

4. 利用指標

(1) 利用状況（令和3年度）

人 口	283,678 人 (令和4年3月31日現在)		分室開室日数（8分室）	延べ 1,140 日
開館日数	中央図書館	264 日	実登録人数	49,855 人
	中条図書館	255 日	貸出人数	718,340 人
	水尾図書館	255 日	貸出点数	3,236,933 点
	庄栄図書館	255 日	資料点数	1,318,896 点
	穂積図書館	255 日		

(個人貸出点数は視覚障害者用資料（録音図書・点字図書）の貸出を除く。)

(資料点数は雑誌・新聞・視覚障害者用資料（録音図書・点字図書）を除く。)

(2) 利用指標（令和3年度）

(1)	市民1人当たり貸出点数	$\frac{\text{貸出点数}}{\text{人口}}$	$\frac{3,236,933}{283,678}$	= 11.4 点
(2)	登録者1人当たりの貸出点数	$\frac{\text{貸出点数}}{\text{登録人数}}$	$\frac{3,236,933}{49,855}$	= 64.9 点
(3)	資料回転率 (貸出可能資料のみ)	$\frac{\text{貸出点数}(\text{※1})}{\text{資料点数}(\text{※2})}$	$\frac{3,236,933}{1,298,811}$	= 2.5 回
(4)	登録率	$\frac{\text{登録人数}}{\text{人口}}$	$\frac{49,855}{283,678}$	= 17.6 %
(5)	市民1人当たり資料点数	$\frac{\text{資料点数}}{\text{人口}}$	$\frac{1,318,896}{283,678}$	= 4.6 点
(6)	市民1人当たり年間新規資料増加点数 (視聴覚資料を含む)	$\frac{\text{年間新規増加点数}}{\text{人口}}$	$\frac{54,054}{283,678}$	= 0.19 点
(7)	市民1人当たり年間資料購入費	$\frac{\text{資料購入費}}{\text{人口}}$	$\frac{87,811,596}{283,678}$	= 310 円
(8)	図書資料購入平均単価	$\frac{\text{図書購入費}}{\text{図書購入冊数}}$	$\frac{75,144,747}{51,633}$	= 1,455 円
(9)	職員1人当たり貸出点数	$\frac{\text{貸出点数}}{\text{職員数}(\text{※3})}$	$\frac{3,236,933}{94.6}$	= 34,217 点
(10)	職員1人当たり奉仕人口	$\frac{\text{人口}}{\text{職員数}(\text{※3})}$	$\frac{283,678}{94.6}$	= 2,999 人

(※1) 資料回転率の貸出点数は雑誌・相互貸借・視覚障害者用資料（録音図書・点字図書）の貸出を除く。

(※2) 資料回転率の資料点数は、雑誌、館内閲覧資料(14,310冊)、貸出不可LD、DVD(4,915点)・視覚障害者用資料（録音図書・点字図書）・電子書籍を除く。

(※3) 職員数は令和4年4月1日現在（会計年度職員を含む）。

(3) 利用指標の推移

		令和元年度	令和2年度	令和3年度
(1)	市民1人当たり貸出点数	12.5点	10.8点	11.4点
(2)	登録者1人当たりの貸出点数	60.1点	63.8点	64.9点
(3)	資料回転率	2.8回	2.4回	2.5回
(4)	登録率	20.8%	17.0%	17.6%
(5)	市民1人当たり資料点数	4.6点	4.6点	4.6点
(6)	市民1人当たり年間新規資料増加点数 (視聴覚資料を含む)	0.20点	0.20点	0.19点
(7)	市民1人当たり年間資料購入費	314円	316円	310円
(8)	図書資料購入平均単価	1,400円	1,412円	1,455円
(9)	職員1人当たり貸出点数	35,948点	34,421点	34,217点
(10)	職員1人当たり奉仕人口	2,882人	3,181人	2,999人

※令和2年3月2日～5月22日まで新型コロナウイルス感染拡大防止のため臨時休館。予約等一部サービスのみ実施

※令和3年4月25日～6月20日まで新型コロナウイルス感染拡大防止のため臨時休館。令和3年5月12日～6月20日まで予約等一部サービスのみ実施