

## 利用実績等の推移

年度	開館日数 (中央)	蔵書数		個人貸出数		登録者数		年間のべ利用者数		調査相談 (件)	予約 (冊)	資料購入費(千円) (図書・視聴覚・逐次刊行物)	団体貸出 (冊)	館数	職員数(人) (兼務を除く)	備考
		(冊)	うち児童	(冊)	うち児童	(人)	うち児童	(人)	うち児童							
1980	(S55)	271	159,344	29,179	117,078	40,495	6,282	2,328		1,579		16,920	71,506	1	12	
1990	(H 2)	272	315,254		304,443		16,913			7,637	1,489	40,990	143,838	4	23	H2.5月南部開館 コンピュータシステム導入
1991	(H3)	186	333,981		385,566		23,928			7,707	2,403	56,000	57,664	4	25	H3.10月中央開館 人口 200,715人
1992	(H4)	276	375,903	56,830	529,628		33,555		177,611	12,653	9,230	53,507	50,626	5	28	
1995	(H 7)	273	518,204	104,163	744,711	304,869	57,411		188,847	22,840	15,687	63,480	53,140	6	37	
2000	(H12)	269	707,101	168,150	985,514	321,682	48,680		261,431	21,459	28,257	78,000	51,197	6	35	
2005	(H17)	278	900,713	189,825	1,348,244	449,696	84,700		357,042	11,163	45,147	88,760	33,792	9	45	
2010	(H22)	281	1,089,617	244,787	1,576,160	552,952	118,463	10,276	374,686	6,423	120,311	88,170	32,008	10	52	H22. 3月合併により波田図書館が分館に
2011	(H23)	277	1,102,958	250,385	1,568,361	571,623	120,357	10,557	371,665	8,221	121,981	88,170	31,900	10	51	人口 243,763人
2012	(H24)	279	1,152,473	267,225	1,630,204	612,119	124,798	10,678	408,666	13,191	147,487	98,670	32,894	11	53	H24. 5月梓川図書館開館 10番目の分館
2013	(H25)	283	1,176,556	297,801	1,623,392	621,942	125,693	10,709	420,695	11,245	161,316	99,660	31,356	11	52	
2014	(H26)	283	1,200,596	316,924	1,654,864	651,684	125,448	10,625	432,259	10,640	164,233	94,720	30,104	11	52	
2015	(H27)	283	1,215,723	324,003	1,681,546	677,070	124,934	10,546	445,007	8,829	171,812	94,010	26,634	11	53	
2016	(H28)	281	1,232,695	329,979	1,619,669	663,101	123,842	10,477	435,874	11,263	173,305	94,010	30,201	11	53	
2017	(H29)	279	1,237,687	334,652	1,570,780	648,094	122,089	10,404	425,495	11,629	168,500	94,010	30,385	11	55	
2018	(H30)	284	1,249,146	339,590	1,524,168	634,213	126,439	10,145	434,603	10,770	177,442	93,270	30,473	11	56	
2019	(R1)	266	1,269,412	344,603	1,438,447	599,616	118,667	9,856	420,319	10,863	181,596	90,750	28,504	11	55	人口 238,398人

注1: 空欄は、統計数値が不明なもの

注2: 団体貸出には、「やまびこ文庫」利用配本分を含む。

