

40 運輸・通信

59. 郵便局数

各年3月31日現在

年	郵便局				
	総数	普通局	特定局		簡易局
			集配	無集配	
平成17年	730	50	53	590	37
18	727	49	47	597	34
19	726	692	—	—	34
20	726	692	—	—	34
21	725	691	—	—	34

資料：郵便局株式会社 関東支社

注) 平成19年10月1日で民営化されたことに伴い、郵便局の局種別が廃止されました。

60. 引受郵便物数

(単位 千通)

年 度	総 数	(うち) 普通郵便物			(うち) 特 殊 郵便物	(うち) 小包郵便
		計	(うち) 第1種	(うち) 第2種		
平成18年度	793,384	591,873	346,412	238,258	20,198	55,122
19	...	578,467	343,790	227,887	21,830	30,802
20	...	590,383	346,477	237,208	22,095	...
21	...	581,188	339,361	237,337	14,567	...

注1) 平成19年度の小包郵便は9月までの数量です。(10月以降の数量は公表されていません。)

注2) 端数処理により数値の合計が一致しない場合があります。

資料：郵便事業株式会社 関東支社

61. 情報化指標

平成21年度

区 分	インターネットブロードバンド人口普及率	携帯インターネット世帯普及率	BS放送(NHKBS)世帯普及率	CATV世帯普及率	教育用パソコン1台当たりの生徒数(人/台)
	* 1	* 2	* 3	* 4	* 5
全国平均	61.1%	60.0%	52.4%	26.5%	44.0%
千葉県	63.1%	65.1%	54.3%	24.7%	52.9%

資料 総務省「平成22年版情報通信白書」

* 1 : Net Ratings社資料(平成22年1月~3月の調査結果)による数値

全国を対象としたRDDによる電話調査。インターネット利用者を調査回答者数で除した数値

インターネット利用者の定義：以下の条件を満たす個人(2歳以上)

(1) 家庭パソコンを利用して1か月以内にインターネットにアクセス

(2) インターネットに接続できる携帯電話を所有していて、ウェブアクセス、メール(ショートメールを除く)に利用

(3) パソコン、携帯電話以外のデバイスでインターネットにアクセス

* 2 : ブロードバンド(FTTH, DSL, CATV, FWA)契約数(平成21年12月末現在)を住民基本台帳(平成21年3月31日現在)に基づく世帯数で除した数値

* 3 : Net Ratings社資料(平成22年1月~3月の調査結果)による数値

携帯電話からのインターネット利用の定義：インターネットに接続できる携帯電話からインターネット、メール又はウェブアクセス利用目的での利用(ショートメールは除外)

* 4 : NHKBS放送受信契約数(平成21年3月末現在)を、住民基本台帳(平成21年3月31日現在)に基づく世帯数で除した数値

* 5 : 自主放送を行う許可施設の加入世帯数(平成21年3月末現在)を、住民基本台帳(平成20年3月31日現在)に基づく世帯数で除した数値

* 6 : 文部科学省「学校における情報教育の実態等に関する調査結果(平成21年3月末現在)による数値