

## 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16年	733	50	53	590	40
17	730	50	53	590	37
18	727	49	47	597	34
19	726	692	-	-	34
20	726	692	-	-	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 1)	(うち)普通郵便物			(うち)	(うち)
		計	(うち) 第1種	(うち) 第2種	特殊 郵便物	小包郵便
平成16年度	810,599	629,452	359,038	259,963	18,236	24,836
17	800,948	601,946	347,873	246,142	18,019	46,793
18	793,384	591,873	346,412	238,258	20,198	55,122
19	...	578,467	343,790	227,887	21,830	30,802

注1)書留は書留速達を含みます。

注2)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3)平成20年度の引受郵便物数は、公表されていません。

資料:郵便事業株式会社 関東支社

## 61. 情報化指標

平成16年度

区 分	インターネット 人口普及率 *1	ブロードバンド 世帯普及率 (DSL, CATV) *2	携帯インター ネット人口 普及率 *3	BS放送 (NHKBS) 世帯普及率 *4	CATV 世帯普及率 *5	教育用PC 1台当たりの生 徒数(人/台) *6(20年度)
全国平均	49.7%	27.6%	38.9%	24.8%	35.9%	7.2
千葉県	53.6%	31.1%	41.8%	23.1%	50.1%	7.7

資料:総務省「平成17年版情報通信白書」

\*1: Net Ratings社資料(平成17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、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:DSL契約者数(平成16年3月末現在)とケーブルインターネット契約者数(平成16年3月末現在)の合計

値を住民基本台帳(平成16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17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17年3月末現在)を、住民基本台帳(平成16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17年3月末現在)を、住民基本台帳(平成16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