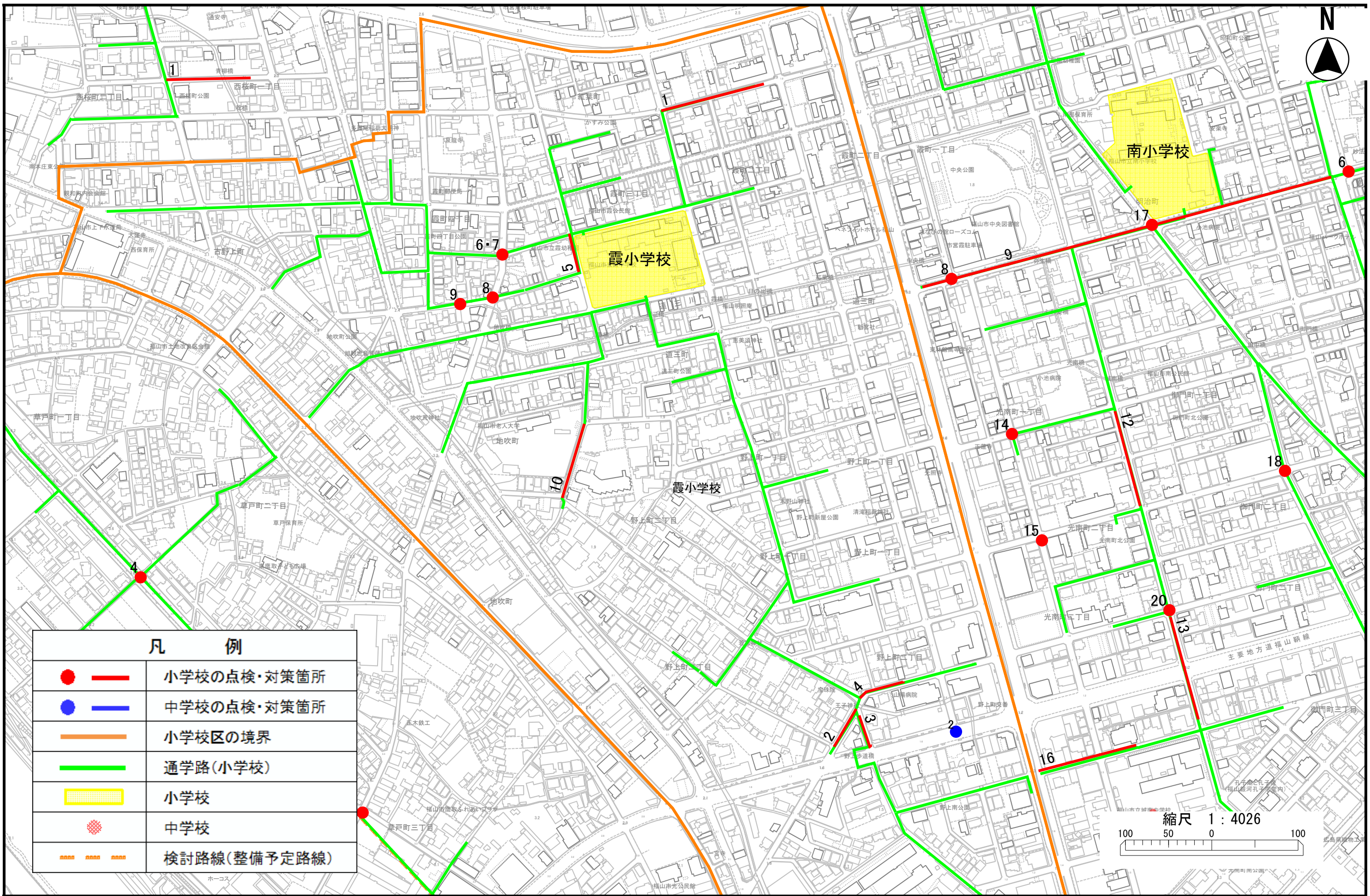


霞小学校



| 学校名 | 位置図 番号 | 通学路 点検年度 | 危険内容 | 通学路対策予定内容/できない理由 | 対策状況 ステータス | 備考 |
|-----|-----------|-------------|--|---|---------------|--|
| 霞小 | 1 | 2022 | 朝の通学時間帯は、国道2号線から来て左折する車量が多い。 通学路の「白線標示」が消えており、白線を超える運転をする車が多いため、児童と接触の可能性もあり、危険である。 | 【市】 外側線の引き直し | 対策内容決定 | |
| 霞小 | 2 | 2022 | 路側帯が狭いうえに、白線も消えかかっており、登校時、車両と接触する危険性がある。 | 【市】 外側線の引き直し | 全て対応完了 | |
| 霞小 | 3 | 2022 | 路側帯が狭いうえに、白線も消えかかっており、登校時、車両と接触する危険性がある。 | 【市】 外側線の引き直し | 全て対応完了 | |
| 霞小 | 4 | 2022 | 道路のクラック（ひび割れ）が激しく、危険である。 路側帯の白線が消えかかっており、危険である。 | 【警察】 停止線の引き直し 【市】対応完了 外側線の引き直し | 一部対応完了 | 【警察】 路面再舗装時期に本復旧。スプレーによる仮復旧予定 |
| 霞小 | 5 | 2022 | 路側帯の両端の白線が消えている箇所が多く、児童と車両との接触の危険性がある。 | 【市】 外側線の引き直し | 対策内容決定 | |
| 霞小 | 6 | 2022 | 車の通行量が多いうえ、一時停止の標示が消えかかっており、危険である。 規制解除に伴い、登校時の交通量が増えることが見込まれるため、危険度が増す。 | 【警察】 停止線の引き直し | 全て対応完了 | |
| 霞小 | 7 | 2022 | 西側から車が前進する場合、南側道路の見通しが悪く、南側から前進する車に気づきにくい。 接触事故等の危険性が高い。 交差点にカーブミラーの設置をお願いしたい。 | 【市】 交差点マークの設置 | 対策内容決定 | 【学校・地域】 対策案を関係者で検討し、学保へ連絡する →交差点マーク設置を求める（市対応） |
| 霞小 | 8 | 2022 | 車の通行量が多いうえ、横断歩道の両端と一時停止の標示が消えかかっており、危険である。 規制解除に伴い、登校時の交通量が増えることが見込まれるため、危険度が増す。 | 【警察】 横断歩道の引き直し 一時停止線の引き直し | 全て対応完了 | |
| 霞小 | 9 | 2022 | 用水路（延べ5.4m）に安全柵がなく、用水路の深さが1.0m以上あり、児童等が歩行中、転落の危険性がある。 | 【市】 水路の蓋掛け | 対策内容決定 | |
| 霞小 | 10 | 2022 | 朝の通学時間帯は、国道2号線から来て左折する車が多い。 通学路の「白線標示」が消えており、白線を超える運転をする車が多いため、児童と接触の可能性もあり、危険である。 | 【市】 グリーンベルトの設置 | 対策内容決定 | |