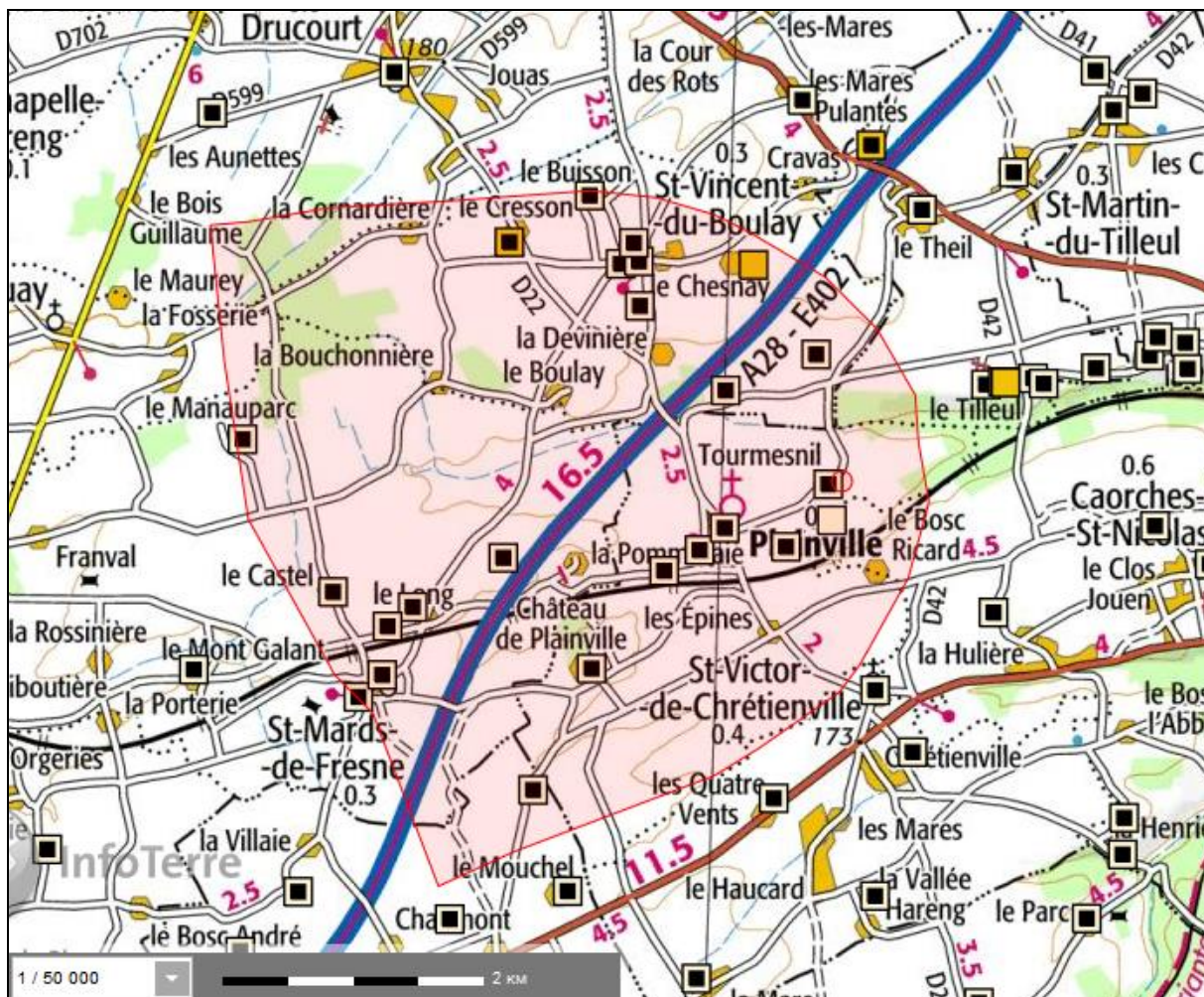




**OUVRAGES REPERTORIES A LA BSS S'INSCRIVANT DANS
L'AIRE D'ALIMENTATION A DU FORAGE PROJETE PAR
L'E.A.R.L. DU TOURMESNIL AU TOURMESNIL (PLAINVILLE - 27)
- VOLUMES PRELEVES -**



COMMUNE	N° CODE MINIER	NATURE	PROF. (en m)	DIAM. (en mm)	USAGE	ETAT	VOLUME PRELEVE AFFECTE (en m ³ /an)
TOTAL :							109 500
CAPELLE-LES-GRANDS	0148-2X-0045	PUITS	20,9	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
COARCHES-ST-NICOLAS	0148-2X-0056	PUITS	50	-	-	-	500
PLAINVILLE	0148-2X-0008	PUITS	22,91	-	Eau-Individuelle-Agricole	Exploité	3 000
	0148-2X-0009	PUITS	-	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0010	PUITS	28	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0033	PUITS	44	-	-	Non exploité	0
	0148-2X-0046	PUITS	18	-	Eau-Agricole	Exploité	2 500
	0148-2X-0047	PUITS	-	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0024	PUITS	25,06	-	-	Pompe	500
ST-MARDS-DE-FRESNE	0148-2X-0025	PUITS	18,41	-	Eau-Individuelle	Pompe	500
	0148-2X-0027	PUITS	-	-	-	Non exploité	0
	0148-2X-0030	PUITS	25,55	-	Eau-Agricole	Exploité	2 500
	0148-2X-0038	PUITS	18	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0048	PUITS	-	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0055	PUITS	18,7	-	Piézométrie	Non exploité	0

ST-VINCENT-DU-BOULAY	0148-2X-0015	PUITS	27,83	-	Eau-Domestique	Exploité	500
	0148-2X-0016	PUITS	27,18	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0017	PUITS	30,4	-	Eau-Individuelle	Non exploité	0
	0148-2X-0041	PUITS	26	-	Eau-Individuelle	Exploité	500
	0148-2X-0042	PUITS	24,2	-	Eau-Individuelle	Exploité	500
	0148-2X-0043	PUITS	27,3	-	Eau-Individuelle	Exploité	500
	0148-2X-0049	FORAGE	15	-	Puisard	-	0
	0148-2X-0057	FORAGE	63	124	Eau-Cheptel	Exploité	5 000
	0148-2X-0059	FORAGE	71	125	Eau-Agricole	Exploité	5 000
PLAINVILLE	E.A.R.L. DU TOURMESNIL	FORAGE	xxx	xxx	Eau-Arrosage	-	88 000

NB : Pour l'évaluation des prélèvements **P** opérés annuellement dans les ouvrages s'inscrivant dans A (délimitée selon la chronique piézométrique « Basses Eaux 2006 » de la nappe de la craie), ont été affectés par défaut : 500 m³/_{an} pour les puits (« traditonnels ») à usage individuel/domestique et 2 500 et 5 000 m³/_{an} respectivement pour les puits et les forages dédiés aux besoins des cheptels.

Pour les apport d'eau annuels **V**, les précipitations effcaces PE ont été prises à la aleur minimale de 200 mm/_{an}.