



# 学校再編整備に関する 市長、教育長との意見交換会

8月20日(月)	19時～	四條畷南小学校	多目的室
8月22日(水)	19時～	四條畷小学校	ランチルーム
8月24日(金)	19時～	四條畷東小学校	図書室
8月25日(土)	13時～	四條畷小学校	ランチルーム
8月26日(日)	10時～	四條畷東小学校	図書室
8月26日(日)	15時～	四條畷南小学校	多目的室

四條畷市 四條畷市教育委員会

# 学校再編を方向付ける4つの要素

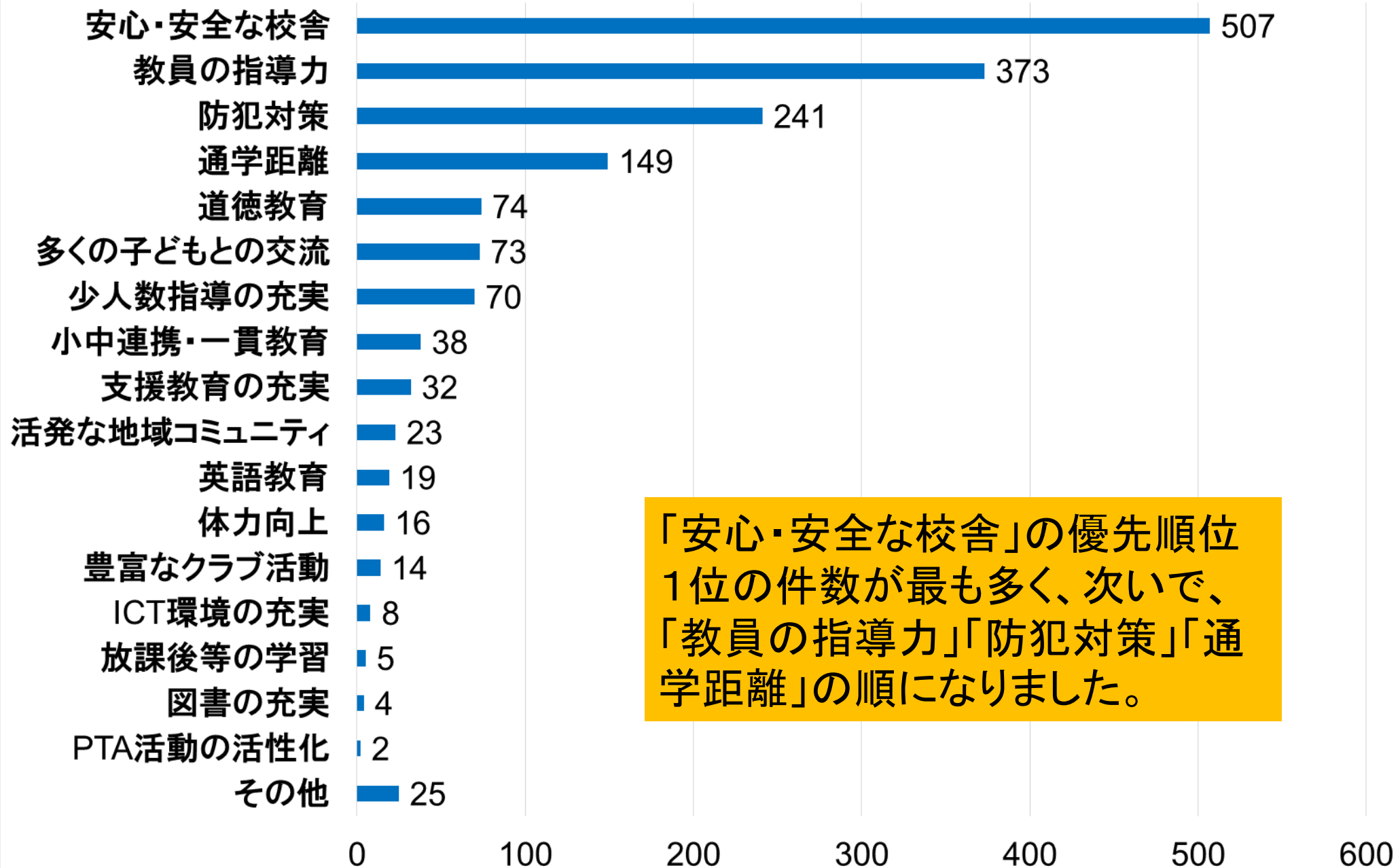
- ①四條畷市教育環境整備に関するアンケート
- ②四條畷中学校における学校生活アンケート  
及び四條畷中学校生徒、保護者と  
市長、教育長との意見交換会
- ③四條畷南中学校敷地内活断層調査
- ④公共施設の劣化調査

あわせて、本日の意見交換会でのご意見

# ①四條畷市教育環境整備に 関するアンケート

- 実施日時 平成29年4～5月
- 配付数 5,000人  
20代、30代、40代、50代、60代以上／各1,000人
- 回収数 1,788通(回収率36.0%)

# 子どもにとってより良い教育環境として望むことは



「安心・安全な校舎」の優先順位1位の件数が最も多く、次いで、「教員の指導力」「防犯対策」「通学距離」の順になりました。

## ②四條畷中学校における学校生活アンケート

### 【生徒用】

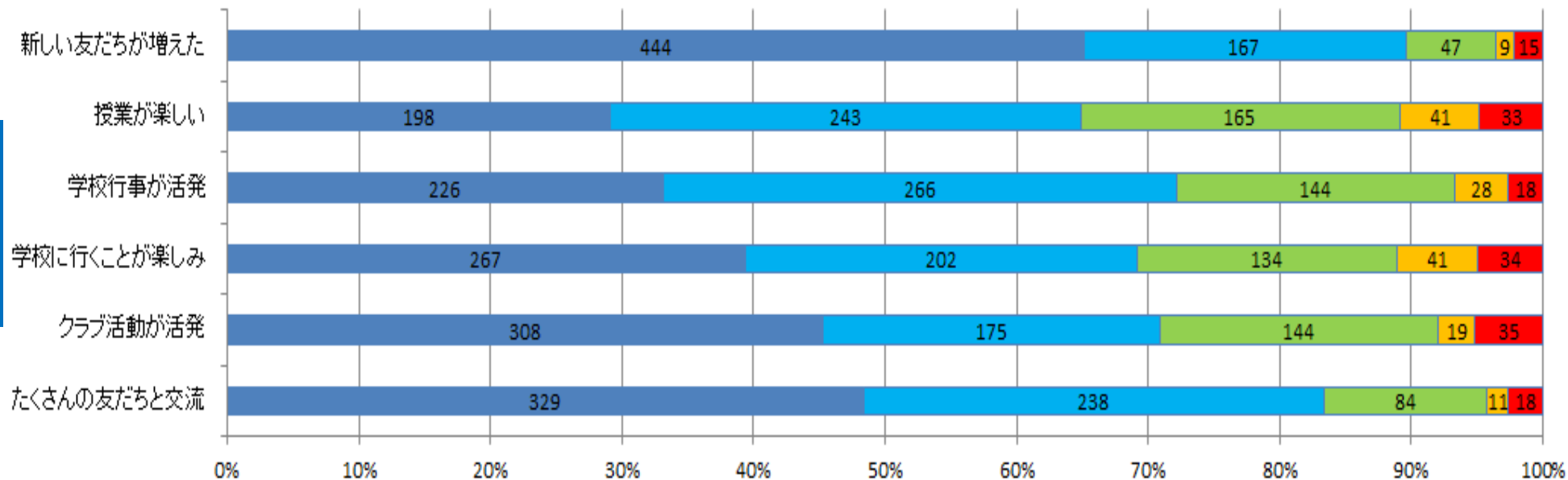
**実施日時** 平成30年6月29日(金) 一斉実施  
**配布対象** 四條畷中学校 生徒全員 合計 680人

### 【保護者用】

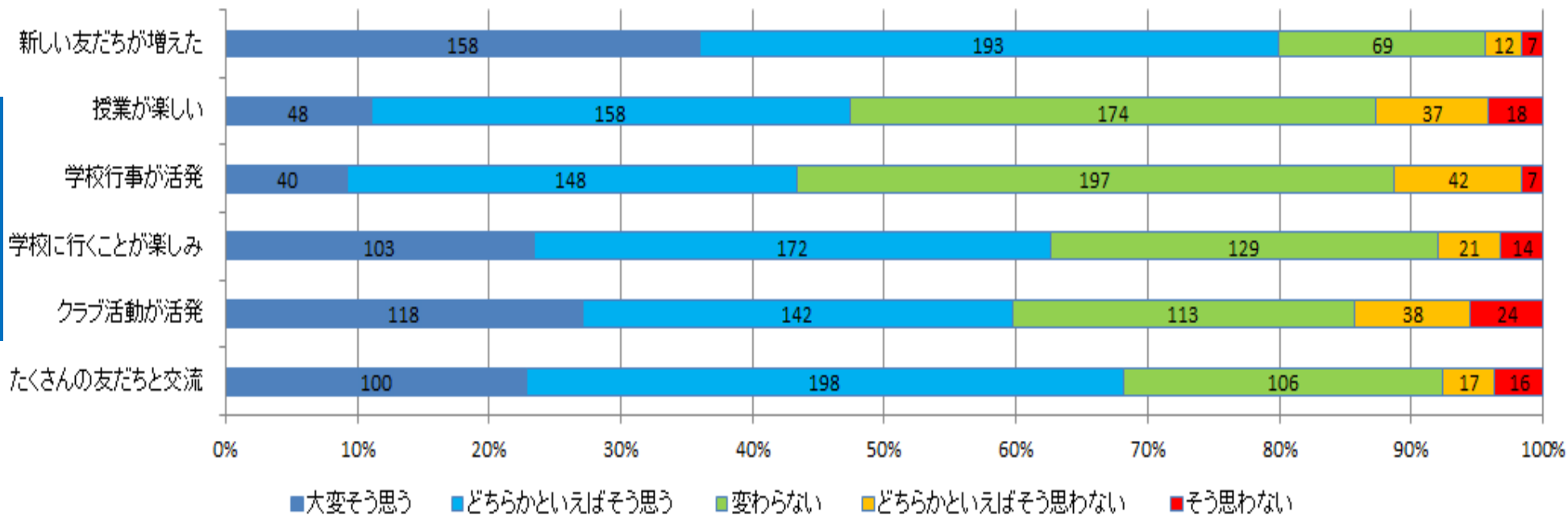
**実施日時** 平成30年6月29日(金)～7月9日(月)  
**配布対象** 四條畷中学校 保護者全員  
**回収** 441人(回収率61.1%)最終集計値

# 『学校生活をどのように感じているのか』アンケートまとめ

## 生徒結果



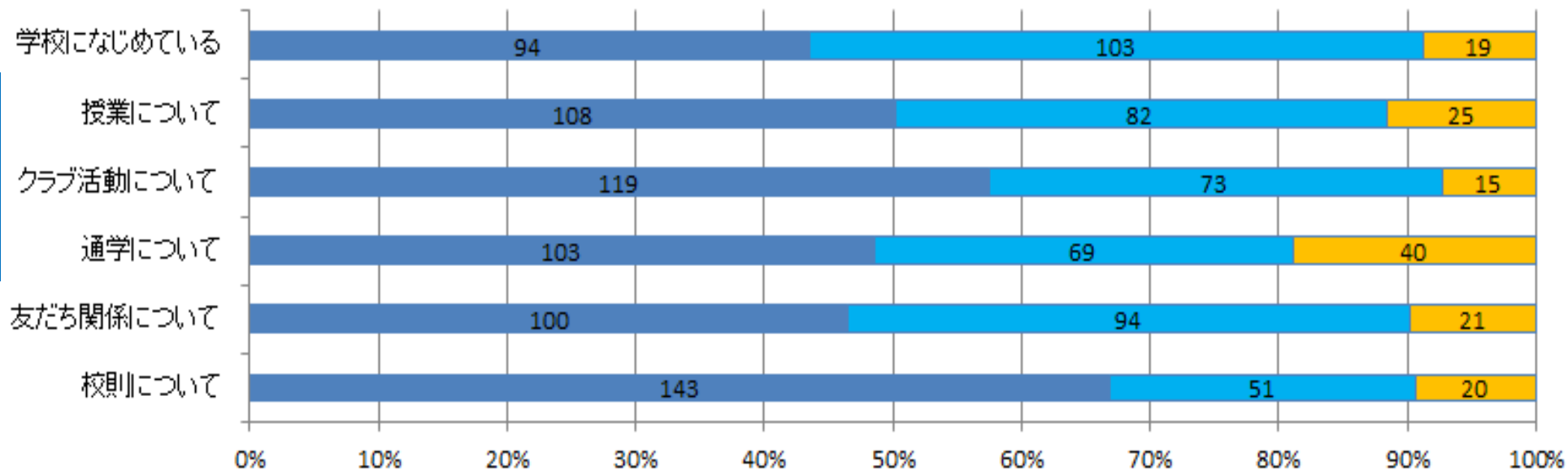
## 保護者結果



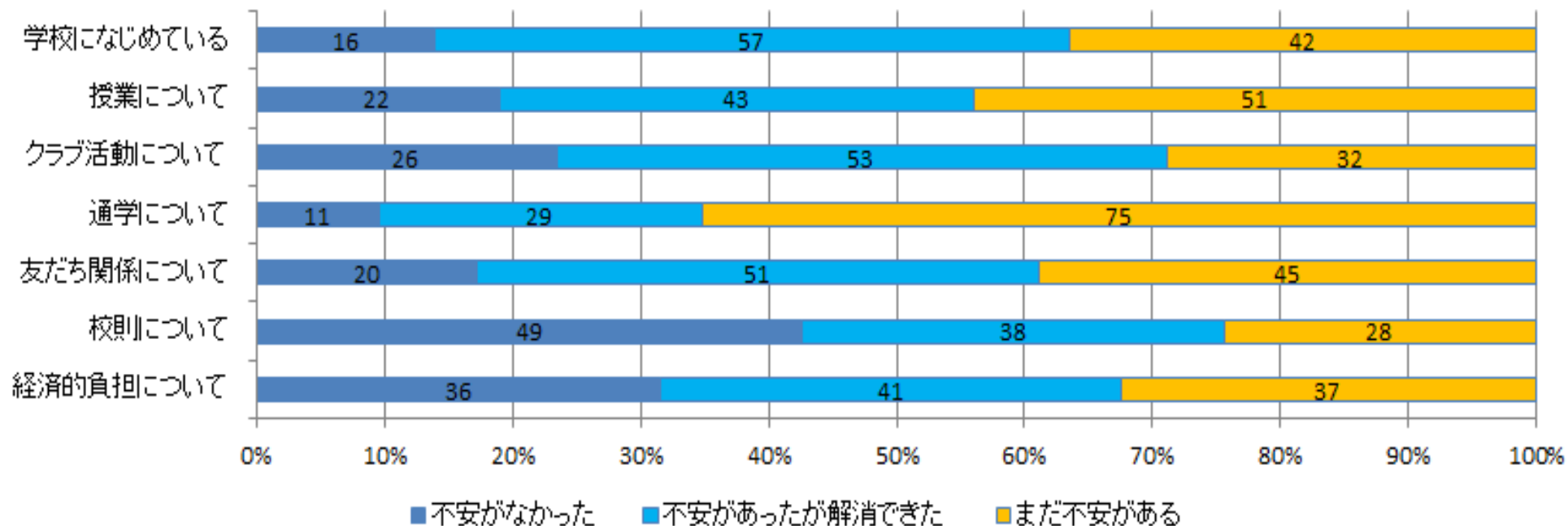
■大変そう思う ■どちらかといえばそう思う ■変わらない ■どちらかといえばそう思わない ■そう思わない

# 「転籍の不安について」アンケートまとめ

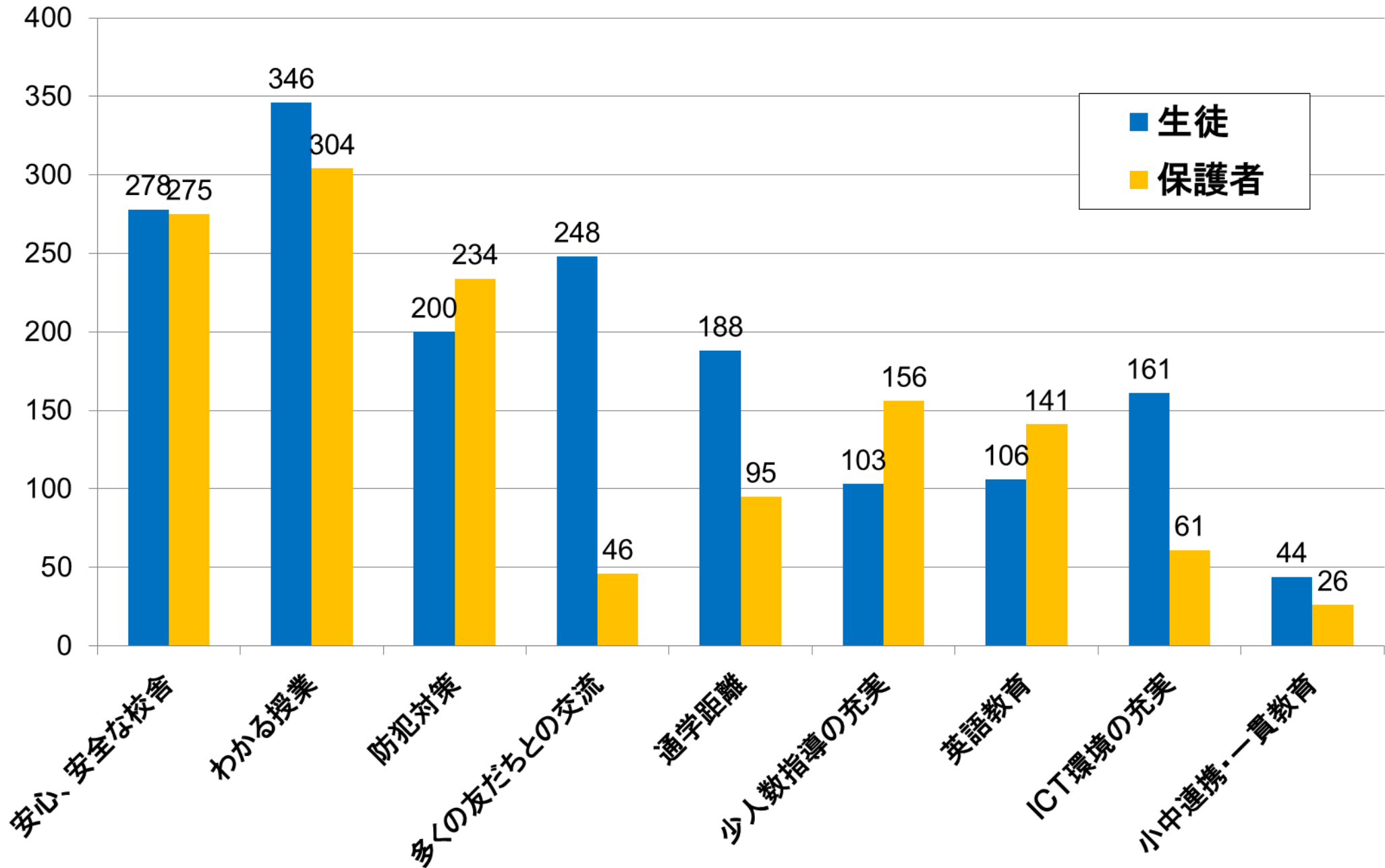
## 生徒結果



## 保護者結果



# 今後どのようなことを望みますか アンケートまとめ





## ②四條畷中学校生徒と 市長、教育長との意見交換会

実施日時 平成30年7月2日(月)16:00～17:30

場 所 四條畷中学校 視聴覚室

参加人数 18人

### 【主な意見】

- ・学校行事やルールについて
- ・南中の今後について
- ・通学について
- ・意見交換会での回答について



## ②四條畷中学校保護者と 市長、教育長との意見交換会

実施日時 平成30年7月11日(水)19:00～20:05

場 所 四條畷市民総合センター大ホール

参加人数 17人

### 【主な意見】

- ・生徒との意見交換会について
- ・アンケート結果の周知について
- ・通学の安全見守りについて
- ・通学方法について



## ③四條畷南中学校敷地内活断層調査

### ●調査方法

ボーリング8か所

トレンチ2か所

試料分析

(花粉、火山灰、放射性炭素年代)



←ボーリングコア  
写真

ボーリング調査↓



「推定される活断層のゾーン」



ボーリングコア写真 (m)  
(ボーリング No.4)



ボーリング状況

都市圏活断層図に  
描かれている  
活断層の位置

幅：約 26m



トレンチ 2  
(長さ 30m、幅 1.5m、深さ 2.0m)

トレンチ 1  
(長さ 26m、幅 1.5m、深さ 1.5m)

ボーリング No. 1

ボーリング No. 3

ボーリング No. 4

ボーリング No. 6

ボーリング No. 2

ボーリング No. 5

トレンチ掘削状況(トレンチ

校舎とゾーンの距離  
約 17.5m

プール

校舎

体育館

27,500 年前の地層の変形

ボーリング No. 4

ボーリング No. 2

トレンチ 1 の範囲

1.15m

地層の変形(トレンチ 1 拡大)

四條畷南中学校平面図

ボーリング No. 7

ボーリング No. 8

## 活断層の通っている位置について

- ①生駒断層は学校敷地の東端付近を南北に通っている可能性が高い。
- ②断層は幅(ゾーン)を持って分布している可能性が高い。
- ③今回明らかになった断層の位置は既存の都市圏活断層図に書かれている場所とほぼ一致している。

## 大阪市立大学大学院理学研究室理学部(地質学) 三田村教授の所見

### 今後の敷地利用について

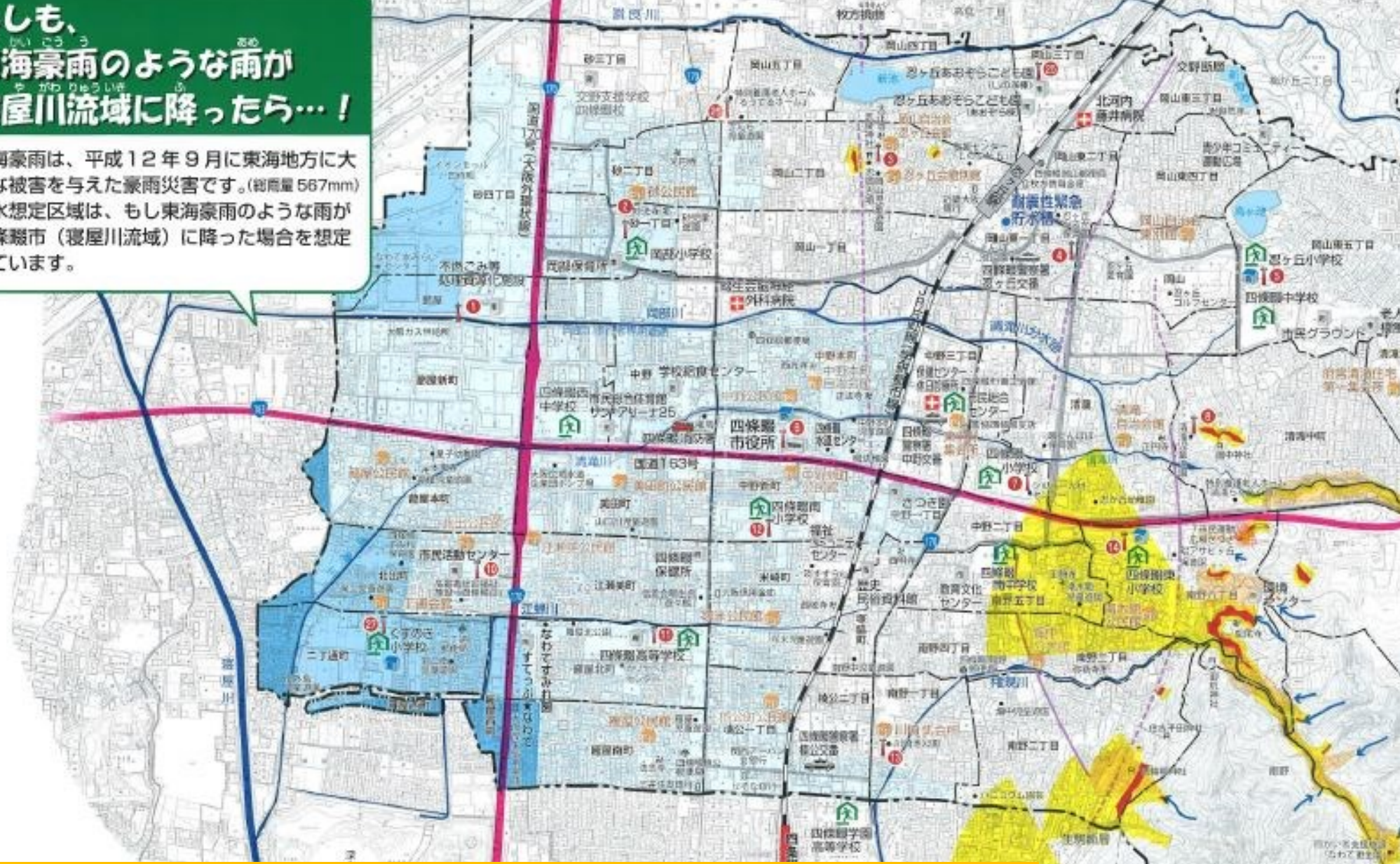
- ①断層を跨いだ位置及び断層近傍の施設は、断層のずれによって壊れる危険性があるため、なるべく利用しないことが望ましい。
- ②新規施設の建設時には、できる限り断層から離れた位置に建設することが望ましい。

## 大阪市立大学大学院理学研究室理学部(地質学) 三田村教授の所見

- ③敷地西側は地震波の増幅により強い揺れが生じやすくなるため、耐震性は十分確保すべきである。

# もしも、 東海豪雨のような雨が 寝屋川流域に降ったら…！

東海豪雨は、平成12年9月に東海地方に大きな被害を与えた豪雨災害です。(総雨量567mm)  
浸水想定区域は、もし東海豪雨のような雨が四條畷市(寝屋川流域)に降った場合を想定しています。



**四條畷市防災マップ(平成29年8月現在)**



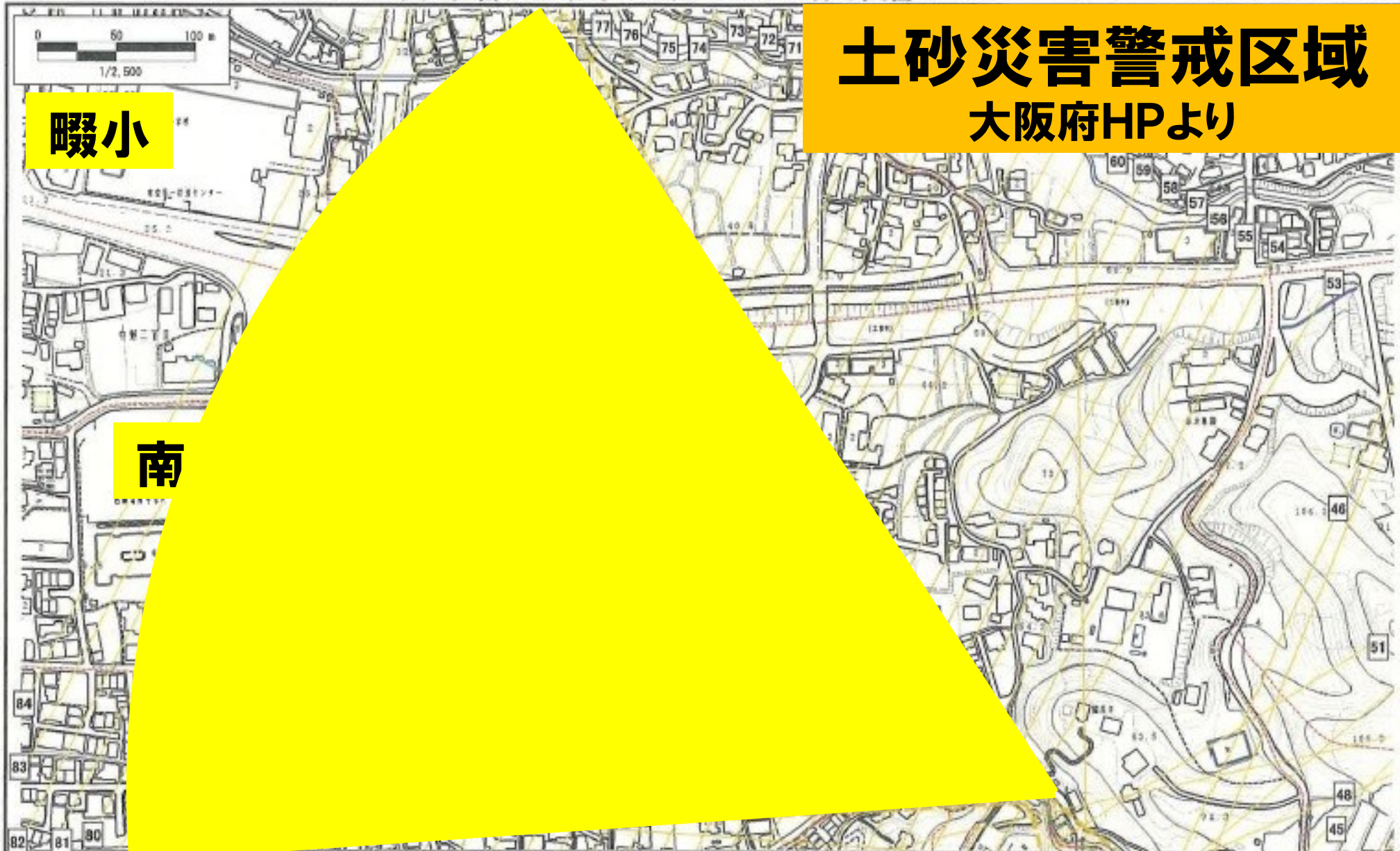


**四條畷市防災マップ(平成29年8月現在)**

# 土砂災害警戒区域 大阪府HPより

躰小

南



様式-2 (土) 土砂災害警戒区域 区域 図	土砂災害防止法第6条第1項 に該当する区域		自然現象の種類	土石流	溪流番号	D22910130
			告示番号	大阪府告示第 1560 号	溪流の名称	権現川 (権現川本川)
			告示年月日	平成25年8月20日	所在地	四條畷市南野

# ④公共施設の劣化調査

## 調査内容

### 構造体劣化調査

(コンクリートの圧縮強度・中性化深さを測定)

《対象棟数》  
66棟

①コンクリート壁のコア抜き



②コア採取



一般財団法人  
日本品質保証機構で試験

- ③ コンクリートの圧縮強度試験
- ④ コンクリートの中性化深さ測定



⑤鉄筋の腐食状況を確認



コンクリートはアルカリ性のため、鉄筋の腐食を防いでいますが、中性化が進んでいた場合、鉄筋が腐食しているおそれがあるので、コンクリート壁をハツリ、目視により鉄筋の腐食状況を確認します。

# 建築物劣化調査

(有資格者により建築物の部位や設備を調査)

《対象棟数》  
83棟

屋上・屋根



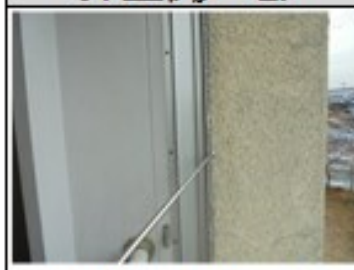
防水シートの劣化・破れなど

外壁



外壁の亀裂など

外壁開口部



サッシのシーリングの劣化など

外部その他



外部階段の亀裂など

内部（室内）



内装仕上げの剥離や亀裂など

外構



舗装の亀裂や陥凹など

電気設備



機器の腐食・破損など

給排水設備



機器の腐食・破損など

空調設備



機器の臭気・臭気・漏水など

その他設備



機器の支障状況など

建築・電気設備・機械設備の  
有資格者による目視調査で判定





施設概要			経過年数	構造体劣化調査					建築物劣化調査									
施設名	構造	延床面積 (㎡)		圧縮強度	コンクリートの中性化深さ	コンクリートの鉄筋の腐食状況	目標耐用年数	目標耐用年数までの残年数	屋上・屋根	外壁	外部開口部	外部その他	内部(室内)	外構	電気設備	給排水設備	空調設備	その他設備
岡部小学校(屋内運動場)	RC	833	41	○	○	〃	80年以上	39年以上	A	B	A	A	A	A	A	A	B	A
四條畷中学校(管理教室棟)	RC	3,690	51	○	○	〃	60年	9年	C	A	B	B	D	C	B	B	B	B
四條畷中学校(管理教室棟)	RC	2,228	50	○	○	〃	60年	10年	A	B	A	A	B	C	B	A	B	B
四條畷中学校(屋内運動場)	RC	1,176	48	○	○	〃	80年以上	32年以上	B	B	A	B	B	C	B	B	B	B
四條畷中学校(プール付属棟)	S	176	7	〃	〃	〃	60年	53年	A	B	A	B	A	C	B	A	A	B
四條畷南中学校(普通教室及び特別教室棟)	RC	2,000	46	○	○	〃	80年以上	34年以上	A	A	A	A	D	B	B	B	B	A
四條畷南中学校(普通教室及び特別教室棟)	RC	2,127	46	○	○	〃	80年以上	34年以上	B	C	A	D	A	B	B	A	B	A
四條畷南中学校(普通教室及び特別教室棟)	RC	2,739	46	○	○	〃	80年以上	34年以上	A	B	C	B	C	B	B	A	B	A
四條畷南中学校(屋内運動場)	RC	1,155	45	○	△	○	80年以上	35年以上	A	B	A	D	B	B	B	A	B	A
四條畷西中学校(普通教室棟)	RC	1,706	39	○	○	〃	80年以上	41年以上	B	B	B	A	B	C	B	B	B	A
四條畷西中学校(管理及び特別教室棟)	RC	3,208	39	○	○	〃	80年以上	41年以上	B	A	A	B	B	C	B	B	B	A
四條畷西中学校(普通教室棟)	RC	986	39	○	○	〃	80年以上	41年以上	A	A	A	A	A	C	B	A	B	A
四條畷西中学校(普通教室棟)	RC	254	36	○	△	○	80年以上	44年以上	A	B	A	A	A	C	B	A	B	A
四條畷西中学校(普通教室棟)	RC	169	34	○	○	〃	80年以上	46年以上	A	A	A	A	A	C	B	A	B	A
田原中学校(普通教室棟)	RC	976	28	○	○	〃	80年以上	52年以上	A	B	A	A	B	B	B	B	B	A
田原中学校(管理及び特別教室棟)	RC	1,835	28	○	○	〃	80年以上	52年以上	C	A	B	B	C	B	B	B	B	A
田原中学校(管理教室棟)	RC	849	28	○	○	〃	80年以上	52年以上	B	B	A	A	A	B	B	B	B	A
田原中学校(管理教室棟)	RC	1,396	17	○	○	〃	80年以上	63年以上	B	B	A	A	A	B	B	B	A	A
田原中学校(屋内運動場)	RC	1,182	28	○	○	〃	80年以上	52年以上	A	B	A	A	B	B	B	B	B	A
田原中学校(プール付属棟)	RC	206	28	○	○	〃	80年以上	52年以上	A	B	A	A	B	B	B	A	B	B
学校給食センター	S	2,105.72	17	〃	〃	〃	60年	43年	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A
忍ヶ丘おおぞらこども園(しのぶ棟)	RC	689.55	46	○	○	〃	80年以上	34年以上	B	C	C	B	B	C	B	B	B	A
岡部保育所	RC	822.75	42	○	○	〃	80年以上	38年以上	A	A	A	B	B	A	B	B	B	A
老人福祉センター楠風荘	RC	794.33	42	○	○	〃	80年以上	38年以上	C	C	A	D	A	B	B	B	B	B
保健センター	RC	1,272.60	32	○	○	〃	80年以上	48年以上	D	C	B	D	D	A	B	B	B	A
四條畷市シルバー人材センター	S	768.05	48	〃	〃	〃	60年	12年	B	A	A	A	A	B	B	B	B	A
地域福祉センターさつき園	S	208.05	35	〃	〃	〃	60年	25年	A	A	A	A	A	A	B	B	B	A
福祉コミュニティセンター	RC	765.60	42	○	○	〃	80年以上	38年以上	D	A	A	D	C	A	B	B	B	A
市庁舎(北別館)	RC	514.00	51	○	○	〃	60年	9年	C	B	C	B	B	B	B	B	A	A
市庁舎(EV棟)	S	39.24	25	〃	〃	〃	60年	35年	A	B	B	B	A	A	B	B	A	A
市庁舎(プレハブ棟)	LGS	68.18	25	〃	〃	〃	40年	15年	C	B	A	B	A	A	B	B	A	A
市庁舎(中庭棟)	S	166.57	25	〃	〃	〃	60年	35年	A	C	A	A	C	A	B	B	A	A
市庁舎(本館西棟)	RC	2,332.00	54	○	○	〃	60年	6年	C	C	B	B	C	B	B	B	B	A
市庁舎(本館東棟)				○	○	〃	60年	6年	C	C	B	B	C	B	B	B	B	B
市庁舎(東別館)	S	2,310.97	26	〃	〃	〃	60年	34年	A	B	B	B	B	A	B	C	B	A
グリーンホール田原	RC	4,310.90	26	○	○	〃	80年以上	54年以上	B	B	A	A	B	A	B	B	B	A
防災倉庫	S	317.43	19	〃	〃	〃	60年	41年	B	A	A	B	B	B	B	A	A	A
防災行政無線中継局	LGS	5.00	24	〃	〃	〃	40年	16年	B	B	A	A	A	A	A	A	B	A
環境センター	S	976.79	17	〃	〃	〃	60年	43年	B	B	A	A	B	A	B	A	A	A
戎公園管理棟	W	266.71	24	〃	〃	〃	40年	16年	A	A	B	A	B	B	B	A	B	A
北谷公園管理棟	RC	281.30	23	○	○	〃	80年以上	57年以上	A	B	B	B	B	B	B	A	B	A

# 各施設健全度順位

健全度

高

低

順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
施設名	学校給食センター	戎公園管理棟	防災倉庫（※市庁舎北側に設置）	環境センター	田原小学校	北谷公園管理棟	岡部小学校	グリーンホール田原	地域福祉センターさつき園	田原中学校	四條畷西中学校	岡部保育所	防災行政無線中継局	四條畷市シルバー人材センター	四條畷中学校	歴史民俗資料館	市民総合体育館	くすのき小学校	四條畷南中学校	四條畷小学校	野外活動センター	市庁舎	福祉コミュニティセンター	忍ヶ丘小学校	忍ヶ丘あおぞらこども園（しのぶ棟）	保健センター	四條畷東小学校	四條畷南小学校	老人福祉センター楠風荘	市民活動センター	市民総合センター	教育文化センター

構造体劣化調査及び建築物劣化調査の結果をもとに、点数評価を行い、その合計点の高いものから順に並べました。

# 将来更新費用

調査対象施設における今後40年間の  
修繕・更新等に係る費用

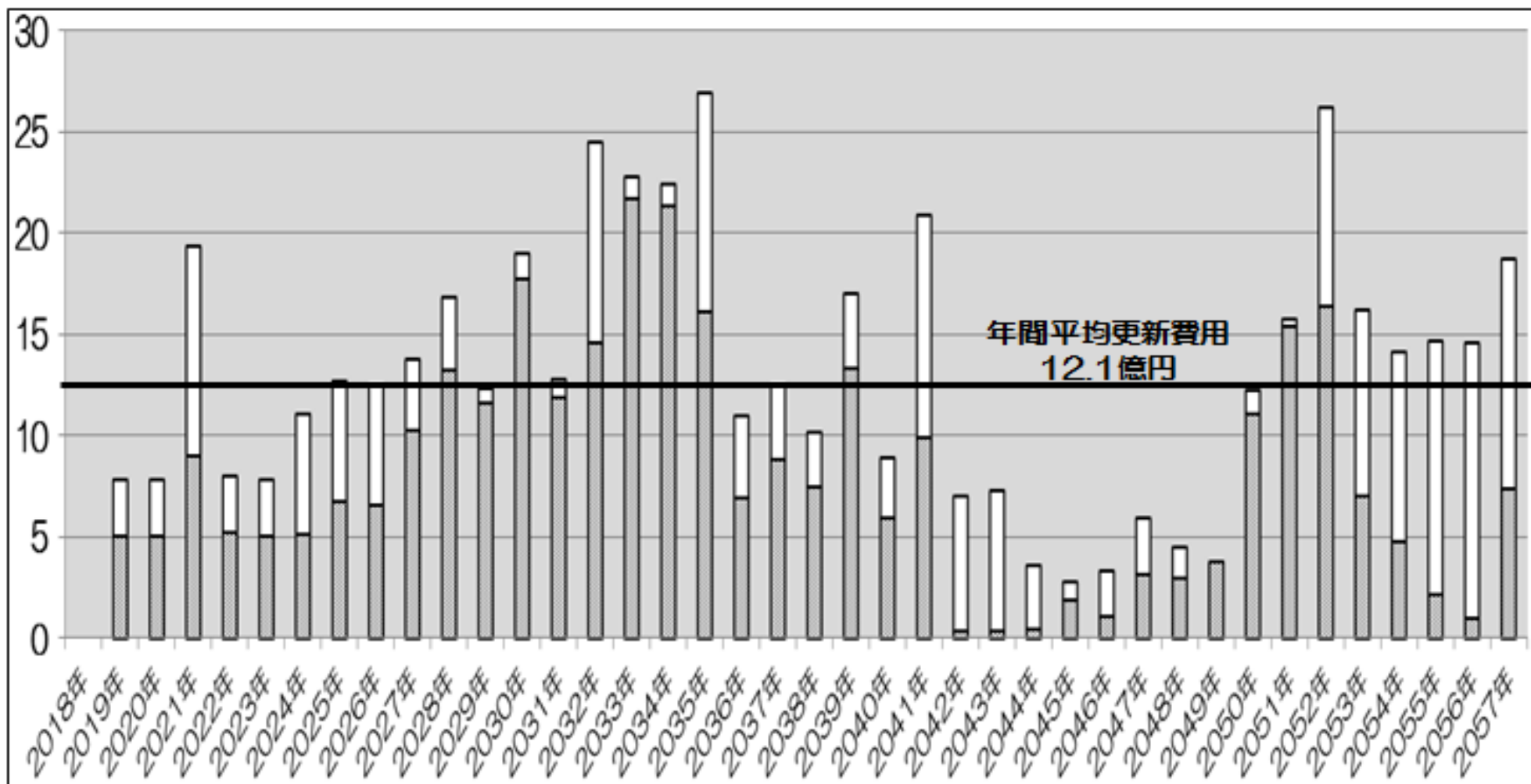
483.4億円

内訳

その他の公共施設：159.4億円（33%）  
 学校教育施設：324.0億円（67%）

□ その他の公共施設  
 ■ 学校教育系施設

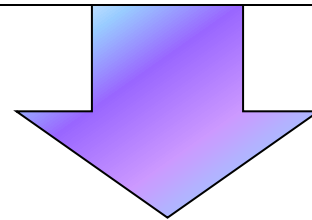
単位：億円





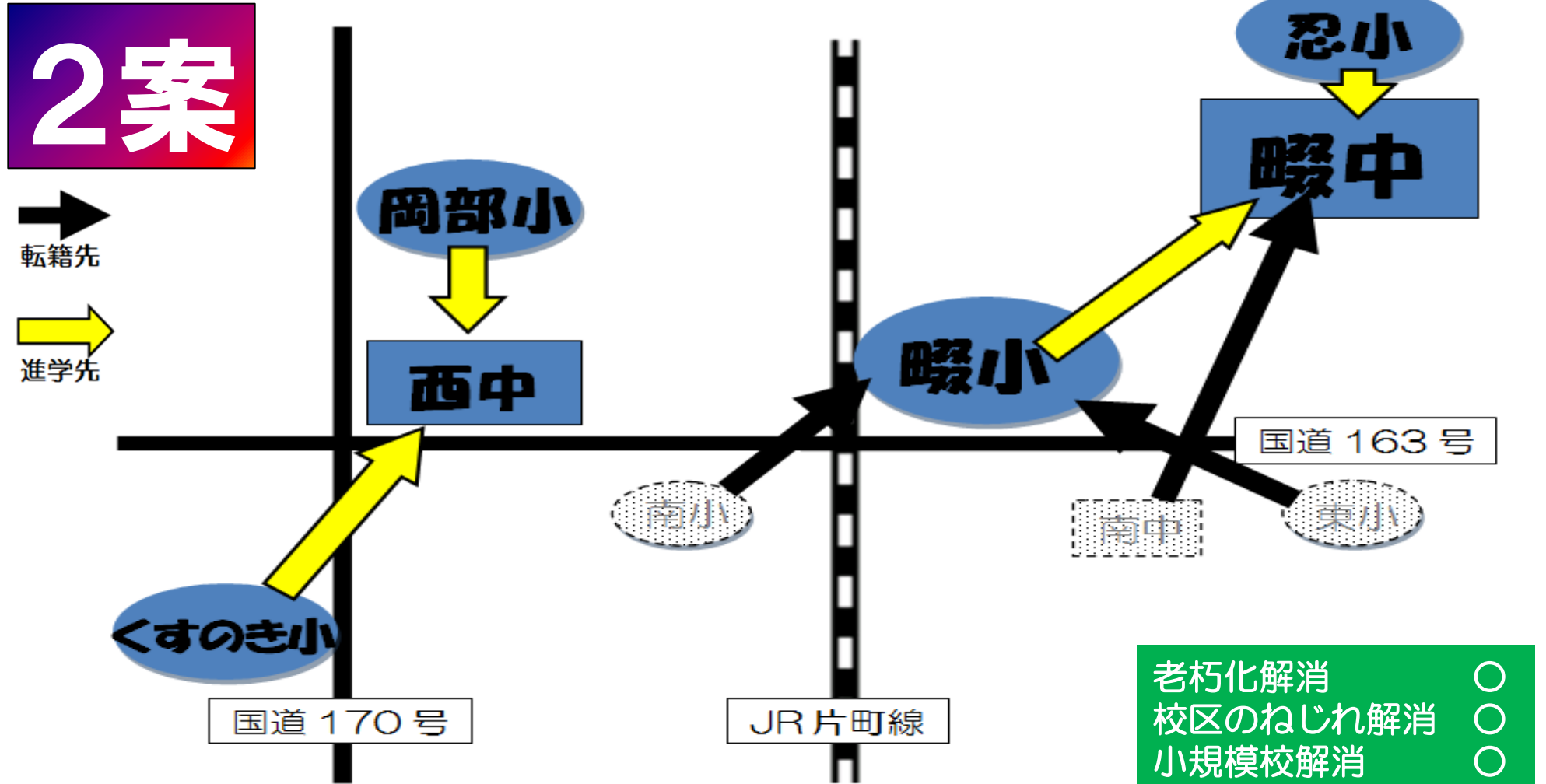
## 教育委員会が考える3つの課題

- ①校区のねじれ解消 ・ ・ ・ 同じ小学校からは同じ中学校へ進学
- ②小規模校の解消 ・ ・ ・ ・ クラス替えができる集団規模の確保
- ③校舎の老朽化解消 ・ ・ ・ 安心安全で快適な学習環境の充実





## 南中廃校、畷小存続、南小・東小→畷小に統合

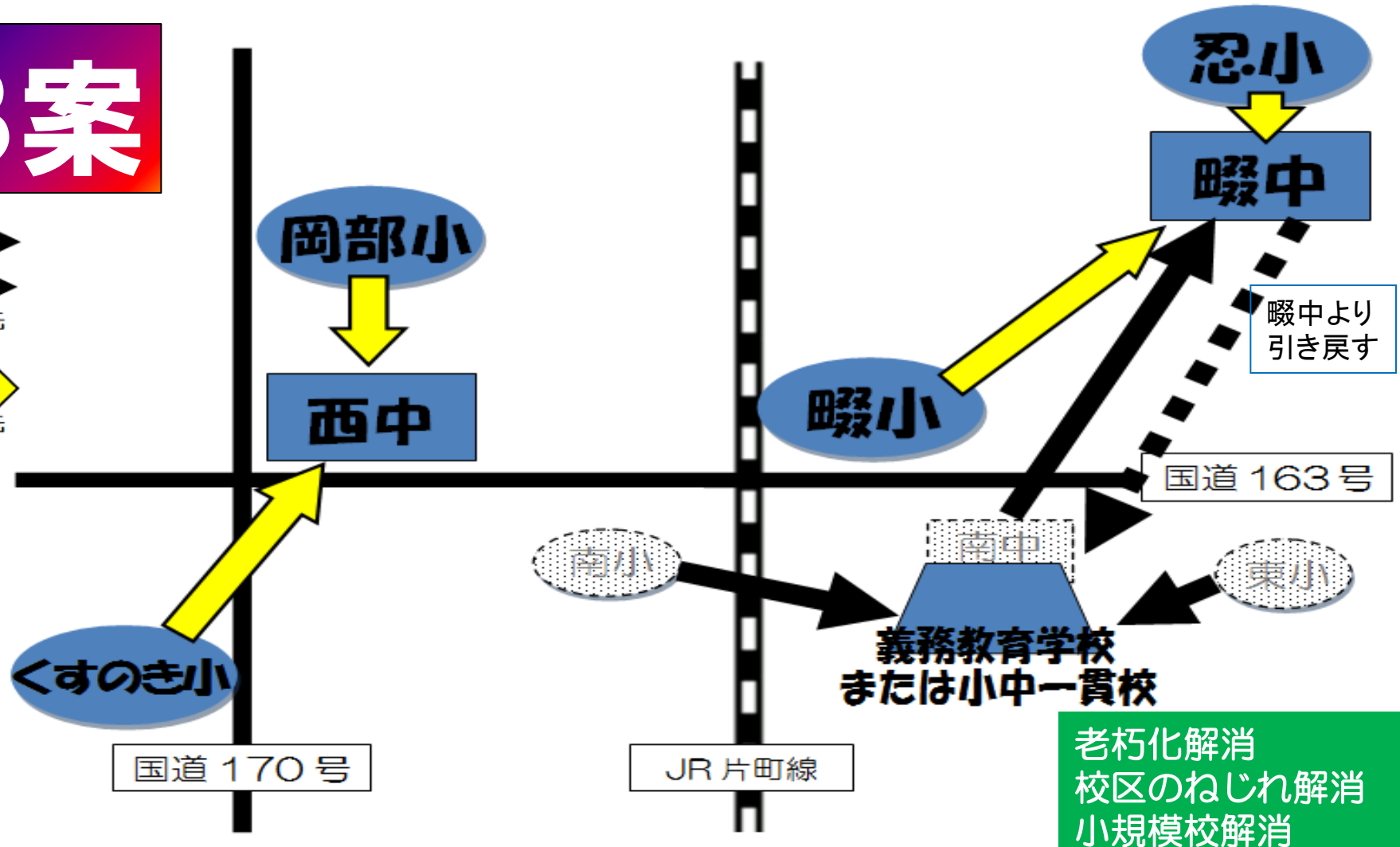


# 南中・南小・東小→南中敷地に義務教育学校または小中一貫校

**3案**

→  
転籍先

→  
進学先

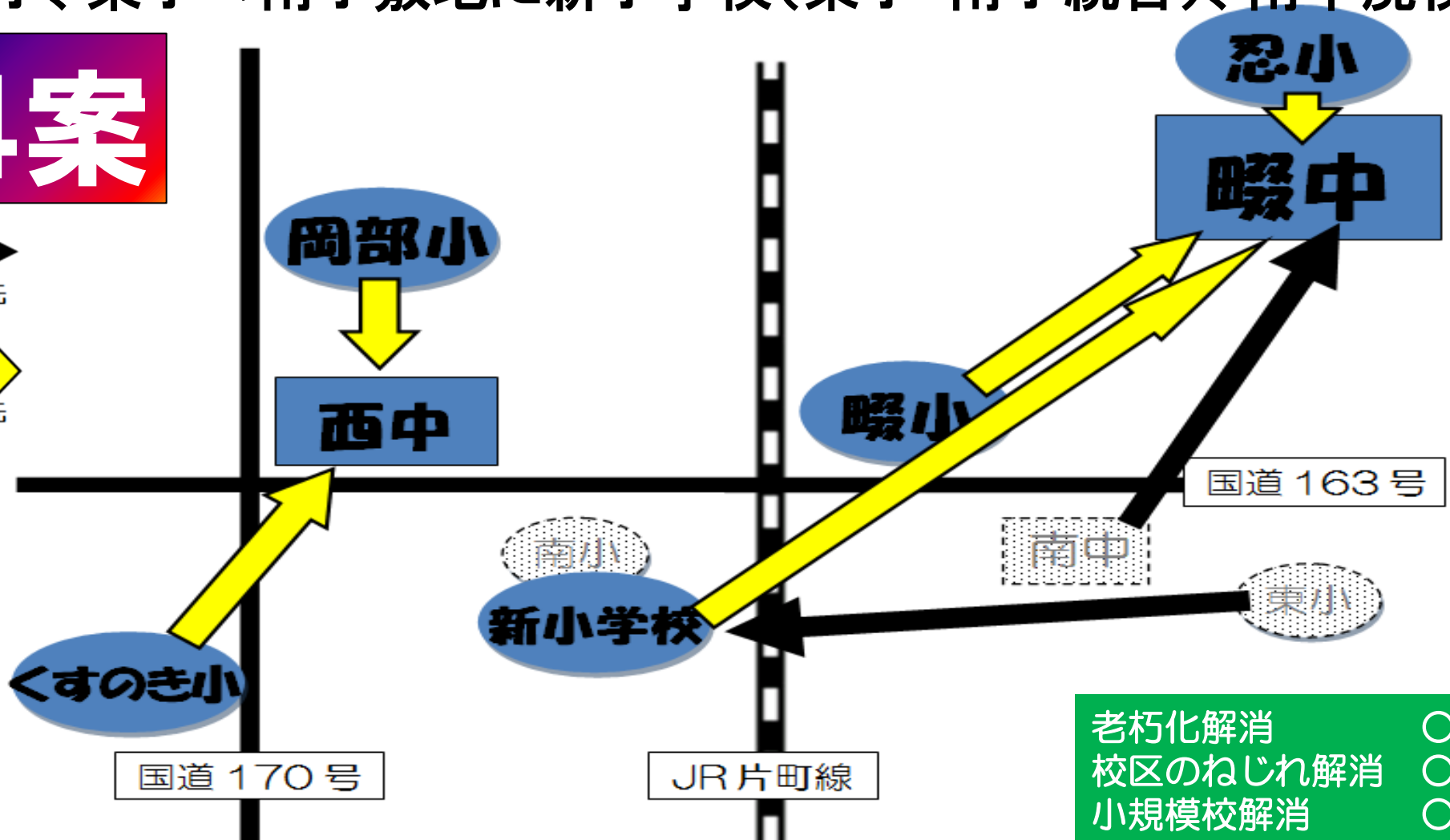


南小、東小→南小敷地に新小学校(東小・南小統合)、南中廃校

4案

→  
転籍先

→  
進学先



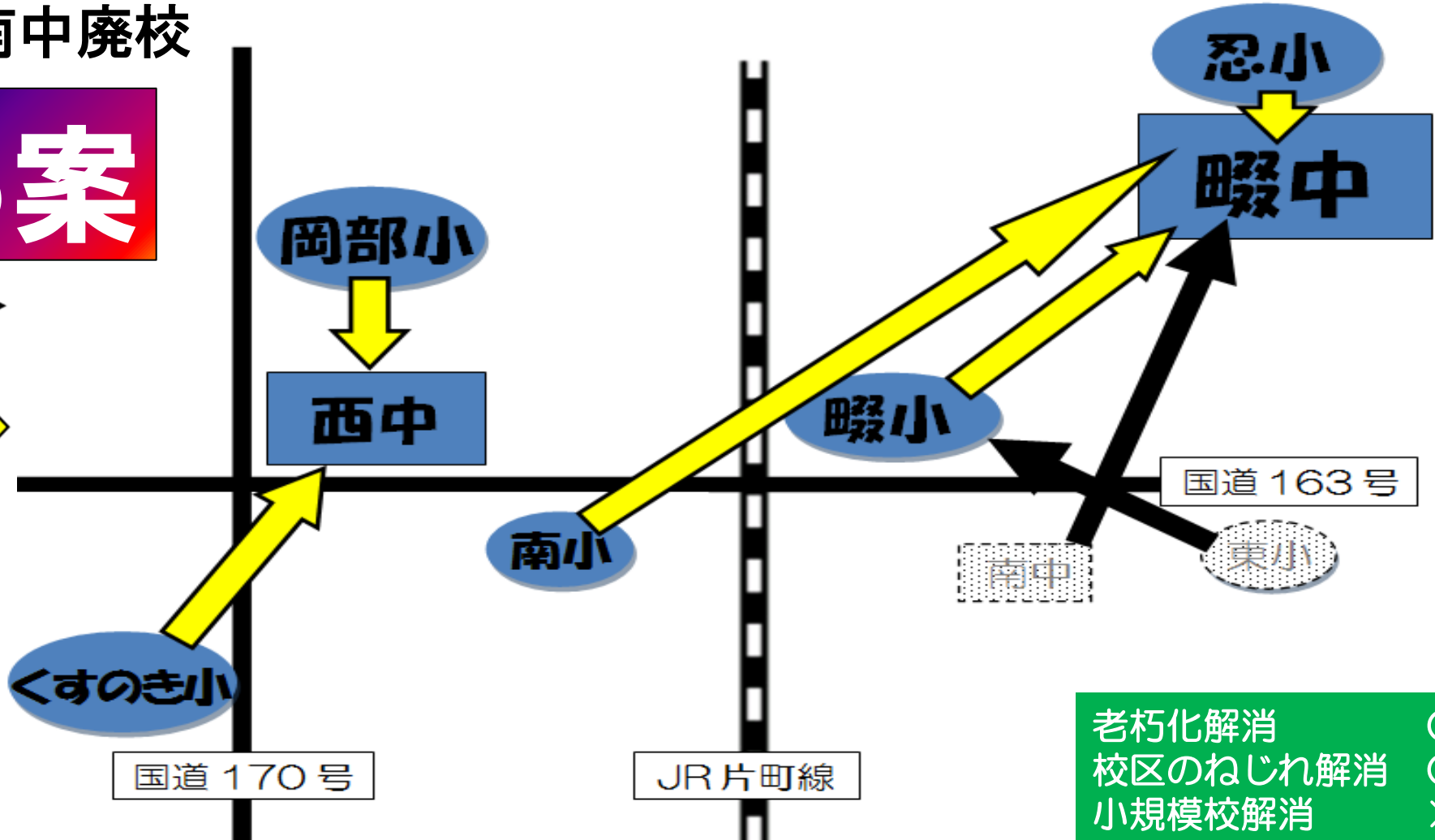
- 老朽化解消 ○
- 校区のねじれ解消 ○
- 小規模校解消 ○

南小そのまま小規模のまま存続させ、東小は畷小に統合、  
南中廃校

**5案**

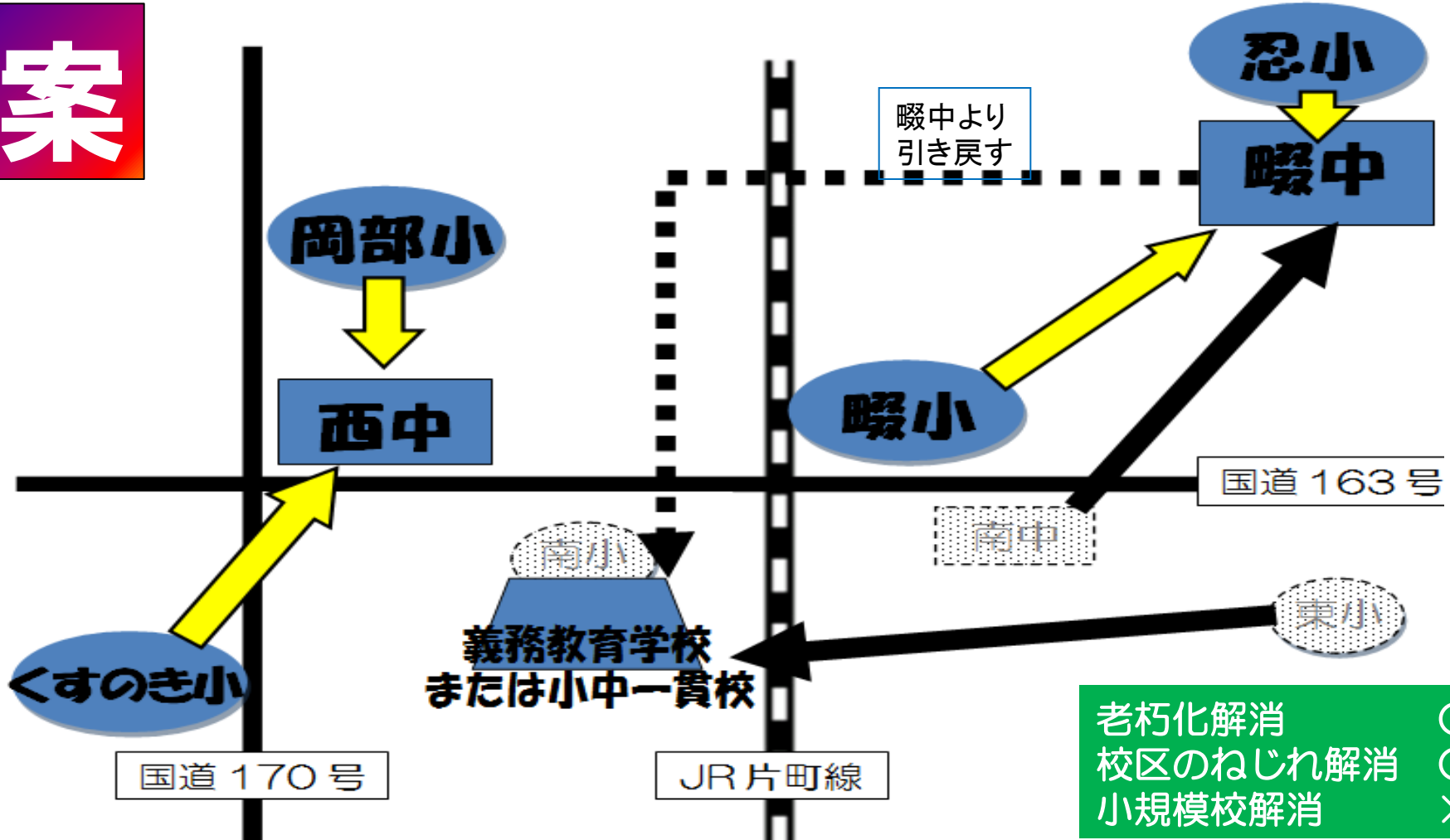
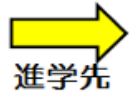
→  
転籍先

→  
進学先



# 南中・南小・東小→南小敷地に義務教育学校または小中一貫校

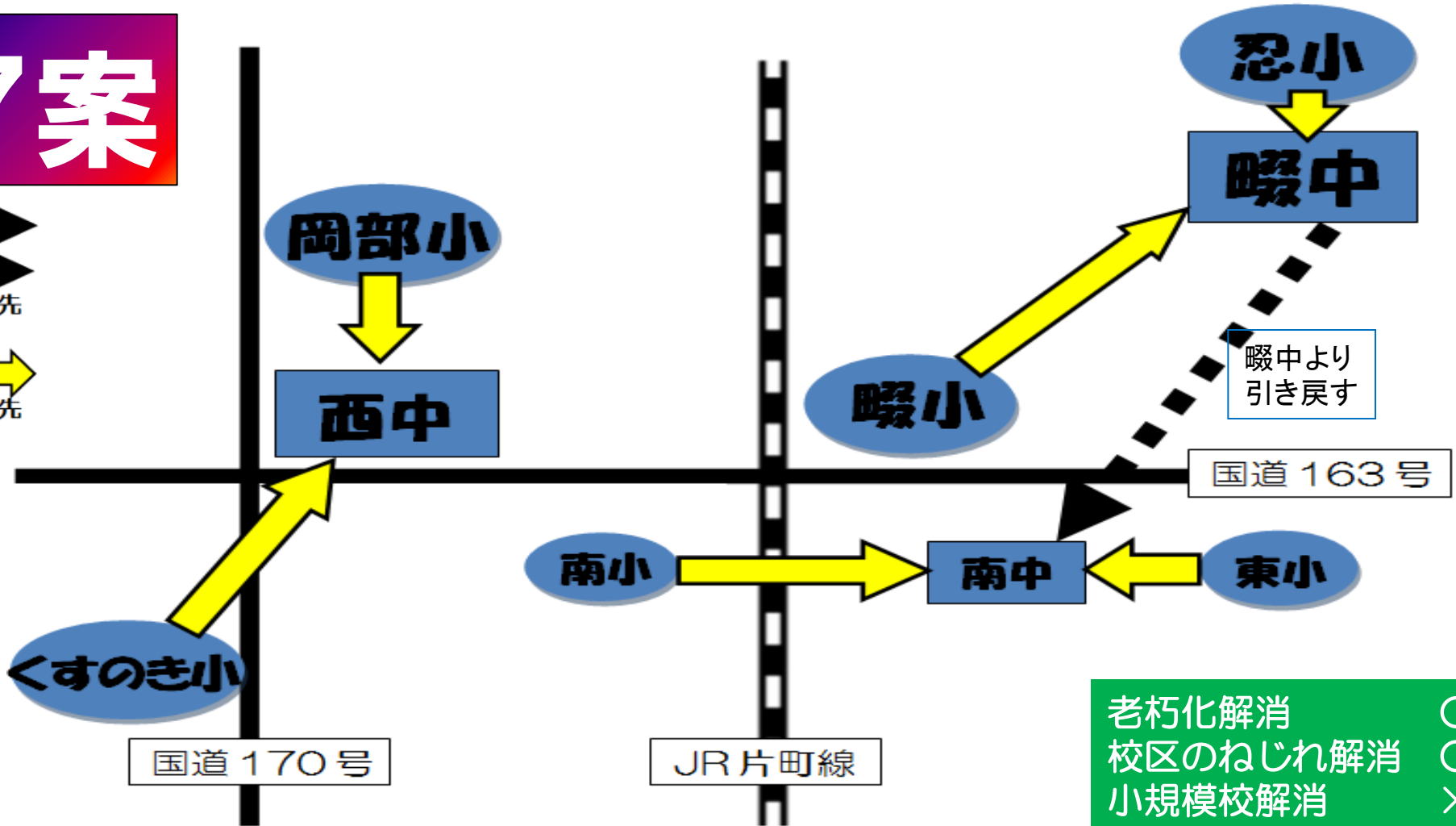
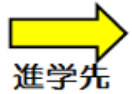
## 6案



- 老朽化解消 ○
- 校区のねじれ解消 ○
- 小規模校解消 ×

# 将来の人口増を見据え、南小、東小存続し、南中再開校

**7案**



- 老朽化解消 ○
- 校区のねじれ解消 ○
- 小規模校解消 ×



# 7つの案

## 学校再編を方向付ける4つの要素

- ①四條畷市教育環境整備に関するアンケート
- ②四條畷中学校における学校生活アンケート  
及び四條畷中学校生徒、保護者と市長、教育長との意見交換会
- ③四條畷南中学校敷地内活断層調査
- ④公共施設の劣化調査

# 3つの案へ絞り込み

8月2日(木)教育委員会臨時会

# 7案→3案の議論について

## 1 市民、とりわけ子どもたちの安心、安全

- ・南中敷地内は活断層があることで、心的負担が続くこと、また、昨今の天災の実態等鑑みると学校建設は難しいと考える。
- ・熊本地震の活断層上の校舎の危険性や、大阪北部地震などからも、活断層から何m避けたとして、建設すべきでない。
- ・土砂災害警戒区域にある東小も学校として使用すべきではない。

8月2日(木)教育委員会臨時会

# 7案→3案の議論について

## 1 快適でより良い教育環境の実現

- ・5,000人アンケートからは、安心安全な校舎、教員の指導力、防犯対策の必要性が、畷中の生徒、保護者からのアンケートからは、快適な教育環境を望む意見が多数ある。
- ・劣化診断調査からは、最近改修した学校を除き、早急な校舎の改修が必要であり、安心、安全な教育環境になるよう努めたい。

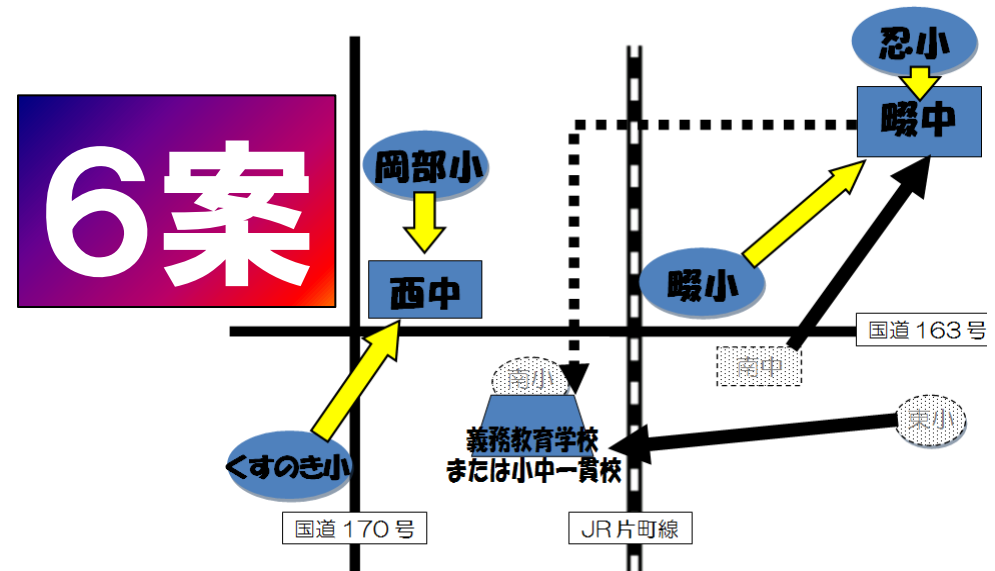
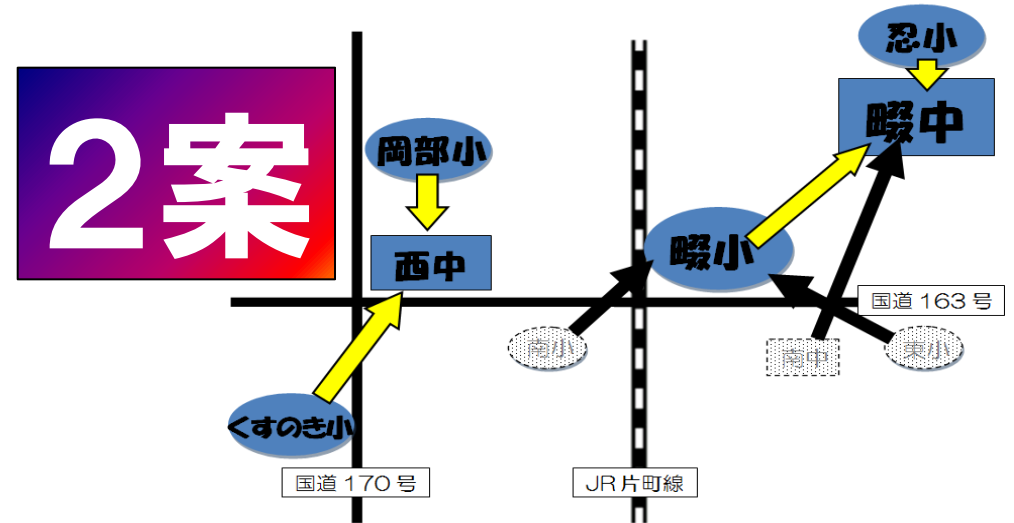
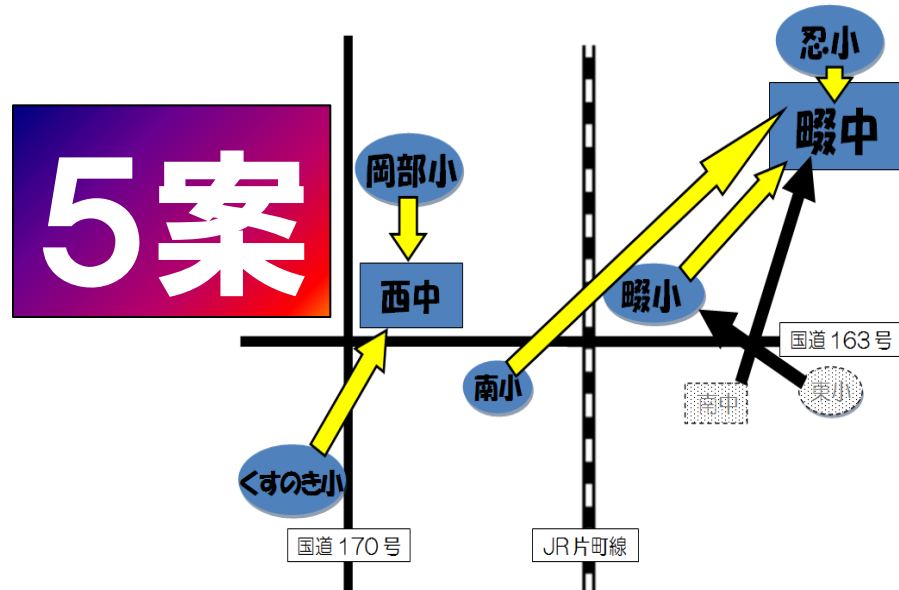
8月2日(木)教育委員会臨時会

## 7案→3案の議論について

### 1 子どもたちの充実した学校生活の提供

- ・畷中のアンケートから、今回の転籍を機に学校の活性化が図れた。今後も丁寧な対応を続け、小規模校の解消に努める。
- ・小規模校の解消を推進しながらも、人的措置を前提に、特性を活かした取組みも考えられるが、市内1校程度に限られる。
- ・限られた財政の中、建物だけではなく、PCやACなどソフト面、ハード面をバランスよく予算編成していく必要がある。
- ・諸整備には多額の費用がかかることから、慎重な検討が必要

総合的に判断し  
教育委員会として  
3つの案を原則と  
しました。



教育委員会としては南中敷地に学校を建てるべきではない。

しかし

当該地域の防災拠点や地域コミュニティ等まちづくりの観点を踏まえるべき。

教育委員会の枠を超えた議論が必要

総合教育会議へ

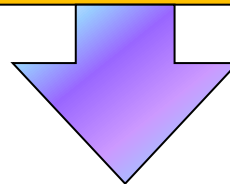
8月2日(木)総合教育会議

# 今後の方向性を定めるにあたって

教育委員会議で7案→3案に絞った経緯を市長と共有

## 市長より3つの大切にすべき観点

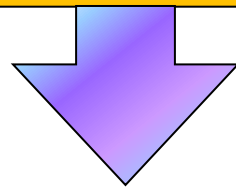
- 命を守る、安心、安全を守る
- より良い授業ができるための環境整備
- 地域の活性化、まちづくりの観点から



8月2日(木)総合教育会議

# 今後の方向性を定めるにあたって

7案から3案に絞り込んだ過程を地域住民の皆様に説明し、広く意見交換しながら最終案を見出していくことを確認。



各地区において  
関係する皆様との意見交換会実施



# 学校を会場とした意見交換会

8月20日(月) 19時～ 四條畷南小学校 多目的室

8月22日(水) 19時～ 四條畷小学校 ランチルーム

8月24日(金) 19時～ 四條畷東小学校 図書室

8月25日(土) 13時～ 四條畷小学校 ランチルーム

8月26日(日) 10時～ 四條畷東小学校 図書室

8月26日(日) 15時～ 四條畷南小学校 多目的室

**意見交換、よろしくお願い致します。**

**四條畷市 四條畷市教育委員会**