

地下弾薬庫に係る土壌汚染調査結果について

1 経過

- (1) スタジアム募金団体（以下「事業者」）が、過去の土地利用履歴調査（文献及び聞き取り調査）をした結果、事業計画地内に、海軍山田地下弾薬庫の存在及び弾薬による土壌汚染のおそれがあることが判明した。
- (2) 履歴調査後、事業者により、（地下弾薬庫の）空洞の存在の有無を確認するため、小規模な掘削調査をした結果、事業計画地内で空洞の存在が確認された。
- (3) (2)の調査結果を受け、土地所有者である（独）日本万博博覧会記念機構（以下「土地所有者」）が、空洞の位置等の確認調査と空洞部の土壌調査を行った。

2 調査結果

- (1) 空洞範囲及び土壌調査地点について
別紙 1 のとおり
- (2) 空洞部の土壌調査結果について
弾薬に係る汚染物質（鉛、シアン、水銀）は検出されず。

3 今後の予定

土地所有者により、スタジアム建設の工事前に、安全確保等の理由から、空洞の埋め戻し等の対策工事が実施される。

地下弾薬庫跡空洞範囲及び土壌調査地点



凡例



空洞範囲



土壌調査地点