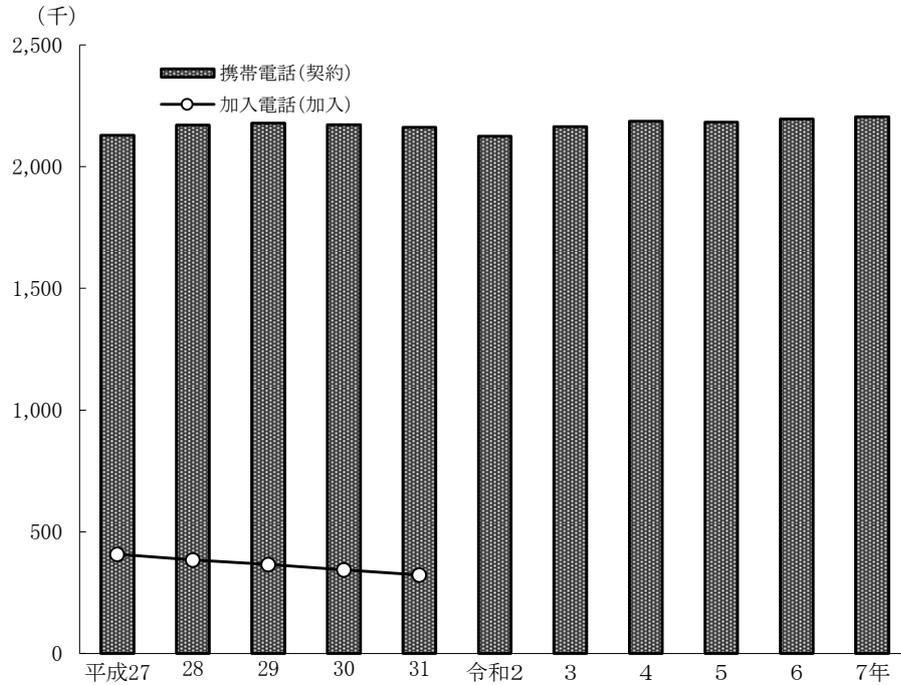


第10章 情報通信

この章は、郵便及び電気通信に関する統計を掲載している。主な資料源は、総務省「通信利用動向調査」、総務省信越総合通信局「信越の情報通信」及び文部科学省初等中等教育局「学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果」である。

図10-1 加入電話及び携帯電話契約数の推移



第10-3表参照。

10-1 郵便局数, 内国引受郵便物数 (令和3~7年)

郵便局数は各年3月31日現在。分室とは貯金事務センター分室をいう。内国引受郵便物数は前年4月1日から1年間の数値。(単位:千通)

年次, 市町村	郵便局数					内国引受郵便物数 ¹⁾	市町村	郵便局数					内国引受郵便物数 ¹⁾
	直	営	簡	易	分室			直	営	簡	易	分室	
令和3年	675	534	141	-	-	154 926							
4	673	534	139	-	-	153 407							
5	673	534	139	-	-	146 042							
6	673	534	139	-	-	128 047							
7	673	534	139	-	-	117 849							
新潟市	141	115	26	-	-	...	阿賀野市	12	7	5	-	-	...
長岡市	78	65	13	-	-	...	佐渡市	48	32	16	-	-	...
三条市	26	20	6	-	-	...	魚沼市	17	11	6	-	-	...
柏崎市	38	32	6	-	-	...	南魚沼市	20	14	6	-	-	...
新発田市	25	19	6	-	-	...	胎内市	14	10	4	-	-	...
小千谷市	11	11	-	-	-	...	聖籠町	4	2	2	-	-	...
加茂市	7	5	2	-	-	...	弥彦村	3	2	1	-	-	...
十日町市	24	21	3	-	-	...	田上町	2	2	-	-	-	...
見附市	8	5	3	-	-	...	阿賀町	9	9	-	-	-	...
村上市	25	22	3	-	-	...	出雲崎町	5	3	2	-	-	...
燕市	18	14	4	-	-	...	湯沢町	5	4	1	-	-	...
糸魚川市	20	17	3	-	-	...	津南町	8	6	2	-	-	...
妙高市	19	12	7	-	-	...	刈羽村	2	2	-	-	-	...
五泉市	12	9	3	-	-	...	関川村	3	3	-	-	-	...
上越市	68	59	9	-	-	...	粟島浦村	1	1	-	-	-	...

1) 年賀郵便物及び選挙郵便物を含む。

資料 日本郵便株式会社信越支社

10-2 インターネットの利用状況(令和2~6年)

(単位 %)

年次	過去1年間のインターネット利用経験あり	インターネットの利用機器							
		パソコン	携帯電話 ¹⁾	スマートフォン	タブレット端末	テレビ	家庭用ゲーム機	その他の機器	
令和2年	78.2	50.0	15.5	79.0	25.3	17.4	16.3	0.8	
3	77.1	52.4	12.7	79.2	25.2	22.1	19.4	1.9	
4	81.1	46.0	10.7	77.5	24.6	23.0	17.1	0.4	
5	81.8	47.7	10.4	83.4	27.2	31.5	18.4	1.7	
6	81.0	41.4	10.4	86.4	24.5	35.2	20.3	1.0	

年次	利用した主なサービス							
	電子メールの送受信	ホームページやブログの閲覧、書き込み、または開設・更新	SNS(無料通話機能を含む)の利用	業務目的でのオンライン会議システムの利用	動画投稿・共有サイトの利用(Youtube, ニコニコ動画など)	オンラインゲームの利用	情報検索(天気情報, ニュースサイト, 地図, 交通情報などの利用)	検索サービスの利用(Google検索, Yahoo!検索など)
令和2年	71.7	52.8	63.3	6.8	48.0	26.9	62.3	...
3	69.3	48.5	68.1	12.1	50.7	25.7	66.7	...
4	64.6	50.6	66.7	13.3	46.5	27.4	62.9	...
5	69.5	56.9	69.0	16.7	54.2	26.0	65.7	...
6	72.6	50.0	74.6	13.8	52.3	28.6	...	72.2

年次	利用した主なサービス(続き)				
	新聞社やテレビ局のニュースサイトの閲覧	ニュース系アプリ・サイトの閲覧	eラーニング(オンライン授業・学校の補講や演習の課題実施, 語学レッスンなど)	商品・サービスの購入・取引	電子政府・電子自治体の利用(電子申請, 電子申告, 電子届出)
令和2年	6.1	49.8	6.2
3	11.6	51.2	8.9
4	11.8	50.1	25.5
5	15.5	56.6	35.8
6	42.5	31.7	12.4	53.1	28.3

1) 令和2年はPHSを含む。

資料 総務省情報流通行政局「通信利用動向調査」

10-3 電気通信の現況(令和3~7年)

3月31日現在。

年次	ブロードバンドサービス契約数					
	サービス全体	F T T H ¹⁾	D S L ²⁾	C A T V ³⁾	F W A ⁴⁾	B W A ⁵⁾
令和3年	1 284 077	591 357	18 432	31 585	-	642 703
4	1 300 006	612 896	11 750	30 416	-	644 944
5	1 302 177	635 621	6 325	29 726	-	630 505
6	1 302 753	636 571	3 491	29 441	-	633 250
7	1 295 565	637 478	3	29 496	-	628 588

年次	ケーブルテレビ		携帯電話契約数
	施設数 ⁶⁾	加入者数	
令和3年	10	200 084	2 163 417
4	10	205 559	2 186 045
5	10	202 754	2 182 578
6	2 194 498
7	2 204 383

1) 光ファイバー回線でネットワークに接続。 2) 電話回線(メタル回線)でネットワークに接続。 3) ケーブルテレビ回線でネットワークに接続。 4) 固定された利用者端末を無線でネットワークに接続。 5) 2.5GHz帯を使用する広帯域移動無線アクセスシステムでネットワークに接続。 6) 自主放送を行う登録設備(引込端子数501以上)を集計。

資料 総務省信越総合通信局「信越の情報通信」、総務省総合通信基盤局

10-4 情報通信関連機器製造業の製造品出荷額等及び付加価値額 (令和2~6年)

「工業統計調査」による。ただし、令和3年は「経済センサス-活動調査」による。従業者4人以上の事業所についての値。事業所数、従業者数は各年6月1日現在。製造品出荷額等、付加価値額は前年1年間の数値。
(単位 人, 百万円)

年次	電線・ケーブル製造業				通信機械器具・同関連機械器具製造業				電子計算機・同附属装置製造業			
	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	付加価値額
令和2年	13	542	17 223	5 846	5	341	4 074	1 876	12	665	56 624	13 233
3	12	525	22 981	9 113	2	119	⋈	⋈	13	924	60 009	12 236
4
5
6

年次	電子応用装置製造業				電気計測器製造業				電子部品・デバイス・電子回路製造業			
	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	付加価値額
令和2年	5	246	5 426	2 666	8	150	1 339	734	162	16 780	336 133	136 112
3	3	210	5 323	787	8	146	778	514	152	16 372	370 495	168 289
4
5
6

資料 県統計課「にいがた県の工業」

10-5 公立学校のコンピュータ設置状況 (令和3~7年)

3月1日現在。

年次	学校数	学習者用PC総台数	児童生徒1人当たりの学習者用PC台数 ¹⁾	普通教室のLAN整備率 ²⁾		普通教室の無線LAN整備率 ³⁾	
				校	台	台	%
総 数							
令和3年	800	159 203	1.3	96.9	76.1		
4	792	185 877	1.1	98.5	94.4		
5	789	213 463	0.9	98.7	96.5		
6	784	207 982	1.1	98.7	96.5		
7	779	204 450	1.1	99.6	99.2		
小 学 校							
令和3年	448	90 393	1.2	96.4	74.5		
4	441	104 323	1.0	98.7	93.0		
5	438	105 808	1.0	98.5	96.0		
6	433	101 541	1.0	98.4	95.8		
7	430	99 880	1.0	99.6	99.2		
中 学 校							
令和3年	223	48 734	1.1	97.1	69.3		
4	223	55 453	0.9	97.0	93.1		
5	223	55 330	0.9	98.7	97.6		
6	222	53 592	1.1	98.6	96.1		
7	221	53 632	1.1	99.5	98.7		
義務教育学校							
令和3年	1	949	0.8	100.0	100.0		
4	1	823	1.0	100.0	97.1		
5	1	823	1.0	100.0	97.1		
6	1	831	1.1	100.0	97.1		
7	1	799	1.0	100.0	100.0		
高 等 学 校							
令和3年	86	16 194	2.6	100.0	96.4		
4	85	20 316	2.0	100.0	100.0		
5	85	45 121	0.9	99.2	97.0		
6	85	45 487	1.2	100.0	100.0		
7	84	43 788	1.2	100.0	100.0		
中等教育学校							
令和3年	7	1 818	1.8	81.1	81.1		
4	7	2 546	0.9	100.0	100.0		
5	7	3 594	0.9	99.0	99.0		
6	7	3 556	1.2	100.0	100.0		
7	7	3 239	1.1	100.0	100.0		
特別支援学校							
令和3年	35	1 115	2.3	97.4	74.9		
4	35	2 416	1.1	100.0	100.0		
5	35	2 787	0.9	99.5	96.2		
6	36	2 975	1.1	99.1	97.8		
7	36	3 102	1.2	99.8	98.7		

1) 学習者用PC総台数を前年5月1日現在の児童生徒数で除して算出した値。 2) 校内LANを整備する普通教室の総数を普通教室の総数で除して算出した値。 3) 無線LANを整備する普通教室の総数を普通教室の総数で除して算出した値。

資料 文部科学省初等中等教育局「学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果」