

Établissements de lecture publique d'un territoire de 1 000 habitants

Analyse des établissements couvrant des populations 750 à 1 500 habitants

Nombre d'établissements analysés : 1 885

	Moyenne 2021	Médiane 2021 (a)
REPARTITION DES ETABLISSEMENTS PAR NIVEAU (b)		
Part des bibliothèques de niveau 1	5%	
Part des bibliothèques de niveau 2	8%	
Part des bibliothèques de niveau 3	34%	
Part des PAL	53%	
Total	100%	
LE PERSONNEL - agents salariés (c)		
- Dépenses pour le personnel	9 200 €	
<i>soit pour 100 habitants</i>	<i>854 €</i>	
- Nombre d'emplois	0,6	
- Nombre d'ETPT	0,3	
LES RESSOURCES DOCUMENTAIRES (c)		
- Nombre de livres	3 500	3 000
<i>soit pour 100 habitants</i>	<i>323</i>	
Nombre de documents sonores	48	
<i>soit pour 100 habitants</i>	<i>4,5</i>	
Proportion d'établissements conservant des documents sonores	34%	
Nombre de documents vidéo	31	
<i>soit pour 100 habitants</i>	<i>2,9</i>	
Proportion d'établissements conservant des documents vidéo	22%	
LES ACQUISITIONS (c)		
- Dépenses d'acquisition	1 800 €	1 200 €
<i>soit pour 100 habitants</i>	<i>171 €</i>	
- Nombre de livres	180	150
- Nombre de documents sonores	1	
- Nombre de documents vidéo	2	
LE PUBLIC ET LE PRÊT (c)		
Nombre d'inscrits emprunteurs	140	100
- Taux d'inscrits emprunteurs (d)	13%	9%
- Nombre total de prêts	2 400	1 700
dont nombre de prêts de livres	2 200	1 600
LES HORAIRES (c)		
Nombre d'heures d'ouverture hebdomadaire	8:00:00	6:00:00
LES LOCAUX (c)		
Surface des locaux en m ²	85	70

<i>soit pour 100 habitants</i>	<i>7,8</i>	
Nombre de lieux au sein de l'unité	1	1
Nombre de places assises	14	12

(a) La médiane est la valeur qui répartit les établissements en deux groupes d'ampleur identique.

La moitié des établissements se situe au-dessous de cette valeur, l'autre moitié au-dessus.

(une valeur nulle, signifiant que la moitié au moins des établissements analysés montre un indicateur à 0, n'est pas affichée)

(b) Traitement OLP 2021

(c) Traitement OLP 2021

(d) Taux moyen du cumul des établissements et non pas moyenne des taux