資料5-3 区域指定の解除

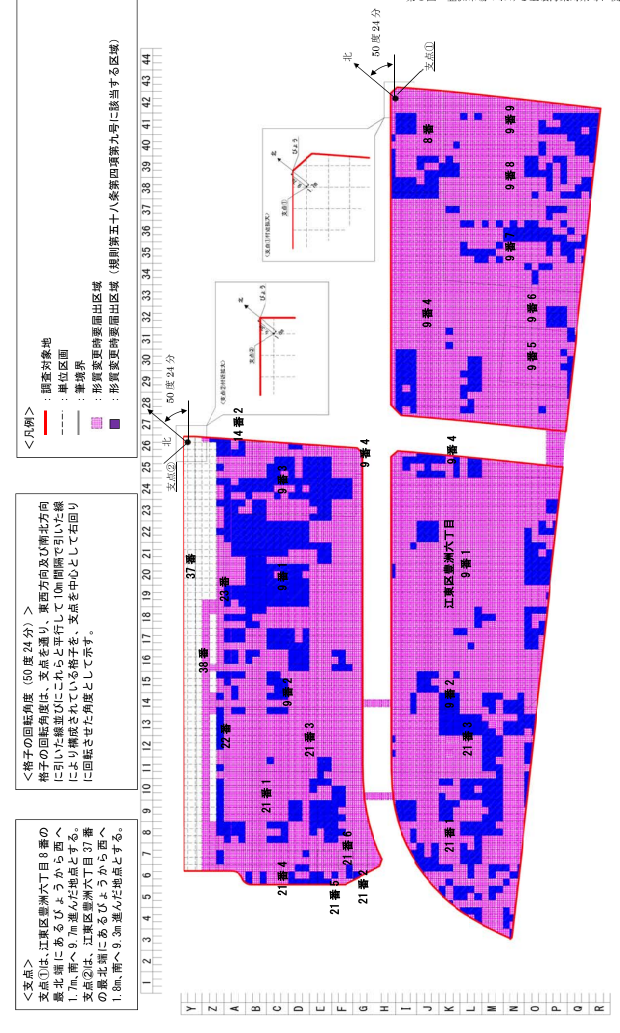
# 【豊洲市場用地内で確認されている汚染の種類】

第二溶出量基準超過 含有量基準超過	かり 一一 一	あり あり	あり あり	<b>ሰ ሞ</b>	ሰ <b>ዊ</b> — <del>ሰ<b>ና</b></del>		
	ቅስ	ው	ት ት	ው	<u>—fr.\$\$</u>	'nФ	
	メンホン	シアン	カ米	一个	水銀	六価クロム	

は豊洲市場用地内では確認されていないもの X

は、最終的に豊洲市場用地内から、当該の物質を完全に取り除けるもの。 : ::

### 区域指定の状況 (現在)



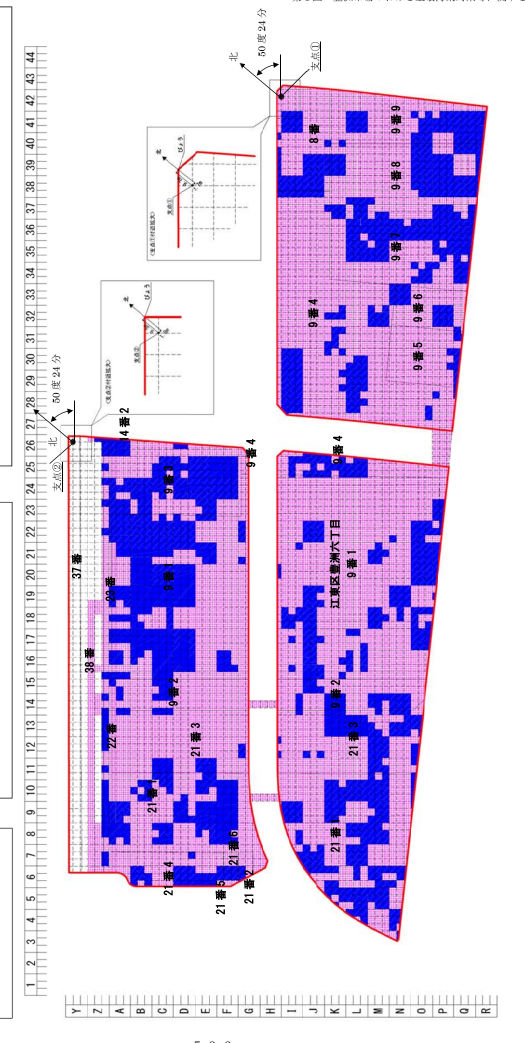
## 区域指定の状況(2年間モニタリング完了後)

〈支点〉

支点②は、江東区豊洲六丁目37番 支点①は、江東区豊洲六丁目8番の 最北端にあるびょうから西へ 1.7m、南へ 9.7m 進んだ地点とする。 の最北端にあるびょうから西へ 1.8m、南へ 9.3m 進んだ地点とする。

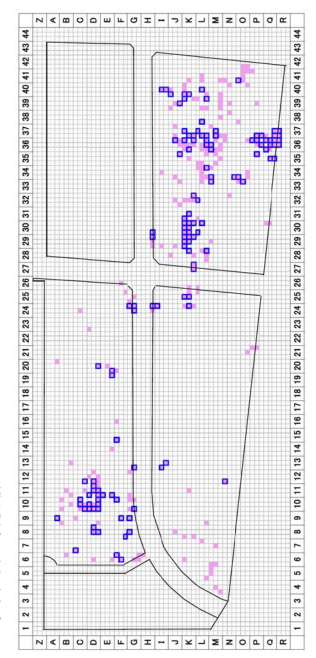
格子の回転角度は、支点を通り、東西方向及び南北方向 に引いた線並びにこれらと平行して10m間隔で引いた線 により構成されている格子を、支点を中心として右回り (50度24分) に回転させた角度として示す く格子の回転角度

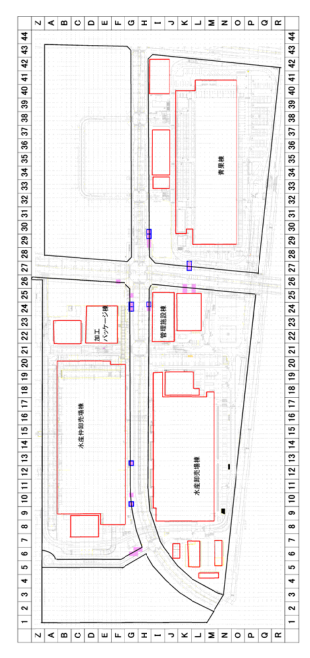
(規則第五十八条第四項第九号に該当する区域) 形質変更時要届出区域 形質変更時要届出区域 :調査対象地 単位区画 筆境界 < 区 包 >



### ①ベンゼン(溶出)による汚染状況

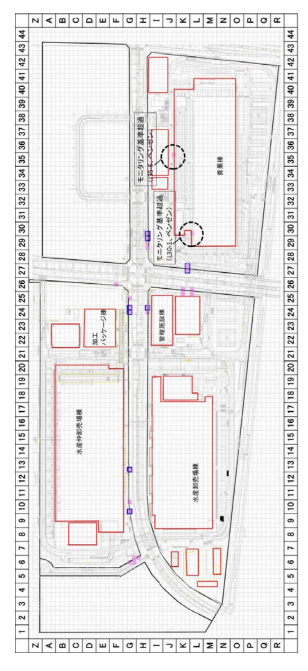
#### (土壌汚染対策工事完了前)







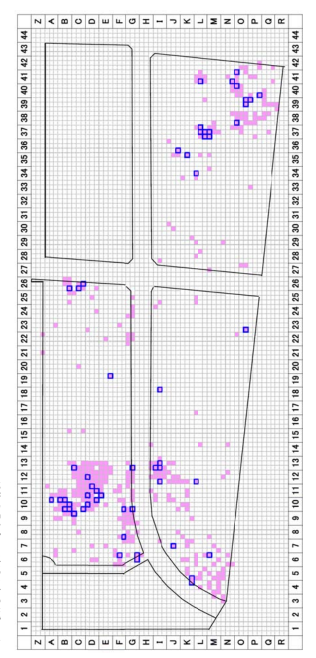
(第9回モニタリング終了時)

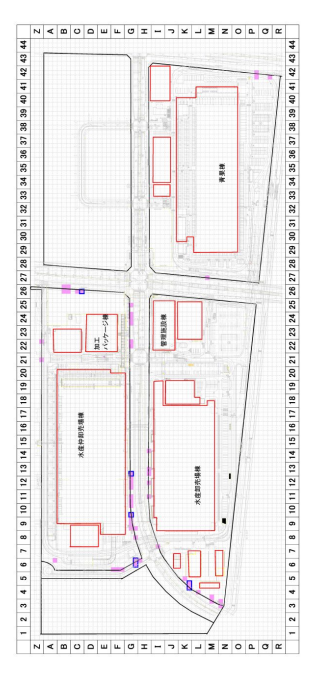




### ②シアン(溶出)による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)

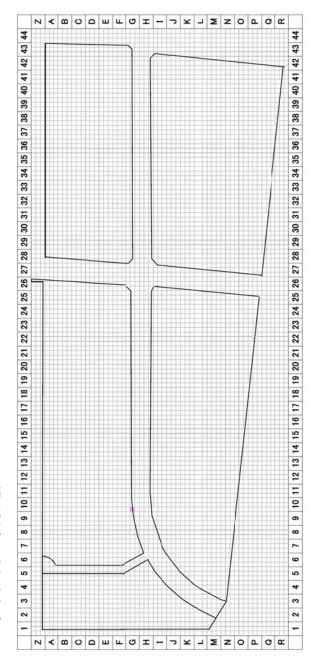




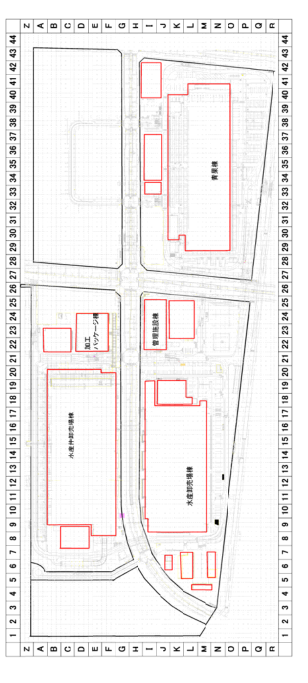


### ③シアン(含有)による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)



2年間モニタリング完了後)





### 4 ヒ素 (溶出) による汚染状況

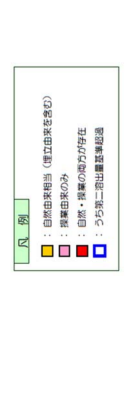
#### (土壌汚染対策工事完了前)





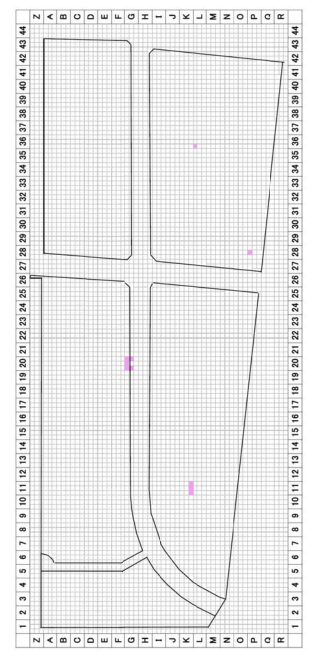




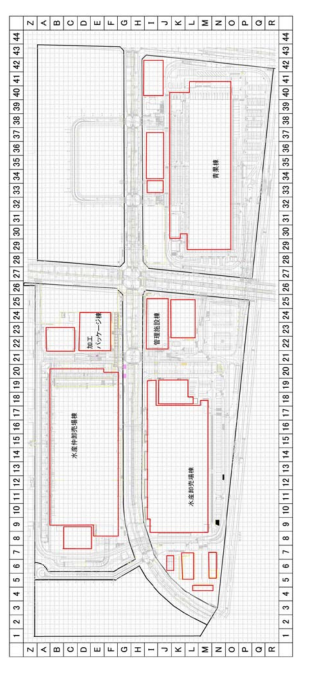


### ⑤ ヒ素 (含有) による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)



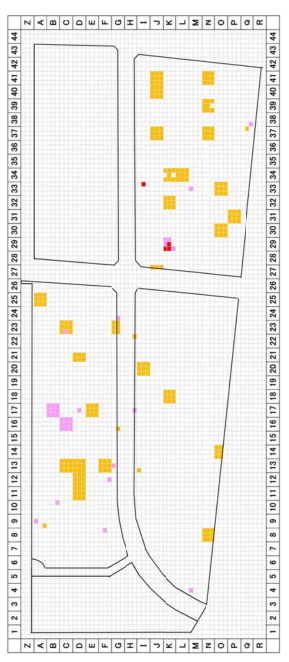
(2年間モニタリング完了後)

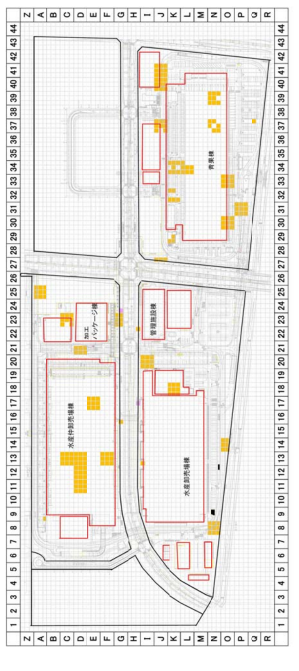




### ⑥ 鉛(溶出)による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)



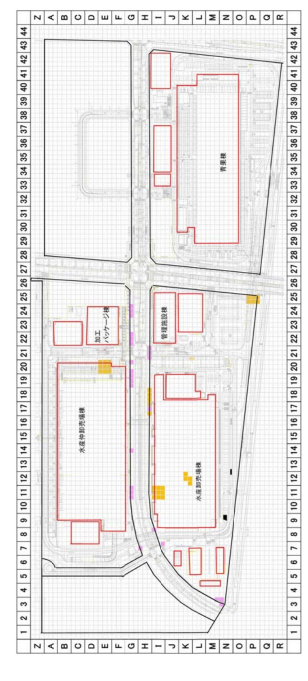




#### による汚染状況 (含有) 分鉛

#### (土壌汚染対策工事完了前)

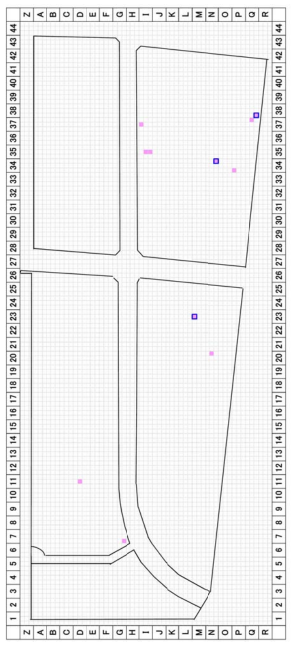




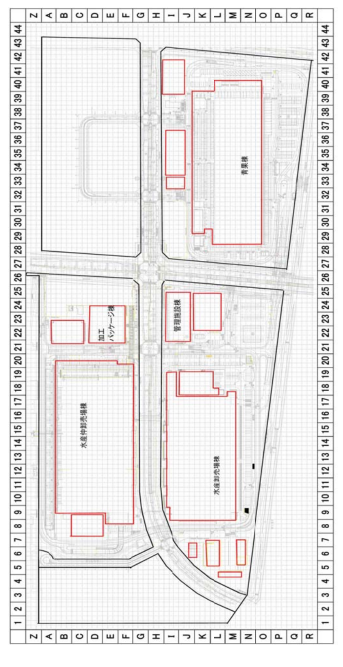


### ⑧ 水銀 (溶出) による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)



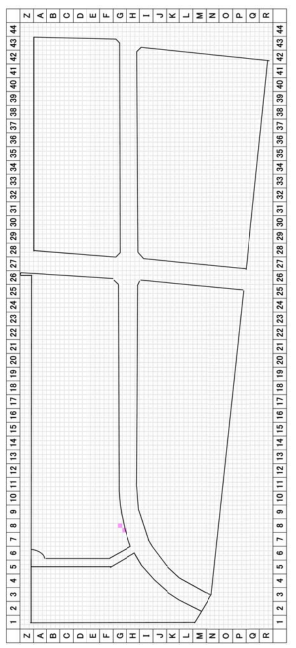
(2年間モニタリング完了後)

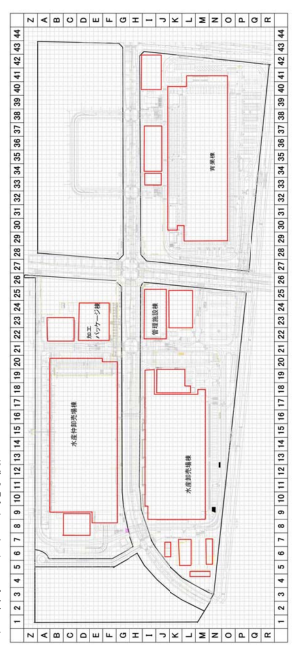


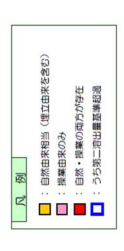


### ③ 水銀(含有)による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)

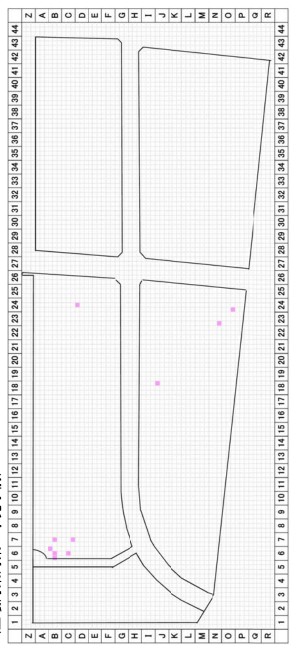


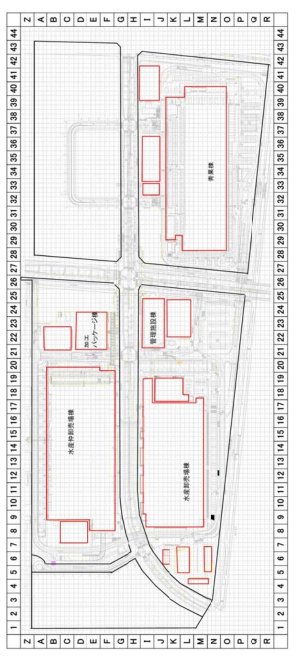




### ⑩ 六価クロム(溶出)による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)







### ① カドミウム(溶出)による汚染状況

#### (土壌汚染対策工事完了前)

