

無電柱化の推進

電線共同溝事業の概要

- 道路の防災性の向上や安全で快適な通行空間の確保、良好な景観の形成などを旨し電線共同溝事業を推進します。
- 令和8年度は浜田市で調査設計、工事の推進、益田市で調査設計を推進します。

<凡例>

| | |
|----|------|
| 新規 | R8なし |
| 継続 | |

事業箇所図

緊急輸送道路凡例

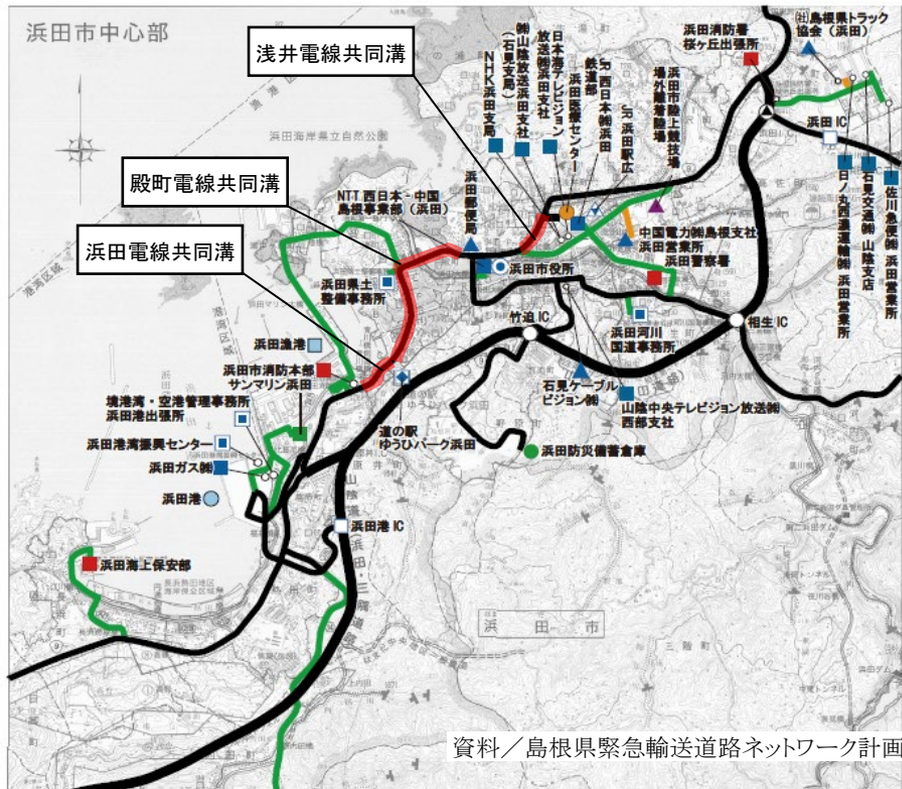
| 緊急輸送道路の分類 | 記号 | 備考 |
|-----------|--------------|---------|
| 第1次緊急輸送道路 | — (●●●●●事業中) | 高規格幹線道路 |
| 第2次緊急輸送道路 | — (●●●●●事業中) | その他 |
| 第3次緊急輸送道路 | — | その他 |

益田市市街図



防災拠点凡例

| 拠 点 の 分 類 | 記 号 | | |
|--------------------|-----|----|----|
| | 1次 | 2次 | 3次 |
| A 県庁舎 | ● | ○ | □ |
| B 市役所・町村役場庁舎 | ● | ○ | □ |
| C 道路・空港・港湾管理者庁舎 | ● | ○ | □ |
| D 消防・警察・自衛隊・海上保安庁 | ● | ○ | □ |
| E 空港・港湾 | ● | ○ | □ |
| F ヘリポート | ● | ○ | □ |
| G インターチェンジ | ● | ○ | □ |
| H SA・PA・道の駅・鉄道駅前広場 | ● | ○ | □ |
| I 広域防災拠点・集積備蓄基地 | ● | ○ | □ |
| J 医療機関 | ● | ○ | □ |
| K 災害応急対策・復旧拠点 | ● | ○ | □ |
| L その他(ライフライン関連機関等) | ● | ○ | □ |



資料/島根県緊急輸送道路ネットワーク計画



乙吉電線共同溝



中吉田電線共同溝



浜田電線共同溝



殿町電線共同溝



浅井電線共同溝