

目 次

専門家会議の検討経緯.....	p.1-1
土壌・地下水の詳細調査.....	p.2-1
1. 調査目的	p.2-1
2. 調査地点	p.2-1
3. 詳細調査の内容.....	p.2-3
4. 詳細調査等の結果.....	p.2-8
その他の調査	p.3-1
1. 大気中のベンゼンの測定.....	p.3-1
2. 地表水の水質調査.....	p.3-3
3. 道路用地内の試掘に伴う調査.....	p.3-5
4. 試掘箇所周辺調査.....	p.3-6
5. 油汚染状況調査（TPH 等）	p.3-7
東京ガス株式会社豊洲工場の土地利用について	p.4-1
土壌中からの汚染空気の摂取による影響の評価.....	p.5-1
1. 検討目的	p.5-1
2. 検討の流れ	p.5-1
3. 検討の内容	p.5-1
4. 検討結果	p.5-7
土壌汚染等の対策（第 1 回、第 2 回会議報告事項）	p.6-1
1. 東京都が予定している土壌汚染対策の内容.....	p.6-1
2. 対策後の土壌の状況.....	p.6-1
3. 環境確保条例が求める土壌汚染対策との比較.....	p.6-1
4. 地震対策	p.6-1
5. 地下水管理の方法及び内容.....	p.6-3
別紙-1 濃度分布図	
別紙-2 地下水濃度分布（ベンゼン及びシアン化合物）と豊洲新市場施設配置の重ね合わせ図	