

**biblioteki
publiczne
w liczbach**

**public
libraries
in figures**



**Biblioteka Narodowa
Instytut Książki i Czytelnictwa**

**Biblioteka Narodowa
Instytut Książki i Czytelnictwa
National Library
The Books and Readers Institute**

**biblioteki
publiczne
w liczbach
2005**

**public
libraries
in figures
2005**

**Biblioteka Narodowa
Warszawa 2006**

Opracował zespół w Zakładzie Bibliotekoznawstwa
Instytutu Książki i Czytelnictwa w składzie:

JERZY MAJ
MAŁGORZATA JEZIERSKA
BARBARA BUDYŃSKA
ANGELIKA MATUSIEWICZ

Oprogramowanie komputerowe:
ANNA HALLAY

Tłumaczenie na j. angielski:
KATARZYNA DIEHL

Komplet danych z Głównego Urzędu Statystycznego o działalności
bibliotek oraz stanie ludności otrzymano w czerwcu 2006 r.
Opracowanie zakończono w październiku 2006 r.

ISBN 83-7009-431-7
ISSN 0137-2726

Biblioteka Narodowa • Warszawa 2006
Nakład: 350 egz.
Opracowanie i druk: Wydawnictwo BN
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

PUBLIC LIBRARIES IN 2005

Discussion of Selected Aspects

INTRODUCTION

The 35th yearbook “Public Libraries in Figures” 2005 presents the condition and activity of public libraries in the seventh year of their operation in the three-degree national territorial division structure, re-introduced in 1999 (previously Poland had such a territorial division from 1945 to 1974).

The present yearbook basically preserves the same structure and data arrangement as the previous one, where a broader range of data was introduced on automation of public libraries, information on the number of libraries merged with other institutions and located in the wheelbound user-friendly facilities, subscription expenditures and the electronic documents' collection size and their use.

In the 2005 tables we introduced several indispensable corrections to rearrange and complement the indices. These changes result from a broader range of data introduced in the 2004 yearbook.

THE NETWORK CONDITION AND STRUCTURE

According to the Central Statistical Office (GUS) data in Poland in 2005 there were 2,636 public libraries and 5,955 library branches, making together 8,591 library entities. The public libraries' network, compared to 2004, decreased by 62 entities (0.7 per cent), including 17 libraries and 45 branches.

More library entities were closed down in rural areas (48, i. e. 0.8 per cent) than in towns (14, i.e. nearly 0.5 per cent). The proportion of the number of entities between towns and rural areas did not change; the latter constituted almost two thirds of the total number of library entities in Poland, which has been an almost unchanged value for several years.

The drop in the number of libraries and branches resulted in the further increase of the average inhabitants' number per one library entity from 4,412 to 4,442.

In 2005 every fourth library entity operated as a dependent unit, i.e. in another institutions' structure, not necessarily being an institution of culture. Around 83 per cent of such library entities operate in rural areas. Merging a library entity with another organization structure often entailed losing the name of a „public library” and the legal status of an institution of culture.

AUTOMATION

In 2005 3,688 (nearly 43 per cent) libraries and library branches in Poland had 17,094 pcs at their disposal. The number of entities making use of computers grew by 704, i.e. as much as 23.6 per cent, and the number of pcs by 4,244 (33 per cent).

The gap between towns and rural areas in terms of library automation visibly decreased. Though the number of automated libraries in rural areas is lower nearly by half (34.3 per cent) compared to towns (almost 59.8 per cent), and the rate of growth of the number of pcs in 2005 compared to the previous year turns out to be only slightly over one third lower than in towns (1,656 versus 2,588), and in percentage terms in 2005 the number of pcs in rural areas grew by 43.9 per cent, and in towns by only 28.5 per cent. This augurs well for making library hardware equipment levels in rural libraries and in urban libraries equal.

Out of the total number of 17,094 computers in 2005 12,051 (70.5 per cent) microcomputers worked in local library networks, 691 (4 per cent) in the networks of other institutions and – as many as 4,352 (25.5 per cent) as autonomous units; 13,449 machines (nearly 79 per cent) were connected to the Internet, of which 7,597 (56.5 per cent) were accessible to users, but the number of computers accessible to users in general went up by almost 1,300 units (8,893). Over 43.4 per cent of computers were used in library-bibliographic work (which makes 1,336 machines more, but the percentage share of computers used in basic library work was slightly lower than a year before – by 4 per cent). The number of machines used in acquisitions, collection processing and bibliography went up (from 3,833 in 2004 to 4,588 in 2005, i. e. by almost 20 per cent). Also the number of machines used as cataloguing terminals grew; from 1,258 in 2004 to 1,651 in 2005 (a 31.2 per cent growth). Users' and access registers were maintained by 1,053 computers (146 more than a year before).

On the average one automated library entity in Poland possessed 4.6 machines (4.3 in 2004), and the general average per one library entity in a network was almost 2 computers (1.5 in 2004). In rural areas the average number of computers per one library entity was almost one, and per one automated self-standing library entity – 2.8. In towns the figures showed respectively 4.0 and 6.7 computers.

LIBRARY POINTS

Library points, providing a complementary library service to the public libraries' network, have undergone serious reduction for many years and continue to have an increasingly marginal role in library user services. Their number in 2005 went down by another 59 units (over 3 per cent of the 2004 figure) to the level of 1,752. Their services were used in 2005 by as little as 1.7 per cent of users in a public libraries' network and 0.33 per cent of the total population. This translates into 125.5 thousand users (5.8 per cent less than a year ago), who borrowed 1,589.9 thousand volumes (less by almost 6 per cent). One library point was used on the average by 72 users (74 in 2004). One user borrowed almost 13 books per one point on the average, and the average number of loans per one point was 907 (in 2004 – 934).

COLLECTIONS

In 2005 public libraries' collections reached 135,128.5 thousand volumes of books and serials (excluding rare collections), i. e. the number grew by 673.1 thousand volumes (0.5 per cent) compared to 2004. Urban libraries' collections grew during 2005 by 481.9 thousand volumes (0.6 per cent), rural libraries gained 191.3 thousand volumes (0.3 per cent). The year 2005 is only the second year of growth in a row following a systematic decreasing tendency recorded since 1996 until 2003. The nationwide index of the number of volumes per 100 inhabitants was 354 (rise by 2 volumes, i. e. 0.6 per cent).

The acquisitions in 2005 totalled 4,586.3 thousand volumes (655.5 thousand more compared to 2004), including the purchase of 3,436.4 thousand volumes from local government funds and the Ministry of Culture grant (ca. 75 per cent of acquisitions in total).

Withdrawals (losses/disposal) were higher than in 2004 by 221.5 volumes and reached 3,894.7 thousand volumes in 2005, which accounts for ca. 2.9 per cent of the previous year's collection. The relative level of withdrawals also went up to 10.2 volumes per 100 inhabitants.

It was the second year in a row of the new titles purchase index rise following the many years of systematic decline since 1990 until 2003, and a serious one for that matter: from 6.6 to 9.0 volumes per 100 inhabitants. This results from the Ministry of Culture grant.

The expenditures on book purchases per one inhabitant grew from 1.37 PLZ in 2004 to 1.81 PLZ in 2005 (by 0.44 PLZ), and the expenditures per one library user rose from 6.95 PLZ in 2004 to 9.42 PLZ in 2005.

AUDIO-VISUAL AND ELECTRONIC COLLECTIONS

In 2005 the number of the analyzed collections went up by 23.7 thousand inventory units (by 0.9 per cent). It was the second year in a row of moderate growth of these collections, after a drop recorded in 2003 (by 1.4 per cent).

A very high growth of electronic documents was recorded in 2005, by as much as 19 thousand, i.e. 42.5 per cent. The collection reached the level of 64.2 thousand inventory units. Both in the category of audiovisual materials and electronic documents the collection percentage growth is higher in rural areas than in towns (audiovisual by 4.4 per cent, electronic by 45.2 per cent!).

Together the audiovisual materials and electronic documents made up over 2,614 thousand inventory units, i. e. 1.9 per cent of the public libraries' collection in Poland.

The on-site access and loans of audiovisual materials generally dropped in 2005 to 3,562.9 thousand units, e. g. by ca. 34 thousand (1 per cent) compared to 2004. However, this does not refer to rural libraries where the access was greater by ca. 950 units (1.6 per cent) than in 2004. The access and loans' figures for electronic documents almost doubled and neared as much as 1,259.8 thousand (rise by ca. 626 thousand, i. e. 99 per cent). It is the second year in a row of such a serious growth in on-site access and loans in this category.

USERS

The year 2004 saw the breakdown of the previously uninterrupted growing trend in the public library users' absolute number recorded since 1992. In 2005 the total number of registered users in all libraries, branches and library points dropped to 7,337.3 thousand users, i. e. by 171.2 thousand (2.3 per cent) compared to 2004. The number of users fell both in towns (by 132.7 thousand, i. e. 2.4 per cent) and in rural areas; (by 38.5 thousand, i. e. 2 per cent). This time the drop in the

number of users was nearly four times larger than the network reduction in percentage terms (0.6 per cent), being a totally new, previously unregistered development.

The drop in reading was recorded also in the relative index: in the „total” category public libraries were used in 19.2 per cent of the population (0.5 per cent less compared to 2004), in towns by 23.3 per cent (also 0.5 per cent less compared to 2004), and in rural areas by 12.8 per cent (0.3 per cent less than in 2004). Also the average number of users per one library entity in the „total” category went down from 868 to 854, i. e. by 1.6 per cent.

The drop in the number of users is striking, and the more so that the offered collections were refreshed over the past two years by adding new titles purchased from the Ministry of Culture grant, whereas the current automation data reveal a quite serious progress in modernisation of library infrastructure. In this situation the causes for regression in reading need to be sought not as much in the issues related to the network organization, book supplies or technical infrastructure, as in the far more general socio-cultural developments, and first and foremost in the ever more intensive departure of younger generations of Poles from the book as the main source of information, education and entertainment.

THE STRUCTURE OF USERS

Public libraries are used by representatives of whole society. According to the corrected distribution of users' structure by age groups¹ in 2005 users up to 15 years of age (end of the school duty) made up slightly over one fifth of the total number (28 per cent in a raw distribution), up to 19 years - as much as 56 per cent of the total number of library users (46 per cent in a raw distribution), and up to 24 years – 84 per cent (63,7 per cent in a raw).

Compared to the previous year there was a shift in the user age structure towards older age groups. In all sections up to 24 years of age the library user fractions went down, whereas in all sections above 24 years of age the library user fractions increased. However, still only 16 per cent of the public library clients are people above 24 years of age (36.3 per cent according to the raw distribution).

¹ We present data in two versions: the “raw” data, i. e. taken over from the summary K-03 GUS sheet, contained in classes of unequal range, which is correct from the point of view of age-specific features and is justified by age-specific reading behaviour; however, the unequal section ranges prevent indicating the correct dominant, thus next to the “raw” distribution we provide the corrected distribution (weighted by the number of years).

This shifting of the dominating category in the direction of the earlier years of birth follows not only from the demographic low and the growing fractions of older persons in the Poland's population structure, but also from the shifting of the educational requirements (foreign language learning, staff professional development, a growing trend to acquire new, formal education and/or specialization) towards the ever older persons.

In the user structure by „occupation” no significant changes occurred compared to the previous year. School pupils constituted 48 per cent of the reading clientele (0.9 per cent less compared to 2004, parallel to their declining share in the age structure), students – nearly 13 per cent (slight increase by 0.2 per cent), white collar workers – 14 per cent (more by 0.4 per cent), the unemployed – 15.7 per cent (increase by 0.3 per cent). The share of farmers among public library users is still alarmingly low (0.9 per cent), whereas blue collar workers account for only 5.6 per cent of the total number of users.

LOANS

The loans from all libraries, branches and library points in 2005 covered 145,027.3 thousand inventory units, including over 141,231.1 thousand volumes of books and serials and 3,796.2 thousand inventory units of rare collections. This shows a decline in the number of loans by ca. 7,164.4 thousand (4.7 per cent) during the reported year. In towns the loans went down by 5,621.3 thousand (5.0 per cent), and in rural areas by 1,543.1 thousand (3.8 per cent). The drop scale was nearly five times higher than in 2004 in relation to 2003. Also the loans index per 100 inhabitants went down to 380.

The number of loans per one user fell visibly both in the „total” category (from 20.3 to 19.8 in 2005), in towns (by 0.5) and in rural areas (by 0.4).

The strong breakdown in the absolute number of loans and derivative indices in 2005 comes as a surprise and is hardly understandable, similarly to the decreasing aforementioned indices of the social reach of reading. The growing trends in the number of users seemed quite stable for a couple of years, and from 1999 to 2003 the loans index's rise or fall oscillated within 1 per cent.

ON-SITE ACCESS

In 2005 public libraries offered 108,519 reading room seats, i. e. 471 (0.4 per cent) more than a year ago. It is, however, worth stressing that after four years of decline in the number of reading room seats, in 2005

a significant growth of their number was recorded. The general positive balance resulted from the growth by 490 reading room seats in towns and combined with the drop by 19 in rural areas.

The statistics of on-site access in the last decade showed average yearly growth of 5 per cent in the last decade, excluding 2003 which showed a slight decline (by 0.1 per cent). As anticipated it turned out that the drop recorded in 2004 was not incidental: the 2005 saw a further, almost triple drop, as high as by 1,840,626 volumes (4.6 per cent) of books and serials accessed on-site.

LIBRARY SPACE

In total the public library office space in 2005 grew to 932,162 sqm, i. e. by 6,827 sqm, i. e. by 0.7 per cent which is close to the growth level in 2004 compared to 2003 (0.9 per cent). The increase of library space was found both in towns (by 3,991 sqm, i.e. also ca. 0.7 per cent), and in rural areas (by 2,836 sqm, which in percentage terms was slightly higher than in urban libraries, i. e. 0.8 per cent). The average space per one library institution was ca. 108.5 sqm, i. e. 1.6 sqm more, and respectively 197 sqm per one library (regardless of the category) and ca. 70 sqm per one branch. The size of branches for children and young people grew to 99 sqm. In towns the average size of a library entity was 203 sqm, and it was three times smaller in rural areas – 60 sqm.

LIBRARY STAFF

The total number of public librarians grew in 2005 by 56 persons (0.3 per cent) and reached 17,528 persons. It is the second year of employment growth (the previous year's growth was almost twice as big), following a slump in employment from 2001 to 2003.

The number of full-time employees grew by 129 (1 per cent), chiefly in urban entities (by 124, in rural libraries only by 5 persons). The share of full-time employees in 2005 exceeded 74 per cent of the total number of employees.

The statistical data for 2005 confirm the favourable tendencies seen for over 10 years in the changes in the library staff education structure. The number of staff with university/college-level education went up by 445 employees (10 per cent), whereas the share of librarians with secondary-level library education dropped by over 230 persons (3.2 per cent); also the share of employees having no professional library qualifications decreased by nearly 160 persons (2.7 per cent).

The average number of users per one librarian dropped to 419 (by 11 persons compared to 2004, i. e. 2.6 per cent), whereas the loans per one library staff member dropped to 8,274 (by 437, i. e. by 5 per cent).

FINAL COMMENTS

In the fifteenth year of public libraries' operation under the aegis of local governments and in the seventh year after the administrative reform in Poland, which brought back a three-degree national territorial division structure, thus also a matching public library network structure, all indexes determining the reading levels in public libraries in 2005 dropped significantly, confirming a tendency that formed the year before.

The many years' statistical observation indicates that one of the main causes of declining reading levels in public libraries is the fact that the attempt to refresh and strengthen the collections by allocating a grant from the state budget was made at least a few years too late. The dramatically low level of new titles' supplies was signalized already from mid 1990s. The amounts approved by local governments on new titles' purchases continue to be too low, insufficient to reconstruct the collection after many years of drastic reduction of expenditures on libraries. Despite the ministry of culture grant the new titles' purchase index (9.0 volumes per 100 inhabitants) is only half as high as the standard set in 1981 (18 volumes) and four times lower than an average value of this index in other EU countries.

Another important cause seems to be the still incomplete adjustment of the public library network to the country's administrative structure following a reform introduced several years ago. The statutory duty to establish libraries at the powiat level was put into effect in slightly more than three-thirds of the powiats.

The experience gained during the many years' observation and analyses made by the team working on the present publication lead to a conclusion that it is indispensable to support libraries from the central government funds. In culture the changes do not occur overnight, the expenditures on libraries may result in a growing range and intensity of reading only on a long-term basis. It would also be advisable that the pro-active policy of the ministry of culture in the recent years covers also a second, very important, but neglected area in public libraries and namely their systematic and systematized automation. This consists not only in financial, but also logistic support, in bringing in financial incentives that will encourage the libraries to install one, inexpensive, but also efficient public library computer system.

Summary schedule of the situation and activity of the public library network 2005

Specifications		Total	In town	In rural area		
0		1	2	3		
Libraries and branches:		01	8 591	2 895	5 696	
including functioning ones		02	8 514	2 872	5 642	
in object with wheelchair facilities		03	1 186	657	529	
Libraries and library branches merged with other institutions	total	04	2 081	354	1 727	
	public and school libraries	05	260	28	232	
	Including those operating in a structure of a community cultural centre	06	1 701	311	1 390	
	Including those operating in a structure of other institution	07	120	15	105	
Libraries and branches including pc	total	08	3 688	1 732	1 956	
	branches	09	1 558	858	700	
	childrens departments	10	120	118	2	
	providing access to	own catal.	11	548	496	52
		external databases	12	2 595	1 364	1 231
Childrens departments		13	806	655	151	
Collections (in volumes)	Stocks 31.XII.2004	14	134 455 354	78 897 399	55 557 955	
	Acquisition	15	4 586 279	2 985 934	1 600 345	
	of which bought	16	3 436 362	2 103 518	1 332 844	
	of which from the other libraries	17	375 633	253 695	121 938	
	Lost	18	3 894 681	2 534 350	1 360 331	
	Stocks 31.XII.2005	19	135 128 483	79 379 270	55 749 213	
	Subscription	20	1 613 863	1 599 225	14 638	
Special collections	stocks 31.XII.2005 (in registered items)	21	4 483 243	4 416 927	66 316	
	of which audiovisual materials	22	2 550 132	2 493 804	56 328	
	of which electronic documents	23	64 215	57 780	6 435	
Borrowers		24	7 337 277	5 449 423	1 887 854	
Borrowers by age groups	less 15	25	2 057 333	X	X	
	16-19	26	1 324 109	X	X	
	20-24	27	1 296 034	X	X	
	25-44	28	1 553 705	X	X	
	45-60	29	753 901	X	X	
	more 60	30	352 195	X	X	
Borrowers occupation	pupils	31	3 545 854	X	X	
	students	32	940 588	X	X	
	white collars	33	1 031 908	X	X	
	workers	34	410 036	X	X	
	farmers	35	66 457	X	X	
	other employed	36	191 900	X	X	
	unemployed	37	1 150 534	X	X	

Summary schedule of the situation and activity of the public library network 2005

Specification			Total	In town	In rural area	
0			1	2	3	
Loans outside a library	books and periodicals		38	141 231 118	102 572 620	38 658 498
	books		39	135 062 646	98 721 123	36 341 523
	periodicals		40	6 168 472	3 851 497	2 316 975
	Special collections in registered items	total	41	3 796 226	3 665 462	130 764
		audiovisual mat.	42	3 384 189	3 337 438	46 751
electronic doc.		43	90 648	83 363	7 285	
Loans inside a library	Number of seats in reading rooms		44	108 519	52 875	55 644
	books and periodicals		45	38 332 763	31 263 562	7 069 201
	books		46	18 573 677	14 668 150	3 905 527
	periodicals		47	19 759 086	16 595 412	3 163 674
	Special collections in registered items	total	48	1 587 722	1 203 679	384 043
		audiovisual mat.	49	178 687	166 709	11 978
		electronic doc	50	1 169 116	816 402	352 714
Service points	Number of library service points		51	1 752	593	1 159
	Borrowers		52	125 500	57 972	67 528
	Loans		53	1 589 879	664 513	925 366
Library staff	total		54	17 528	11 233	6 295
	in full time		55	12 996	10 012	2 984
	Qualified librarians	total	56	4 913	4 041	872
		in full time	57	4 338	3 803	535
Number of pcs including	total		58	17 094	11 667	5 427
	working in a network		59	12 742	9 257	3 485
	Pcs connected to the Internet	total	60	13 449	8 894	4 555
		accessible to users	61	7 597	3 909	3 688
	Used in library and bibliographic work	total	62	7 422	6 181	1 241
		acquisitions and/or processing	63	4 588	3 607	981
		as cataloguing terminals	64	1 651	1 512	139
in sers and loans registration		65	1 053	969	84	
Library space (m ²)			66	932 162	587 952	344 210
Expenditures (PLN)	Books		67	69 152 327	44 941 028	24 211 299
	Special collections		68	2 717 297	2 624 370	92 927
	of which audiovisual materials		69	1 655 560	1 593 755	61 805
Subscription (PLN)			70	10 259 085	7 441 437	2 817 648

STATISTICAL TABLES
by voivodship administrative order

TABLE 1 LIBRARIES, BRANCHES, CHILDREN'S DEPARTMENTS AND LIBRARY SPACE

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL (col. 2+9)	LIBRARIES							BRANCHES		Children's depart- ments	Library space (m) ²
		Total	voivod- ship	county*	urban munic.	urban. rural mun.	rural munic.	others	Total	for children		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Poland	8 591	2 636	18	101	258	564	1 620	75	5 955	212	806	932 162
dolnośląskie	668	189	1	3	33	54	96	2	479	17	70	82 466
kujawsko-pomorskie	464	145	2	5	12	33	92	1	319	25	58	46 965
lubelskie	610	222	1	11	17	21	172	-	388	3	73	49 711
lubuskie	271	83	2	-	7	33	41	-	188	6	33	33 260
łódzkie	568	194	1	16	19	18	138	2	374	25	18	61 453
małopolskie	766	189	1	6	12	40	127	3	577	8	78	66 456
mazowieckie	1 013	335	1	6	44	54	227	3	678	64	41	103 514
opolskie	325	72	1	1	2	32	36	-	253	5	32	29 950
podkarpackie	700	198	1	7	10	25	115	40	502	4	58	55 750
podlaskie	256	116	1	2	10	23	80	-	140	2	32	27 143
pomorskie	346	127	1	6	22	16	82	-	219	6	17	38 869
śląskie	840	168	1	19	30	22	96	-	672	12	86	123 827
świętokrzyskie	300	105	1	1	4	25	70	4	195	8	22	27 752
warmińsko-mazurskie	348	124	1	2	14	33	64	10	224	2	53	40 570
wielkopolskie	736	235	1	9	13	88	116	8	501	19	78	79 350
zachodniopomorskie	380	134	1	7	9	47	68	2	246	6	57	65 126

* In total: rural powiats (according to statutory functions) and towns with powiat status. The libraries performing tasks for other entities in the powiat on the basis of agreements were not included.

TABLE 2

LIBRARIES MERGED WITH OTHER INSTITUTIONS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	Libraries and library branches merged with other institutions			
	Total	Public and school libraries (integrated)	Including those operating in a structure of:	
			a community cultural centre	other institution
0	1	2	3	4
Poland	2 081	260	1 701	120
dolnośląskie	232	15	209	8
kujawsko-pomorskie	72	6	56	10
lubelskie	168	8	159	1
lubuskie	87	25	60	2
łódzkie	144	34	97	13
małopolskie	196	2	194	-
mazowieckie	147	12	117	18
opolskie	128	9	105	14
podkarpackie	178	5	173	-
podlaskie	83	21	62	-
pomorskie	53	4	47	2
śląskie	100	10	75	15
świętokrzyskie	55	7	48	-
warmińsko-mazurskie	118	35	83	-
wielkopolskie	181	32	144	5
zachodniopomorskie	139	35	72	32

TABLE 3

LIBRARIES AND BRANCHES IN RURAL AREAS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL (col. 2+3)	LIBRARIES	BRANCHES		CHILDREN'S DEPART- MENTS
			Total	for children	
0	1	2	3	4	5
Poland	5 696	1 682	4 014	2	151
dolnośląskie	419	98	321	1	7
kujawsko-pomorskie	290	93	197	-	12
lubelskie	474	170	304	-	29
lubuskie	183	41	142	-	1
łódzkie	372	139	233	1	2
małopolskie	566	127	439	-	10
mazowieckie	617	227	390	-	12
opolskie	245	36	209	-	10
podkarpackie	583	153	430	-	24
podlaskie	189	79	110	-	5
pomorskie	202	84	118	-	4
śląskie	354	96	258	-	3
świętokrzyskie	230	74	156	-	4
warmińsko-mazurskie	250	74	176	-	4
wielkopolskie	478	121	357	-	16
zachodniopomorskie	244	70	174	-	8

TABLE 4

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES – TOTAL

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES						NUMBER OF PCS INCLUDING:						
	Total	including equipped with pc			providing access to:		Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work, including pcs used in:			
		total	libraries	branches	own catal.	external databases*		total	accessible to users	total	acquisitions and/or processing	as cataloguing terminals	in users and loans registration
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Poland	8 591	3 688	2 130	1 558	548	2 595	17 094	13 499	7 597	7 422	4 588	1 651	1 053
dolnośląskie	668	250	135	115	50	122	1 131	936	495	477	284	89	106
kujawsko-pomorskie	464	207	140	67	6	158	828	714	487	219	168	29	24
lubelskie	610	277	199	78	8	212	1 204	958	659	353	223	67	16
lubuskie	271	101	61	40	21	71	473	426	237	160	77	40	41
łódzkie	568	303	173	130	44	217	1 470	1 067	610	775	432	203	135
małopolskie	766	407	182	225	30	304	1 407	1 164	716	485	335	74	61
mazowieckie	1 013	458	215	243	174	289	2 424	1 627	771	1 701	944	454	266
opolskie	325	107	66	41	11	87	474	400	241	175	122	32	16
podkarpackie	700	223	143	80	26	158	956	759	510	331	203	92	32
podlaskie	256	118	94	24	3	108	544	424	304	184	115	40	27
pomorskie	346	177	107	70	42	111	882	725	424	304	203	52	29
śląskie	840	349	153	196	20	285	1 865	1 475	623	776	519	173	95
świętokrzyskie	300	94	69	25	14	61	415	361	253	113	89	16	7
warmińsko-mazurskie	348	196	120	76	34	158	1 039	870	537	433	251	109	62
wielkopolskie	736	280	177	103	41	130	1 126	870	364	570	411	83	85
zachodniopomorskie	380	141	96	45	24	124	856	673	366	366	212	98	51

* The data in col. 6 may be bigger than in col. 2 (due to variety of choices).

TABLE 5 AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES – IN RURAL AREAS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES – IN RURAL AREAS						NUMBER OF PCS – IN RURAL AREAS, INCLUDING:						
	Total	including equipped with pc			providing access to:		Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work, including pcs used in:			
		total	libraries	branches	own catal.	external databases*		total	accessible to users	total	acquisitions and/or processing	as cataloguing terminals	in users and loans registration
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Poland	5 696	1 956	1 256	700	52	1 231	5 427	4 555	3 688	1 241	981	139	84
dolnośląskie	419	118	57	61	-	39	277	226	174	39	28	2	10
kujawsko-pomorskie	290	134	89	45	3	97	399	354	324	39	37	-	4
lubelskie	474	201	147	54	1	153	596	535	468	107	81	15	1
lubuskie	183	45	23	22	4	22	94	74	67	4	2	1	-
łódzkie	372	152	119	33	4	81	498	407	330	115	77	4	13
małopolskie	566	267	121	146	7	199	662	553	439	154	131	14	1
mazowieckie	617	157	125	32	2	56	344	254	171	220	171	35	11
opolskie	245	57	33	24	-	40	153	130	114	22	20	1	-
podkarpackie	583	152	102	50	3	90	444	390	332	76	63	10	1
podlaskie	189	78	62	16	-	71	243	212	192	42	24	13	5
pomorskie	202	91	66	25	8	50	297	249	204	63	50	1	6
śląskie	354	144	83	61	6	118	450	387	262	93	81	9	3
świętokrzyskie	230	49	40	9	1	25	153	142	128	23	17	4	1
warmińsko-mazurskie	250	122	70	52	6	96	366	298	239	89	73	9	6
wielkopolskie	478	131	80	51	4	46	294	214	135	122	98	13	12
zachodniopomorskie	244	58	39	19	3	48	157	130	109	33	28	8	10

* The data in col. 6 may be bigger than in col. 2 (due to a variety of choices).

TABLE 6 COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES – ACQUISITION AND EXPENDITURES

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	COLLECTIONS							EXPENDITURES			
	STOCKS 31.XII.2004	ACQUISITION			LOST	STOCKS 31.XII.2005		BOOKS		SUBSCRIPTION	
		Total	of which bought	from the other libraries		Total	in rural area				
	in thousands volumes							total	in rural area	total	in rural area
								in thousands PLN		in thousands PLN	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Poland	134 455,4	4 586,3	3 436,4	375,6	3 894,7	135 128,5	55 749,2	69 152,3	24 211,3	10 259,1	2 817,6
dolnośląskie	10 660,7	293,8	239,8	6,9	328,6	10 631,6	4 099,9	4 831,4	1 387,3	812,3	159,4
kujawsko-pomorskie	7 706,3	222,2	158,8	17,5	177,8	7 750,6	3 050,3	2 964,9	1 033,8	450,6	148,0
lubelskie	6 954,1	299,6	225,4	43,5	340,3	6 910,2	3 977,5	4 166,7	1 963,3	600,1	293,5
lubuskie	3 943,0	130,0	101,3	6,1	87,6	3 985,3	1 586,2	1 954,6	716,4	375,0	125,3
łódzkie	8 900,3	248,1	187,8	6,6	180,5	8 955,0	3 575,5	3 894,3	1 664,4	605,4	193,2
małopolskie	10 675,3	351,9	288,0	12,7	246,9	10 780,3	5 411,0	5 572,6	2 300,9	593,1	174,5
mazowieckie	16 574,1	740,8	581,4	76,1	602,2	16 712,7	6 349,3	12 820,6	3 035,5	1 474,5	332,3
opolskie	4 183,1	116,8	95,0	0,7	99,6	4 200,2	2 108,7	1 936,8	782,5	298,0	60,2
podkarpackie	8 776,0	291,9	226,2	15,6	216,0	8 842,4	5 268,4	4 157,7	2 332,9	547,1	225,7
podlaskie	4 399,7	179,9	100,1	42,9	100,7	4 478,9	2 010,8	1 967,5	905,9	333,9	130,3
pomorskie	6 043,8	192,4	156,1	1,2	173,9	6 054,4	2 233,0	3 236,4	954,9	545,6	126,8
śląskie	16 827,3	580,7	418,8	39,6	464,3	16 944,0	3 822,7	8 367,0	2 144,7	1 384,8	168,7
świętokrzyskie	4 374,5	130,1	105,3	9,9	100,4	4 413,4	2 382,1	2 106,6	961,9	354,7	128,7
warmińsko-mazurskie	5 484,1	175,2	124,6	11,1	181,9	5 477,2	2 254,4	2 504,8	927,5	503,0	146,7
wielkopolskie	11 873,5	400,8	295,2	33,5	353,0	11 921,0	5 206,6	5 947,7	2 442,4	862,7	281,5
zachodniopomorskie	7 079,8	232,2	132,5	51,6	240,8	7 071,2	2 413,0	2 722,7	657,1	518,4	122,9

TABLE 7

SPECIAL COLLECTION – ACQUISITION AND EXPENDITURES

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	SPECIAL COLLECTIONS									EXPENDITURES	
	STOCKS 31.XII.2004	ACQUISITION			LOST total	STOCKS 31.XII.2005					
		Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents		Total	in rural area	of which audiovisual materials	of which electronic documents	Total	of which audiovisual materials
	in thousands registered items					in thousands registered items				in thousands PLN	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Poland	4 317,0	256,7	100,8	19,9	68,1	4 483,2	66,3	2 550,1	64,2	2 717,3	1 655,6
dolnośląskie	456,9	25,7	14,3	2,9	4,0	479,6	4,8	312,6	7,8	388,4	318,3
kujawsko-pomorskie	144,4	7,7	3,0	1,0	0,3	151,8	4,3	61,5	3,4	143,0	63,3
lubelskie	226,1	19,9	9,0	1,4	9,8	236,2	3,8	85,2	2,8	80,4	26,9
lubuskie	162,7	11,4	8,6	0,7	7,2	167,0	0,3	111,8	2,0	35,8	28,3
łódzkie	219,6	5,5	2,3	1,4	1,6	224,3	4,6	156,9	5,2	64,7	35,5
małopolskie	227,7	5,2	3,4	1,2	1,9	231,0	6,2	186,2	5,4	141,3	99,0
mazowieckie	369,6	25,6	16,1	2,7	10,8	384,4	9,8	253,3	11,7	645,2	407,6
opolskie	135,9	4,1	2,7	0,2	0,4	139,6	1,3	102,6	0,5	69,6	52,6
podkarpackie	150,6	5,9	4,3	0,5	0,2	156,2	1,1	135,6	2,3	58,1	28,1
podlaskie	84,1	10,5	1,7	0,7	0,6	94,1	1,4	31,4	2,0	26,4	16,8
pomorskie	137,8	6,6	6,3	0,3	1,2	143,3	3,1	139,1	2,0	48,4	44,7
śląskie	711,9	34,1	11,4	3,1	7,0	739,0	5,5	307,7	9,3	424,7	289,0
świętokrzyskie	61,1	1,8	1,1	0,4	1,5	61,5	0,7	46,8	0,9	293,8	58,8
warmińsko-mazurskie	164,0	7,7	2,6	1,2	1,7	145,7	2,1	71,4	3,2	64,2	14,8
wielkopolskie	467,2	18,6	8,6	0,4	16,1	469,7	10,8	278,7	2,6	157,1	113,5
zachodniopomorskie	597,4	66,3	5,5	1,8	3,8	659,9	6,4	269,4	3,1	76,1	58,3

TABLE 8

BORROWERS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	BORROWERS														
	Total	in rural area	by age groups						occupation						
			less 15	16-19	20-24	25-44	45-60	more 60	pupils	stu- dents	white collars	workers	farmers	other empl.	unemp- loyed
	in thousands		in % of total						in % of total						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Poland	7 337,3	1 887,9	28,0	18,0	17,7	21,2	10,3	4,8	48,3	12,8	14,1	5,6	0,9	2,6	15,7
dolnośląskie	624,6	121,5	26,5	17,4	17,8	21,9	11,2	5,1	46,6	12,4	14,0	6,1	0,5	2,9	17,5
kujawsko-pomorskie	362,5	102,3	33,1	17,2	16,1	19,1	9,6	5,0	52,1	10,6	12,2	5,1	1,4	2,4	16,3
lubelskie	431,9	167,6	31,7	18,4	17,0	19,7	9,0	4,2	51,8	12,5	12,7	4,1	2,1	1,8	15,0
lubuskie	203,7	47,1	31,7	17,2	16,9	19,9	9,8	4,5	52,2	10,9	11,6	4,9	0,5	3,3	16,5
łódzkie	469,3	108,9	25,8	17,3	17,2	22,2	12,0	5,5	46,6	13,0	14,1	6,0	1,3	2,6	16,4
małopolskie	710,6	218,8	27,6	19,9	18,4	19,8	9,4	4,9	48,5	15,1	13,8	5,2	0,9	2,4	14,1
mazowieckie	922,0	204,9	25,4	17,5	17,0	22,6	11,1	6,4	44,6	14,1	18,3	4,8	1,0	3,1	14,1
opolskie	170,1	54,4	30,6	19,9	16,6	20,0	8,9	3,9	51,8	11,5	12,9	5,2	0,8	3,1	14,7
podkarpackie	413,6	177,7	34,5	20,9	15,5	18,2	7,5	3,4	57,4	9,9	11,4	4,4	0,9	1,7	14,3
podlaskie	185,6	51,2	33,3	19,5	15,9	19,3	8,4	3,7	55,3	10,7	12,4	5,4	1,6	2,1	12,6
pomorskie	364,4	81,5	25,5	17,7	17,5	22,7	11,3	5,4	46,1	11,3	14,6	6,2	0,5	3,0	18,4
śląskie	1 053,9	154,8	22,6	16,8	19,4	24,6	12,0	4,7	41,9	13,6	16,1	7,8	0,2	2,3	18,2
świętokrzyskie	211,9	75,2	29,2	19,1	19,6	19,5	8,9	3,8	49,2	15,8	11,8	4,4	1,6	2,9	14,3
warmińsko-mazurskie	274,3	67,1	31,1	19,0	17,6	19,6	9,0	3,7	52,7	12,5	12,4	4,5	0,8	2,0	15,2
wielkopolskie	619,6	192,0	31,6	18,0	17,2	19,5	9,6	4,1	52,5	11,5	12,2	6,0	1,3	2,9	13,6
zachodniopomorskie	319,4	63,0	27,7	16,5	20,0	20,8	10,4	4,6	47,1	14,3	12,5	4,9	0,5	4,0	16,8

TABLE 9 EXTERNAL LOANS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	NUMBER LOANS OF :											
	Total*	in rural area *	BOOKS (in thousands vol.)		PERIODICALS (in thousands registered items)		SPECIAL COLLECTIONS (in thousands registered items)					
			in thous. registered items	total	in rural area	total	in rural area	Total	in rural area	audiovisual mat.		electronic doc.
	total	in rural area								total	in rural area	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Poland	145 027,3	38 789,3	135 062,6	36 341,5	6 168,5	2 317,0	3 796,2	130,8	3 384,2	46,8	90,6	7,3
dolnośląskie	13 026,6	2 588,5	12 096,7	2 442,9	454,7	128,7	475,2	17,0	434,4	2,0	16,9	0,1
kujawsko-pomorskie	6 938,2	2 053,5	6 554,6	1 907,1	320,1	140,3	63,5	6,2	56,5	6,0	0,8	0,2
lubelskie	8 561,1	3 494,1	7 602,6	3 156,9	603,9	328,4	354,6	8,7	346,6	3,2	1,6	0,7
lubuskie	4 065,1	1 053,0	3 651,3	962,4	263,3	90,5	150,4	0,1	146,5	0,0	1,9	0,1
łódzkie	8 832,6	2 025,0	8 306,3	1 912,0	350,5	107,8	175,8	5,1	165,5	2,6	7,3	2,5
małopolskie	12 891,2	4 272,5	12 330,7	4 098,2	410,3	169,8	150,2	4,6	136,7	4,2	5,0	0,4
mazowieckie	17 470,7	3 935,2	16 215,3	3 697,4	571,5	199,6	683,9	38,2	497,2	11,9	6,4	0,4
opolskie	3 404,6	990,1	3 224,3	938,1	126,9	51,9	53,4	0,1	52,4	0,1	0,3	0,0
podkarpackie	8 005,4	3 558,6	7 619,4	3 388,5	205,8	144,0	180,2	26,1	151,7	1,2	0,9	0,0
podlaskie	3 528,1	1 158,8	3 378,6	1 094,0	108,5	63,5	41,0	1,4	36,8	0,4	2,8	1,0
pomorskie	7 494,1	1 765,9	6 811,5	1 615,1	399,3	148,9	283,3	2,0	280,2	1,1	3,0	0,9
śląskie	22 062,2	3 251,3	20 648,7	3 096,2	937,4	149,9	476,1	5,2	438,5	5,1	33,1	0,1
świętokrzyskie	3 896,4	1 537,0	3 480,1	1 393,1	333,3	143,1	82,9	0,8	44,6	0,6	1,0	-
warmińsko-mazurskie	5 183,8	1 572,2	4 630,9	1 418,0	356,5	152,5	196,4	1,7	190,8	1,7	4,6	0,0
wielkopolskie	13 246,9	4 122,2	12 575,2	3 929,4	426,8	181,9	244,8	10,9	230,3	4,3	1,5	0,6
zachodniopomorskie	6 420,2	1 411,2	5 936,2	1 292,4	299,5	116,2	184,5	2,6	175,5	2,4	3,5	0,2

* Included special collections.

TABLE 10

LOANS OF LIBRARY MATERIALS IN READING ROOMS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	NUMBER of seats in reading rooms		NUMBER LOANS OF:									
			BOOKS (in thousands vol.)		PERIODICALS (in thousand registered items)		SPECIAL COLLECTIONS (in thousands registered items)					
	total	in rural area	total	in rural area	total	in rural area	total	in rural area	audiovisual mat.		electronic doc.	
									total	in rural area	total	in rural area
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Poland	108 519	55 644	18 573,7	3 905,5	19 759,1	3 163,7	1 587,7	384,0	178,7	12,0	1 169,1	352,7
dolnośląskie	10 084	4 980	1 527,5	340,7	1 346,6	190,7	108,9	3,2	22,5	0,2	56,7	0,2
kujawsko-pomorskie	6 140	2 869	870,0	236,0	662,1	134,6	31,5	1,3	1,8	0,7	21,8	0,6
lubelskie	6 661	4 331	563,1	204,2	862,3	275,9	21,0	7,4	0,9	0,8	10,4	0,6
lubuskie	4 148	2 162	774,2	204,6	846,1	226,3	15,4	0,7	4,6	-	9,0	0,7
łódzkie	7 247	3 805	1 176,1	195,0	1 371,7	220,0	49,3	4,3	8,5	0,5	30,7	3,8
małopolskie	7 924	4 629	1 479,0	358,3	1 115,6	162,1	859,7	336,0	20,9	1,0	834,5	335,0
mazowieckie	11 881	5 285	2 354,1	393,6	1 905,6	262,8	173,9	6,9	24,4	1,1	93,5	0,8
opolskie	4 058	2 493	583,8	128,4	759,0	76,9	4,6	0,9	1,1	-	1,1	0,9
podkarpackie	8 224	5 875	920,8	225,3	978,8	251,4	23,0	7,6	6,6	0,5	7,8	3,9
podlaskie	3 033	1 732	362,2	63,9	523,9	105,3	34,0	0,3	9,5	0,0	1,1	0,3
pomorskie	4 466	2 003	1 158,4	244,9	1 361,5	268,1	20,8	1,7	3,1	0,5	16,0	1,2
śląskie	10 234	2 875	2 280,7	194,1	2 649,9	122,5	99,1	2,9	21,0	2,5	46,4	0,4
świętokrzyskie	3 428	2 165	606,0	192,1	1 065,4	138,0	18,1	0,2	0,1	0,0	8,4	0,0
warmińsko-mazurskie	5 030	2 753	659,9	153,4	1 171,1	214,4	30,0	3,1	16,5	1,4	8,2	1,7
wielkopolskie	9 178	4 722	1 537,0	367,0	1 507,5	209,2	25,8	3,6	9,5	1,4	2,2	0,1
zachodniopomorskie	6 783	2 965	1 721,0	404,1	1 631,8	305,4	72,7	4,0	27,8	1,4	21,3	2,7

TABLE 11

LIBRARY SERVICE POINTS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	NUMBER OF LIBRARY SERV. POINTS		BORROWERS (in thousands)		LOANS* (in thousands)	
	total	in rural area	total	in rural area	total	in rural area
0	1	2	3	4	5	6
Poland	1 752	1 159	125, 5	67,5	1 742,1	932,1
dolnośląskie	131	92	9,5	4,8	112,8	61,7
kujawsko-pomorskie	175	95	13,0	6,2	167,9	87,3
lubelskie	132	115	8,0	6,3	114,3	88,5
lubuskie	78	57	5,7	2,9	85,0	43,8
łódzkie	76	34	6,0	1,9	145,7	26,7
małopolskie	69	42	5,7	2,6	62,5	29,2
mazowieckie	250	108	19,1	5,8	236,6	84,1
opolskie	13	9	0,7	0,4	4,5	1,6
podkarpackie	46	38	4,6	1,8	54,8	24,5
podlaskie	68	45	2,0	1,5	29,6	22,8
pomorskie	104	72	6,1	4,7	110,1	54,6
śląskie	45	24	4,0	1,9	37,6	25,9
świętokrzyskie	20	19	0,7	0,7	15,4	10,7
warmińsko-mazurskie	145	108	5,4	4,4	83,4	75,7
wielkopolskie	279	210	24,3	16,2	353,5	231,8
zachodniopomorskie	121	91	10,9	5,4	128,3	62,4

* Included special collections.

TABLE 12

LIBRARY STAFF

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	TOTAL	in rural area	IN FULL TIME		QUALIFIED LIBRARIANS	
			Total	in rural area	univers. degree	others
0	1	2	3	4	5	6
Poland	17 528	6 295	12 996	2 984	4 913	7 061
dolnośląskie	1 338	428	1 060	218	384	598
kujawsko-pomorskie	853	314	627	151	273	326
lubelskie	1 154	566	846	284	276	544
lubuskie	474	171	341	72	128	197
łódzkie	1 191	399	911	197	360	421
małopolskie	1 430	608	951	238	454	539
mazowieckie	2 357	695	1 873	424	693	789
opolskie	537	238	297	57	96	191
podkarpackie	1 157	641	699	236	220	572
podlaskie	488	210	416	144	117	251
pomorskie	849	256	637	128	233	386
śląskie	2 164	427	1 683	182	605	845
świętokrzyskie	552	282	383	132	206	198
warmińsko-mazurskie	692	273	519	132	232	255
wielkopolskie	1 441	529	1 081	279	395	643
zachodniopomorskie	851	258	672	110	241	306

TABLE 13

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Library space (m ²)	Number of seats reading rooms	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*		per 100 inhabitants			
0	1	2	3	4	5	6
Poland	4 442	2,0	2,4	0,3	354	9,0
dolnośląskie	4 324	1,7	2,9	0,3	368	8,3
kujawsko-pomorskie	4 457	1,8	2,3	0,3	375	7,7
lubelskie	3 573	2,0	2,3	0,3	317	10,3
lubuskie	3 724	1,8	3,3	0,4	395	10,0
łódzkie	4 538	2,6	2,4	0,3	347	7,3
małopolskie	4 264	1,8	2,0	0,2	330	8,8
mazowieckie	5 092	2,4	2,0	0,2	324	11,3
opolskie	3 223	1,5	2,9	0,4	401	9,1
podkarpackie	2 998	1,4	2,7	0,4	421	10,8
podlaskie	4 686	2,1	2,3	0,3	373	8,3
pomorskie	6 356	2,6	1,8	0,2	275	7,1
śląskie	5 578	2,2	2,6	0,2	362	8,9
świętokrzyskie	4 283	1,4	2,2	0,3	343	8,2
warmińsko-mazurskie	4 105	3,0	2,8	0,4	383	8,7
wielkopolskie	4 582	1,5	2,4	0,3	353	8,8
zachodniopomorskie	4 458	2,3	3,8	0,4	417	7,8

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 14

INDEXES OF INTENSITY OF SERVICES

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	Borrowers per one library institution*	Borrowers per sq. m. of library interior	Borrowers per one librarian	Loans ** per one librarian	Loans*** in reading rooms per 1 seat
0	1	2	3	4	5
Poland	854	7,9	419	8 274	368
dolnośląskie	935	7,6	467	9 736	296
kujawsko-pomorskie	781	7,7	425	8 134	255
lubelskie	708	8,7	374	7 419	217
lubuskie	752	6,1	430	8 576	394
łódzkie	826	7,6	394	7 416	358
małopolskie	928	10,7	497	9 015	436
mazowieckie	910	8,9	391	7 412	373
opolskie	523	5,7	317	6 340	332
podkarpackie	591	7,4	357	6 919	234
podlaskie	725	6,8	380	7 230	303
pomorskie	1 053	9,4	429	8 827	569
śląskie	1 255	8,5	487	10 195	491
świętokrzyskie	706	7,6	384	7 059	493
warmińsko-mazurskie	788	6,8	396	7 491	370
wielkopolskie	842	7,8	430	9 193	335
zachodniopomorskie	840	4,9	375	7 544	505

* I. e. per one library or one branch.

** Outside a library, included special collections.

*** Inside a library, included special collections.

TABLE 15

INDEXES OF EFFECTIVENESS

VOIVODSHIP (the highest level of administrative unit)	Borrowers	Loans*	Loans** in reading rooms	Loans* per one item of stocks	Loans* per one borrower
	per 100 inhabitants				
0	1	2	3	4	5
Poland	19,2	380	105	1,0	19,8
dolnośląskie	21,6	451	103	1,2	20,9
kujawsko-pomorskie	17,5	335	76	0,9	19,1
lubelskie	19,8	393	66	1,2	19,8
lubuskie	20,2	403	162	1,0	20,0
łódzkie	18,2	343	101	1,0	18,8
małopolskie	21,8	395	106	1,2	18,1
mazowieckie	17,9	339	86	1,0	18,9
opolskie	16,2	325	129	0,8	20,0
podkarpackie	19,7	382	92	0,9	19,4
podlaskie	15,5	294	77	0,8	19,0
pomorskie	16,6	341	116	1,2	20,6
śląskie	22,5	471	107	1,2	20,9
świętokrzyskie	16,5	303	131	0,9	18,4
warmińsko-mazurskie	19,2	363	130	0,9	18,9
wielkopolskie	18,4	393	91	1,1	21,4
zachodniopomorskie	18,9	379	202	0,8	20,1

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

STATISTICAL TABLES
by county administrative order

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
DOLNOŚLĄSKIE				
bolesławiecki	24	11	-	2 419
dzierzoniowski	24	17	-	3 082
głogowski	19	13	-	2 713
górowski	11	7	-	1 701
jaworski	17	11	-	1 950
jeleniogórski	23	9	-	1 702
kamiennogórski	12	7	-	970
kłodzki	54	40	2	6 327
legnicki	19	9	-	1 720
lubański	18	10	-	2 149
lubiński	25	17	1	3 189
lwówecki	25	20	-	2 267
milicki	11	8	-	843
oleśnicki	21	13	-	2 518
oławski	17	13	-	1 598
polkowicki	22	16	2	2 112
strzeliński	13	8	-	1 305
średzki	18	13	-	1 698
świdnicki	29	21	-	4 924
trzebnicki	14	8	-	1 532
wałbrzyski	38	29	4	5 658
wołowski	13	10	-	2 107
wrocławski	41	32	-	3 296
ząbkowicki	27	20	-	2 356

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
zgorzelecki	29	22	-	2 824
złotoryjski	19	13	-	1 957
Jelenia Góra	9	8	-	2 108
Legnica	16	15	2	2 922
Wrocław	60	59	6	12 519
KUJAWSKO-POMORSKIE				
aleksandrowski	15	6	-	1 231
brodnicki	30	20	-	1 658
bydgoski	20	12	2	1 451
chełmiński	15	8	-	1 120
golubsko-dobrzyński	19	13	1	1 087
grudziądzki	13	7	-	966
inowrocławski	44	35	2	3 862
lipnowski	20	11	-	1 399
mogileński	8	4	-	673
nakielski	24	19	1	1 950
radziejowski	11	4	-	1 366
rypiński	19	13	-	1 311
sępoleński	11	7	-	1 131
świecki	25	14	1	1 737
toruński	30	21	1	2 059
tucholski	18	12	1	1 082
wąbrzeski	13	7	1	847
włocławski	27	14	-	1 906

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
żniński	21	15	-	1 739
Bydgoszcz	36	35	11	7 569
Grudziądz	11	10	-	1 925
Toruń	18	17	2	6 008
Włocławek	16	15	2	2 888
LUBELSKIE				
bialski	40	22	-	2 661
biłgorajski	35	21	2	2 863
chełmski	33	18	-	2 043
hrubieszowski	23	14	-	1 677
janowski	16	9	-	945
krasnostawski	24	12	-	2 440
kraśnicki	29	19	-	1 772
lubartowski	41	27	-	2 836
lubelski	56	41	-	3 376
łęczyński	19	12	-	1 264
łukowski	26	15	-	1 804
opolski	29	21	-	1 805
parczewski	22	14	-	1 074
puławski	31	19	-	2 127
radzyński	21	13	1	1 441
rycki	19	13	-	1 249
świdnicki	16	11	-	1 207
tomaszowski	26	13	-	2 110
włodawski	17	9	-	1 330

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
zamojski	34	19	-	2 202
Biała Podlaska	7	6	-	1 393
Chełm	4	3	-	1 400
Lublin	35	31	-	6 371
Zamość	7	6	-	2 321
LUBUSKIE				
gorzowski	13	7	-	1 187
krośnieński	23	16	-	1 903
międzyrzecki	22	16	-	2 553
nowosolski	27	19	-	2 505
słubicki	14	9	-	1 524
strzelecko-drezdenecki	16	11	-	1 113
sulęciński	13	8	-	1 301
świebodziński	15	9	-	1 306
wschowski	8	5	-	966
zielonogórski	31	21	-	2 850
żagański	31	22	-	3 183
żarski	28	17	-	3 178
Gorzów Wielkopolski	16	15	4	3 480
Zielona Góra	14	13	2	6 211
ŁÓDZKIE				
bełchatowski	20	11	-	2 681
brzeziński	6	1	-	745
kutnowski	31	20	-	2 847
łaski	17	12	1	1 476
łęczycki	14	6	-	1 185

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
łowicki	18	7	1	1 748
łódzki wschodni	11	5	-	1 292
opoczyński	21	14	-	1 684
pabianicki	17	10	3	2 033
pajęczański	26	17	-	1 867
piotrkowski	38	22	-	2 108
poddębicki	24	17	1	1 411
radomszczański	29	15	-	4 452
rawski	12	5	-	1 190
sieradzki	41	29	1	3 163
skierniewicki	20	11	-	1 323
tomaszowski	24	13	-	2 183
wieluński	31	20	1	2 300
wieruszowski	25	17	-	1 532
zduńskowolski	16	13	1	1 089
zgierski	35	26	1	3 454
Łódź	84	77	15	16 708
Piotrków Trybunalski	3	2	-	1 551
Skierniewice	5	4	-	1 431
MAŁOPOLSKIE				
bocheński	37	28	-	2 786
brzeski	30	23	-	2 077
chrzanowski	38	33	1	3 897
dąbrowski	18	11	-	1 681
gorlicki	31	22	-	2 492

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
krakowski	61	44	-	3 389
limanowski	37	25	-	3 056
miechowski	15	8	-	1 394
myślenicki	24	15	1	1 612
nowosądecki	62	46	2	3 665
nowotarski	57	43	-	3 472
olkuski	31	25	-	3 073
oświęcimski	39	30	1	3 150
proszowicki	13	7	-	671
suski	36	26	-	2 184
tarnowski	64	48	-	4 711
tatrzański	17	12	-	1 409
wadowicki	46	36	-	2 978
wielicki	20	15	-	1 603
Kraków	71	63	3	13 013
Nowy Sącz	7	6	-	1 838
Tarnów	12	11	-	2 305
MAZOWIECKIE				
białobrzeski	11	5	-	824
ciechanowski	20	9	-	2 173
garwoliński	29	15	-	2 339
gostyniński	15	10	-	1 043
grodziski	14	8	1	951
grójecki	19	9	1	1 383
kozienicki	17	11	-	1 280

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
legionowski	18	13	-	1 228
lipski	12	6	-	1 007
łosicki	13	7	-	791
makowski	22	12	-	2 704
miński	29	16	-	2 262
mławski	19	8	-	1 693
nowodworski	14	8	-	1 384
ostrołęcki	31	20	-	2 275
ostrowski	20	10	-	1 840
otwocki	30	22	2	2 052
piaseczyński	25	19	-	1 828
płocki	36	21	-	2 345
płoński	17	6	-	1 284
pruskowski	22	14	4	1 758
przasnyski	19	12	2	1 243
przysuski	18	10	-	1 024
pułtuski	15	8	-	1 010
radomski	46	33	-	2 826
siedlecki	27	13	-	1 470
sierpecki	19	12	-	1 385
sochaczewski	21	13	3	1 702
sokołowski	22	13	-	1 325
szymborski	11	6	-	842
warszawski zachodni	18	11	-	1 161

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
węgrowski	27	18	-	1 980
wołomiński	37	25	-	3 325
wyszkowski	22	16	-	3 225
zwoleński	14	9	-	1 004
żuromiński	17	11	-	1 074
żyrardowski	17	12	1	1 575
Ostrołęka	7	6	1	1 375
Płock	15	14	1	4 380
Radom	15	14	1	2 436
Siedlce	6	5	-	776
Warszawa	187	168	47	33 932
OPOLSKIE				
brzeski	31	25	1	3 181
głubczycki	14	10	-	921
kędzierzyńsko-kozielski	27	21	-	3 263
kluczborski	21	17	-	1 437
krapkowicki	33	28	1	2 821
namysłowski	15	10	-	1 261
nyski	42	33	-	3 432
oleski	30	23	1	2 115
opolski	48	35	-	3 519
prudnicki	22	18	-	1 825
strzelecki	23	16	-	1 858
Opole	19	17	2	4 317

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
PODKARPACKIE				
bieszczadzki	11	8	-	1 430
brzozowski	36	30	-	2 122
dębicki	40	30	-	2 990
jarosławski	35	19	-	2 140
jasielski	26	16	-	1 884
kolbuszowski	25	19	-	1 995
krośnieński	37	28	-	2 026
leski	19	14	-	1 805
leżajski	25	20	-	1 922
lubaczowski	25	17	-	2 053
łańcucki	33	18	-	3 005
mielecki	46	31	2	3 693
niżański	25	18	-	1 510
przemyski	38	28	-	2 006
przeworski	33	24	-	2 591
ropczycko-sędziszowski	24	16	-	1 458
rzeszowski	74	55	-	4 695
sanocki	36	18	-	2 883
stalowowolski	27	21	-	1 947
strzyżowski	27	22	-	2 431
tarnobrzeski	17	13	-	1 482
Krosno	8	7	1	1 761
Przemyśl	8	7	-	1 581
Rzeszów	17	16	1	3 177
Tarnobrzeg	8	7	-	1 163

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
PODLASKIE				
augustowski	21	14	-	1 691
białostocki	35	20	-	3 359
bielski	11	3	-	1 452
grajewski	11	5	-	966
hajnowski	13	4	-	1 633
kolneński	15	9	-	802
łomżyński	22	13	-	1 650
moniecki	12	5	-	1 111
sejneński	9	4	-	767
siemiatycki	14	5	-	1 421
sokólski	26	16	1	2 340
suwalski	19	10	-	1 192
wysokomazowiecki	14	5	-	1 066
zambrowski	8	4	-	989
Białystok	15	14	1	4 524
Łomża	6	5	-	1 042
Suwałki	5	4	-	1 138
POMORSKIE				
bytowski	21	10	-	2 003
chojnicki	16	10	-	1 307
człuchowski	15	8	-	1 406
gdański	13	5	-	1 251
kartuski	20	12	-	1 923

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
kościerski	17	7	-	1 460
kwidzyński	17	11	-	1 596
łęborski	12	7	-	1 455
malborski	9	3	1	700
nowodworski	15	10	-	1 285
pucki	13	6	-	1 328
słupski	23	13	-	1 728
starogardzki	23	10	2	2 002
sztumski	13	8	-	915
tczewski	18	12	1	2 583
wejherowski	29	19	-	3 252
Gdańsk	33	32	2	5 948
Gdynia	23	22	-	3 812
Słupsk	9	8	-	1 961
Sopot	7	6	-	954
ŚLĄSKIE				
będziński	36	28	-	5 885
bielski	41	31	-	3 514
bieruńsko-lędyński	8	3	-	978
cieszyński	33	21	-	3 365
częstochowski	40	24	-	3 306
gliwicki	27	19	1	2 560
kłobucki	24	15	-	1 801
lubliniecki	29	21	-	2 376

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
mikołowski	20	15	-	2 806
myszkowski	18	13	-	1 143
pszczyński	33	27	-	2 278
raciborski	32	24	-	2 978
rybnicki	21	16	-	1 920
tarnogórski	35	26	1	3 802
wodzisławski	34	25	-	4 634
zawierciański	39	29	1	3 466
żywiecki	47	32	-	3 063
Bielsko-Biała	18	17	-	3 617
Bytom	11	10	-	4 630
Chorzów	14	13	1	2 356
Częstochowa	25	24	-	5 319
Dąbrowa Górnicza	19	18	-	3 165
Gliwice	23	22	1	3 881
Jastrzębie-Zdrój	12	11	-	2 558
Jaworzno	18	17	-	1 788
Katowice	38	36	1	17 240
Mysłowice	11	10	-	2 569
Piekary Śląskie	10	9	-	1 306
Ruda Śląska	14	13	-	2 120
Rybnik	23	22	-	5 473
Siemianowice Śląskie	12	11	1	1 813
Sosnowiec	22	21	1	7 410
Świętochłowice	7	6	-	1 444

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
Tychy	16	15	2	2 412
Zabrze	22	21	2	2 784
Żory	8	7	-	2 067
ŚWIĘTOKRZYSKIE				
buski	18	8	-	1 380
jędrzejowski	28	19	-	2 098
kazimierski	13	8	1	1 024
kielecki	49	30	1	3 738
konecki	24	16	1	1 647
opatowski	20	12	-	1 657
ostrowiecki	22	16	2	1 989
pińczowski	17	12	-	2 399
sandomierski	24	15	-	1 588
skarżyski	12	6	-	1 639
starachowicki	24	19	2	1 843
staszowski	19	11	-	1 346
włoszczowski	15	10	1	1 158
Kielce	15	13	-	4 246
WARMIŃSKO-MAZURSKIE				
bartoszycki	18	12	-	2 251
braniewski	12	5	-	1 257
działdowski	24	18	-	1 612
elbląski	20	10	-	1 961
ełcki	11	6	-	2 419

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
giżycki	13	7	-	1 495
gołdapski	6	3	-	928
iławski	21	10	-	1 763
kętrzyński	17	11	-	2 237
lidzbarski	16	11	1	1 637
mragowski	12	7	-	1 166
nidzicki	9	5	-	796
nowomiejski	16	11	-	1 374
olecki	9	5	-	957
olsztyński	42	28	-	3 784
ostródzki	27	18	-	2 490
piski	14	10	-	1 384
szczycieński	23	15	-	2 065
węgorzewski	7	4	-	911
Elbląg	11	10	-	3 456
Olsztyn	20	18	1	4 627
WIELKOPOLSKIE				
chodzieski	9	5	-	1 264
czarnkowsko-trzcianecki	28	20	-	2 917
gnieźnieński	24	14	-	2 960
gostyński	16	9	-	2 177
grodziski	13	8	-	1 211
jarociński	16	12	1	1 780
kaliski	27	16	-	1 644
kępiński	19	11	-	1 317

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
kolski	25	14	1	1 697
koniński	34	16	-	2 740
kościański	20	15	-	2 479
krotoszyński	21	15	-	2 105
leszczyński	18	11	-	1 585
międzychodzki	10	6	-	938
nowotomyski	19	13	-	2 271
obornicki	12	9	-	1 249
ostrowski	41	33	1	3 425
ostrzeszowski	12	5	-	1 252
pilski	28	19	-	3 329
pleszewski	21	15	-	1 765
poznański	67	50	-	5 457
rawicki	15	10	-	1 629
śłupecki	14	6	-	1 194
szamotulski	20	12	-	1 735
średzki	15	9	-	1 475
śremski	12	8	-	1 567
turecki	20	11	1	1 498
wągrowiecki	17	9	-	2 428
wolsztyński	15	9	-	1 338
wrzesiński	22	17	1	1 837
złotowski	17	10	-	2 387
Kalisz	10	9	-	1 797

TABLE 16

LIBRARIES, BRANCHES, LIBRARY SPACE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES TOTAL	BRANCHES		LIBRARY SPACE (m ²)
		Total	for children	
0	1	2	3	4
Konin	12	11	2	1 912
Leszno	8	7	-	1 568
Poznań	59	57	12	11 423
ZACHODNIOPOMORSKIE				
białogardzki	9	5	-	1 220
choszczeński	22	16	-	1 577
drawski	16	10	1	1 449
goleniowski	24	18	1	2 934
gryficki	15	7	-	3 949
gryfiński	25	16	-	2 728
kamieński	20	14	-	2 065
kołobrzeski	19	12	-	1 974
koszaliński	25	17	-	1 656
łobeski	13	8	-	1 790
myśliborski	18	13	-	2 913
policki	11	7	1	1 596
pyrzycki	19	13	-	2 673
sławieński	15	6	-	1 766
stargardzki	28	12	-	3 705
szczecinecki	22	10	-	2 182
świdwiński	15	6	-	1 831
walecki	10	6	-	982
Koszalin	11	10	1	4 010
Szczecin	37	35	2	19 547
Świnoujście	6	5	-	2 579

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
DOLNOŚLĄSKIE								
boleśławiecki	24	13	8	5	40	36	24	4
dzierżoniowski	24	9	6	3	55	46	29	14
głogowski	19	7	4	3	22	21	9	7
górowski	11	2	1	1	7	6	6	-
jaworski	17	4	3	1	10	10	8	1
jeleniogórski	23	9	9	-	35	32	24	2
kamiennogórski	12	5	3	2	9	9	6	-
kłodzki	54	39	13	26	109	87	51	35
legnicki	19	10	7	3	23	18	17	10
lubański	18	2	2	-	5	5	-	1
lubiński	25	14	4	10	45	34	14	24
lwówecki	25	6	5	1	27	16	9	10
milicki	11	3	2	1	14	14	10	3
oleśnicki	21	12	8	4	53	26	16	30
oławski	17	4	3	1	17	15	12	2
polkowicki	22	6	4	2	25	11	7	9
strzeliński	13	2	2	-	6	6	2	4
średzki	18	4	3	1	10	8	8	1
świdnicki	29	9	7	2	80	75	33	30
trzebnicki	14	6	5	1	14	11	7	4
wałbrzyski	38	14	9	5	101	67	40	43
wołowski	13	3	2	1	12	12	9	1
wrocławski	41	21	8	13	49	47	27	18
ząbkowicki	27	5	4	1	22	20	11	10

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
zgorzelecki	29	10	7	3	60	48	28	22
złotoryjski	19	4	3	1	18	13	9	3
Jelenia Góra	9	2	1	1	36	26	3	30
Legnica	16	6	1	5	45	41	14	36
Wrocław	60	19	1	18	182	176	62	123
KUJAWSKO-POMORSKIE								
aleksandrowski	15	9	9	-	28	28	23	3
brodnicki	30	19	9	10	59	38	26	25
bydgoski	20	13	8	5	46	40	33	10
chełmiński	15	7	6	1	28	28	21	7
golubsko-dobrzyński	19	9	6	3	33	25	17	9
grudziądzki	13	7	5	2	17	15	14	3
inowrocławski	44	19	9	10	71	50	35	28
lipnowski	20	11	9	2	41	40	32	7
mogileński	8	5	4	1	19	19	12	5
nakielski	24	9	5	4	34	30	20	7
radziejowski	11	6	6	-	23	20	17	4
rypiński	19	10	6	4	31	31	23	8
sępoleński	11	6	4	2	19	17	11	2
świecki	25	12	11	1	46	42	37	7
toruński	30	17	9	8	60	54	44	10
tucholski	18	6	5	1	24	22	19	2
wąbrzeski	13	9	6	3	32	31	28	1
włocławski	27	14	13	1	44	44	42	2

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
żniński	21	7	6	1	19	19	15	1
Bydgoszcz	36	1	1	-	46	30	2	31
Grudziądz	11	3	1	2	23	13	5	15
Toruń	18	7	1	6	69	67	9	21
Włocławek	16	1	1	-	16	11	2	11
LUBELSKIE								
białski	40	20	14	6	54	48	43	14
biłgorajski	35	14	14	-	54	53	40	7
chełmski	33	15	13	2	58	56	48	4
hrubieszowski	23	12	7	5	34	28	22	5
janowski	16	6	6	-	16	14	12	4
krasnostawski	24	10	10	-	49	46	37	16
kraśnicki	29	11	9	2	59	46	30	17
lubartowski	41	22	13	9	70	68	56	18
lubelski	56	24	15	9	75	62	51	19
łęczyński	19	13	7	6	42	40	29	17
łukowski	26	18	11	7	47	39	37	9
opolski	29	10	7	3	32	27	19	10
parczewski	22	7	7	-	21	17	12	2
puławski	31	11	10	1	50	45	28	15
radzyński	21	10	8	2	24	22	16	4
rycki	19	5	5	-	18	15	14	7
świdnicki	16	5	5	-	23	23	15	7
tomaszowski	26	13	11	2	43	35	32	13
włodawski	17	7	7	-	23	23	20	3

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
zamojski	34	19	13	6	51	40	33	15
Biała Podlaska	7	7	1	6	40	22	7	33
Chełm	4	3	1	2	65	33	11	40
Lublin	35	14	4	10	147	146	46	64
Zamość	7	1	1	-	109	10	1	10
LUBUSKIE								
gorzowski	13	6	5	1	16	15	14	1
krośnieński	23	9	2	7	23	14	9	4
międzyrzecki	22	7	5	2	21	20	19	-
nowosolski	27	7	7	-	31	27	20	9
słubicki	14	6	5	1	32	18	17	5
strzelecko-drezdenecki	16	5	5	-	15	14	12	2
sulęciński	13	4	2	2	8	5	4	-
świebodziński	15	2	2	-	10	10	6	3
wschowski	8	4	3	1	16	15	11	4
zielonogórski	31	15	10	5	51	48	37	11
żagański	31	6	6	-	27	25	21	4
żarski	28	10	7	3	47	40	23	7
Gorzów Wielkopolski	16	13	1	12	106	106	31	52
Zielona Góra	14	7	1	6	70	69	13	58
ŁÓDZKIE								
bełchatowski	20	13	7	6	69	59	25	35
brzeziński	6	3	3	-	22	18	9	15
kutnowski	31	12	11	1	69	57	30	34
łaski	17	6	4	2	27	23	12	11
łęczycki	14	8	7	1	34	31	25	8

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
łowicki	18	12	11	1	54	51	36	12
łódzki wschodni	11	5	3	2	22	20	18	2
opoczyński	21	7	7	-	32	24	15	12
pabianicki	17	13	7	6	42	32	21	34
pajęczański	26	8	8	-	45	43	32	15
piotrkowski	38	10	9	1	31	17	15	7
poddębicki	24	7	7	-	35	21	12	15
radomszczański	29	14	10	4	65	56	36	23
rawski	12	9	7	2	41	39	29	12
sieradzki	41	20	12	8	96	69	37	44
skierniewicki	20	14	9	5	39	30	28	1
tomaszowski	24	14	11	3	57	43	24	20
wieluński	31	16	11	5	62	44	31	25
wieruszowski	25	10	8	2	47	45	35	15
zduńskowolski	16	5	3	2	26	22	10	12
zgierski	35	18	9	9	62	49	37	30
Łódź	84	73	7	66	408	234	81	328
Piotrków Trybunalski	3	3	1	2	46	14	8	39
Skierniewice	5	3	1	2	39	26	4	26
MAŁOPOLSKIE								
bocheński	37	24	9	15	55	47	36	8
brzeski	30	26	7	19	67	59	45	16
chrzanowski	38	21	5	16	115	112	48	58
dąbrowski	18	11	7	4	38	36	27	7
gorlicki	31	13	9	4	46	43	28	17

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
krakowski	61	32	16	16	87	77	62	9
limanowski	37	20	11	9	58	43	30	33
miechowski	15	7	7	-	35	30	23	14
myślenicki	24	10	7	3	29	24	19	4
nowosądecki	62	26	16	10	84	71	48	31
nowotarski	57	19	12	7	48	32	26	12
olkuski	31	8	6	2	51	48	25	20
oświęcimski	39	16	9	7	64	57	32	21
proszowicki	13	10	6	4	34	31	23	10
suski	36	18	10	8	43	35	22	6
tarnowski	64	49	16	33	127	98	73	41
tatrzański	17	6	5	1	28	26	19	8
wadowicki	46	12	9	3	46	41	31	8
wielicki	20	13	5	8	36	31	19	11
Kraków	71	55	8	47	210	163	61	92
Nowy Sącz	7	3	1	2	49	28	7	19
Tarnów	12	8	1	7	57	32	12	40
MAZOWIECKIE								
białobrzeski	11	4	4	-	7	6	-	5
ciechanowski	20	8	7	1	20	17	3	19
garwoliński	29	10	10	-	27	24	12	27
gostyniński	15	2	2	-	4	1	1	4
grodziski	14	5	4	1	11	4	-	11
grójecki	19	6	5	1	8	7	6	7
kozienicki	17	3	2	1	17	17	7	9

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
legionowski	18	10	3	7	41	26	17	23
lipski	12	4	4	-	16	15	13	10
łosicki	13	5	3	2	13	12	9	10
makowski	22	6	5	1	19	19	15	11
miński	29	17	11	6	36	27	8	29
mławski	19	7	7	-	12	11	10	9
nowodworski	14	7	5	2	32	23	18	28
ostrolęcki	31	11	10	1	41	34	23	29
ostrowski	20	9	8	1	26	23	14	20
otwocki	30	12	6	6	28	19	14	16
piaseczyński	25	8	5	3	18	15	7	13
płocki	36	17	14	3	51	7	1	14
płoński	17	7	6	1	21	20	12	14
pruskowski	22	14	8	6	31	25	10	24
przasnyski	19	4	3	1	15	11	9	6
przysuski	18	4	4	-	9	6	4	9
pułtuski	15	3	3	-	5	2	2	5
radomski	46	6	6	-	17	16	9	9
siedlecki	27	9	7	2	21	19	17	11
sierpecki	19	1	1	-	8	8	2	8
sochaczewski	21	8	7	1	10	9	6	10
sokołowski	22	3	3	-	13	7	1	7
szydłowiecki	11	1	1	-	1	1	-	1
warszawski zachodni	18	7	5	2	15	9	4	14

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
węgrowski	27	2	2	-	15	9	6	8
wołomiński	37	11	7	4	45	31	20	33
wyszkowski	22	6	4	2	38	32	17	13
zwoleński	14	9	5	4	23	16	12	15
żuromiński	17	1	1	-	1	1	-	1
żyrardowski	17	4	4	-	12	7	3	11
Ostrołęka	7	1	1	-	28	19	6	22
Płock	15	11	1	10	91	87	25	75
Radom	15	5	1	4	43	27	5	27
Siedlce	6	5	1	4	38	17	14	26
Warszawa	187	185	19	166	1 497	941	409	1 058
OPOLSKIE								
brzeski	31	8	5	3	41	39	29	8
głubczycki	14	4	4	-	16	13	8	13
kędzierzyńsko-kozielski	27	14	6	8	68	56	39	21
kluczborski	21	6	3	3	23	19	13	6
krapkowicki	33	6	5	1	29	28	18	5
namysłowski	15	6	4	2	20	13	9	5
nyski	42	11	9	2	49	45	28	13
oleski	30	9	7	2	28	24	17	10
opolski	48	20	11	9	56	45	35	15
prudnicki	22	4	3	1	15	13	13	2
strzelecki	23	10	7	3	35	31	24	8
Opole	19	9	2	7	94	74	8	69

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
PODKARPACKIE								
bieszczadzki	11	2	2	-	12	12	6	4
brzozowski	36	6	4	2	23	18	15	3
dębicki	40	12	6	6	38	37	26	4
jarosławski	35	4	4	-	21	16	13	7
jasielski	26	11	9	2	52	48	34	23
kolbuszowski	25	14	6	8	77	50	34	32
krośnieński	37	11	6	5	32	27	19	8
leski	19	6	5	1	27	18	18	2
leżajski	25	8	5	3	29	28	18	6
lubaczowski	25	5	5	-	23	21	16	4
łańcucki	33	19	15	4	48	45	30	20
mielecki	46	9	8	1	49	40	34	16
niżański	25	7	6	1	25	25	20	2
przemyski	38	10	9	1	30	29	25	1
przeworski	33	9	7	2	28	28	24	2
ropczycko-sędziszowski	24	7	5	2	17	16	16	-
rzeszowski	74	22	15	7	68	59	48	17
sanocki	36	15	10	5	54	39	28	23
stalowowolski	27	8	4	4	21	18	10	8
strzyżowski	27	13	5	8	42	38	22	18
tarnobrzeski	17	3	3	-	16	11	9	3
Krosno	8	3	1	2	56	38	10	22
Przemyśl	8	1	1	-	34	8	3	20
Rzeszów	17	11	1	10	98	67	20	71
Tarnobrzeg	8	7	1	6	36	23	12	15

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
PODLASKIE								
augustowski	21	9	7	2	27	22	17	5
białostocki	35	14	13	1	63	55	41	30
bielski	11	5	5	-	20	18	12	5
grajewski	11	6	6	-	18	15	15	1
hajnowski	13	10	8	2	43	36	28	16
kolneński	15	7	4	3	27	26	20	6
łomżyński	22	13	8	5	33	19	18	14
moniecki	12	5	5	-	26	18	16	11
sejneński	9	2	2	-	3	3	3	-
siemiatycki	14	7	7	-	32	31	24	2
sokólski	26	7	7	-	25	23	22	3
suwalski	19	9	7	2	25	19	18	2
wysokomazowiecki	14	8	8	-	37	37	30	4
zambrowski	8	5	4	1	16	15	14	1
Białystok	15	8	1	7	100	49	13	55
Łomża	6	1	1	-	22	19	4	17
Suwałki	5	2	1	1	27	19	9	12
POMORSKIE								
bytowski	21	10	9	1	54	46	37	9
chojnicki	16	3	2	1	9	5	-	5
człuchowski	15	7	7	-	38	29	23	9
gdański	13	10	8	2	31	25	24	17
kartuski	20	10	8	2	35	27	22	4

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
kościerski	17	5	5	-	20	17	9	10
kwidzyński	17	12	4	8	33	27	13	20
łęborski	12	5	4	1	40	32	16	17
malborski	9	8	5	3	21	15	11	8
nowodworski	15	6	5	1	27	22	17	6
pucki	13	6	6	-	25	23	15	8
słupski	23	13	9	4	49	35	27	19
starogardzki	23	18	13	5	65	64	51	11
sztumski	13	5	4	1	18	16	13	3
tczewski	18	8	4	4	32	30	16	9
wejherowski	29	19	10	9	88	75	44	34
Gdańsk	33	10	1	9	139	121	49	21
Gdynia	23	12	1	11	63	50	18	37
Słupsk	9	3	1	2	59	32	5	42
Sopot	7	7	1	6	36	34	14	15
ŚLĄSKIE								
będziński	36	13	8	5	53	43	21	19
bielski	41	21	9	12	81	69	48	27
bieruńsko-lędziński	8	7	5	2	28	25	19	8
cieszyński	33	19	11	8	81	54	36	34
częstochowski	40	22	15	7	85	62	44	4
gliwicki	27	12	7	5	45	36	26	8
kłobucki	24	12	9	3	37	35	21	4
lubliniecki	29	9	6	3	33	29	20	4

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
mikołowski	20	13	5	8	39	31	23	19
myszkowski	18	4	4	-	18	14	9	5
pszczyński	33	10	6	4	47	42	26	10
raciborski	32	13	7	6	58	52	35	15
rybnicki	21	5	4	1	18	18	15	2
tarnogórski	35	17	9	8	68	61	37	21
wodzisławski	34	17	9	8	70	56	28	29
zawierciański	39	8	7	1	33	28	14	5
żywiecki	47	19	12	7	34	21	8	11
Bielsko-Biała	18	6	1	5	103	92	16	28
Bytom	11	1	1	-	26	26	3	6
Chorzów	14	12	1	11	24	8	-	24
Częstochowa	25	4	1	3	50	27	15	21
Dąbrowa Górnicza	19	10	1	9	36	28	11	33
Gliwice	23	13	1	12	70	57	9	28
Jastrzębie Zdrój	12	1	1	-	32	20	7	15
Jaworzno	18	8	1	7	40	36	11	20
Katowice	38	25	2	23	347	271	38	239
Mysłowice	11	3	1	2	15	8	3	6
Piekary Śląskie	10	1	1	-	8	8	3	-
Ruda Śląska	14	5	1	4	26	26	8	12
Rybnik	23	2	1	1	39	36	11	17
Siemianowice Śląskie	12	8	1	7	38	34	19	9
Sosnowiec	22	2	1	1	58	9	-	35
Świętochłowice	7	1	1	-	7	5	-	5

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Tychy	16	6	1	5	34	30	10	14
Zabrze	22	12	1	11	43	42	11	27
Żory	8	8	1	7	41	36	18	12
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
buski	18	5	5	-	19	17	15	4
jędrzejowski	28	6	6	-	16	16	14	3
kazimierski	13	2	2	-	8	8	6	1
kielecki	49	18	15	3	59	50	42	16
konecki	24	5	3	2	30	27	16	6
opatowski	20	6	5	1	21	17	15	4
ostrowiecki	22	5	4	1	21	15	13	5
pińczowski	17	4	3	1	15	14	12	2
sandomierski	24	9	7	2	26	22	21	4
skarżyski	12	6	5	1	26	25	18	6
starachowicki	24	5	4	1	30	29	21	6
staszowski	19	7	5	2	29	28	21	7
włoszczowski	15	3	3	-	15	13	13	1
Kielce	15	13	2	11	100	80	26	48
WARMIŃSKO-MAZURSKIE								
bartoszycki	18	11	6	5	41	38	32	10
braniewski	12	9	7	2	56	48	35	27
działdowski	24	11	6	5	39	34	24	8
elbląski	20	14	10	4	51	41	34	18
ełcki	11	7	5	2	38	36	20	14

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
giżycki	13	8	6	2	34	28	17	15
gołdapski	6	4	3	1	24	21	14	8
iławski	21	12	9	3	58	46	32	25
kętrzyński	17	9	5	4	36	28	20	10
lidzbarski	16	11	5	6	33	30	21	7
mragowski	12	7	5	2	30	30	24	7
niedzicki	9	8	4	4	32	27	16	3
nowomiejski	16	8	5	3	30	25	18	9
olecki	9	4	4	-	20	20	15	13
olsztyński	42	18	13	5	82	70	50	23
ostródzki	27	16	9	7	55	45	30	13
piski	14	5	4	1	26	25	18	2
szczycieński	23	12	8	4	45	37	25	13
węgorzewski	7	3	3	-	25	18	8	12
Elbląg	11	1	1	-	74	60	25	60
Olsztyn	20	18	2	16	210	163	59	136
WIELKOPOLSKIE								
chodzieski	9	5	4	1	25	15	4	16
czarnkowsko-trzcianecki	28	7	5	2	40	28	22	13
gnieźnieński	24	8	7	1	28	28	16	15
gostyński	16	5	5	-	21	21	5	11
grodziski	13	6	4	2	27	25	17	9
jarociński	16	7	4	3	23	15	2	18
kaliski	27	14	9	5	67	58	47	12
kępiński	19	10	7	3	21	20	8	8

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
kolski	25	7	5	2	10	9	1	7
koniński	34	6	6	-	14	11	3	10
kościański	20	7	5	2	19	11	6	11
krotoszyński	21	7	5	2	21	19	10	7
leszczyński	18	6	4	2	16	13	9	2
międzychodzki	10	4	4	-	14	9	3	5
nowotomyski	19	7	5	2	31	18	5	18
obornicki	12	2	2	-	3	2	-	2
ostrowski	41	20	7	13	80	67	42	31
ostrzeszowski	12	5	5	-	14	11	5	3
pilski	28	8	4	4	46	31	7	36
pleszewski	21	5	5	-	22	21	8	14
poznański	67	29	17	12	103	74	25	73
rawicki	15	8	5	3	29	25	10	11
słupecki	14	8	6	2	11	8	1	11
szamotulski	20	8	8	-	22	22	6	10
średzki	15	6	5	1	22	15	6	13
śremski	12	5	4	1	20	13	3	13
turecki	20	8	7	1	14	13	2	10
wągrowiecki	17	7	7	-	24	22	10	7
wolsztyński	15	6	3	3	17	11	5	11
wrzesiński	22	2	2	-	6	5	3	2
złotowski	17	7	6	1	52	40	29	13
Kalisz	10	9	1	8	29	18	3	28

TABLE 17

AUTOMATION IN LIBRARIES AND LIBRARY BRANCHES

COUNTY (the medium level of administrative unit)	LIBRARIES AND BRANCHES				NUMBER OF PCS:			
	Total	including equipped with pc			Total	Pcs connected to the Internet		Used in library and bibliographic work
		total	libraries	branches		total	accessible to users	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Konin	12	8	1	7	44	20	9	28
Leszno	8	8	1	7	34	14	3	22
Poznań	59	15	2	13	157	138	29	70
ZACHODNIOPOMORSKIE								
białogardzki	9	5	4	1	29	29	24	4
choszczeński	22	5	5	-	20	18	14	2
drawski	16	6	5	1	24	19	13	7
goleniowski	24	6	5	1	35	32	17	9
gryficki	15	6	5	1	37	29	21	12
gryfiński	25	9	5	4	32	26	16	15
kamieński	20	4	4	-	17	14	8	4
kołobrzeski	19	13	7	6	55	46	35	24
koszaliński	25	13	8	5	63	58	42	18
łobeski	13	5	5	-	21	16	12	7
myśliborski	18	5	4	1	27	23	11	4
policki	11	2	2	-	12	5	5	7
pyrzycki	19	6	5	1	21	16	12	3
sławieński	15	7	7	-	24	20	18	5
stargardzki	28	8	8	-	35	31	26	6
szczecinecki	22	8	6	2	19	13	10	8
świdwiński	15	5	5	-	19	19	16	1
wątecki	10	2	2	-	8	6	6	2
Koszalin	11	11	1	10	118	56	18	72
Szczecin	37	14	2	12	225	184	38	148
Świnoujście	6	1	1	-	15	13	4	8

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
DOLNOŚLĄSKIE								
bolesławiecki	13,4	-	11,4	7,5	380,9	9,2	9,2	0,0
dzierżoniowski	11,7	-	10,7	7,7	411,5	5,3	4,8	0,1
głogowski	7,2	1,5	4,4	15,9	236,3	9,0	7,2	1,8
górowski	3,2	0,0	3,1	1,6	168,4	1,7	1,6	-
jaworski	5,7	-	4,9	1,9	245,2	7,4	7,4	-
jeleniogórski	5,1	0,0	4,7	15,4	294,3	0,2	0,2	0,0
kamiennogórski	3,9	-	3,7	4,1	164,4	0,9	0,5	0,0
kłodzki	15,4	0,3	10,8	10,7	988,9	6,8	6,0	0,3
legnicki	5,7	0,2	5,2	5,3	246,7	2,7	0,7	-
lubański	4,4	-	4,1	0,9	284,1	3,7	1,9	0,1
lubiński	12,0	0,1	10,6	13,9	316,5	8,5	8,5	0,0
lwówecki	4,8	-	4,0	10,7	285,6	0,8	0,8	0,0
milicki	4,1	-	4,0	2,2	153,8	-	-	-
oleśnicki	14,3	0,4	9,9	13,4	383,9	14,5	2,1	0,2
oławski	7,2	2,7	4,0	4,4	210,7	17,9	4,9	0,0
polkowicki	10,9	0,1	8,1	3,3	272,2	4,3	4,2	0,1
strzeliński	5,1	0,0	4,5	5,0	186,3	0,0	0,0	0,0
średzki	5,7	-	5,4	4,4	208,1	0,0	-	0,0
świdnicki	15,6	-	13,3	11,7	518,2	13,9	13,2	0,7
trzebnicki	7,3	1,2	5,8	15,7	256,2	6,7	3,4	0,0
wałbrzyski	16,7	0,0	14,2	15,2	713,7	40,8	38,2	0,0
wołowski	6,0	-	5,8	8,2	179,4	15,0	15,0	0,0
wrocławski	11,3	-	9,6	15,4	463,9	2,1	2,0	0,1
ząbkowicki	7,7	-	7,0	3,8	308,8	2,5	2,4	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
zgorzelecki	10,9	0,5	8,7	8,2	406,2	8,1	5,7	0,2
złotoryjski	7,0	0,0	6,6	1,7	262,9	5,0	4,9	0,1
Jelenia Góra	5,4	-	5,1	6,6	268,2	18,7	9,5	0,1
Legnica	7,4	-	5,7	8,9	373,7	71,5	35,1	0,3
Wrocław	58,7	-	44,5	105,0	1 442,5	202,3	123,3	3,6
KUJAWSKO-POMORSKIE								
aleksandrowski	5,3	0,2	3,7	1,1	230,4	0,6	0,4	0,1
brodnicki	9,4	-	7,9	12,0	278,5	2,0	1,7	0,2
bydgoski	10,6	0,2	8,8	4,1	275,3	0,8	0,8	0,0
chełmiński	6,6	0,2	5,4	4,1	233,4	5,2	4,4	0,6
golubsko-dobrzyński	4,2	-	3,9	4,5	231,2	0,1	0,0	0,0
grudziądzki	4,3	-	4,0	1,4	138,5	0,1	0,0	0,0
inowrocławski	19,8	1,0	12,7	18,4	723,8	2,5	1,7	0,1
lipnowski	7,5	0,8	5,7	2,3	299,5	0,2	0,2	0,0
mogileński	17,6	11,1	5,9	21,1	166,7	0,3	0,2	0,1
nakielski	8,8	1,3	6,4	6,7	309,6	1,0	1,0	0,0
radziejowski	6,1	1,1	4,2	7,3	199,9	0,5	0,3	0,2
rypiński	3,4	0,2	3,0	15,9	235,9	0,2	0,2	0,0
sępoleński	5,6	0,2	3,9	1,9	186,3	0,4	0,2	0,1
świecki	10,7	0,5	8,0	2,6	345,8	0,7	0,4	0,3
toruński	10,5	-	9,3	4,8	346,3	8,3	3,9	0,1
tucholski	6,3	0,2	4,5	1,2	217,5	0,1	0,1	0,0
wąbrzeski	3,8	-	2,9	4,2	130,6	0,8	0,1	0,3
włocławski	7,1	0,5	6,4	8,7	326,8	0,1	0,0	0,1

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
żniński	9,5	-	5,8	6,2	334,4	1,5	0,8	0,0
Bydgoszcz	15,2	-	10,3	27,7	1 075,1	49,9	13,0	0,3
Grudziądz	10,9	-	8,7	7,6	237,4	20,5	20,3	0,2
Toruń	24,9	-	15,7	3,8	795,8	52,9	8,4	0,6
Włocławek	14,1	-	11,6	10,2	432,1	3,3	3,3	-
LUBELSKIE								
białski	10,4	0,2	9,3	17,0	361,3	0,5	0,4	0,0
biłgorajski	11,8	-	10,5	32,2	355,1	0,0	0,0	0,0
chełmski	11,4	2,0	8,1	8,8	354,3	0,2	0,2	0,0
hrubieszowski	9,0	-	5,8	23,3	239,8	0,4	0,3	0,0
janowski	5,8	0,0	5,5	6,0	136,0	-	-	-
krasnostawski	9,5	0,2	8,0	13,2	291,2	0,2	0,1	0,1
kraśnicki	13,5	0,0	12,0	17,0	240,6	2,1	1,9	0,2
lubartowski	15,8	0,1	14,3	7,1	354,6	10,5	10,4	0,0
lubelski	17,7	-	16,4	16,8	470,2	0,2	0,1	0,1
łęczyński	6,8	-	6,6	3,6	175,9	0,5	0,4	0,0
łukowski	16,6	3,7	11,0	13,5	301,1	0,6	0,5	0,2
opolski	8,0	0,0	7,5	5,5	227,2	6,8	6,2	0,1
parczewski	3,7	-	3,6	4,9	156,2	0,6	0,6	0,0
puławski	14,9	0,2	14,1	20,1	307,3	10,1	10,1	0,0
radzyński	8,3	2,2	5,8	6,9	178,0	0,4	0,3	0,0
rycki	9,6	1,0	8,1	3,3	206,8	0,9	0,6	0,3
świdnicki	7,2	0,0	6,4	9,7	173,0	3,8	3,8	0,0
tomaszowski	9,9	-	9,4	15,9	327,0	0,7	0,7	0,0
włodawski	3,9	-	3,4	7,0	191,8	1,0	0,9	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
zamojski	11,6	-	10,5	11,5	430,6	0,4	0,3	0,1
Biała Podlaska	6,3	-	5,0	4,2	207,9	5,8	4,3	0,3
Chełm	11,8	-	9,2	1,1	192,8	34,7	30,8	1,0
Lublin	32,9	0,2	28,6	17,8	809,7	145,1	9,8	0,2
Zamość	43,1	33,7	6,6	74,2	221,8	10,5	2,4	0,1
LUBUSKIE								
gorzowski	6,1	-	5,5	4,8	177,3	0,1	0,1	0,0
krośnieński	7,1	0,3	6,3	11,4	248,7	4,5	1,8	0,0
międzyrzecki	7,6	-	6,9	4,6	271,0	0,9	0,9	0,0
nowosolski	11,3	0,0	9,1	3,9	376,5	0,9	0,9	0,0
słubicki	5,8	-	4,3	7,2	176,3	1,2	0,9	0,3
strzelecko-drezdenecki	4,9	-	3,9	4,5	174,2	0,1	0,0	0,0
sulęciński	4,5	-	3,7	2,0	165,8	0,0	0,0	0,0
świebodziński	6,0	0,0	4,5	6,8	187,9	0,3	0,0	0,2
wschowski	4,9	-	4,8	2,6	151,3	0,8	0,8	0,0
zielonogórski	15,4	3,8	10,4	4,3	369,6	6,7	6,7	0,0
żagański	12,9	0,0	11,6	8,6	456,3	1,1	0,6	0,5
żarski	11,2	0,1	9,9	9,9	385,4	21,1	5,9	0,0
Gorzów Wielkopolski	16,7	1,6	11,7	6,2	409,7	34,7	30,4	0,4
Zielona Góra	15,7	0,1	8,6	10,8	435,3	94,5	62,7	0,4
ŁÓDZKIE								
bełchatowski	12,6	-	8,4	8,1	333,9	1,7	1,5	0,2
brzeziński	2,4	0,0	2,3	0,4	122,8	0,3	0,3	0,0
kutnowski	11,5	-	10,8	9,6	435,7	24,9	24,2	0,0
łaski	4,7	0,3	3,3	3,7	249,9	3,2	3,2	0,0
łęczycki	6,3	-	5,9	5,6	225,3	2,9	2,6	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
łowicki	10,3	0,3	7,5	1,0	238,7	13,5	13,2	-
łódzki wschodni	5,7	-	4,5	1,7	173,9	0,3	0,3	0,0
opoczyński	5,2	-	4,5	5,8	245,1	0,1	0,0	0,1
pabianicki	6,6	0,1	4,5	5,0	323,5	1,9	1,5	0,1
pajęczański	5,4	0,0	5,0	5,1	243,0	0,2	0,2	-
piotrkowski	8,4	-	7,3	1,9	382,9	0,2	0,1	0,2
poddębicki	4,8	-	3,7	5,8	253,9	0,1	0,0	0,1
radomszczański	16,4	0,6	14,9	5,0	423,4	9,5	9,3	0,1
rawski	6,5	1,0	5,0	8,4	153,2	0,7	0,7	-
sieradzki	15,7	-	13,7	9,7	573,9	9,8	7,1	0,3
skierniewicki	3,5	-	3,2	2,0	194,6	0,1	0,1	0,0
tomaszowski	12,9	0,0	12,2	4,2	409,9	2,5	2,4	0,1
wieluński	10,2	-	8,8	3,7	365,6	0,4	0,3	0,2
wieruszowski	5,5	-	5,2	1,5	190,7	0,7	0,7	0,0
zduńskowolski	4,6	-	3,7	18,1	231,8	6,5	6,5	0,0
zgierski	13,3	2,6	8,1	10,4	513,9	4,3	4,1	0,1
Łódź	64,1	1,6	37,3	43,7	2 153,1	93,2	34,3	2,8
Piotrków Trybunalski	7,8	-	4,8	4,5	298,9	25,7	23,1	0,6
Skierniewice	3,7	-	3,4	15,6	217,5	21,6	21,5	0,1
MAŁOPOLSKIE								
bocheński	10,5	-	8,8	6,3	402,6	15,1	14,6	0,5
brzeski	12,0	-	11,5	5,5	419,3	0,6	0,4	0,1
chrzanowski	16,7	0,5	14,3	7,3	557,2	11,3	10,7	0,5
dąbrowski	9,0	2,8	6,0	1,4	201,2	0,2	0,2	-
gorlicki	8,5	0,4	6,7	12,5	399,5	16,1	15,3	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
krakowski	13,6	0,1	12,5	13,3	635,9	0,9	0,8	0,1
limanowski	13,4	0,1	12,7	6,5	465,2	11,3	10,5	0,1
miechowski	5,6	-	5,3	3,6	190,1	0,4	0,3	0,1
myślenicki	9,1	0,0	8,0	8,2	228,2	1,1	1,1	0,0
nowosądecki	22,1	0,4	20,0	15,0	720,1	7,9	3,0	0,0
nowotarski	16,8	0,0	16,3	8,7	622,6	0,5	0,5	0,0
olkuski	17,5	7,8	8,8	21,3	464,8	4,2	3,9	0,3
oświęcimski	16,7	0,0	12,1	13,3	525,4	7,0	6,3	0,8
proszowicki	5,1	0,0	4,7	3,6	129,2	0,6	0,5	0,1
suski	9,2	-	8,6	1,3	370,7	1,2	0,8	0,4
tarnowski	18,5	0,0	17,3	10,0	834,2	1,5	1,1	0,4
tatrzański	5,0	-	4,3	2,8	240,9	0,5	0,5	-
wadowicki	17,9	-	14,0	7,1	498,7	6,1	5,8	0,1
wielicki	9,6	-	8,6	3,5	256,3	0,2	0,2	0,1
Kraków	97,0	0,6	72,8	81,6	1 959,2	73,0	42,4	1,1
Nowy Sącz	11,4	-	10,1	7,7	297,1	24,6	22,2	0,3
Tarnów	6,8	-	4,7	6,4	361,9	46,7	45,3	0,4
MAZOWIECKIE								
białobrzeski	5,6	-	5,4	3,4	101,9	0,1	0,1	0,0
ciechanowski	10,3	-	8,7	8,2	387,0	36,7	26,5	0,1
garwoliński	10,9	0,0	10,4	5,1	364,7	0,2	0,2	-
gostyniński	4,5	0,3	3,7	3,7	196,7	-	-	-
grodziski	6,9	0,0	6,2	2,1	177,1	0,1	0,0	0,1
grójecki	7,8	0,6	5,9	12,9	285,7	0,1	0,1	0,0
kozienicki	6,9	0,7	5,8	17,1	177,7	0,3	0,3	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
legionowski	9,4	1,3	7,2	10,9	212,0	0,1	0,1	0,0
lipski	9,2	3,9	4,5	9,0	162,7	0,4	0,3	0,1
łosicki	3,7	-	3,1	0,6	126,7	0,3	0,3	-
makowski	7,6	0,3	7,0	2,7	291,9	2,2	2,0	0,2
miński	18,9	1,3	16,3	19,8	436,9	1,1	1,1	0,1
mławski	17,1	8,3	8,6	16,4	290,6	2,0	1,9	0,0
nowodworski	7,3	-	5,9	2,6	217,3	0,2	0,0	0,2
ostrołęcki	18,0	10,8	6,6	14,4	353,1	1,7	1,7	-
ostrowski	8,7	0,6	7,0	10,3	315,6	1,2	1,0	0,0
otwocki	18,4	10,3	6,9	6,1	364,3	0,4	0,2	0,2
piaseczyński	14,5	0,6	13,7	2,2	347,2	0,6	0,5	0,0
płocki	13,0	0,8	11,4	8,5	440,2	0,1	0,1	0,0
płoński	7,4	0,3	6,6	6,2	257,0	0,4	0,4	0,0
pruskowski	38,5	24,8	12,4	10,4	368,4	0,4	0,3	0,1
przasnyski	4,6	-	4,4	0,7	245,4	0,7	0,6	0,0
przysuski	6,8	0,2	6,5	2,6	147,5	1,1	1,0	0,0
pułtuski	5,9	-	4,9	4,2	213,0	1,4	1,2	0,2
radomski	14,1	1,6	11,1	14,5	522,9	10,8	10,6	-
siedlecki	10,0	0,3	8,6	9,8	332,7	1,0	0,9	0,0
sierpecki	4,6	-	4,2	6,5	245,1	4,9	4,9	-
sochaczewski	9,2	0,2	7,0	11,4	268,7	2,4	2,4	0,0
sokołowski	7,2	0,9	5,2	2,3	273,9	0,7	0,6	0,0
szydłowiecki	3,7	-	2,5	11,8	141,7	0,1	0,1	-
warszawski zachodni	8,3	-	7,6	6,8	193,1	0,1	0,0	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
węgrowski	8,5	-	8,1	5,3	318,2	3,8	3,5	0,1
wołomiński	15,0	-	13,8	9,3	514,0	1,9	1,8	0,1
wyszkowski	10,9	2,2	7,8	15,7	271,8	0,9	0,6	0,0
zwoleński	4,5	2,2	2,8	5,0	150,3	0,0	0,0	-
żuromiński	4,5	0,4	4,1	2,9	170,2	-	-	-
żyrardowski	5,7	0,0	4,8	39,7	247,4	0,1	0,1	0,0
Ostrołęka	5,8	0,1	2,8	2,5	176,7	12,3	7,3	0,0
Płock	11,0	0,5	10,5	19,0	382,9	51,4	39,2	0,6
Radom	11,8	1,5	6,2	8,3	405,3	36,0	36,0	0,0
Siedlce	8,9	0,4	7,8	3,0	274,2	29,6	28,6	0,6
Warszawa	335,0	0,7	287,6	248,4	5 343,2	176,9	77,1	8,8
OPOLSKIE								
brzeski	9,2	-	6,5	6,4	377,9	5,3	5,2	0,1
głubczycki	5,8	-	5,2	1,2	173,2	0,1	0,1	0,0
kędzierzyńsko-kozielski	10,3	0,0	8,7	9,8	406,7	21,5	21,4	0,1
kluczborski	7,5	0,0	5,5	4,1	190,3	12,4	12,3	0,0
krapkowicki	7,3	-	7,2	3,6	347,3	5,0	5,0	0,0
namysłowski	4,7	-	4,5	3,8	195,7	0,9	0,7	0,0
nyski	13,7	0,6	11,4	19,9	539,2	2,1	1,3	0,1
oleski	8,5	-	7,1	7,7	333,4	4,6	4,5	0,1
opolski	16,7	-	14,4	9,6	562,2	7,5	7,0	0,0
prudnicki	5,5	-	4,5	2,2	260,0	-	-	-
strzelecki	8,5	-	7,5	19,8	274,5	-	-	-
Opole	19,1	0,0	12,6	11,6	539,8	80,3	45,0	0,2

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
PODKARPACKIE								
bieszczadzki	2,7	-	2,1	6,1	114,9	0,4	0,3	0,0
brzozowski	9,3	-	7,4	3,0	290,5	0,3	0,2	-
dębicki	14,5	0,0	11,5	23,7	585,7	0,0	0,0	-
jarosławski	8,2	-	7,2	10,3	337,9	1,1	0,6	0,4
jasielski	14,1	-	12,9	3,7	357,9	5,9	2,0	0,2
kolbuszowski	11,3	-	7,5	1,7	313,1	2,3	2,0	0,4
krośnieński	24,1	10,2	12,2	22,5	372,8	0,0	0,0	0,0
leski	6,1	-	5,4	1,4	208,1	0,6	0,5	0,0
leżajski	8,3	-	7,3	5,3	285,2	0,1	0,0	0,0
lubaczowski	8,5	-	8,1	3,9	250,6	0,4	0,4	-
łańcucki	13,0	0,0	11,3	9,5	465,6	3,8	3,1	0,2
mielecki	19,8	1,0	16,7	16,8	679,7	2,2	1,7	0,1
niżański	7,7	-	6,2	4,3	272,2	0,0	-	0,0
przemyski	9,8	0,0	8,1	5,7	329,1	0,1	0,1	0,0
przeworski	11,5	1,7	10,8	7,6	312,6	3,0	2,9	0,0
ropczycko-sędziszowski	8,9	0,5	5,7	12,4	257,8	0,2	0,0	0,0
rzeszowski	23,5	0,0	21,4	13,5	786,9	0,2	0,2	0,1
sanocki	11,2	-	9,3	12,4	437,5	12,9	12,8	0,1
stalowowolski	10,1	0,3	8,1	8,2	397,2	16,9	16,8	0,0
strzyżowski	8,7	-	8,3	4,3	334,7	0,6	0,6	0,0
tarnobrzeski	4,8	-	4,5	3,5	223,5	0,1	0,1	-
Krosno	14,8	-	12,2	4,4	223,3	38,2	38,0	0,2
Przemyśl	15,1	-	1,9	6,8	270,8	1,7	0,4	0,3
Rzeszów	16,1	0,1	12,8	20,9	536,5	33,0	20,9	0,3
Tarnobrzeg	9,9	1,7	7,6	4,2	198,4	32,2	31,9	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
PODLASKIE								
augustowski	12,9	5,7	6,3	8,0	262,7	1,0	1,0	0,0
białostocki	14,0	1,3	11,6	4,9	552,5	0,9	0,5	0,2
bielski	4,9	-	4,6	10,1	186,0	0,0	0,0	0,0
grajewski	4,4	-	4,2	2,5	181,4	-	-	-
hajnowski	6,6	-	5,2	7,4	213,7	1,4	0,1	0,2
kolneński	6,2	0,2	5,2	8,4	142,5	0,0	-	0,0
łomżyński	9,0	-	8,0	3,1	276,1	1,0	0,1	0,5
moniecki	6,3	-	5,8	2,6	160,4	0,8	0,8	0,0
sejneński	4,0	-	3,6	1,4	122,6	-	-	-
siemiatycki	6,1	-	5,9	1,1	226,2	0,4	0,3	0,0
sokólski	44,8	35,8	7,8	18,1	366,4	1,4	1,0	0,2
suwalski	5,7	-	5,3	8,3	197,3	0,0	-	0,0
wysokomazowiecki	4,9	-	4,6	2,3	203,4	0,1	0,1	0,0
zambrowski	3,2	-	3,1	3,3	126,5	0,2	0,2	-
Białystok	34,7	0,0	11,5	6,6	842,9	67,1	17,7	0,3
Łomża	6,5	-	4,5	8,2	194,6	9,2	3,3	-
Suwałki	5,8	-	3,0	4,4	223,7	10,5	6,2	0,5
POMORSKIE								
bytowski	7,5	-	6,3	6,9	244,4	1,2	1,1	0,0
chojnicki	7,1	-	6,4	14,6	250,3	2,1	2,0	0,0
człuchowski	9,3	-	8,0	5,6	258,5	5,5	5,3	0,1
gdański	7,2	-	4,9	2,8	229,0	0,6	0,6	0,0
kartuski	6,2	-	5,8	3,6	295,5	0,9	0,4	0,5

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
kościerski	4,0	-	3,3	1,3	238,2	0,0	-	0,0
kwidzyński	6,1	-	6,1	15,8	290,0	4,7	4,7	-
łęborski	8,6	-	7,5	7,2	205,7	0,4	0,3	0,1
malborski	5,1	1,0	4,1	3,9	121,9	0,4	0,4	0,0
nowodworski	4,0	-	3,0	2,2	176,4	1,4	1,4	0,0
pucki	4,6	-	4,1	5,9	170,3	0,4	0,4	-
słupski	9,2	0,1	8,1	5,9	283,2	0,2	0,2	0,0
starogardzki	7,6	-	6,8	2,8	346,3	-	-	-
sztumski	2,0	-	1,9	1,5	164,9	2,1	2,1	-
tczewski	10,1	0,2	7,5	13,1	332,5	12,2	12,0	0,0
wejherowski	16,9	-	13,2	4,8	553,8	4,1	2,9	0,1
Gdańsk	34,2	-	28,0	29,9	894,2	78,1	77,9	0,2
Gdynia	27,4	-	22,6	34,9	569,8	1,8	0,9	0,2
Słupsk	10,5	-	6,4	8,6	263,7	26,6	26,5	0,1
Sopot	4,9	-	2,1	2,8	166,0	0,7	0,1	0,5
ŚLĄSKIE								
będziński	18,2	0,3	15,5	12,6	817,1	4,5	3,2	0,2
bielski	25,7	1,0	22,0	25,9	575,2	2,8	2,4	0,3
bieruńsko-łódzki	12,2	5,6	6,0	4,0	156,8	0,8	0,8	-
cieszyński	20,8	0,1	18,4	16,0	578,2	1,8	1,7	0,1
częstochowski	14,5	1,3	12,1	10,9	469,0	0,8	0,8	0,0
gliwicki	12,9	0,0	10,6	12,4	386,8	0,7	0,7	0,0
kłobucki	9,0	0,8	7,6	5,7	283,4	2,5	2,5	0,0
lubliniecki	8,0	-	6,7	7,2	352,2	0,2	0,2	-

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
mikołowski	10,4	-	8,1	8,5	310,5	9,3	8,6	0,7
myszkowski	7,6	-	7,0	4,5	210,0	0,0	0,0	0,0
pszczyński	13,4	-	12,5	11,5	338,2	9,3	9,3	0,0
raciborski	16,2	0,4	12,3	16,8	465,8	9,2	6,2	0,5
rybnicki	7,2	-	6,5	8,9	310,0	0,1	0,1	-
tarnogórski	15,4	0,0	10,8	13,7	497,0	0,3	0,2	-
wodzisławski	16,4	0,0	13,8	7,0	672,8	20,2	20,1	0,0
zawierciański	10,7	0,7	8,3	9,0	534,7	1,2	1,2	0,0
żywiecki	29,3	12,7	15,0	29,3	509,3	11,1	11,1	0,0
Bielsko-Biała	21,0	-	14,6	15,1	611,4	24,5	16,3	0,5
Bytom	24,0	16,4	5,0	35,9	363,0	10,9	9,6	0,1
Chorzów	7,3	-	6,1	8,4	261,5	4,3	4,3	-
Częstochowa	19,6	-	8,4	43,2	685,6	39,5	27,6	0,2
Dąbrowa Górnicza	23,1	0,0	20,3	10,3	587,1	6,5	5,1	0,3
Gliwice	22,3	-	21,1	13,2	438,5	28,0	18,5	0,0
Jastrzębie Zdrój	17,3	-	16,6	11,6	421,3	25,1	24,9	0,2
Jaworzno	15,1	-	12,8	1,5	448,1	2,5	2,4	0,1
Katowice	79,2	-	45,3	36,1	2 450,3	418,1	33,3	4,4
Mysłowice	6,2	0,0	4,2	15,9	232,9	4,6	3,5	-
Piekary Śląskie	5,2	-	2,3	4,3	174,2	0,5	0,5	-
Ruda Śląska	5,8	0,0	4,8	6,2	322,5	13,0	12,4	0,6
Rybnik	14,4	-	12,0	14,1	403,1	9,4	9,2	0,1
Siemianowice Śląskie	8,1	-	6,2	6,5	257,4	0,9	0,8	0,0
Sosnowiec	22,5	0,0	20,4	8,5	830,5	10,7	6,4	0,4
Świętochłowice	7,7	0,1	5,2	7,5	191,4	14,6	14,4	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Tychy	14,1	-	10,7	11,6	351,5	37,0	35,7	0,2
Zabrze	14,9	0,0	6,4	8,2	234,4	8,1	8,1	0,0
Żory	4,9	0,0	3,4	2,5	212,4	5,8	5,6	0,2
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
buski	14,8	7,9	6,8	8,5	232,7	0,3	0,3	-
jędrzejowski	8,6	0,6	7,6	13,1	361,3	0,6	0,5	0,0
kazimierski	4,1	-	3,9	19,0	153,9	-	-	-
kielecki	18,1	0,0	16,7	10,9	625,4	0,1	0,1	0,0
konecki	8,9	-	8,0	6,9	303,3	0,8	0,8	0,1
opatowski	7,4	-	7,0	2,1	305,3	0,0	0,0	0,0
ostrowiecki	9,1	0,0	8,0	4,2	367,8	0,3	0,3	0,0
pińczowski	5,7	0,0	4,9	3,8	200,1	1,0	1,0	0,0
sandomierski	9,0	-	8,3	1,6	310,0	2,8	-	0,0
skarżyski	6,0	0,1	5,3	10,9	244,0	6,7	6,7	0,0
starachowicki	5,8	0,2	5,1	9,2	289,8	4,8	4,6	0,2
staszowski	6,9	0,0	6,4	1,7	290,2	0,0	-	0,0
włoszczowski	5,4	-	5,1	2,9	174,5	0,7	0,7	0,0
Kielce	20,4	1,2	12,3	5,5	555,1	43,4	31,9	0,7
WARMIŃSKO-MAZURSKIE								
bartoszycki	6,6	-	5,8	4,1	265,3	1,0	0,3	0,7
braniewski	5,1	-	4,6	1,1	205,6	2,8	2,7	0,0
działdowski	9,1	-	6,7	4,0	255,3	0,8	0,8	0,0
elbląski	7,0	0,8	5,6	2,8	294,5	5,9	5,9	0,1
ełcki	9,2	0,7	6,8	5,2	229,0	0,5	0,4	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
giżycki	7,0	-	6,4	16,2	191,3	0,5	0,4	0,1
gołdapski	4,0	-	3,8	3,3	125,3	0,2	0,2	0,0
iławski	9,0	-	8,1	12,0	324,2	1,6	1,4	0,2
kętrzyński	5,5	-	5,1	2,3	238,4	1,5	0,7	0,2
lidzbarski	5,1	0,0	4,6	9,2	209,7	0,9	0,9	0,0
mragowski	4,3	-	3,5	2,8	156,4	0,7	0,5	0,0
nidzicki	3,7	-	3,5	2,7	122,6	0,5	0,5	0,0
nowomiejski	6,0	-	5,7	5,7	204,0	0,7	0,7	0,0
olecki	3,5	-	3,2	2,5	143,3	0,2	0,2	0,0
olsztyński	10,5	-	9,5	9,3	446,8	2,3	2,3	0,0
ostródzki	10,7	-	9,0	7,8	369,6	2,8	2,4	0,2
piski	5,8	-	5,2	4,6	218,4	3,0	1,2	0,0
szczycieński	8,1	-	6,1	9,4	239,3	0,7	0,6	0,0
węgorzewski	3,5	-	2,5	2,5	128,0	0,7	0,7	0,0
Elbląg	15,5	7,3	7,6	35,6	500,8	25,5	14,1	0,1
Olsztyn	36,2	2,3	11,5	38,9	609,5	92,9	34,4	1,5
WIELKOPOLSKIE								
chodzieski	6,6	-	6,0	2,5	208,4	5,4	5,2	0,1
czarnkowsko-trzcianecki	9,7	0,0	8,7	6,2	389,9	9,0	8,8	0,1
gnieźnieński	11,3	0,1	10,3	25,4	422,7	11,3	11,3	0,0
gostyński	9,7	-	8,5	9,0	377,0	10,8	10,8	-
grodziski	6,4	0,2	6,1	4,2	200,9	0,3	0,0	-
jarociński	4,9	0,0	4,0	20,0	232,2	0,4	0,3	0,1
kaliski	12,3	-	11,4	3,3	344,5	0,3	0,2	0,1
kępiński	5,6	1,1	4,3	3,3	192,0	3,0	2,9	0,1

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
kolski	7,9	0,1	6,1	3,2	296,3	0,3	0,3	0,0
koniński	11,2	-	10,6	7,2	491,6	0,4	0,4	0,0
kościański	7,5	0,1	6,1	4,6	320,7	8,5	8,4	-
krotoszyński	7,9	-	6,9	14,7	308,8	3,2	3,2	-
leszczyński	6,6	0,0	6,4	7,1	240,4	0,7	0,7	0,0
międzychodzki	5,3	0,0	4,1	1,5	150,9	1,8	0,2	0,0
nowotomyski	11,1	0,0	10,5	9,2	298,1	4,4	4,4	-
obornicki	4,8	0,1	4,0	2,8	158,5	5,5	0,6	-
ostrowski	24,6	9,3	12,5	30,0	483,7	1,5	1,3	0,2
ostrzeszowski	4,6	-	3,6	2,0	179,7	0,2	0,2	-
pilski	9,4	0,0	7,1	12,9	566,8	54,1	52,4	0,3
pleszewski	8,2	-	6,9	6,3	271,0	2,2	2,1	0,0
poznański	34,4	0,5	30,4	20,1	972,7	5,6	4,6	0,9
rawicki	7,7	0,0	5,8	3,7	278,4	1,7	1,4	-
słupecki	6,0	0,0	5,1	2,3	198,6	0,1	0,1	-
szamotulski	15,1	5,2	8,2	9,4	362,8	1,2	1,0	0,0
średzki	7,7	0,3	6,8	8,6	248,7	3,4	2,9	0,0
śremski	6,0	0,4	4,3	7,9	222,6	0,1	0,1	-
turecki	7,4	-	6,6	5,2	223,2	0,0	0,0	0,0
wągrowiecki	7,2	-	5,6	1,9	223,4	1,0	0,8	0,2
wolsztyński	6,3	0,4	5,3	17,3	191,9	0,1	0,0	0,0
wrzesiński	7,8	-	6,4	4,1	280,8	4,5	4,5	-
złotowski	25,0	15,2	7,5	34,0	284,4	4,2	4,2	0,0
Kalisz	5,4	0,1	2,5	4,3	309,9	22,3	16,4	0,0

TABLE 18

COLLECTIONS, NUMBER OF VOLUMES AND ACQUISITION

COUNTY (the medium level of administrative unit)	COLLECTIONS					SPECIAL COLLECTIONS		
	Acquisition			Lost	STOCKS 31.XII.2005	Total	of which audiovisual materials	of which electronic documents
	Total	of which from the oth. libraries	of which bought					
	in thousands volumes					in thousands registered items		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Konin	10,8	0,0	1,5	11,6	289,7	30,2	30,0	0,0
Leszno	7,9	-	6,5	9,0	224,4	23,2	22,7	0,2
Poznań	70,4	0,2	49,1	38,2	1 475,2	248,7	76,0	0,2
ZACHODNIOPOMORSKIE								
białogardzki	4,8	-	4,7	1,9	200,6	0,5	0,4	0,0
choszczeński	4,9	0,2	3,6	0,8	272,4	0,7	0,4	0,1
drawski	5,9	-	3,4	3,2	251,7	2,1	2,0	0,1
goleniowski	6,4	-	5,6	4,3	368,9	22,7	22,7	0,0
gryficki	4,2	-	3,5	2,8	268,1	4,5	4,3	0,0
gryfiński	20,7	12,5	6,2	18,8	425,9	8,2	8,2	-
kamieński	7,4	-	5,6	9,7	315,8	11,8	11,5	0,4
kołobrzesci	13,6	-	10,3	7,4	290,7	2,1	1,9	0,2
koszaliński	6,9	0,0	5,7	10,6	210,9	0,9	0,7	0,1
łobeski	3,7	-	3,5	10,7	261,0	8,2	8,2	0,0
myśliborski	7,7	-	6,6	8,7	272,2	2,8	2,6	0,1
policki	5,1	0,9	4,1	1,2	183,4	6,7	6,2	0,4
pyrzycki	4,8	-	3,0	3,9	260,1	3,2	1,3	0,0
sławieński	6,6	0,5	4,9	20,1	221,0	0,2	0,2	0,1
stargardzki	8,3	0,5	6,7	18,5	470,7	16,3	16,1	0,1
szczecinecki	12,3	7,1	4,0	12,1	289,3	0,0	0,0	0,0
świdwiński	3,7	-	3,5	4,8	205,1	2,0	2,0	0,0
wątecki	3,1	-	2,4	4,5	146,9	2,8	2,5	-
Koszalin	11,7	-	9,5	18,5	412,2	58,9	38,6	0,2
Szczecin	85,7	29,9	31,5	76,3	1 554,3	493,2	127,5	1,2
Świnoujście	4,8	-	4,4	1,9	190,0	12,1	12,1	0,0

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
DOLNOŚLĄSKIE				
bolesławiecki	222,4	3,9	3,8	21,9
dzierzoniowski	231,6	3,6	3,6	29,6
głogowski	103,6	0,1	0,1	36,9
górowski	54,3	0,0	0,0	8,5
jaworski	96,7	4,2	4,2	18,0
jeleniogórski	88,2	0,1	0,1	14,2
kamiennogórski	81,5	0,1	-	4,2
kłodzki	236,5	1,8	0,6	55,0
legnicki	96,7	0,4	0,4	14,6
lubański	88,1	0,6	0,0	14,8
lubiński	212,4	11,2	11,2	36,3
lwówecki	89,6	0,2	0,1	21,1
milicki	86,2	-	-	12,1
oleśnicki	199,8	6,9	2,8	39,1
oławski	87,5	1,5	-	24,2
polkowicki	147,1	13,9	13,8	21,7
strzeliński	87,0	-	-	7,6
średzki	92,9	0,7	-	7,2
świdnicki	226,9	17,3	15,9	46,7
trzebnicki	107,2	0,1	-	17,4
wałbrzyski	271,9	19,0	18,8	64,4
wołowski	109,4	9,5	9,5	17,5
wrocławski	174,9	0,2	0,0	26,5
ząbkowicki	130,4	1,5	-	17,0

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
zgorzelecki	182,1	10,6	8,0	28,0
złotoryjski	125,4	1,3	0,5	23,1
Jelenia Góra	119,1	4,5	0,9	32,4
Legnica	134,1	7,3	6,3	46,1
Wrocław	948,1	268,2	217,7	106,3
KUJAWSKO-POMORSKIE				
aleksandrowski	81,0	0,5	0,1	17,8
brodnicki	127,1	0,8	-	23,6
bydgoski	135,8	0,5	0,0	11,6
chełmiński	110,1	-	-	14,0
golubsko-dobrzyński	59,9	-	-	13,1
grudziądzki	71,2	0,4	-	6,5
inowrocławski	236,2	21,1	1,9	35,8
lipnowski	105,0	0,1	-	16,6
mogileński	116,5	0,2	-	10,6
nakielski	121,3	-	-	26,3
radziejowski	92,9	0,2	-	13,2
rypiński	52,0	0,0	-	12,5
sępoleński	59,8	0,1	0,1	7,4
świecki	166,0	0,4	-	17,0
toruński	159,5	14,4	12,6	25,8
tucholski	90,0	0,1	0,1	6,0
wąbrzeski	48,4	0,1	0,0	4,8
włocławski	120,5	0,7	0,1	10,3

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
żniński	112,7	0,2	0,2	24,4
Bydgoszcz	224,8	37,5	29,0	49,8
Grudziądz	148,5	7,5	6,1	23,8
Toruń	319,3	55,0	9,6	43,6
Włocławek	206,5	3,5	3,5	35,9
LUBELSKIE				
białski	154,4	0,2	0,1	32,6
biłgorajski	197,1	0,1	-	24,5
chełmski	152,9	-	-	27,6
hrubieszowski	114,3	2,4	0,2	17,1
janowski	107,8	-	-	10,4
krasnostawski	154,1	1,2	1,2	21,3
kraśnicki	217,8	0,2	-	38,8
lubartowski	233,2	0,0	-	46,0
lubelski	277,2	0,9	-	46,0
łęczyński	135,2	0,3	0,1	22,0
łukowski	173,6	0,9	-	29,1
opolski	129,2	0,8	0,4	17,7
parczewski	60,6	0,8	0,8	16,7
puławski	276,5	3,9	2,0	27,2
radzyński	91,9	-	-	7,9
rycki	113,2	0,0	-	10,3
świdnicki	131,1	1,1	1,0	15,4
tomaszowski	181,7	0,1	0,1	18,7
włodawski	62,5	0,2	0,2	11,2

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
zamojski	183,2	0,7	0,1	17,6
Biała Podlaska	106,1	0,0	-	27,1
Chełm	154,3	5,3	4,8	14,3
Lublin	625,8	55,9	12,4	80,9
Zamość	132,9	5,5	3,5	19,7
LUBUSKIE				
gorzowski	108,6	0,4	-	12,3
krośnieński	121,4	1,1	-	27,6
międzyrzeczki	140,6	0,3	0,3	27,4
nowosolski	168,6	1,6	1,4	27,5
słubicki	83,0	0,4	-	17,3
strzelecko-drezdenecki	75,4	0,6	-	12,6
sulęciński	70,4	-	-	14,5
świebodziński	88,2	0,3	-	16,7
wschowski	82,8	0,6	0,5	12,5
zielonogórski	205,1	0,3	-	58,3
żagański	208,9	1,4	0,2	29,4
żarski	202,6	0,2	0,2	32,3
Gorzów Wielkopolski	218,2	17,7	14,6	58,3
Zielona Góra	180,8	11,1	11,1	28,5
ŁÓDZKIE				
bełchatowski	160,7	2,5	0,8	24,8
brzeziński	53,3	-	-	6,2
kutnowski	214,1	16,3	16,1	23,1
łaski	55,0	0,2	0,1	12,9
łęczycki	108,1	0,4	0,2	19,4

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
łowicki	171,7	-	-	21,0
łódzki wschodni	93,8	0,3	-	13,5
opoczyński	87,5	0,3	-	16,7
pabianicki	79,7	1,0	-	16,3
pajęczański	117,6	-	-	7,6
piotrkowski	151,3	0,1	-	21,4
poddębicki	86,6	0,1	-	15,0
radomszczański	310,7	0,4	0,4	50,9
rawski	106,6	-	-	10,8
sieradzki	262,2	0,7	0,1	28,7
skierniewicki	68,0	0,3	-	7,1
tomaszowski	242,6	0,1	0,1	34,8
wieluński	178,3	0,2	-	20,9
wieruszowski	112,5	0,0	0,0	7,3
zduńskowolski	68,2	-	-	8,5
zgierski	162,6	1,5	1,0	34,3
Łódź	842,2	32,1	9,0	158,7
Piotrków Trybunalski	88,5	3,7	3,6	20,8
Skieniewice	72,6	4,3	4,2	24,3
MAŁOPOLSKIE				
bocheński	162,6	7,2	5,3	22,9
brzeski	199,2	1,7	0,4	27,9
chrzanowski	283,1	11,0	10,4	23,1
dąbrowski	85,2	0,0	0,0	10,9
gorlicki	140,5	-	-	24,8

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
krakowski	255,3	0,2	-	23,5
limanowski	223,9	0,0	-	17,2
miechowski	112,7	3,7	0,2	12,1
myślenicki	144,6	0,3	-	13,9
nowosądecki	381,8	7,4	0,2	25,4
nowotarski	321,3	-	-	22,8
olkuski	178,3	9,1	0,8	20,0
oświęcimski	256,8	3,1	0,1	44,3
proszowicki	94,4	0,1	0,1	5,1
suski	156,9	2,1	-	16,2
tarnowski	292,6	7,4	5,8	42,7
tatrzański	87,3	0,2	0,2	18,0
wadowicki	255,8	1,7	0,3	26,4
wielicki	178,2	11,9	11,2	21,6
Kraków	1 428,8	65,6	56,9	116,4
Nowy Sącz	230,3	2,7	2,6	31,3
Tarnów	103,0	5,9	4,4	26,8
MAZOWIECKIE				
białobrzeski	98,2	0,3	0,3	16,7
ciechanowski	171,6	3,9	3,5	35,3
garwoliński	215,7	-	-	25,9
gostyniński	75,4	-	-	6,5
grodziski	141,2	0,1	-	17,4
grójecki	118,0	1,3	1,3	20,7
kozienicki	106,0	0,5	-	18,2

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
legionowski	156,5	0,5	0,5	10,6
lipski	78,5	-	-	11,8
łosicki	61,1	0,5	0,5	8,9
makowski	115,9	0,6	0,1	17,9
miński	334,7	0,8	0,3	39,1
mławski	195,6	0,3	0,2	27,2
nowodworski	113,6	-	-	19,9
ostrołęcki	142,1	-	-	15,0
ostrowski	145,0	0,1	-	30,3
otwocki	142,5	1,4	0,3	12,2
piaseczyński	276,9	0,4	0,2	20,2
płocki	185,9	0,2	-	23,5
płoński	132,7	-	-	12,6
pruszkowski	287,8	0,2	0,1	28,2
przasnyski	81,2	-	-	15,4
przysuski	128,6	10,0	10,0	12,0
pułtuski	95,3	2,2	-	17,5
radomski	189,8	1,9	1,9	36,9
siedlecki	145,7	0,2	-	14,1
sierpecki	83,8	0,0	0,0	9,7
sochaczewski	129,5	0,0	-	17,2
sokołowski	103,9	1,7	1,7	11,9
szymborski	39,1	-	-	5,9
warszawski zachodni	173,4	1,1	0,7	10,0

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
węgrowski	135,5	0,1	0,0	16,7
wołomiński	290,2	1,9	1,5	15,1
wyszkowski	154,6	0,0	0,0	22,4
zwoleński	56,0	0,1	0,0	14,6
żuromiński	105,2	-	-	12,6
żyrardowski	100,0	0,1	-	12,2
Ostrołęka	70,4	0,5	0,3	22,5
Płock	255,7	27,0	11,4	50,3
Radom	122,0	8,5	8,4	50,6
Siedlce	174,6	7,6	7,0	29,0
Warszawa	6 891,3	571,3	357,4	659,8
OPOLSKIE				
brzeski	121,1	1,0	-	18,2
głubczycki	93,2	0,2	-	8,6
kędzierzyński-kozielski	176,8	6,1	6,1	48,4
kluczborski	101,9	3,4	3,4	14,1
krapkowicki	156,4	2,6	2,1	13,3
namysłowski	80,7	0,5	-	5,8
nyski	218,2	11,8	8,6	27,4
oleski	150,7	6,7	6,4	24,8
opolski	279,5	0,1	-	24,5
prudnicki	98,8	-	-	19,7
strzelecki	147,7	-	-	17,6
Opole	311,7	37,2	26,0	75,7

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
in thousands PLN				
0	1	2	3	4
PODKARPACKIE				
bieszczadzki	39,7	-	-	9,4
brzozowski	127,0	-	-	21,2
dębicki	170,2	0,7	0,7	35,2
jarosławski	139,0	0,2	-	18,9
jasielski	232,0	6,2	2,0	14,7
kolbuszowski	135,6	2,9	2,2	17,3
krośnieński	220,9	0,0	0,0	21,4
leski	97,2	0,2	0,2	18,8
leżajski	124,3	0,7	0,4	22,0
lubaczowski	154,5	-	-	13,1
łańcucki	180,5	1,6	0,6	25,0
mielecki	363,6	1,7	-	37,4
niżański	101,5	-	-	15,6
przemyski	158,2	-	-	8,9
przeworski	168,8	0,9	0,7	11,4
ropczycko-sędziszowski	86,3	1,5	-	16,6
rzeszowski	355,2	1,5	0,4	36,3
sanocki	179,2	2,0	1,4	26,1
stalowowolski	153,9	3,8	3,8	25,0
strzyżowski	142,1	0,3	0,2	17,6
tarnobrzeski	81,7	-	-	16,2
Krosno	282,5	14,9	9,7	24,7
Przemyśl	49,0	6,1	-	23,1
Rzeszów	296,4	9,0	1,8	49,7
Tarnobrzeg	118,5	4,1	4,1	21,5

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
in thousands PLN				
0	1	2	3	4
PODLASKIE				
augustowski	123,0	0,4	0,3	31,0
białostocki	229,8	0,9	0,0	42,2
bielski	97,1	0,3	0,0	20,2
grajewski	92,6	-	-	9,9
hajnowski	113,5	0,5	-	22,1
kolneński	101,1	0,1	-	14,8
łomżyński	127,6	0,2	0,2	14,6
moniecki	100,1	0,4	-	14,6
sejneński	65,5	-	-	6,9
siemiatycki	122,9	0,5	0,1	20,3
sokólski	154,5	-	-	26,1
suwalski	90,9	-	-	10,3
wysokomazowiecki	112,2	0,7	0,6	13,8
zambrowski	65,0	-	-	7,3
Białystok	215,7	17,4	12,3	41,2
Łomża	98,7	1,2	1,2	23,4
Suwałki	57,2	3,7	2,1	15,4
POMORSKIE				
bytowski	119,0	1,0	-	21,5
chojnicki	137,2	-	-	5,7
człuchowski	165,9	0,1	0,1	24,1
gdański	96,5	0,1	0,0	13,8
kartuski	111,0	1,2	1,2	26,7

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
kościerski	70,9	0,5	-	10,9
kwidzyński	137,0	2,1	2,1	29,1
łęborski	151,2	0,1	0,1	25,0
malborski	94,5	-	-	13,0
nowodworski	63,3	0,3	0,2	8,4
pucki	101,2	0,0	0,0	15,2
słupski	161,6	0,3	0,0	20,6
starogardzki	141,7	-	-	28,7
sztumski	43,7	-	-	10,4
tczewski	144,9	1,6	1,6	25,5
wejherowski	283,0	2,8	2,8	33,9
Gdańsk	544,6	19,3	19,1	104,0
Gdynia	467,8	1,4	1,2	67,5
Słupsk	155,7	16,9	15,9	44,4
Sopot	45,6	0,6	0,4	17,2
ŚLĄSKIE				
będziński	305,6	6,0	0,3	65,9
bielski	434,9	15,0	14,6	49,9
bieruńsko-lędziński	132,2	-	-	22,1
cieszyński	349,9	2,4	1,0	35,5
częstochowski	236,0	-	-	13,1
gliwicki	202,6	0,4	0,4	20,0
kłobucki	161,5	2,2	2,2	16,3
lubliniecki	131,7	0,2	-	29,2

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
mikołowski	169,4	13,3	12,5	22,1
myszkowski	133,1	0,1	0,1	13,2
pszczyński	268,9	16,5	16,5	23,8
raciborski	208,2	16,4	12,2	19,1
rybnicki	138,2	0,4	0,4	8,7
tarnogórski	217,5	1,1	1,1	33,3
wodzisławski	290,1	11,6	11,6	51,3
zawierciański	166,7	0,9	0,7	27,7
żywiecki	298,4	2,0	1,9	23,2
Bielsko-Biała	307,4	28,3	21,1	69,7
Bytom	127,2	20,1	20,0	17,1
Chorzów	138,3	4,2	4,2	39,4
Częstochowa	188,0	4,3	3,9	73,8
Dąbrowa Górnicza	337,2	9,7	5,6	61,8
Gliwice	423,9	23,9	23,7	83,3
Jastrzębie Zdrój	324,3	24,9	24,3	33,1
Jaworzno	224,4	5,8	2,1	31,2
Katowice	959,8	105,1	21,9	159,3
Mysłowice	76,7	10,6	10,6	21,9
Piekary Śląskie	41,6	-	-	10,7
Ruda Śląska	104,0	50,3	44,7	32,6
Rybnik	260,0	17,4	15,9	36,5
Siemianowice Śląskie	130,0	4,8	2,3	28,6
Sosnowiec	374,2	13,0	0,0	80,2
Świętochłowice	99,0	1,1	0,9	13,4

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
in thousands PLN				
0	1	2	3	4
Tychy	214,6	6,1	5,8	60,7
Zabrze	115,7	0,7	0,7	35,4
Żory	76,0	5,8	5,8	21,8
ŚWIĘTOKRZYSKIE				
buski	126,3	-	-	13,6
jędrzejowski	137,8	0,4	0,4	20,0
kazimierski	88,8	-	-	9,6
kielecki	296,7	-	-	37,8
konecki	133,3	0,0	0,0	20,7
opatowski	128,9	0,2	-	20,3
ostrowiecki	148,0	0,2	-	26,8
pińczowski	86,7	0,0	-	14,5
sandomierski	158,9	0,5	-	19,6
skarżyski	117,9	3,5	1,1	17,4
starachowicki	95,5	1,9	1,0	23,3
staszowski	104,9	-	-	22,1
włoszczowski	99,9	0,3	-	20,2
Kielce	383,1	286,7	56,3	88,8
WARMIŃSKO-MAZURSKIE				
bartoszycki	113,4	0,2	-	31,5
braniewski	95,2	0,2	-	11,5
działdowski	119,0	0,0	-	18,0
elbląski	113,1	0,3	0,3	15,7
ełcki	157,6	1,9	-	19,6

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
giżycki	132,4	1,6	0,7	21,6
gołdapski	80,3	1,1	0,0	14,7
iławski	168,9	1,1	-	29,3
kętrzyński	100,8	-	-	21,3
lidzbarski	92,7	0,2	-	18,6
mragowski	73,9	0,1	-	17,4
nidzicki	65,5	-	-	14,3
nowomiejski	92,6	0,4	-	17,6
olecki	67,7	1,6	0,0	10,8
olsztyński	194,9	0,0	0,0	46,0
ostródzki	161,7	1,5	0,0	33,5
piski	107,7	0,2	-	15,7
szczywieński	125,8	0,0	-	19,7
węgorzewski	44,2	0,0	-	9,1
Elbląg	160,7	5,2	2,1	40,2
Olsztyn	236,7	48,5	11,5	77,0
WIELKOPOLSKIE				
chodzieski	121,9	2,7	0,1	23,1
czarnkowsko-trzcianecki	160,3	0,3	0,0	27,3
gnieźnieński	215,3	0,1	0,1	26,5
gostyński	172,4	4,1	4,1	36,1
grodziski	106,4	-	-	21,1
jarociński	84,7	-	-	19,0
kaliski	249,9	0,7	0,0	10,2
kępiński	87,2	0,3	0,0	12,0

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
in thousands PLN				
0	1	2	3	4
kolski	116,8	-	-	22,0
koniński	232,6	-	-	18,7
kościański	119,8	0,5	0,5	23,7
krotoszyński	138,5	15,6	15,6	17,6
leszczyński	133,6	0,7	0,6	20,5
międzychodzki	80,8	0,9	0,2	19,7
nowotomyski	187,3	2,1	2,1	34,1
obornicki	64,2	-	-	8,8
ostrowski	243,6	4,6	2,4	22,5
ostrzeszowski	70,1	0,1	0,1	11,3
piłski	168,1	8,0	7,2	64,8
pleszewski	136,4	0,4	0,4	13,0
poznański	570,5	1,3	0,8	60,1
rawicki	112,9	1,5	0,1	17,2
słupecki	95,9	0,1	0,1	18,6
szamotulski	170,6	0,1	-	28,9
średzki	138,5	0,5	0,5	30,1
śremski	89,7	-	-	13,6
turecki	128,5	1,4	0,1	18,1
wągrowiecki	126,5	0,3	0,3	19,9
wolsztyński	70,9	0,9	-	9,5
wrzesiński	120,8	3,1	3,1	17,6
złotowski	137,0	0,0	0,0	29,5
Kalisz	53,5	0,0	0,0	14,8

TABLE 19

COLLECTIONS AND SUBSCRIPTION EXPENDITURE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	EXPENDITURES			Subscription expenditure
	Books	Special collections		
		Total	of which audiovisual materials	
	in thousands PLN			
0	1	2	3	4
Konin	39,6	9,5	7,8	28,2
Leszno	124,0	15,7	5,0	26,1
Poznań	1 079,0	81,9	62,4	78,4
ZACHODNIOPOMORSKIE				
białogardzki	99,2	0,5	-	19,2
choszczeński	65,0	0,7	0,6	11,8
drawski	71,3	0,7	0,6	14,4
goleniowski	123,4	3,1	3,1	22,5
gryficki	83,1	0,9	0,7	18,7
gryfiński	137,7	2,9	2,9	27,1
kamieński	112,5	2,4	-	22,7
kołobrzeski	190,7	2,6	0,1	33,4
koszaliński	100,1	1,7	-	28,1
łobeski	67,8	-	-	17,3
myśliborski	138,8	3,0	1,1	30,7
policki	83,1	10,5	8,1	9,2
pyrzycki	62,0	0,2	-	7,8
stawieński	96,8	0,3	0,3	14,6
stargardzki	153,3	6,1	3,6	37,5
szczecinecki	77,7	0,0	-	18,7
świdwiński	74,5	-	-	18,0
wąlecki	49,2	0,4	-	8,1
Koszalin	219,8	15,6	15,0	51,8
Szczecin	618,5	22,2	20,1	91,4
Świnoujście	98,2	2,2	2,2	15,2

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
DOLNOŚLĄSKIE				
bolesławiecki	18,6	496,4	56,2	336
dzierzoniowski	24,0	492,9	117,4	467
głogowski	18,6	348,9	154,0	312
górowski	5,1	104,2	9,5	163
jaworski	14,1	217,9	100,1	331
jeleniogórski	11,7	320,1	40,4	226
kamiennogórski	10,7	251,8	28,8	192
kłodzki	44,9	983,7	134,7	830
legnicki	9,5	167,3	26,3	312
lubański	11,6	211,5	42,3	144
lubiński	27,4	489,4	224,1	385
lwówecki	10,3	231,8	58,0	279
milicki	7,1	157,6	27,9	101
oleśnicki	19,9	337,8	100,0	383
oławski	14,9	301,5	48,3	198
polkowicki	12,3	264,9	35,3	359
strzeliński	7,8	143,1	54,1	201
średzki	8,7	128,0	43,0	341
świdnicki	32,6	592,8	137,5	489
trzebnicki	10,4	257,3	35,1	181
wałbrzyski	46,8	872,6	239,5	728
wołowski	8,1	142,2	19,1	181
wrocławski	16,8	369,0	111,3	526
ząbkowicki	13,1	266,7	68,5	436

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
zgorzelecki	22,3	466,9	109,3	339
złotoryjski	10,5	243,5	58,6	264
Jelenia Góra	17,8	430,2	114,3	101
Legnica	27,1	531,6	191,3	303
Wrocław	141,7	3 205,1	597,8	976
KUJAWSKO-POMORSKIE				
aleksandrowski	8,4	189,4	62,4	116
brodnicki	16,8	333,9	66,0	335
bydgoski	12,2	249,6	48,7	224
chełmiński	10,8	189,3	46,8	137
golubsko-dobrzyński	8,2	139,3	26,1	209
grudziądzki	6,5	145,5	29,2	168
inowrocławski	29,7	433,0	154,8	636
lipnowski	10,7	259,6	34,2	205
mogileński	8,2	174,1	37,5	125
nakielski	17,2	327,0	61,1	309
radziejowski	9,2	177,8	47,6	173
rypiński	8,5	234,6	37,5	170
sępoleński	6,5	112,2	34,9	121
świecki	16,3	277,0	53,0	227
toruński	16,8	292,4	52,2	458
tucholski	8,3	164,0	20,4	182
wąbrzeski	5,6	77,0	8,9	138
włocławski	12,6	295,1	45,5	256

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
żniński	13,5	279,9	51,8	299
Bydgoszcz	48,5	882,5	210,6	540
Grudziądz	20,6	380,1	86,5	253
Toruń	40,1	781,8	195,5	594
Włocławek	27,3	543,2	152,4	265
LUBELSKIE				
białski	15,4	353,5	101,8	271
biłgorajski	17,6	371,9	70,5	437
chełmski	12,0	240,7	37,6	278
hrubieszowski	12,6	209,6	19,2	210
janowski	7,8	145,8	16,4	151
krasnostawski	14,0	254,1	59,7	216
kraśnicki	18,3	419,4	61,8	337
lubartowski	20,3	457,1	77,0	496
lubelski	23,1	431,4	56,4	639
łęczyński	14,7	228,0	34,3	225
łukowski	18,2	379,7	52,2	324
opolski	13,7	244,6	27,0	385
parczewski	5,2	80,5	30,8	146
puławski	26,9	474,9	51,3	263
radzyński	11,4	241,5	45,8	180
rycki	11,1	222,3	29,1	214
świdnicki	15,7	278,7	50,5	208
tomaszowski	18,0	325,2	60,0	283
włodawski	7,7	138,9	25,6	145

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
zamojski	15,2	309,6	23,1	218
Biała-Podlaska	20,1	345,0	91,5	123
Chełm	18,4	321,9	130,6	77
Lublin	76,7	1 879,4	243,3	593
Zamość	17,8	207,6	50,8	242
LUBUSKIE				
gorzowski	6,5	135,4	14,0	164
krośnieński	12,1	207,9	62,4	286
międzyrzecki	12,9	340,2	134,3	346
nowosolski	16,8	386,2	138,7	433
słubicki	8,1	154,9	42,9	264
strzelecko-drezdenecki	7,1	189,1	38,5	175
sulęciński	5,5	103,5	19,8	173
świebodziński	9,5	201,4	47,2	167
wschowski	6,8	131,8	18,3	153
zielonogórski	16,1	318,5	134,3	509
żagański	18,7	398,8	287,6	413
żarski	19,4	386,5	302,6	457
Gorzów Wielkopolski	34,7	573,1	153,1	301
Zielona Góra	29,3	537,7	242,2	307
ŁÓDZKIE				
bełchatowski	23,0	401,7	100,1	281
brzeziński	5,2	71,7	22,5	128
kutnowski	21,7	385,5	80,0	454
łaski	10,8	157,3	40,8	196
łęczycki	7,7	133,6	54,2	116

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
łowicki	9,5	178,2	53,1	193
łódzki wschodni	8,7	143,2	17,8	130
opoczyński	9,3	154,1	41,5	244
pabianicki	18,7	293,4	109,5	259
pajęczański	10,0	163,0	29,9	274
piotrkowski	11,5	276,3	92,9	325
poddębicki	7,9	137,3	31,9	253
radomszczański	25,5	407,1	254,2	488
rawski	7,7	106,8	56,4	186
sieradzki	33,9	739,2	124,9	505
skierniewicki	5,5	79,8	16,4	218
tomaszowski	18,3	355,6	56,4	285
wieluński	20,2	306,9	71,6	396
wieruszowski	7,0	115,9	23,4	235
zduńskowolski	9,6	199,6	54,0	131
zgierski	26,0	437,4	79,0	430
Łódź	139,3	2 970,4	926,5	1 333
Piotrków Trybunalski	20,9	398,8	187,1	112
Skierniewice	11,6	219,8	73,2	75
MAŁOPOLSKIE				
bocheński	25,8	399,3	216,7	575
brzeski	18,8	428,5	64,0	329
chrzanowski	40,0	833,8	190,0	353
dąbrowski	10,2	204,8	59,4	187
gorlicki	23,7	483,3	114,8	316

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
krakowski	30,6	582,4	81,4	409
limanowski	23,2	399,7	149,8	356
miechowski	9,1	132,0	99,6	115
myślenicki	17,8	304,6	103,2	180
nowosądecki	34,9	819,1	289,1	500
nowotarski	32,2	494,2	150,2	617
olkuski	25,0	443,6	57,8	263
oświęcimski	36,2	579,0	253,4	347
proszowicki	6,0	82,8	17,7	81
suski	15,1	256,2	41,9	344
tarnowski	33,4	713,8	116,5	621
tatrzański	11,2	194,8	80,8	183
wadowicki	25,5	462,0	141,7	407
wielicki	18,8	321,4	79,2	156
Kraków	214,1	3 795,3	871,5	1 318
Nowy Sącz	24,9	402,8	118,1	86
Tarnów	34,0	557,9	157,4	181
MAZOWIECKIE				
białobrzeski	4,2	117,4	52,5	128
ciechanowski	21,9	407,8	156,1	248
garwoliński	16,3	278,7	94,2	359
gostyniński	7,4	119,2	24,8	178
grodziski	10,7	180,5	29,3	165
grójecki	13,2	164,4	22,8	146
kozienicki	8,8	177,3	19,1	140

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
legionowski	14,5	366,6	43,9	144
lipski	5,6	134,5	22,0	124
łosicki	4,0	126,7	32,9	102
makowski	7,5	122,9	25,8	210
miński	23,3	412,2	126,9	279
mławski	11,6	156,5	46,2	327
nowodworski	12,5	229,9	76,1	161
ostrołęcki	9,9	145,9	30,6	319
ostrowski	12,5	222,7	75,0	256
otwocki	20,6	355,8	33,7	253
piaseczyński	23,1	422,7	42,0	281
płocki	15,1	325,2	52,7	274
płoński	13,6	210,2	61,3	127
pruskowski	22,1	418,8	48,5	165
przasnyski	7,7	117,7	30,5	219
przysuski	6,6	113,6	16,7	138
pułtuski	8,2	139,6	20,1	144
radomski	20,9	359,6	102,6	378
siedlecki	10,6	257,4	22,6	250
sierpecki	10,1	201,3	41,2	183
sochaczewski	13,4	234,3	38,4	192
sokołowski	8,2	133,2	8,1	181
sztybowiecki	4,9	89,3	10,1	89
warszawski zachodni	11,6	239,8	47,1	152

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
węgrowski	9,0	189,9	14,0	228
wołomiński	24,7	556,0	68,0	401
wyszkowski	11,2	171,0	71,3	330
zwoleński	4,8	106,2	40,0	146
żuromiński	5,6	77,4	31,8	168
żyrardowski	10,1	176,2	20,1	196
Ostrołęka	17,0	144,6	43,4	89
Płock	43,9	911,6	134,1	225
Radom	27,1	399,5	339,5	209
Siedlce	23,9	871,9	133,2	73
Warszawa	364,2	6 884,6	2 084,5	3 504
OPOLSKIE				
brzeski	19,5	319,6	139,7	473
głubczycki	6,5	145,5	32,0	144
kędzierzyński-kozielski	13,9	314,4	158,7	337
kluczborski	9,2	186,7	42,9	190
krapkowicki	13,5	236,5	154,3	409
namysłowski	5,7	76,5	23,2	138
nyski	22,3	471,9	116,1	588
oleski	14,6	265,7	42,9	364
opolski	18,1	314,6	67,8	539
prudnicki	8,7	143,9	41,6	302
strzelecki	12,8	200,2	43,8	285
Opole	25,4	729,4	484,3	289

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
PODKARPACKIE				
bieszczadzki	4,3	74,4	16,8	167
brzozowski	12,4	251,9	35,8	418
dębicki	24,8	508,2	104,9	413
jarosławski	14,6	226,5	54,5	338
jasielski	21,6	444,3	125,2	304
kolbuszowski	10,4	225,5	34,0	287
krośnieński	14,9	264,2	48,5	368
leski	6,5	122,0	24,3	218
leżajski	13,2	277,5	71,4	253
lubaczowski	10,2	171,9	59,6	384
łańcucki	19,1	400,9	91,5	408
mielecki	32,9	640,3	125,0	478
niżański	10,6	198,1	31,3	304
przemyski	8,5	133,3	23,5	415
przeworski	11,5	182,9	36,2	343
ropczycko-sędziszowski	12,5	281,3	62,1	209
rzeszowski	28,9	578,6	90,9	841
sanocki	19,2	317,4	75,9	376
stalowowolski	21,7	424,7	61,1	281
strzyżowski	13,2	288,9	86,8	451
tarnobrzeski	8,7	145,4	18,2	216
Krosno	19,5	438,5	175,0	177
Przemyśl	15,4	226,9	90,8	153
Rzeszów	44,0	876,8	278,3	264
Tarnobrzeg	15,0	305,1	101,1	158

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
PODLASKIE				
augustowski	10,7	207,3	35,8	270
białostocki	19,8	385,6	66,9	418
bielski	7,3	151,7	52,0	171
grajewski	6,3	127,4	10,7	144
hajnowski	9,1	165,2	63,0	182
kolneński	5,0	113,4	27,1	106
łomżyński	7,6	181,2	16,2	226
moniecki	5,8	109,0	21,8	120
sejneński	3,4	48,3	3,0	99
siemiatycki	7,6	154,6	38,2	127
sokólski	12,8	307,4	77,9	282
suwalski	5,8	112,9	17,7	125
wysokomazowiecki	5,5	90,5	9,4	158
zambrowski	5,3	121,3	11,1	116
Białystok	47,9	752,0	293,0	284
Łomża	12,3	262,7	51,8	101
Suwałki	13,4	237,6	124,5	104
POMORSKIE				
bytowski	12,9	269,0	101,7	324
chojnicki	13,7	232,1	55,3	186
człuchowski	9,0	235,4	84,3	184
gdański	10,3	250,4	50,2	140
kartuski	14,2	326,5	104,1	207

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
kościerski	10,5	183,0	49,7	160
kwidzyński	12,8	215,7	43,8	222
łęborski	11,4	220,9	75,0	210
malborski	8,4	178,7	36,0	99
nowodworski	7,5	124,5	22,0	161
pucki	8,6	225,7	45,4	118
słupski	13,1	292,3	97,8	257
starogardzki	17,7	434,7	175,6	246
sztumski	6,3	108,4	14,9	98
tczewski	22,3	481,2	131,6	209
wejherowski	32,3	568,3	195,6	311
Gdańsk	66,1	1 463,3	458,3	597
Gdynia	52,6	1 039,9	544,6	400
Słupsk	26,1	476,7	161,5	213
Sopot	8,7	167,4	93,4	124
ŚLĄSKIE				
będziński	34,2	742,6	209,5	533
bielski	31,5	640,0	73,5	323
bieruńsko-lędziński	10,0	207,3	24,1	119
cieszyński	34,7	590,7	89,7	292
częstochowski	16,8	362,4	43,4	329
gliwicki	23,0	541,2	66,5	256
kłobucki	12,7	237,6	42,4	218
lubliniecki	15,2	309,0	68,1	289

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
mikołowski	19,5	505,8	78,2	180
myszkowski	9,0	169,5	109,5	138
pszczyński	25,1	479,8	60,6	291
raciborski	22,8	583,6	57,5	354
rybnicki	14,8	325,9	19,2	213
tarnogórski	33,1	607,3	120,0	369
wodzisławski	34,4	799,2	147,2	436
zawierciański	27,4	804,0	61,0	296
żywiecki	24,9	422,4	50,0	369
Bielsko-Biała	50,2	1 132,7	427,9	298
Bytom	19,7	462,5	58,9	209
Chorzów	23,8	415,4	90,7	248
Częstochowa	59,1	999,4	425,6	444
Dąbrowa Górnicza	33,5	858,0	401,7	223
Gliwice	43,9	1 051,6	153,6	335
Jastrzębie-Zdrój	31,8	763,0	84,3	200
Jaworzno	30,3	631,1	142,2	194
Katowice	123,6	2 184,7	614,9	769
Mysłowice	17,8	340,7	88,4	195
Piekary Śląskie	9,8	282,2	84,0	166
Ruda Śląska	20,8	537,5	41,2	202
Rybnik	34,0	656,9	223,7	302
Siemianowice Śląskie	15,5	267,0	38,3	175
Sosnowiec	60,6	1 295,1	365,6	511
Świętochłowice	10,4	255,4	73,6	93

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
Tychy	33,4	635,2	216,5	253
Zabrze	32,7	683,7	119,7	208
Żory	14,0	281,8	58,8	204
ŚWIĘTOKRZYSKIE				
buski	10,2	140,8	31,4	195
jędrzejowski	12,1	242,4	39,0	297
kazimierski	3,9	66,9	16,6	103
kielecki	25,1	490,9	129,6	546
konecki	14,2	252,5	147,8	255
opatowski	9,1	179,0	28,3	274
ostrowiecki	17,6	291,8	298,2	233
pińczowski	7,0	113,9	44,0	171
sandomierski	13,8	255,9	64,2	262
skarżyski	10,4	185,3	89,1	176
starachowicki	14,9	253,1	78,1	290
staszowski	10,0	268,8	69,5	192
włoszczowski	7,9	124,9	36,3	141
Kielce	55,7	1 030,0	617,4	293
WARMIŃSKO-MAZURSKIE				
bartoszycki	10,2	210,3	64,4	218
braniewski	8,1	163,9	79,2	171
działdowski	12,4	266,0	27,1	281
elbląski	9,2	150,9	55,9	238
ełcki	14,0	234,5	53,0	183

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
giżycki	11,2	245,0	42,9	173
gołdapski	4,2	86,8	11,3	90
łławski	15,8	300,3	65,4	266
kętrzyński	11,6	303,1	109,0	336
lidzbarski	8,2	177,7	60,3	242
mragowski	7,1	104,2	26,5	157
nidzicki	5,5	89,9	36,8	192
nowomiejski	7,5	144,5	44,5	230
olecki	5,5	116,6	26,2	129
olsztyński	17,5	330,4	95,7	473
ostródzki	18,5	350,4	140,6	317
piski	8,8	154,7	40,3	191
szczycieński	11,5	266,3	124,8	308
węgorzewski	4,2	100,2	19,0	74
Elbląg	31,2	430,8	313,9	266
Olsztyn	52,1	957,3	424,3	495
WIELKOPOLSKIE				
chodzieski	9,8	222,4	340,9	152
czarnkowsko-trzcianecki	17,4	363,2	158,3	474
gnieźnieński	25,7	479,5	144,2	344
gostyński	14,6	312,9	58,0	283
grodziski	8,7	229,6	90,5	204
jarociński	12,7	283,9	42,0	229
kaliski	13,0	223,3	19,6	303
kępiński	7,4	134,9	17,0	220

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
kolski	12,4	248,0	45,3	222
koniński	16,9	419,7	45,1	306
kościański	15,7	321,4	75,5	259
krotoszyński	15,1	408,9	34,2	237
leszczyński	7,3	137,2	20,2	225
międzychodzki	7,8	139,6	21,9	189
nowotomyski	15,2	354,2	93,8	272
obornicki	12,2	245,0	34,1	192
ostrowski	30,9	620,6	82,7	371
ostrzeszowski	7,2	120,0	27,0	194
pilski	25,9	666,2	213,4	363
pleszewski	14,9	275,2	63,7	229
poznański	51,9	1 092,8	144,9	601
rawicki	12,5	258,7	46,1	197
ślupecki	8,2	125,9	25,4	187
szamotulski	17,6	343,1	102,1	186
średzki	13,1	247,5	47,8	150
śremski	9,9	227,6	57,2	167
turecki	10,4	196,3	18,6	237
wągrowiecki	12,6	311,8	81,6	209
wolsztyński	9,1	179,8	59,2	191
wrzesiński	13,0	301,4	54,1	304
złotowski	14,6	189,5	74,7	266
Kalisz	15,3	313,7	38,2	150

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 20

BORROWERS AND LOANS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORRO- WERS	LOANS*	LOANS**	NUMBER of seats in reading rooms
	in thous.	in thousands volumes		
0	1	2	3	4
Konin	17,6	369,6	50,1	171
Leszno	17,8	500,6	144,4	164
Poznań	105,1	2 382,9	498,5	730
ZACHODNIOPOMORSKIE				
białogardzki	6,7	121,4	50,0	163
choszczeński	7,2	204,4	75,6	295
drawski	7,8	116,2	59,7	264
goleniowski	14,6	401,9	218,9	418
gryficki	12,2	209,4	52,6	370
gryfiński	18,4	407,8	307,9	366
kamieński	15,4	243,5	161,6	329
kołobrzescki	15,3	291,4	168,3	266
koszaliński	9,1	152,6	100,8	378
łobeski	9,0	313,5	237,7	251
myśliborski	11,5	316,0	135,7	364
policki	11,5	574,2	78,4	209
pyrzycki	8,6	161,1	105,1	265
stawieński	10,4	190,2	76,2	236
stargardzki	21,2	409,8	390,2	452
szczecinecki	14,3	219,9	124,8	274
świdwiński	6,5	113,9	73,0	332
wątecki	6,1	114,6	58,1	150
Koszalin	26,9	416,4	202,5	382
Szczecin	79,5	1 246,5	690,2	921
Świnoujście	7,3	195,6	58,4	98

* Outside a library, included special collections.

** Inside a library, included special collections.

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
DOLNOŚLĄSKIE				
bolesławiecki	33	24	4	15
dzierzoniowski	54	38	13	22
głogowski	35	30	10	13
górowski	22	16	4	13
jaworski	32	26	7	11
jeleniogórski	25	15	1	2
kamiennogórski	16	14	1	6
kłodzki	95	72	25	42
legnicki	27	23	7	15
lubański	29	21	6	14
lubiński	53	37	15	22
lwówecki	37	23	4	17
milicki	17	11	3	5
oleśnicki	42	36	19	18
oławski	31	20	7	20
polkowicki	44	28	7	16
strzeliński	19	13	2	8
średzki	25	16	-	7
świdnicki	66	44	19	29
trzebnicki	22	12	6	15
wałbrzyski	88	81	25	37
wołowski	20	19	3	12
wrocławski	51	36	11	23
ząbkowicki	39	23	6	19

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
zgorzelecki	47	39	14	23
złotoryjski	29	21	5	17
Jelenia Góra	39	36	20	16
Legnica	70	65	28	33
Wrocław	231	221	112	108
KUJAWSKO-POMORSKIE				
aleksandrowski	20	13	5	9
brodnicki	35	19	8	15
bydgoski	31	21	10	6
chełmiński	23	17	4	13
golubsko-dobrzyński	27	16	2	9
grudziądzki	13	7	2	5
inowrocławski	66	43	26	21
lipnowski	30	26	6	13
mogileński	20	16	6	9
nakielski	41	29	15	14
radziejowski	18	16	4	11
rypiński	23	12	3	10
sępoleński	19	11	3	10
świecki	41	27	7	20
toruński	40	29	14	20
tucholski	27	14	2	10
wąbrzeski	16	13	4	8
włocławski	38	22	6	13

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
żniński	35	21	11	16
Bydgoszcz	109	88	59	24
Grudziądz	36	36	19	15
Toruń	93	79	34	32
Włocławek	52	52	23	23
LUBELSKIE				
bialski	48	29	8	17
biłgorajski	51	33	9	34
chełmski	37	24	7	19
hrubieszowski	34	22	4	22
janowski	20	15	2	11
krasnostawski	39	26	11	23
kraśnicki	51	26	13	27
lubartowski	56	38	13	35
lubelski	71	37	14	38
łęczyński	41	22	9	10
łukowski	49	38	6	20
opolski	41	27	3	23
parczewski	27	15	3	11
puławski	53	38	10	27
radzyński	34	18	9	12
rycki	25	18	3	15
świdnicki	27	21	9	14
tomaszowski	39	26	6	31
włodawski	24	12	5	10

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
zamojski	44	30	9	22
Biała Podlaska	43	42	20	20
Chełm	46	45	16	20
Lublin	216	207	70	64
Zamość	38	37	17	19
LUBUSKIE				
gorzowski	16	11	3	6
krośnieński	26	20	9	9
międzyrzecki	29	14	1	10
nowosolski	46	26	8	27
słubicki	22	14	3	7
strzelecko-drezdenecki	22	11	3	5
sulęciński	17	8	-	6
świebodziński	20	13	3	11
wschowski	17	14	2	8
zielonogórski	41	24	8	20
żagański	40	27	6	23
żarski	46	38	17	19
Gorzów Wielkopolski	70	64	21	33
Zielona Góra	62	57	44	13
ŁÓDZKIE				
bełchatowski	46	37	9	23
brzeziński	18	13	2	7
kutnowski	53	41	18	12
łaski	36	13	4	10
łęczycki	24	19	5	11

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
łowicki	31	23	11	15
łódzki wschodni	18	13	4	8
opoczyński	27	21	8	12
pabianicki	37	32	10	12
pajęczański	31	20	2	13
piotrkowski	45	13	8	9
poddębicki	37	21	7	10
radomszczański	52	39	18	16
rawski	22	17	9	9
sieradzki	65	48	23	16
skierniewicki	23	13	6	5
tomaszowski	43	32	13	14
wieluński	47	26	13	16
wieruszowski	30	16	3	14
zduńskowolski	31	21	12	6
zgierski	63	49	15	23
Łódź	356	331	137	134
Piotrków Trybunalski	29	28	12	13
Skierniewice	27	25	11	13
MAŁOPOLSKIE				
bocheński	58	35	23	16
brzeski	40	22	6	15
chrzanowski	83	65	31	33
dąbrowski	25	18	5	8
gorlicki	51	33	16	17

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
krakowski	75	37	12	33
limanowski	50	27	12	19
miechowski	27	12	8	8
myślenicki	43	25	6	22
nowosądecki	81	42	21	23
nowotarski	71	26	9	27
olkuski	61	41	11	25
oświęcimski	79	49	26	27
proszowicki	15	10	2	8
suski	42	26	5	21
tarnowski	80	45	7	43
tatrzański	26	11	3	13
wadowicki	63	29	11	25
wielicki	41	27	10	22
Kraków	330	283	189	96
Nowy Sącz	38	38	21	14
Tarnów	51	50	20	24
MAZOWIECKIE				
białobrzeski	19	15	4	3
ciechanowski	42	36	19	14
garwoliński	40	30	10	18
gostyniński	23	20	7	4
grodziski	23	21	6	8
grójecki	23	20	4	12
kozienicki	29	17	7	9

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
legionowski	30	20	4	14
lipski	18	14	2	10
łosicki	13	9	1	6
makowski	33	22	3	17
miński	49	38	16	19
mławski	27	22	7	12
nowodworski	31	24	8	8
ostrołęcki	41	26	9	9
ostrowski	32	22	6	19
otwocki	47	27	12	9
piaseczyński	47	28	8	19
płocki	44	35	11	9
płoński	28	17	8	9
pruskowski	51	38	11	24
przasnyski	26	18	3	14
przysuski	20	15	8	6
pułtuski	24	20	6	12
radomski	58	37	17	25
siedlecki	31	18	3	11
sierpecki	26	20	7	10
sochaczewski	34	27	12	4
sokołowski	30	22	5	9
sztybowiecki	17	12	2	12
warszawski zachodni	35	19	5	14

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
węgrowski	33	21	5	14
wołomiński	61	45	16	19
wyszkowski	38	27	2	18
zwoleński	20	12	3	6
żuromiński	22	18	3	8
żyrardowski	28	23	8	7
Ostrołęka	30	30	10	17
Płock	79	77	43	16
Radom	49	47	19	28
Siedlce	25	24	9	11
Warszawa	981	840	344	276
OPOLSKIE				
brzeski	56	25	12	23
głubczycki	17	10	2	8
kędzierzyńsko-kozielski	44	32	7	14
kluczborski	34	17	9	11
krapkowicki	48	20	2	16
namysłowski	16	12	3	6
nyski	65	40	9	31
oleski	39	15	8	7
opolski	64	24	4	22
prudnicki	29	12	-	14
strzelecki	34	20	4	12
Opole	91	70	36	27

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
PODKARPACKIE				
bieszczadzki	19	10	2	10
brzozowski	45	23	9	14
dębicki	60	37	6	35
jarosławski	54	30	5	30
jasielski	45	31	11	24
kolbuszowski	36	23	3	16
krośnieński	40	14	7	14
leski	25	10	2	11
leżajski	37	30	3	22
lubaczowski	33	13	7	18
łańcucki	48	23	12	33
mielecki	82	53	20	33
niżański	35	25	6	14
przemyski	41	11	-	17
przeworski	51	22	6	19
ropczycko-sędziszowski	37	23	6	23
rzeszowski	95	33	11	54
sanocki	65	35	9	27
stalowowolski	53	44	17	25
strzyżowski	45	24	6	30
tarnobrzeski	24	12	2	16
Krosno	39	29	16	17
Przemyśl	31	29	16	13
Rzeszów	81	80	28	36
Tarnobrzeg	36	35	10	21

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
PODLASKIE				
augustowski	31	20	3	20
białostocki	51	41	15	26
bielski	21	18	4	12
grajewski	17	14	1	10
hajnowski	24	21	4	13
kolneński	20	19	5	11
łomżyński	25	24	4	13
moniecki	19	16	5	11
sejneński	11	5	-	5
siemiatycki	20	20	5	12
sokólski	44	32	7	30
suwalski	21	13	1	10
wysokomazowiecki	20	14	1	12
zambrowski	14	11	1	9
Białystok	97	96	48	30
Łomża	30	29	7	15
Suwałki	23	23	6	12
POMORSKIE				
bytowski	38	24	8	20
chojnicki	31	18	7	9
człuchowski	33	20	6	13
gdański	24	20	7	11
kartuski	38	22	9	22

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
kościerski	27	17	6	20
kwidzyński	35	25	9	13
łęborski	28	19	7	8
malborski	17	9	7	4
nowodworski	27	13	1	10
pucki	25	14	7	10
słupski	33	23	6	14
starogardzki	42	30	11	22
sztumski	17	13	2	8
tczewski	44	32	17	17
wejherowski	62	41	10	36
Gdańsk	152	133	58	53
Gdynia	99	89	28	57
Słupsk	53	51	16	26
Sopot	24	24	11	13
ŚLĄSKIE				
będziński	81	62	28	31
bielski	76	49	14	29
bieruńsko-lędziński	14	12	5	7
cieszyński	72	49	12	14
częstochowski	50	23	5	17
gliwicki	50	28	11	15
kłobucki	31	22	3	12
lubliniecki	47	20	4	18

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
mikołowski	43	28	13	12
myszkowski	27	14	5	12
pszczyński	50	25	8	15
raciborski	52	36	10	23
rybnicki	35	18	5	7
tarnogórski	66	41	23	23
wodzisławski	61	41	18	19
zawierciański	61	38	18	20
żywiecki	64	38	7	34
Bielsko-Biała	94	88	35	23
Bytom	58	57	20	31
Chorzów	41	40	10	25
Częstochowa	95	67	26	56
Dąbrowa Górnicza	72	56	29	27
Gliwice	76	57	19	32
Jastrzębie-Zdrój	52	49	11	26
Jaworzno	48	43	20	22
Katowice	273	265	85	70
Mysłowice	34	27	7	22
Piekary Śląskie	25	24	13	8
Ruda Śląska	51	42	13	18
Rybnik	63	53	14	40
Siemianowice Śląskie	30	26	8	20
Sosnowiec	109	104	39	57
Świętochłowice	20	18	8	10

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
Tychy	60	46	26	21
Zabrze	53	50	21	19
Żory	30	27	12	10
ŚWIĘTOKRZYSKIE				
buski	26	11	8	15
jędrzejowski	37	22	11	17
kazimierski	17	13	1	10
kielecki	72	44	22	22
konecki	36	20	10	14
opatowski	31	24	6	10
ostrowiecki	44	30	12	17
pińczowski	24	13	8	9
sandomierski	42	28	10	16
skarżyski	25	18	11	12
starachowicki	43	31	18	16
staszowski	41	25	15	14
włoszczowski	22	13	9	3
Kielce	92	91	65	23
WARMIŃSKO-MAZURSKIE				
bartoszycki	27	17	6	13
braniewski	22	16	7	5
działdowski	37	24	8	7
elbląski	25	16	9	11
ełcki	25	25	11	10

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
giżycki	25	18	10	9
gołdapski	14	13	4	5
iławski	36	26	8	15
kętrzyński	33	24	3	19
lidzbarski	26	16	8	13
mragowski	18	15	5	10
nidzicki	17	14	5	5
nowomiejski	25	14	7	12
olecki	12	9	2	5
olsztyński	61	37	12	28
ostródzki	44	28	13	13
piski	25	16	4	8
szczycieński	39	25	9	16
węgorzewski	14	13	4	6
Elbląg	56	55	32	15
Olsztyn	111	98	65	30
WIELKOPOLSKIE				
chodzieski	23	21	3	15
czarnkowsko-trzcianecki	53	31	8	21
gnieźnieński	46	38	16	24
gostyński	34	22	6	18
grodziski	26	15	3	15
jarociński	39	26	18	11
kaliski	32	21	3	13
kępiński	21	16	6	8

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
kolski	35	24	12	14
koniński	46	37	4	23
kościański	41	28	13	23
krotoszyński	38	19	8	22
leszczyński	24	16	1	13
międzychodzki	21	15	3	12
nowotomyski	43	26	13	17
obornicki	24	16	3	14
ostrowski	53	40	8	28
ostrzeszowski	16	14	3	11
pilski	66	57	32	27
pleszewski	27	21	7	12
poznański	125	80	20	48
rawicki	29	25	6	16
ślupecki	22	17	5	13
szamotulski	37	23	11	15
średzki	30	22	9	18
śremski	29	19	5	19
turecki	35	20	13	11
wągrowiecki	37	26	7	18
wolsztyński	24	15	8	9
wrzesiński	28	15	4	17
złotowski	33	26	5	23
Kalisz	37	34	20	10

TABLE 21

LIBRARY STAFF

COUNTY (the medium level of administrative unit)	TOTAL	IN FULL TIME	QUALIFIED LIBRARIANS	
			univers. degree	others
0	1	2	3	4
Konin	34	34	18	14
Leszno	30	26	9	15
Poznań	203	196	85	56
ZACHODNIOPOMORSKIE				
białogardzki	17	17	2	11
choszczeński	31	10	3	10
drawski	24	18	4	13
goleniowski	41	24	9	16
gryficki	32	24	3	13
gryfiński	50	36	8	29
kamieński	35	23	9	13
kołobrzeski	34	22	8	13
koszaliński	31	18	11	10
łobeski	28	19	1	13
myśliborski	37	23	4	14
policki	27	26	2	12
pyrzycki	28	18	4	10
sławieński	25	21	9	14
stargardzki	56	34	17	18
szczecinecki	35	32	2	23
świdwiński	18	16	-	11
walecki	14	11	3	8
Koszalin	57	56	23	21
Szczecin	211	209	114	23
Świnoujście	20	15	5	11

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
DOLNOŚLĄSKIE					
bolesławiecki	3 681	1,7	776	431	12,9
dzierzoniowski	4 384	2,3	1 001	391	10,2
głogowski	4 614	1,2	981	270	5,0
górowski	3 328	0,6	467	460	8,3
jaworski	3 071	0,6	832	470	9,3
jeleniogórski	2 776	1,5	508	461	7,4
kamiennogórski	3 886	0,8	888	352	8,0
kłodzki	3 094	2,0	832	592	6,5
legnicki	2 790	1,2	500	465	9,7
lubański	3 177	0,3	647	497	7,1
lubiński	4 231	1,8	1 096	299	10,0
lwówecki	1 932	1,1	412	591	8,2
milicki	3 356	1,3	643	417	10,9
oleśnicki	4 921	2,5	948	372	9,6
oławski	4 183	1,0	877	296	5,6
polkowicki	2 779	1,1	559	445	13,3
strzeliński	3 403	0,5	599	421	10,3
średzki	2 729	0,6	485	424	11,0
świdnicki	5 541	2,8	1 125	323	8,3
trzebnicki	5 512	1,0	740	332	7,5
wałbrzyski	4 879	2,7	1 232	385	7,7
wołowski	3 657	0,9	625	377	12,3
wrocławski	2 460	1,2	410	460	9,5
ząbkowicki	2 575	0,8	483	444	10,1

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
zgorzelecki	3 268	2,1	769	429	9,1
złotoryjski	2 415	0,9	550	573	14,3
Jelenia Góra	9 669	4,0	1 978	308	5,9
Legnica	6 609	2,8	1 696	353	5,4
Wrocław	10 599	3,0	2 361	227	7,0
KUJAWSKO-POMORSKIE					
aleksandrowski	3 679	1,9	558	417	6,7
brodnicki	2 501	2,0	561	371	10,5
bydgoski	4 742	2,3	612	290	9,3
chełmiński	3 434	1,9	717	453	10,5
golubsko-dobrzyński	2 376	1,7	432	512	8,6
grudziądzki	2 955	1,3	498	360	10,3
inowrocławski	3 762	1,6	675	437	7,7
lipnowski	3 314	2,1	533	452	8,6
mogileński	5 876	2,4	1 024	355	12,7
nakielski	3 533	1,4	718	365	7,5
radziejowski	3 854	2,1	838	472	10,0
rypiński	2 337	1,6	447	531	6,8
sępoleński	3 718	1,7	595	456	9,5
świecki	3 879	1,8	650	357	8,2
toruński	2 959	2,0	560	390	10,5
tucholski	2 624	1,3	462	460	9,5
wąbrzeski	2 689	2,5	428	374	8,4
włocławski	3 166	1,6	465	382	7,5

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
żniński	3 324	0,9	643	479	8,3
Bydgoszcz	10 169	1,3	1 349	294	2,8
Grudziądz	9 053	2,1	1 876	238	8,7
Toruń	11 556	3,8	2 226	383	7,6
Włocławek	7 496	1,0	1 703	360	9,7
LUBELSKIE					
białski	2 849	1,4	385	317	8,2
biłgorajski	2 984	1,5	503	340	10,0
chełmski	2 230	1,8	364	481	10,9
hrubieszowski	3 006	1,5	549	347	8,4
janowski	2 999	1,0	487	283	11,4
krasnostawski	3 181	2,0	581	381	10,4
kraśnicki	3 449	2,0	632	241	12,0
lubartowski	2 212	1,7	494	391	15,7
lubelski	2 501	1,3	412	336	11,7
łęczyński	3 020	2,2	775	306	11,4
łukowski	4 176	1,8	700	277	10,1
opolski	2 179	1,1	471	360	11,8
parczewski	1 665	1,0	237	426	9,7
puławski	3 775	1,6	868	263	12,0
radzyński	2 932	1,1	543	289	9,5
rycki	3 129	0,9	585	348	13,6
świdnicki	4 513	1,4	983	240	8,9
tomaszowski	3 412	1,7	692	369	10,6
włodawski	2 369	1,4	453	476	8,3

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
zamojski	3 248	1,5	447	390	9,5
Biała Podlaska	8 297	5,7	2 869	358	8,5
Chełm	17 040	16,3	4 593	283	13,5
Lublin	10 142	4,2	2 192	228	8,1
Zamość	9 543	15,6	2 541	332	9,9
LUBUSKIE					
gorzowski	5 023	1,2	499	271	8,4
krośnieński	2 463	1,0	528	439	11,1
międzyrzeczki	2 655	1,0	588	464	11,9
nowosolski	3 215	1,1	622	434	10,5
słubicki	3 344	2,3	581	377	9,1
strzelecko-drezdenecki	3 141	0,9	445	347	7,8
sulęciński	2 725	0,6	424	468	10,6
świebodziński	3 734	0,7	636	335	8,1
wschowski	4 872	1,3	847	388	12,2
zielonogórski	2 885	1,6	520	413	11,6
żagański	2 659	0,9	605	554	14,0
żarski	3 537	1,7	694	389	10,0
Gorzów Wielkopolski	7 839	6,6	2 170	327	9,3
Zielona Góra	8 444	5,0	2 091	368	7,3
ŁÓDZKIE					
bełchatowski	5 627	3,5	1 152	297	7,4
brzeziński	5 100	11,5	863	401	7,5
kutnowski	3 374	2,2	699	417	10,3
łaski	2 999	1,6	637	490	6,4
łęczycki	3 828	2,4	551	420	11,0

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
łowicki	4 584	3,0	527	289	9,1
łódzki wschodni	5 853	2,0	793	270	6,9
opoczyński	3 755	1,5	442	311	5,7
pabianicki	7 010	2,5	1 097	271	3,7
pajęczański	2 056	1,7	385	455	9,4
piotrkowski	2 374	0,8	303	425	8,1
poddębicki	1 765	1,5	330	599	8,8
radomszczański	4 108	2,2	879	355	12,5
rawski	4 124	3,4	641	310	10,0
sieradzki	2 958	2,3	828	473	11,3
skierniewicki	1 894	2,0	274	514	8,4
tomaszowski	5 048	2,4	761	338	10,1
wieluński	2 526	2,0	652	467	11,3
wieruszowski	1 695	1,9	278	450	12,3
zduńskowolski	4 236	1,6	599	342	5,5
zgierski	4 592	1,8	743	320	5,0
Łódź	9 138	4,9	1 658	280	4,9
Piotrków Trybunalski	26 557	15,3	6 952	375	6,0
Skierniewice	9 761	7,8	2 316	446	7,0
MAŁOPOLSKIE					
bocheński	2 712	1,5	696	401	8,7
brzeski	3 004	2,2	626	465	12,7
chrzanowski	3 377	3,0	1 053	434	11,2
dąbrowski	3 259	2,1	566	343	10,3
gorlicki	3 437	1,5	766	375	6,3

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
krakowski	4 005	1,4	502	260	5,1
limanowski	3 284	1,6	627	383	10,4
miechowski	3 395	2,3	609	373	10,4
myślenicki	4 854	1,2	741	196	6,8
nowosądecki	3 182	1,4	562	365	10,1
nowotarski	3 186	0,8	566	343	9,0
olkuski	3 690	1,6	806	406	7,7
oświęcimski	3 935	1,6	929	342	7,9
proszowicki	3 346	2,6	462	297	10,8
suski	2 278	1,2	419	452	10,5
tarnowski	3 022	2,0	522	431	8,9
tatrzański	3 851	1,6	659	368	6,5
wadowicki	3 352	1,0	554	323	9,1
wielicki	5 239	1,8	941	245	8,2
Kraków	10 657	3,0	3 016	259	9,6
Nowy Sącz	12 104	7,0	3 556	351	12,0
Tarnów	9 797	4,8	2 836	308	4,0
MAZOWIECKIE					
białobrzeski	3 050	0,6	378	304	16,2
ciechanowski	4 558	1,0	1 094	425	9,6
garwoliński	3 666	0,9	564	343	9,7
gostyniński	3 143	0,3	495	417	7,8
grodziski	5 545	0,8	762	228	8,0
grójecki	5 079	0,4	694	296	6,1
kozienicki	3 633	1,0	516	288	9,4

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
legionowski	5 319	2,3	805	221	7,5
lipski	3 067	1,3	466	442	12,2
łosicki	2 527	1,0	310	386	9,4
makowski	2 115	0,9	339	627	15,0
miński	4 846	1,2	802	311	11,6
mławski	3 870	0,6	612	395	11,7
nowodworski	5 405	2,3	892	287	7,8
ostrołęcki	2 719	1,3	320	419	7,8
ostrowski	3 763	1,3	626	419	9,3
otwocki	3 852	0,9	686	315	6,0
piaseczyński	5 734	0,7	922	242	9,6
płocki	2 952	1,4	419	414	10,7
płoński	5 151	1,2	801	294	7,6
pruszkowski	6 605	1,4	1 006	253	8,6
przasnyski	2 794	0,8	408	462	8,3
przysuski	2 440	0,5	369	336	14,8
pułtuski	3 403	0,3	546	417	9,6
radomski	3 150	0,4	454	361	7,7
siedlecki	2 984	0,8	392	413	10,7
sierpecki	2 841	0,4	534	454	7,8
sochaczewski	3 974	0,5	638	322	8,4
sokołowski	2 595	0,6	372	480	9,0
szydlowiecki	3 655	0,1	442	353	6,1
warszawski zachodni	5 571	0,8	644	193	7,6

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
węgrowski	2 520	0,6	334	468	11,9
wołomiński	5 438	1,2	667	255	6,9
wyszkowski	3 252	1,7	510	380	10,9
zwoleński	2 662	1,6	342	403	7,6
żuromiński	2 363	0,1	332	424	10,1
żyrardowski	4 394	0,7	594	331	6,4
Ostrołęka	7 690	4,0	2 422	328	5,1
Płock	8 497	6,1	2 929	300	8,2
Radom	15 135	2,9	1 805	179	2,7
Siedlce	12 843	6,3	3 990	356	10,1
Warszawa	9 078	8,0	1 947	315	16,9
OPOLSKIE					
brzeski	2 984	1,3	629	408	7,1
głubczycki	3 610	1,1	464	343	10,3
kędzierzyński-kozielski	3 794	2,5	514	397	8,5
kluczborski	3 350	1,1	437	271	7,8
krapkowicki	2 063	0,9	409	510	10,5
namysłowski	2 936	1,3	377	444	10,2
nyski	3 484	1,2	531	369	7,8
oleski	2 284	0,9	487	487	10,4
opolski	2 814	1,2	377	416	10,7
prudnicki	2 736	0,7	398	432	7,5
strzelecki	3 523	1,5	554	339	9,2
Opole	6 751	4,9	1 338	421	9,8

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
PODKARPACKIE					
bieszczadzki	2 024	1,1	388	516	9,6
brzozowski	1 815	0,6	345	445	11,4
dębicki	3 314	1,0	620	442	8,7
jarosławski	3 503	0,6	419	276	5,9
jasielski	4 435	2,0	832	310	11,2
kolbuszowski	2 457	3,1	416	510	12,1
krośnieński	2 965	0,9	402	340	11,1
leski	1 402	1,4	340	781	20,3
leżajski	2 771	1,2	527	412	10,5
lubaczowski	2 289	0,9	407	438	14,1
łańcucki	2 355	1,5	579	599	14,5
mielecki	2 897	1,1	716	510	12,5
niżański	2 683	1,0	425	406	9,3
przemyski	1 866	0,8	224	464	11,5
przeworski	2 385	0,8	348	397	13,7
ropczycko-sędziszowski	2 967	0,7	519	362	7,9
rzeszowski	2 348	0,9	390	453	12,3
sanocki	2 631	1,5	534	462	9,8
stałowowolski	4 052	0,8	802	363	7,4
strzyżowski	2 295	1,6	490	540	13,3
tarnobrzegi	3 164	0,9	512	415	8,3
Krosno	5 977	7,0	2 437	467	25,5
Przemyśl	8 364	4,3	1 923	405	2,8
Rzeszów	9 326	5,8	2 588	338	8,1
Tarnobrzeg	6 264	4,5	1 871	396	15,2

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
PODLASKIE					
augustowski	2 809	1,3	511	445	10,6
białostocki	3 998	1,8	566	395	8,3
bielski	5 479	1,8	666	309	7,6
grajewski	4 569	1,6	571	361	8,4
hajnowski	3 726	3,3	696	441	10,8
kolneński	2 654	1,8	333	358	13,1
łomżyński	2 313	1,5	343	543	15,7
moniecki	3 593	2,2	487	372	13,5
sejneński	2 384	0,3	375	571	16,6
siemiatycki	3 487	2,3	542	463	12,0
sokólski	2 798	1,0	491	504	10,7
suwalski	1 854	1,3	303	560	15,1
wysokomazowiecki	4 279	2,6	393	339	7,7
zambrowski	5 614	2,0	666	282	6,9
Białystok	19 455	6,7	3 196	289	3,9
Łomża	10 637	3,7	2 058	305	7,0
Suwałki	13 854	5,4	2 682	323	4,4
POMORSKIE					
bytowski	3 587	2,6	613	324	8,3
chojnicki	5 713	0,6	858	274	7,0
człuchowski	3 791	2,5	599	455	14,1
gdański	6 516	2,4	790	270	5,8
kartuski	5 428	1,8	709	272	5,3

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
kościerski	3 920	1,2	615	358	4,9
kwidzyński	4 750	1,9	751	359	7,5
łęborski	5 309	3,3	947	323	11,8
malborski	7 006	2,3	936	193	6,6
nowodworski	2 370	1,8	502	496	8,4
pucki	5 676	1,9	661	231	5,5
słupski	4 004	2,1	571	307	8,8
starogardzki	5 299	2,8	771	284	5,6
sztumski	3 222	1,4	481	394	4,5
tczewski	6 251	1,8	1 239	296	6,7
wejherowski	6 231	3,0	1 115	306	7,3
Gdańsk	13 880	4,2	2 003	195	6,1
Gdynia	10 991	2,7	2 287	225	8,9
Słupsk	10 966	6,6	2 897	267	6,5
Sopot	5 725	5,1	1 242	414	5,3
ŚLĄSKIE					
będziński	4 205	1,5	950	540	10,2
bielski	3 665	2,0	767	383	14,7
bieruńsko-lęczyński	6 975	3,5	1 251	281	10,7
cieszyński	5 179	2,5	1 052	338	10,8
częstochowski	3 343	2,1	420	351	9,0
gliwicki	4 266	1,7	851	336	9,2
kłobucki	3 532	1,5	529	334	8,9
lubliniecki	2 645	1,1	525	459	8,8

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
mikołowski	4 543	2,0	975	342	8,9
myszkowski	3 985	1,0	500	293	9,8
pszczyński	3 166	1,4	761	324	12,0
raciborski	3 500	1,8	714	416	11,0
rybnicki	3 499	0,9	703	422	8,8
tarnogórski	3 949	1,9	947	360	7,8
wodzisławski	4 564	2,1	1 011	434	8,9
zawierciański	3 191	0,8	702	430	6,7
żywiecki	3 180	0,7	529	341	10,0
Bielsko-Biała	9 826	5,7	2 787	346	8,3
Bytom	17 086	2,4	1 790	193	2,6
Chorzów	8 192	1,7	1 702	228	5,3
Częstochowa	9 876	2,0	2 365	278	3,4
Dąbrowa Górnicza	6 849	1,9	1 765	451	15,6
Gliwice	8 672	3,0	1 909	220	10,6
Jastrzębie-Zdrój	7 957	2,7	2 651	441	17,4
Jaworzno	5 345	2,2	1 681	466	13,3
Katowice	8 348	9,1	3 253	772	14,3
Mysłowice	6 835	1,4	1 615	310	5,5
Piekary Śląskie	5 968	0,8	977	292	3,9
Ruda Śląska	10 470	1,9	1 485	220	3,3
Rybnik	6 156	1,7	1 477	285	8,5
Siemianowice Śląskie	6 057	3,2	1 295	354	8,5
Sosnowiec	10 274	2,6	2 756	367	9,0
Świętochłowice	7 904	1,0	1 482	346	9,3

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
Tychy	8 197	2,1	2 091	268	8,1
Zabrze	8 693	2,0	1 487	123	3,3
Żory	7 856	5,1	1 747	338	5,4
ŚWIĘTOKRZYSKIE					
buski	4 119	1,1	567	314	9,1
jędrzejowski	3 198	0,6	433	403	8,4
kazimierski	2 765	0,6	301	428	10,7
kielecki	4 048	1,2	512	315	8,4
konecki	3 520	1,3	590	359	9,5
opatowski	2 844	1,1	455	537	12,3
ostrowiecki	5 300	1,0	801	315	6,9
pińczowski	2 488	0,9	411	473	11,6
sandomierski	3 412	1,1	574	379	10,1
skarżyski	6 702	2,2	868	303	6,5
starachowicki	3 948	1,3	621	306	5,4
staszowski	3 904	1,5	527	391	8,6
włoszczowski	3 153	1,0	525	369	10,8
Kielce	13 880	6,7	3 712	267	5,9
WARMIŃSKO-MAZURSKIE					
bartoszycki	3 422	2,3	566	431	9,4
braniewski	3 658	4,7	672	468	10,4
działdowski	2 716	1,6	518	392	10,3
elbląski	2 825	2,6	458	521	9,9
ełcki	7 704	3,5	1 272	270	8,0

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
gizycki	4 382	2,6	862	336	11,2
goldapski	4 509	4,0	705	463	13,9
ławski	4 286	2,8	753	360	9,0
kętrzyński	3 910	2,1	683	359	7,6
lidzbarski	2 699	2,1	513	486	10,7
mragowski	4 179	2,5	589	312	6,9
nidzicki	3 775	3,6	613	361	10,3
nowomiejski	2 711	1,9	470	470	13,1
olecki	3 803	2,2	617	419	9,4
olsztyński	2 699	2,0	416	394	8,4
ostródzki	3 906	2,0	686	350	8,5
piski	4 113	1,9	627	379	9,0
szczycieński	3 018	2,0	502	345	8,8
węgorzewski	3 391	3,6	595	539	10,4
Elbląg	11 570	6,7	2 835	393	6,0
Olsztyn	8 724	10,5	2 604	349	6,6
WIELKOPOLSKIE					
chodzieski	5 226	2,8	1 085	443	12,7
czarnkowsko-trzcianecki	3 078	1,4	622	452	10,1
gnieźnieński	5 845	1,2	1 069	301	7,3
gostyński	4 732	1,3	911	498	11,2
grodziski	3 800	2,1	672	407	12,4
jarociński	4 399	1,4	795	330	5,7
kaliski	2 975	2,5	483	429	14,1
kępiński	2 912	1,1	391	347	7,8

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
kolski	3 551	0,4	497	334	6,8
koniński	3 631	0,4	497	398	8,5
kościański	3 884	1,0	784	413	7,8
krotoszyński	3 668	1,0	720	401	8,9
leszczyński	2 774	0,9	406	481	12,7
międzychodzki	3 631	1,4	780	416	11,2
nowotomyski	3 777	1,6	802	415	14,7
obornicki	4 659	0,3	1 014	283	7,2
ostrowski	3 865	2,0	754	305	7,9
ostrzeszowski	4 539	1,2	604	330	6,6
pilski	4 899	1,6	924	413	5,2
pleszewski	2 953	1,0	709	437	11,1
poznański	4 299	1,5	775	338	10,5
rawicki	3 957	1,9	830	469	9,8
słupecki	4 199	0,8	585	338	8,6
szamotulski	4 287	1,1	882	423	9,6
średzki	3 637	1,5	870	456	12,5
śremski	4 888	1,7	824	379	7,4
turecki	4 185	0,7	520	267	7,9
wągrowiecki	3 972	1,4	744	331	8,3
wolsztyński	3 646	1,1	604	351	9,7
wrzesiński	3 352	0,3	592	381	8,7
złotowski	4 031	3,1	858	415	10,9
Kalisz	10 884	2,9	1 530	285	2,3

* l. e. per one library or one branch.

TABLE 22

INDEXES OF MEANS AND THE ORGANIZATION BASE

COUNTY (the medium level of administrative unit)	Population in served area (average)	Number of pcs	Borrowers	Stocks in volumes	Books bought in vol.
	per one library institution*			per 100 inhabitants	
0	1	2	3	4	5
Konin	6 737	3,7	1 466	358	1,8
Leszno	7 996	4,3	2 223	351	10,2
Poznań	9 625	2,7	1 782	260	8,6
ZACHODNIOPOMORSKIE					
białogardzki	5 364	3,2	741	416	9,8
choszczeński	2 280	0,9	329	543	7,1
drawski	3 640	1,5	487	432	5,9
goleniowski	3 274	1,5	609	469	7,2
gryficki	4 055	2,5	816	441	5,7
gryfiński	3 313	1,3	737	514	7,4
kamieński	2 384	0,9	771	662	11,8
kołobrzeski	4 001	2,9	803	382	13,5
koszaliński	2 559	2,5	365	330	8,9
łobeski	2 948	1,6	693	681	9,1
myśliborski	3 752	1,5	637	403	9,7
policki	5 769	1,1	1 048	289	6,5
pyrzycki	2 105	1,1	451	650	7,5
sławieński	3 848	1,6	691	383	8,5
stargardzki	4 266	1,3	758	394	5,6
szczecinecki	3 515	0,9	649	374	5,1
świdwiński	3 270	1,3	432	418	7,1
wałeczki	5 478	0,8	612	268	4,3
Koszalin	9 808	10,7	2 442	382	8,8
Szczecin	11 111	6,1	2 148	378	7,7
Świnoujście	6 822	2,5	1 210	464	10,7

* I. e. per one library or one branch.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
DOLNOŚLĄSKIE				
bolesławiecki	21,1	562	1,3	26,6
dzierżoniowski	22,8	469	1,2	20,5
głogowski	21,3	398	1,4	18,7
górowski	14,0	285	0,6	20,3
jaworski	27,1	417	0,9	15,4
jeleniogórski	18,3	501	1,1	27,4
kamiennogórski	22,9	540	1,5	23,6
kłodzki	26,9	589	1,0	21,9
legnicki	17,9	316	0,7	17,6
lubański	20,4	370	0,7	18,2
lubiński	25,9	463	1,5	17,9
lwówecki	21,3	480	0,8	22,5
milicki	19,2	427	1,0	22,3
oleśnicki	19,3	327	0,8	17,0
oławski	21,0	424	1,3	20,2
polkowicki	20,1	433	1,0	21,5
strzeliński	17,6	323	0,8	18,4
średzki	17,8	261	0,6	14,7
świdnicki	20,3	369	1,1	18,2
trzebnicki	13,4	333	1,0	24,8
wałbrzyski	25,3	471	1,2	18,6
wołowski	17,1	299	0,7	17,5
wrocławski	16,6	366	0,8	22,0
ząbkowicki	18,8	384	0,9	20,4

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
zgorzelecki	23,5	493	1,1	20,9
złotoryjski	22,8	531	0,9	23,3
Jelenia Góra	20,5	494	1,5	24,2
Legnica	25,7	503	1,2	19,6
Wrocław	22,3	504	1,9	22,6
KUJAWSKO-POMORSKIE				
aleksandrowski	15,2	343	0,8	22,6
brodnicki	22,4	445	1,2	19,9
bydgoski	12,9	263	0,9	20,4
chełmiński	20,9	367	0,8	17,6
golubsko-dobrzyński	18,2	309	0,6	17,0
grudziądzki	16,9	379	1,1	22,5
inowrocławski	18,0	262	0,6	14,6
lipnowski	16,1	392	0,9	24,3
mogileński	17,4	370	1,0	21,3
nakielski	20,3	386	1,1	19,0
radziejowski	21,7	419	0,9	19,3
rypiński	19,1	528	1,0	27,7
sępoleński	16,0	274	0,6	17,1
świecki	16,8	286	0,8	17,0
toruński	18,9	329	0,8	17,4
tucholski	17,6	347	0,8	19,7
wąbrzeski	15,9	220	0,6	13,8
włocławski	14,7	345	0,9	23,5

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
żniński	19,3	401	0,8	20,7
Bydgoszcz	13,3	241	0,8	18,2
Grudziądz	20,7	382	1,5	18,4
Toruń	19,3	376	0,9	19,5
Włocławek	22,7	453	1,2	19,9
LUBELSKIE				
bialski	13,5	310	1,0	22,9
biłgorajski	16,8	356	1,0	21,1
chełmski	16,3	327	0,7	20,0
hrubieszowski	18,3	303	0,9	16,6
janowski	16,2	304	1,1	18,7
krasnostawski	18,3	333	0,9	18,2
kraśnicki	18,3	419	1,7	22,9
lubartowski	22,3	504	1,3	22,6
lubelski	16,5	308	0,9	18,7
łęczyński	25,7	397	1,3	15,5
łukowski	16,8	350	1,3	20,9
opolski	21,6	387	1,0	17,9
parczewski	14,3	220	0,5	15,4
puławski	23,0	406	1,5	17,7
radzyński	18,5	392	1,4	21,2
rycki	18,7	374	1,1	20,0
świdnicki	21,8	386	1,6	17,7
tomaszowski	20,3	367	1,0	18,1
włodawski	19,1	345	0,7	18,0

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
zamojski	13,8	280	0,7	20,4
Biała Podlaska	34,6	594	1,6	17,2
Chełm	27,0	472	1,4	17,5
Lublin	21,6	529	2,0	24,5
Zamość	26,6	311	0,9	11,7
LUBUSKIE				
gorzowski	9,9	207	0,8	20,9
krośnieński	21,4	367	0,8	17,1
międzyrzeczki	22,2	582	1,3	26,3
nowosolski	19,3	445	1,0	23,0
słubicki	17,4	331	0,9	19,1
strzelecko-drezdenecki	14,2	376	1,1	26,6
sulęciński	15,6	292	0,6	18,8
świebodziński	17,0	360	1,1	21,1
wschowski	17,4	338	0,9	19,4
zielonogórski	18,0	356	0,8	19,7
żagański	22,7	484	0,9	21,3
żarski	19,6	390	1,0	19,9
Gorzów Wielkopolski	27,7	457	1,3	16,5
Zielona Góra	24,8	455	1,0	18,4
ŁÓDZKIE				
bełchatowski	20,5	357	1,2	17,4
brzeziński	16,9	234	0,6	13,8
kutnowski	20,7	369	0,8	17,8
łaski	21,3	308	0,6	14,5
łęczycki	14,4	249	0,6	17,3

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
łowicki	11,5	216	0,7	18,8
łódzki wschodni	13,6	222	0,8	16,4
opoczyński	11,8	195	0,6	16,6
pabianicki	15,7	246	0,9	15,7
pajęczański	18,7	305	0,7	16,3
piotrkowski	12,8	306	0,7	24,0
poddębicki	18,7	324	0,5	17,3
radomszczański	21,4	342	0,9	16,0
rawski	15,5	216	0,7	13,9
sieradzki	28,0	610	1,3	21,8
skierniewicki	14,5	211	0,4	14,6
tomaszowski	15,1	294	0,9	19,5
wieluński	25,8	392	0,8	15,2
wieruszowski	16,4	274	0,6	16,7
zduńskowolski	14,1	295	0,8	20,8
zgierski	16,2	272	0,8	16,8
Łódź	18,1	387	1,3	21,3
Piotrków Trybunalski	26,2	501	1,2	19,1
Skierniewice	23,7	450	0,9	19,0
MAŁOPOLSKIE				
bocheński	25,7	398	1,0	15,5
brzeski	20,8	476	1,0	22,8
chrzanowski	31,2	650	1,5	20,8
dąbrowski	17,4	349	1,0	20,1
gorlicki	22,3	454	1,2	20,4

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
krakowski	12,5	238	0,9	19,0
limanowski	19,1	329	0,8	17,2
miechowski	17,9	259	0,7	14,5
myślenicki	15,3	262	1,3	17,1
nowosądecki	17,7	415	1,1	23,5
nowotarski	17,8	272	0,8	15,3
olkuski	21,8	388	0,9	17,8
oświęcimski	23,6	377	1,1	16,0
proszowicki	13,8	190	0,6	13,8
suski	18,4	312	0,7	17,0
tarnowski	17,3	369	0,9	21,4
tatrzański	17,1	298	0,8	17,4
wadowicki	16,5	300	0,9	18,1
wielicki	18,0	307	1,3	17,1
Kraków	28,3	502	1,9	17,7
Nowy Sącz	29,4	475	1,3	16,2
Tarnów	28,9	475	1,4	16,4
MAZOWIECKIE				
białobrzeski	12,4	350	1,2	28,2
ciechanowski	24,0	447	1,0	18,6
garwoliński	15,4	262	0,8	17,0
gostyniński	15,8	253	0,6	16,0
grodziski	13,7	232	1,0	16,9
grójecki	13,7	170	0,6	12,5
kozienicki	14,2	287	1,0	20,2

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
legionowski	15,1	383	1,7	25,3
lipski	15,2	365	0,8	24,0
łosicki	12,3	386	1,0	31,4
makowski	16,0	264	0,4	16,5
miński	16,6	293	0,9	17,7
mławski	15,8	213	0,5	13,5
nowodworski	16,5	304	1,1	18,4
ostrołęcki	11,8	173	0,4	14,7
ostrowski	16,6	296	0,7	17,8
otwocki	17,8	308	1,0	17,3
piaseczyński	16,1	295	1,2	18,3
płocki	14,2	306	0,7	21,6
płoński	15,5	240	0,8	15,4
pruszkowski	15,2	288	1,1	18,9
przasnyski	14,6	222	0,5	15,2
przysuski	15,1	259	0,8	17,1
pułtuski	16,0	273	0,7	17,1
radomski	14,4	248	0,7	17,2
siedlecki	13,1	319	0,8	24,3
sierpecki	18,8	373	0,8	19,9
sochaczewski	16,1	281	0,9	17,5
sokołowski	14,4	233	0,5	16,2
szydłowiecki	12,1	222	0,6	18,4
warszawski zachodni	11,6	239	1,2	20,7

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
węgrowski	13,2	279	0,6	21,1
wołomiński	12,3	276	1,1	22,5
wyszkowski	15,7	239	0,6	15,2
zwoleński	12,8	285	0,7	22,2
żuromiński	14,0	193	0,5	13,7
żyrardowski	13,5	236	0,7	17,5
Ostrołęka	31,5	269	0,8	8,5
Płock	34,5	715	2,1	20,7
Radom	11,9	176	0,9	14,8
Siedlce	31,1	1 132	2,9	36,4
Warszawa	21,5	406	1,2	18,9
OPOLSKIE				
brzeski	21,1	345	0,8	16,4
głubczycki	12,8	288	0,8	22,4
kędzierzyńsko-kozielski	13,6	307	0,7	22,6
kluczborski	13,0	265	0,5	20,4
krapkowicki	19,8	347	1,2	17,5
namysłowski	12,8	174	0,1	13,5
nyski	15,2	322	1,4	21,2
oleski	21,3	388	0,5	18,2
opolski	13,4	233	1,2	17,4
prudnicki	14,5	239	0,5	16,4
strzelecki	15,7	247	0,7	15,7
Opole	19,8	569	1,2	28,7

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
PODKARPACKIE				
bieszczadzki	19,2	334	0,6	17,4
brzozowski	19,0	386	0,9	20,3
dębicki	18,7	383	0,9	20,5
jarosławski	11,9	185	0,7	15,5
jasielski	18,8	385	1,2	20,5
kolbuszowski	16,9	367	0,7	21,7
krośnieński	13,6	241	0,7	17,8
leski	24,2	458	0,6	18,9
leżajski	19,0	401	1,0	21,1
lubaczowski	17,8	300	0,7	16,9
łańcucki	24,6	516	0,9	21,0
mielecki	24,7	481	0,9	19,4
niżański	15,8	295	0,7	18,6
przemyski	12,0	188	0,4	15,6
przeworski	14,6	232	0,6	15,9
ropczycko-sędziszowski	17,5	395	1,1	22,6
rzeszowski	16,6	333	0,7	20,0
sanocki	20,3	335	0,7	16,5
stalowowolski	19,8	388	1,0	19,6
strzyżowski	21,3	466	0,9	21,8
tarnobrzegi	16,2	270	0,7	16,7
Krosno	40,8	917	1,7	22,5
Przemyśl	23,0	339	0,8	14,8
Rzeszów	27,7	553	1,5	19,9
Tarnobrzeg	29,9	609	1,3	20,4

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
PODLASKIE				
augustowski	18,2	351	0,8	19,3
białostocki	14,1	276	0,7	19,5
bielski	12,1	252	0,8	20,7
grajewski	12,5	254	0,7	20,3
hajnowski	18,7	341	0,8	18,2
kolneński	12,6	285	0,8	22,7
łomżyński	14,8	356	0,7	24,0
moniecki	13,6	253	0,7	18,6
sejneński	15,7	225	0,4	14,3
siemiatycki	15,6	317	0,7	20,4
sokólski	17,5	422	0,8	24,1
suwalski	16,4	321	0,6	19,6
wysokomazowiecki	9,2	151	0,4	16,4
zambrowski	11,9	270	1,0	22,8
Białystok	16,4	258	0,8	15,7
Łomża	19,3	412	1,3	21,3
Suwałki	19,4	343	1,0	17,7
POMORSKIE				
bytowski	17,1	357	1,1	20,9
chojnicki	15,0	254	0,9	16,9
człuchowski	15,8	414	0,9	26,2
gdański	12,1	296	1,1	24,4
kartuski	13,1	301	1,1	23,0

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
kościerski	15,7	275	0,8	17,5
kwidzyński	15,8	267	0,7	16,9
łęborski	17,8	347	1,1	19,4
malborski	13,4	283	1,5	21,2
nowodworski	21,2	350	0,7	16,5
pucki	11,6	306	1,3	26,3
słupski	14,3	317	1,0	22,3
starogardzki	14,5	357	1,3	24,5
sztumski	14,9	259	0,6	17,3
tczewski	19,8	428	1,4	21,6
wejherowski	17,9	314	1,0	17,6
Gdańsk	14,4	319	1,5	22,1
Gdynia	20,8	411	1,8	19,8
Słupsk	26,4	483	1,6	18,3
Sopot	21,7	418	1,0	19,3
ŚLĄSKIE				
będziński	22,6	490	0,9	21,7
bielski	20,9	426	1,1	20,3
bieruńsko-lędziński	17,9	371	1,3	20,7
cieszyński	20,3	346	1,0	17,0
częstochowski	12,5	271	0,8	21,6
gliwicki	19,9	470	1,4	23,6
kłobucki	15,0	208	0,8	18,7
lubliniecki	19,9	403	0,9	20,3

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
mikołowski	21,5	557	1,6	25,9
myszkowski	12,5	236	0,8	18,8
pszczyński	24,0	459	1,4	19,1
raciborski	20,4	521	1,2	25,5
rybnicki	20,1	444	1,1	22,1
tarnogórski	24,0	439	1,2	18,3
wodzisławski	22,2	515	1,2	23,2
zawierciański	22,0	646	1,5	29,4
żywiecki	16,6	283	0,8	17,0
Bielsko-Biała	28,4	640	1,8	22,6
Bytom	10,5	246	1,2	23,5
Chorzów	20,8	362	1,6	17,4
Częstochowa	24,0	405	1,4	16,9
Dąbrowa Górnicza	25,8	659	1,4	25,6
Gliwice	22,0	527	2,3	23,9
Jastrzębie-Zdrój	33,3	799	1,7	24,0
Jaworzno	31,4	656	1,4	20,9
Katowice	39,0	689	0,8	17,7
Mysłowice	23,6	453	1,4	19,2
Piekary Śląskie	16,4	473	1,6	28,9
Ruda Śląska	14,2	367	1,6	25,9
Rybnik	24,0	464	1,6	19,3
Siemianowice Śląskie	21,4	367	1,0	17,2
Sosnowiec	26,8	573	1,5	21,4
Świętochłowice	18,8	462	1,2	24,6

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
Tychy	25,5	484	1,6	19,0
Zabrze	17,1	357	2,8	20,9
Żory	22,2	448	1,3	20,2
ŚWIĘTOKRZYSKIE				
buski	13,8	190	0,6	13,8
jędrzejowski	13,5	271	0,7	20,0
kazimierski	10,9	186	0,4	17,1
kielecki	12,7	247	0,8	19,6
konecki	16,8	299	0,8	17,8
opatowski	16,0	315	0,6	19,7
ostrowiecki	15,1	250	0,8	16,6
pińczowski	16,5	269	0,6	16,3
sandomierski	16,8	312	0,8	18,6
skarżyski	12,9	230	0,7	17,8
starachowicki	15,7	267	0,9	17,0
staszowski	13,5	362	0,9	26,9
włoszczowski	16,6	264	0,7	15,9
Kielce	26,7	495	1,7	18,5
WARMIŃSKO-MAZURSKIE				
bartoszycki	16,5	341	0,8	20,6
braniewski	18,4	373	0,8	20,3
działdowski	19,1	408	1,0	21,4
elbląski	16,2	267	0,5	16,5
ełcki	16,5	277	1,0	16,8

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
giżycki	19,7	430	1,3	21,9
gołdapski	15,6	321	0,7	20,5
iławski	17,6	334	0,9	19,0
kętrzyński	17,5	456	1,3	26,1
lidzbarski	19,0	412	0,8	21,6
mragowski	14,1	208	0,7	14,7
nidzicki	16,2	265	0,7	16,3
nowomiejski	17,3	333	0,7	19,2
olecki	16,2	341	0,8	21,0
olsztyński	15,4	291	0,7	18,9
ostródzki	17,6	332	0,9	18,9
piski	15,2	269	0,7	17,6
szczycieński	16,6	384	1,1	23,1
węgorzewski	17,5	422	0,8	24,1
Elbląg	24,5	339	0,8	13,8
Olsztyn	29,8	549	1,4	18,4
WIELKOPOLSKIE				
chodzieski	20,8	473	1,0	22,8
czarnkowsko-trzcianecki	20,2	422	0,9	20,8
gnieźnieński	18,3	342	1,1	18,7
gostyński	19,2	413	0,8	21,5
grodziski	17,7	465	1,1	26,3
jarociński	18,1	403	1,2	22,3
kaliski	16,2	278	0,6	17,1
kępiński	13,4	244	0,7	18,2

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
kolski	14,0	279	0,8	20,0
koniński	13,7	340	0,9	24,8
kościański	20,2	414	1,0	20,5
krotoszyński	19,6	531	1,3	27,0
leszczyński	14,6	275	0,6	18,8
międzychodzki	21,5	384	0,9	17,9
nowotomyski	21,2	494	1,2	23,2
obornicki	21,8	438	1,5	20,1
ostrowski	19,5	392	1,3	20,1
ostrzeszowski	13,3	220	0,7	16,6
pilski	18,9	486	1,1	25,7
pleszewski	24,0	444	1,0	18,5
poznański	18,0	379	1,1	21,1
rawicki	21,0	436	0,9	20,8
śłupecki	13,9	214	0,6	15,4
szamotulski	20,6	400	0,9	19,4
średzki	23,9	454	1,0	19,0
śremski	16,9	388	1,0	23,0
turecki	12,4	235	0,9	18,9
wągrowiecki	18,7	462	1,4	24,7
wolsztyński	16,6	329	0,9	19,8
wrzesiński	17,6	409	1,1	23,2
złotowski	21,3	276	0,7	13,0
Kalisz	14,1	288	0,9	20,5

* Outside a library, included special collections.

TABLE 23

INDEXES OF EFFECTIVENESS

COUNTY (the medium level of administrative unit)	BORROWERS	LOANS*	LOANS*	LOANS*
	per 100 inhabitants		per one item of stocks	per one borrower
0	1	2	3	4
Konin	21,8	457	1,2	21,0
Leszno	27,8	782	2,0	28,1
Poznań	18,5	420	1,4	22,7
ZACHODNIOPOMORSKIE				
białogardzki	13,8	251	0,6	18,2
choszczeński	14,4	408	0,7	28,3
drawski	13,4	200	0,5	14,9
goleniowski	18,6	511	1,0	27,5
gryficki	20,1	344	0,8	17,1
gryfiński	22,2	492	0,9	22,1
kamieński	32,3	511	0,7	15,8
kołobrzeski	20,1	383	1,0	19,1
koszaliński	14,2	239	0,7	16,7
łobeski	23,5	818	1,2	34,8
myśliborski	17,0	468	1,1	27,6
policki	18,2	905	3,0	49,8
pyrzycki	21,4	403	0,6	18,8
sławieński	18,0	329	0,9	18,3
stargardzki	17,8	343	0,8	19,3
szczecinecki	18,5	284	0,8	15,4
świdwiński	13,2	232	0,5	17,6
walecki	11,2	209	0,8	18,7
Koszalin	24,9	386	0,9	15,5
Szczecin	19,3	303	0,6	15,7
Świnoujście	17,7	478	1,0	26,9

* Outside a library, included special collections.

VOIVODSHIPS IN A RANGE
of selected indexes

Table XIII

**Voivodships in order of the standard score index
of means and the organization base**

	rank place at prev. year	average stand. score
1. zachodniopomorskie	2	1,00
2. lubuskie	3	0,99
3. warmińsko-mazurskie	6	0,98
4. podkarpackie	1	0,96
5. opolskie	4	0,92
6. lubelskie	7	0,86
7. dolnośląskie	5	0,85
8. łódzkie	11	0,82
9. mazowieckie	10	0,80
10. kujawsko-pomorskie	9	0,78
11. podlaskie	15	0,78
12. śląskie	13	0,77
13. małopolskie	12	0,75
14. wielkopolskie	8	0,75
15. świętokrzyskie	14	0,72
16. pomorskie	16	0,63

The index of the material-organizational base covers 6 indices by voivodships, shown in the order of their named values in detailed tables XIII/1 to XIII/6 (in terms of content they constitute equivalents of coefficients given in the administrative order of voivodships in table 13).

The index value is in the arithmetical sense a simple arithmetical mean value of indices standardized for each voivodship, calculated according to the rules given below from table XIII/1 to XIII/6.

The standardized index is a quotient of the named value by an arithmetic average value of a given named distribution, calculated for each voivodship. Solely with reference to table XIII/1 each obtained result was still subtracted from 1, to make the formal direction of the standardized index compatible with its content (the „number of inhabitants per one library entity” index needs to be interpreted according to „the more the worse” rule, thus the „subject-related” and numerical directions of the index must be divergent). Referring to the remaining indices in this index the growth of the formal value is convergent with the subject-related value („the more the better” rule).

Table XIII/1

Voivodships in order of the population per 1 library or 1 branch

	population	standard score
1. podkarpackie	2 998	0,32
2. opolskie	3 223	0,27
3. lubelskie	3 573	0,19
4. lubuskie	3 724	0,15
5. warmińsko-mazurskie	4 105	0,06
6. małopolskie	4 264	0,03
7. świętokrzyskie	4 283	0,02
8. dolnośląskie	4 324	0,02
9. kujawsko-pomorskie	4 457	-0,02
10. zachodniopomorskie	4 458	-0,02
11. łódzkie	4 538	-0,03
12. wielkopolskie	4 582	-0,04
13. podlaskie	4 686	-0,07
14. mazowieckie	5 092	-0,16
15. śląskie	5 578	-0,27
16. pomorskie	6 356	-0,45

mean 4 390

The standardized index in col. 3 of this table constitutes a difference between one and the value of the quotient of the named index for a given voivodship by the arithmetical mean value of the distribution of this index. The operation of subtracting the value of the quotient from one results from the need to obtain opposite directions of the subject-related and the arithmetical index value.

Table XIII/2

Voivodships in order of number of pcs per 1 library or 1 branch

	pcs	standard score
1. warmińsko-mazurskie	2,99	1,51
2. łódzkie	2,59	1,31
3. pomorskie	2,55	1,29
4. mazowieckie	2,39	1,21
5. zachodniopomorskie	2,25	1,14
6. śląskie	2,22	1,12
7. podlaskie	2,13	1,08
8. lubelskie	1,97	1,00
9. małopolskie	1,84	0,93
10. kujawsko-pomorskie	1,78	0,90
11. lubuskie	1,75	0,88
12. dolnośląskie	1,69	0,86
13. wielkopolskie	1,53	0,77
14. opolskie	1,46	0,74
15. świętokrzyskie	1,38	0,70
16. podkarpackie	1,37	0,69

mean 1,98

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIII/3

Voivodships in order of the library space (m²) per 100 population

	space	standard score
1. zachodniopomorskie	3,84	1,52
2. lubuskie	3,30	1,30
3. dolnośląskie	2,86	1,13
4. opolskie	2,86	1,13
5. warmińsko-mazurskie	2,84	1,12
6. podkarpackie	2,66	1,05
7. śląskie	2,64	1,04
8. łódzkie	2,38	0,94
9. wielkopolskie	2,35	0,93
10. lubelskie	2,28	0,90
11. kujawsko-pomorskie	2,27	0,90
12. podlaskie	2,26	0,89
13. świętokrzyskie	2,16	0,85
14. małopolskie	2,03	0,80
15. mazowieckie	2,01	0,79
16. pomorskie	1,77	0,70

mean 2,53

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIII/4

**Voivodships in order of number of seats reading rooms
per 100 population**

	seats	standard score
1. lubuskie	0,4	1,35
2. zachodniopomorskie	0,4	1,32
3. podkarpackie	0,4	1,29
4. opolskie	0,4	1,28
5. warmińsko-mazurskie	0,4	1,16
6. dolnośląskie	0,3	1,15
7. lubelskie	0,3	1,01
8. kujawsko-pomorskie	0,3	0,98
9. łódzkie	0,3	0,93
10. wielkopolskie	0,3	0,90
11. świętokrzyskie	0,3	0,88
12. podlaskie	0,3	0,83
13. małopolskie	0,2	0,80
14. mazowieckie	0,2	0,76
15. śląskie	0,2	0,72
16. pomorskie	0,2	0,67

mean 0,3

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIII/5

Voivodships in order of number of books per 100 population

	volumens	standard score
1. podkarpackie	421	1,17
2. zachodniopomorskie	417	1,15
3. opolskie	401	1,11
4. lubuskie	395	1,09
5. warmińsko-mazurskie	383	1,06
6. kujawsko-pomorskie	375	1,04
7. podlaskie	373	1,03
8. dolnośląskie	368	1,02
9. śląskie	362	1,00
10. wielkopolskie	353	0,98
11. łódzkie	347	0,96
12. świętokrzyskie	343	0,95
13. małopolskie	330	0,91
14. mazowieckie	324	0,90
15. lubelskie	317	0,88
16. pomorskie	275	0,76

mean 362

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIII/6

**Voivodships in order of number of books bought
per 100 population**

	volumens	standard score
1. mazowieckie	11,3	1,27
2. podkarpackie	10,8	1,22
3. lubelskie	10,3	1,17
4. lubuskie	10,0	1,13
5. opolskie	9,1	1,03
6. śląskie	8,9	1,01
7. małopolskie	8,8	1,00
8. wielkopolskie	8,8	0,99
9. warmińsko-mazurskie	8,7	0,99
10. dolnośląskie	8,3	0,94
11. podlaskie	8,3	0,94
12. świętokrzyskie	8,2	0,93
13. zachodniopomorskie	7,8	0,88
14. kujawsko-pomorskie	7,7	0,87
15. łódzkie	7,3	0,82
16. pomorskie	7,1	0,80

mean 8,8

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIV

**Voivodships in order of the standard score index
of intensity of library services**

	rank place at prev. year	average stand. score
1. opolskie	1	0,77
2. podkarpackie	2	0,81
3. lubelskie	3	0,88
4. podlaskie	4	0,88
5. kujawsko-pomorskie	5	0,94
6. warmińsko-mazurskie	6	0,95
7. łódzkie	7	0,97
8. lubuskie	8	0,98
9. zachodniopomorskie	9	0,98
10. świętokrzyskie	11	1,00
11. mazowieckie	10	1,03
12. wielkopolskie	12	1,03
13. małopolskie	13	1,21
14. dolnośląskie	14	1,21
15. pomorskie	15	1,24
16. śląskie	16	1,28

The service burden index covers 5 indices by voivodships, shown in the decreasing order of their named values in detailed tables from XIV/1 to XIV/5 (in terms of content they are equivalents of the coefficients given in the administrative order of the voivodships in table 14).

The index value is in the arithmetical sense a simple mean value of indices standardized for each voivodship, calculated according to the rules given below from table XIV/1 to XIV/5.

The standardized index is a quotient of the named value by an arithmetic average value of a given named distribution, calculated for each voivodship.

In all indices within this index a decreasing direction was adopted, according to „the more, the worse” rule (a greater burden).

Table XIV/1

**Voivodships in order of number of readers
per 1 library or 1 branch**

	readers	standard score
1. opolskie	523	0,64
2. podkarpackie	591	0,72
3. świętokrzyskie	706	0,86
4. lubelskie	708	0,86
5. podlaskie	725	0,88
6. lubuskie	752	0,91
7. kujawsko-pomorskie	781	0,95
8. warmińsko-mazurskie	788	0,96
9. łódzkie	826	1,00
10. zachodniopomorskie	840	1,02
11. wielkopolskie	842	1,02
12. mazowieckie	910	1,11
13. małopolskie	928	1,13
14. dolnośląskie	935	1,14
15. pomorskie	1 053	1,28
16. śląskie	1 225	1,53

mean 823

The standardized index in col. 3 of this table is a quotient of the named value by an arithmetic average value of a given named distribution, calculated for each voivodship.

Table XIV/2

**Voivodships in order of number of readers
per 1 m² of the library space**

	readers	standard score
1. zachodniopomorskie	4,9	0,64
2. opolskie	5,7	0,74
3. lubuskie	6,1	0,80
4. warmińsko-mazurskie	6,8	0,88
5. podlaskie	6,8	0,89
6. podkarpackie	7,4	0,97
7. dolnośląskie	7,6	0,99
8. łódzkie	7,6	1,00
9. świętokrzyskie	7,6	1,00
10. kujawsko-pomorskie	7,7	1,01
11. wielkopolskie	7,8	1,02
12. śląskie	8,5	1,11
13. lubelskie	8,7	1,14
14. mazowieckie	8,9	1,17
15. pomorskie	9,4	1,23
16. małopolskie	10,7	1,40

mean 7,6

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIV/3

Voivodships in order of number of readers per 1 librarian

	readers	standard score
1. opolskie	317	0,78
2. podkarpackie	357	0,88
3. lubelskie	374	0,92
4. zachodniopomorskie	375	0,92
5. podlaskie	380	0,93
6. świętokrzyskie	384	0,94
7. mazowieckie	391	0,96
8. łódzkie	394	0,96
9. warmińsko-mazurskie	396	0,97
10. kujawsko-pomorskie	425	1,04
11. pomorskie	429	1,05
12. lubuskie	430	1,05
13. wielkopolskie	430	1,05
14. dolnośląskie	467	1,14
15. śląskie	487	1,19
16. małopolskie	497	1,22

mean 408

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIV/4

Voivodships in order of number of loans per 1 librarian

	loans	standard score
1. opolskie	6 340	0,79
2. podkarpackie	6 919	0,86
3. świętokrzyskie	7 059	0,88
4. podlaskie	7 230	0,90
5. mazowieckie	7 412	0,92
6. łódzkie	7 416	0,92
7. lubelskie	7 419	0,92
8. warmińsko-mazurskie	7 491	0,93
9. zachodniopomorskie	7 544	0,94
10. kujawsko-pomorskie	8 134	1,01
11. lubuskie	8 576	1,07
12. pomorskie	8 827	1,10
13. małopolskie	9 015	1,12
14. wielkopolskie	9 193	1,14
15. dolnośląskie	9 736	1,21
16. śląskie	10 195	1,27

mean 8 032

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XIV/5

**Voivodships in order of number of loans in reading rooms
per 1 seat**

	loans per 1 seat	standard score
1. lubelskie	217	0,58
2. podkarpackie	234	0,63
3. kujawsko-pomorskie	255	0,68
4. dolnośląskie	296	0,79
5. podlaskie	303	0,81
6. opolskie	332	0,89
7. wielkopolskie	335	0,90
8. łódzkie	358	0,96
9. warmińsko-mazurskie	370	0,99
10. mazowieckie	373	1,00
11. lubuskie	394	1,06
12. małopolskie	436	1,17
13. śląskie	491	1,32
14. świętokrzyskie	493	1,32
15. zachodniopomorskie	505	1,36
16. pomorskie	569	1,53

mean 373

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XV

**Voivodships in order of the standard score index
of effectiveness of library activity**

	rank place at prev. year	average stand. score
1. śląskie	2	1,15
2. zachodniopomorskie	1	1,14
3. lubuskie	4	1,12
4. dolnośląskie	3	1,11
5. małopolskie	6	1,06
6. pomorskie	5	1,02
7. warmińsko-mazurskie	7	1,01
8. wielkopolskie	8	1,00
9. lubelskie	9	0,99
10. podkarpackie	10	0,96
11. łódzkie	11	0,95
12. świętokrzyskie	12	0,94
13. opolskie	13	0,94
14. mazowieckie	15	0,93
15. kujawsko-pomorskie	14	0,88
16. podlaskie	16	0,81

The efficiency index covers 5 indices by voivodships, shown in the increasing order of their named values in detailed tables from XV/1 to XV/5 (in terms of content they are equivalents of the coefficients given in the administrative order of the voivodships in table 15).

The index value is in the arithmetical sense a simple mean value of indices standardized for each voivodship, calculated according to the rules given below from table XV/1 to XV/5.

The standardized index is a quotient of the named value by an arithmetic average value of a given named distribution, calculated for each voivodship.

Contrary to the „burden” index for all indices within this index an increasing direction was adopted, following „the more the better” rule (a greater „efficiency”).

Table XV/1

**Voivodships in order of number of readers
per 100 population**

	readers	standard score
1. śląskie	22,5	1,20
2. małopolskie	21,8	1,16
3. dolnośląskie	21,6	1,15
4. lubuskie	20,2	1,08
5. lubelskie	19,8	1,06
6. podkarpackie	19,7	1,05
7. warmińsko-mazurskie	19,2	1,02
8. zachodniopomorskie	18,9	1,00
9. wielkopolskie	18,4	0,98
10. łódzkie	18,2	0,97
11. mazowieckie	17,9	0,95
12. kujawsko-pomorskie	17,5	0,93
13. pomorskie	16,6	0,88
14. świętokrzyskie	16,5	0,88
15. opolskie	16,2	0,87
16. podlaskie	15,5	0,82

mean 18,8

The standardized index in col. 3 of this table is a quotient of the named value by an arithmetic average value of a given named distribution, calculated for each voivodship.

Table XV/2

Voivodships in order of number of loans per 100 population

	loans	standard score
1. śląskie	471	1,28
2. dolnośląskie	451	1,22
3. lubuskie	403	1,09
4. małopolskie	395	1,07
5. lubelskie	393	1,06
6. wielkopolskie	393	1,06
7. podkarpackie	382	1,03
8. zachodniopomorskie	379	1,03
9. warmińsko-mazurskie	363	0,98
10. łódzkie	343	0,93
11. pomorskie	341	0,92
12. mazowieckie	339	0,92
13. kujawsko-pomorskie	335	0,91
14. opolskie	325	0,88
15. świętokrzyskie	303	0,82
16. podlaskie	294	0,80

mean 369

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XV/3

Voivodships in order of number of loans per 1 registered item

	loans	standard score
1. śląskie	1,2	1,25
2. pomorskie	1,2	1,21
3. lubelskie	1,2	1,20
4. dolnośląskie	1,2	1,17
5. małopolskie	1,2	1,17
6. wielkopolskie	1,1	1,07
7. mazowieckie	1,0	1,02
8. lubuskie	1,0	0,98
9. łódzkie	1,0	0,96
10. warmińsko-mazurskie	0,9	0,92
11. podkarpackie	0,9	0,89
12. kujawsko-pomorskie	0,9	0,88
13. świętokrzyskie	0,9	0,87
14. zachodniopomorskie	0,8	0,83
15. opolskie	0,8	0,79
16. podlaskie	0,8	0,77

mean 1,0

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XV/4

**Voivodships in order of number of loans in reading rooms
per 100 population**

	loans in reading rooms	standard score
1. zachodniopomorskie	202	1,82
2. lubuskie	162	1,46
3. świętokrzyskie	131	1,19
4. warmińsko-mazurskie	130	1,17
5. opolskie	129	1,16
6. pomorskie	116	1,04
7. śląskie	107	0,97
8. małopolskie	106	0,95
9. dolnośląskie	103	0,93
10. łódzkie	101	0,91
11. podkarpackie	92	0,83
12. wielkopolskie	91	0,82
13. mazowieckie	86	0,78
14. podlaskie	77	0,69
15. kujawsko-pomorskie	76	0,68
16. lubelskie	66	0,60

mean 111

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

Table XV/5

Voivodships in order of number of loans per 1 reader

	loans	standard score
1. wielkopolskie	21,4	1,09
2. dolnośląskie	20,9	1,06
3. śląskie	20,9	1,07
4. pomorskie	20,6	1,05
5. zachodniopomorskie	20,1	1,02
6. lubuskie	20,0	1,02
7. opolskie	20,0	1,02
8. lubelskie	19,8	1,01
9. podkarpackie	19,4	0,99
10. kujawsko-pomorskie	19,1	0,97
11. podlaskie	19,0	0,97
12. mazowieckie	18,9	0,96
13. warmińsko-mazurskie	18,9	0,96
14. łódzkie	18,8	0,96
15. świętokrzyskie	18,4	0,94
16. małopolskie	18,1	0,92

mean 19,6

The standardized index is a quotient of the named index for a given voivodship by the mean distribution of this index.

THE MAPS
of selected factors
by voivodships

Population per 1 library or branch

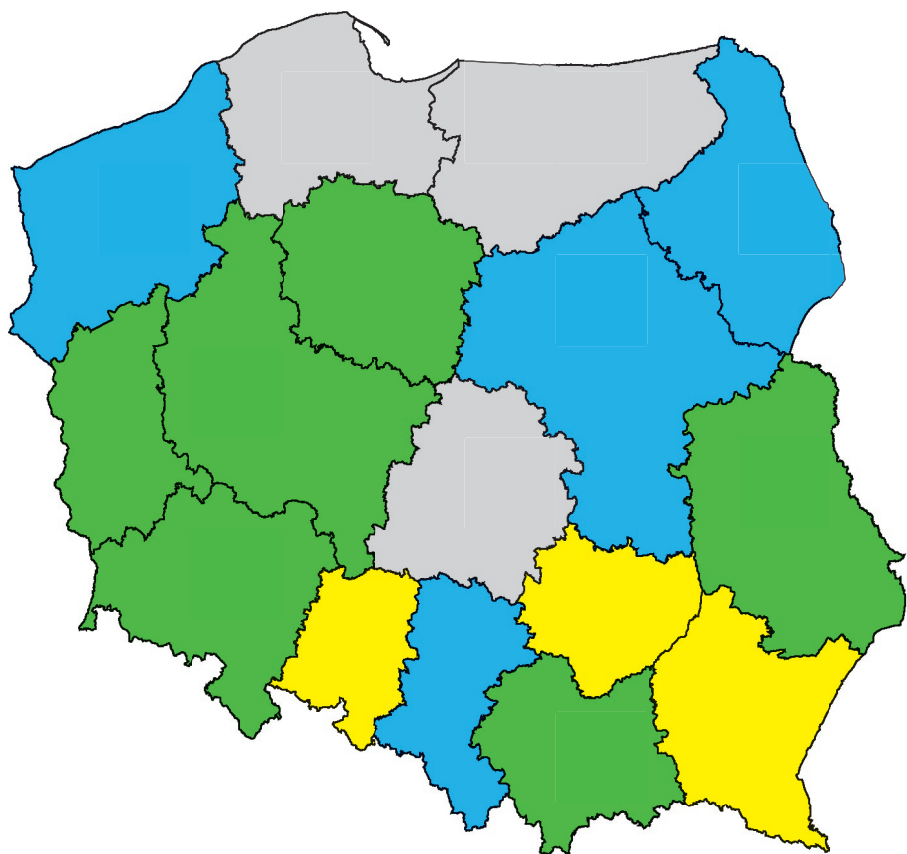


Voivodships 2005

Population per 1 library or 1 branch

- 2501–3500 (2)
- 3501–4500 (8)
- 4501–5500 (4)
- 5501–6500 (2)

Pcs per 1 library or 1 branch

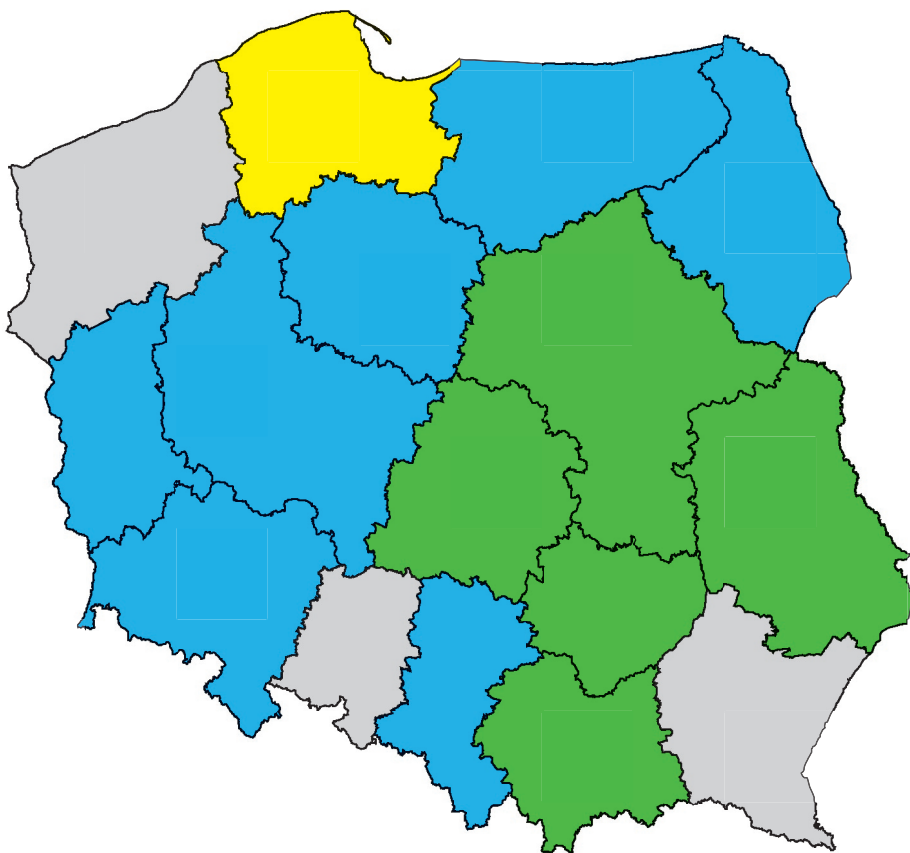


Voivodships 2005

Pcs per 1 library or 1 branch

- 1,01-1,50 (3)
- 1,51-2,00 (6)
- 2,01-2,50 (4)
- 2,51-3,00 (3)

Number of volumes per 100 population

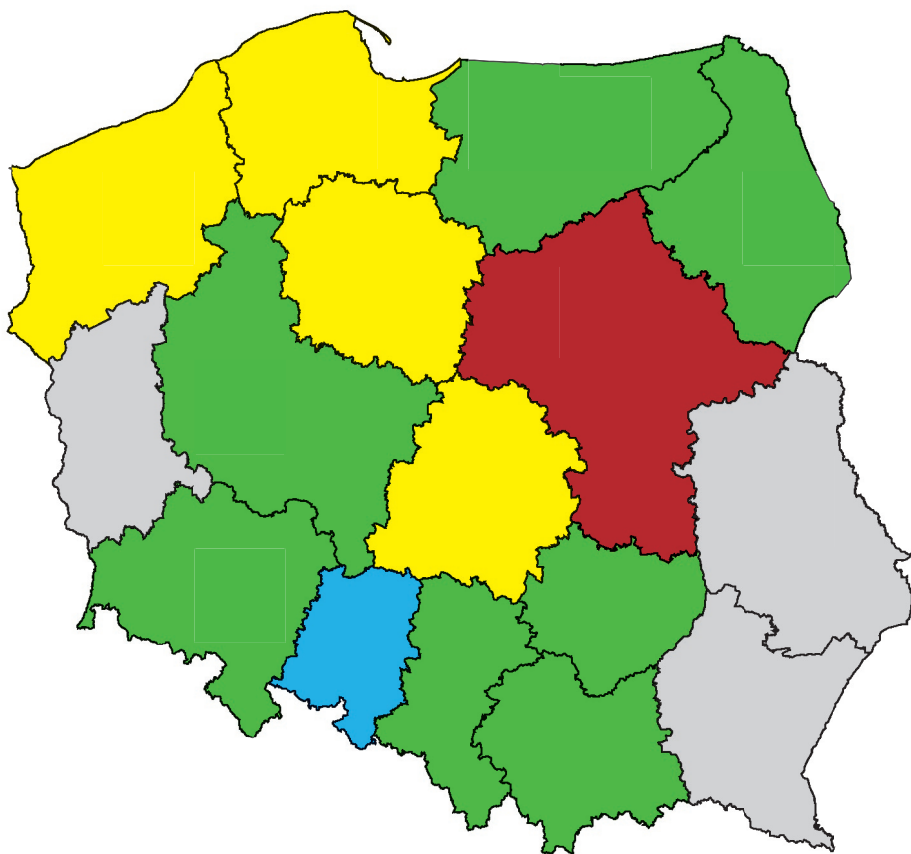


Voivodships 2005

Number of volumes per 100 population

- 251–300 (1)
- 301–350 (5)
- 351–400 (7)
- 401–450 (3)

Number of books bought per 100 population

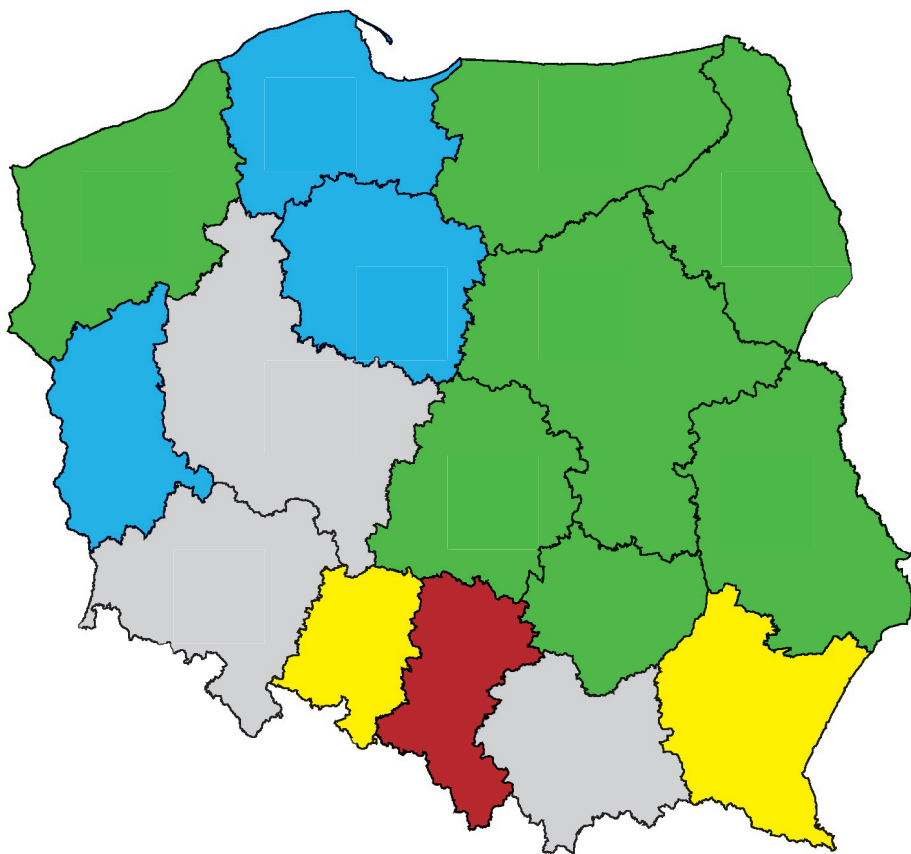


Voivodships 2005

Number of books bought per 100 population

Yellow	7,0– 7,9	(4)
Green	8,0– 8,9	(7)
Blue	9,0– 9,9	(1)
Grey	10,0–10,9	(3)
Red	11,0–11,9	(1)

Loans per 1 librarian

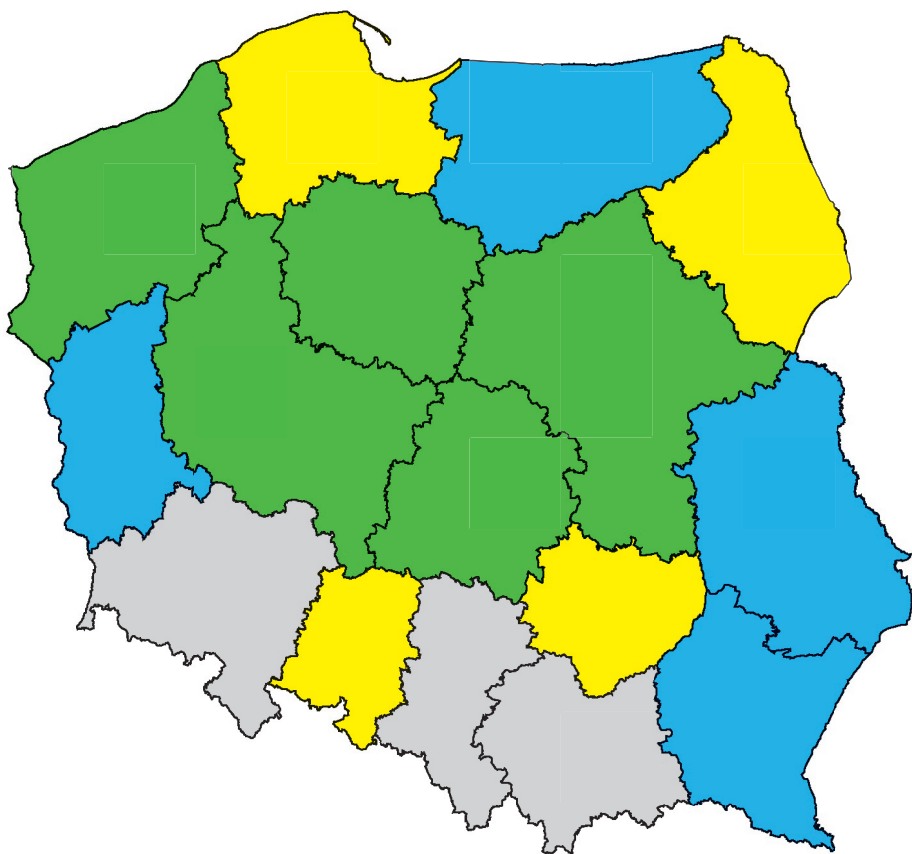


Voivodships 2005

Loans per 1 librarian

- 6001– 7000 (2)
- 7001– 8000 (7)
- 8001– 9000 (3)
- 9001–10000 (3)
- 10001–11000 (1)

Number of readers per 100 population

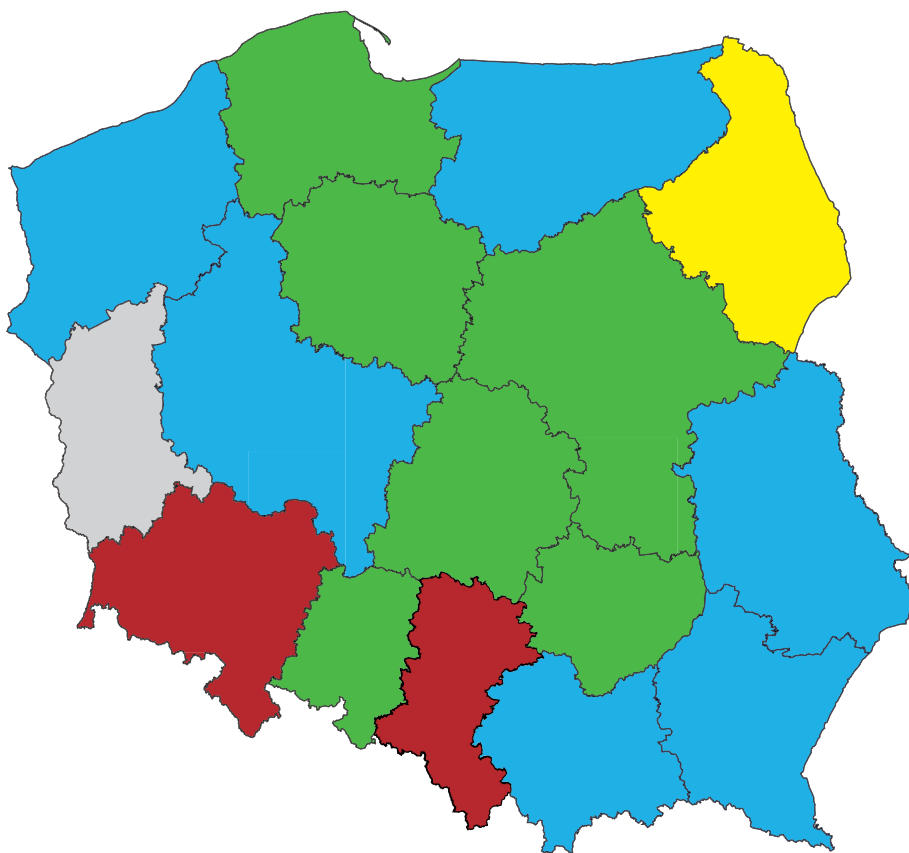


Voivodships 2005

Number of readers per 100 population

- 15,1–17,0 (4)
- 17,1–19,0 (5)
- 19,1–21,0 (4)
- 21,1–23,0 (3)

Loans per 100 population

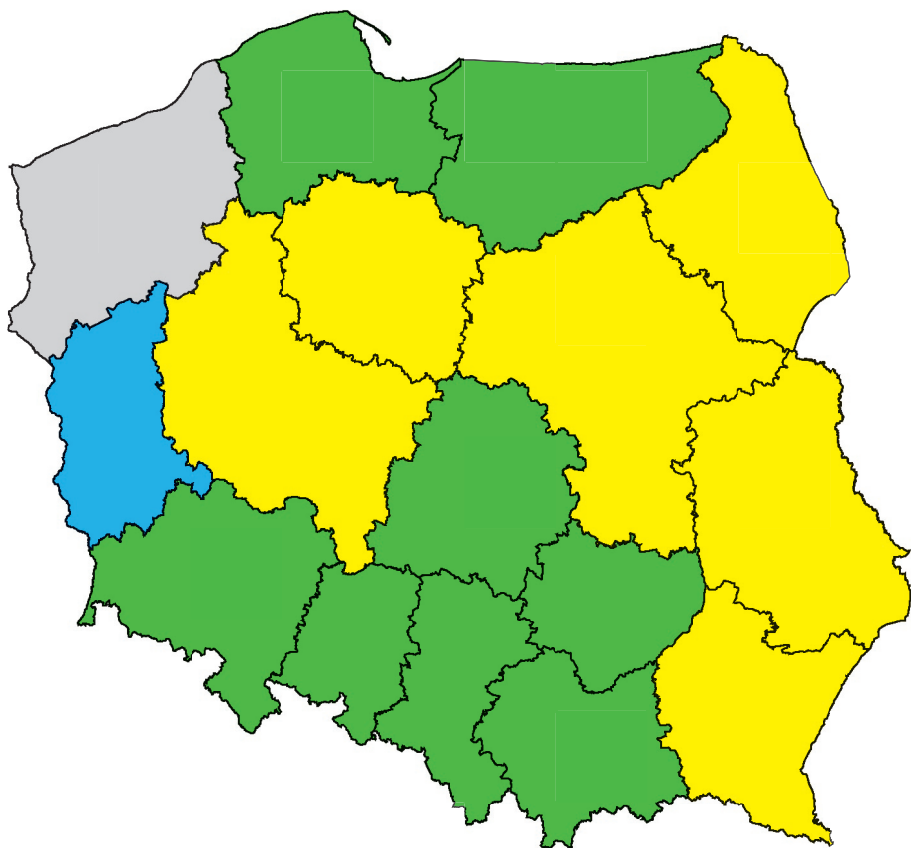


Voivodships 2005

Loans per 100 population

- 251–300 (1)
- 301–350 (6)
- 351–400 (6)
- 401–450 (1)
- 451–500 (2)

Loans in reading rooms per 100 population



Voivodships 2005

Loans in reading rooms per 100 population

- 61–100 (6)
- 101–140 (8)
- 141–180 (1)
- 181–220 (1)

ISBN 83-7009-431-7
ISSN 0137-2726