

## Bibliothèque intercommunale de CC Airvaudais-Val du Thouet, 7180 habitants (Id. : 3602)

Données recueillies dans le cadre de l'enquête annuelle de l'Observatoire de la lecture publique (Ministère de la Culture/DGMIC) en partenariat avec la bibliothèque départementale de prêt (Deux-Sèvres).

	Données 2016	Données 2015	Moyenne 2016 dans les collectivités de 5000 à 10000 hab. ( 933 collectivités)	Moyenne 2016 en Deux-Sèvres (79) pour les collectivités de 5000 à 10000 hab. ( 1 collectivités)
<b>LE PERSONNEL</b>				
- Nombre d'agents salariés (G135)	4	4	3	4
- Nombre d'ETPT salariés (G102)	3,6	3,6	3,16	3,60
<i>dont ETPT catégorie A/B (G104,106,134,115,118)</i>	1,0	1,0	0,84	1,00
- Nombre d'habitants pour un emploi	1 994	1 996	2 238	1 994
- Nombre d'agents total (G101)	4,0	4,0	3,16	3,60
- Nombre de bénévoles (G129)	0	0	5	0
- Nombre de salariés qualifiés	4	3	2	4
- Nombre de bénévoles qualifiés	0	0	0	4
<b>LES COLLECTIONS</b>				
- Livres imprimés (D128)	16 731	16 638	18 324	16 731
<i>soit pour 100 habitants</i>	2,3	2,3	2,57	2,33
- Publication en série (D201+D203)	43	53	69	43
<i>soit pour 100 habitants</i>	0,5	0,7	0,97	0,59
- Documents sonores (D409)	1 226	1 377	1 601	1 226
<i>soit pour 100 habitants</i>	17,0	19,1	22,53	17,07
- Documents vidéo (D411)	755	673	748	755
<i>soit pour 100 habitants</i>	10,5	9,3	10,56	10,51
- Jeux vidéo sur support (D444)			19,39	0
- Ressources numériques (E515)	Oui	Non	40,08 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
<b>LE BUDGET</b>				
- Dépenses d'acquisition (F714)	20 497,00 €	19 428,00 €	17 266,07 €	20 497,00 €
<i>soit par habitant</i>	2,85 €	2,70 €	2,46 €	2,85 €
- Dépenses d'acquisition doc.imp. et sur support (F712)	20 397,00 €		17 266,07 €	20 497,00 €
- Dépenses d'acquisition de ressources numériques (F713)	100,00 €	0,00 €	190,41 €	100,00 €
- Dépenses pour les actions culturelles (F502)	4 000,00 €	2 758,00 €	3 610,03 €	4 000,00 €
Dépenses pour le personnel				
- Dépenses pour le personnel salarié (F201)	115 493,00 €	118 116,00 €	115 622,40 €	115 493,00 €
Dépenses d'investissement				
- Total des dépenses d'investissement (F101)	7 143,00 €	9 000,00 €	19 396,36 €	7 143,00 €
<b>LE PUBLIC ET LE PRET</b>				
- Total des emprunteurs actifs (E103)	742	713	1 046	742

## Bibliothèque intercommunale de CC Airvaudais-Val du Thouet, 7180 habitants (Id. : 3602)

	Données 2016	Données 2015	Moyenne 2016 dans les collectivités de 5000 à 10000 hab. ( 933 collectivités)	Moyenne 2016 en Deux-Sèvres (79) pour les collectivités de 5000 à 10000 hab. ( 1 collectivités)
% de la population concernée	10,33	9,92	14,62 %	10,33 %
- Total des inscrits actifs (E101)			1 375	
% de la population concernée			4,66 %	
- Prêts (E239)				
soit par habitant				
soit par emprunteur				
<b>ACCES (horaire/équipement/accessibilité)</b>				
- Nombre d'heures d'ouverture hebdomadaire (C101)	19 h	19 h	20 h	19 h
- Surface des locaux (C301)	408 m <sup>2</sup>	408 m <sup>2</sup>	449 m <sup>2</sup>	408 m <sup>2</sup>
soit par habitant	0,05 m	0,05 m	0,06 m <sup>2</sup>	0,05 m <sup>2</sup>
- Bâtiment accessible (C309)	Oui	Oui	71,48 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
- Connexion wifi publique (C120)	Oui	Oui	48,12 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
- Poste public avec accès Internet (C106)	5	4	3	5
- Catalogue informatisé (C201)	Oui	Oui	96,46 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
- Gratuité (J201/F604)	Non	Non	19,82 % de réponses positives	
<b>ACTIONS CULTURELLES</b>				
- Enfants accueillis en TAP (H722)	Oui	Non	44,80 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
Nombre d'actions (TAP) (H723)	1		47	1
- Coopération locale (H601)	Oui	Oui	47,69 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
- Exposition (H401)	Oui	Oui	80,70 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
Nombre d'actions (H402)	1	5	4	1
- Séances de contes (H417)	Oui	Oui	84,07 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
Nombre d'actions (H436)	1	5	4	1
- Conférences (H409)	Oui	Oui	76,78 % de réponses positives	100,00 % de réponses positives
Nombre d'actions (H410)	4	4	5	4