

CALCUL DES METRES LINEAIRES NECESSAIRES EN MOBILIER DE BIBLIOTHEQUE EN FONCTION DU NOMBRE DE LIVRES DETENUS

Tableau de conversion mètres linéaires en documents

Etude des capacités de rangement Secteur de la bibliothèque	Nature du document	Nombre de document pour 0,9 m linéaire (largeur standard du mobilier bibliothèque)	Nombre de documents, sur plusieurs niveaux, pour une largeur de 0,9 m	
			Nombre et nature des éléments (adaptation au format des ouvrages)	Nombre de documents
Espace consultation	Ouvrages de référence	30	3 tablettes	90
Secteur prêt adultes	Romans	30	4 tablettes	120
	Documentaires	30	3 tablettes	90
Secteur prêt enfants	Livres d'enfants (documentaires, romans)	40	3 tablettes	120
	Albums sur étagère	50	3 tablettes	150
	Albums dans bac (0,35 x 0,35 x 0,25m)	30	Bac de 4 cases de (0,35 x 0,35 x 0,25 m)	120
Secteurs adultes et jeunesse	Revue, magazines	4	4 présentoirs	16
	Quotidiens	2	5 présentoirs	10
	Bandes dessinées dans bac (0,35 x 0,35 x 0,25 m)	30	Bac de 4 cases de (0,35 x 0,35 x 0,25 m)	120

Caractéristiques ergonomiques	Adultes	Jeunesse
Hauteur de la tablette utile la plus haute	1,50 m	1,00 m
Hauteur de la tablette utile la plus basse	0,60 m	0,40 m
Nombre maximal de tablettes par hauteur	4	3

Largeur maximale de la tablette	1,00 m	1,00 m
Profondeur de la tablette	0,25 m	0,25 m
Nombre de livres par mètre linéaire	30 à 40	40 à 50
Hauteur minimale bac BD adulte	0,90 m	