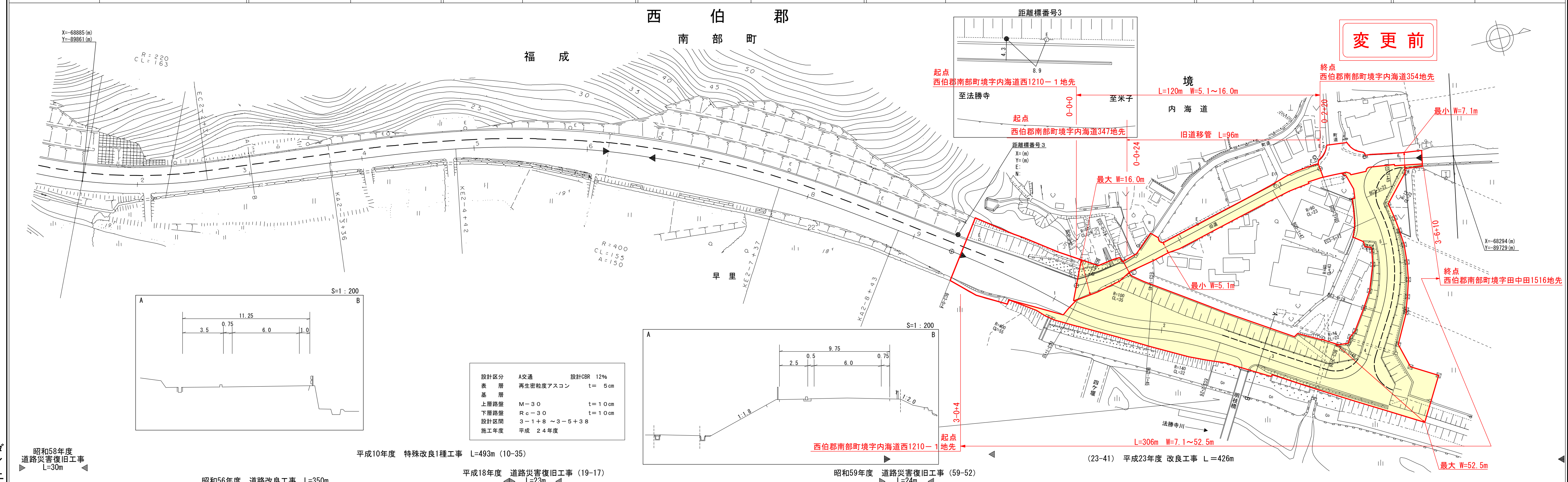


# 道路台帳平面図

鳥取県

|      |             |      |           |       |        |      |      |     |         |    |         |      |      |
|------|-------------|------|-----------|-------|--------|------|------|-----|---------|----|---------|------|------|
| 調整年月 | 平成 24 年 3 月 | 図面縮尺 | 1 : 1,000 | 路線コード | 22-244 | 道路種別 | 一般県道 | 路線名 | 福成戸上米子線 | 区間 | 2-2~3-6 | 図面番号 | 15-3 |
|------|-------------|------|-----------|-------|--------|------|------|-----|---------|----|---------|------|------|



|      |  |             |  |      |       |           |      |      |  |            |      |             |      |             |      |             |      |           |      |           |      |  |
|------|--|-------------|--|------|-------|-----------|------|------|--|------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-----------|------|-----------|------|--|
| 車道幅員 |  |             |  |      | W=6.0 |           |      |      |  |            |      | W=5.5       |      | W=3.5       |      |             |      |           |      |           |      |  |
| 路面種類 |  |             |  |      | A     |           |      |      |  |            |      |             |      | B           |      |             |      |           |      |           |      |  |
| 縦断勾配 |  | 0.2%        |  | 21.9 | 0.7%  |           | 22.7 | 1.3% |  | 21.2       | 0.4% | 21.3        | 1.6% | 22.1        | 1.3% | 21.5        | 2.0% | 21.0      | 4.0% | 19.3      | 0.5% |  |
| 距離程  |  | 2-5<br>+4.1 |  |      |       | 2-8<br>+8 |      |      |  | 3-1<br>+17 |      | 3-1<br>+9.7 |      | 3-2<br>+4.2 |      | 3-3<br>+9.3 |      | 3-4<br>+8 |      | 3-5<br>+2 |      |  |

(有) 株江式府会技社研  
 ニコチン小技トサ測株量式務会スト社

昭和58年度  
 道路災害復旧工事  
 L=30m

昭和56年度 道路改良工事 L=350m

平成10年度 特殊改良1種工事 L=493m (10-35)

平成18年度 道路災害復旧工事 (19-17)  
 L=23m

昭和59年度 道路災害復旧工事 (59-52)  
 L=24m

(23-41) 平成23年度 改良工事 L=426m

|      |                |       |      |
|------|----------------|-------|------|
| 設計区分 | A交通            | 設計CBR | 12%  |
| 表層   | 再生密粒度アスコン      | t     | 5cm  |
| 基層   |                |       |      |
| 上層路盤 | M-30           | t     | 10cm |
| 下層路盤 | Rc-30          | t     | 10cm |
| 設計区間 | 3-1+8 ~ 3-5+38 |       |      |
| 施工年度 | 平成 24年度        |       |      |

