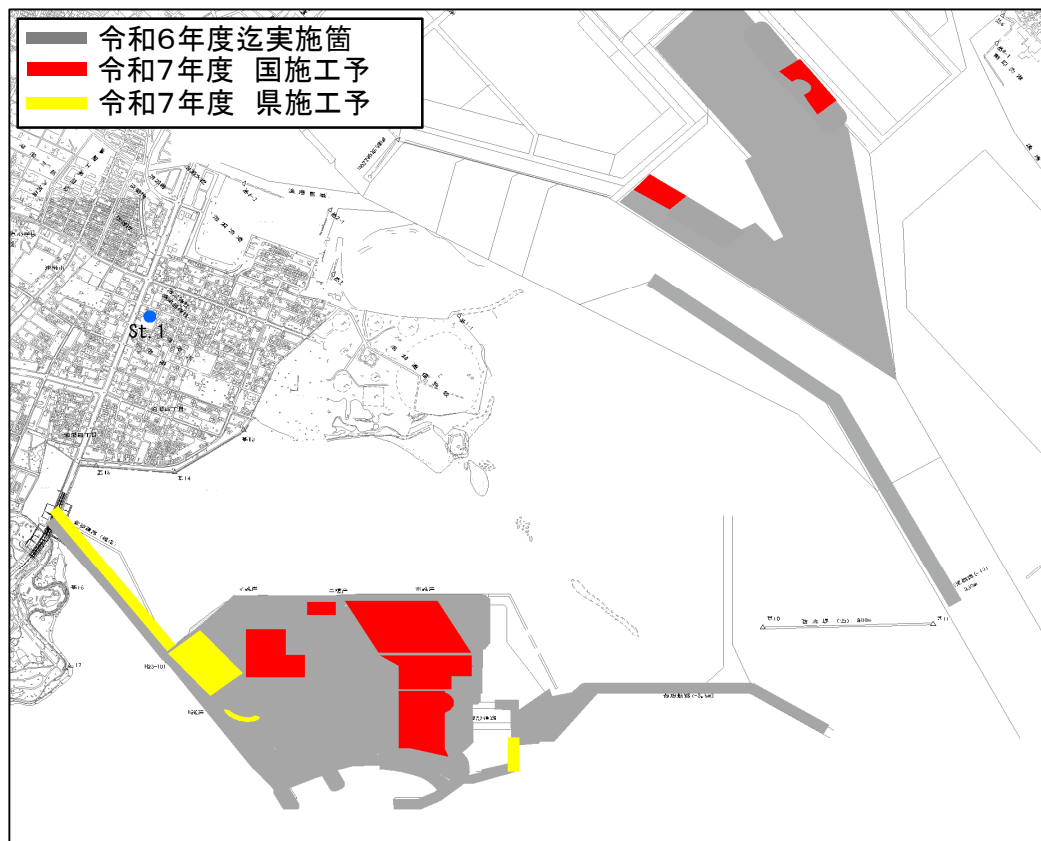


・大気質

大気質調査は、二酸化窒素、ベンゼンを調査項目として、埋立計画地背後の1地点にて監視調査を実施しています。

位置図



調査結果

二酸化窒素の調査結果及び数値基準の適合状況

単位:ppm

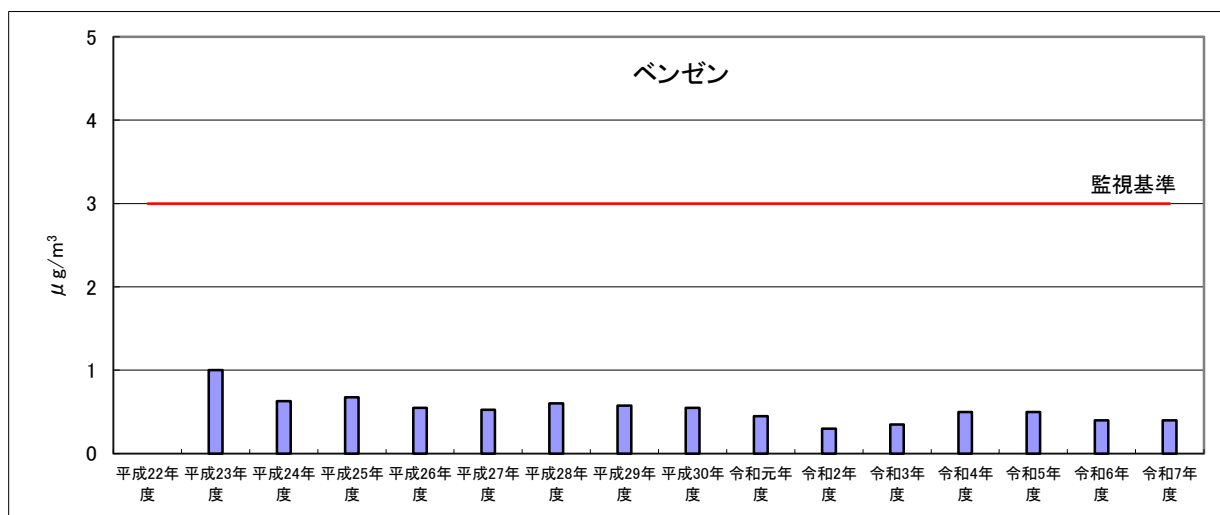
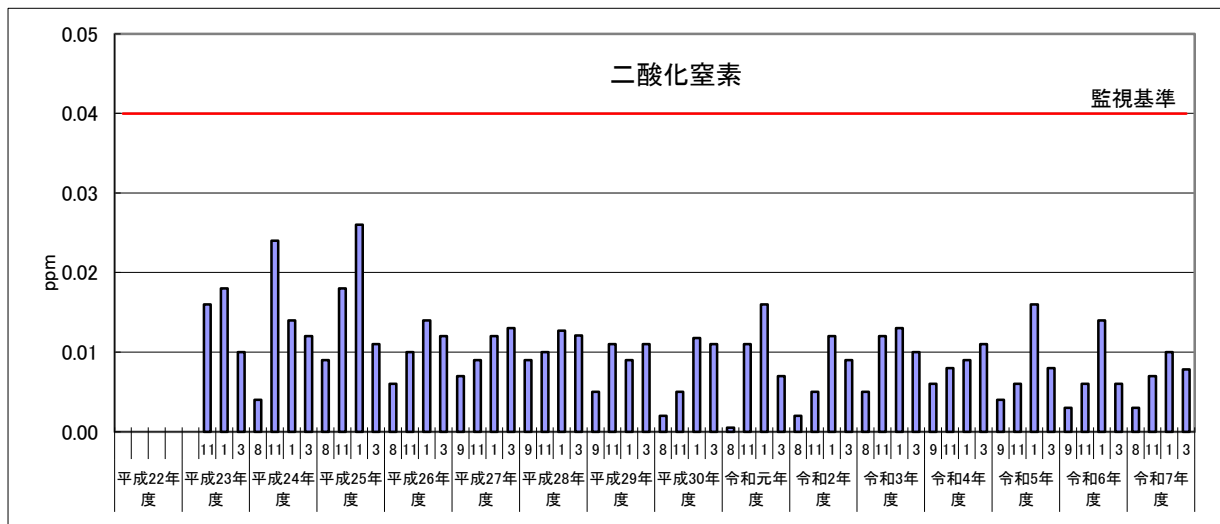
年度	月	(参考) 1時間値 最大値	1時間値 の1日 平均値の 最大値	適・ 否	監視 基準
令和7年度	8	0.008	0.003	○	0.04
	11	0.020	0.007	○	
	1	0.051	0.010	○	
	3	0.028	0.008	○	

ベンゼンの調査結果及び数値基準の適合状況

単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

年度	月	1週間 平均値	1年 平均値	適・ 否	監視 基準
令和7年度	8	0.3	0.4	○	3
	11	0.3			
	1	0.4			
	3	0.4			

※適・否の欄の○×は監視基準の適合状況を示します。なおベンゼンの1年平均値は1週間平均値から算出したもので、環境基準における評価の際の1年平均値（1ヶ月に1回24時間採集、12ヶ月の結果の平均値）とは異なります。



- 注) 1. 工事着工は平成14年10月。
 2. 平成22年度は、工事中中断中のため未実施。