

## 地質調査実施のお知らせ

このたび、幕張海滨公園活性化施設整備運営事業の一環として、下記の通り地質調査を実施させていただきます。ご案内申し上げます。

作業にあたりましては、調査期間中、一部のエリアの利用が制限されるほか、工事車両の出入りや作業音により、ご不便をおかけする場合がございます。安全及び環境等には万全の配慮をもって実施いたしますので、皆様方のご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

記

作業場所：幕張海滨公園 B ブロック内 4箇所

作業期間：2026 年 2 月 2 日～2026 年 2 月 26 日

※天候等の事情により作業期間を延長する可能性があります。

作業時間：午前 8 時 00 分～午後 5 時 00 分（準備と後片付けの時間も含む）

作業内容

- ・地質調査はボーリングにより土の種類や硬さ、地層の連続性について調べます。

作業方法

- ・ボーリングは調査対象敷地内の建物内部において高さ 5m 程度のやぐらを組み、その下に機械を設置し、10cm 程度の直径で途中各種試験を行いながら地盤を掘削していきます。
- ・ボーリングによる音の発生源としては動力となるディーゼルエンジン及び、1m 毎の深度で行う標準貫入試験があります。ディーゼルエンジンの音は車のアイドリングと同じ程度で、調査時間中に音が発生し続けます。また、標準貫入試験はハンマーの落下による金属の打撃音が発生致します。連続して行うものではありませんが、断続的に発生致します。

作業に関するお問い合わせ：株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング

地盤事業部：木村

〔電 話〕 03-5246-4169



ボーリング機械仮設参考図



作業位置図（小縮尺）



作業位置図（大縮尺）