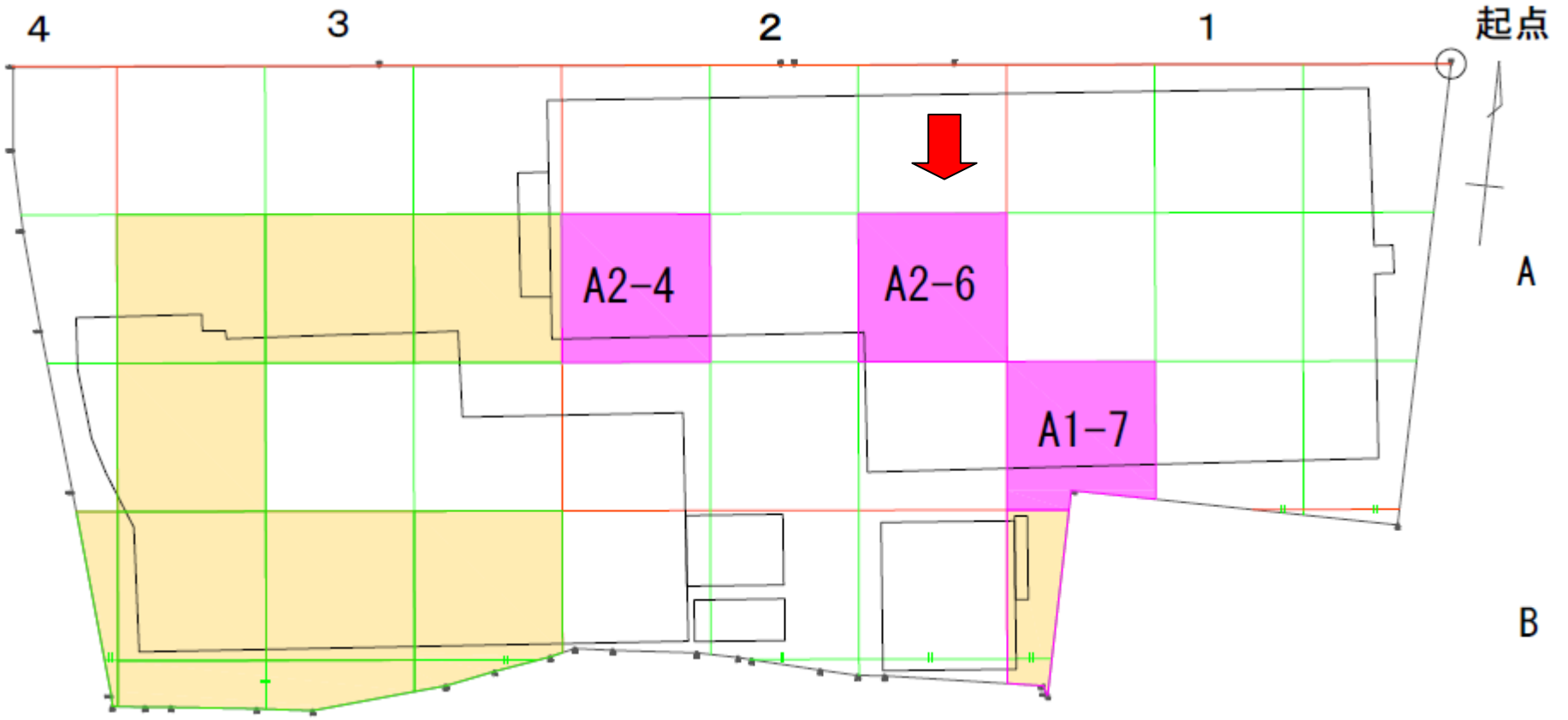


【揮発性有機塩素化合物 土壤 最高濃度】

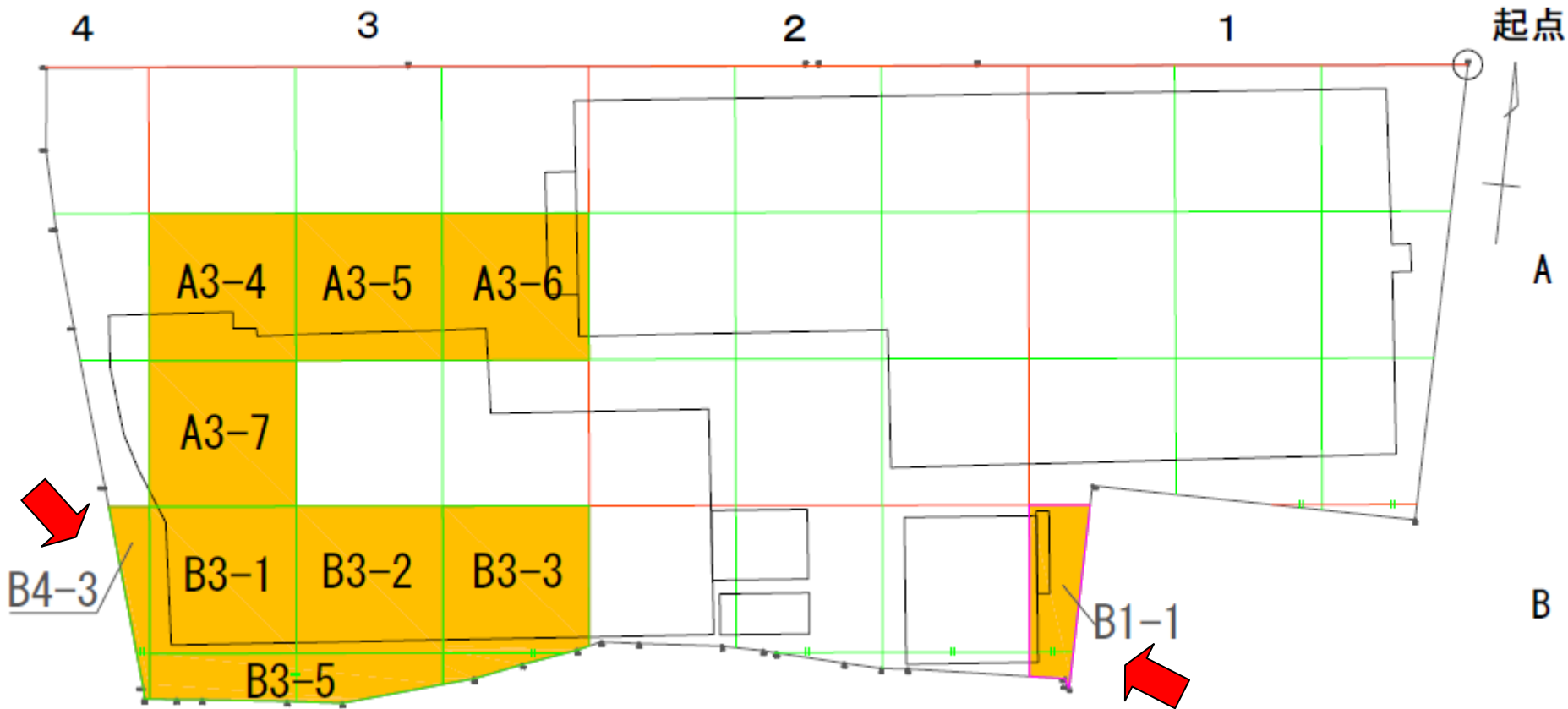
■ 区画A2-6  
・トリクロロエチレン : 167倍  
・シス-1,2-ジクロロエチレン : 1.05倍



# 土壤汚染調査結果 2

## 【重金属 土壤 最高濃度】

■区画 B4-3	
・鉛(含有量)	: 10.7倍
■区画 B1-1	
・鉛(溶出量)	: 3.3倍
・ふっ素(溶出量)	: 2.25倍



# 地下水汚染調査結果

## 【揮発性有機塩素化合物 最高濃度】

● 宙水層（深さ -2m ~ -5m）

■ 区画A2-6

・トリクロロエチレン : 153倍

■ 区画A1-7

・シス-1,2-ジクロロエチレン : 1.9倍

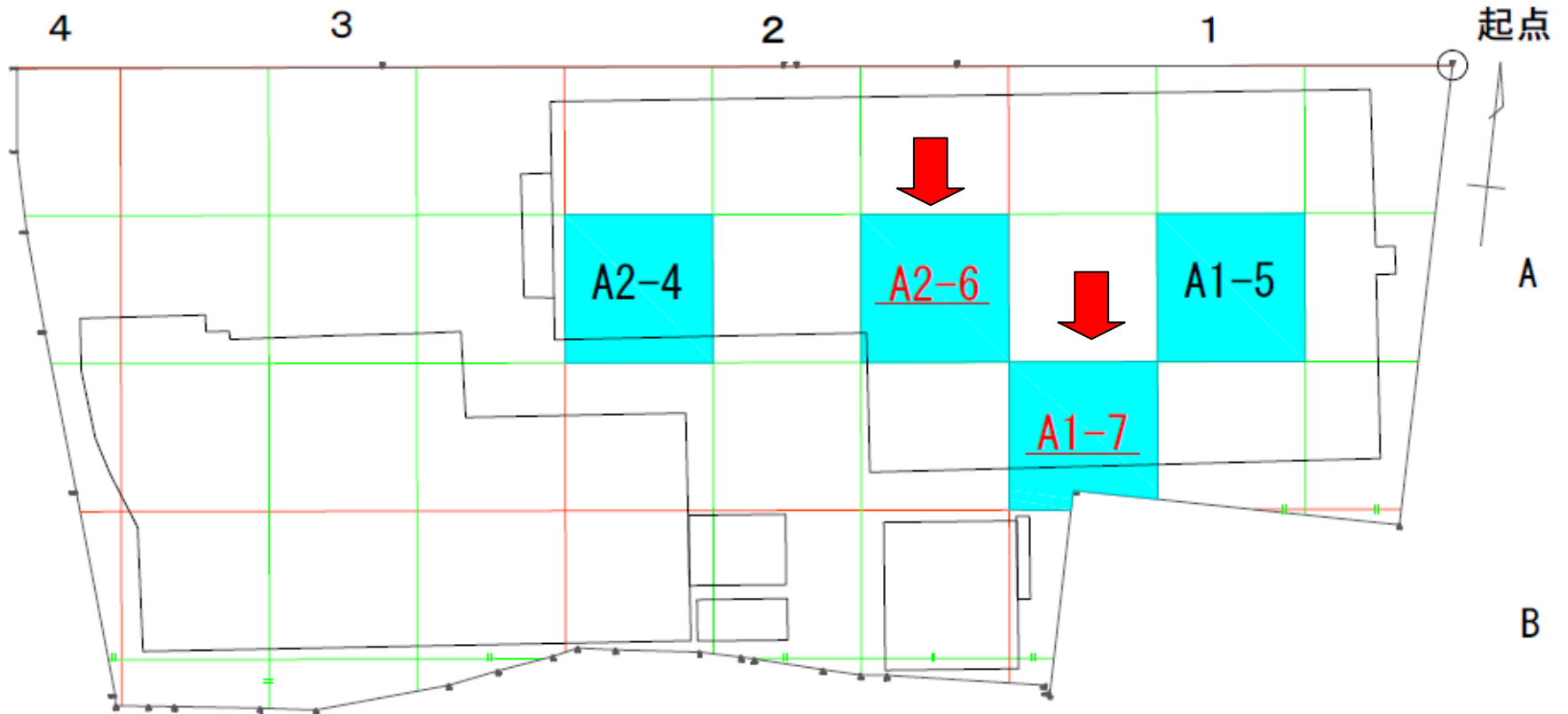
● 第一帯水層（深さ -7m ~ -15m）

■ 区画A1-7

・トリクロロエチレン : 153倍

・シス-1,2-ジクロロエチレン : 15.5倍

・1,1-ジクロロエチレン : 2倍



# 廃棄物調査結果

<廃棄物層>

【ダイオキシン 廃棄物層 最高濃度】

■ 区画B1-1  
・ダイオキシン類 : 4.5倍

