

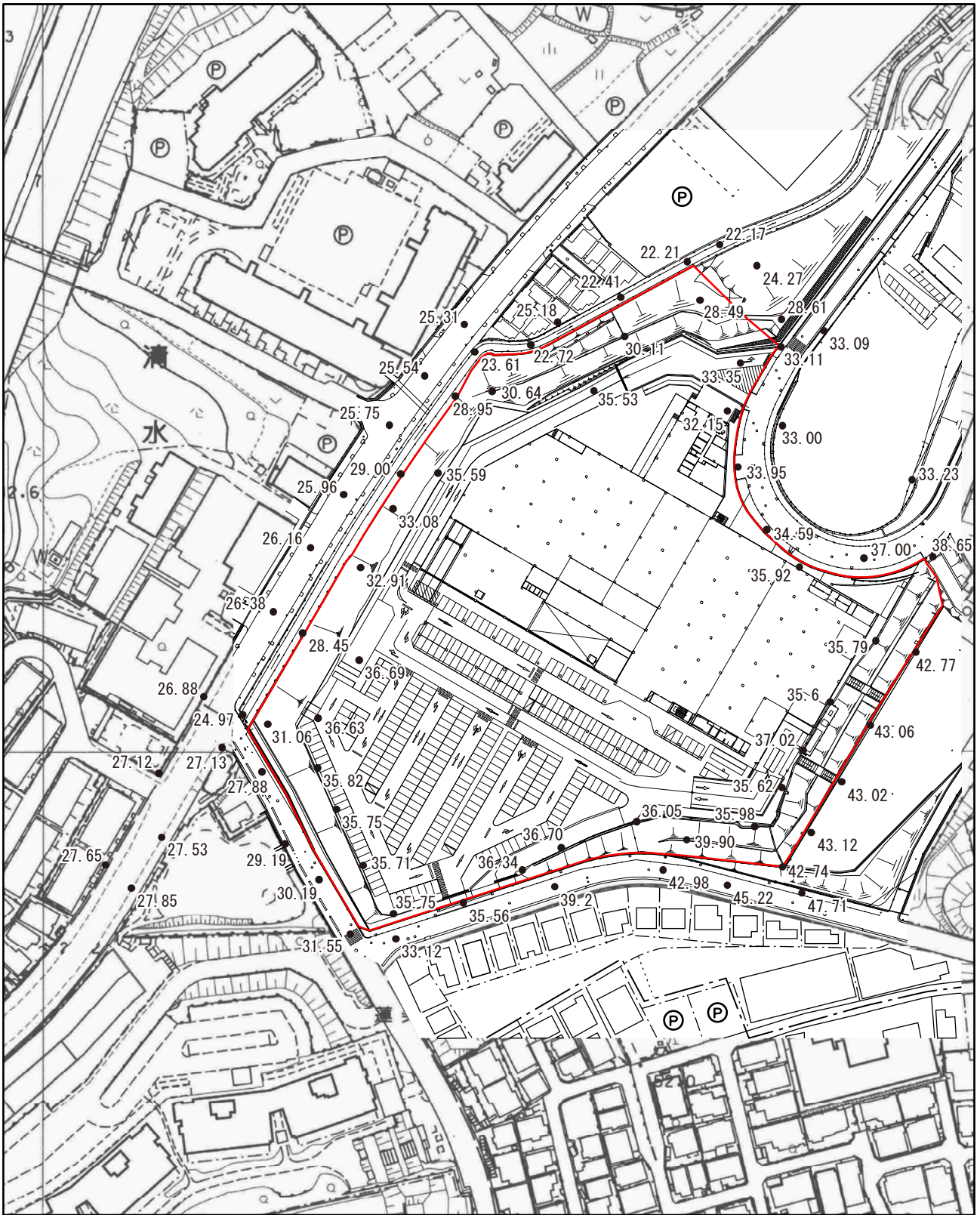
## 第 16 章 評価書案に対する質問書の内容及びこれに対する事業者の回答

「(仮称) SVH 千里丘新築工事に係る環境影響評価書案」について、吹田市環境まちづくり影響評価条例第 23 条第 1 項の規定に基づき、「評価書案に対する質問書」が 1 通提出されている。

評価書案に対する質問書の内容及びこれに対する事業者の回答は、以下に示すとおりである。

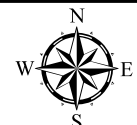
表 16.1-1 評価書案に対する質問書の内容及びこれに対する事業者の回答

	質問書の内容	事業者の回答
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>①当該敷地、及び、周辺部は高低差があるため、影響が大きく、主たる個所に地盤レベルを表示した資料提示を願いたい。</li> <li>②建築基準法による日影図（法日影）ではなく、清水 1 番遊園の地盤レベルを測定高さとした実際の日影図（実日影）を提示願いたい。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①主要箇所における地盤レベルは、別図 1 に示すとおりです。</li> <li>②清水 1 番遊園の地盤レベル（推定）を測定面高さとした時刻別日影図は、別図 2 に示すとおりです。最も日影が伸びる冬至日の朝 8～9 時台に住居地に日影が及んでいますが、住居地と事業計画地の地盤高の高低差が 10m 程ありますので、事業計画地西側の斜面の法肩及び樹木（現存する斜面は残置）の日影と大部分は重複することとなります。</li> </ul>

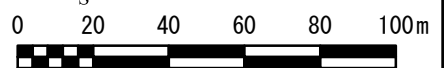


凡例

 事業計画地

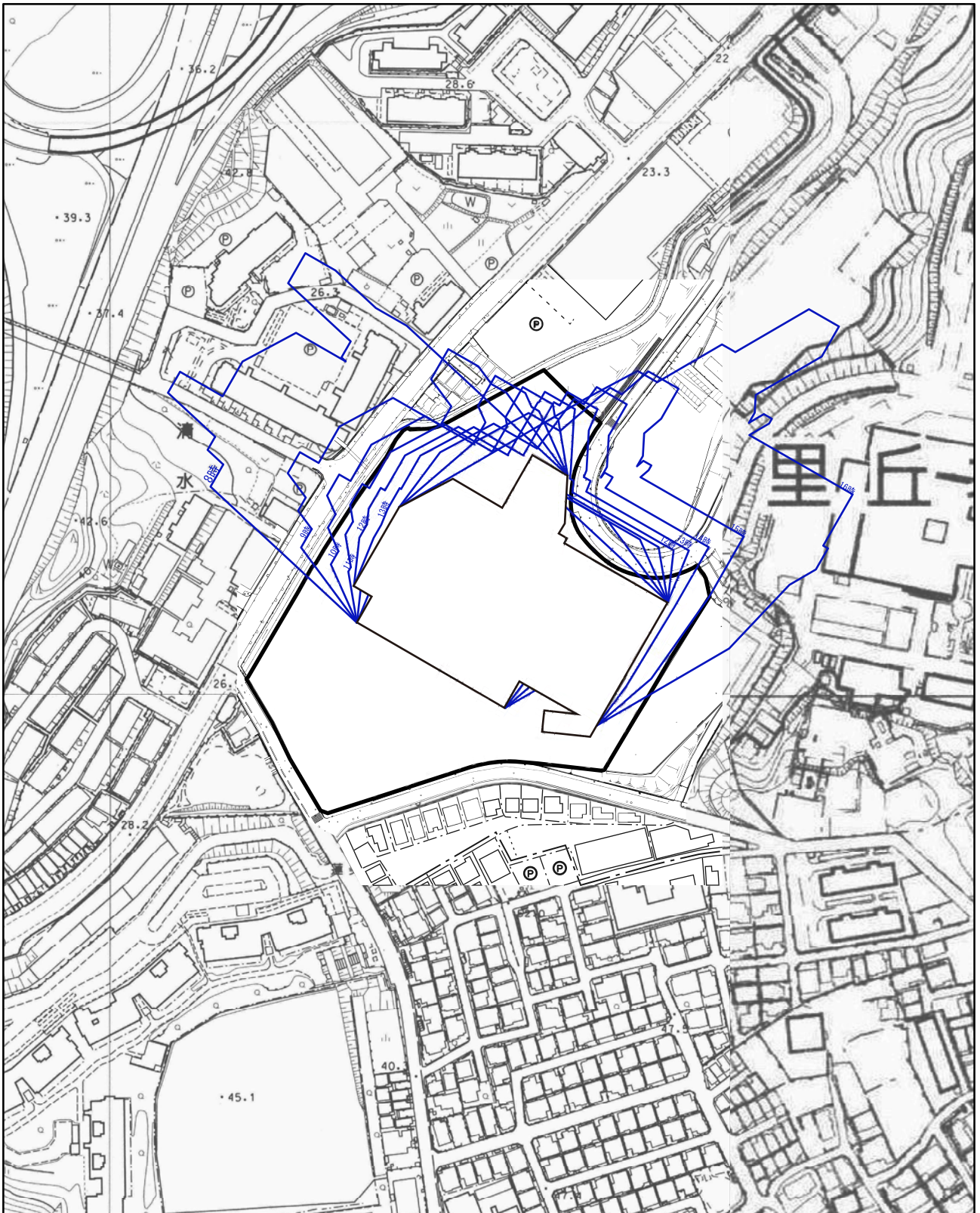


Scale 1:2,000



別図1





凡例

 事業計画地



Scale 1:3,000

0 50 100 150m




測定面高：清水1番遊園地盤レベル  
季節：冬至日

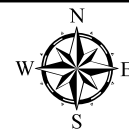
別図2(1) 時刻別日影図：冬至日





凡例

 事業計画地



Scale 1:3,000

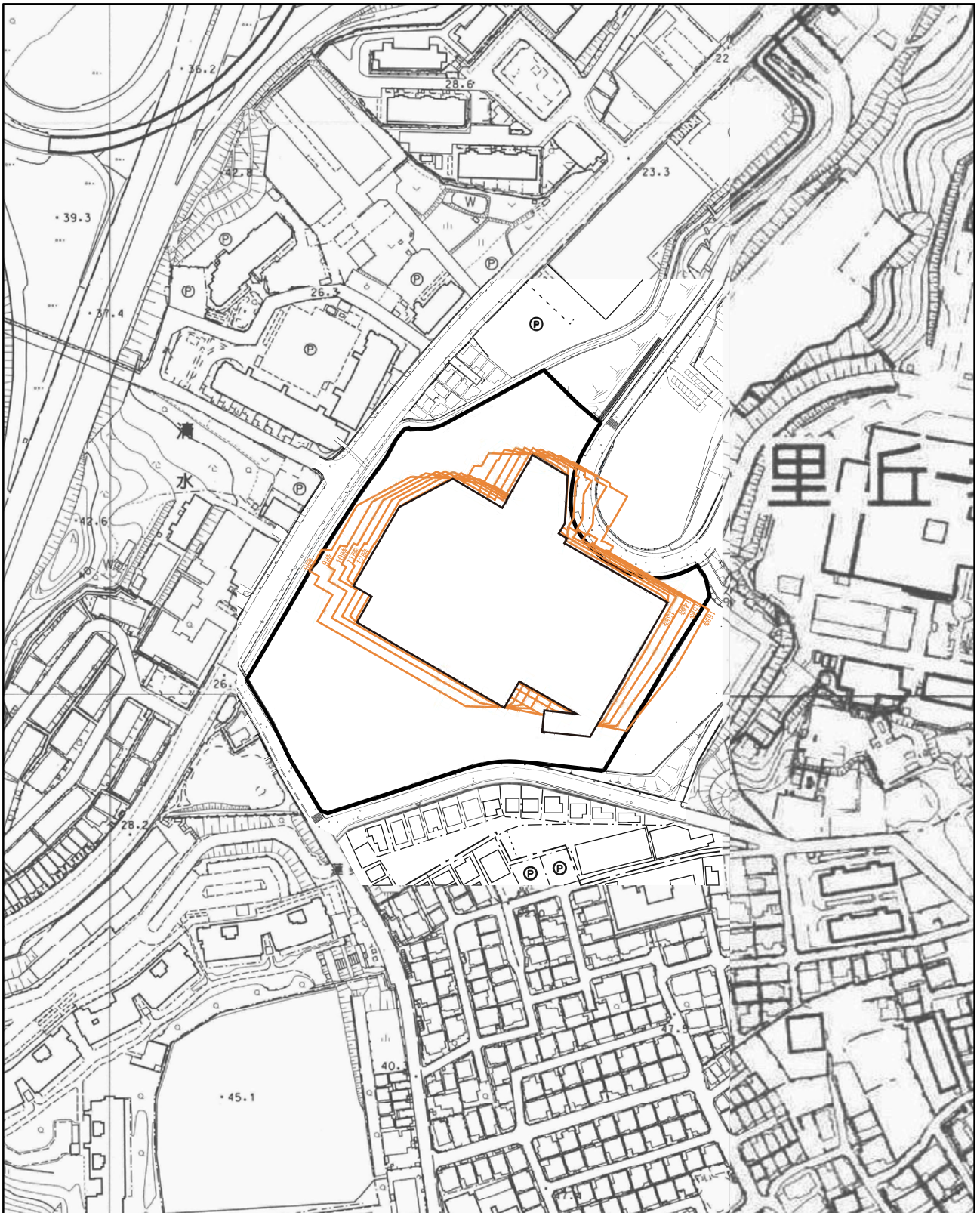
0 50 100 150m



測定面高：清水1番遊園地盤レベル  
季節：春分秋分日

別図2(2) 時刻別日影図：  
春分秋分日





凡例

 事業計画地



Scale 1:3,000

0 50 100 150m



測定面高：清水1番遊園地盤レベル  
季節：夏至日

別図2(3) 時刻別日影図：夏至日

