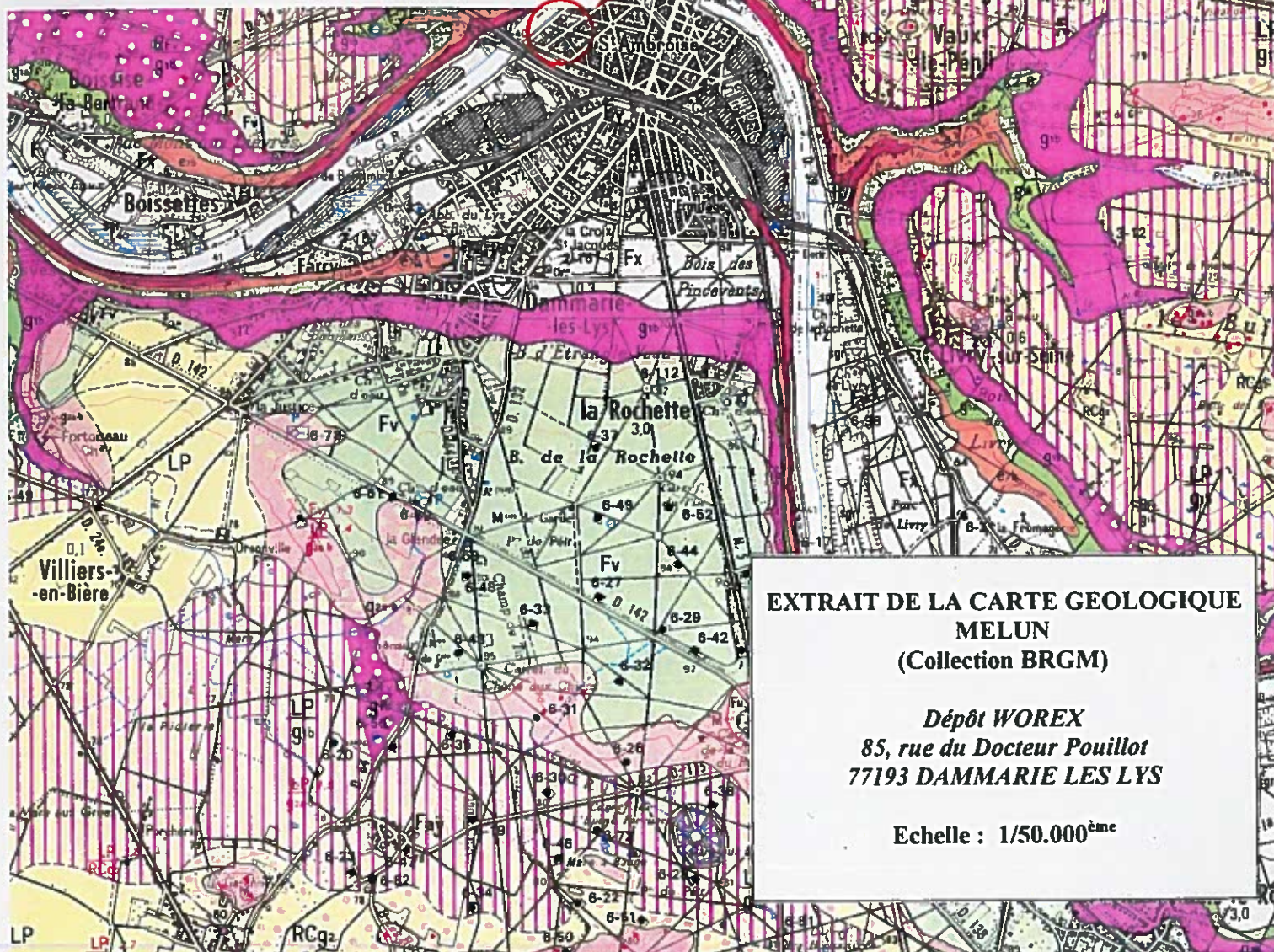
Fv Alluvions anciennes (Cailloutis de Sénart,
terrasse de 45 à 55 m) :
sables et graviers siliceux

Fu Alluvions anciennes (terrasse de 65 m) :
sables et graviers siliceux

Stampien supérieur :
Calcaire d'Étampes

en plan
Stampien moyen et inférieur :
Grès et Sables de Fontainebleau
1 - Banc de grès localisé au toit des sables.
2 - Banc de grès intermédiaire
3 - Surface de banc de grès dégagé par l'érosion (platière)
4 - Blocs de grès en chaos et rochers éboulés
M - Molasse d'Étigny

Stampien inférieur (Sannoisien) :
Calcaire et Meulière de Brié



EXTRAIT DE LA CARTE GEOLOGIQUE
MELUN
(Collection BRGM)

Dépôt WOREX
85, rue du Docteur Pouillot
77193 DAMMARIÉ LES LYS

Echelle : 1/50.000^{ème}