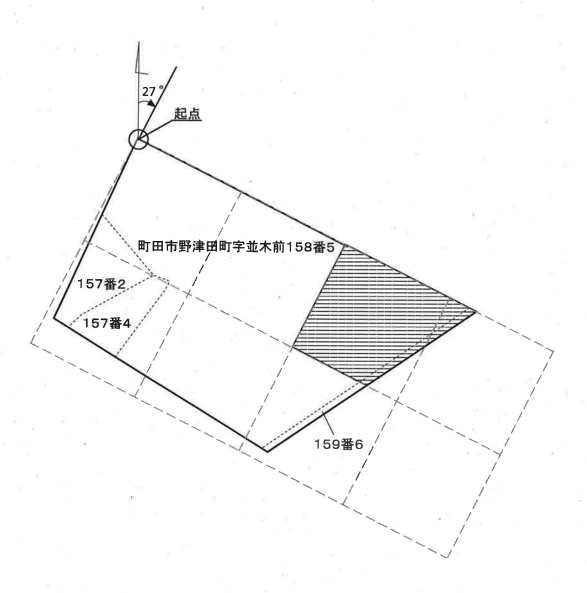
要措置区域台帳

2020年3月25日指定解除 別添 2020年町田市告示第461号 のとおり

町田市

整理番号	整-29-1		旨定年月日・指定番号 2018年 3月19日・要		・要-5	所在地 町田市野津田町字並木前158番5及び159番6の各 一部					
調製・訂正年月日 2018年3月19日調製、2020年3月25日訂正								T HA			_
要措置区域の概況 事業場跡								面積			93. 2 m²
地下水汚染の有無(土壌溶出量基準不適合の場合)							有・無				
法第14条第3項の規定に基づき指定された要措置区域にあっては、その旨											
試料採取等を省にあっては、そ	略した土壌 の旨及び当	汚染状況 該省略の	調査の結果により 理由	指定さ	れた要措置区域	4		*			
要措置区域内の 土壌の汚染状態	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	
	2018年	三3月2日	シス-1, 2-ジクロロエチレン及びトリクロロエチ レン			含有量基準·溶出量基準·第二溶出量基準				株式会社セロリ	
						含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準					
			San de la granda de la companya de l			含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準					
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準				
	7						含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準				
>	届出(着	手) 時期	完了時期	時期 土地の形質の変更の種類			127	実施者		土壌搬出	汚染土壌の処理方法
土地の形質の変 更の実施状況	2020年	3月2日	2020年3月13日 掘削除去、埋戻し				株式会社セロ	IJ	有無	区域内浄化	
										有・無	-
		1								有・無	_
										有・無	

- 備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 「要措置区域内の土壌の汚染状態」については、土壌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。



【凡例】

--- 単位区画線

敷地境界

筆境界

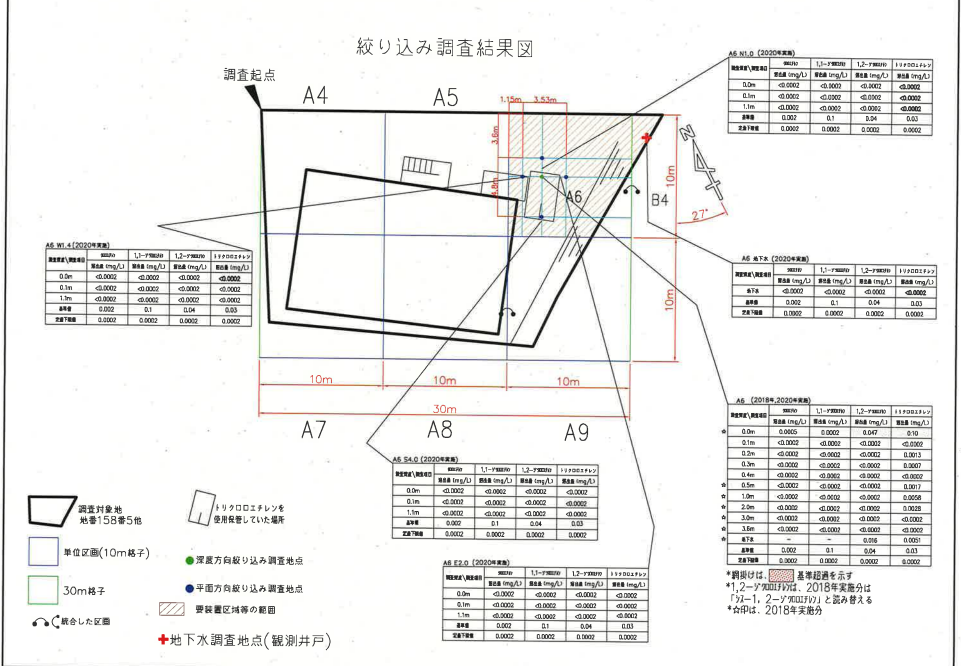
指定を解除する区域

【起点】

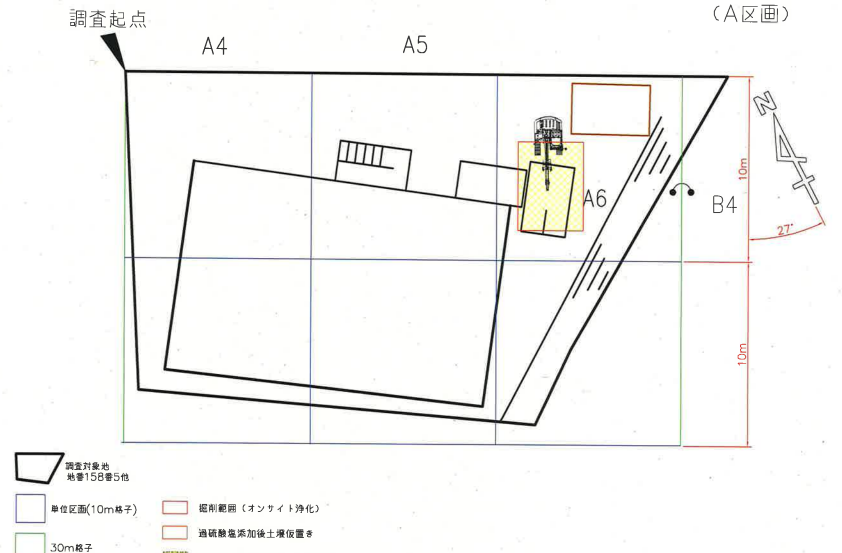
起点は、町田市野津田町字並木前158番5の 最北端とする

【格子の回転角度 27度】

格子の回転角度は、起点を通り、東西方向及び 南北方向に引いた線並びにこれらと平行して10 m間隔で引いた線により構成されている格子を、 起点を中心として右回りに回転させた角度を示 す。



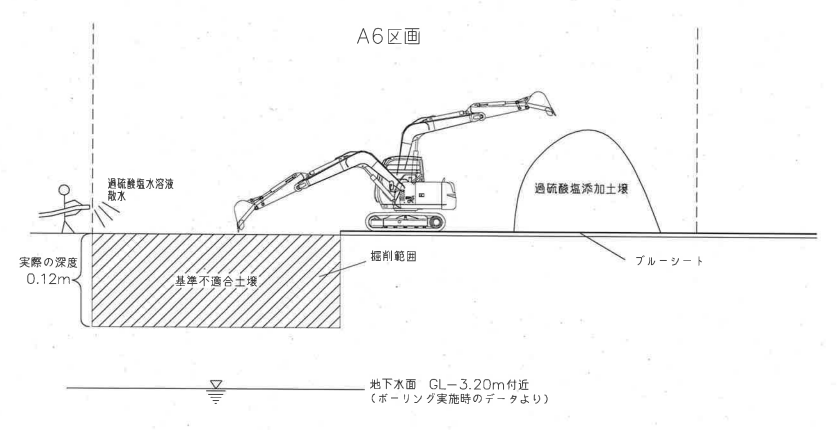
汚染除去等の施行方法を明らかにした平面図、立体図及び断面図(平面図) (A区画)



汚染除去等を行おうとする場所

(統合した区画

汚染除去等の施行方法を明らかにした平面図、立体図及び断面図(断面図) (A区画)



※掘削範囲は地下水位よりも上方であったため、掘削時に地下水に接することはなかった。