

【宿毛市立宿毛小学校】通学路対策箇所図

危険箇所②
<危険箇所の状況>
・白線がない
<対策メニュー>
・歩道の設置・拡幅
・迂回路を通学するよう、学校、保護者から児童への周知徹底
・横断歩道新設(歩道が出来たら)

危険箇所①
<危険箇所の状況>
・路側帯が狭い
<対策メニュー>
・車線分離標(ラバーポール)の設置



この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。

【宿毛市立咸陽小学校】通学路対策箇所図

危険箇所①

<危険箇所の状況>

- ・坂道で自転車のスピードがでる

<対策メニュー>

- ・狭さく(イメージ狭さくを含む)の設置
- ・坂道沿いに児童が作成した注意喚起看板を設置
- ・坂道は自転車を降りて通学することを学校、保護者で周知徹底。

危険箇所②

<危険箇所の状況>

- ・坂道、カーブで見通しが悪い

<対策メニュー>

- ・狭さく(イメージ狭さくを含む)の設置
- ・路肩(路側帯)の設置・拡幅
- ・木の枝が道路にはみ出していない東側の路側を通ることを周知徹底する。
- ・一時停止標示補修

この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。



【宿毛市立松田川小学校】通学路対策箇所図

松田川小学校

危険箇所③

<危険箇所の状況>

- ・側溝に蓋が無い、道が凸凹している、道幅が狭い

<対策メニュー>

- ・側溝蓋設置

危険箇所②

<危険箇所の状況>

- ・赤信号でも車が通過する

<対策メニュー>

- ・歩道の設置・拡幅(検討中)
- ・交通安全看板(検討中)
- ・信号機増灯

危険箇所①

<危険箇所の状況>

- ・自転車が右折する際スピードが出ていたら危険

<対策メニュー>

- ・車線分離標(ラバーポール)の設置
- ・側溝蓋設置

この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。

0 100 m

【宿毛市立山奈小学校】通学路対策箇所図

危険箇所③

<危険箇所の状況>

・トンネル内の照明が消えている、雨が降ると歩道が滑る。

<対策メニュー>

- ・トンネル調査の実施
- ・歩道のオーバーレイ

危険箇所①

<危険箇所の状況>

・カーブが急である、土砂で歩道が埋まる、自転車が滑る。

<対策メニュー>

- ・スロープの設置
- ・土砂の取除き

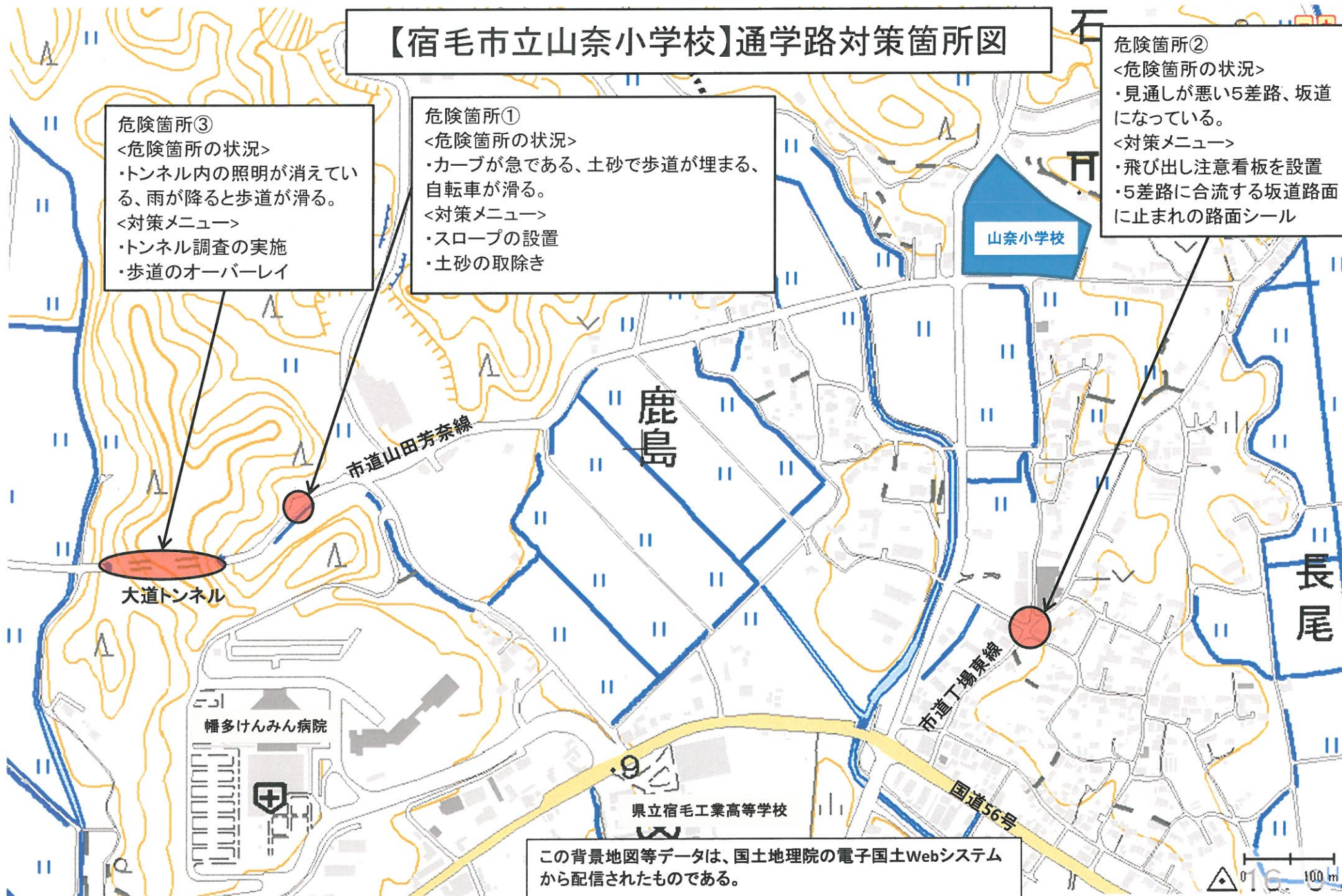
危険箇所②

<危険箇所の状況>

・見通しが悪い5差路、坂道になっている。

<対策メニュー>

- ・飛び出し注意看板を設置
- ・5差路に合流する坂道路面に止まれの路面シール



この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。



【宿毛市立平田小学校】通学路対策箇所図

危険箇所①

<危険箇所の状況>

・通行量が多い、歩道が狭い

<対策メニュー>

・歩道の設置・拡幅

・車線分離標(ラバーポール)の設置

危険箇所②

<危険箇所の状況>

・道幅が狭い、ガードレールがない

<対策メニュー>

・当該道路が河川管理道のため、注意看板等設置ができない。国道を通るルートを確認者とも検討したが、国道の方が危険との判断から保護者、学校での安全指導をなお徹底する。



この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。



【宿毛市立大島小学校】通学路対策箇所図

危険箇所①
<危険箇所の状況>
・道幅が狭い、歩道に縁石がない
<対策メニュー>
・道路反射鏡の設置

危険箇所②
<危険箇所の状況>
・道幅が狭い
<対策メニュー>
・外側線の高度化(高輝度化、リブ付け等)
・雨天時グラウトがぬかるみ、正門脇の当該道路を通学しているため、学校グラウト内に歩道を設置。
(通常正門から登校する児童対策)
・当該道路と学校正門前の道との合流点に横断歩道があり、横断待機児童が狭い道側に隠れ待機中は車から見えにくくなるため飛び出し注意看板設置。

危険箇所③
<危険箇所の状況>
・道幅が狭い
<対策メニュー>
・外側線の高度化(高輝度化、リブ付け等)
・一時停止標識の補修
・一時停止線塗り直し 1
・止まれ標示塗り直し 1
・横断歩道塗り直し

この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。



【宿毛市立小筑紫小学校】通学路対策箇所図



危険箇所⑤
 <危険箇所の状況>
 ・見通しが悪い
 <対策メニュー>
 ・当該横断歩道は使わない。

危険箇所⑥
 <危険箇所の状況>
 ・見通しが悪い
 <対策メニュー>
 ・引き続き定期的な街頭指導と横断時は必ず押しボタンを利用するよう周知徹底。

危険箇所⑦
 <危険箇所の状況>
 ・歩道が無い
 <対策メニュー>
 ・通学路に指定している海沿いの道を必ず通学し、当該道路を通学しないよう引き続き周知徹底。

危険箇所①
 <危険箇所の状況>
 ・見通しが悪い
 <対策メニュー>
 ・狭さく(イメージ狭さくを含む)の設置
 ・横断歩道の手前道路面に学校あり標示。
 (宿毛側、大月側2カ所)
 ・交通監視活動の実施

危険箇所④
 <危険箇所の状況>
 ・ガードレールが無い、海岸に落下の危険
 <対策メニュー>
 ・車線分離標(パーポール)の設置

危険箇所③
 <危険箇所の状況>
 ・ガードレールが無い、道路下2-3m落下の危険
 <対策メニュー>
 ・路肩(路側帯)の設置・拡幅

危険箇所②
 <危険箇所の状況>
 ・白線が消えている、見通しが悪い
 <対策メニュー>
 ・外側線の高度化(高輝度化、リブ付け等)
 ・地区の協力を得て道路にはみ出した木や枝を伐採

この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから配信されたものである。

250 m

