

Essais dans les Mines

Mine Site		Mine A		Mine B		Mine C		Mine D		Mine E	
Du		7 Mars		4 Avril		24 Mai		4 Juillet		12 Sept	
Au		3 Avril		10 Mai		22 Juin		27 Juillet		17 Oct	
No. poignee		#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10
Metres Fores		832	1005	516	416	877	556	450	450	2059	300
Attenuation des Vibration (%)	Avant	52	53	n/d	n/d	58	61	55	50	49	n/d
	Apres	44	46	62	58	n/d	67	42	36	n/d	62 2
	Ecart	-15	-13				+9	-24	-28		

Note 1 : Comparaison d'une poignée rigide aux poignées anti-vibratiles. Mesures vibratoires prises selon la norme ISO 5349.

Note 2 : Résultat obtenu avec une meilleure technique de mesures et avec un plus grand nombre de paramètres contrôlés



Ressources naturelles
Canada

Natural Resources
Canada

Canada