

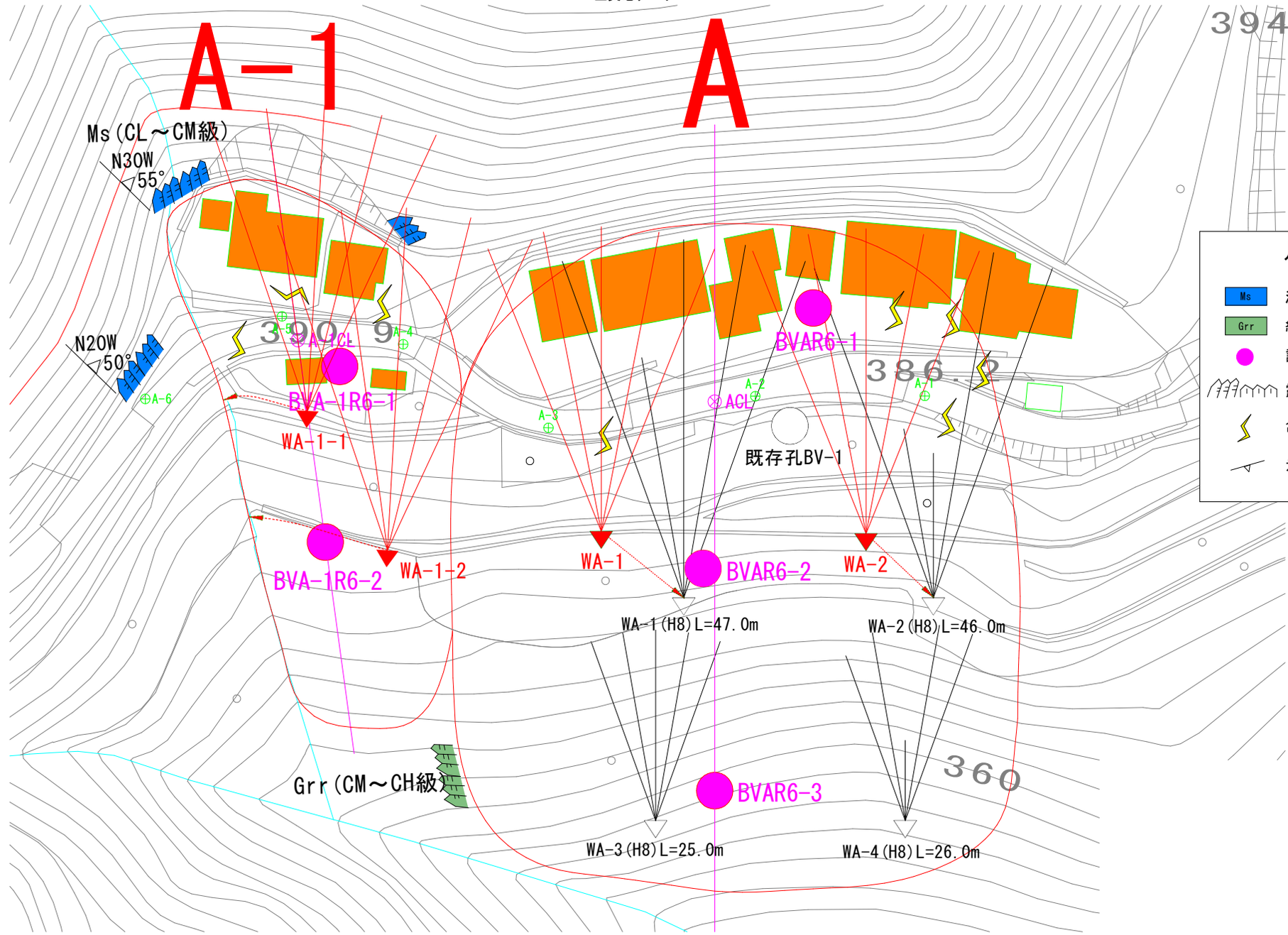
Aブロック平面図 S=1:1,000

生実地すべり

394

A-1

A



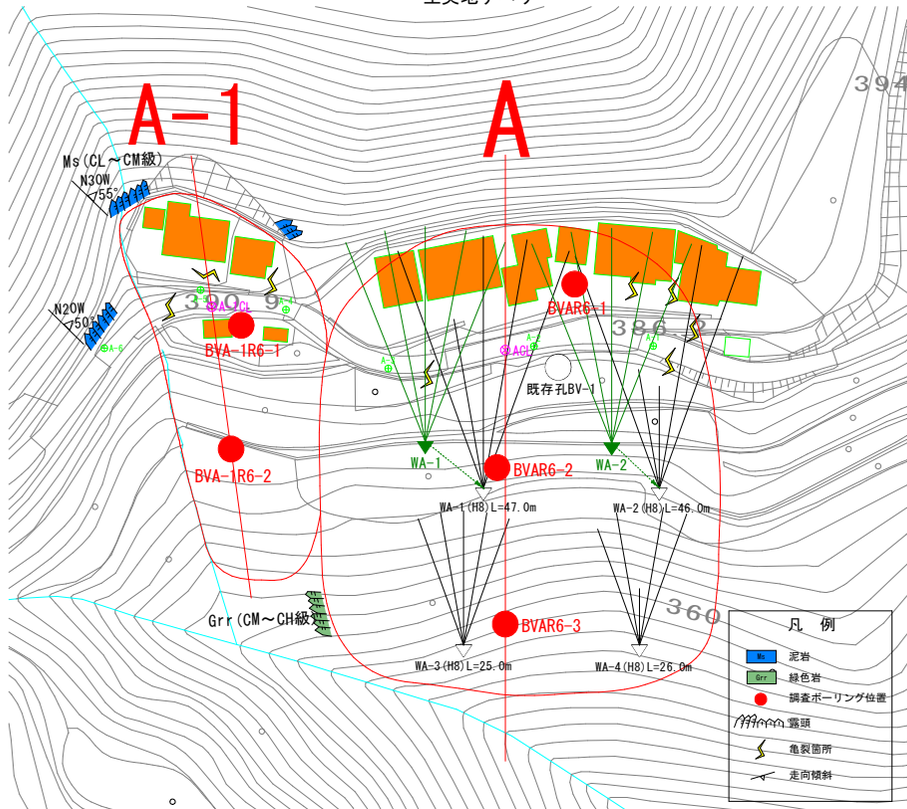
凡例

- Ms 泥岩
- Grr 緑色岩
- 調査ボーリング位置
- 露頭
- 亀裂箇所
- 走向傾斜

| [印]設計図書 |                                       |
|---------|---------------------------------------|
| 工事名     | R6徳土 生実地すべり 上巻・生実地すべり防止工事(3) (相い手確保型) |
| 路線名等    | 生実地すべり防止区域                            |
| 工事箇所    | 機浦郡上巻町生実 (第3分割)                       |
| 図面名     | 平面図                                   |
| 縮尺      | 1:500                                 |
| 図面番号    | 1/3                                   |
| 会社名     |                                       |
| 事業者名    | 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎                       |

# Aブロック平面図 S=1:1,000

生実地すべり

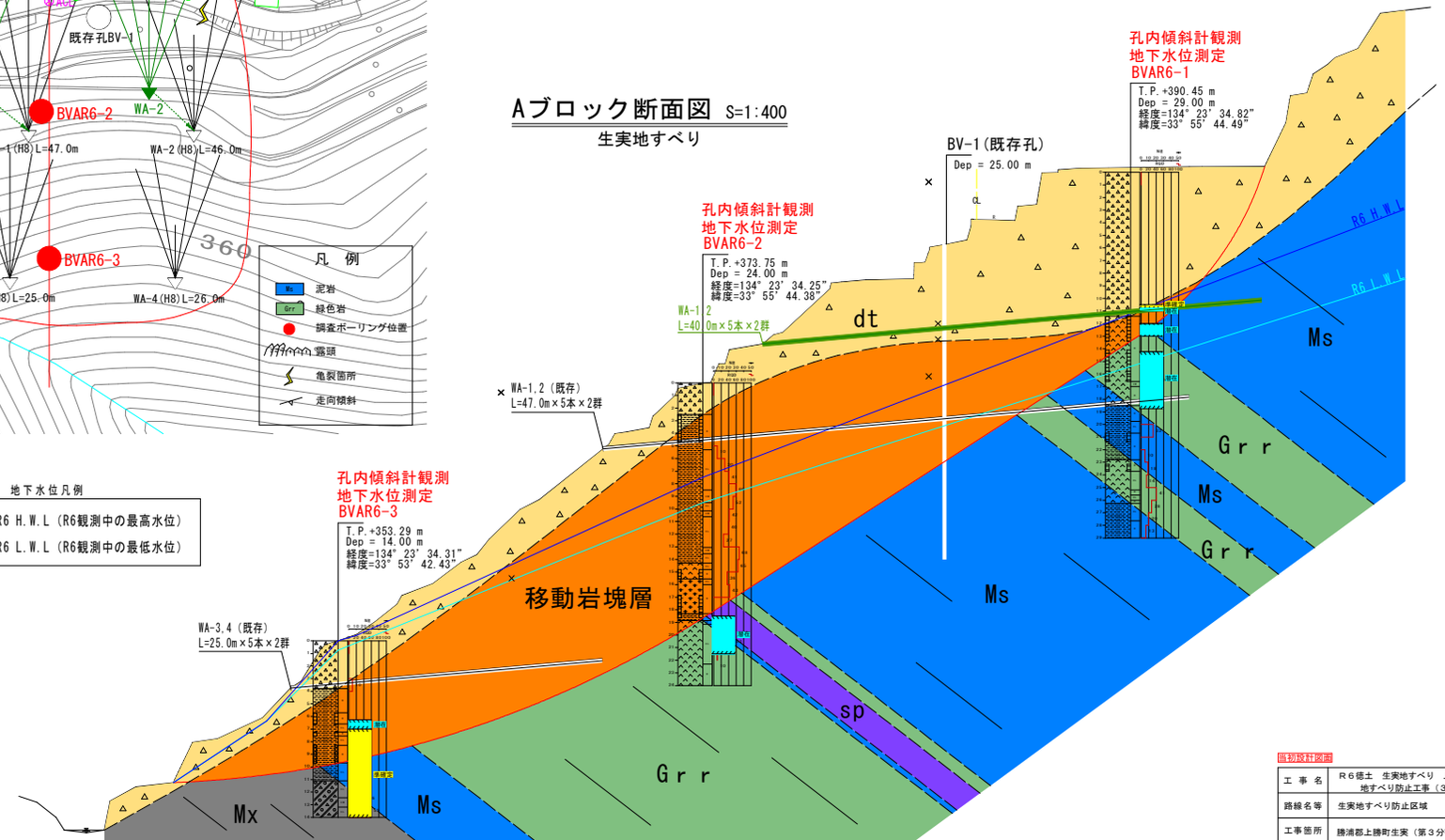


## 横ボーリング計画数量

1. 横ボーリングエ WA-1 L=40m × 5本=200m
2. 横ボーリングエ WA-2 L=40m × 5本=200m

# Aブロック断面図 S=1:400

生実地すべり



地下水位凡例

|  |                          |
|--|--------------------------|
|  | R6 H. W. L. (R6観測中の最高水位) |
|  | R6 L. W. L. (R6観測中の最低水位) |

凡例

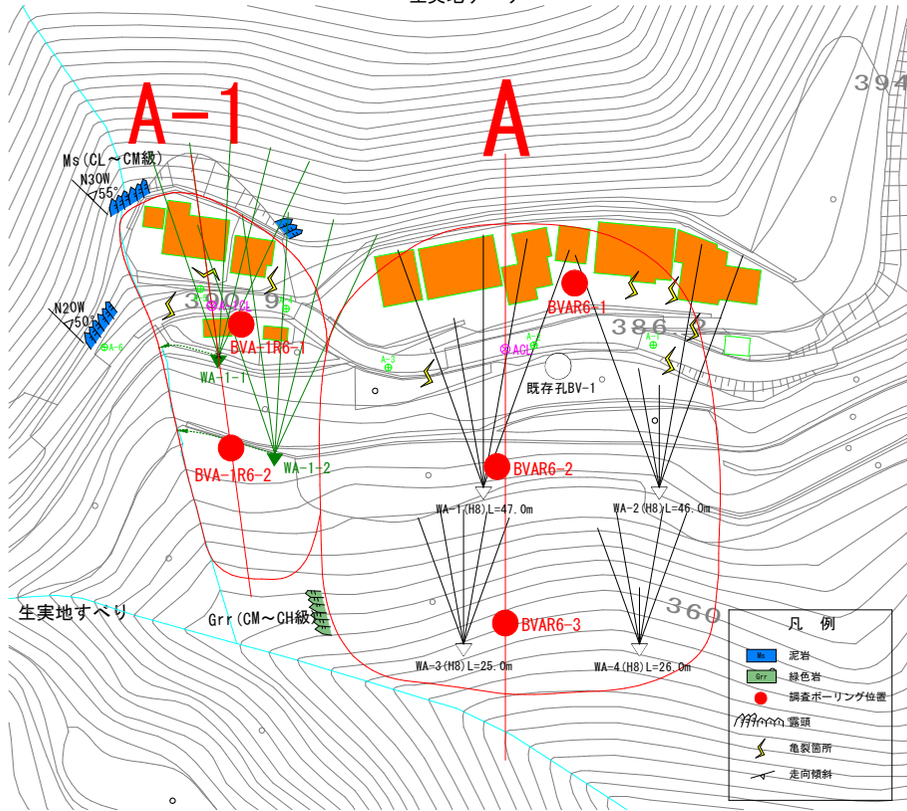
| 地質区分 |      |
|------|------|
| dt   | 崩積土  |
| Ms   | 移動岩塊 |
| Grr  | 泥岩   |
| Mx   | 緑色岩  |
| sp   | 混在岩  |
|      | 蛇紋岩  |

図物取付箇所

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 工事名  | R6徳土 生実地すべり 上巻・生実地すべり防止工事(3) (相し浮腫保型) |
| 路線名等 | 生実地すべり防止区域                            |
| 工事箇所 | 徳浦郡上徳町生実(第3分割)                        |
| 図面名  | 平面図                                   |
| 縮尺   | 1:500                                 |
| 図面番号 | 2/3                                   |
| 会社名  |                                       |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎                       |

A-1ブロック平面図 S=1:1,000

生実地すべり



凡例

|  |           |
|--|-----------|
|  | 泥岩        |
|  | 緑色岩       |
|  | 調査ボーリング位置 |
|  | 露頭        |
|  | 亀裂箇所      |
|  | 走向傾斜      |

地下水凡例

|  |                          |
|--|--------------------------|
|  | R6 H. W. L. (R6観測中の最高水位) |
|  | R6 L. W. L. (R6観測中の最低水位) |

凡例

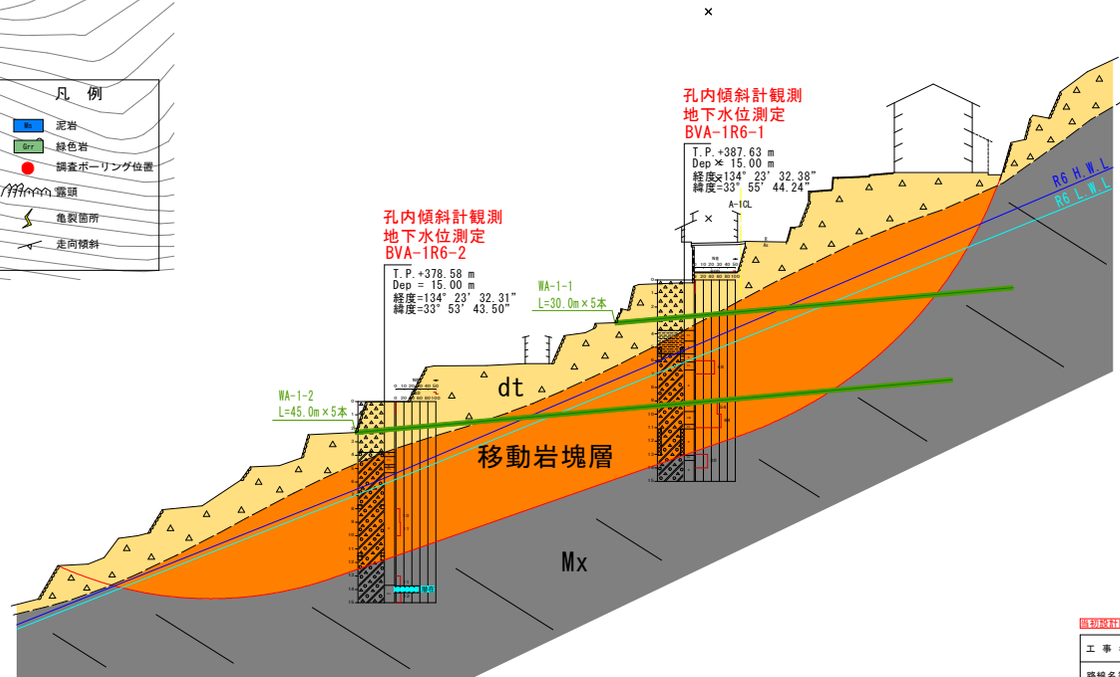
| 地質区分 |       |
|------|-------|
|      | 崩積土   |
|      | 移動岩塊  |
|      | 泥岩    |
|      | 緑色岩   |
|      | 混在岩   |
|      | 蛇紋岩   |
|      | 地層の境界 |
|      | すべり面  |
|      | 流動層   |
|      | 地下水位  |

横ボーリング計画数量

- 横ボーリングエ WA-1-1 L=30m×5本=150m
- 横ボーリングエ WA-1-2 L=45m×5本=225m

A-1ブロック断面図 S=1:400

生実地すべり



TP=350.000

図切設計図書

|      |                                       |      |     |
|------|---------------------------------------|------|-----|
| 工事名  | R6徳土 生実地すべり 上巻・生実地すべり防止工事(3) (担い手確保型) |      |     |
| 路線名等 | 生実地すべり防止区域                            |      |     |
| 工事箇所 | 機浦郡上穂町生実(第3分割)                        |      |     |
| 図面名  | 平面図                                   | 図面番号 | 3/3 |
| 縮尺   | 1:500                                 | 図面番号 | 3/3 |
| 会社名  |                                       |      |     |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎                       |      |     |