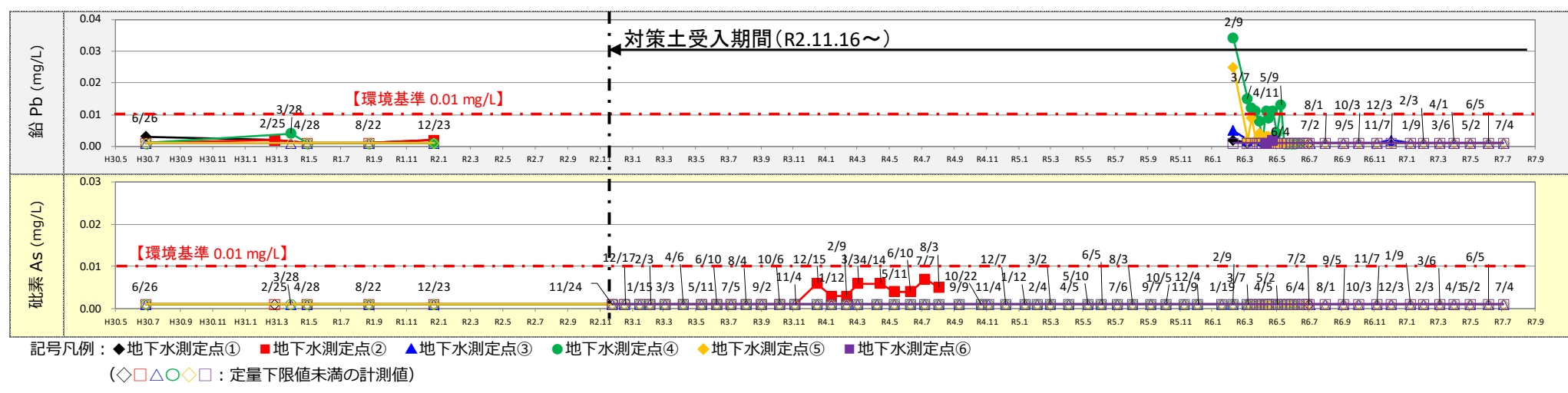




## ○ モニタリング結果(地下水)

## 発生土受入地における鉛・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。

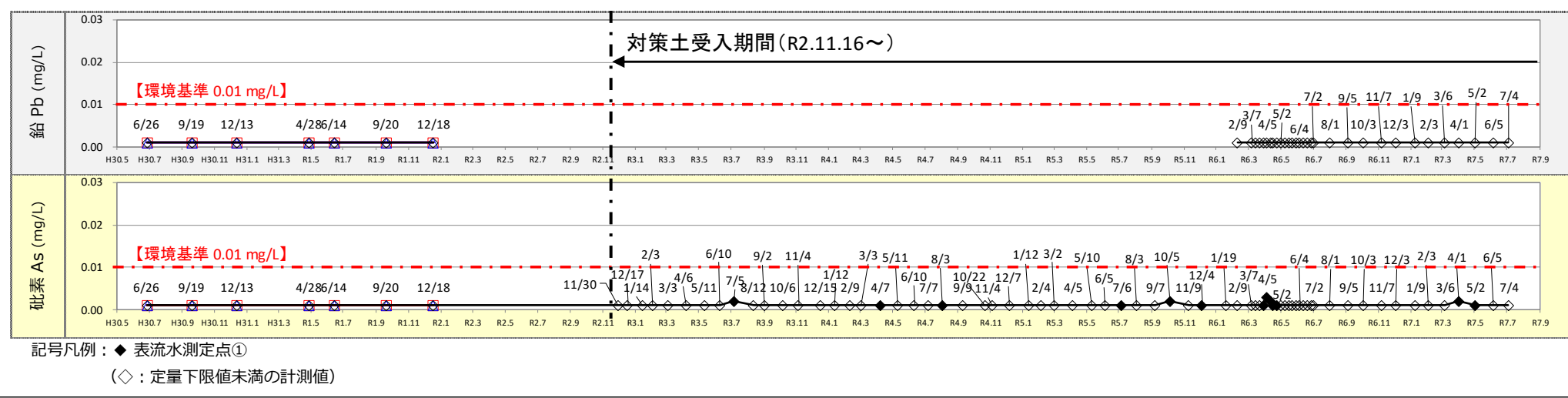
※地下水測定点②および④は、盛土予定範囲の中間に位置していましたが、盛土の進ちょくに伴って支障したため、測定を終了しました。

※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、モニタリングを一時的(R6.3～6)に強化しておりました。R6.6以降、全地点で鉛の水質分析結果は基準値以下となっています。

※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鉛・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。

※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。現在まで鉛の水質分析結果は基準値以下となっています。