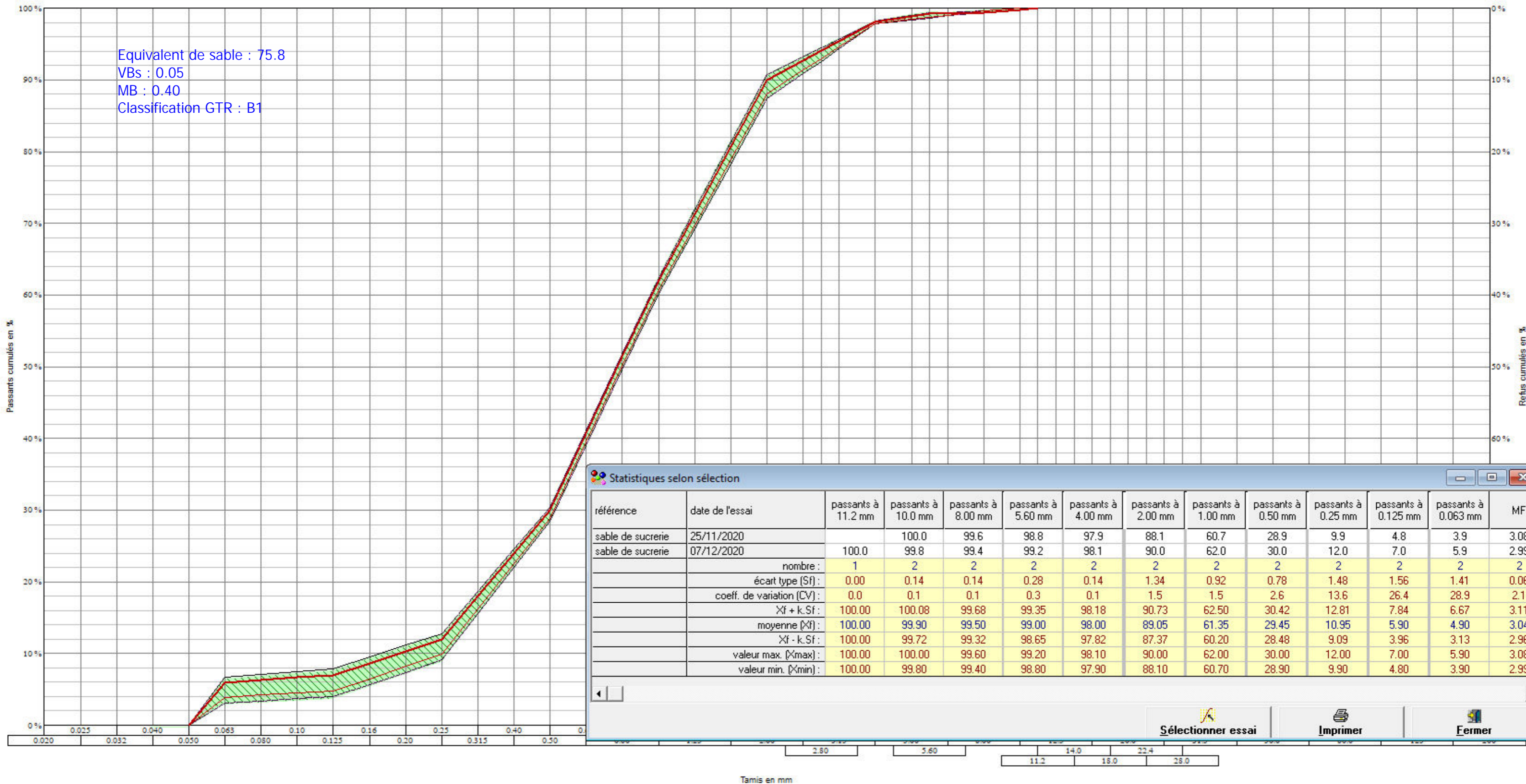


Sables

Gravillons

Equivalent de sable : 75.8
 VBs : 0.05
 MB : 0.40
 Classification GTR : B1



Statistiques selon sélection

référence	date de l'essai	passants à 11.2 mm	passants à 10.0 mm	passants à 8.00 mm	passants à 5.60 mm	passants à 4.00 mm	passants à 2.00 mm	passants à 1.00 mm	passants à 0.50 mm	passants à 0.25 mm	passants à 0.125 mm	passants à 0.063 mm	MF
sable de sucrierie	25/11/2020		100.0	99.6	98.8	97.9	88.1	60.7	28.9	9.9	4.8	3.9	3.08
sable de sucrierie	07/12/2020	100.0	99.8	99.4	99.2	98.1	90.0	62.0	30.0	12.0	7.0	5.9	2.99
	nombre :	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	écart type (Sf) :	0.00	0.14	0.14	0.28	0.14	1.34	0.92	0.78	1.48	1.56	1.41	0.06
	coeff. de variation (CV) :	0.0	0.1	0.1	0.3	0.1	1.5	1.5	2.6	13.6	26.4	28.9	2.1
	Xf + k.Sf :	100.00	100.08	99.68	99.35	98.18	90.73	62.50	30.42	12.81	7.84	6.67	3.11
	moyenne (Xf) :	100.00	99.90	99.50	99.00	98.00	89.05	61.35	29.45	10.95	5.90	4.90	3.04
	Xf - k.Sf :	100.00	99.72	99.32	98.65	97.82	87.37	60.20	28.48	9.09	3.96	3.13	2.96
	valeur max. (Xmax) :	100.00	100.00	99.60	99.20	98.10	90.00	62.00	30.00	12.00	7.00	5.90	3.08
	valeur min. (Xmin) :	100.00	99.80	99.40	98.80	97.90	88.10	60.70	28.90	9.90	4.80	3.90	2.99

Sélectionner essai Imprimer Fermer

Tamis en mm