

Valeurs sur masse séchée

#	Échantillon	Description	type	date	# certificat exigences =	% ECC (p. neutralisant)	% Ca ICP	% Mg ICP	MgCO ₃ %	CaCO ₃ %	Humidité %	Tamis 2 mm % non retenu	Tamis 0,150 mm % non retenu	Efficacité (tamisage)	IVA
						> 85%			5%; 20%		< 10%, 5%	> 95%; 98%	> 40%; 65%	> 73%; 84,8%	
1	17-67417	Coopérative des producteurs B.St-L	magnésienne	2017-05-17	830	90,6	26,3	6,03	20,9	65,6	1,34	100	58,7	83,4	75,6
2	17-67693	OMYA Canada Inc. (St-Armand)	dolomitique	2017-05-26	1292	104,4	22,8	11,88	41,2	57,0	2,17	99,9	53,5	81,3	84,9
3	17-67696	Construction DJL inc. (St-Philippe)	magnésienne	2017-05-26	727	90,4	29,8	3,72	12,9	74,5	0,59	100	67,4	87,0	78,6
4	17-67699	Carrières P.C.M. inc.	calcique	2017-05-31	804	91,7	35,8	0,58	2,0	89,3	8,31	99,7	46,9	78,6	72,1
5	17-67702	Graymont (Portneuf) inc. Division Carrières CALCO	calcique fine (3072)	2017-06-01	190	95,4	38,2	0,22	0,8	95,5	0,51	100	79,2	91,6	87,4
	calcique fine (3174)		2017-06-01	95,7		38,3	0,22	0,8	95,6	0,09	100	85,1	94,0	89,9	
6	17-67708	Les Calcites du Nord (2012) Inc	calcique	2017-06-02	171	96,8	37,4	0,19	0,7	93,5	0,04	100	47,1	78,8	76,3
7	17-67711	Entreprises Serge Maltais Ltée	calcique	2017-06-02	273	91,5	34,9	0,34	1,2	87,2	0,12	99,6	45,3	77,9	71,2
8	17-67714	Carrière St-Ferdinand inc.(Chester)	dolomitique	2017-06-06	908	93,5	20,2	10,25	35,6	50,5	0,24	99,9	53,3	81,2	76,0
9	17-67717	Carrière d'Acton Vale Ltée	calcique	2017-06-06	187	91,0	32,0	2,22	7,7	79,8	2,29	99,9	43,9	77,5	70,6
10	17-67720	Carrières Trois-Rivières inc.	calcique	2017-06-09	797	90,5	34,5	0,51	1,8	86,1	6,60	99,9	42,6	77,0	69,7
11	17-67723	Groupe CRH Canada Inc. Div. Demix Agrégats	magnésienne (8432)	2017-06-08	521	94,7	33,3	2,42	8,4	83,2	1,14	99,8	46,6	78,5	74,3
	magnésienne (8404)		2017-06-08	93,7		32,7	2,40	8,3	81,6	1,56	99,6	47,4	78,7	73,8	
12	17-67729	Les Carrières St-Dominique Ltée	calcique	2017-06-08	170	98,0	36,7	0,87	3,0	91,7	1,16	95,9	47,9	76,7	75,2
	magnésienne		2017-06-08	93,2		33,7	1,74	6,0	84,1	0,42	95,1	46,5	75,7	70,5	
13	17-67769	Graymont (QC) inc. (Usine de Bedford)	calcique fine	2017-06-13	181	98,4	38,2	0,28	1,0	95,5	1,91	100	79,3	91,7	90,2

ECC = pouvoir neutralisant en équivalent de carbonate de calcium, IVA = indice de valeur agricole, nd = non disponible

- : valeur dans la limite de l'erreur expérimentale ($\pm 2,5\%$) PN et tamisage
- : valeur dans la limite de l'erreur expérimentale ($\pm 5\%$) % MgCO₃
- : changement de classification requis
- : changement de classification suggéré
- : valeur qui ne rencontre pas les exigences de la norme