

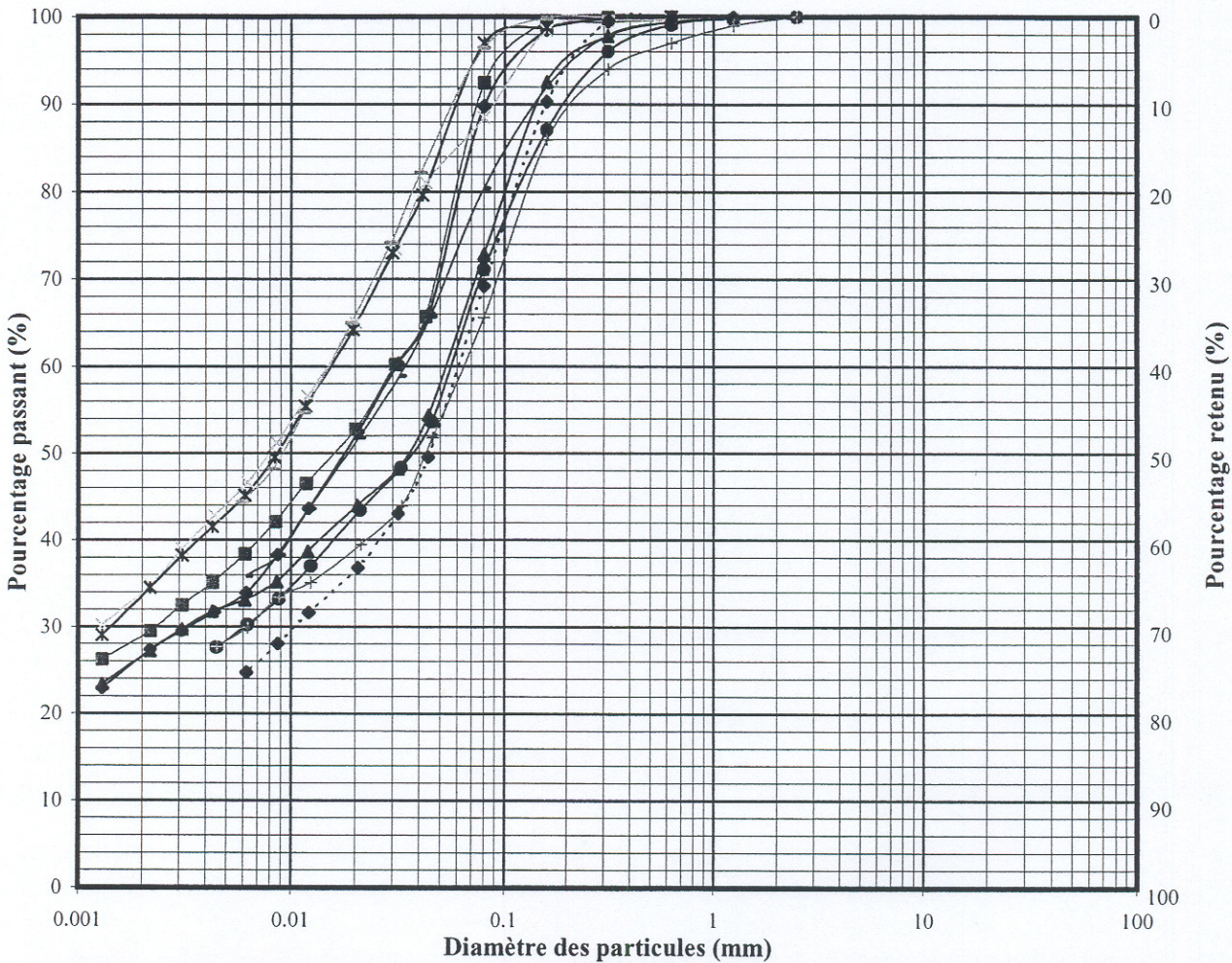


TECHMAT

COURBES GRANULOMETRIQUES
(norme BNO NQ2501-025)

Projet: Étude géotechnique, agrandissement du quai A.-Lepage, Saguenay (Qc)
 Date(s) d'essai(s): janvier-février 2005 N/dossier: 1060501 ANNEXE II Figure: 2.3

ARGILE	SILT	SABLE			GRAVIER		CAILLIUX
		FIN	MOYEN	GROS	FIN	GROSSIER	



Symbole	Forage	Chânage	Profondeur (m)	Description de l'échantillon
◆	F-1	CF-6	-19.27 à -19.72	Silt argileux, un peu de sable fin
■	F-1	CF-9	-24.36 à -24.81	Silt argileux, traces de sable fin
▲	F-1	CF-15	-33.25 à -33.85	Silt sablo-argileux
×	F-2	EP-7	-26.05 à -26.65	Silt argileux, un peu de sable
*	F-2	EP-16	-44.81 à -45.41	Silt argileux, traces de sable
●	F-4	CF-10	-28.78 à -29.38	Silt sablo-argileux
+	F-6	CF-4	-20.61 à -21.21	Silt sablo-argileux
~	F-6	CF-11	-33.74 à -34.34	Silt argileux, un peu de sable fin
~	F-3	EP-26	-54.60 à -55.20	Silt argileux, traces de sable fin
◆	F-3	EP-28	-60.19 à -60.79	Silt sableux, un peu d'argile

Approuvé par: _____
 Date: _____ Init.: _____