

| 事業名称                    |   |  |
|-------------------------|---|--|
| 事業名                     | 道路改築事業  |  |
| 整理番号                    | 2   |  |
| 事業の種類                   | 道路(国道、県道、農道、林道)の新設及び街路の整備   |  |
| 市町村名                    | 飯島町   |  |
| 箇所名(代表地番)               | 飯島町 田切(田切2702 他)  |  |
| 事業年度                    | 平成22年度～25年度   |  |
| 事業概要                    |   |  |
| 目的                      | 道路整備により、生活道路の安全を確保し、地域産業の活性化を図る。  |  |
| 計画概要<br>(延長・幅員・面積・工種など) | 道路築造工 延長L=1.0km 道路幅員W=10.0m 車道幅員W=6.0m  |  |
| 関連する事業計画                | 国道153号 伊南バイパス工事(国土交通省)  |  |
| その他特記事項                 | 特になし  |  |
| 関係法令等の規制                |   |  |
| 自然環境保全地域等の指定状況          | なし  |  |
| 土地利用規制の状況               | 文化財保護法の周知の埋蔵文化財包蔵地  |  |
| その他                     | なし  |  |
| 社会的要素                   |   |  |
|                         | 留意すべき地域の概況  |  |
| 交通の現況                   | 本路線は上伊那竜東地域を南北に縦貫する唯一の幹線道路であり、地域の重要な生活道路となっている。伊南バイパスの供用開始にともない、本路線から国道153号へアクセスする交通量が増加する。 |  |
| 土地利用の現況                 | 平野・田園である  |  |
| 生活関連施設の現況               | 住居が点在する<br>周辺に保育所がある<br>周辺に体育館・公民館がある   |  |
| その他                     | 特になし  |  |
| 自然的環境要素                 |   |  |
|                         | 留意すべき地域の概況  |  |
|                         | 想定される影響又は環境配慮の方針  |  |
| 大気環境                    | 生活関連施設がある   | 騒音、振動の防止                                       |
| 水環境                     | 特になし  | 想定される影響はない                                     |
| 地形・地質                   | 丘陵である<br>砂礫である  | 改変面積の最小化                                       |
| 野生動植物                   | 里山の地域である  | 想定される影響はない                                     |
| 景観                      | 山地景観を形成している   | 良好な景観の形成                                       |
| 自然とのふれあい                | 特になし  | 想定される影響はない                                     |
| 文化財等                    | 既知の埋蔵文化財包蔵地がある  | 文化財等への配慮                                       |
| 廃棄物・建設残土                |   | 建設廃棄物や建設残土の発生抑制<br>建設廃棄物や建設残土のリサイクル<br>資源の有効利用 |
| 省資源・省エネルギー・温室効果ガス       |   | 環境への負荷の少ない機械の利用等                               |
| 日照障害・電波障害・光害            |   | 想定される影響はない                                     |