

整理番号	整 4-3	指定年月日・指定番号	令和4年12月6日 指定-20号	所在地	三重県桑名市大字東方218番地の2の一部	
調製・訂正年月日	令和4年12月6日(調製)					
形質変更時要届出区域の概況	事業場			面積	346.45 m ²	
法第14条第3項の規定に基づき指定された形質変更時要届出区域にあつては、その旨	—					
最大形質変更深さより1メートルを超える深さの位置について試料採取等の対象としなかつた土壤汚染状況調査の結果により指定された形質変更時要届出区域にあつては、その旨、当該試料採取等の対象としなかつた深さの位置及び特定有害物質の種類	—					
土壤汚染のおそれの把握等、試料採取等を行う区画の選定等又は試料採取等を省略した土壤汚染状況調査の結果により指定された形質変更時要届出区域にあつては、その旨及び当該省略の理由	—					
汚染の除去等の措置が講じられた形質変更時要届出区域にあつては、その旨及び当該汚染の除去等の措置	—					
第58条第5項第10号から第13号までに該当する区域にあつては、その旨	—					
形質変更時要届出区域内の土壤の汚染状態	報告受理年月日	指定に係る特定有害物質の種類		適合しない基準項目	指定調査機関の名称	
	令和4年3月30日	六価クロム化合物		含有量基準 溶出量基準	森本工産株式会社	
	令和4年3月30日	シアン化合物		溶出量基準	森本工産株式会社	
土地の形質の変更の実施状況	届出(着手)時期	完了時期	土地の形質の変更の種類	実施者	土壤搬出	汚染土壤の処理方法
					有・無	
					有・無	

備考1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

備考2 「形質変更時要届出区域内の土壤の汚染状態」については、土壤その他の試料の採取を行った日、当該試料の測定の結果等を記載した書類を添付すること。

○形質変更時要届出区域の所在地及び周辺の地図

三重県桑名市大字東方 218 番地の 2 の一部

○土壤汚染状況調査において土壤その他の試料の採取を行った地点を明示した図面
図のとおり

○調査結果

・六価クロム化合物

土壤溶出量基準超過：最大 94 mg/L

土壤含有量基準超過：最大 1000 mg/L

(A-1, A-5, A-6, C-2, C-3)

・シアン化合物

土壤溶出量基準超過：最大 2.7 mg/L

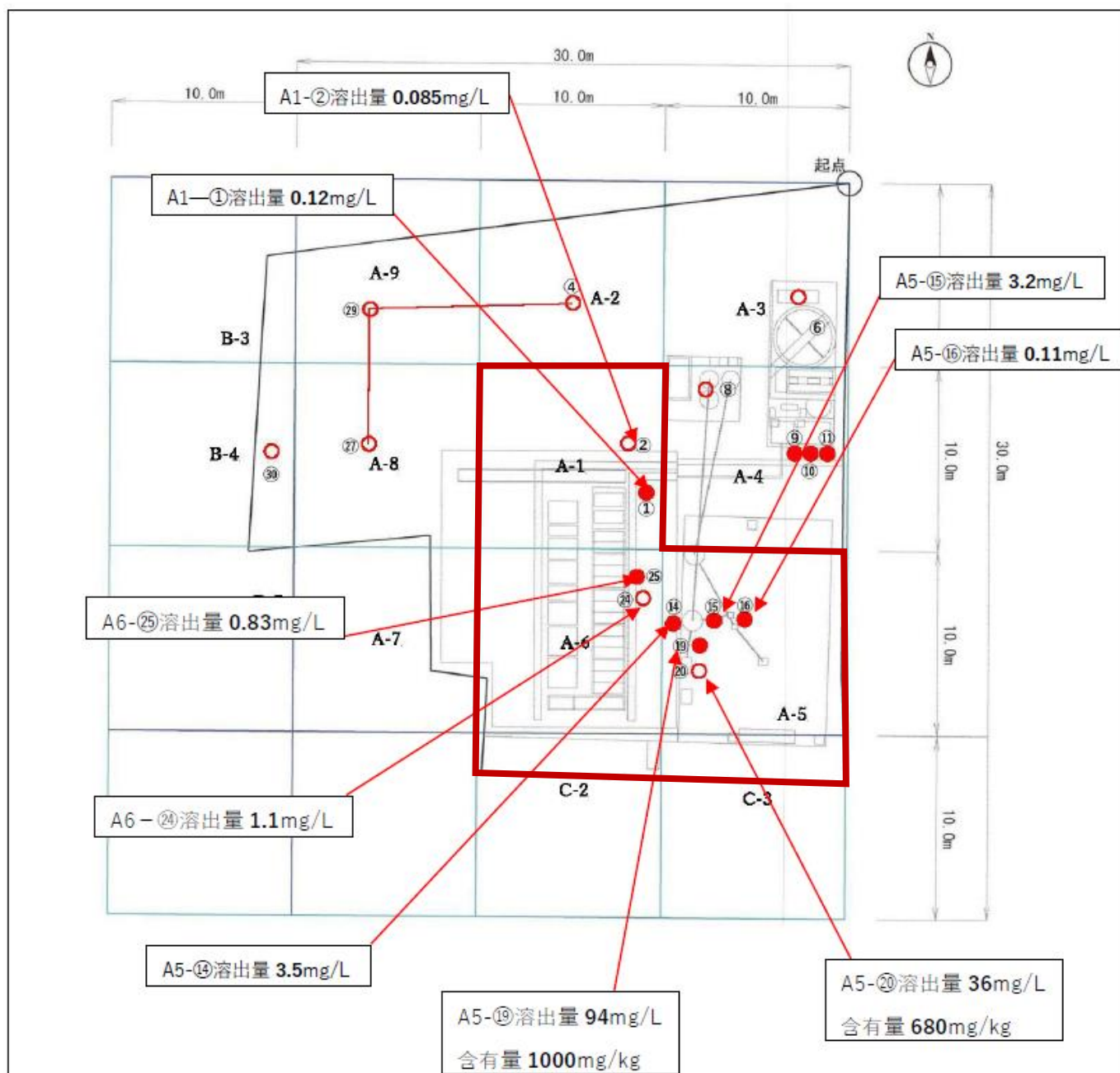
(A-5, C-3)



● : 調査対象地

出典 : Mie Clip Maps

【六価クロム化合物】



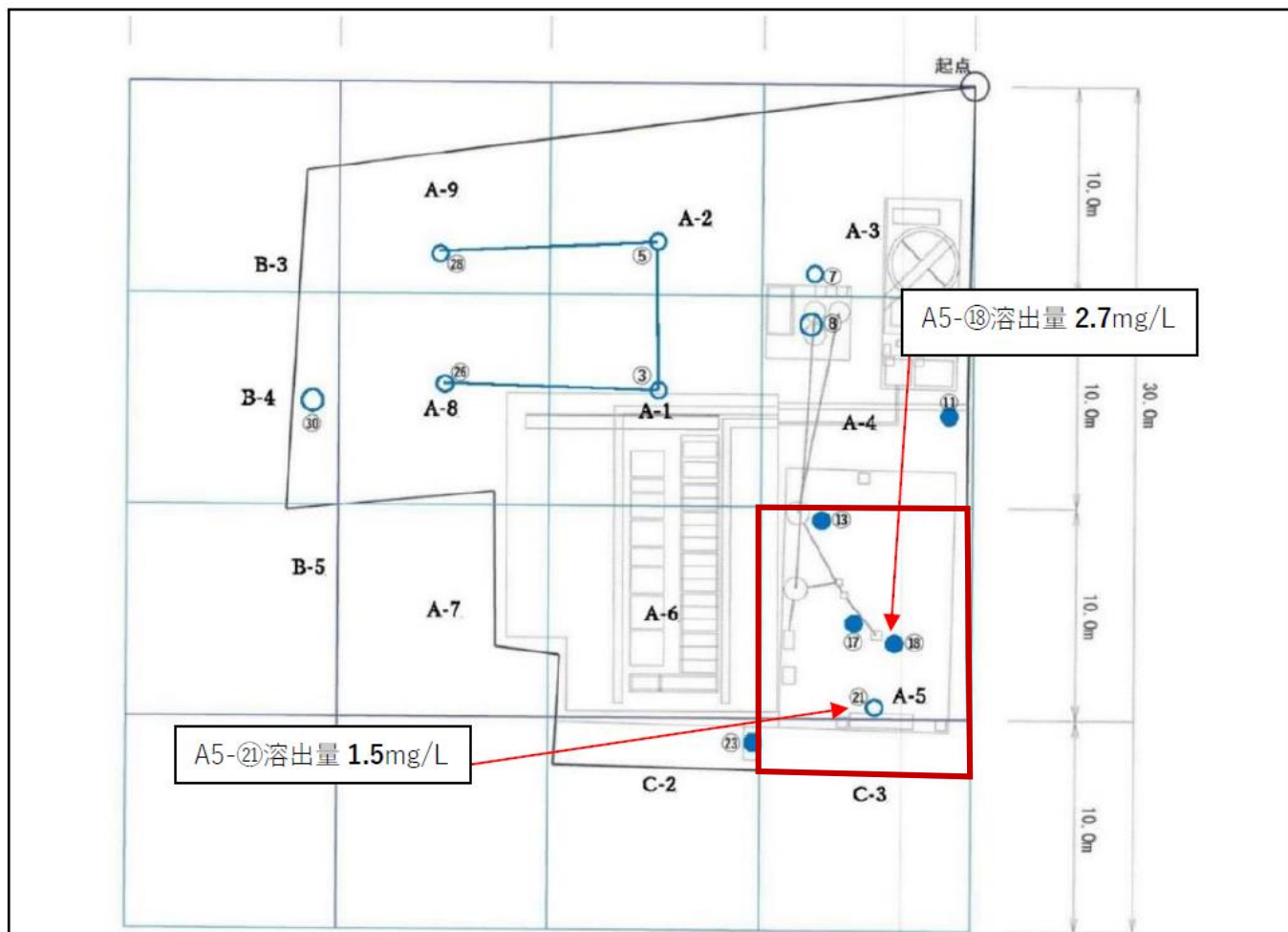
六価クロム分析結果平面図

指定基準を超過した計量値の濃度を 内に記す。

凡例

- — 一部対象区画(六価クロム化合物)
- — 全部対象区画(表層・六価クロム化合物)
- — 全部対象区画(構造物下・六価クロム化合物)

【シアン化合物】



シアン化合物分析結果平面図

指定基準を超過した計量値の濃度を 内に記す。

凡例

- — 一部対象区画(シアン化合物)
- 全部対象区画(表層・シアン化合物)
- 全部対象区画(構造物下・シアン化合物)