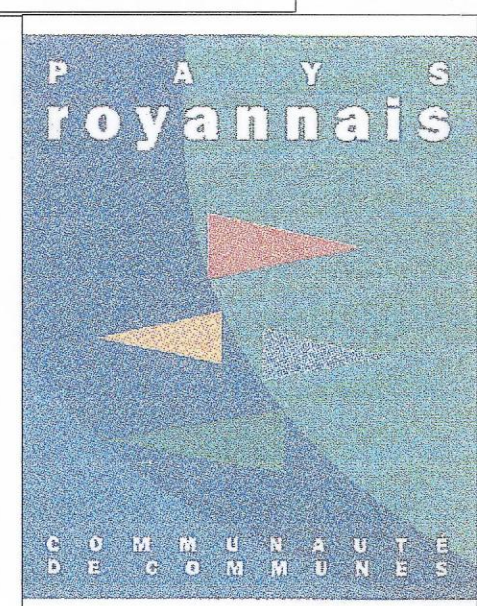
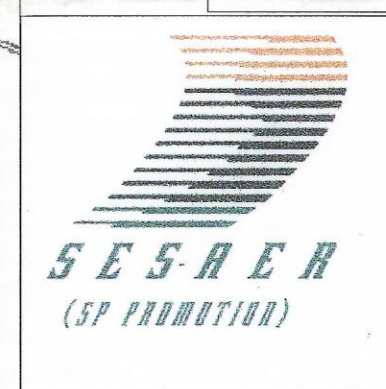


TEST DE PERMEABILITE

LIMITE ZONE CONSTRUCTIBLE : POS

APTITUDE DES SOLS A L'ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL

CLASSE COULEUR	APTITUDE A L'ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL	CONTRAINTES PRINCIPALES	DISPOSITIFS PRECONISES	
			EPURATION	DISPERSION
I	Site satisfaisant	Néant	Tranchées d'épandage	Sol (in-situ)
II	Site globalement satisfaisant	Perméabilité localement réduite	T F surdimensionnées ou filtre à sable drainé	Sol (in-situ) ou Exutoire
III	Site globalement satisfaisant	Profondeur du sol insuffisante	Sol reconstitué	Sol (in-situ)
IV	Site moyennement satisfaisant	Profondeur insuffisante nappe hivernale	Sol reconstitué ou terture d'infiltration	Sol (in-situ) ou nappe
V	Site présentant des contraintes importantes	Perméabilité réduite, nappe temporaire	Filtres à sable drainés	Exutoire
VI	Site inapte présentant des contraintes majeures	Nappe permanente	Terture d'infiltration	Nappe
VII	Limite de l'assainissement collectif existant			



Société d'Etude des Soils pour l'Aménagement de l'Espace Rural
Tél : 05 49 37 69 69 Fax : 05 49 37 69 70

LE CHAY (17)

Aptitude des sols à l'assainissement individuel

Echelle 1/10 000 ème