

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 %
新潟県立学校	108	7,895	73.1	9.1	96	88.9%	12	88.1%
新潟市	3	201	67.0	11.3	3	100.0%	0	68.7%

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 %
新潟県立学校	19	309	16.3	4.0	15	78.9%	4	80.9%
新潟市	1	7	7.0	10.4	1	100.0%	0	100.0%
長岡市	1	9	9.0	13.3	1	100.0%	0	14.3%
見附市	1	3	3.0	4.0	1	100.0%	0	0.0%
新井市	1	4	4.0	1.8	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。