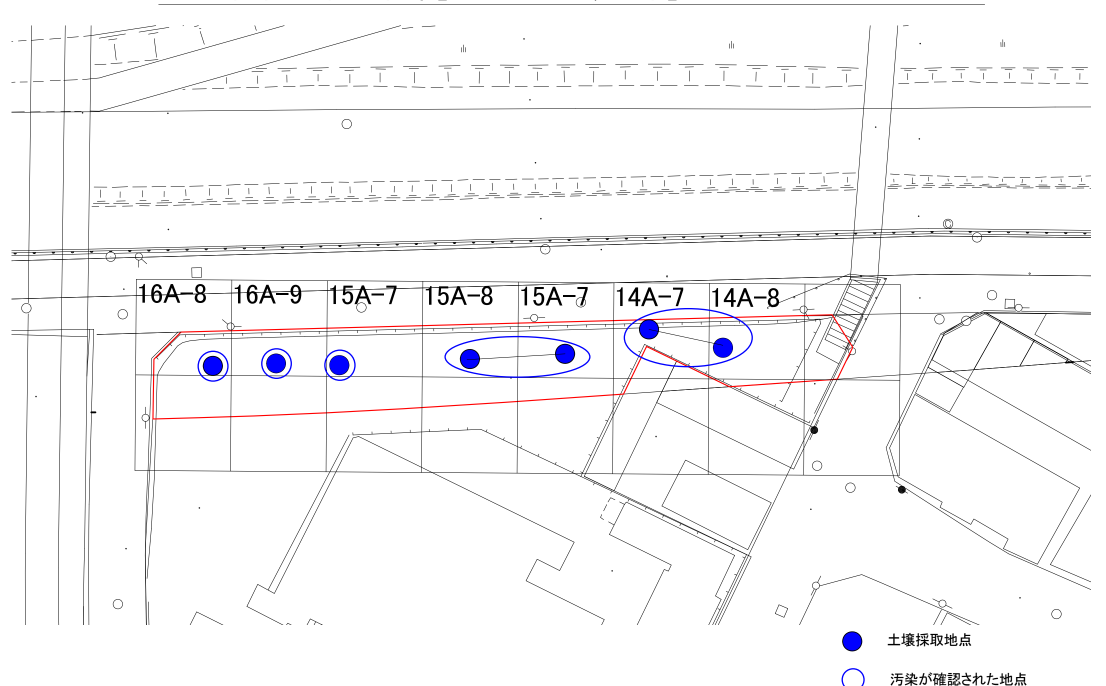
1-3. 詳細図・調査結果【人為由来土壌汚染】:(2)北区中津4丁目12-12



1-3. 詳細図·調査結果【人為由来土壌汚染】:(2)北区中津4丁目12-12

·第一種特定有害物質

【表層調査】

区画•地点名		四塩化炭素	1,2-ジクロロ エタン	1,1-ジクロロ エチレン	シス-1,2-ジクロロエチレン	1,3-ジクロロ プロペン	ジクロロメタン	トリクロロエチ レン	テトラクロロエ チレン	1,1,1-トリク ロロエタン	1,1,2-トリク ロロエタン	ベンゼン
単	位	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	mqq	ppm	ppm	ppm	mqq
16A	8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	DN	ND	ND	ND	ND
IOA	9	ND	ND	ND	ND	ND	DZ	DZ	ND	ND	ND	ND
15A	7	ND	ND	ND	ND	ND	ND	DN	ND	ND	ND	ND
15A	8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
14A	7	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
定量下	限値	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05
判定	E値					定量	下限未満である	こと		•	-	

·第二種特定有害物質(溶出量)

区画•坎	点名	カドミウム及びその化合物	六価クロム化合物	シアン化合物	水銀及びその化合物	セレン及びその化合物	鉛及びその化合物	砒素及びその化合物	ふっ素及びその化合物	ほう素及びその化合物
単位	<u>'i</u>	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
16A	8	ND	ND	ND	0.0047	ND	ND	0.005	0.21	ND
TOA	9	ND	ND	ND	0.0038	ND	ND	0.011	ND	ND
15A	7	ND	ND	ND	0.020	ND	0.012	0.007	0.14	0.02
ISA	8,9	ND	2	ND	0.0031	ND	ND	0.006	0.12	ND
14A	7,8	ND	ND	ND	0.0005	ND	ND	ND	0.12	ND
定量下	限値	0.005	0.04	0.1	0.0005	0.005	0,005	0.005	0.08	0.02
基準	値	0.01	0.05	検出されないこと	0.0005	0.01	0.01	0.01	0.8	1

·第二種特定有害物質(含有量)

区画・地	点名	カドミウム及びその化合物	六価クロム化合物	シアン化合物	水銀及びその化合物	セレン及びその化合物	鉛及びその化合物	砒素及びその化合物	ふっ素及びその化合物	ほう素及びその化合物
単位		mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg
16A	8	ND	ND	ND	8.9	ND	120	ND	ND	ND
TOA	9	ND	ND	ND	8.3	ND	56	ND	ND	ND
15A	7	ND	ND	ND	47	ND	230	ND	ND	ND
ISA	8,9	ND	ND	ND	2.9	ND	32	ND	ND	ND
14A	7,8	ND	ND	ND	ND	ND	50	ND	60	ND
定量下	限値	10	2	3	0.05	10	10	10	30	10
基準位	直	150	150	50	15	150	150	150	4000	4000

·第三種特定有害物質

	区画•地点名		シマジン	チウラム	チオベンカルブ	PCB	有機りん化合物	
	単位		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	
	16A	8	ND	ND	ND	ND	ND	
	TOA	9	ND	ND	ND	ND	ND	
Ī	15A	7	ND	ND	ND	ND	ND	
	ISA	8,9	ND	ND	ND	ND	ND	
	14A 7,8		ND	ND	ND	ND	ND	
	定量下限値		0,0003	0.0006	0.002	0.0005	0.1	
	基準値		0.003	0.006	0.02	検出されないこと	検出されないこと	

- ※(1)NDとは定量下限値未満を示す
 - (2)複数の地点数を記載の区画は多地点混合採取区画
 - (3)今回の調査は、表層調査のみを実施したものであり、 今後深度調査等の詳細調査を実施する予定