

SITE :

Calcul des Garanties financières pour une carrière en fosse									
	S1 (hectares) Emprise infrastructures et surfaces défrichées (- surfaces en chantier soumises à défrichement)			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	31,9028		31,9028	877	10	0,877
			0			0	834	5	0,417
			0			0	770	10	0,77
			0			0	718	8	0,5744
			0			0	722	11	0,7942
			0			0	620	11	0,682
			0			0	520	6	0,312
			0			0	340	3	0,102
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			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€= 929,796