

青森市立橋本小学校の通学区域再編について

1 経緯

教育委員会では、平成20年に策定した「通学区域再編による教育環境の充実に関する基本計画」に基づき、複式学級を有する小学校及び全学年単学級の中学校を最優先の対象校とし、保護者や地域の皆様と話し合いを行い、通学区域再編を進めてきた。

青森市立橋本小学校については、平成26年度から複式学級が発生したことに伴い、保護者と教育委員会による教育環境に係る話し合いを継続的に行っており、話し合いを継続していく中で、保護者の皆様から橋本小学校の教育環境に係る御要望をいただいたことから、今後、これに基づき通学区域再編を進めていく。

(1) 話し合い等の主な経緯

期 日	内 容
平成27年3月～令和7年3月	教育環境に係る保護者との <u>話し合い</u> （年2回程度）
令和7年5月26日～6月3日	保護者との <u>個別面談</u> （1回目）
令和7年8月26日	教育環境に係る保護者との <u>話し合い</u> （1回目）
令和7年11月28日	教育環境に係る保護者との <u>話し合い</u> （2回目）
令和7年12月11日～25日	保護者との <u>個別面談</u> （2回目）
令和8年1月12日	教育環境に係る保護者 <u>説明会</u> （1回目）
令和8年2月5日	教育環境に係る保護者との <u>話し合い</u> （3回目）
令和8年2月19日	教育環境に係る保護者 <u>説明会</u> （2回目）
令和8年3月2日	保護者から教育委員会への <u>要望書の提出</u>
令和8年3月30日	PTA 会長から教育長へ <u>要望書提出の報告</u>
令和8年4月6日	浦町中学校区学校運営協議会 <u>橋本小学校分科会</u>
令和8年4月8日	浦町中学校区学校運営協議会 <u>理事会</u>
令和8年4月10日	橋本小学校区 <u>町会長報告会</u>
令和8年4月14日	教育委員会定例会にて <u>要望書提出の報告</u>
令和8年4月21日	文教経済常任委員協議会にて <u>要望書提出の報告</u>

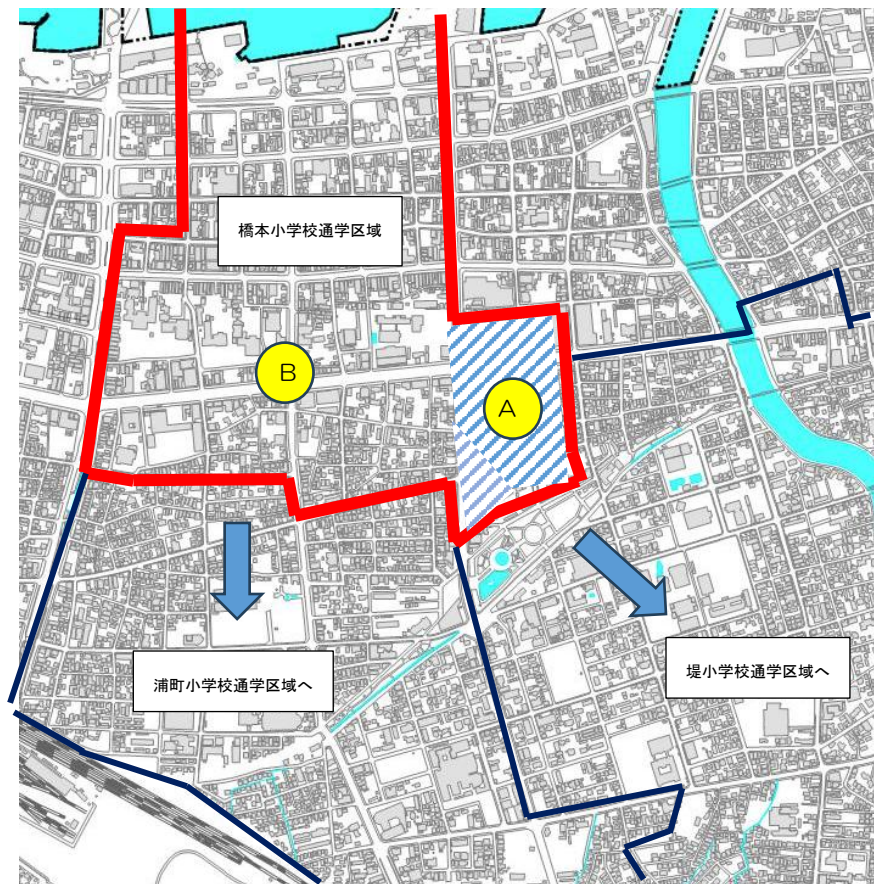
(2) 要望書の内容

児童数減少に伴う教職員の配置等、令和8年度以降の教育環境の厳しい状況を踏まえ、児童の安心安全、学習環境等の学びの保障のため、令和8年度末で橋本小学校を閉校することに同意し、以下のことを要望します。

- 1 在校生（現1年生～4年生）は、転学先を選択し、令和8年4月1日から随時転学できるようにすること。
- 2 転学先の選択に際し、交流や見学、授業への参加等ができるよう配慮すること。
- 3 同学年の児童が同一校に転学する場合や転学先の友人関係を踏まえ、同じ学級に所属できるようにするなど配慮すること。
- 4 学校指定品の購入に当たり、経済的な支援をすること。
- 5 転学に伴う不安を解消し、集団への適応を図るため、次年度及び転学後の教職員の体制について可能な限り配慮すること。

2 通学区域再編案

◇再編の手法 橋本小学校の通学区域を堤小学校及び浦町小学校へ再編



※橋本小学校の通学区域のA地区を堤小学校の通学区域へ、
B地区を浦町小学校の通学区域へ再編

◇再編の時期 令和9年4月

3 再編に伴う支援策等

再編に伴う支援等については、保護者の皆様から提出された要望書における要望事項を踏まえ、以下のことについて支援していく。

◇在籍児童は、転学先の学校を選択し、令和8年4月1日から随時、転学できるようにする。

◇転学先の選択に際し、交流や見学、授業への参加等ができるよう配慮する。

◇同学年の児童が同一校に転学する場合や転学先の友人関係を踏まえ、同じ学級に所属できるようにするなど配慮する。

◇学校指定品の購入に当たり、経済的な支援をする。

◇転学に伴う不安を解消し、集団への適応を図るため、転学後の教職員の体制に可能な限り配慮する。

4 今後の予定

条例改正：青森市立小学校条例の一部を改正する条例の制定

市教委定例会に条例改正議案を提出（令和8年8月）

市議会定例会に条例改正議案を提出（令和8年9月）

規則改正：青森市立小学校及び中学校の就学に関する規則の一部を改正する規則の制定

市議会定例会で条例改正議案が可決後、市教委定例会に規則改正議案を提出

（令和8年10月）

<参考> 橋本小学校の児童数・学級数の推移

年 度	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特別支援学級		計（特別支援を含む）	
	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数	児 童 数	学 級 数
4			4	1	9		4	1	7		7	1	2	2	33	5
5	4	1			2		8	1	3		7	1	4	2	28	5
6	2		3	1	2		2	1	7		3	1	4	2	23	5
7	2		2	1	3		2	1			6	1	2	1	17	4
8			2				3	1					1	1	6	2

・各年5月1日現在の児童数・学級数

・ \frown は複式学級