

市区町村別「コンピュータの設置状況」及び「インターネット接続状況」の実態（高等学校）

（平成14年3月31日現在）

市区町村別 (高等学校)	学校数 A 校	教育用 コンピュータ 総台数 B 台	教育用 コンピュータ 平均設置台数 B/A 台	教育用 コンピュータ1台 当たりの児童 生徒数 1 C 人/台	インターネット 接続学校数 D 校	学校のイン ターネット接続率 D/A %	インターネット 未接続学校数 E 校	普通教室の LAN 整備率 2 %
千葉県立学校	142	14,726	103.7	7.8	142	100.0%	0	53.0%
千葉市	2	215	107.5	10.6	2	100.0%	0	100.0%
銚子市	2	113	56.5	17.3	2	100.0%	0	0.0%
船橋市	1	95	95.0	12.8	1	100.0%	0	0.0%
松戸市	1	110	110.0	9.8	1	100.0%	0	0.0%
習志野市	1	101	101.0	11.7	1	100.0%	0	0.0%
柏市	1	68	68.0	16.2	1	100.0%	0	0.0%

市区町村別「コンピュータの設置状況」及び「インターネット接続状況」の実態（盲・ろう・養護学校）

（平成14年3月31日現在）

市区町村別 (盲・ろう・養護学校)	学校数 A 校	教育用 コンピュータ 総台数 B 台	教育用 コンピュータ 平均設置台数 B/A 台	教育用 コンピュータ1台 当たりの児童 生徒数 1 C 人/台	インターネット 接続学校数 D 校	学校のイン ターネット接続率 D/A %	インターネット 未接続学校数 E 校	普通教室の LAN 整備率 2 %
千葉県立学校	29	577	19.9	6.0	29	100.0%	0	42.0%
千葉市	2	25	12.5	6.7	2	100.0%	0	0.0%
市川市	1	9	9.0	8.0	1	100.0%	0	100.0%
船橋市	1	14	14.0	7.1	1	100.0%	0	0.0%

注1) 「教育用コンピュータ1台当たりの児童生徒数」とは、平成13年5月1日現在の児童生徒数を「教育用コンピュータ総台数(B)」で除したものである。

注2) 「普通教室のLAN整備率」は、全普通教室数のうち、LANに接続している教室数の割合としている。