

形質変更時要届出区域台帳

豊 田 市

整理番号	整-6-3	指定年月日・指定番号	令和6年11月25日・指-14	所在地	豊田市宇連野町ウネ畑4番、6番並びに12番2、3、7、65、68、90、93、96及び97の各一部		
調製・訂正年月日	令和6年11月25日（調整）・令和7年6月6日（一部追加）・令和8年2月19日（一部追加）						
形質変更時要届出区域の概況	射撃場			面積	当初指定時：210 m ² 一部追加後：1051.6 m ² 一部追加後：1231.6 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6年10月31日	鉛及びその化合物		含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準		日本工営都市空間(株)	
	令和7年5月19日	鉛及びその化合物		含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準		日本工営都市空間(株)	
	令和8年1月30日	鉛及びその化合物		含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準		日本工営都市空間(株)	
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	
						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。
 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。

土壌その他の試料採取を行った日、当該試料の測定の結果等を記載した書類

1 調査場所

豊田市宇連野町ウネ畑4番、6番、7番並びに12番2、3、4、5、6、7、65、68、69、85、90、93、95、96及び97の各一部



図1 調査場所（出展：国土地理院地図）

2 調査期間

（自）令和6年4月10日 （至）令和7年3月28日

（自）令和7年7月14日 （至）令和8年1月20日

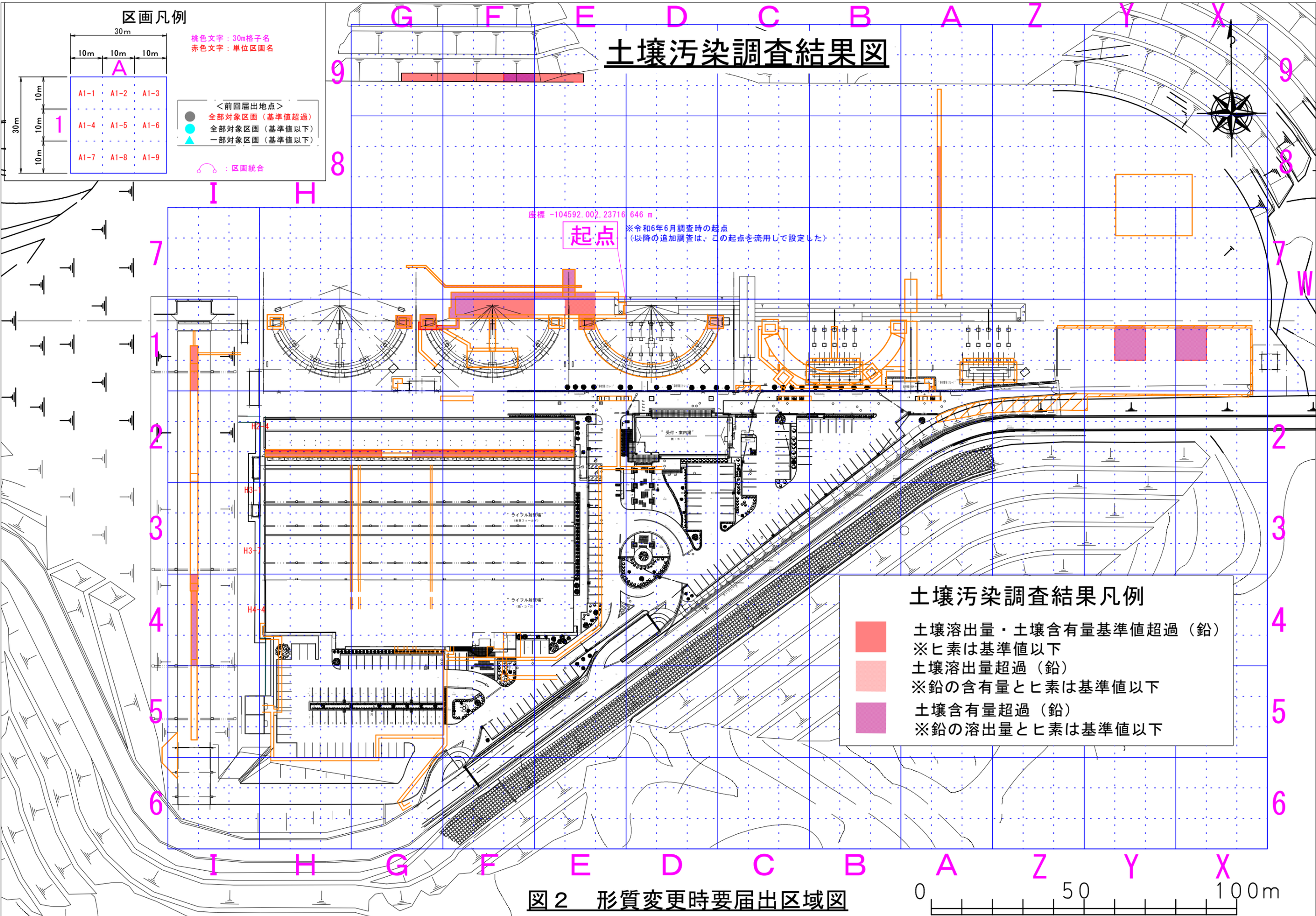
3 調査結果

地点名	試料採取日	鉛及びその化合物	
		溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
X1-4	令和6年9月11日	<0.005	180
Y1-5	令和6年9月11日	<0.005	380
A7-2	令和6年10月17日	0.008	390
A8-5	令和6年10月17日	0.052	1900
D1-3	令和6年6月5日	0.011	60
E1-2	令和6年6月5日	0.016	80
E2-4	令和6年10月11日	0.023	470

E7-7	令和6年12月19日	<0.005	330
F1-1	令和6年10月10日	<0.005	250
F1-2	令和6年6月12日	0.020	710
F1-3	令和6年6月12日	0.012	500
F2-4	令和6年10月11日	0.044	2500
F2-5	令和6年10月11日	0.13	4900
F2-6	令和6年10月11日	0.10	340
F7-7	令和6年12月18日	<0.005	540
F7-9	令和6年12月19日	<0.005	800
G1-2	令和6年6月12日	0.011	180
G1-3	令和6年6月12日	0.013	170
G2-4	令和6年10月11日	0.011	210
G2-6	令和6年10月11日	0.007	690
H2-4	令和6年10月15日	0.082	2000
H2-5	令和6年10月15日	0.17	2400
I1-7	令和6年10月10日	0.099	9900
I4-1	令和6年10月15日	0.014	520
I4-7	令和6年10月15日	0.007	240
E9-4	令和7年7月14日	0.054	3100
E9-5	令和7年7月14日	0.21	15000
F9-4	令和7年7月14日	0.043	570
F9-5	令和7年7月14日	0.054	3200
F9-6	令和7年7月14日	<0.005	260
G9-5	令和7年7月14日	0.050	2300
G9-6	令和7年7月14日	0.079	2200
基準値		0.01 以下	150 以下

4 形質変更時要届出区域

図2のとおり



土壌汚染調査結果図

区画凡例

桃色文字：30m格子名
赤色文字：単区画名

30m		
10m	10m	10m
A		
A1-1	A1-2	A1-3
A1-4	A1-5	A1-6
A1-7	A1-8	A1-9

- <前回届出地点>
- 全部対象区画（基準値超過）
 - 全部対象区画（基準値以下）
 - 一部対象区画（基準値以下）
- ：区画統合

土壌汚染調査結果凡例

- 土壌溶出量・土壌含有量基準値超過（鉛）
※ヒ素は基準値以下
- 土壌溶出量超過（鉛）
※鉛の含有量とヒ素は基準値以下
- 土壌含有量超過（鉛）
※鉛の溶出量とヒ素は基準値以下

図2 形質変更時要届出区域図

0 50 100m