

①南流山小/南流山中学校
児童・生徒数推移について

②中学校の移転について

③通学路の安全対策につ
いて

①南流山小/南流山中学校 児童・生徒数推移について

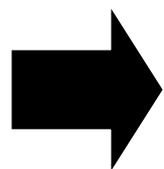
児童生徒数推計及び 想定値 算出方法

①住民基本台帳登録者数

(既に流山市に住民登録のある子どもの数)



②今後予測される増加見込み数



今後、販売される住宅用地の面積
から算出

学級数について【小学校】

学級編制基準の弾力的な運用(千葉県)

1～3年生 35人 1学級

4～6年生 38人 1学級

学級数編制基準(国)

1年生 35人 1学級

2～6年生 40人 1学級

流山市では、県基準で対応しています。

国基準で運用する場合は、市負担の担任サポート教員等を配置し、対応します。

学級数について【中学校】

学級編制基準の弾力的な運用(千葉県)

1年生 35人 1学級

2、3年生 38人 1学級

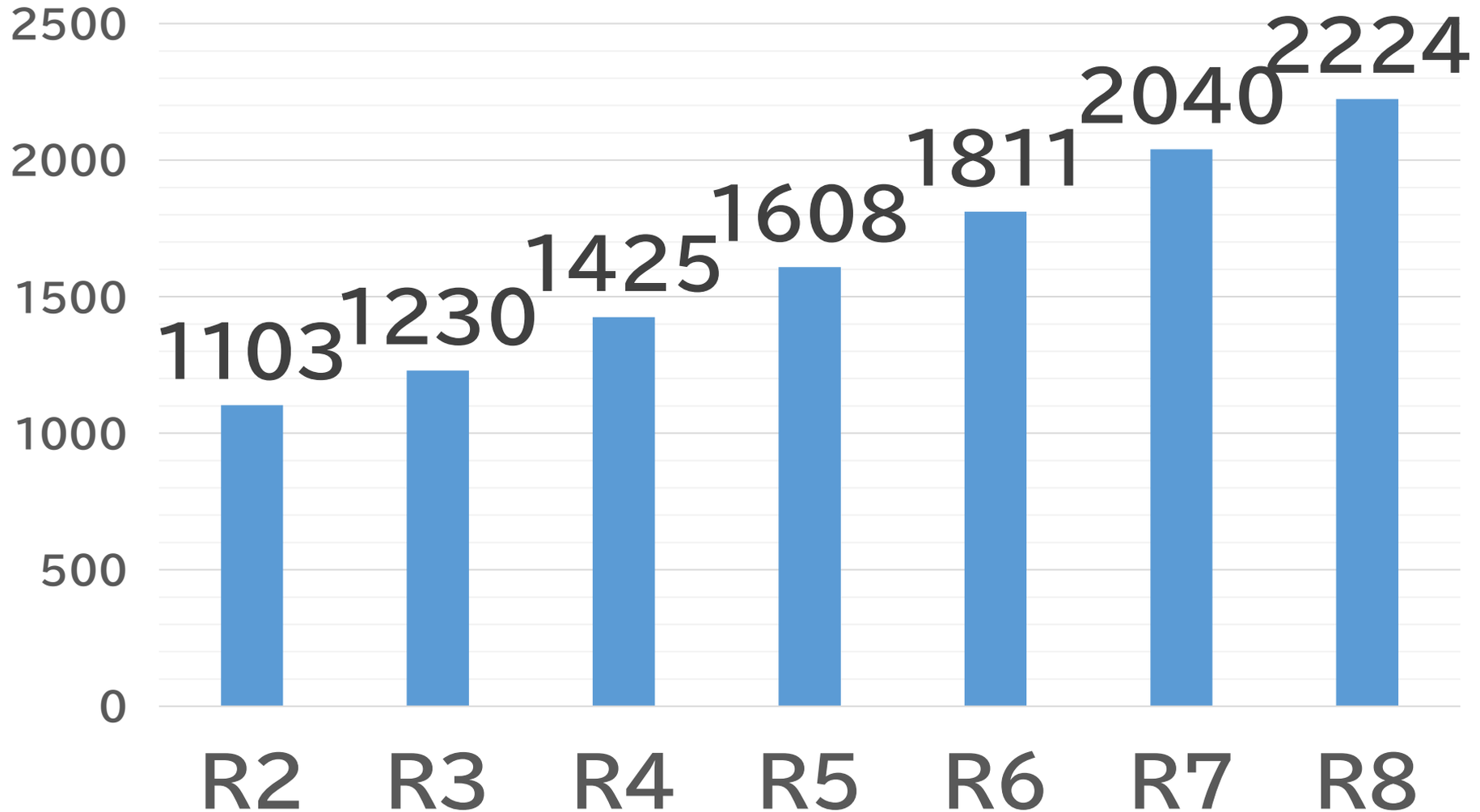
学級編制基準(国)

1～3年生 40人 1学級

流山市では、**県基準**で対応しています。

国基準で運用する場合は、市負担の担任サポート教員等を配置し、対応します。

南流山小学校 児童数推計

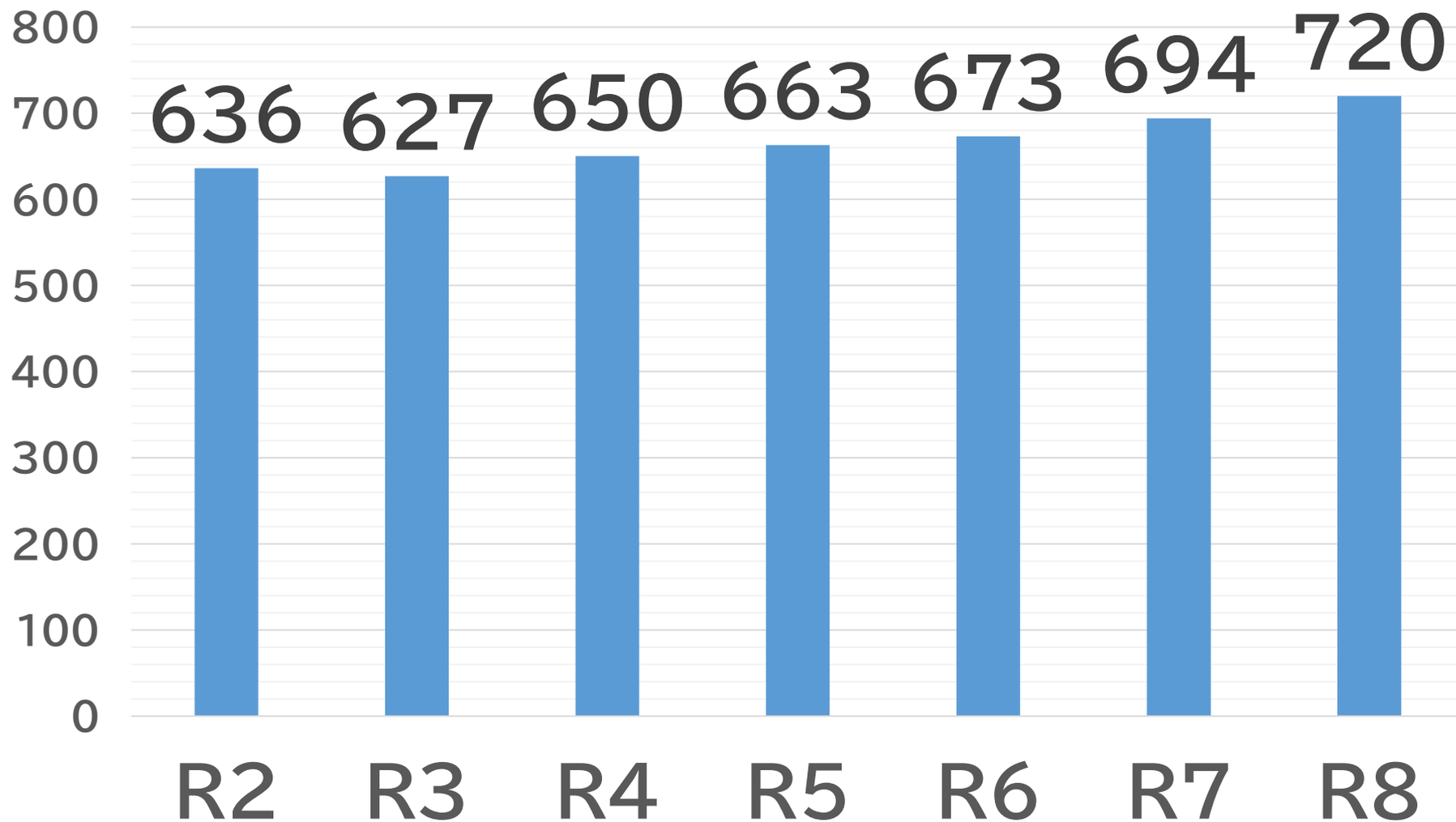


南流山小学校の普通教室数見込み

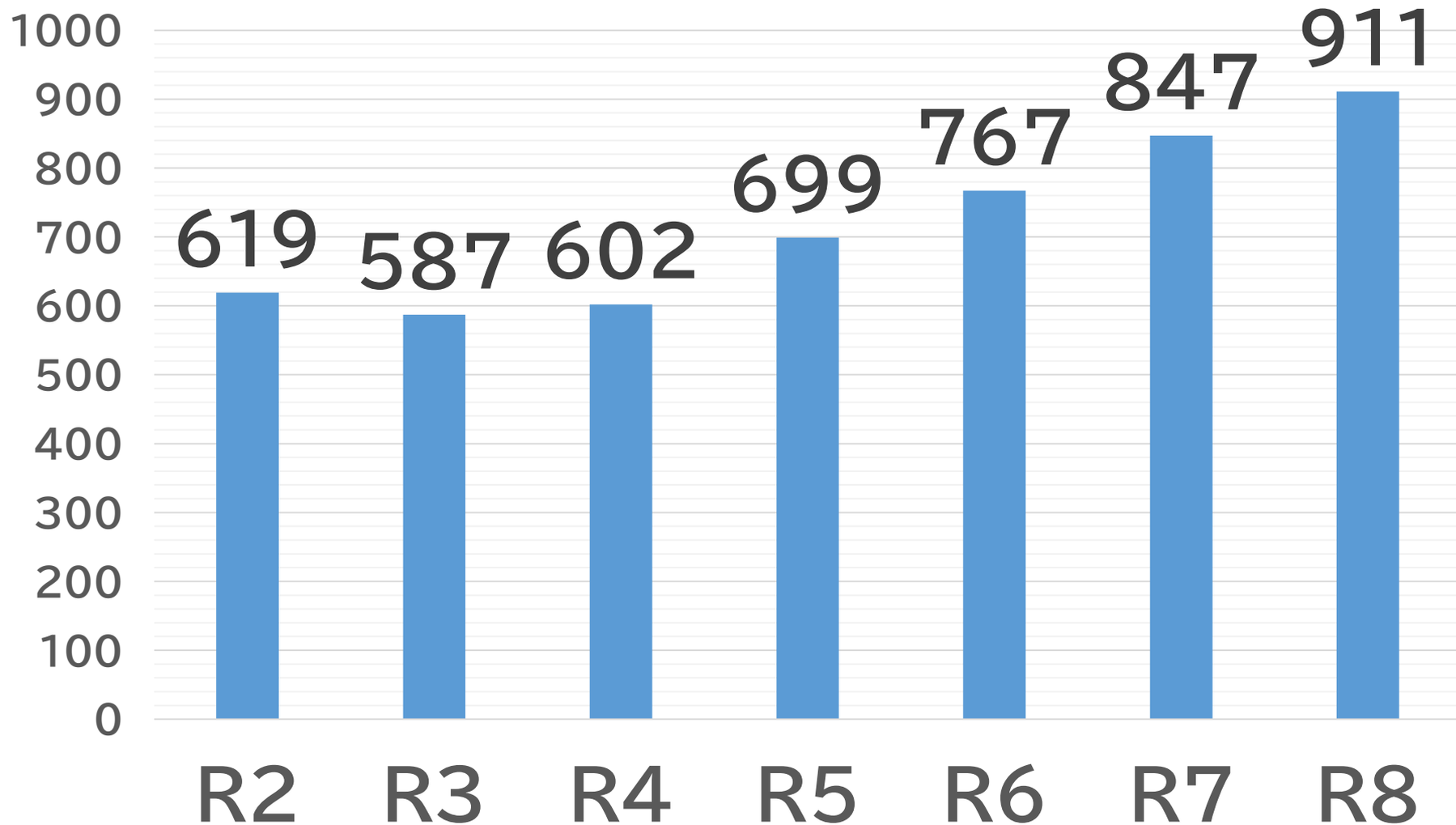
(令和2年6月作成)

【南流山小学校】	使用可能教室		44				
	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度
児童数	1,103	1,230	1,425	1,608	1,811	2,040	2,224
県基準 普通学級数 (△ 過不足数)	31 (△13)	35 (△9)	42 (△2)	48 (▲4)	53 (▲9)	59 (▲15)	63 (▲19)
国基準 普通学級数 (△ 過不足数)		32 (△12)	40 (△4)	46 (▲2)	51 (▲7)	55 (▲11)	57 (▲13)

鱒ヶ崎小学校 児童数推計



南流山中学校 生徒数推計



南流山中学校の普通教室数見込み

(令和2年6月作成)

【南流山中学校】	使用可能教室		24				
	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度
生徒数	619	587	602	699	767	847	911
県基準 普通学級数 (△ 過不足数)	17 (△7)	17 (△7)	18 (△6)	21 (△3)	22 (△2)	25 (▲1)	26 (▲2)
国基準 普通学級数 (△ 過不足数)		16 (△8)	17 (△7)	20 (△4)	21 (△3)	23 (△1)	24 (△0)

②中学校の移転 について

東洋学園大学 流山キャンパス全景

2011年5月19日撮影



③通学路の安全 対策について

文部科学省の小学校施設整備指針及び中学校施設整備指針

「交通頻繁な道路、鉄道線路等との交差をさけるなど**安全な通学経路**を確保することができ**ることが重要である**」

【国(文部科学省)】

通学距離については、

概ね、中学校は6km以内
と定められています。

義務教育諸学校等の施設費の国庫負担等
に関する法律施行令第4条第1項



流山市立中学校 通学区域全図

令和4年4月
おおぐろの森中学校開校後

【学校までの最長直線距離】

- 南部中 約2.4km
- 常盤松中 約2.2km
- 北部中 約2.4km
- 東部中 約2.1km
- 東深井中 約2.7km
- 八木中 約2.0km
- **南流山中 約1.9km【現在の位置】**
- **南流山中 約2.4km【東洋学園校舎移転後】**
- 西初石中 約1.7km
- おおたかの森中 約2.8km【令和3年時点】
- おおぐろの森中 約3.1km【令和4年開校】

【市内中学校の自転車通学】

- 自転車通学の許可距離範囲は、市内各学校ともに、**概ね1.7km～2km**としております。
- 今回、東洋学園旧校舎へ移転となった場合には、現時点では、**「南流山6、7、8丁目、木地区」**を自転車を許可することを想定しております。

主要通学路(案)

別紙(A4横)ご覧ください。

安全対策について