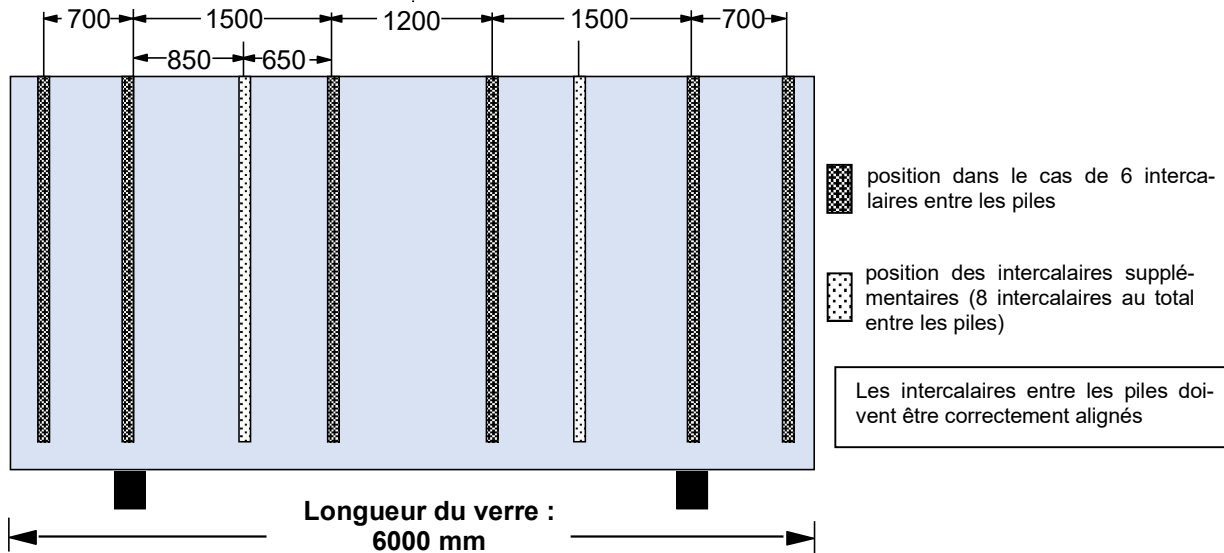


## 5 Disposition des intercalaires

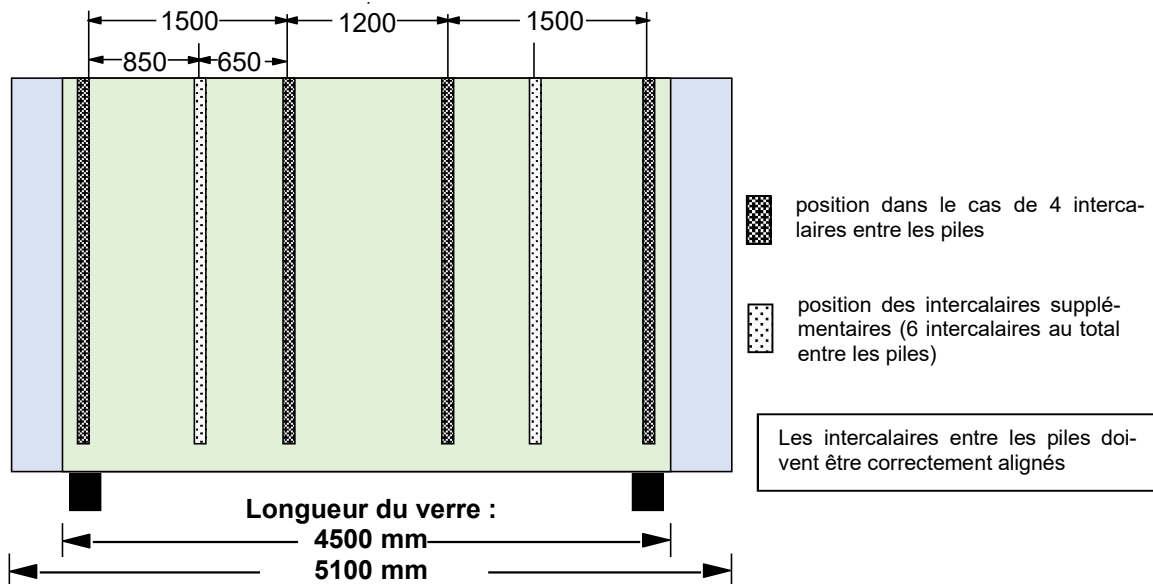
### 5.1 PLF de 6 m



Le nombre d'intercalaires entre les piles doit respecter le tableau suivant :


Capacité de la lisse (to)		300	250	200	150	80
Nombre des intercalaires entre les piles	Epaisseur du verre (mm)	≥ 3,9	8	6	6	6
		< 3,9	8	8	8	8

### 5.2 PLF de 4,5 m et 5,1 m



Le nombre d'intercalaires entre les piles doit respecter le tableau suivant :

Capacité de la lisse (to)		300	250	200	150	80	
Nombre des intercalaires entre les piles	Epaisseur du verre (mm)	≥ 3,9	Stockage pas autorisé	6	6	4	4
		< 3,9		6	6	6	6

Modifié par : Guillaume Vu 	Validé par : J.-F. Guérit	F-MML-PR.006 / version 3
Date de création : 20/02/2006	Date de modification : 02/08/2023	La capacité des lisses doit être considérée

## 6 Photos

### 6.1 6 intercalaires sur un chevalet mono versant




### 6.2 6 intercalaires sur une lisse de stockage



### 6.3 8 intercalaires sur une lisse de stockage



Modifié par : Guillaume Vu 	Validé par : J.-F. Guerit	F-MML-PR.006 / version 3
Date de création : 20/02/2006	Date de modification : 02/08/2023	La capacité des lisses doit être considérée