

SITE :

Calcul des Garanties financières pour une carrière en fosse									
	S1 (hectares) Emprise infrastructures et surfaces défrichées (- surfaces en chantier soumises à défrichage)			S2 (hectares) Surfaces en chantier (découvertes et exploitation) (- surfaces en eau ou remises en état)			S3 (hectares) Linéaire front * hauteur moyenne hors d'eau		
	Emprise infrastructures	Surfaces défrichées non exploitées	S1	Surfaces en chantier	Remises en état	S2	Linéaire front	hauteur moyenne hors d'eau	S3
	2,1244		2,1244	37,4089		37,4089	407	7	0,2849
			0			0	584	9	0,5256
			0			0	696	13	0,9048
			0			0	1349	13	1,7537
			0			0	1065	4	0,426
			0			0	944	10	0,944
			0			0	783	8	0,6264
			0			0	199	5	0,0995
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			

C (k€)
(S1C1+S2C2+S3C3)

K€= 1 070,562