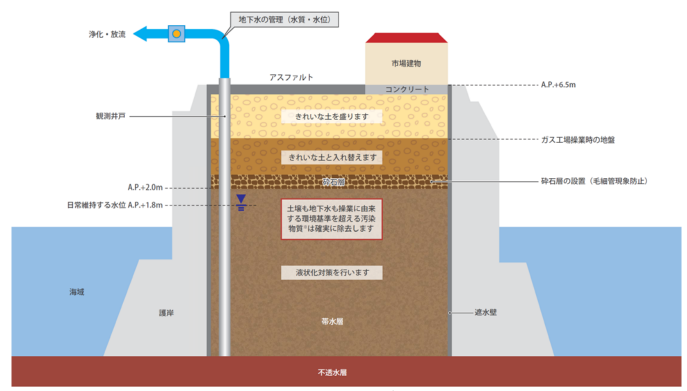
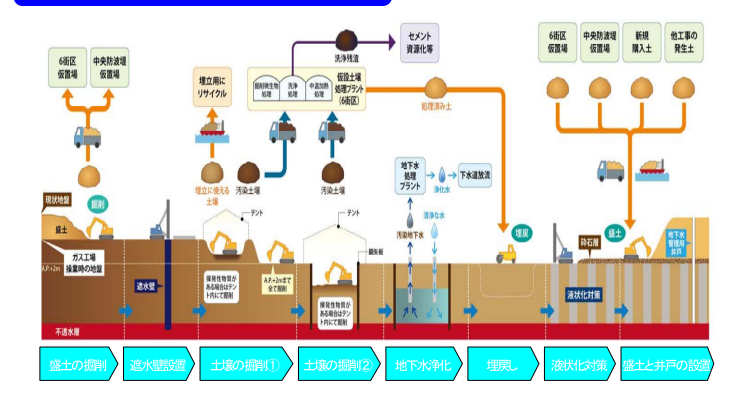
第5回協議会報告事項の概要

1 土壌汚染対策工事の概要



※ ガス工場操業由来の汚染物質を対象 (7物質)

2 土壌汚染対策工事の流れ



3 土壌・地下水の対策状況

- ・5、7街区及び6街区西側エリアは、操業に由来する汚染区画のうち、土壌、地下水とも対策を完了
- ・6 街区東側エリアは、仮設土壌処理プラントを解体後、プラント下の対策に着手

①土壌の対策状況(2月20日時点)

(単位:区画)

| | 5 街区 | 6 街区 | | 7年区 |
|------|--------------|--------------|----------|--------------|
| | | 西側エリア*1 | 東側エリア**2 | 7街区 |
| 対策箇所 | 285 | 2 1 8 | 3 4 | 2 3 4 |
| 完了箇所 | 2 8 5 (100%) | 2 1 8 (100%) | 0 (0%) | 2 3 4 (100%) |

②地下水の対策状況(2月20日時点)

(単位:区画)

| | | 5 街区 | 6 街区 | | 7 街区 |
|--|------|--------------|--------------|---------|--------------|
| | | | 西側エリア※1 | 東側エリア※2 | / 街区 |
| | 対策箇所 | 4 6 1 | 3 4 7 | 8 4 | 4 0 6 |
| | 完了箇所 | 4 6 1 (100%) | 3 4 7 (100%) | 1 (1%) | 4 0 6 (100%) |

※1:水産仲卸売場棟の敷地及びその周辺のエリア ※2:千客万来施設棟等の敷地及びその周辺のエリア

4 処理・対策等の結果

・処理済土、地下水、排水ともに、基準以下であることを確認

① 土壌のプラント処理結果(処理済土検体数)

| | 掘削微生物 | 洗 浄 | 中温加熱 | 計 |
|-------------|-------|---------|---------|---------|
| 第1~4回報告(累計) | 189 | 1 2 4 9 | 1 1 9 0 | 2628 |
| 今回 (累計) | 189 | 1634 | 1 1 9 0 | 3 0 1 3 |

② 地下水対策結果

汚染地下水を清浄な水に入れ替える対策、汚染土壌の掘削に合わせて汚染地下水を汲み上げる対策により、地下水浄化(1215 箇所)を完了

③ 公共下水道への排水結果 雨水及びプラント処理水ともに、全て基準以下を確認