

第1表 49年度月別

区 別	4 月		5 月		6 月	
	物 数	対前年 同月比 %	物 数	対前年 同月比 %	物 数	対前年 同月比 %
総 計	890,249	4.4	969,631	3.4	954,424	4.2
内 国	884,244	4.4	962,872	3.4	947,571	4.2
通 常	871,671	4.4	948,259	3.4	933,345	4.3
普 通	817,865	4.1	893,574	3.4	880,264	4.7
第 一 種	425,315	1.4	494,857	1.4	463,570	△ 0.4
定 形	376,358	1.5	440,260	1.9	410,294	△ 0.1
{ 市内特別	37,992	△ 5.3	46,058	△ 1.5	48,068	△ 4.7
{ 郵便書簡	302	△ 14.9	303	△ 9.0	319	△ 8.1
{ その他	338,054	2.4	393,899	2.3	361,907	0.5
定 形 外	48,957	0.6	54,597	△ 2.0	53,276	△ 2.7
{ 市内特別	1,262	△ 8.0	1,023	7.6	1,566	6.2
{ その他	47,695	0.6	53,574	△ 2.2	51,710	△ 2.9
第 二 種	293,718	9.0	293,869	8.1	307,090	14.7
第 三 種	96,809	1.6	103,152	0.3	107,761	1.4
低 料 扱 い	62,794	△ 3.3	66,445	△ 1.9	71,344	1.1
{ 週3回以上	32,111	1.7	32,516	0.9	33,262	1.6
{ 月3回以上	30,583	△ 8.1	33,929	△ 4.4	38,082	0.8
そ の 他	34,015	12.0	36,707	4.7	36,417	2.0
第 四 種	2,023	22.8	1,696	△ 5.0	1,833	10.9
{ 通信教育	1,098	3.6	1,191	△ 6.0	1,326	12.2
{ 盲人用点字	132	△ 1.6	117	△ 7.9	159	24.2
{ 農産種苗	569	101.1	183	△ 9.9	157	3.3
{ 学術刊行物	234	33.0	205	9.0	191	0.0
特 殊	53,806	10.4	54,686	3.3	53,091	△ 1.9
書 留	21,273	3.3	23,057	△ 0.8	22,051	0.3
{ 一 簡	16,448	2.1	17,009	△ 3.7	16,785	△ 3.0
{ 簡 兼 易	4,825	7.8	6,048	8.4	5,266	12.4
普 通 速 達	32,533	15.6	31,628	6.5	31,040	△ 3.4
小 包	12,573	3.0	14,613	3.2	14,226	1.8
普 通	9,523	2.7	11,176	3.2	10,737	0.2
普 通 速 達	1,957	7.8	2,274	7.9	2,313	10.2
書 留	1,093	△ 2.6	1,163	△ 5.4	1,176	1.0
{ 一 簡	949	△ 0.5	1,021	△ 1.7	1,035	4.3
{ 簡 兼 易	144	△ 14.3	142	△ 25.3	141	△ 18.0
外 国 (差 立)	6,005	△ 1.4	6,789	6.1	6,853	1.4
通 常	5,873	△ 1.4	6,609	6.3	6,704	1.4
小 包	132	0.0	150	0.0	149	0.7

(注) 年賀郵便物及び選挙郵便物を除く。

引受郵便物数

(単位：千通)

7 月		8 月		9 月		10 月	
物数	対前年 同月比	物数	対前年 同月比	物数	対前年 同月比	物数	対前年 同月比
	%		%		%		%
987,881	1.9	1,102,638	7.6	852,692	0.5	961,271	3.5
980,989	1.9	1,095,676	7.6	846,262	0.6	953,551	3.5
961,178	1.8	1,080,505	7.6	832,612	0.4	940,911	3.7
902,907	1.5	1,026,814	7.9	785,030	0.4	886,073	3.6
441,172	2.0	420,652	1.7	413,214	△ 1.5	465,243	△ 0.1
391,356	2.9	373,046	2.4	368,086	△ 0.8	412,570	0.1
35,714	2.4	31,917	△ 1.6	40,154	△ 0.5	41,323	△ 7.2
300	0.0	326	△ 10.7	219	△ 33.4	271	△ 19.6
355,342	2.9	340,803	2.8	327,713	△ 0.8	370,976	1.0
49,816	△ 4.3	47,606	△ 3.2	45,128	△ 7.1	52,673	△ 2.2
750	△ 18.7	593	△ 37.4	1,679	45.1	801	△ 46.2
49,066	△ 4.1	46,913	△ 2.5	43,449	△ 8.4	51,872	△ 0.5
357,473	1.5	503,804	15.3	275,984	7.1	312,685	11.9
102,525	△ 0.8	100,666	△ 2.5	94,299	△ 7.9	106,288	△ 1.4
65,796	△ 3.9	64,217	△ 5.2	60,060	△ 12.9	69,284	△ 3.6
32,982	△ 0.1	32,552	△ 4.1	29,499	△ 5.1	34,742	1.1
32,814	△ 7.4	31,665	△ 6.3	30,561	△ 19.4	34,542	△ 7.8
36,729	5.3	36,449	2.5	34,239	2.4	37,004	2.8
1,737	△ 1.3	1,792	11.0	1,533	△ 10.0	1,857	△ 0.5
1,118	△ 11.1	1,256	12.1	1,030	△ 17.2	1,180	△ 2.8
115	16.2	132	△ 13.7	140	6.9	117	△ 38.1
249	22.1	230	15.0	177	4.7	328	36.7
255	27.5	174	22.5	186	16.3	232	3.6
58,271	7.6	53,691	2.3	47,582	△ 0.2	54,838	5.1
24,822	4.8	22,564	4.2	20,662	6.1	22,745	4.2
18,295	0.4	16,134	△ 2.1	15,552	1.6	17,026	△ 0.7
6,527	19.5	6,430	24.3	5,110	22.5	5,719	22.2
33,449	9.8	31,127	1.0	26,920	△ 4.5	32,093	5.7
19,811	6.1	15,171	5.9	13,650	11.0	12,640	△ 10.4
15,938	5.0	11,832	5.4	10,409	10.9	9,344	△ 11.0
2,427	11.5	2,118	9.0	2,046	12.5	2,091	△ 7.1
1,446	9.7	1,221	5.3	1,195	8.6	1,205	△ 11.1
1,240	9.5	1,057	5.7	1,064	10.8	1,089	△ 8.0
206	10.8	164	3.1	131	△ 6.4	116	△ 32.2
6,892	4.1	6,962	5.5	6,430	△ 1.2	7,720	8.2
6,733	4.0	6,803	5.4	6,269	△ 1.6	7,530	8.0
159	10.4	159	13.6	161	15.8	190	15.2

区 別	11 月		12 月		I
	物 数	対前年 同月比 %	物 数	対前年 同月比 %	
総 計	963,691	4.4	1,104,132	6.3	869,583
内 国	955,496	4.5	1,092,048	6.2	863,839
通 常	942,710	4.7	1,063,875	6.4	852,456
普 通	889,201	4.7	994,763	6.4	801,451
第 一 種	480,911	4.8	489,730	7.0	400,737
定 形	428,858	4.8	427,729	7.4	354,219
{ 市内特別	42,163	△ 0.1	34,667	5.6	32,606
{ 郵便書簡	263	△ 23.9	326	△ 13.3	327
{ その他	386,432	5.4	392,736	7.6	321,286
定 形 外	52,053	4.7	62,001	4.5	46,518
{ 市内特別	1,227	5.7	793	△ 26.6	2,935
{ その他	50,826	4.7	61,208	5.0	43,583
第 二 種	306,045	7.8	386,628	7.5	314,029
第 三 種	100,457	△ 4.2	116,277	0.5	85,176
低料扱い	63,397	△ 7.9	68,142	△ 4.0	55,749
{ 週3回以上	31,125	△ 4.9	33,716	△ 1.3	30,273
{ 月3回以上	32,272	△ 10.6	34,426	△ 6.5	25,476
{ その他	37,060	2.8	48,135	7.5	29,427
第 四 種	1,788	0.6	2,128	19.1	1,509
{ 通信教育	1,084	△ 12.1	1,512	18.1	1,076
{ 盲人用点字	112	△ 13.2	120	0.0	109
{ 農産種苗	441	85.3	172	△ 1.1	179
{ 学術刊行物	151	△ 15.2	324	52.1	145
特 殊	53,509	1.5	69,112	5.8	51,005
書 留	22,366	1.5	28,542	9.3	20,678
{ 一般	15,718	△ 3.9	21,613	5.6	16,144
{ 簡易	6,648	16.8	6,929	22.7	4,534
普 通 速 達	31,143	8.6	40,570	3.5	30,327
小 包	12,786	△ 11.9	28,173	1.3	11,383
普 通	9,649	△ 12.1	21,386	0.0	8,543
普 通 速 達	1,999	△ 8.6	4,708	8.0	1,871
書 留	1,138	△ 16.1	2,079	1.3	969
{ 一般	1,014	△ 14.1	1,836	2.7	860
{ 簡易	124	△ 29.1	243	△ 8.0	109
外 国 (差 立)	8,193	△ 2.8	12,084	9.6	5,744
通 常	7,996	△ 2.9	11,860	9.5	5,603
小 包	199	0.0	224	12.6	141

月	2 月		3 月		49 年度 累計	
	物 数	対前年 同月比 %	物 数	対前年 同月比 %	物 数	対前年 同月比 %
	847,638	6.0	1,008,480	12.3	11,512,310	4.8
	841,669	6.0	1,001,770	12.3	11,425,987	4.9
	831,360	6.4	990,347	12.7	11,249,229	5.0
	777,259	6.4	929,974	13.1	10,685,165	5.0
	405,268	5.0	465,067	9.5	5,365,636	3.0
	360,950	5.6	415,839	10.0	4,759,566	3.4
	38,907	1.5	43,500	18.8	473,069	0.6
	237	△ 14.1	269	△ 14.6	3,462	△ 14.0
	321,806	6.2	372,070	9.1	4,283,034	3.7
	44,318	0.3	49,220	5.1	606,071	△ 0.1
	2,186	△ 32.9	691	35.8	15,706	△ 6.1
	42,132	3.0	48,337	4.7	590,365	0.1
	274,416	10.2	352,045	21.0	3,977,786	9.7
	95,890	2.0	110,702	5.5	1,220,002	△ 0.4
	63,196	3.5	70,239	4.8	780,663	△ 2.8
	30,278	△ 3.6	32,987	△ 2.3	386,043	△ 1.5
	32,918	10.9	37,252	11.9	394,620	△ 4.0
	32,694	△ 0.8	40,463	6.7	439,239	4.0
	1,685	△ 5.1	2,160	21.4	21,741	5.7
	1,069	△ 13.8	1,221	1.1	14,161	△ 1.3
	106	△ 35.0	123	20.6	1,482	△ 7.3
	338	62.5	575	111.8	3,589	45.4
	172	4.2	240	21.8	2,509	16.5
	54,101	7.0	60,373	7.2	664,064	4.8
	22,499	3.8	26,513	7.3	277,772	4.2
	16,621	△ 3.8	19,521	1.8	206,866	△ 0.1
	5,878	33.3	6,992	26.4	70,906	19.0
	31,602	9.4	33,860	7.1	386,292	5.2
	10,309	△ 17.7	11,423	△ 10.9	176,758	△ 1.9
	7,732	△ 19.6	8,619	△ 11.6	134,888	△ 2.6
	1,674	△ 7.9	1,796	△ 6.4	27,274	3.1
	903	△ 17.3	1,008	△ 12.5	14,596	△ 4.0
	812	△ 14.1	893	△ 9.2	12,870	△ 1.9
	91	△ 38.1	115	△ 32.0	1,726	△ 16.7
	5,969	3.0	6,710	2.4	86,323	3.5
	5,831	2.8	6,568	2.3	84,379	3.5
	138	11.2	142	4.4	1,944	7.6

第2表 年度別引受内国通常郵便物数

40年度=100

(單位：千通)

年 度	總 計	指 數	普 通	書 留	普通速達	年 貢 (再掲)	選 挙 (再掲)
37	7,861,522	84	7,470,582	170,181	220,759	1,206,177	20,991
38	8,491,017	91	8,065,763	184,524	240,730	1,299,306	75,461
39	8,843,428	95	8,388,954	194,446	260,028	1,408,340	5,491
40	9,340,712	100	8,861,623	194,336	284,753	1,516,762	21,677
41	9,580,202	103	9,113,145	198,751	268,306	1,548,342	31,032
42	9,829,705	105	9,361,031	205,892	262,782	1,596,960	60,575
43	10,187,944	109	9,703,419	215,846	268,679	1,657,804	19,563
44	10,851,146	116	10,314,114	229,672	307,360	1,738,040	29,218
45	11,485,576	123	10,914,354	240,946	330,276	1,858,669	9,741
46	12,001,232	128	11,431,058	243,271	326,903	1,963,971	74,619
47	12,297,945	132	11,721,958	249,169	326,818	2,074,656	29,210
48	12,937,316	139	12,303,494	266,585	367,237	2,211,877	8,674
49	13,793,394	148	13,129,330	277,772	386,292	2,518,320	25,845

第3表 年度別引受内国小包郵便物数

40年度=100

(單位：千個)

年 度	總 計	指 數	普 通	書 留	普通速達
37	109,044	79	76,304	24,823	8,917
38	117,805	86	82,095	25,771	9,939
39	128,940	94	87,948	28,965	12,027
40	137,767	100	98,297	25,361	14,109
41	146,982	106	111,225	20,034	14,723
42	156,111	113	120,284	19,216	16,611
43	167,966	122	128,570	19,515	19,881
44	180,761	131	135,875	20,106	24,780
45	195,723	142	144,694	21,198	29,831
46	168,117	122	127,293	16,665	24,159
47	175,858	128	135,922	15,575	24,361
48	180,189	131	138,527	15,197	26,465
49	176,758	128	134,888	14,596	27,274

第4表 年度別 外國郵便物数

40年度=100

(単位：千通)

年度	差								立								到								着								
	總計	指数	通			常			小包			總計	指数	通			常			小包			總計	指数	通			常			小包		
			計	航空	船便	計	航空	船便	計	航空	船便			計	航空	船便	計	航空	船便	計	航空	船便			計	航空	船便	計	航空	船便			
37	57,575	76	56,246	37,130	19,116	1,329	468	861	67,017	78	66,263	38,847	27,416	754	179	575	38	73,178	42,381	30,797	809	212	597	66	78,715	47,549	31,166	869	245	624			
38	61,532	81	60,065	39,957	20,108	1,467	529	938	73,987	86	73,178	42,381	30,797	809	212	597	73	78,715	47,549	31,166	869	245	624	86	84,958	51,258	33,700	912	259	658			
39	69,079	91	67,441	46,004	21,437	1,638	617	1,021	79,584	93	78,715	47,549	31,166	869	245	624	93	84,958	51,258	33,700	912	259	658	93	92,193	56,957	35,236	978	303	676			
40	75,882	100	74,099	50,723	23,376	1,783	695	1,088	85,870	100	84,958	51,258	33,700	912	259	658	100	92,193	56,957	35,236	978	303	676	100	97,108	62,510	34,598	1,046	343	703			
41	86,282	114	84,377	59,327	25,050	1,905	775	1,130	93,171	109	92,193	56,957	35,236	978	303	676	109	97,108	62,510	34,598	1,046	343	703	109	105,522	68,369	37,153	1,118	399	719			
42	88,234	116	86,253	62,472	23,781	1,981	839	1,142	98,154	114	97,108	62,510	34,598	1,046	343	703	114	105,522	68,369	37,153	1,118	399	719	114	115,939	75,546	40,393	1,200	445	755			
43	95,428	136	93,342	68,285	25,057	2,086	921	1,165	106,640	124	105,522	68,369	37,153	1,118	399	719	124	115,939	75,546	40,393	1,200	445	755	124	122,352	82,615	39,737	1,339	516	823			
44	103,658	137	101,421	74,178	27,243	2,237	1,033	1,204	117,139	136	115,939	75,546	40,393	1,200	445	755	136	122,352	82,615	39,737	1,339	516	823	136	129,276	87,673	41,603	1,344	554	790			
45	115,477	152	112,976	84,210	28,766	2,501	1,162	1,339	123,691	144	122,352	82,615	39,737	1,339	516	823	144	129,276	87,673	41,603	1,344	554	790	144	106,702	66,886	39,816	1,335	571	764			
46	116,971	154	114,662	85,253	29,409	2,309	1,184	1,125	130,620	152	129,276	87,673	41,603	1,344	554	790	152	106,702	66,886	39,816	1,335	571	764	152	110,407	72,631	37,576	1,440	666	774			
47	86,581	114	84,573	64,066	20,507	2,008	1,066	942	108,037	126	106,702	66,886	39,816	1,335	571	764	126	110,407	72,631	37,576	1,440	666	774	126	110,407	72,631	37,576	1,440	666	774			
48	83,371	110	81,565	64,290	17,278	1,806	1,009	797	111,847	130	110,407	72,631	37,576	1,440	666	774	130	110,407	72,631	37,576	1,440	666	774	130	110,170	72,850	37,320	1,442	647	795			
49	86,323	114	84,379	68,102	16,277	1,944	1,164	780	111,612	130	110,170	72,850	37,320	1,442	647	795	130	110,170	72,850	37,320	1,442	647	795	130	110,170	72,850	37,320	1,442	647	795			

第5表 年度別郵便局数

40年度=100

(単位:局)

年度末	総計	指数	普通局				特定局			簡易郵便局
			計	集配局	無集配局	鉄道郵便局	計	集配局	無集配局	
38	17,639	94	844	799	31	14,657	4,936	9,722	2,138	
39	18,180	97	870	826	30	14,902	4,905	9,997	2,408	
40	18,740	100	894	848	32	15,182	4,871	10,311	2,664	
41	19,285	103	933	886	33	15,435	4,825	10,610	2,917	
42	19,726	106	975	928	36	15,668	4,774	10,891	3,086	
43	20,093	107	1,002	948	40	15,864	4,747	11,117	3,227	
44	20,374	109	1,035	975	46	16,021	4,716	11,305	3,318	
45	20,643	110	1,051	992	45	16,203	4,696	11,507	3,389	
46	20,976	112	1,072	1,013	45	16,350	4,675	11,675	3,554	
47	21,408	114	1,097	1,035	48	16,641	4,730	11,911	3,670	
48	21,679	116	1,106	1,045	47	16,810	4,711	12,099	3,763	
49	21,871	117	1,119	1,056	49	16,926	4,698	12,228	3,826	

(注) 1. *印は定期開設局の再掲である。
 2. °印は船内郵便局の再掲である。

第6表 年度別郵便切手額・印紙売りさばき所、郵便差出箱及び郵便私書箱の数

年度末	郵便切手額・ 印紙売りさば き所	郵便差出箱	郵便私書箱	
			設備数	貸与数
	所	個	個	個
37	89,935	(1,980) 107,965	44,582	28,949
38	91,138	(2,481) 110,471	46,759	30,065
39	92,572	(2,405) 113,677	51,306	31,620
40	94,538	(2,000) 115,719	53,302	33,471
41	96,393	(2,042) 118,423	54,601	33,781
42	98,757	(1,994) 121,589	57,813	34,239
43	100,311	(1,914) 123,074	61,182	35,756
44	100,692	(1,961) 124,790	66,257	37,757
45	101,849	(2,036) 126,752	68,511	39,619
46	103,963	(2,046) 128,621	70,868	41,462
47	105,306	(2,178) 131,746	73,806	43,000
48	106,450	(4,319) 133,551	76,938	45,803
49	106,492	(4,444) 135,271	80,170	47,209

(注) () 内は、私設郵便差出箱の再掲である。

第7表 電話取扱局数 (49年度末 単位：局)

電電公社取扱局数		郵政省取扱局数	
1級度敷料全局	6(6)	1級定額料全局	11(11)
2級 "	380(380)	2級 "	241(241)
3級 "	1,752(1,749)	3級 "	327(327)
4級 "	887(852)	4級 "	460(460)
5級 "	228(23)	5級 "	386(386)
—	—	6級 "	194(194)
—	—	7級 "	4(4)
計	3,252(3,009)	計	1,623(1,623)

(注) () 内は普通加入区域の数である。

第8表 規格別専用回線施設数 (49年度末)

区 別	単位	一 般	官 庁	警察・消防	新聞・放送	計
A 規 格	回線	34,039	921	491	673	36,124
B "	"	94	—	—	1	95
C "	"	483	10	—	8	501
D "	"	156,009	4,638	54,425	8,241	223,313
E "	"	—	—	—	43	43
F "	"	7	—	—	234	241
I "	"	18	82	—	40	140
J "	"	—	9	—	2	11
高 速 模 写	"	1,201	14	—	39	1,254
計	"	191,861	5,674	54,916	9,281	261,722
L 規 格	端末	—	—	—	420	420
無 線 専 用	件	17	181	1	281	480
映 像 伝 送	回線	24	3	79	2	108

第9表 加入電信開始状況の推移

区 別 \ 年 度	43	44	45	46	47	48	49
総 需 要 数(件)	32,924	41,628	48,271	53,718	60,651	67,404	72,204
開通加入数(加入)	27,575	34,721	44,634	52,384	58,975	64,947	70,443
充 足 率(%)	83.8	83.4	92.5	97.5	97.2	96.4	97.5

第10表 国際電報、国際加入電信及び国際電報取扱数の推移

業 務 \ 年 度	電 報	加 入 電 信	電 話
	万通	万度	万度
28	343	—	19
29	337	—	19
30	367	—	16
31	396	2	18
32	370	8	17
33	362	15	16
34	386	27	18
35	414	40	19
36	440	54	20
37	439	65	23
38	473	81	26
39	494	90	37
40	502	110	52
41	541	132	71
42	565	162	92
43	581	196	125
44	602	283	159
45	582	436	218
46	554	589	286
47	562	802	415
48	600	1,073	632
49	551	1,243	745

国際電報資料による。

- (注) 1. 数値は発信、着信、中継値の合計を示す。
2. 49年度の数値は、一部推計値を含む。

第11表 対外回線数の推移

(各年度末 単位：回線)

年度	国際電報 回線	国際加入 電信回線	国際電話 回線	国際専用回線		その他	合計
				電信	電話		
28	33	—	25	4	—	9	71
29	36	—	28	7	—	11	81
30	37	—	28	12	—	15	92
31	38	4	30	17	—	15	104
32	42	14	35	20	—	32	143
33	42	26	33	22	—	36	159
34	42	36	37	39	3	43	190
35	42	49	40	35	4	47	217
36	44	69	44	36	4	48	235
37	45	77	45	50	4	50	271
38	46	89	47	56	3	51	292
39	48	127	67	64	10	74	390
40	51	161	70	93	19	69	463
41	53	193	100	117	31	73	567
42	63	216	118	158	49	74	667
43	54	251	160	182	71	75	792
44	56	358	230	241	106	79	1,070
45	67	417	307	297	81	81	1,240
46	57	461	359	341	93	86	1,396
47	61	503	450	356	78	92	1,540
48	62	649	623	416	81	102	1,933
49	63	742	720	429	103	106	2,162

国際電電資料による。

(注)「その他」は国際データル、国際写真電報、国際音声放送伝送、国際ファクシミリ電報、国際テレビ伝送回線等の合計である。

第12表 世界の主な海底同軸ケーブル一覧表

(49年度末現在)

海 域	名 称	区 間	距 離	容 量
太 平 洋	第1ハワイケーブル	米本土～ハワイ	2,211	48
	第2 "	" ~ "	2,382	142
	第3 "	" ~ "	2,407	645
	太平洋横断ケーブル	ハワイ～グアム	3,842	142
	グアム・フィリピンケーブル	グアム～日本(二宮)	1,434	138
	日本海ケーブル	グアム～フィリピン	1,468	128
	英連邦太平洋ケーブル	日本(直江津)～ソ連(ナホトカ)	478	120
		カナダ～ハワイ	2,626	80
		ハワイ～ニュー・ジーランド	4,270	80
		ニュー・ジーランド～オーストラリア	1,273	80
		英連邦東南アジアケーブル	オーストラリア～グアム	3,005
		グアム～香港	2,062	82
		香港～シンガポール	1,973	82
大 西 洋 (地中海等を含む)	第1大西洋横断ケーブル	米本土～英国	1,943	48
	第2 "	" ~ フランス	2,200	48
	第3 "	" ~ 英国	3,500	138
	第4 "	" ~ フランス	3,600	138
	第5 "	" ~ スペイン	3,300	645
	第1カナダ大西洋横断ケーブル	英 国～カナダ	2,490	80
	第2 "	" ~ "	2,805	1,640
	スコットランド・アイスランド間ケーブル	スコットランド～アイスランド	698	24
	アイスランド・カナダ間ケーブル	カナダ～グリーンランド～アイスランド	1,752	24
	第1スペイン・カナリー群島間ケーブル	スペイン～カナリー群島	750	160
	第2 "	" ~ "	825	1,840
第1ブラジル・カナリー群島間ケーブル	ブラジル～カナリー群島	2,500	160	
南アフリカケーブル	ポルトガル～南アフリカ	5,874	360	
地中海ケーブル	イタリア～スペイン	970	640	

国際電電資料による。

第13表 インテルサット系地球局一覽表

(1975. 3. 31 現在)

国・地域	大 西 洋	太 平 洋	イ ン ド 洋
アルジェリア			Bechar* Lakhdaria 2* Ouargla*
アルゼンティン	Balcarce 1 Balcarce 2		
オーストラリア		Carnarvon 2 Moree	Ceduna
バハレーン			Ras Abu Jazjur
バルバドス	Barbados		
ベルギー	Lessive		
ブラジル	Tangua 1 Tangua 2 Manaus* Cuiaba*		
カメルーン	Zamengos		
カナダ	Mill Village 1 Mill Village 2	Lake Cowichan	
チリ	Longovilo		
中 国		Shanghai Peking 1	Peking 2
コロンビア	Choconta		
ドミニカ	Cambita		
エクアドル	Quito		
エジプト	Cairo*		
フランス	Pleumeur-Bodou 2 Pleumeur-Bodou 3 Trois-Ilets (Martinique) Trou-Biran(Guinea)		Pleumeur-Bodou 1 St. Denis de la Reunion*

国・地域	大西洋	太平洋	インド洋
ガボン	Nkoltang		
西独	Raisting 2 Raisting 3		Raisting 1
ギリシャ	Thermopylae 2		Thermopylae 1
香港		Hong Kong 1	Hong Kong 2
インド			Vikram
インドネシア			Djatiluhur 1
イラン	Asadabad 1		
イスラエル	Emeq Ha'ela		
イタリア	Fucino 1		Fucino 2
象牙海岸	Abidjan		
ジャマイカ	Prospect Pen		
日本		Iberaki 3	Yamaguchi
ヨルダン	Baja		
ケーヤ			Longonot 1
韓国		Kum San 1	
クウェイト			Umm Al-Aish 1
レバノン			Arbaniyeh
マダガスカル	Philibert Tsiranana		

國・地域	大西洋	太平洋	インド洋
マレーシア			Kuantan 1
メキシコ	Tulancingo 1		
モロッコ	Sehoul		
オランダ	Burum		
ニュー・ ジーランド		Warkworth	
ニカラグア	Managua		
ナイジェリア	Lanlate 1		
オーマン			Wattayah*
パキスタン			Deh Mandro
パナマ	Utibe		
ペルー	Lurin		
フィリピン		Tanay 1	Tanay 2
ポルトガル	Sintra Cacuaco (Angola) Boane (Mozambique)		
サウディ・ アラビア			Riyadh* Jeddah
セネガル	Gandoul		
シンガポール		Sentosa 2	Sentosa 1
スペイン	Buitrago 1 Buitrago 3 Aguimes (Canary Is.)		Buitrago 2

国・地域	大西洋	太平洋	インド洋
スーダン	Umm Hiras		
スウェーデン	Tanum		
スイス	Leuk		
台湾		Taipei 1	Taipei 2
タイ		Si Racha 1	Si Racha 2
トリニダット・トバゴ	Matura Point		
英国	Ascension Is.* Goonhilly 2 Goonhilly 3		Goonhilly 1
米国	Andover 2 Etam 1 Cayey (Puerto Rico)	Brewster Jamesburg Pulantat (Guam) Paumalu 2 (Hawaii)	
ソ連	Moscow*		
ヴェネズエラ	Caratagua		
ユーゴスラヴィア	Jugoslavija		
ザイール	Naele		
ザンビア			Mwembeshi
計	59	17	30

(注) 1. * は非標準地球局である。

2. アルジェリアの3地球局は、大西洋上衛星又はインド洋上衛星のあきトランスポンダに接続するものであるが、便宜上インド洋上衛星に接続するものとして区別した。

第14表 用途別

用途	局種		航空 固定局	放 送局	海 岸局	航 空局	基 地局	携 帯 基地局	信 号 報 知局	船 舶局	運 送 自 動 通 報局	
	總計	固 定局										
總計	1,210,753	18,195	51	6,907	1,137	508	21,343	1,545	780	49,378	4,071	
公陸海上・航空	33,117	1,618	—	—	—	90	4	1,248	72	112	3	1
來上・水運	203,554	782	—	—	—	—	—	9,473	17	4	—	—
通運	18,114	38	—	—	—	173	—	43	22	—	5,547	3,668
航送	2,623	47	37	—	—	—	307	61	9	1	—	—
新漁業	12,583	657	—	6,907	—	—	—	290	213	—	—	—
電力	3,139	54	—	—	—	—	26	466	351	—	—	—
水道	64,766	69	—	—	—	544	—	—	23	—	43,175	152
港務	3,796	147	—	—	—	—	—	192	1	5	—	—
税務	17,972	1,666	—	—	—	—	—	1,503	347	7	—	—
落水	3,070	501	—	—	—	—	—	292	5	—	—	—
防衛	3,148	15	—	—	—	33	—	114	3	1	51	29
工業	585	—	—	—	—	7	—	46	20	—	8	7
道路	2,686	42	—	—	—	—	—	73	17	—	13	78
木産	7,883	2,273	—	—	—	—	—	641	—	—	—	1
鉄鋼	3,475	1,683	—	—	—	—	—	315	—	—	—	—
金融	1,199	82	—	—	—	4	—	187	—	—	4	—
製糖	21,596	159	—	—	—	—	—	515	13	17	3	19
製紙	1,821	5	—	—	—	—	—	64	—	52	—	—
製鉄	1,471	53	—	—	—	1	—	80	12	17	33	5
製鋼	1,313	42	—	—	—	—	—	219	—	1	—	—
製糖	66,465	8	—	—	—	—	5	1,025	17	195	—	—
製紙	1,966	161	—	—	—	—	—	102	—	2	—	—
製鋼	2,334	140	—	—	—	—	—	105	—	—	—	—
製鉄	34,468	1,583	—	—	—	—	6	773	177	—	—	23
製糖	457	11	—	—	—	1	—	33	—	—	1	—
製紙	3,266	497	—	—	—	179	75	—	77	—	350	2
製鋼	469	273	—	—	—	51	75	—	—	—	—	—
製鉄	28,534	797	—	14	—	—	9	2,001	34	—	1	4
製糖	1,191	271	—	—	—	—	—	43	—	—	5	—
製紙	1,062	28	—	—	—	4	—	61	3	8	27	3
製鋼	4,660	392	—	—	—	5	—	436	1	4	21	7
製鉄	3,249	1,506	—	—	—	—	—	246	3	—	—	—
製糖	865	728	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—
製紙	1,636	1,585	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—
製鋼	208	41	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—
ア市	286,247	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マ民	343,218	—	—	—	—	44	1	—	—	—	—	—
チの	27,667	241	—	—	—	—	—	655	107	352	136	72

(注) 局種欄のその他は、放送試験局(放送)、地球局(公衆通信)、標準周波数局

局種別無線局数

(49年度末現在)

航空機局	陸上移動局	携帯局	無線測位局	非常局	実験局	実用化試験局	アマチュア局	簡易無線局	気象援助局	特別業務の局	その他
1,107	339,052	19,272	24,977	133	1,796	7	286,247	443,520	705	16	6
—	20,712	9,087	5	—	129	—	—	34	—	—	2
—	188,464	300	13	—	7	—	—	4,495	—	—	—
—	383	256	2,729	—	4	—	—	251	—	—	—
938	811	111	187	—	12	—	—	94	—	8	—
—	3,226	1,065	—	—	81	3	—	147	1	—	3
34	1,272	922	—	—	—	—	—	14	—	—	—
—	—	96	20,668	—	14	2	—	23	—	—	—
—	3,371	7	—	—	—	—	—	73	—	—	—
5	14,031	328	4	—	14	—	—	7	60	—	—
—	2,236	2	—	—	—	—	—	8	26	—	—
—	1,073	640	82	—	—	—	—	1,107	—	—	—
—	388	98	11	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,313	234	59	—	—	—	—	853	4	—	—
—	4,956	—	10	—	—	—	—	2	—	—	—
—	1,340	—	—	69	—	—	—	6	62	—	—
—	856	49	8	—	—	—	—	9	—	—	—
5	5,139	43	4	—	—	—	—	15,679	—	—	—
—	1,189	3	—	—	—	—	—	508	—	—	—
—	729	122	19	—	—	—	—	399	—	—	—
—	905	3	—	—	—	—	—	143	—	—	—
6	9,241	64	31	—	837	—	—	55,036	—	—	—
—	721	—	3	—	—	—	—	978	—	—	—
—	2,060	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—
23	30,891	304	620	—	68	—	—	—	—	—	—
—	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	1,834	210	—	9	1	—	—	1	2	—
—	—	—	41	—	—	—	—	—	15	—	—
7	22,695	2,948	2	—	—	—	—	36	—	—	—
—	382	21	28	—	9	—	—	—	427	5	—
1	151	147	38	—	331	1	—	242	7	—	—
2	3,553	2	11	35	12	—	—	161	8	—	—
—	1,462	3	—	29	—	—	—	—	—	—	—
—	88	—	—	—	19	—	—	1	2	—	—
—	35	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
—	98	9	5	—	50	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	286,247	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	343,218	—	—	—
57	4,870	584	191	—	200	—	—	19,965	92	—	—

(電波監理)である。

第15表 無線局

局 種 年 度	總 數	固 定 局	航 空 固 定 局	放 送 局	海 岸 局	航 空 局	基 地 局	携 帶 基 地 局	信 号 報 知 局	船 舶 局	遠 離 自 動 通 報 局
33	40,710	3,636	14	382	406	83	2,337	29	—	11,479	—
34	52,485	4,112	15	436	441	97	2,715	42	—	13,115	—
35	70,527	4,773	20	489	471	118	3,254	93	—	14,005	—
36	101,588	5,469	21	583	527	163	4,039	309	—	15,307	—
37	145,175	6,081	27	734	546	184	4,764	472	—	16,131	—
38	196,358	6,929	33	903	561	221	5,637	535	—	17,231	3
39	253,130	7,705	37	1,204	617	236	6,415	588	—	19,149	3
40	315,844	8,681	39	1,619	681	254	7,282	676	—	21,107	110
41	385,930	9,559	42	1,964	739	271	8,183	713	—	23,633	4,242
42	436,633	10,148	40	2,302	839	296	9,138	760	—	26,454	6,945
43	513,205	11,046	39	2,940	879	323	10,056	837	—	29,112	7,343
44	604,931	11,979	41	3,598	944	334	12,079	949	—	32,614	7,547
45	712,658	12,801	43	4,325	991	351	14,392	1,009	—	37,250	7,526
46	833,676	13,684	41	4,979	1,047	389	15,731	1,132	—	39,637	6,506
47	932,819	14,944	53	5,631	1,064	420	17,739	1,371	—	43,436	4,999
48	1,082,272	16,570	48	6,290	1,103	454	19,633	1,419	—	46,816	4,316
49	1,210,753	18,195	51	6,907	1,137	508	21,343	1,545	—	49,376	4,071

数の推移

(各年度末)

航空機局	陸上移動局	携帯局	無線測位局	非常局	実験局	実用化試験局	アマチュア局	簡易無線局	気象援助局	特別業務の局	その他
168	11,378	310	2,664	15	385	51	5,838	1,256	274	4	1
186	14,294	460	4,825	15	445	76	8,547	2,348	309	6	1
226	19,086	737	7,169	15	500	261	15,431	3,524	348	6	1
324	24,681	1,189	9,960	43	720	434	20,262	17,171	379	6	1
381	30,078	1,458	6,294	42	886	350	25,440	50,861	439	6	1
444	38,923	2,056	9,167	106	1,082	415	31,010	80,625	470	6	1
482	52,266	2,683	12,392	112	1,376	591	38,438	108,350	477	8	1
502	66,637	3,454	15,150	113	1,546	767	45,032	139,687	497	7	1
571	85,211	4,255	18,304	112	1,777	771	53,048	172,009	517	8	1
628	102,856	5,986	7,325	136	2,030	1,380	66,365	192,435	561	8	1
703	122,728	7,578	16,792	147	2,027	9,237	88,224	207,576	599	9	2
827	159,436	9,016	22,418	147	2,141	3,637	105,933	230,637	629	9	3
884	196,447	10,708	27,128	151	2,128	7	136,914	258,801	616	11	3
955	225,770	12,916	31,177	137	2,277	23	180,268	296,182	640	12	5
981	257,997	14,843	14,713	127	1,375	16	213,335	338,851	561	9	5
1,053	298,765	16,757	19,418	128	1,647	5	246,514	400,037	708	15	5
1,107	329,052	19,272	24,977	133	1,796	7	286,247	443,520	705	16	6

第16表 無線従事者

資格 年度	総計	無線通信士					
		第1級	第2級	第3級	航空級	電話級	小計
33	154,501	6,070	7,028	10,910	982	11,189	36,179
34	180,498	6,271	7,383	11,756	1,153	12,472	39,035
35	207,246	6,460	7,770	12,645	1,400	13,616	41,891
36	229,526	6,678	8,046	13,285	1,745	14,478	44,232
37	252,489	7,011	8,458	13,916	2,192	15,549	47,126
38	280,144	7,394	8,776	14,548	2,690	16,343	49,751
39	310,741	7,538	8,967	15,190	3,133	17,151	51,979
40	347,524	7,830	9,207	16,124	3,667	18,341	55,169
41	403,941	8,062	9,461	17,281	4,310	19,477	58,591
42	469,280	8,571	9,875	18,232	4,857	20,810	62,345
43	541,354	8,921	10,162	19,035	5,562	21,997	65,677
44	628,004	9,244	10,429	19,928	6,626	23,566	69,791
45	727,101	9,505	10,741	20,799	7,863	25,158	74,066
46	826,002	9,844	11,124	21,639	9,027	26,647	78,281
47	926,644	10,080	11,610	22,706	10,264	27,956	82,516
48	1,031,625	10,266	11,897	23,318	11,036	29,125	85,642
49	1,147,663	10,458	12,298	23,796	12,071	30,213	88,836

(注) 電波法の一部改正(昭和33年11月法律第140号)により、旧第2級アマチュアマチュア無線技士は、電話級アマチュア無線技士の欄に計上した。

数の推移

(各年度末)

無線技術士			特 殊 無線技術士	アマチュア無線技術士				
第1級	第2級	小 計		第1級	第2級	電信級	電話級	小 計
6,615	10,077	16,692	91,840	1,486	—	—	8,304	9,790
6,688	10,386	17,074	104,312	1,546	1,750	645	16,136	20,077
6,798	10,712	17,510	117,730	1,615	2,438	1,361	24,701	30,115
6,931	10,991	17,922	130,994	1,685	2,948	2,107	29,638	36,378
7,055	11,240	18,295	141,927	1,714	3,434	2,837	37,156	45,141
7,262	11,565	18,827	154,982	1,772	4,412	3,743	46,657	56,584
7,366	11,708	19,074	169,209	1,859	5,036	4,826	58,768	70,479
7,478	12,039	19,507	190,007	1,963	5,691	6,467	68,720	82,841
7,521	12,418	19,939	221,798	2,077	6,861	8,341	86,334	103,613
7,629	12,935	20,564	256,912	2,246	7,743	10,434	109,036	129,459
7,781	13,347	21,128	291,320	2,447	8,932	12,864	138,986	163,229
7,853	13,669	21,522	331,429	2,672	10,500	15,823	176,267	205,262
7,974	13,998	21,972	374,408	2,905	11,679	20,035	222,036	256,655
8,117	14,335	22,452	409,999	3,134	13,335	24,620	274,181	315,270
8,297	14,867	23,164	451,469	3,580	15,214	28,218	322,483	369,495
8,466	15,716	24,182	491,879	3,998	17,196	32,364	376,354	429,922
8,736	16,757	25,493	534,026	4,763	20,112	36,837	437,596	499,308

ア無線技術士は、電話級アマチュア無線技術士とみなされたため、33年度末の旧第2級ア

第17表 諸外国の主要通信*

国名	衛星名	打上げ期	静止位置	運用機関	目的
カナダ	ANIK—I	1972. 11. 9	W 114°	テレサット・カナダ	カナダ国内衛星通信
"	ANIK—II	1973. 4. 20	W 109°	"	"
米	WESTAR—I	1974. 4. 13	W 99°	ウェスタンユニオン	米国国内衛星通信
"	WESTAR—II	1974. 10. 10	W 90°	"	"
"	ATS—I	1966. 12. 7	W 150°	NASA	衛星技術実験 衛星通信実験
"	ATS—3	1967. 11. 5	W 78°	"	"
"	ATS—5	1969. 8. 12	W 110°	"	"
"	ATS—6	1974. 5. 30	W 94° 1975. 7 E35° に移動	"	" 衛星放送実験
西 フ ラ 独 ン ・ ス	シンフォニー	1974. 12. 18	W 11.5°	フランス国立宇宙開発センタ、西独研究技術省	地域衛星通信実験
イ サ ン テ ル	インテルサット—IV 7 個	1971. 1. 25 (1号機)		インテルサット	国際衛星通信
イ ス ニ ン ブ ク タ 1 ト	モルニア I		周回型衛星	インターサブネット	"
"	モルニア II		"	"	"
"	モルニア IS		E 90°	"	"

放送衛星の諸元(運用中)

1975.3.31 現在

重量	周波数帯	伝送容量	姿勢安定方式	打上げロケット
270kg	(上り) 6 GHz (下り) 4 GHz	12トラボン 960ch/トラボン	スピン	ソーデルタ 1914
"	"	"	"	"
350kg	(上り) 6 GHz (下り) 4 GHz	12トラボン 1,200ch/トラボン	スピン	ソーデルタ 2914
"	"	"	"	"
350kg	(上り) 6 GHz, 150 MHz (下り) 4 GHz, 135 MHz	2トラボン	スピン	アトラス アジュナ
360kg	"	"	"	"
430kg	(上り) 6 GHz, 1.6 GHz (下り) 4 GHz, 1.5 GHz	"	重力傾斜	アトラス セントール
1,400kg	放送実験 (上り) 6 GHz (下り) 4 GHz, 860 MHz		三軸	タイタン III C
290kg	(上り) 6 GHz (下り) 4 GHz	テレビジョン 2ch	三軸	ソーデルタ 2914
720kg	(上り) 6 GHz (下り) 4 GHz	12トラボン	スピン	アトラス セントール
1,000kg	(上り) 1,000 MHz (下り) 800 MHz			
	(上り) 6 GHz (下り) 4 GHz			

第18表 諸外国の主要通信*

国名	衛星名	打上げ期	静止位置	運用機関	目的
カナダ	ANIK-III	1975. 5	W 104°	テレサット カナダ	カナダ国内衛星通信
米	国内通信衛星 10数個	1975~			米国内衛星通信
"	MARISAT	1975. 8	W 15° W176.5°	コムサット ジュネラル	海上衛星通信
ESRO	OTS	1977	W 10°	ESRO	衛星通信実験
"	MAROTS	1977	W 12.5°	"	海上衛星通信
イタリア	シリオ	1975	W 15°	科学研究会議	衛星通信実験及び科学観測
インドネシア	インドネシア国内通信衛星	1976. 8	E 90°	国営電気通信公社	インドネシア国内衛星通信
インタテロ	インテルサット-IVA (F1)	1975. 中	W 25.5°	インテルサット	国際衛星通信
カナダ	CTS	1975. 末 ~1976. 初	W 116°	カナダ通信省	衛星放送実験
米・カナダ	エアロサット	1978. 後半		米、欧、カナダ共同の機関	航空衛星通信

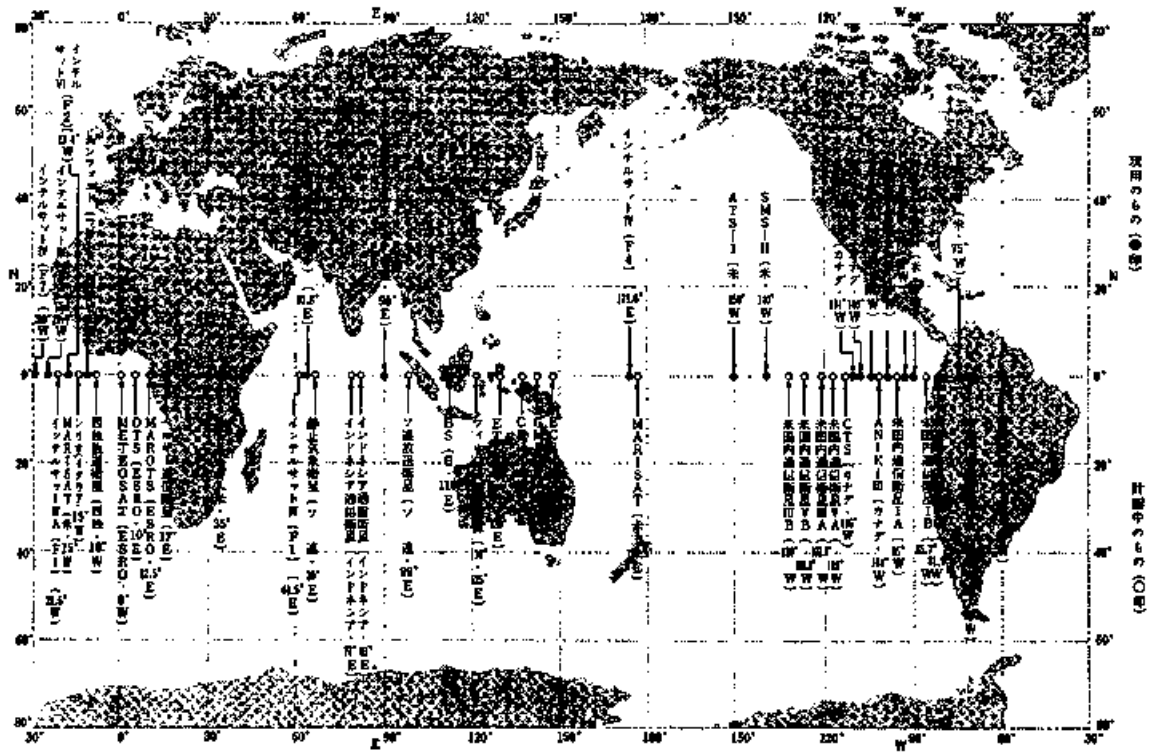
放送衛星の諸元(計画)

1975.3.31 現在

重量	周波数帯	伝送容量	姿勢安定方式	打上げ ロケット
270kg	(上り) 6GHz (下り) 4GHz	12トラポン 960ch/トラポン	スピ ン	ソーデルタ 2914
320kg	(上り) 6GHz, 1.6GHz (下り) 4GHz, 1.5GHz	8 ch	スピ ン	ソーデルタ 2914
320kg	(上り) 14GHz (下り) 11GHz		三 軸	ソーデルタ 2914
320kg	(上り) 14GHz, 1.6GHz (下り) 11GHz, 1.5GHz		"	ソーデルタ 2914
220kg	(上り) 17GHz (下り) 12GHz	12トラポン	スピ ン	ソーデルタ 2914
270kg	(上り) 6GHz (下り) 4GHz	12トラポン	スピ ン	ソーデルタ 2914
760kg	(上り) 6GHz (下り) 4GHz			
350kg	(上り) 14GHz (下り) 12GHz	テレビジョン 2ch	スピ ン	ソーデルタ 2914

第19図 静止衛星の位置(現用・計画)

1975.3.31現在



第20表 テレビジョン放送局数の推移

(各年度末現在)

年度	区別			民間放送	合計
	N 総合番組局	H 教育専門局	K 計		
27	1		1		1
28	3		3	1	4
29	3		3	2	5
30	6		6	2	8
31	8		8	4	12
32	17		17	5	22
33	30	2	32	30	62
34	44	2	46	49	95
35	58	11	69	59	128
36	87	22	109	87	196
37	116	94	210	121	331
38	165	155	320	158	478
39	258	250	508	265	773
40	406	394	800	378	1,178
41	532	519	1,051	468	1,519
42	657	646	1,303	542	1,845
43	803	801	1,604	698	2,302
44	987	987	1,974	908	2,882
45	1,226	1,225	2,451	1,103	3,554
46	1,446	1,436	2,882	1,276	4,158
47	1,680	1,658	3,338	1,421	4,759
48	1,897	1,873	3,770	1,618	5,388
49	2,095	2,063	4,158	1,812	5,970

(注) 局数は中継局数を含む。

第21表 受信料（月額）の推移

年 月	ラジオ(中波放送)	テレビジョン	備 考
	円 銭	円	
大正 15.8	1		
昭和 7.4	75		
10.4	50		
20.4	1		
21.4	2 50		
21.9	5		
22.9	17 50		
23.7	35		
26.4	50		
28.2		200	
29.4	67	300	ラジオは、3か月分で200円である。
34.4	85		契約乙はラジオのみの受信契約、契約甲はNHKの行うすべての放送の受信契約である。
37.4	契約乙50	契約甲 330	
43.4	廃 止	普通契約 315 カラー契約465	普通契約は、テレビジョン放送のカラー受信を除く放送受信契約、カラー契約はテレビジョン放送のカラー受信を含む放送受信契約である。

第22表 国際放送実施状況の推移

年度	区 別		年度	区 別	
	放 送 区 域	延べ放送時間		放 送 区 域	延べ放送時間
		時間			時間
26	5	5	38	18	36
27	5	5	39	18	36
28	10	10	40	18	36
29	12	12	41	18	36
30	13	13	42	18	36.5
31	13	13	43	18	36.5
32	15	15	44	18	36.5
33	15	15	45	18	37
34	16	25	46	18	37
35	17	29	47	18	37
36	18	32	48	18	37
37	18	34	49	18	37

第23表 NHKの放送受信契約者数の推移

(各年度末)

年度	契約 甲		契約 乙		契約甲・乙合計		普及率(%)		
	契約数	年度間増加数	契約数	年度間増加数	契約数	年度間増加数	甲	甲・乙 合計	
37	13,378,973	3,156,857	5,104,081	△ 4,347,709	18,483,054	1,190,852	64.8	89.6	
38	15,662,921	2,283,948	3,702,356	△ 1,401,725	19,365,277	882,223	75.9	93.8	
39	17,132,090	1,469,169	2,746,488	△ 955,868	19,878,578	513,301	83.0	96.3	
40	18,224,213	1,092,123	2,361,046	△ 385,442	20,585,259	706,681	75.6	85.4	
41	19,246,542	1,022,329	2,400,831	39,785	21,647,373	1,062,114	79.8	89.8	
42	20,270,487	1,023,945	2,211,643	△ 189,188	22,482,130	834,757	84.2	93.4	

年度	普通契約		カラー契約		普通・カラー契約合計		普及率(%)		
	契約数	年度間増加数	契約数	年度間増加数	契約数	年度間増加数	普通	カラー	合計
43	19,531,836	—	1,688,897	—	21,220,733	—	81.1	7.0	88.1
44	18,091,748	△ 1,440,088	3,995,800	2,306,903	22,087,548	866,815	75.1	16.6	91.7
45	15,155,931	△ 2,935,817	7,662,636	3,666,836	22,818,567	731,019	63.0	31.8	94.8
46	11,725,975	△ 3,429,956	11,794,279	4,131,643	23,520,254	701,687	42.1	42.3	84.4
47	8,802,517	△ 2,923,458	15,630,946	3,836,667	24,433,463	913,209	31.4	55.6	87.0
48	6,589,370	△ 2,213,147	18,335,615	2,704,669	24,924,985	491,522	23.4	65.3	88.7
49	5,209,702	△ 1,379,668	20,543,694	2,208,079	25,753,396	828,411	18.6	73.1	91.7

- (注) 1. 契約甲……………すべての放送の受信契約。契約乙……………ラジオ放送のみの受信契約。
 普通契約……………テレビジョン放送カラー受信を除く受信契約。カラー契約……………テレビジョン放送カラー受信を含む受信契約。
2. 普及率は、国勢調査世帯数に対する受信契約者数（世帯単位の契約以外の契約を含む。）の比率である。

第24表 民間放送

区 別		年 度	40	41	42	43
ラジ オ・テ レビ 兼 営 社	社 数		33	33	33	34
	ラジ オ 取 入		8,156	9,869	11,363	13,463
	テ レ ビ 取 入		59,016	69,954	82,312	91,456
	営 業 取 入 計		67,708	79,810	94,726	106,127
	営 業 利 益		12,066	16,506	18,505	19,240
ラ ジ オ 単 営 社	社 数		13	13	13	12
	ラジ オ 取 入		7,004	8,043	9,852	11,765
	営 業 取 入 計		7,004	8,043	9,852	11,765
	営 業 利 益		390	630	1,031	1,040
テ レ ビ 単 営 社	社 数		13	13	13	16
	テ レ ビ 取 入		50,032	56,607	70,803	82,177
	営 業 取 入 計		50,032	56,607	70,803	82,177
	営 業 利 益		5,463	6,727	9,328	9,996

の 営 業 収 入 等 の 推 移

(単位：百万円)

44	45	46	47	48	49
35	35	35	36	36	36
17,997	21,640	23,237	27,244	32,509	36,195
103,032	116,633	123,248	138,007	161,912	177,894
123,162	141,482	150,419	168,841	199,466	217,412
21,138	22,722	19,971	23,476	28,249	21,070
12	15	15	16	17	17
13,594	18,151	19,920	22,682	28,091	30,220
13,950	18,657	20,454	23,452	28,811	31,268
1,483	2,384	2,156	2,571	3,557	2,134
34	44	46	50	51	52
115,454	149,372	162,568	192,672	239,845	262,590
116,649	150,629	163,831	195,130	242,841	266,792
10,956	13,915	12,017	21,083	32,058	25,530

第25表 49年度までの

業務別	年度 方式	33	34	35	36	37	38	39	40	41
		以前								
郵便	コロンボ計画	—	—	—	—	—	10	1	4	1
	中近東アフリカ計画	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	フィリピン賠償計画	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AOPU職員交換計画	1	1	3	4	4	4	—	4	3
	UNDP/UPU 計画	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	計	1	1	3	4	4	16	1	8	4
	UPU基金(セミナー)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
電気通信	コロンボ計画	31	11	28	11	22	35	36	47	51
	中近東アフリカ計画	—	1	5	9	18	10	13	25	27
	中南米計画	—	—	3	6	6	6	9	18	23
	国連計画(ITUほか)	2	—	2	2	3	2	3	4	9
	その他	8	1	5	1	3	1	2	8	2
	計	41	13	46	29	52	54	63	102	112
	ITU共催セミナー	—	—	—	75	—	—	—	31	—
電波・放送	コロンボ計画	—	—	—	16	9	37	26	24	39
	中近東アフリカ計画	—	—	—	11	2	4	3	1	7
	中南米計画	—	—	—	6	—	—	5	6	4
	国連計画(ITUほか)	—	—	—	—	—	7	5	—	3
	その他	—	—	—	11	9	3	—	1	—
	計	—	—	—	44	20	51	39	32	53
政府全体の受入れ数		1,562	657	943	635	722	856	753	874	1,225

(注) コロンボ計画の受入れ実績には台湾を含んでいる。

研修員受入れ実績

42	43	44	45	46	47	48	49	計	備 考
5	—	13	1	12	—	15	—	62	〔45年度に発足、それ以前は、日台・日露のそれぞれ2国間ベースで実施〕
—	14	—	11	—	12	—	12	49	
—	—	—	—	—	—	3	—	3	
5	4	6	8	9	4	4	4	68	
2	1	—	—	1	1	—	—	7	
12	19	19	20	22	17	22	16	189	
17	—	—	—	—	—	—	—	17	
46	40	62	68	51	53	63 (8)	59 (6)	714 (14)	〔()内はカウンターパート研修の再掲 〔()内はアラブ諸国特設コースの再掲 〔()内は日墨交流計画の再掲 〔賠償、アジア生産性機構(APO)、海外技術者研修協会、政府一般要請〕
13	19	20	39	33	26	36 (8)	60 (8)	357 (8)	
17	22	34	36	40	53 (10)	55 (10)	57 (20)	386 (20)	
8	20	4	5	4	7	4	14	88	
3	2	—	—	2	—	—	—	38	
82	103	120	148	130	139	158	190	1,582	
—	71	—	—	—	—	—	—	177	
29	23	26	27	32	22	25	34	369	
6	6	6	5	7	9	13	31	111	
6	2	3	—	5 (5)	11 (6)	14 (6)	14	76 (17)	
2	2	—	—	—	1	—	1	21	
1	—	—	—	—	—	—	—	25	
44	33	35	32	44	43	52	80	602	
1,084	1,355	1,634	1,761	1,727	1,761	2,079	2,169	21,987	JICA の実績表による。

第25表 49年度までの専門家派遣、開発調査及び海外技術協力センターの実績

業務別	方式	年度																		計
		34 以前	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49			
郵 便	AOPU職員交換計画	3	4	3	4	4	—	4	3	5	4	6	6	8	4	4	4	66		
	UNDP/UPU 計画	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	2	1	6		
	UPU基金(セミナー講師)計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1		
	計	3	4	3	4	4	—	5	3	6	4	7	7	8	4	6	5	73		
電 気 通 信	コロンボ計画	—	8	11	10	12	13	10	13	13	14	17	12	13	8	9	22	185		
	中近東アフリカ計画	—	—	—	—	1	1	—	—	1	3	5	4	4	7	8	9	43		
	中南米計画	—	—	—	—	2	2	4	7	12	7	5	4	3	3	9	12	70		
	UNDP/ITU 計画	—	—	—	1	2	6	7	11	10	14	12	16	13	16	16	22	146		
	国際機関計画	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2		
	計	—	8	11	11	17	22	21	31	36	38	39	36	33	34	42	67	446		
電 波 ・ 放 送	コロンボ計画	—	2	4	5	7	14	11	8	8	10	17	19	13	22	23	24	187		
	中近東アフリカ計画	—	—	—	—	—	—	2	1	4	—	—	2	3	7	4	7	30		
	中南米計画	—	1	1	1	2	1	1	1	2	3	2	2	1	5	3	5	31		
	UNDP/ITU 計画	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1		
	計	—	3	5	6	9	15	14	10	15	13	19	23	17	34	30	36	249		
(開 発 調 査)																				
件 参 加 人 数 員		—	—	—	1	2	4	2	1	3	2	2	2	3	7	6	7	41		
		—	—	—	5	10	26	10	7	28	14	18	19	35	28	29	31	260		
(海 外 技 術 協 力 セ ン タ)																				
派 遣 人 員		—	8	8	13	17	15	15	14	17	30	33	24	36	33	41	44	347		

(注) 同一人が2年度にわたり派遣された場合は両年度に計上した。