

# 地質層序対比図及び帯水層区分対比図 (拡大図)

令和 3年2月23日

鳥取県淀江産業廃棄物処理施設計画地地下水等調査会  
事務局

# 地質層序対比図(南北断面) 1/2

EL.80m  
←北  
EL.70m

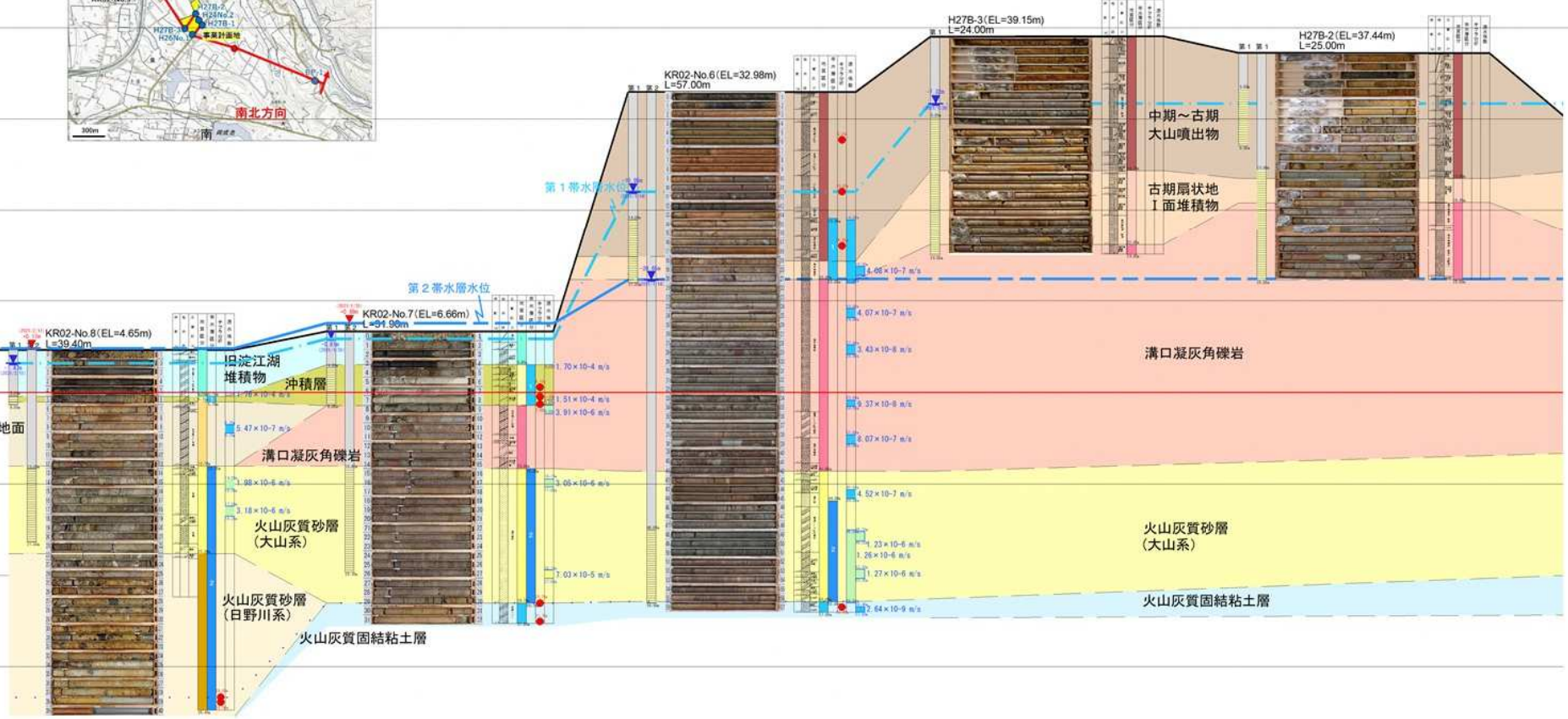
## 鳥取県淀江産業廃棄物処理施設計画地周辺 パイロット調査・本調査 地質層序対比図(南北方向)

※本図は、測線上のボーリング孔を等間隔に配置し作成した

EL.60m  
EL.50m  
EL.40m  
EL.30m  
EL.20m  
EL.10m  
EL.0m  
EL.-10m  
EL.-20m  
EL.-30m  
EL.-40m

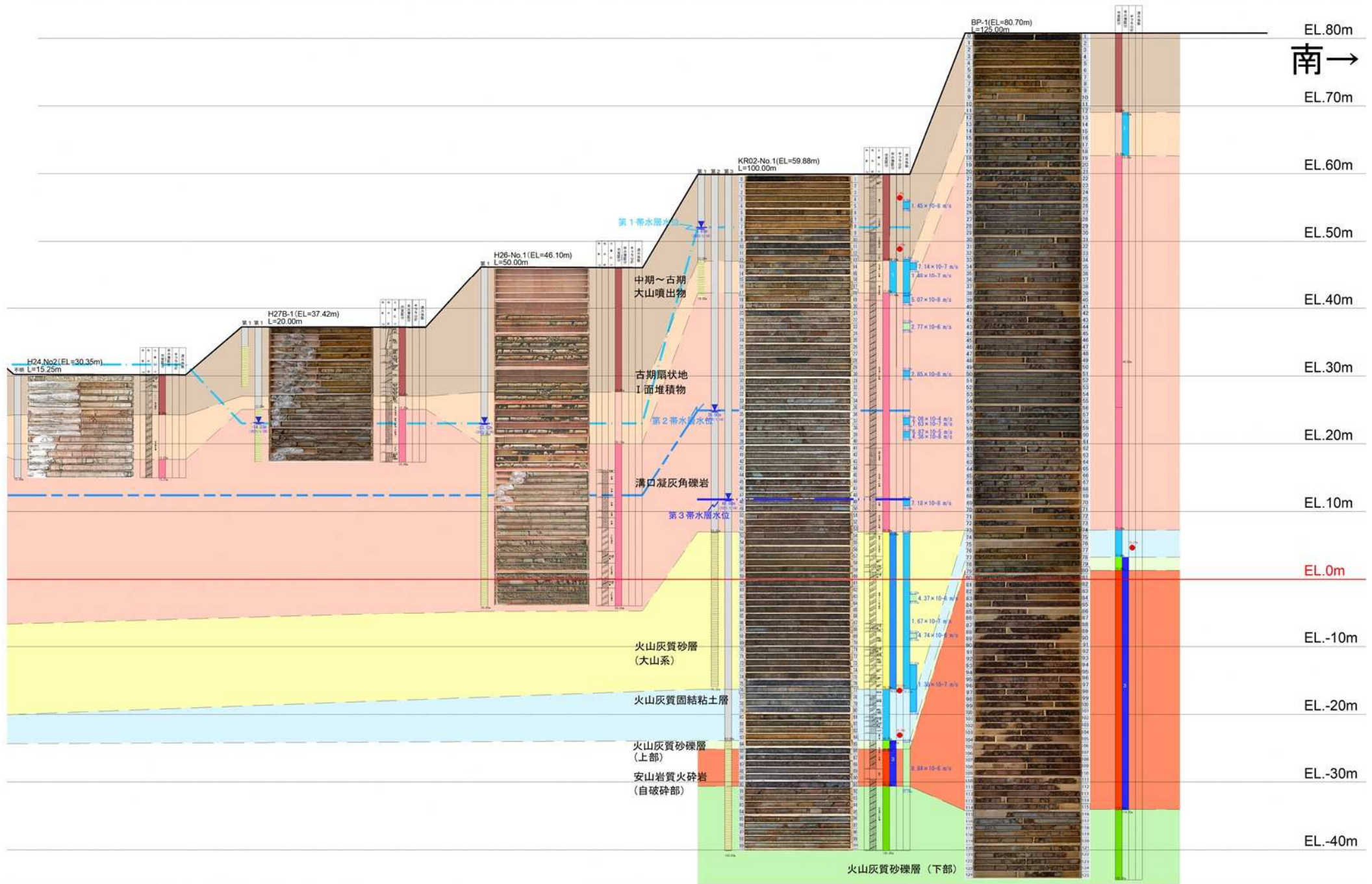


- | 【地質区分】                            |                | 【帯水層区分】                      |                                |
|-----------------------------------|----------------|------------------------------|--------------------------------|
| 旧淀江湖堆積物                           | 沖積層            | 第0帯水層 (中期扇状地堆積物)             | 第1帯水層 (中期~古期大山噴出物, 古期扇状地I面堆積物) |
| 段丘堆積物                             | 中期扇状地堆積物       | 第2帯水層 (古期河川性火山灰質砂層)          | 第3帯水層 (古期砂礫層, 安山岩質火砕岩)         |
| 中期~古期大山噴出物+表土 (DMP, DYP, 未区分火砕流等) | 古期扇状地II面堆積物    | 透水系                          | 地下水位                           |
| 古期扇状地I面堆積物                        | 溝口凝灰角礫岩        | 1 × 10 <sup>-3</sup> m/s     | 第1帯水層                          |
| 火山灰質砂層 (大山系)                      | 火山灰質砂層 (日野川系)  | 1 × 10 <sup>-4</sup> m/s     | 第2帯水層                          |
| 火山灰質固結土層                          | 火山灰質砂礫層 (上部)   | 1 × 10 <sup>-5</sup> m/s     | 第3帯水層                          |
| 火山灰質砂礫層 (下部)                      | 安山岩質火砕岩 (自破砕部) | 1 × 10 <sup>-6</sup> m/s     | テフラ分析                          |
| 安山岩質火砕岩 (塊状部)                     | 未区分火砕岩類        | 1 × 10 <sup>-7</sup> ~ 9 m/s | 試料採取箇所                         |
|                                   |                |                              | 46.00m                         |
|                                   |                |                              | 無孔管区間                          |
|                                   |                |                              | 有孔管 (ストレーナ) 区間                 |





# 地質層序対比図(南北断面) 2/2



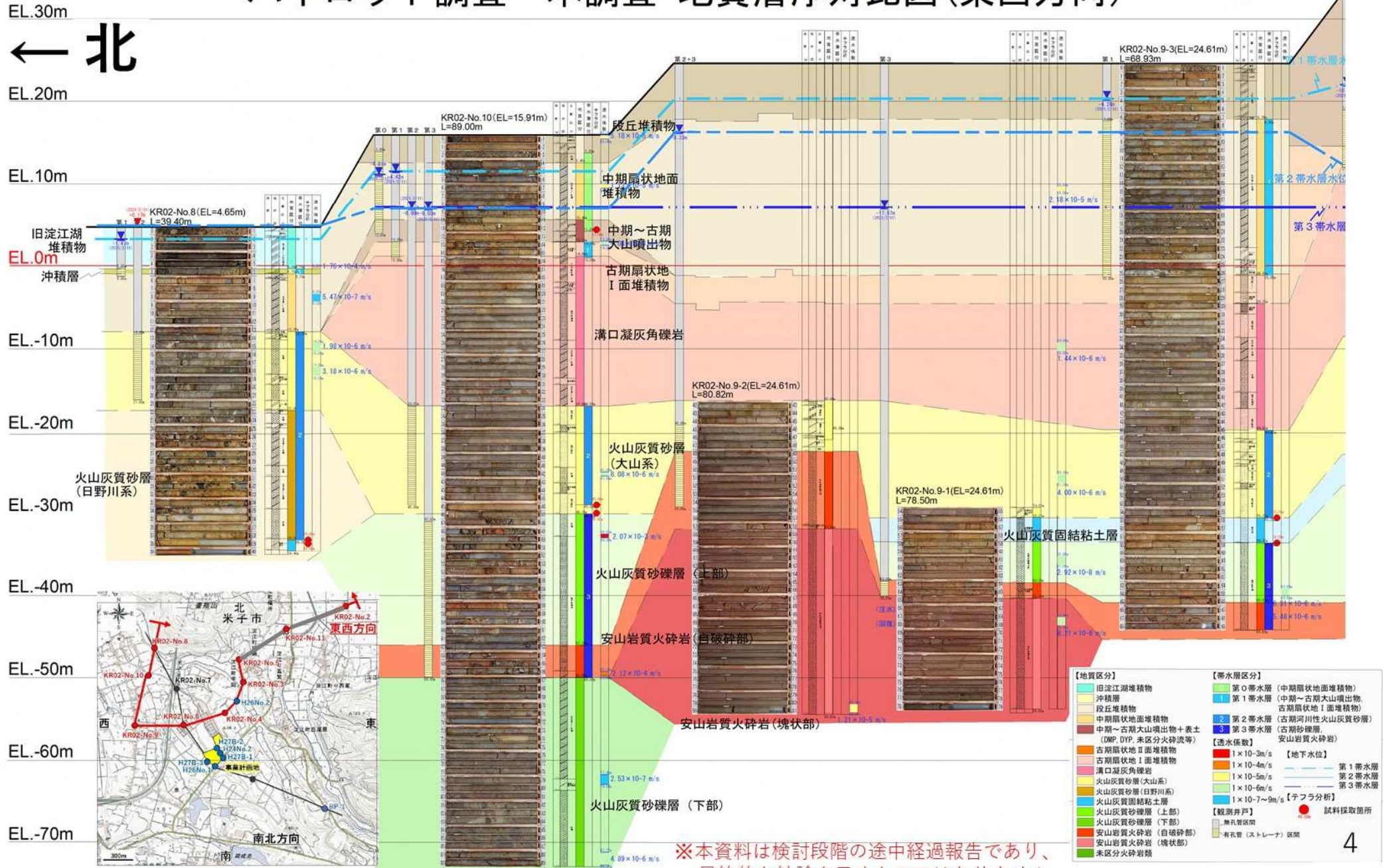
※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。



南 → ← 西

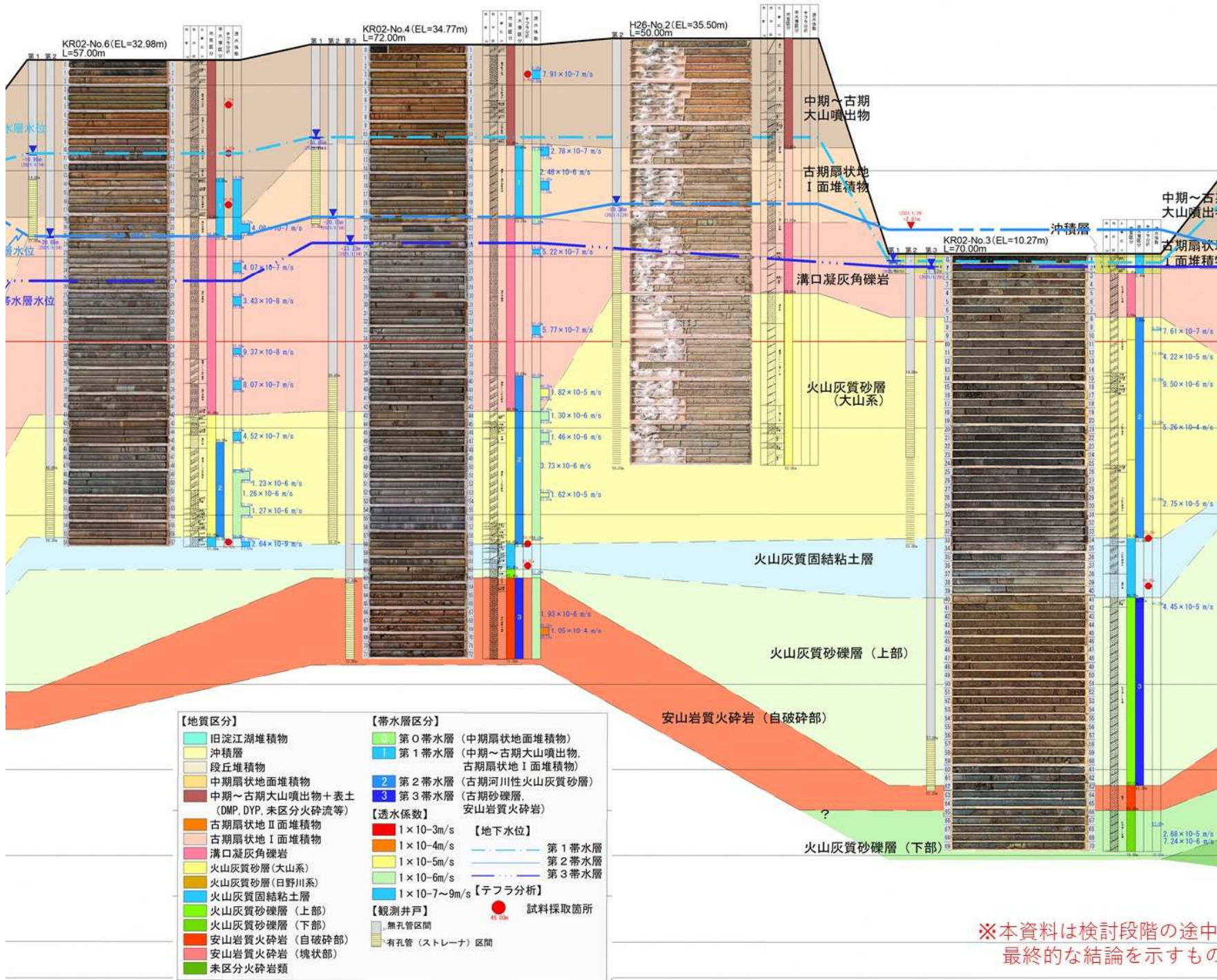
鳥取県淀江産業廃棄物処理施設計画地周辺

パイロット調査・本調査 地質層序対比図(東西方向)





# 地質層序対比図(東西断面) 2/3

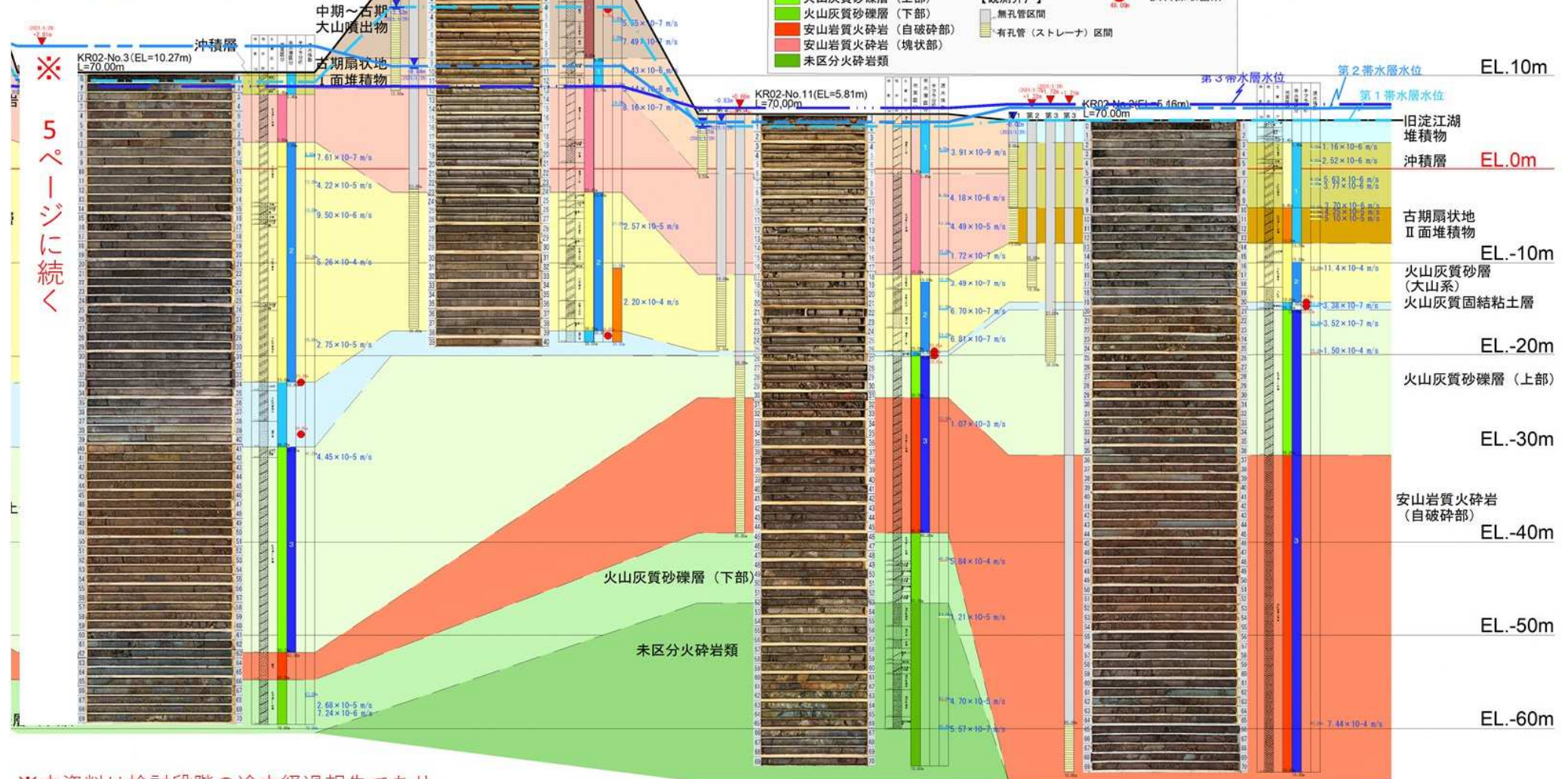


※ 6 ページに続く

※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。



# 地質層序対比図(東西断面) 3/3



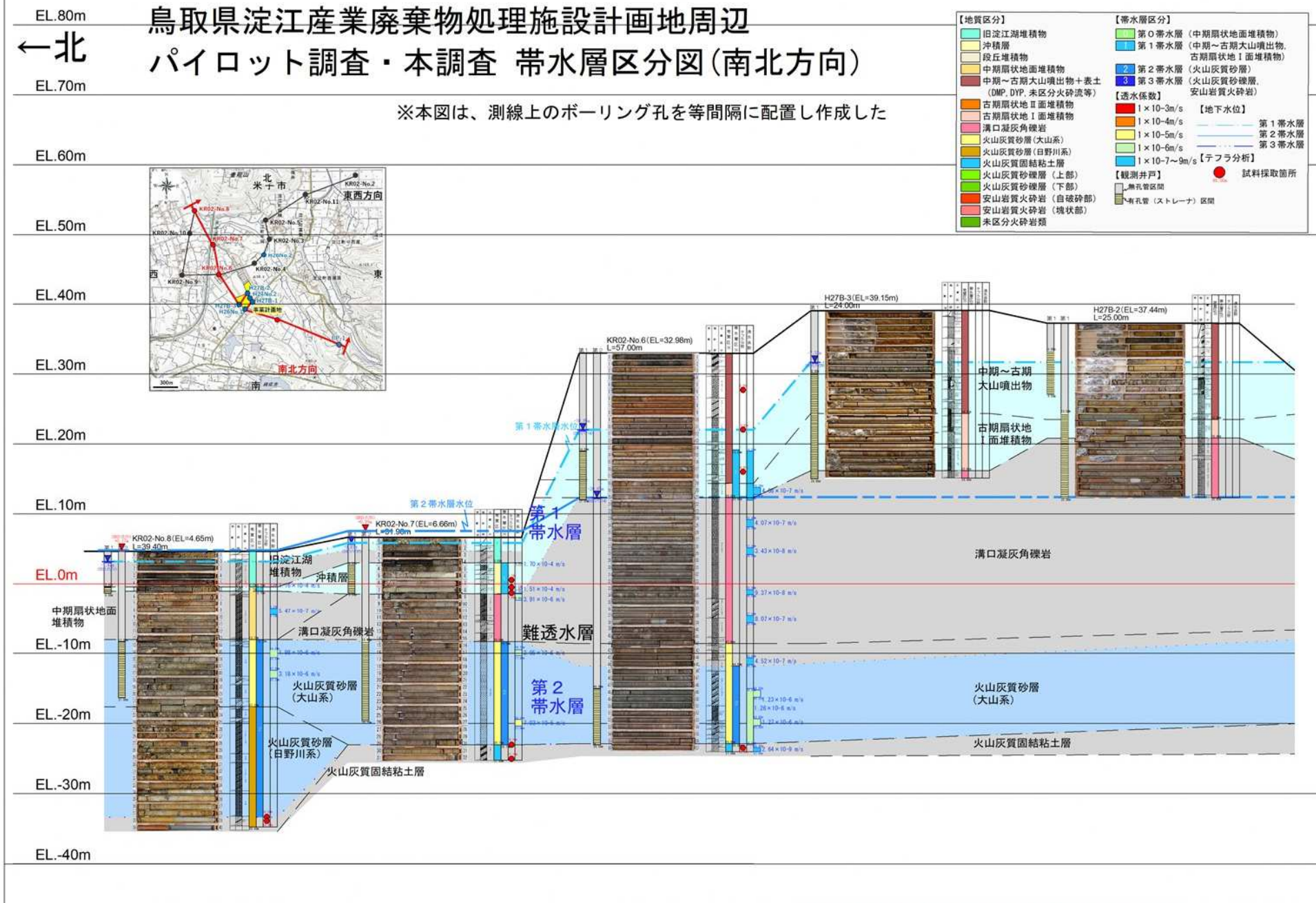
※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。

※本図は、測線上のボーリング孔を等間隔に配置し作成した

EL. 6 m



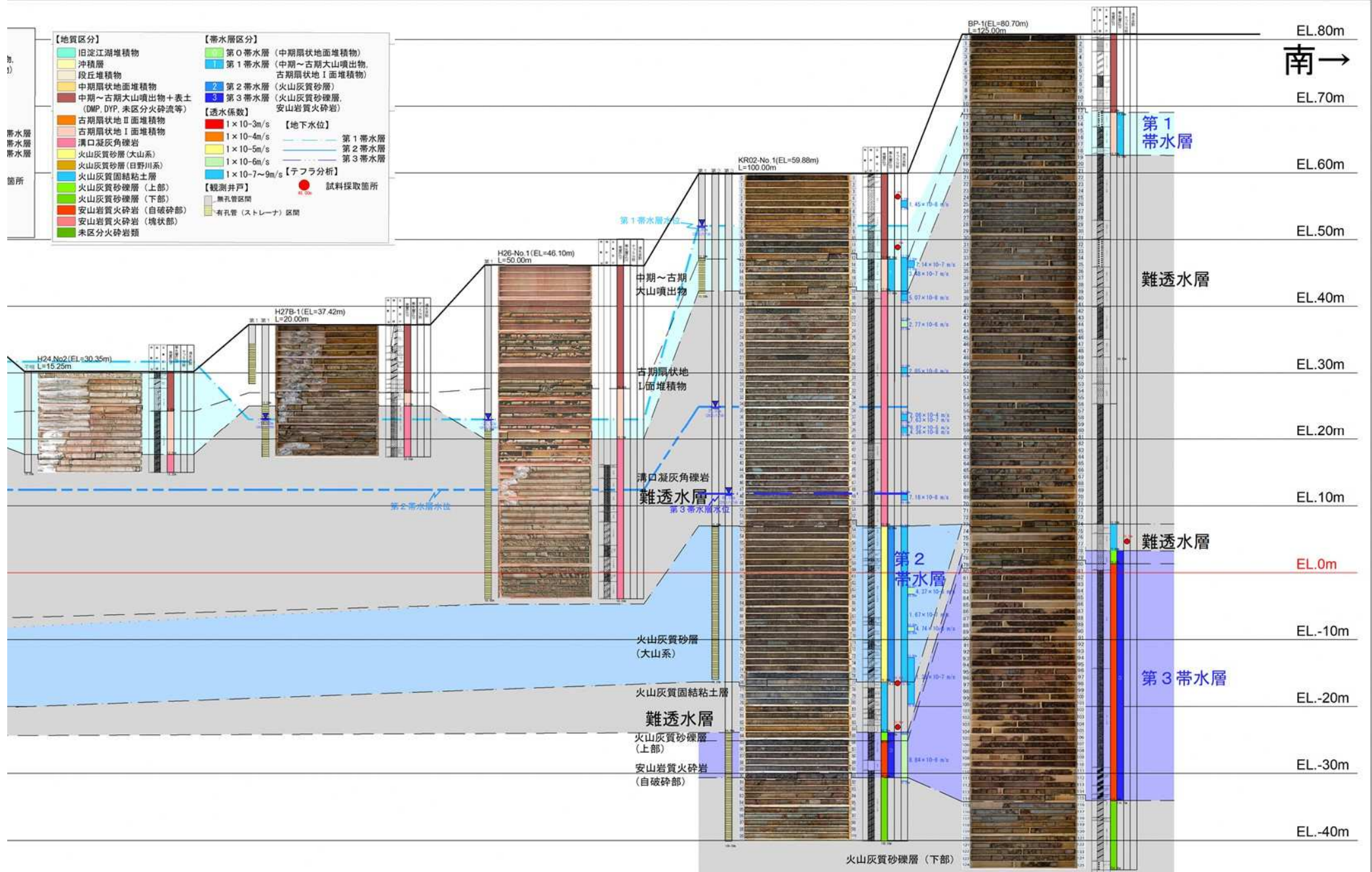




※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。



# 帯水層区分対比図(南北断面) 2/2



※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。

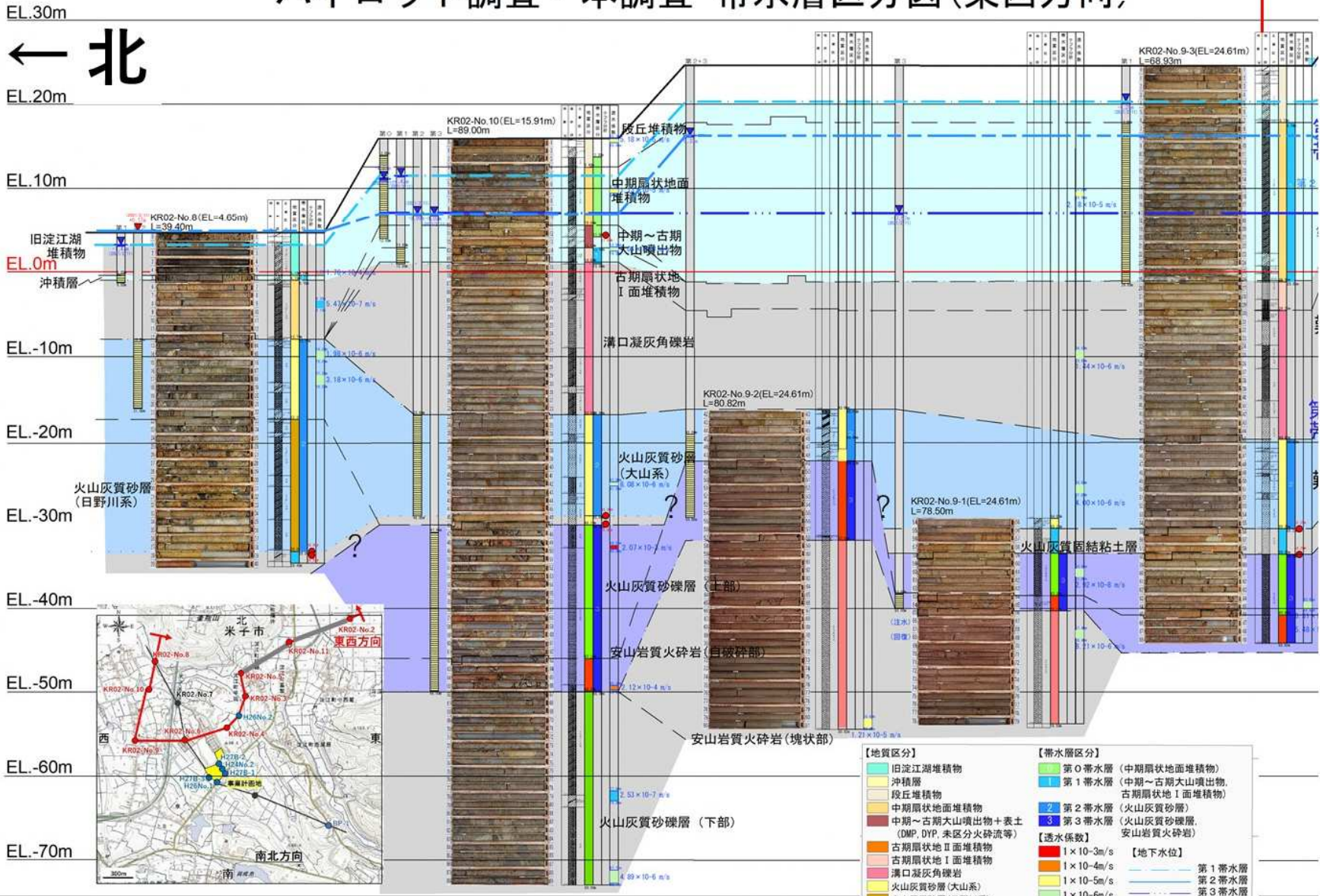


測線折れ点

鳥取県淀江産業廃棄物処理施設計画地周辺

パイロット調査・本調査 帯水層区分図(東西方向)

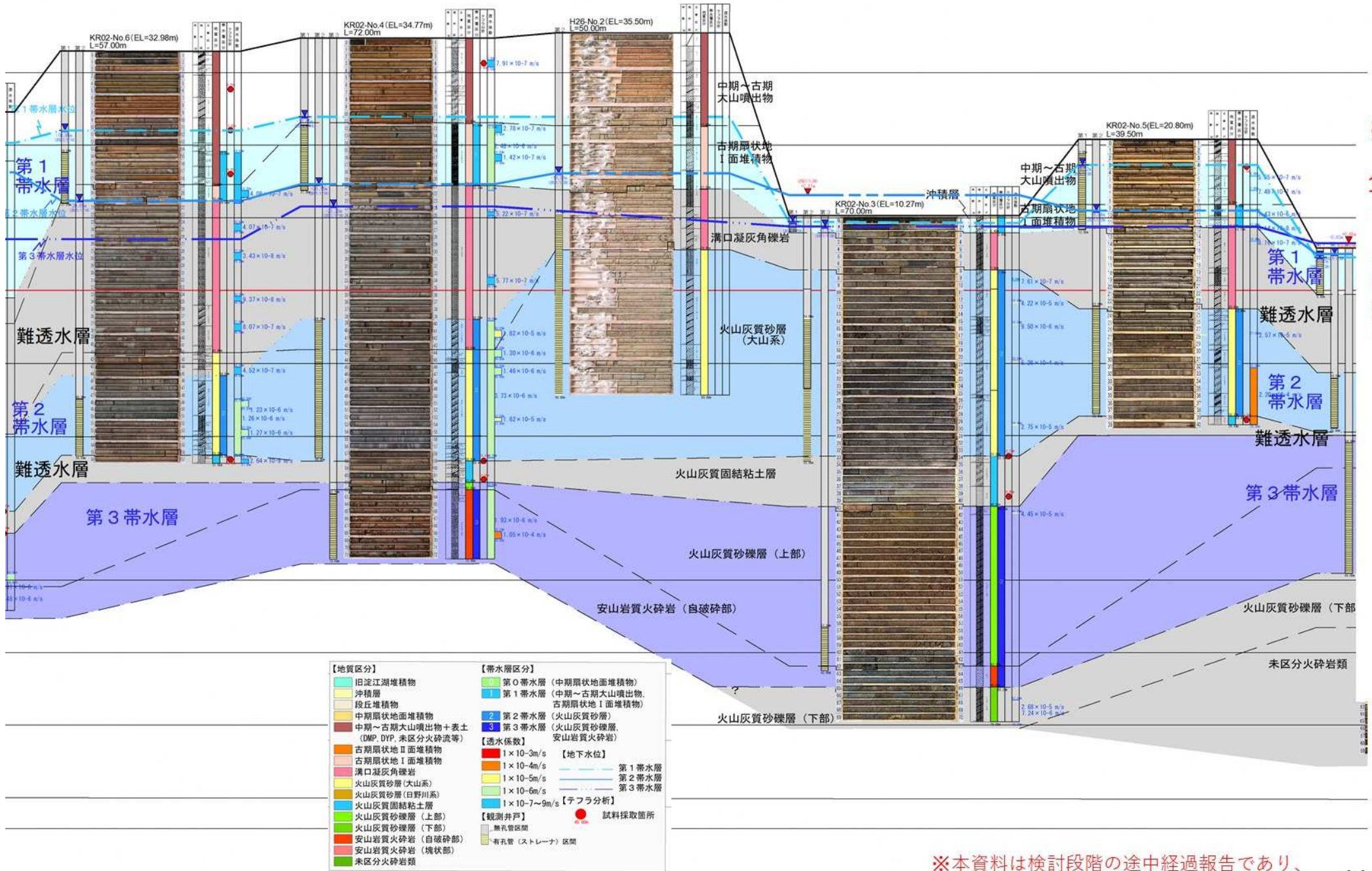
南 → ← 西



※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。



# 帯水層区分対比図(東西断面) 2/3

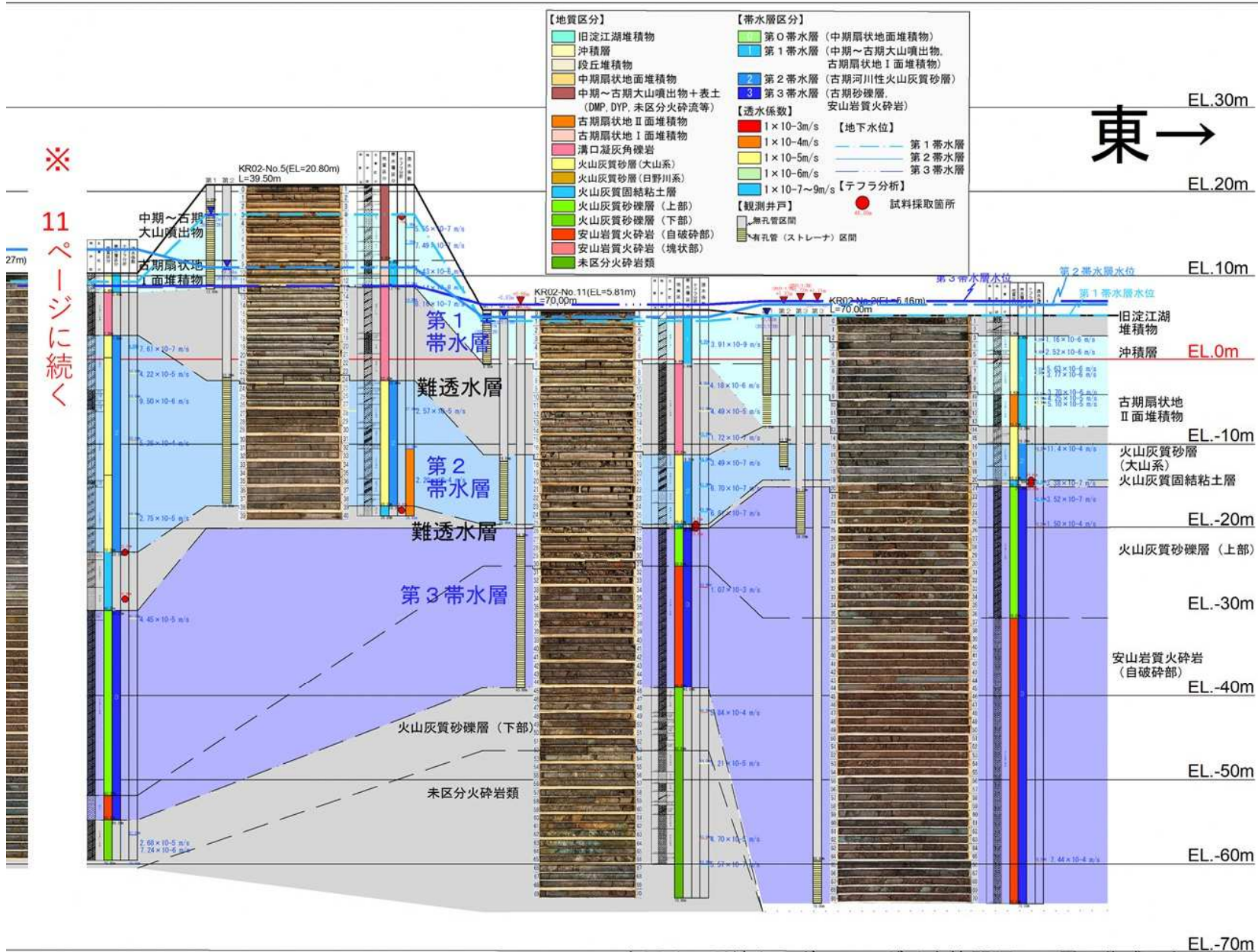


※ 12 ページに続く

※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。



# 帯水層区分対比図(東西断面) 3/3



※本図は、測線上のボーリング孔を等間隔に配置し作成した



※本資料は検討段階の途中経過報告であり、最終的な結論を示すものではありません。