

熊本市 通学路交通安全プログラム  
～通学路の安全確保に関する取組の方針～

熊本市通学路安全推進会議

## 1. プログラムの目的

平成24年、全国で登下校中の児童生徒が死傷する痛ましい事故が相次いで発生したことから、平成24年7月～8月に全小学校区の通学路において学校、警察、道路管理者及び関係団体が連携して緊急合同点検を実施し、必要な対策内容について関係機関で協議し、対策を取ってきました。

また、一方で新設校の開校や日々の交通事情の変化等から通学路の新たな安全対策が求められる状況もあり、引き続き計画的かつ継続的に通学路の安全確保に向けた取組を行うため、このたび、関係機関の連携体制を構築し、「熊本市通学路交通安全プログラム」を策定しました。

今後は、本プログラムに基づき、関係機関が連携して、児童生徒が安全に通学できるように通学路の安全確保を図っていきます。

## 2. 通学路安全推進会議の設置

通学路安全推進に際して、関係機関の連携を図るため、「熊本市通学路安全推進会議」を設置しました。

この会議は、全小学校区において定期的な合同点検の実施や対策の改善・充実等を継続して推進するための協議を行うとともに、通学路安全対策の着実かつ効果的な取組を実施する目的で以下をメンバーとし構成しました。

本プログラムは、この会議で議論し、策定しました。

- ・国土交通省熊本河川国道事務所交通対策課長
- ・熊本県警察本部交通規制課長
- ・熊本中央警察署交通第一課長
- ・熊本南警察署交通第一課長
- ・熊本東警察署交通第一課長
- ・熊本北合志警察署交通第一課長
- ・熊本市教育委員会学校教育部長
- ・熊本市道路整備課長
- ・熊本市生活安全課長
- ・熊本市健康教育課長
- ・熊本市小学校校長会代表者

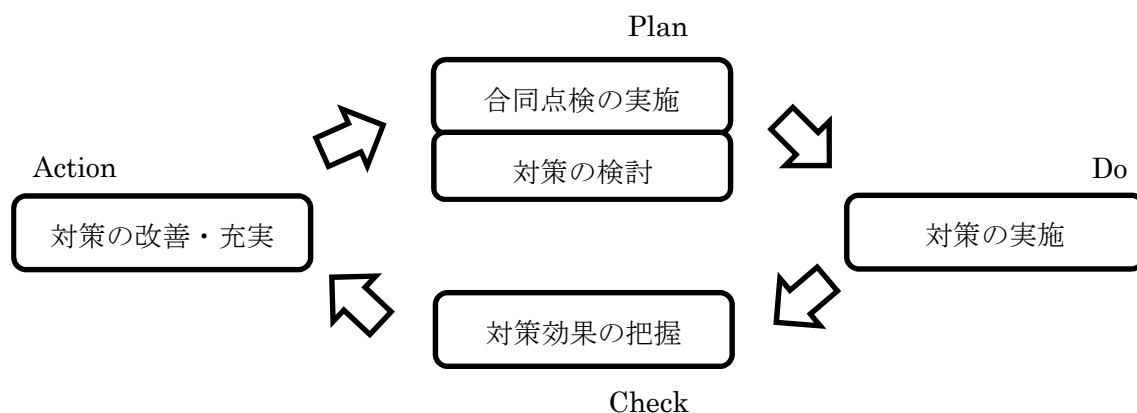
## 3. 取組方針

### (1) 基本的な考え方

継続的に通学路の安全を確保するため、緊急合同点検後も合同点検を継続するとともに、対策実施後の効果把握を行い、地域からの要望等に対する改善対策も図りながら、通学路の危険性やニーズについて関係機関・団体と共通理解を持ち、計画的な改善・整備を行います。

これらの取組をPDCAサイクルとして繰り返し実施し、通学路の安全性の向上を図っていきます。

[通学路安全確保のためのPDCAサイクル]



(2) 定期的な合同点検

○合同点検の実施時期等

- ・市内の小学校を5つのグループに分け、5年に1回、合同点検を実施します。
- ・実施時期は、原則として夏期休業中とするが、警察、道路管理者及び学校の協議により適当と認められる時期に実施することも可とします。
- ・効率的・効果的に合同点検を行うため、熊本市通学路安全推進会議において、重点課題を設定し、合同点検を実施します。

○合同点検の体制

- ・小学校ごとに、学校、警察、道路管理者、地域関係団体等が参加する合同点検を行います。
- ・日程調整については、教育委員会より各学校へ希望調査を実施し、警察、道路管理者及び教育委員会において協議し決定します。
- ・地域関係団体への呼びかけは、各学校より行うものとします。

(3) 要望に対する対応

- ・合同点検について地域等からの要望があった場合、警察、道路管理者及び教育委員会において、協議し、ハード・ソフト両面から効果的な対策の検討を行い推進会議に報告します。

(4) 対策の検討

- ・合同点検の結果から明らかになった対策必要箇所について、箇所ごとに、歩道整備や防護柵設置のようなハード対策や交通規制や交通安全教育のようなソフト対策など具体的な実施メニューを各箇所の実情を考慮しつつ優先順位を定め検討します。

#### (5) 対策の実施

・対策の実施にあたっては、対策が円滑に進むよう、関係者間で連携を図り、真摯に取り組みます。

#### (6) 対策効果の把握

・教育委員会より小学校（合同点検実施校）に対し、合同点検結果に基づく対策実施後の効果について調査票の提出を依頼し対策効果の把握を実施します。  
・その他効果的な把握方法について手法を検討していきます。

#### (7) 対策の改善・充実

・対策実施後も、合同点検や効果把握の結果を踏まえて、対策内容の改善・充実に努めます。

### 4. 公表の進め方

・点検結果や対策内容については、小学校ごとの「対策一覧表」及び「対策箇所図」を作成し関係者間で認識を共有します。  
・教育委員会にて熊本市ホームページ上に合同点検実施小学校名、実施日及び教育委員会、道路管理者、警察にて公表する資料の閲覧場所を掲示します。  
・公表資料については、教育委員会、道路管理者及び警察において、内容のすり合わせを行ったうえ公表します。  
・教育委員会、道路管理者及び警察は、閲覧場所を設定し紙ベースにて公表します。