

設置者別「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

(平成13年3月31日現在)

市区町村別 (合計)	学校数 校	教育用 PC(コンピュータ) 未設置学校数	教育用 PC(コンピュータ) 平均設置台数	マルチメディア対応 コンピュータ 平均設置台数	教育用PC 1台当たりの 児童生徒数	インターネット 接続学校数	インターネット 接続率	普通教室の LAN 整備率
		校	台	台	人/台	校	%	%
埼玉県立学校	186	5	73.7	62.2	10.3	123	66.1%	17.7%
川越市	57	0	29.7	26.0	16.8	56	98.2%	0.0%
熊谷市	32	0	17.5	17.5	27.8	32	100.0%	0.0%
川口市	74	1	28.1	27.0	19.0	42	56.8%	0.3%
浦和市	63	1	29.3	22.9	23.5	63	100.0%	0.0%
大宮市	63	0	28.6	28.3	22.9	19	30.2%	0.0%
行田市	22	0	28.2	28.2	13.3	22	100.0%	0.0%
秩父市	16	0	29.4	27.8	12.6	16	100.0%	8.6%
所沢市	48	0	24.9	24.6	22.5	48	100.0%	0.0%
飯能市	19	0	26.2	25.9	15.2	19	100.0%	8.0%
加須市	16	0	28.8	19.1	16.1	9	56.3%	0.0%
本庄市	11	0	29.5	29.1	17.3	6	54.5%	0.0%
東松山市	17	0	30.3	29.8	17.6	17	100.0%	0.0%
岩槻市	22	0	29.8	29.5	14.1	22	100.0%	0.0%
春日部市	30	0	29.0	29.0	20.3	30	100.0%	0.0%
狭山市	27	0	29.7	23.3	16.9	12	44.4%	5.6%
羽生市	14	0	25.0	21.1	15.8	11	78.6%	0.0%
鴻巣市	17	0	27.6	27.5	18.7	11	64.7%	0.0%
深谷市	19	0	34.4	30.9	15.3	19	100.0%	80.2%
上尾市	33	0	29.5	29.5	19.2	6	18.2%	0.0%
与野市	12	0	29.8	18.9	17.8	6	50.0%	0.0%
草加市	33	0	23.0	21.4	23.6	33	100.0%	0.0%
越谷市	44	0	30.3	20.3	19.1	42	95.5%	0.2%
蕨市	10	0	31.1	31.1	16.8	8	80.0%	0.0%
戸田市	17	0	30.8	29.6	16.6	17	100.0%	0.0%
入間市	27	0	30.4	30.3	17.1	24	88.9%	3.4%
鳩ヶ谷市	9	0	33.0	30.2	14.4	9	100.0%	0.0%
朝霞市	14	0	25.4	25.4	25.1	14	100.0%	0.0%
志木市	12	0	30.7	28.5	14.3	5	41.7%	0.0%
和光市	11	0	27.5	27.5	16.7	11	100.0%	0.0%
新座市	24	0	27.5	27.5	18.0	2	8.3%	0.0%
桶川市	12	0	28.5	28.3	19.6	12	100.0%	0.0%
久喜市	14	0	27.9	27.9	18.2	4	28.6%	0.0%
北本市	12	0	28.9	18.2	19.5	6	50.0%	0.0%
八潮市	15	0	22.7	22.3	19.5	6	40.0%	0.0%
富士見市	19	0	23.7	23.7	16.6	0	0.0%	0.4%
上福岡市	10	0	14.0	14.0	26.7	10	100.0%	0.0%
三郷市	29	0	21.4	20.8	19.8	29	100.0%	0.0%
蓮田市	13	0	31.8	31.2	12.5	13	100.0%	0.0%
坂戸市	21	1	27.6	26.5	14.4	9	42.9%	0.0%
幸手市	16	0	34.8	22.8	9.5	9	56.3%	0.0%
鶴ヶ島市	13	0	29.7	29.7	15.9	13	100.0%	0.0%
日高市	12	0	31.4	21.2	13.3	0	0.0%	0.0%
吉川市	10	5	13.5	13.4	39.1	3	30.0%	0.0%
北足立郡伊奈町	6	0	32.5	32.5	14.4	5	83.3%	0.0%
北足立郡吹上町	6	0	38.3	23.3	10.8	6	100.0%	0.0%
入間郡大井町	9	0	13.0	13.0	33.1	5	55.6%	0.0%
入間郡三芳町	8	0	21.3	21.3	17.3	8	100.0%	0.0%
入間郡毛呂山町	6	0	29.0	29.0	17.9	6	100.0%	0.0%
入間郡越生町	3	0	47.3	40.0	9.5	3	100.0%	2.7%
入間郡名栗村	2	0	45.0	45.0	2.9	2	100.0%	33.3%
比企郡滑川町	3	0	25.0	25.0	15.4	3	100.0%	0.0%
比企郡嵐山町	6	0	27.8	27.8	10.7	0	0.0%	0.0%
比企郡小川町	12	0	31.0	14.4	11.1	8	66.7%	0.0%
比企郡都幾川村	5	0	19.0	19.0	9.5	5	100.0%	0.0%
比企郡玉川村	2	0	31.5	31.5	9.3	1	50.0%	36.8%
比企郡川島町	8	0	24.3	24.3	12.4	8	100.0%	0.0%
比企郡吉見町	7	0	24.1	24.1	15.6	0	0.0%	0.0%
比企郡 equal 山町	5	0	28.4	28.2	11.2	5	100.0%	0.0%
秩父郡龍岡町	3	0	29.7	26.3	12.1	3	100.0%	11.8%

設置者別「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

(平成13年3月31日現在)

市区町村別 (合計)	学 校 数	教 育 用	教 育 用	マシナイ対応	教育用P C	インターネット	インターネット	普通教室の
		PC(コンピュータ) 未設置学校数	PC(コンピュータ) 平均設置台数	コンピュータ 平均設置台数	1台当たりの 児童生徒数	接続学校数	接 続 率	L A N 整 備 率
	校	校	台	台	人/台	校	%	%
秩父郡皆野町	6	0	13.8	13.8	13.5	6	100.0%	17.0%
秩父郡長瀬町	3	0	27.7	27.7	10.3	3	100.0%	0.0%
秩父郡吉田町	3	0	23.3	23.3	8.7	3	100.0%	0.0%
秩父郡小鹿野町	8	0	25.0	24.9	6.4	8	100.0%	25.0%
秩父郡向神村	2	0	57.5	57.5	3.0	2	100.0%	36.4%
秩父郡大滝村	3	0	12.0	12.0	3.3	3	100.0%	0.0%
秩父郡荒川村	3	0	27.0	27.0	7.4	3	100.0%	0.0%
秩父郡東秩父村	5	0	14.6	14.6	5.2	5	100.0%	0.0%
児玉郡美里町	4	0	24.3	23.3	12.6	4	100.0%	4.9%
児玉郡児玉町	6	0	24.5	24.2	15.3	6	100.0%	0.0%
児玉郡陣川町	4	0	27.8	24.8	12.8	4	100.0%	0.0%
児玉郡神泉村	2	0	14.5	14.5	4.4	2	100.0%	0.0%
児玉郡上里町	7	0	28.4	28.3	16.1	7	100.0%	0.0%
大里郡大里村	3	0	28.3	28.0	9.8	1	33.3%	0.0%
大里郡江南町	3	0	27.0	27.0	16.7	3	100.0%	0.0%
大里郡妻沼町	10	0	20.3	17.8	12.4	10	100.0%	0.0%
大里郡岡部町	5	0	23.4	23.2	15.1	5	100.0%	0.0%
大里郡川本町	3	0	25.0	25.0	14.6	3	100.0%	0.0%
大里郡花園町	2	0	23.0	23.0	28.5	2	100.0%	0.0%
大里郡寄居町	9	0	22.0	19.7	20.2	3	33.3%	0.0%
北埼玉郡隣西町	6	0	29.3	29.3	12.3	6	100.0%	0.0%
北埼玉郡南河原村	2	0	19.0	19.0	12.0	2	100.0%	0.0%
北埼玉郡川里村	4	0	22.5	22.3	7.4	3	75.0%	0.0%
北埼玉郡北川辺町	3	0	29.7	28.0	18.4	3	100.0%	31.4%
北埼玉郡大利根町	5	0	34.4	31.0	8.4	5	100.0%	0.0%
南埼玉郡宮代町	7	0	30.4	30.4	13.8	3	42.9%	0.0%
南埼玉郡白岡町	10	0	32.8	32.4	14.0	10	100.0%	0.0%
南埼玉郡葛蒲町	7	0	15.7	15.4	19.0	7	100.0%	21.7%
北葛飾郡栗橋町	7	5	6.1	6.1	58.3	0	0.0%	0.0%
北葛飾郡鷺宮町	8	0	29.8	29.8	15.0	8	100.0%	0.0%
北葛飾郡狹戸町	9	0	33.4	28.8	15.0	9	100.0%	0.0%
北葛飾郡公伏町	5	0	31.4	31.4	19.7	5	100.0%	0.0%
北葛飾郡庄和町	9	0	28.1	28.1	13.4	8	88.9%	0.0%