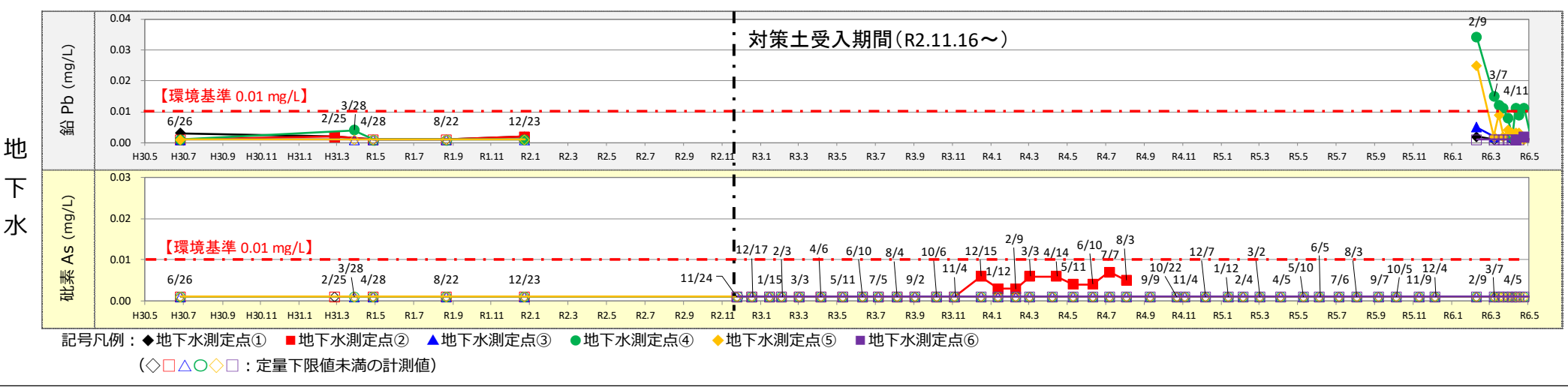




## ○ モニタリング結果(地下水)

### 発生土受入地における砒素の濃度の推移



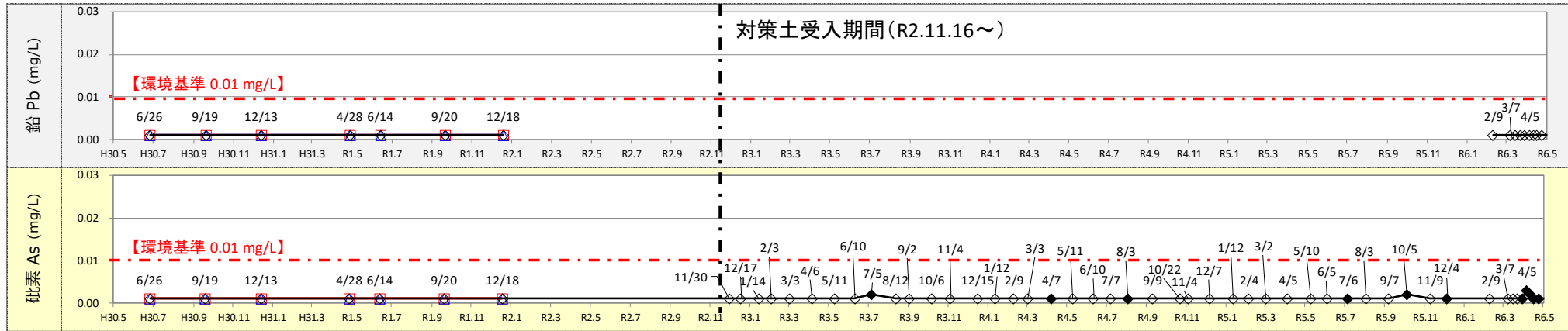
※定量下限値未満の計測値は定量下限値(鉛・砒素:0.001mg/L)として記載しています。

※地下水測定点②は、盛土予定範囲の中間に位置していましたが、盛土の進捗に伴って支障したため、測定を終了しました。

※新たに鉛を含む対策土を受入れするため、受入前のR6.2より鉛の水質分析を開始したところ、基準値超過が確認され、モニタリングを強化し継続しています。鉛を含む対策土の搬入はしておらず、基準値超過は盛土の上流側の地点等で確認されていることから、対策土に由来するものではないと考えております。

## ○ モニタリング結果(表流水)

### 発生土受入地における砒素の濃度の推移



記号凡例：◆ 表流水測定点①

(◇：定量下限値未満の計測値)

※定量下限値未満の計測値は定量下限値(鉛・砒素:0.001mg/L)として記載しています。  
 ※新たに鉛を含む対策土を受入れするため、受入前のR6.2より鉛の水質分析を開始しました。