

【追加資料1】 学校規模の推移予測（30人学級）（1/3）

以下には、通常の学級の学級数を記載しています。

30人学級 (小・中)

◆ 配置案(1)

	星小	妙小	旭小	三中
5年後 (2025)	13学級 (295人) 1学年49人程度	13学級 (337人) 1学年56人程度	12学級 (292人) 1学年49人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	12学級 (258人) 1学年43人程度	11学級 (257人) 1学年43人程度	12学級 (246人) 1学年41人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (211人) 1学年35人程度	12学級 (218人) 1学年36人程度	9学級 (196人) 1学年33人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(2)(3)

	新小 (星+妙)	旭小	三中
5年後 (2025)	24学級 (632人) 1学年105人程度	12学級 (292人) 1学年49人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	19学級 (515人) 1学年86人程度	12学級 (246人) 1学年41人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	18学級 (429人) 1学年72人程度	9学級 (196人) 1学年33人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(4)(5)

	新小 (星+旭)	妙小	三中
5年後 (2025)	21学級 (587人) 1学年98人程度	13学級 (337人) 1学年56人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	18学級 (504人) 1学年84人程度	11学級 (257人) 1学年43人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	18学級 (407人) 1学年68人程度	12学級 (218人) 1学年36人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(6)(7)

	新小 (妙+旭)	星小	三中
5年後 (2025)	23学級 (629人) 1学年105人程度	13学級 (295人) 1学年49人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	19学級 (503人) 1学年84人程度	12学級 (258人) 1学年43人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	18学級 (414人) 1学年69人程度	12学級 (211人) 1学年35人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(8)

	新小1 (妙+星)	新小2 (旭+星)	三中
5年後 (2025)	17学級 (484人) 1学年81人程度	16学級 (439人) 1学年73人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	15学級 (386人) 1学年64人程度	13学級 (375人) 1学年63人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (322人) 1学年54人程度	12学級 (302人) 1学年50人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

35人学級 (小)・40人学級 (中)

◆ 配置案(1)

	星小	妙小	旭小	三中
5年後 (2025)	11学級 (295人) 1学年49人程度	12学級 (337人) 1学年56人程度	12学級 (292人) 1学年49人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	12学級 (258人) 1学年43人程度	11学級 (257人) 1学年43人程度	11学級 (246人) 1学年41人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	6学級 (211人) 1学年35人程度	6学級 (218人) 1学年36人程度	6学級 (196人) 1学年33人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(2)(3)

	新小 (星+妙)	旭小	三中
5年後 (2025)	19学級 (632人) 1学年105人程度	12学級 (292人) 1学年49人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	17学級 (515人) 1学年86人程度	11学級 (246人) 1学年41人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (429人) 1学年72人程度	6学級 (196人) 1学年33人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(4)(5)

	新小 (星+旭)	妙小	三中
5年後 (2025)	19学級 (587人) 1学年98人程度	12学級 (337人) 1学年56人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	18学級 (504人) 1学年84人程度	11学級 (257人) 1学年43人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (407人) 1学年68人程度	6学級 (218人) 1学年36人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(6)(7)

	新小 (妙+旭)	星小	三中
5年後 (2025)	19学級 (629人) 1学年105人程度	11学級 (295人) 1学年49人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	17学級 (503人) 1学年84人程度	12学級 (258人) 1学年43人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (414人) 1学年69人程度	6学級 (211人) 1学年35人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(8)

	新小1 (妙+星)	新小2 (旭+星)	三中
5年後 (2025)	15学級 (484人) 1学年81人程度	15学級 (439人) 1学年73人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	12学級 (386人) 1学年64人程度	12学級 (375人) 1学年63人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (322人) 1学年54人程度	12学級 (302人) 1学年50人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

【追加資料1】 学校規模の推移予測（30人学級）（2/3）

以下には、通常の学級の学級数を記載しています。

30人学級 (小・中)

◆ 配置案(9)

	新小1(星+妙)	新小2(旭+妙)	三中
5年後 (2025)	18学級 (463人) 1学年77人程度	18学級 (460人) 1学年77人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	14学級 (386人) 1学年64人程度	13学級 (375人) 1学年63人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (319人) 1学年53人程度	12学級 (306人) 1学年51人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(10)

	新小1(星+旭)	新小2(妙+旭)	三中
5年後 (2025)	17学級 (440人) 1学年73人程度	18学級 (483人) 1学年81人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	13学級 (381人) 1学年64人程度	14学級 (381人) 1学年64人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (309人) 1学年52人程度	12学級 (315人) 1学年53人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(11)(12)(13)

	新小(星+妙+旭)	三中
5年後 (2025)	31学級 (924人) 1学年154人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	26学級 (761人) 1学年127人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	24学級 (625人) 1学年104人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(14)

	旭小	新小(星+妙)	新中(元三中)
5年後 (2025)	12学級 (292人) 1学年49人程度	24学級 (632人) 1学年105人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	12学級 (246人) 1学年41人程度	19学級 (515人) 1学年86人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	9学級 (196人) 1学年33人程度	18学級 (429人) 1学年72人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

(新) 小中学校

◆ 配置案(15)(16)(17)(18)

	新小(星+妙+旭)	新中(元三中)
5年後 (2025)	31学級 (924人) 1学年154人程度	16学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	26学級 (761人) 1学年127人程度	15学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	24学級 (625人) 1学年104人程度	12学級 (301人) 1学年100人程度

35人学級 (小)・40人学級 (中)

◆ 配置案(9)

	新小1(星+妙)	新小2(旭+妙)	三中
5年後 (2025)	15学級 (463人) 1学年77人程度	14学級 (460人) 1学年77人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	12学級 (386人) 1学年64人程度	12学級 (375人) 1学年63人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (319人) 1学年53人程度	12学級 (306人) 1学年51人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(10)

	新小1(星+旭)	新小2(妙+旭)	三中
5年後 (2025)	14学級 (440人) 1学年73人程度	15学級 (483人) 1学年81人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	12学級 (381人) 1学年64人程度	12学級 (381人) 1学年64人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	12学級 (309人) 1学年52人程度	12学級 (315人) 1学年53人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(11)(12)(13)

	新小(星+妙+旭)	三中
5年後 (2025)	28学級 (924人) 1学年154人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	24学級 (761人) 1学年127人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	18学級 (625人) 1学年104人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

◆ 配置案(14)

	旭小	新小(星+妙)	新中(元三中)
5年後 (2025)	12学級 (292人) 1学年49人程度	19学級 (632人) 1学年105人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	11学級 (246人) 1学年41人程度	17学級 (515人) 1学年86人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	6学級 (196人) 1学年33人程度	12学級 (429人) 1学年72人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

(新) 小中学校

◆ 配置案(15)(16)(17)(18)

	新小(星+妙+旭)	新中(元三中)
5年後 (2025)	28学級 (924人) 1学年154人程度	12学級 (466人) 1学年155人程度
10年後 (2030)	24学級 (761人) 1学年127人程度	12学級 (388人) 1学年129人程度
20年後 (2040)	18学級 (625人) 1学年104人程度	9学級 (301人) 1学年100人程度

【追加資料1】 学校規模の推移予測（30人学級）（3/3）

補足

Q. 30人学級や35人学級とは何のこと？

A. 通常の学級の学級編制のことです。

30人学級では、通常の学級の1クラスの上限人数が30人です。

同様に、35人学級の場合、通常の学級の1クラスの上限人数が35人、40人学級の場合、通常の学級の1クラスの上限人数が40人となります。

例1. 1学年**70人**の場合の学級数（通常の学級）

<30人学級の場合>

	1組	2組	3組
学級内人数	24人	23人	23人

<35人学級の場合>

	1組	2組
学級内人数	35人	35人

2クラスとも、上限の35人
あと1人増えると...

<40人学級の場合>

	1組	2組
学級内人数	35人	35人

3クラスになる

例2. 1学年**71人**の場合の学級数（通常の学級）

<30人学級の場合>

	1組	2組	3組
学級内人数	24人	24人	23人

<35人学級の場合>

	1組	2組	3組
学級内人数	24人	24人	23人

<40人学級の場合>

	1組	2組
学級内人数	36人	35人

【参考】令和2年度 平均学級人数

	小学校 (35人学級)	中学校 (40人学級)
三中校区平均	26.1人	35.6人
交野市平均	27.4人	35.4人

● ポイント

- ・ 30人学級（35人・40人学級でも同様）の“30人”は、1クラスの上限人数を示すもので、実際には、ほとんどが30人以下となっている。
- ・ 令和3年3月31日の法改正で、国では令和7年度までに、段階的に小学校で全学年35人学級を導入とすることとしたが、**交野市では、平成29年度からすでに小学校全学年で35人学級を導入済み。**（中学校は国も交野市も40人学級）