

Tableau d'organisation de stockage du site de Barentin

	Surface (m ²)	Nombre d'EPR	Volume du bâtiment (m3)	1510 (m3)	1510 (t)	1510 LSLC (m3)	1530 (m3)	1532 (m3)	2662 (m3)	2663-1 (m3)	2663-2 (m3)	1511 (m3)
Cellule 1	6 376	4 128	92 133	92 133	3 302	6 192	6 192	6 192		6192		6 192
Cellule 2	7 372	10 746	106 525	106 525	8 597	-	16 119	16 119		806		16 119
Cellule 3, hors 3a	4 322	7 656	62 453	62 453	6 125	-	11 484	11 484		-		11 484
Cellule 3a	587	745	8 482	8 482	596	1 118	1 118	1 118		56		1 118
Total	18 657	23 275	269 594	269 594	18 620	7 310	34 913	34 913		7054		34 913

Pour la rubrique 1510, le volume donné est égal au volume total de la cellule.

Stockage toute hauteur

Hypothèses : 1 EPR de produits courants = 800 kg

1 EPR =1,5 m3

Batilogistic s'engage à ne pas stocker une quantité plus importante que celle autorisée dans chaque cellule et à chaque instant

Batilogistic s'engage à ne pas stocker plus de 2 tonnes ou m3 de liquides inflammables dans chaque cellule