

## 質問書に対する回答

(工事名) 道東自動車道 新得工事

### 質問事項と回答

番号	質問事項	回答
1	<p>下記、図面の差異が見られます。どちらが正でしょうか。</p> <p>高盛土詳細図(1) 平面図(10/40) 側線 STA.1145+20 クロスアーム沈下計: H=12.1m 測定箇所3点 地中変位計: H=12.1m 地下水位計: H=8.9m</p> <p>高盛土詳細図(2) 横断図(11/40) クロスアーム沈下計: H=10.3m 測定箇所2点(STA.1141+70) 地中変位計: H=10.3m(STA.1141+70) 地下水位計: H=4.6m(STA.1141+60)</p>	<p>高盛土詳細図(1)に記載の値が正しい値となります。</p> <p>なお、R3.10.21付け「質問書に対する回答」①No7と同じになります。</p>
2	<p>下記、図面の差異が見られます。どちらが正でしょうか。</p> <p>高盛土詳細図(1) 平面図(10/40) 側線 STA.1146+80 クロスアーム沈下計: H=8.0m 測定箇所2点 地中変位計: H=8.0m 地下水位計: H=2.8m</p> <p>高盛土詳細図(2) 横断図(11/40) 側線 STA.1146+80 クロスアーム沈下計: H=9.5m 測定箇所2点 地中変位計: H=9.5m 地下水位計: H=9.5m</p>	<p>高盛土詳細図(1)に記載の値が正しい値となります。</p> <p>なお、R3.10.21付け「質問書に対する回答」①No7と同じになります。</p>