

ANNEXE « C »

Analyses granulométriques
Planches C-1 à C-3



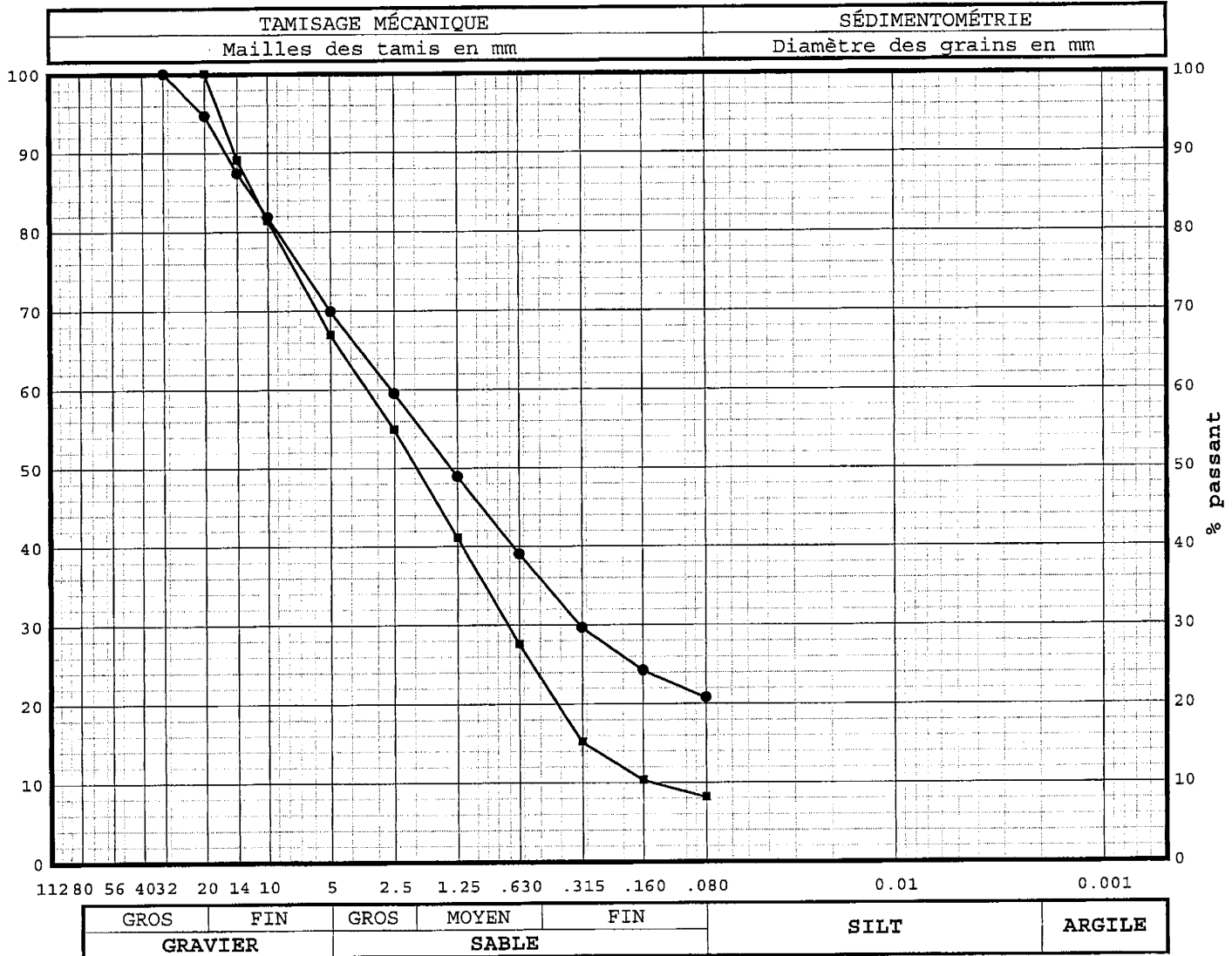
ANALYSE GRANULOMÉTRIQUE

Soumis à: Ville de Québec

Projet: Nouvelle prise d'eau de
Sainte-Foy.

No. de projet: 4002-19

échantillon: 4002-19-005
4002-19-006



FORAGE	ECHANTILLON	PROFONDEUR (m)	DESCRIPTION
● F-1	2-VR	0,60 à 1,52m	Sable graveleux et silteux.
■ F-1	4-CF	3,05 à 3,65m	Sable graveleux, traces de silt.

● grav.=30.1%
sable=49.1%
silt =20.8%

■ grav.=33.1%
sable=58.8%
silt = 8.1%

APPROUVÉ PAR: _____

DATE: 02.11.18

Note: Les résultats des essais ne se rapportent qu'à l'échantillon analysé.



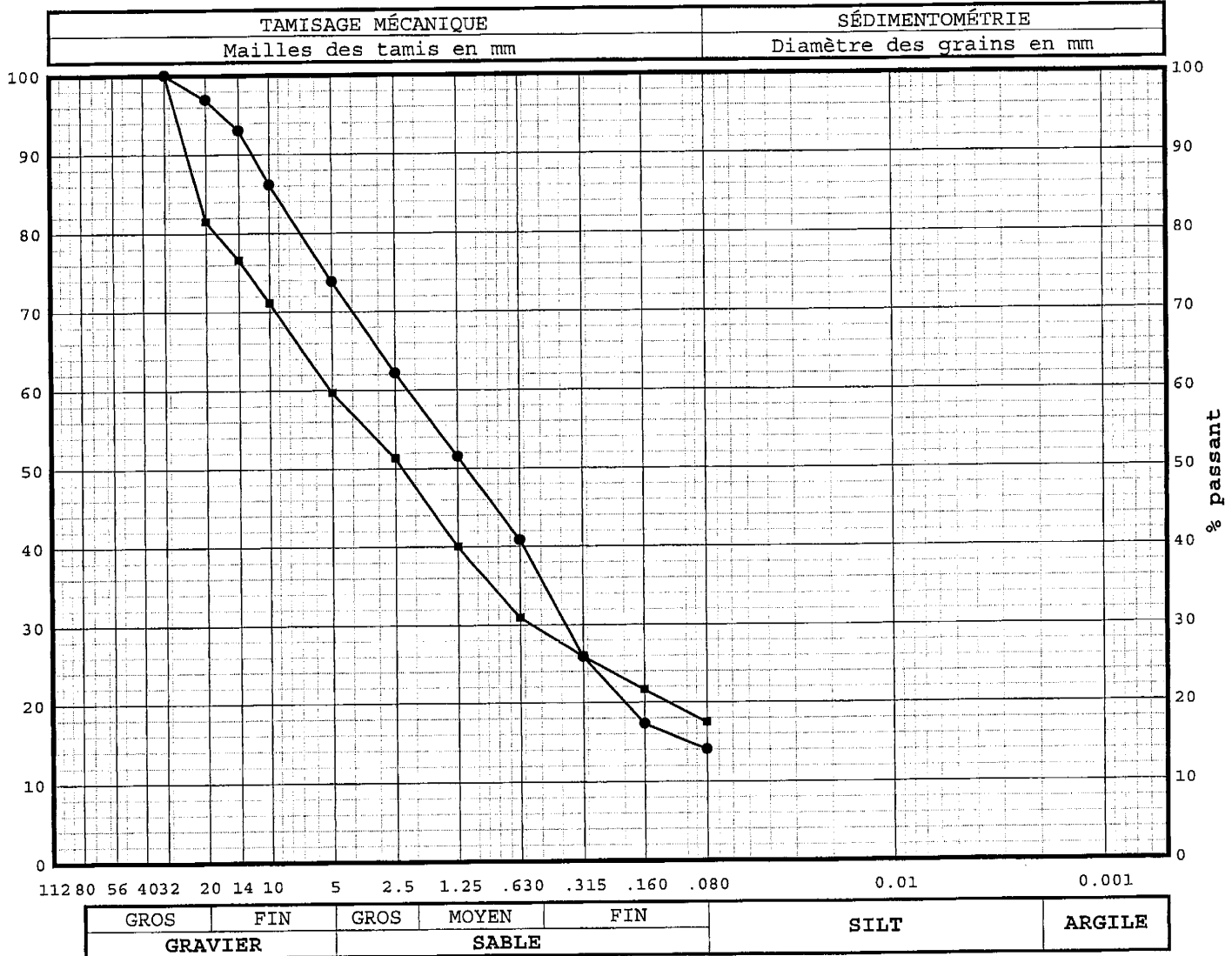
ANALYSE GRANULOMÉTRIQUE

Soumis à: Ville de Québec

Projet: Nouvelle prise d'eau de
Sainte-Foy.

No. de projet: 4002-19

échantillon: 4002-19-001
4002-19-002



FORAGE	ECHANTILLON	PROFONDEUR (m)	DESCRIPTION
● F-9	1-VR	0,00 à 0,75m	Sable graveleux, un peu de silt.
■ F-9	4-CF	2,25 à 2,85m	Sable et gravier, un peu de silt.

● grav.=26.2%
sable=59.8%
silt =14.0%

■ grav.=40.4%
sable=42.2%
silt =17.4%

APPROUVÉ PAR: _____

DATE: 02.11.18

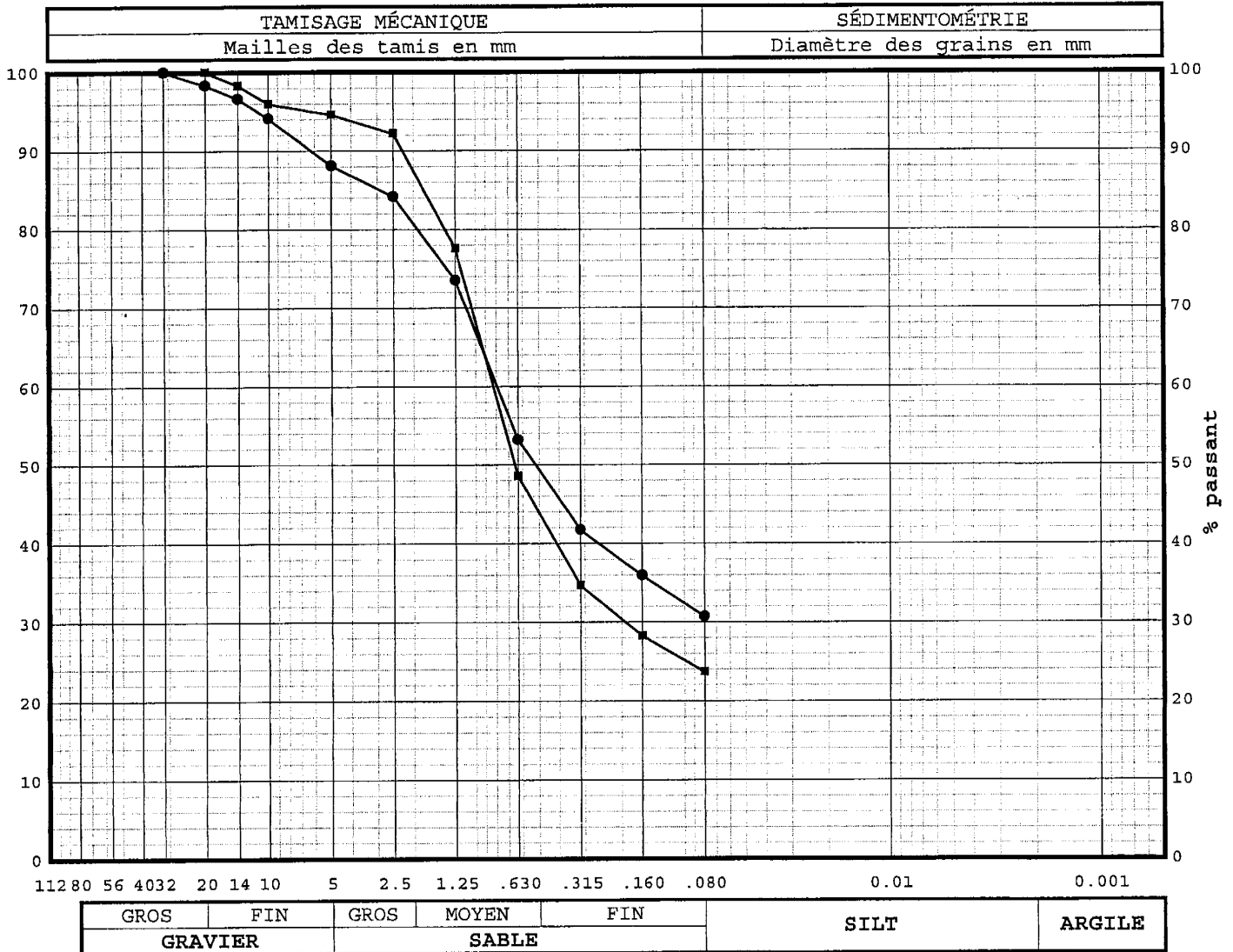
Note: Les résultats des essais ne se rapportent qu'à l'échantillon analysé.



ANALYSE GRANULOMÉTRIQUE

Soumis à: Ville de Québec
Projet: Nouvelle prise d'eau de
Sainte-Foy.

No. de projet: 4002-19
échantillon: 4002-19-003
4002-19-004



FORAGE	ECHANTILLON	PROFONDEUR (m)	DESCRIPTION	
●	F-10	1-CF	0,00 à 0,60m	Sable silteux, un peu de gravier.
■	F-10	2-CF	0,75 à 1,35m	Sable silteux, traces de gravier.

● grav.=11.9%
sable=57.4%
silt =30.7%

■ grav.= 5.4%
sable=71.0%
silt =23.6%

APPROUVÉ PAR:

DATE: 02.11.18

Note: Les résultats des essais ne se rapportent qu'à l'échantillon analysé.