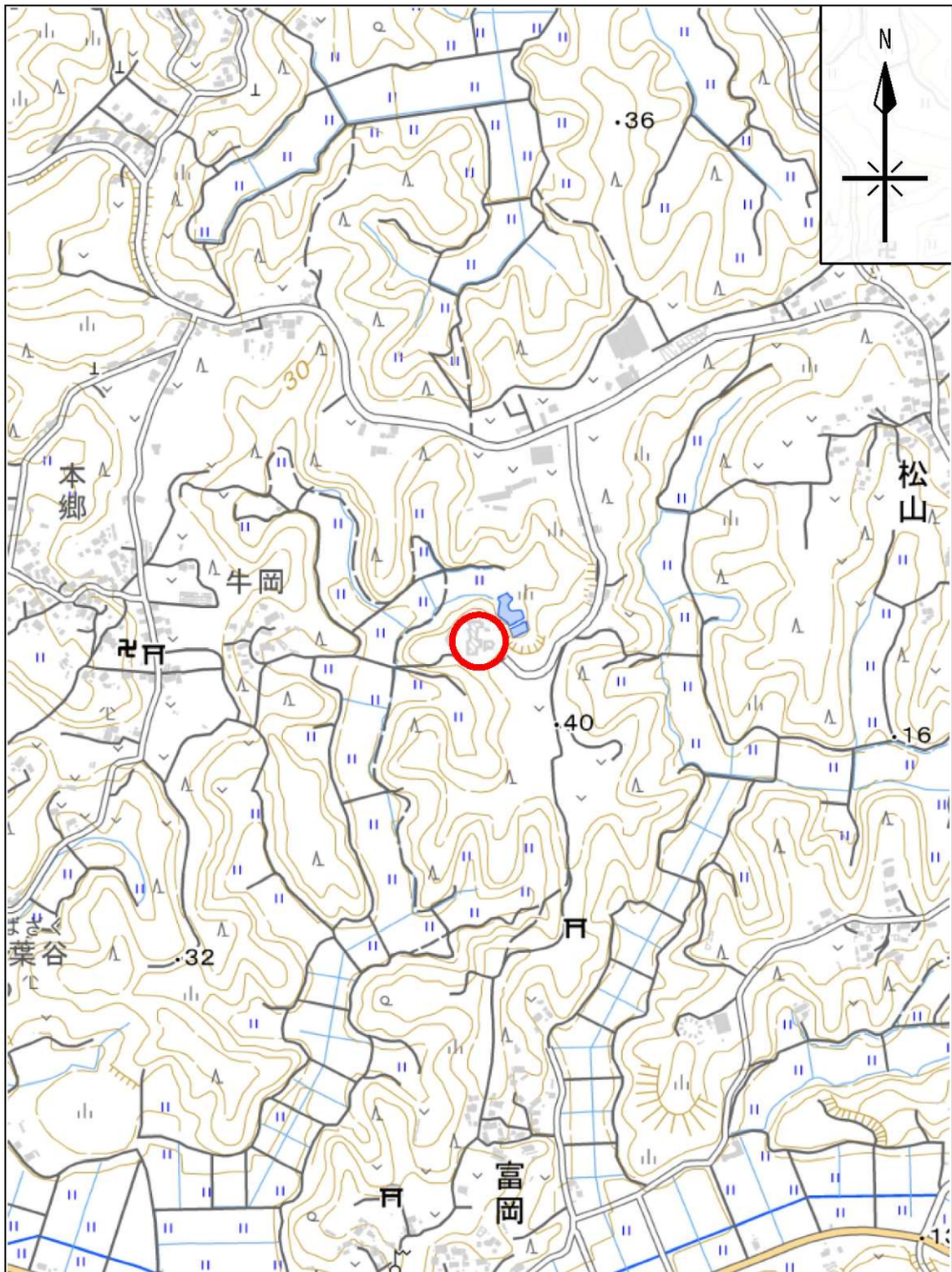


別図1 対象地案内図

○：業務対象地

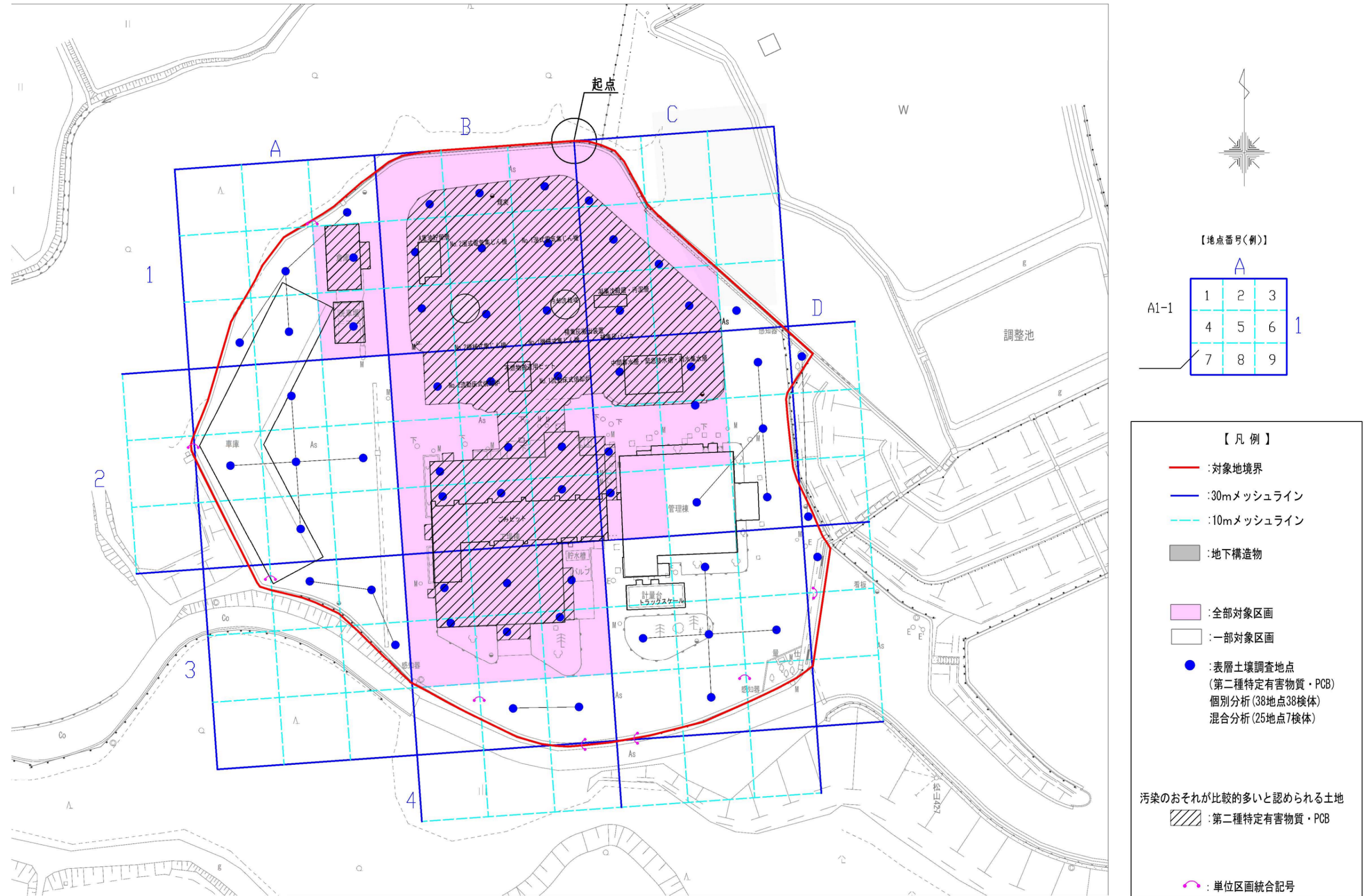


※地理院タイル（国土地理院）を利用して作成

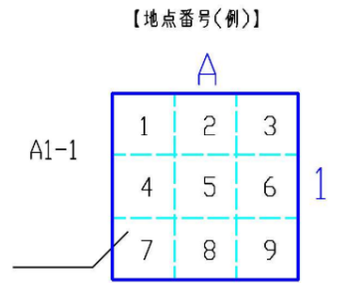
縮尺：1/10,000



別図2-1 調査予定地点平面図（第二種特定有害物質全9項目及びPCB/汚染のおそれが生じた場所の位置：地表面）



別図2-2 調査予定地点平面図（第二種特定有害物質全9項目及びPCB/汚染のおそれが生じた場所の位置：地下ピット下）



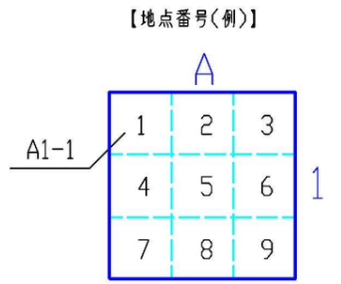
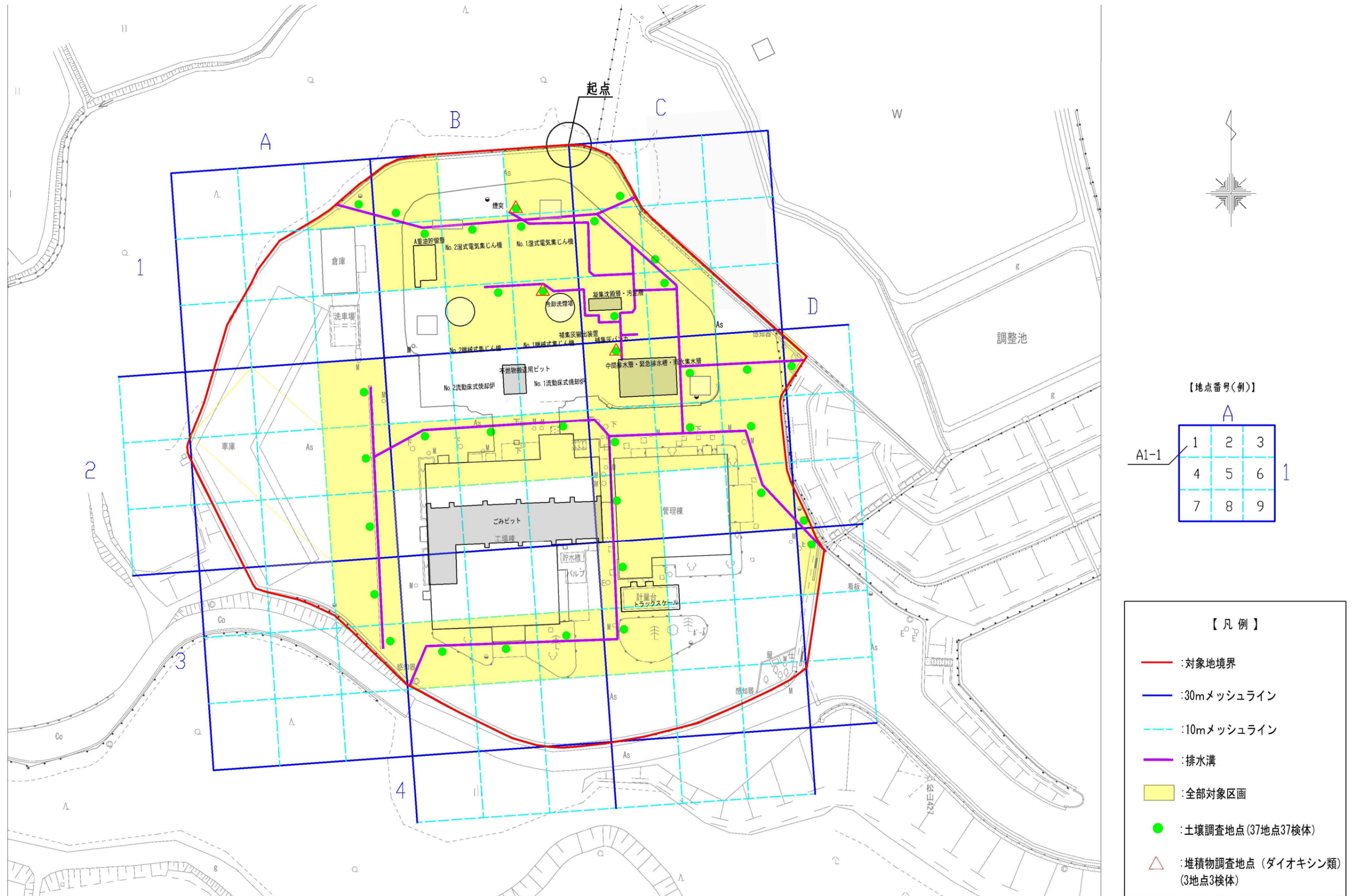
【凡例】

- : 対象地境界
- : 30mメッシュライン
- - - : 10mメッシュライン
- : 地下ピットなど
- : 全部対象区画
- : 土壌調査地点(地下ピット)  
(第二種特定有害物質・PCB)  
個別分析(10地点10検体)

汚染のおそれ比較的多いと認められる土地

- : 第二種特定有害物質・PCB
- ~ : 単位区画統合記号

別図 2-3 調査予定地点平面図（第二種特定有害物質全 9 項目及び PCB/汚染のおそれが生じた場所の位置：排水溝下）



- 【凡例】
- (Red line) : 対象地境界
  - (Blue line) : 30mメッシュライン
  - - - (Cyan dashed line) : 10mメッシュライン
  - (Purple line) : 排水溝
  - (Yellow fill) : 全部対象区画
  - (Green dot) : 土壌調査地点 (37地点37検体)
  - △ (Red triangle) : 堆積物調査地点 (ダイオキシン類) (3地点3検体)

別図2-4 調査予定地点平面図（ダイオキシン類/汚染のおそれが生じた場所の位置：地表面）



【地点番号(例)】

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

【凡例】

- :対象地境界
- :30mメッシュライン
- - - :10mメッシュライン
- :地下構造物
- :ダイオキシン類土壌調査地点  
22地点22検体
- :汚染のおそれがある土地  
:ダイオキシン類
- ~ :単位区画統合記号