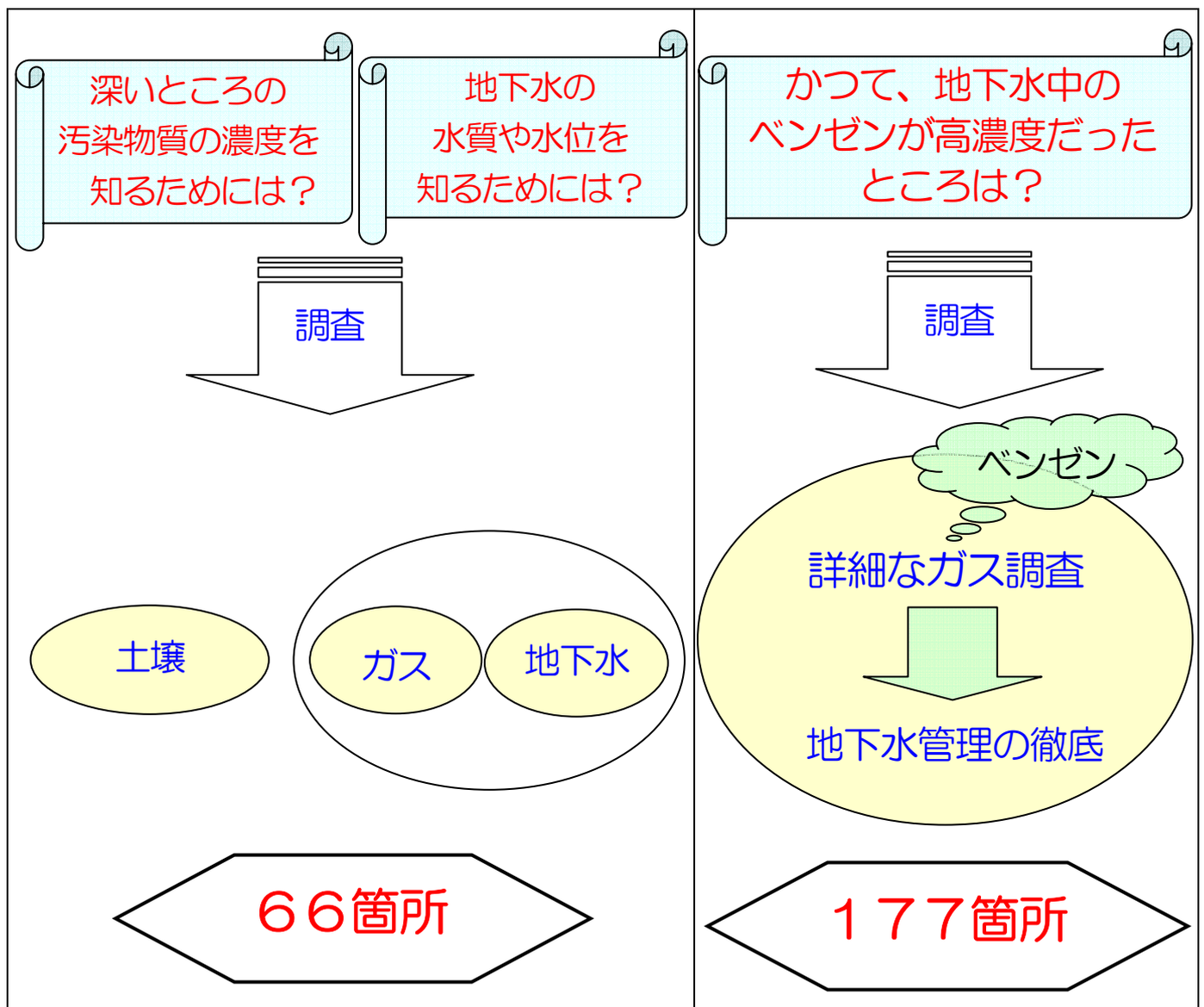


豊洲新市場予定地における 土壌汚染対策等に関する専門家会議

第3回（平成19年8月25日実施）



○ 8月2日から、地下水・土壌の調査を実施しています



ポイント

揮発性が高く、地下水を介して移動する
ベンゼンの対策が重要

健康影響は？

ベンゼンの
健康への影響は？

地下水中の濃度などを把握して、
健康への影響を評価します

新たな調査は？

ベンゼンの地表ガス濃度が
高いところは？

地下水中のベンゼン濃度を
調査します

排水は？

排水調査の
結果は？

- 有害物質は、海や河へ排出できる基準を満足しています
- pHは、工事に用いたセメントなどの影響によりアルカリ性でした

今回会議からの取組み

- **質疑応答** 当日の会議内容について、一般傍聴者と委員との間で実施
- **音声中継** 入場できなかった傍聴希望者に対して、別室で実施

次回会議は、平成19年10月6日(土)
地下水・土壌の調査結果の報告を予定しています
詳細は、決定次第、ホームページ上でお知らせします