

形質変更時要届出区域台帳

堺市

整理番号	①4-9 ②4-11 ③④5-5 ⑤⑥5-15	指定年月日・指定番号	令和4年11月11日 法指-74	所在地	西区築港新町三丁14番1、15番1、16番1、17番1、17番2、17番4の各々の一部
調製・訂正年月日	①令和4年11月11日調製 ②令和5年1月6日訂正(指定の一部追加) ③④令和5年6月16日訂正(指定の一部追加) ⑤⑥令和6年2月9日訂正(指定の一部解除及び一部追加)				
形質変更時要届出区域の概況	事業所敷地	面積	①500㎡ ②1100㎡ ③24,495.72㎡ ④27,995.72㎡ ⑤26,295.72㎡ ⑥27,995.72㎡		
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	①④⑥調査結果を元に法第14条第3項の規定に基づき指定する形質変更時要届出区域である。				
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っ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った深さの位置及び特定有害物質の種類	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っ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 ・対象区画：M36-7 ・当該試料採取等の対象としなかった深さの位置：GL-3.4～-3.9m ・当該試料採取の対象としなかった特定有害物質：セレン及びその化合物を除く第二種特定有害物質				
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	①②③土地所有者の意向により、汚染範囲確定のための試料採取等が省略されており、省略箇所において溶出量基準を超過した物質は第二溶出量基準超過とみなす。				
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	規則第58条第5項第12号の規定に該当する埋立地管理区域である。				
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	
	①令和4年9月12日	六価クロム化合物	含有量基準・溶出量基準・ 第二溶出量基準	中央開発株式会社	
	②令和4年11月15日	六価クロム化合物	含有量基準・ 溶出量基準 ・第二溶出量基準	中央開発株式会社	
	①令和4年9月12日 ③④令和5年4月18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	中央開発株式会社	
	③④令和5年4月18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	中央開発株式会社	
	②令和4年11月15日 ③④令和5年4月18日 ⑥令和6年1月12日	ベンゼン	含有量基準・溶出量基準・ 第二溶出量基準	中央開発株式会社	
	③④令和5年4月18日	砒素及びその化合物	含有量基準 溶出量基準 ・第二溶出量基準	中央開発株式会社	
	②令和4年11月15日 ③④令和5年4月18日	ふっ素およびその化合物	含有量基準 溶出量基準 ・第二溶出量基準	中央開発株式会社	
③④令和5年4月18日	ふっ素およびその化合物	含有量基準・ 溶出量基準 ・ 第二溶出量基準	中央開発株式会社		

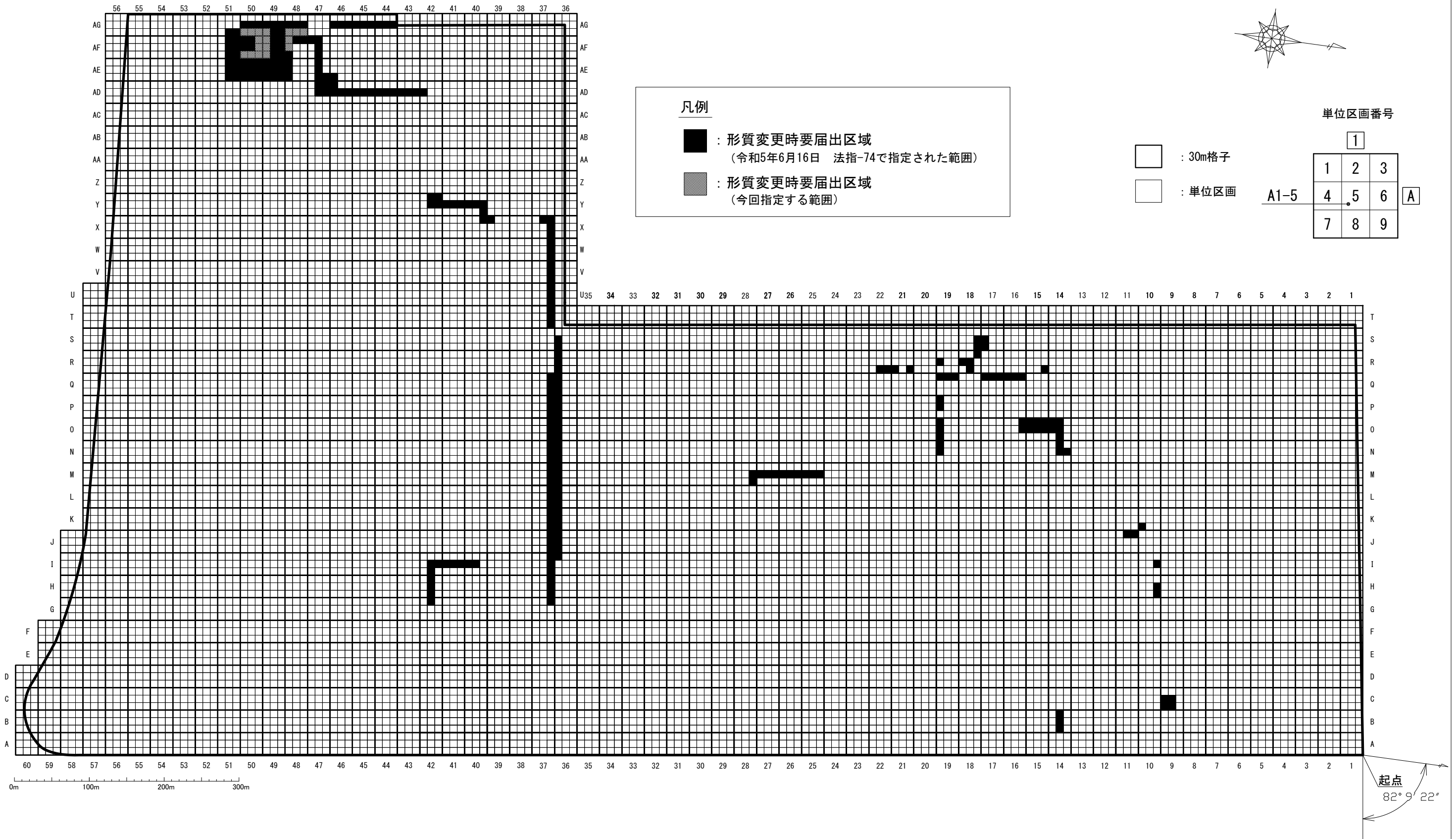
	届出(着手)時期	完了時期	土地の形質の変更の種類	実施者	土壌搬出	汚染土壌の処理方法
土地の形質の変更の実施状況	令和5年1月25日	令和6年1月31日 (予定)	掘削、地盤改良、埋め戻し	日揮株式会社	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	異物除去、含水率調整
					有・無	
					有・無	
					有・無	

備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

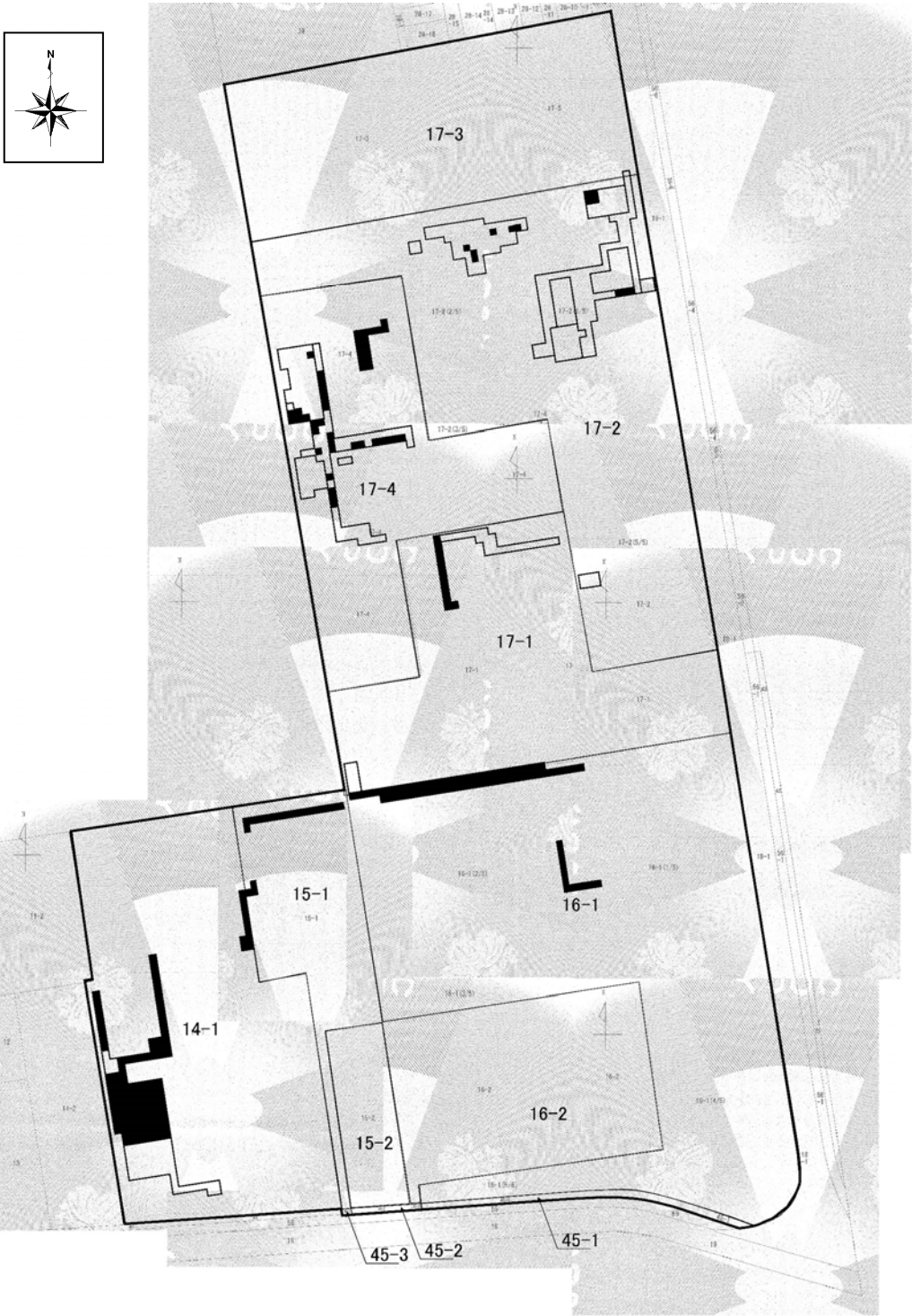
2 「形質変更時要届出区域内の土壌の汚染状態」については、土壌その他の試料の採取を行った日、当該試料の測定の結果等を記載した書類を添付すること。



⑥指定の一部追加

形質変更時要届出区域

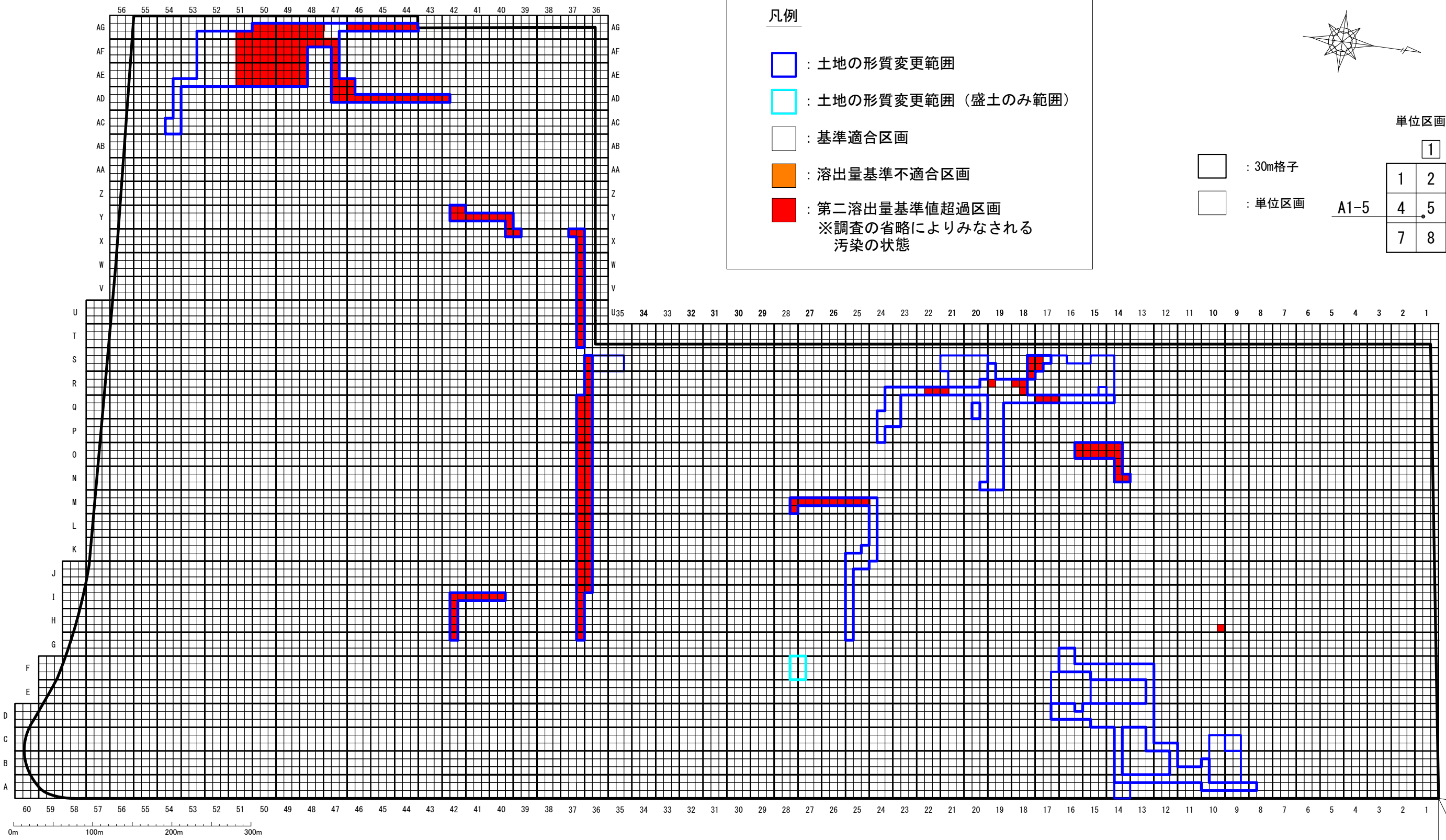


地番图



-  地番境界
-  形質変更時要届出区域

汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（ベンゼン）



凡例

- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態

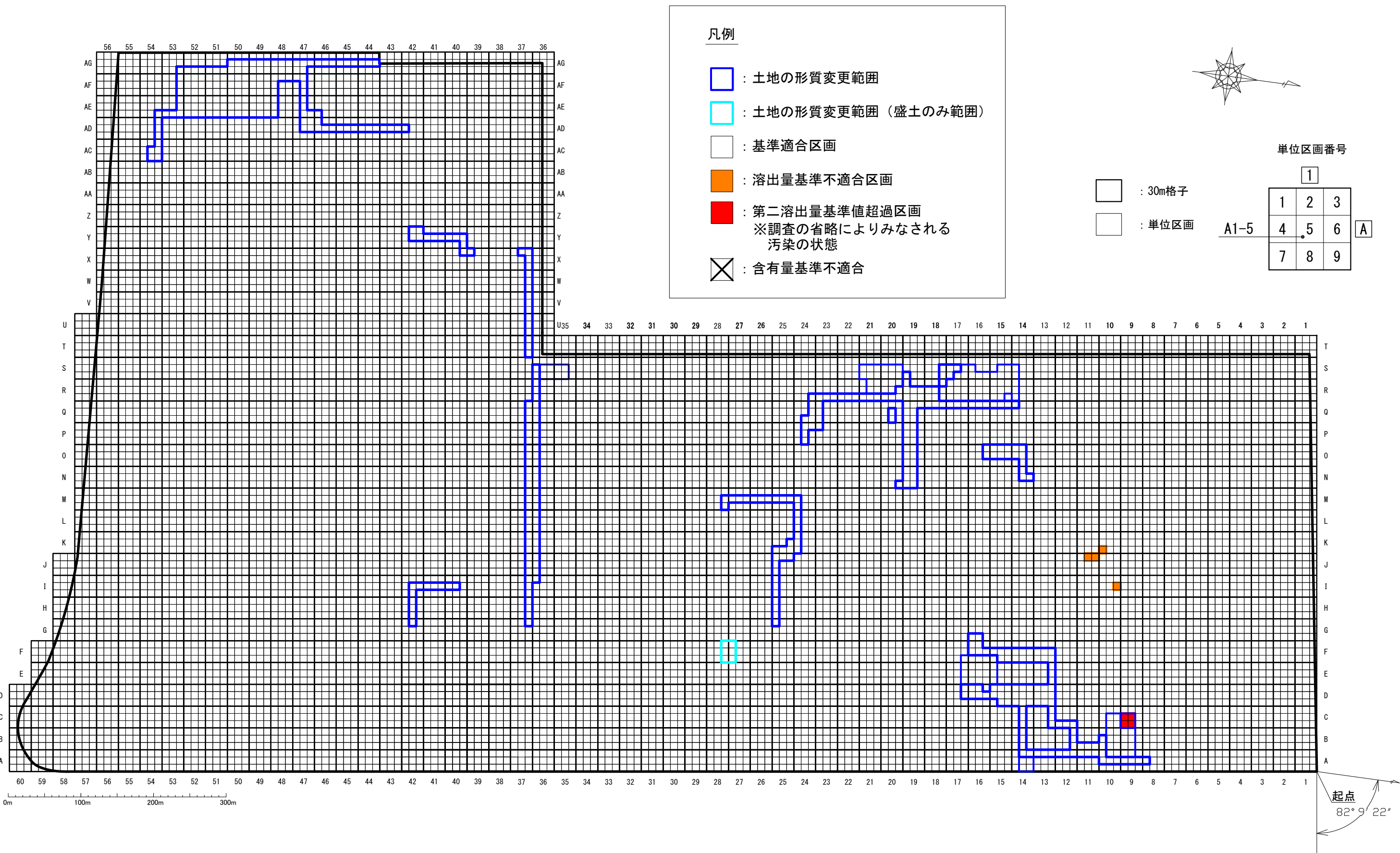
単位区画番号

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

: 30m格子
 : 単位区画

起点
 $82^{\circ}9'22''$

汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（六価クロム化合物）



凡例

- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- ×
 : 含有量基準不適合

単位区画番号

			1

: 30m格子
 : 単位区画

A1-5

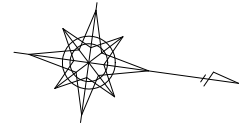
A

起点
82° 9' 22"

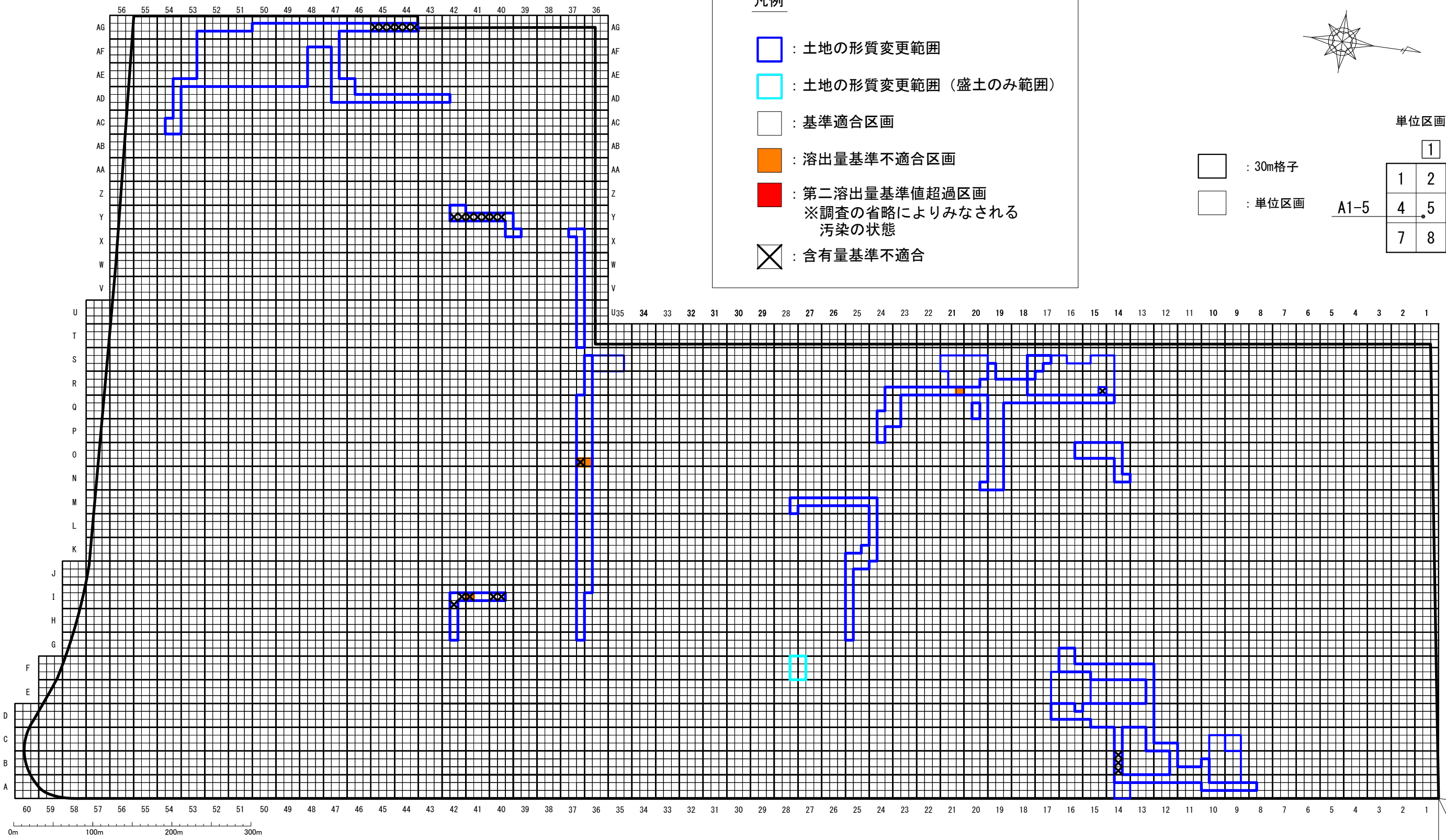
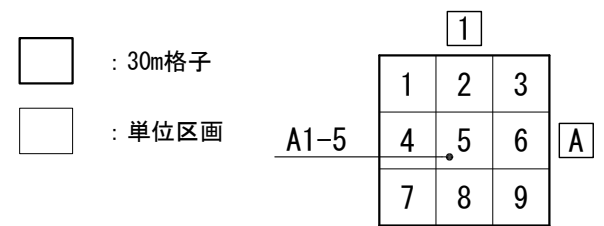
汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（鉛及びその化合物）

凡例

- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- X : 含有量基準不適合



単位区画番号

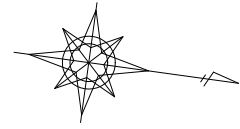


起点
82° 9' 22"

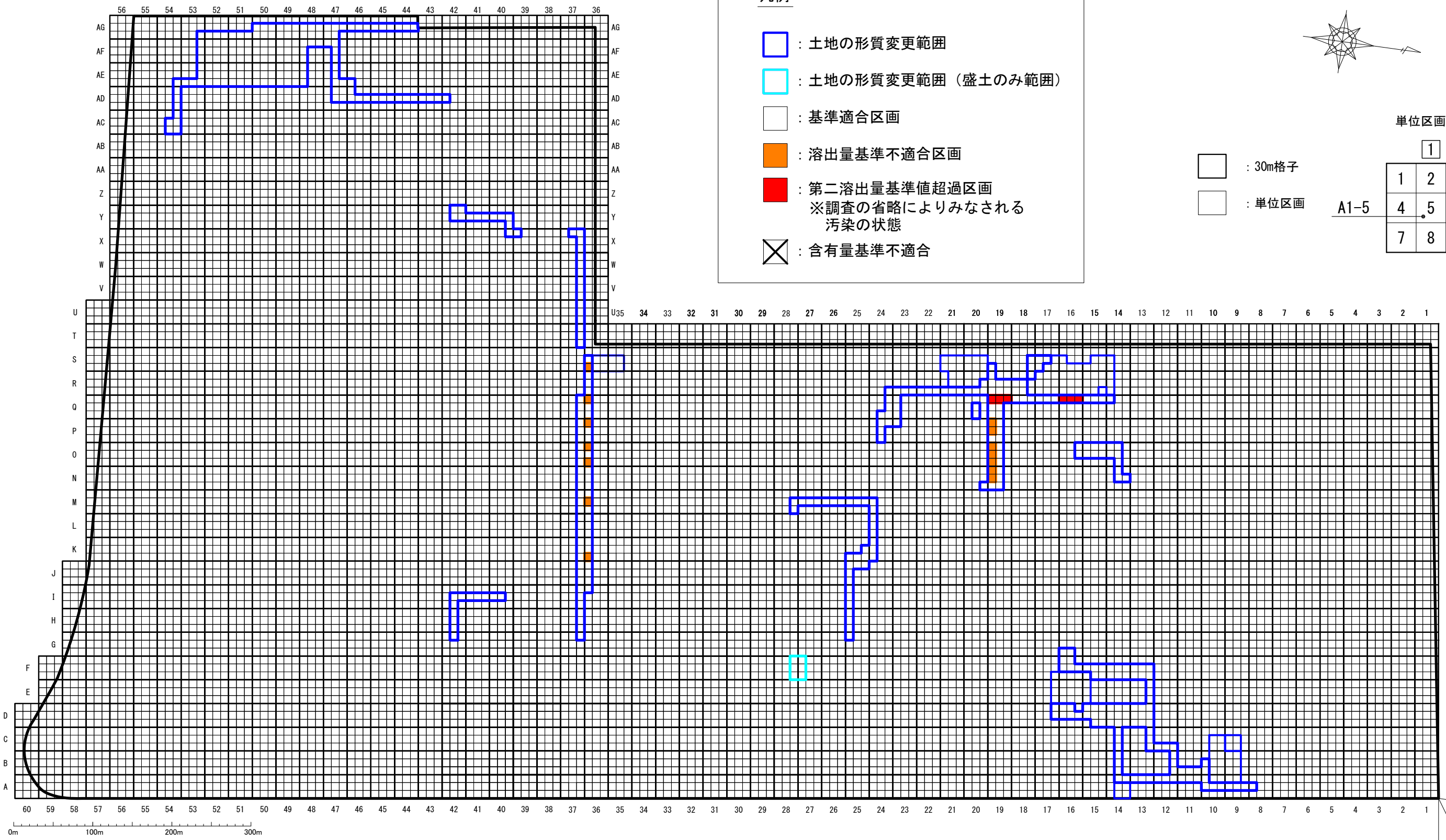
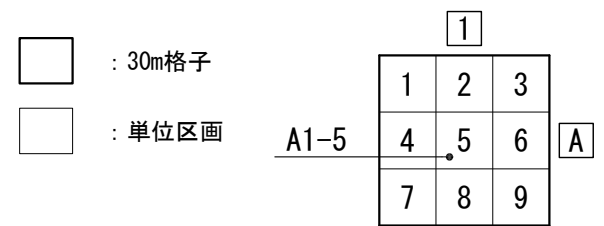
汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（砒素及びその化合物）

凡例

- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- X : 含有量基準不適合



単位区画番号

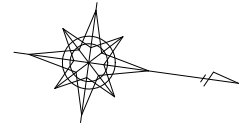


起点
82° 9' 22"

汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（ふっ素及びその化合物）

凡例

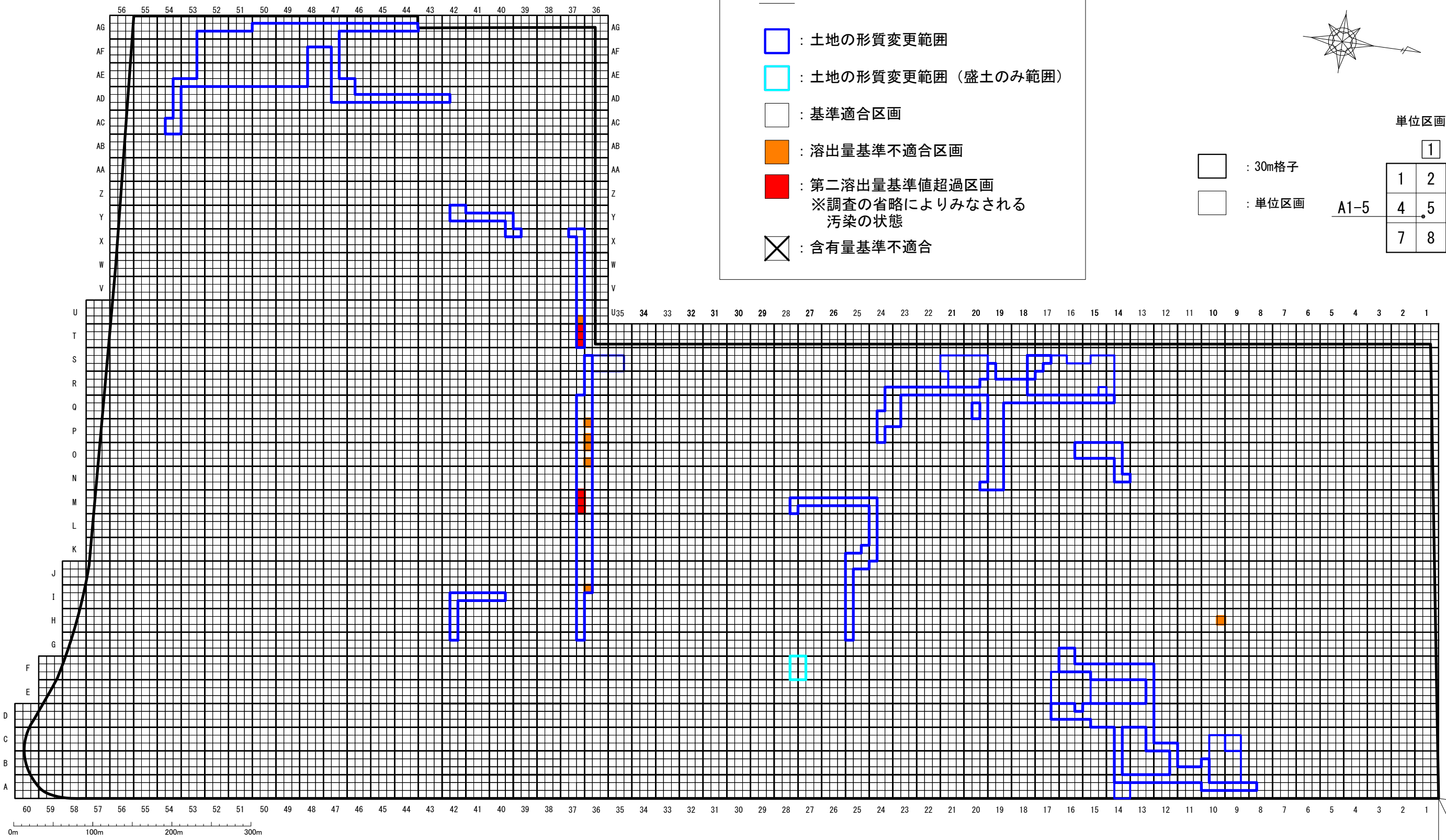
- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- X : 含有量基準不適合



単位区画番号

			1			
			1	2	3	
			4	5	6	A
			7	8	9	

- : 30m格子
- : 単位区画



起点
82° 9' 22"

各区画の汚染状態を示す一覧表(1)

30m格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
A8	A8- 4	100.00	無				
A9	A9- 4	100.00	無				
	A9- 5	100.00	無				
A10	A9- 6	100.00	無				
	A10- 1	100.00	無				
	A10- 4	100.00	無				
	A10- 5	100.00	無				
A11	A10- 6	100.00	無				
	A11- 1	100.00	無				
	A11- 2	100.00	無				
A12	A11- 3	100.00	無				
	A12- 1	100.00	無				
	A12- 2	100.00	無				
A13	A12- 3	100.00	無				
	A13- 1	100.00	無				
	A13- 2	100.00	無				
A14	A13- 3	100.00	無				
	A14- 2	100.00	無				
B10	A14- 3	100.00	無				
	B10- 4	100.00	無				
B11	B10- 7	100.00	無				
	B11- 7	100.00	無				
	B11- 8	100.00	無				
B12	B11- 9	100.00	無				
	B12- 3	100.00	無				
	B12- 6	100.00	無				
B14	B12- 9	100.00	無				
	B14- 2	100.00	無	100.00			鉛及びその化合物
	B14- 5	100.00	無	100.00			鉛及びその化合物
C12	B14- 8	100.00	無	100.00			鉛及びその化合物
	C12- 7	100.00	無				
	C12- 8	100.00	無				
C13	C12- 9	100.00	無				
	C13- 3	100.00	無				
	C13- 6	100.00	無				
C14	C13- 9	100.00	無				
	C14- 2	100.00	無				
	C14- 5	100.00	無				
D13	C14- 8	100.00	無				
	D13- 1	100.00	無				
	D13- 2	100.00	無				
	D13- 3	100.00	無				
	D13- 4	100.00	無				
	D13- 5	100.00	無				
	D13- 6	100.00	無				
	D13- 7	100.00	無				
D14	D13- 8	100.00	無				
	D13- 9	100.00	無				
	D14- 1	100.00	無				
	D14- 2	100.00	無				
	D14- 3	100.00	無				
	D14- 4	100.00	無				
	D14- 5	100.00	無				
	D14- 6	100.00	無				
D15	D14- 7	100.00	無				
	D14- 8	100.00	無				
	D14- 9	100.00	無				
	D15- 1	100.00	無				
	D15- 2	100.00	無				
	D15- 3	100.00	無				
D16	D15- 4	100.00	無				
	D15- 5	100.00	無				
	D15- 6	100.00	無				
	D15- 8	100.00	無				
D17	D15- 9	100.00	無				
	D16- 1	100.00	無				
	D16- 2	100.00	無				
	D16- 4	100.00	無				
E13	D16- 5	100.00	無				
	D16- 6	100.00	無				
	D17- 3	100.00	無				
F13	D17- 6	100.00	無				
	E13- 3	100.00	無				
	E13- 6	100.00	無				
	E13- 9	100.00	無				
	F13- 4	100.00	無				
F14	F13- 5	100.00	無				
	F13- 6	100.00	無				
	F13- 7	100.00	無				
	F13- 8	100.00	無				
	F13- 9	100.00	無				
面積① (㎡)	F14- 4	100.00	無				
	F14- 5	100.00	無				
	F14- 6	100.00	無				
	F14- 7	100.00	無				
	F14- 8	100.00	無				
面積① (㎡)		8,700.00					
基準不適合面積① (㎡)				300.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(2)

30m格子	単区画	面積 (㎡)	区画統 合の有 無	基準不 適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
F15	F15- 4	100.00	無				
	F15- 5	100.00	無				
	F15- 6	100.00	無				
	F15- 8	100.00	無				
	F15- 9	100.00	無				
F16	F16- 1	100.00	無				
	F16- 2	100.00	無				
	F16- 4	100.00	無				
	F16- 5	100.00	無				
	F16- 6	100.00	無				
G16	G16- 7	100.00	無				
	G16- 8	100.00	無				
F27	F27- 1	100.00	無				
	F27- 4	100.00	無				
	F27- 7	100.00	無				
F28	F28- 3	100.00	無				
	F28- 6	100.00	無				
	F28- 9	100.00	無				
G25	G25- 1	100.00	無				
H25	H25- 1	100.00	無				
	H25- 4	100.00	無				
	H25- 7	100.00	無				
I25	I25- 1	100.00	無				
	I25- 4	100.00	無				
	I25- 7	100.00	無				
J25	J25- 1	100.00	無				
	J25- 2	100.00	無				
	J25- 3	100.00	無				
	J25- 4	100.00	無				
	J25- 7	100.00	無				
K24	K24- 1	100.00	無				
	K24- 4	100.00	無				
	K24- 7	100.00	無				
K25	K25- 6	100.00	無				
	K25- 7	100.00	無				
	K25- 8	100.00	無				
	K25- 9	100.00	無				
L24	L24- 1	100.00	無				
	L24- 4	100.00	無				
	L24- 7	100.00	無				
M24	M24- 4	100.00	無				
	M24- 7	100.00	無				
M25	M25- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M25- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M25- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M26	M26- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M26- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M26- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M27	M27- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M27- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M27- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M28	M28- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M28- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N14	N14- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン
O14	O14- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
O15	O14- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
O16	O15- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O16- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O16- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
N19	N19- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	N19- 2	100.00	無				
	N19- 4	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	N19- 5	100.00	無				
	N19- 7	100.00	無				
	N19- 8	100.00	無				
O19	N20- 9	100.00	無				
	O19- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	O19- 2	100.00	無				
	O19- 4	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	O19- 5	100.00	無				
	O19- 7	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
面積② (㎡)		8,200.00					
基準不適合面積② (㎡)				3,200.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(3)

30m格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
P19	P19- 1	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物		
	P19- 2	100.00	無				
	P19- 4	100.00	無				
	P19- 5	100.00	無				
	P19- 7	100.00	無				
P23	P23- 1	100.00	無				
	P23- 8	100.00	無				
P24	P24- 2	100.00	無				
	P24- 3	100.00	無				
	P24- 5	100.00	無				
	P24- 8	100.00	無				
Q14	Q14- 1	100.00	無				
Q15	Q15- 1	100.00	無				
	Q15- 2	100.00	無				
	Q15- 3	100.00	無				
Q16	Q16- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q16- 2	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q16- 3	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
Q17	Q17- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q17- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q17- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Q18	Q18- 1	100.00	無				
	Q18- 2	100.00	無				
	Q18- 3	100.00	無				
Q19	Q19- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q19- 2	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q19- 3	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q19- 4	100.00	無				
	Q19- 5	100.00	無				
	Q19- 7	100.00	無				
Q20	Q20- 5	100.00	無				
	Q20- 8	100.00	無				
	Q20- 9	100.00	無				
Q23	Q23- 1	100.00	無				
	Q23- 4	100.00	無				
	Q23- 7	100.00	無				
Q24	Q24- 3	100.00	無				
	Q24- 6	100.00	無				
	Q24- 8	100.00	無				
	Q24- 9	100.00	無				
R18	R18- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R18- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R18- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R18- 7	100.00	無				
	R18- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
R19	R19- 1	100.00	無				
	R19- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R19- 5	100.00	無				
	R19- 6	100.00	無				
	R19- 7	100.00	無				
	R19- 8	100.00	無				
R20	R20- 6	100.00	無				
	R20- 7	100.00	無				
	R20- 8	100.00	無				
	R20- 9	100.00	無				
R21	R21- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R21- 8	100.00	無				
	R21- 9	100.00	無	100.00		鉛及びその化合物	
R22	R22- 7	100.00	無				
	R22- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R22- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
R23	R23- 7	100.00	無				
	R23- 8	100.00	無				
R24	R24- 9	100.00	無				
	R24- 9	100.00	無				
S17	S17- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	S17- 5	100.00	無				
	S17- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
S18	S18- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	S18- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
S19	S19- 7	100.00	無				
S36	S36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	S36- 7	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
R36	R36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Q36	Q36- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Q37	Q37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
P36	P36- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物	
	P36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	P36- 7	100.00	無	100.00		ふっ素及びその化合物	
面積③ (㎡)		8,600.00					
基準不適合面積③ (㎡)				3,800.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(4)

30m 格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
P37	P37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	P37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	P37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
O36	O36- 1	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物	ベンゼン	
	O36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O36- 7	100.00	無	100.00	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	ベンゼン	
O37	O37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O37- 9	100.00	無	100.00	鉛及びその化合物	ベンゼン	鉛及びその化合物
N36	N36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
N37	N37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M36	M36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M36- 4	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物	ベンゼン	
	M36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M37	M37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
	M37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
	M37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
L36	L36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
L37	L37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
K36	K36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K36- 7	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物	ベンゼン	
K37	K37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
J36	J36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
J37	J37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
I36	I36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
I37	I37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
H37	H37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	H37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	H37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
G37	G37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
I40	I40- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	I40- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	I41- 4	100.00	無	100.00	鉛及びその化合物	ベンゼン	鉛及びその化合物
I41	I41- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I41- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I42- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
I42	I42- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	I42- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	H42- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
H42	H42- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	H42- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	G42	G42- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン
T37	T37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	T37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	T37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
U37	U37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	U37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	U37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
V37	V37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	V37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	V37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
W37	W37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	W37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	W37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
X37	X37- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	X37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	X37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	X37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
X39	X39- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Y40	X40- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y40- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y40- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y40- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Y41	Y40- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y41- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y41- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y41- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
面積④ (㎡)		8,400.00					
基準不適合面積④ (㎡)				8,400.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(5)

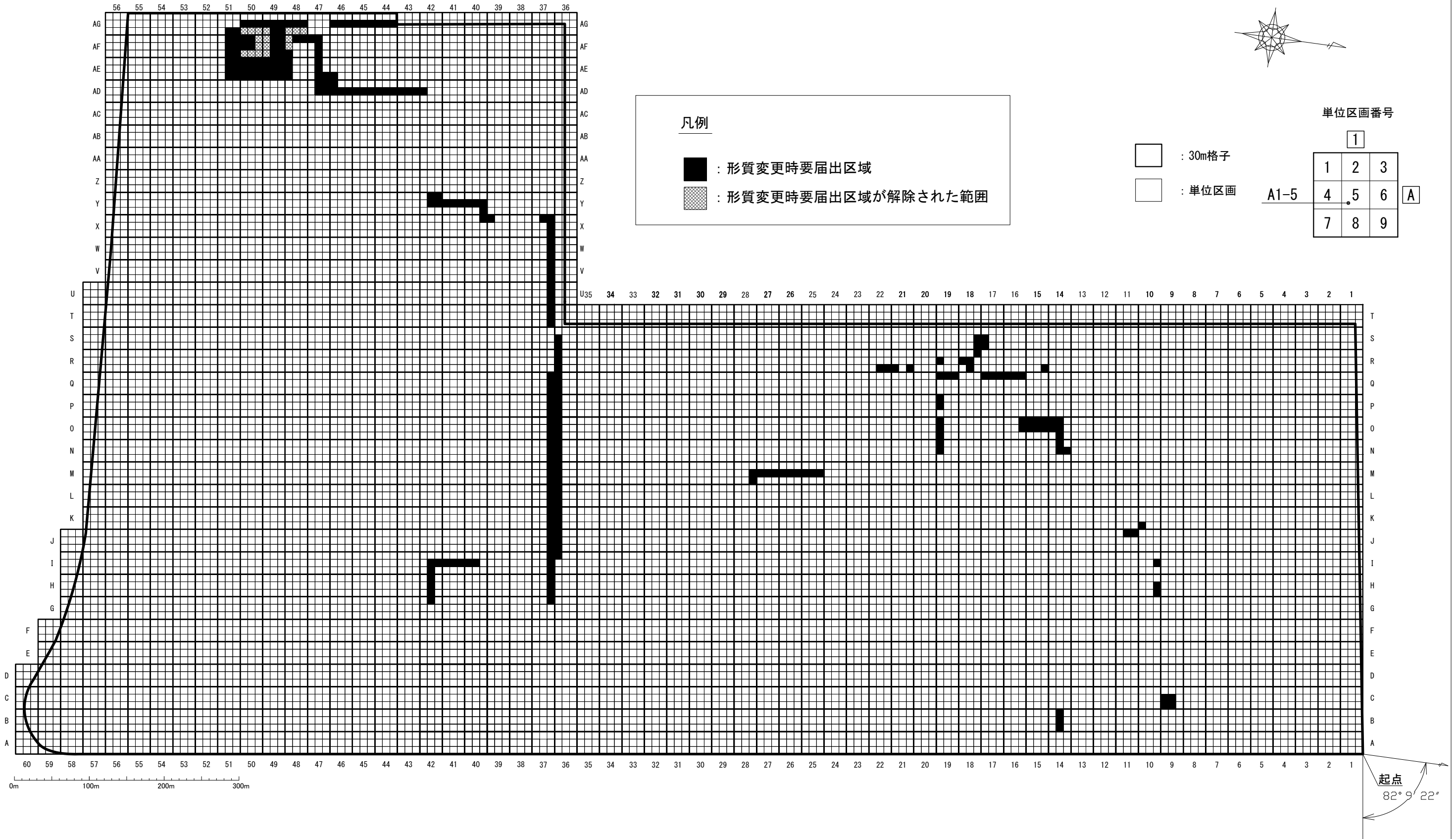
30m 格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
Y42	Y42- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y42- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y42- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y42- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
AD42	AD42- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD43	AD43- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD43- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD43- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD44	AD44- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD44- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD44- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD45	AD45- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD45- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD45- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD46	AD46- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD46- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD46- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD46- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AE46-	AE46- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD47	AD47- 2	100.00	無				
	AD47- 3	100.00	無				
	AD47- 5	100.00	無				
	AD47- 6	100.00	無				
AE47	AE47- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AE47- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AE47- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AE47- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AF47	AF47- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF47- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF47- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF47- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AG44	AG44- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG44- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG44- 6	95.72	無	95.72		ベンゼン	鉛及びその化合物
AG45	AG45- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG45- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG45- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
AG46	AG46- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG46- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG46- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AG47	AG47- 4	100.00	無				
	AG47- 5	100.00	無				
	AG47- 6	100.00	無				
	AG47- 7	100.00	無				
	AG47- 8	100.00	無				
AG48	AG48- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG48- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG48- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG48- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AG48- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AF48	AF48- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF48- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF48- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF48- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF48- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AE48	AE48- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE48- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE48- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AG49	AG49- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AG49- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AF49	AF49- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF49- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF49- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF49- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AE49	AE49- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
面積⑤ (㎡)		8,295.72					
基準不適合面積⑤ (㎡)				7,395.72			

各区画の汚染状態を示す一覧表(6)

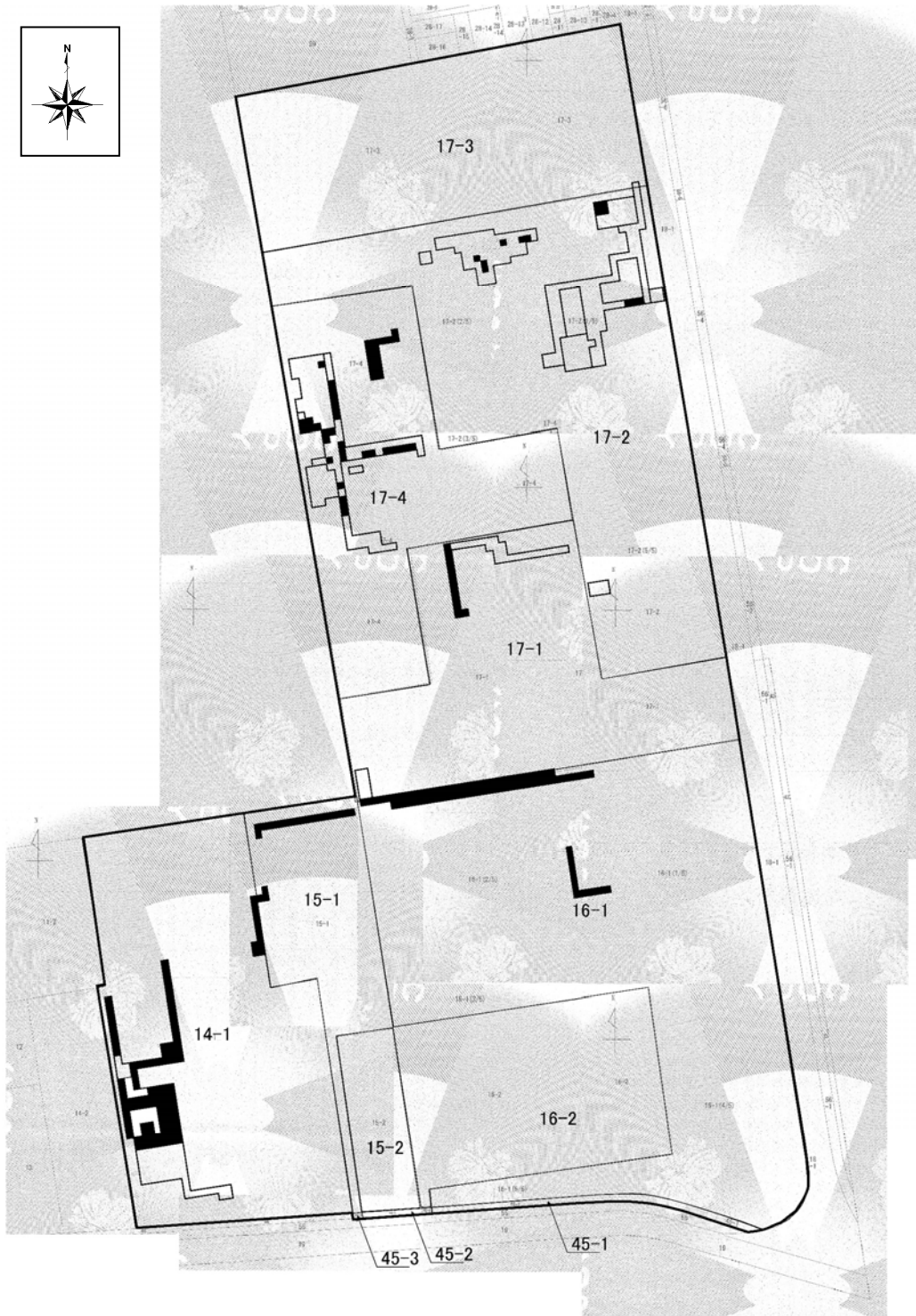
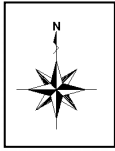
30m 格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
AG50	AG50- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG50- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG50- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG50- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AG50- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AG50- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AF50	AF50- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF50- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF50- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF50- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF50- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AE50	AE50- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AG51	AG51- 7	100.00	無				
	AG51- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AG51- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AF51	AF51- 1	100.00	無				
	AF51- 2	100.00	無				
	AF51- 3	100.00	無				
	AF51- 4	100.00	無				
	AF51- 5	100.00	無				
	AF51- 6	100.00	無				
	AF51- 7	100.00	無				
	AF51- 8	100.00	無				
	AF51- 9	100.00	無				
AE51	AE51- 1	100.00	無				
	AE51- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 4	100.00	無				
	AE51- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 7	100.00	無				
	AE51- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AG52	AG52- 7	100.00	無				
	AG52- 8	100.00	無				
	AG52- 9	100.00	無				
AF52	AF52- 1	100.00	無				
	AF52- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 4	100.00	無				
	AF52- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 7	100.00	無				
	AF52- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AE52	AE52- 1	100.00	無				
	AE52- 2	100.00	無				
	AE52- 3	100.00	無				
	AE52- 4	100.00	無				
	AE52- 5	100.00	無				
	AE52- 6	100.00	無				
	AE52- 7	100.00	無				
	AE52- 8	100.00	無				
	AE52- 9	100.00	無				
AG53	AG53- 9	100.00	無				
AF53	AF53- 3	100.00	無				
	AF53- 6	100.00	無				
	AF53- 9	100.00	無				
AE53	AE53- 3	100.00	無				
	AE53- 6	100.00	無				
	AE53- 7	100.00	無				
	AE53- 8	100.00	無				
	AE53- 9	100.00	無				
AE54	AE54- 9	100.00	無				
AD54	AD54- 3	100.00	無				
	AD54- 6	100.00	無				
	AD54- 9	100.00	無				
AC54	AC54- 3	100.00	無				
	AC54- 5	100.00	無				
	AC54- 6	100.00	無				
	AC54- 8	100.00	無				
	AC54- 9	100.00	無				
面積⑥ (㎡)		8,400.00					
基準不適合面積⑥ (㎡)				3,800.00			
合計面積(①+②+③+④+⑤+⑥)(㎡)		50,595.72					
基準不適合合計面積(①+②+③+④+⑤+⑥)(㎡)				26,895.72			



⑤指定の一部解除

形質変更時要届出区域

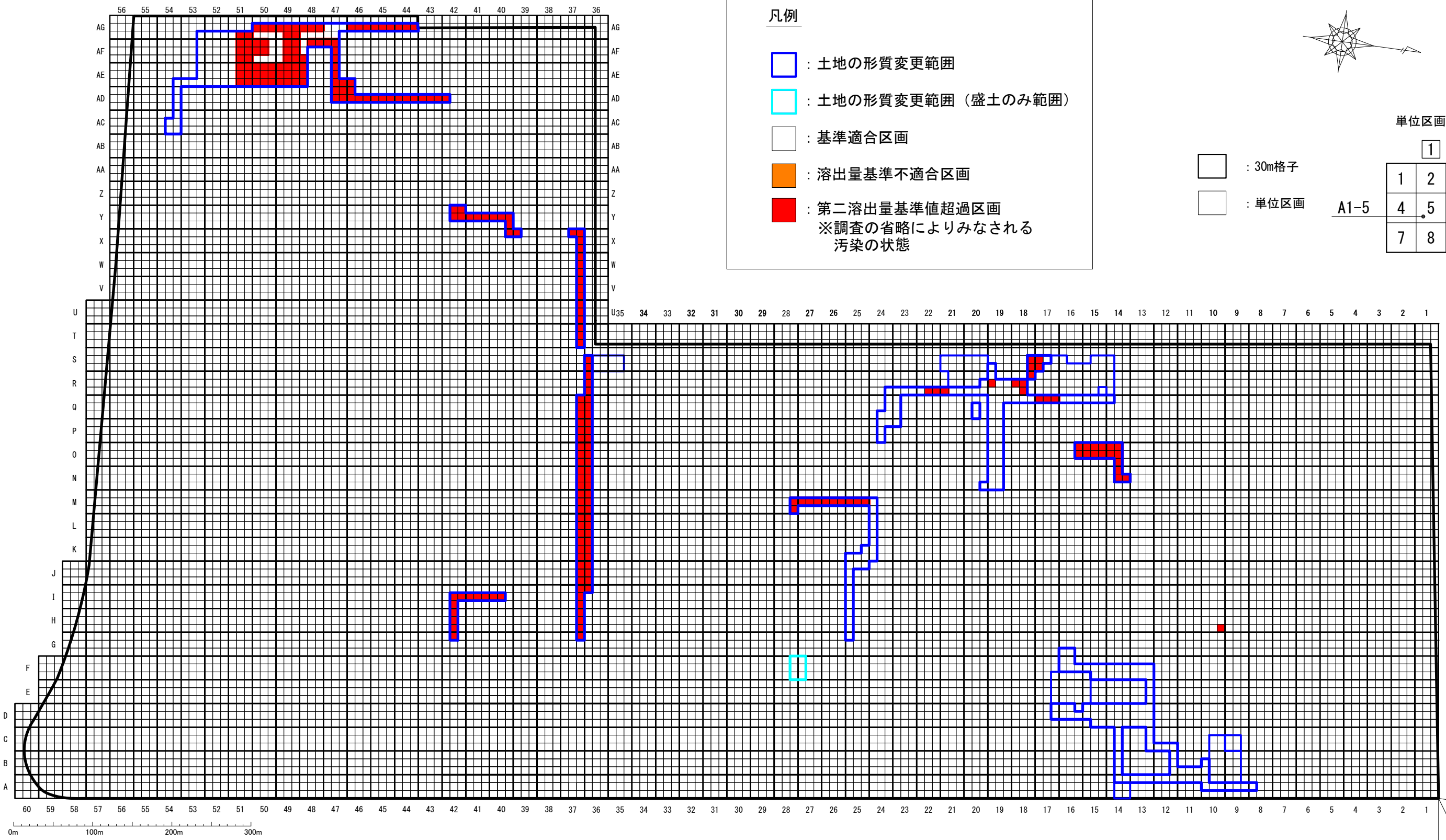


地番图



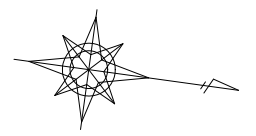
-  地番境界
-  形質変更時要届出区域

汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（ベンゼン）



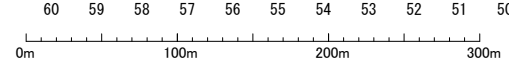
凡例

- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態



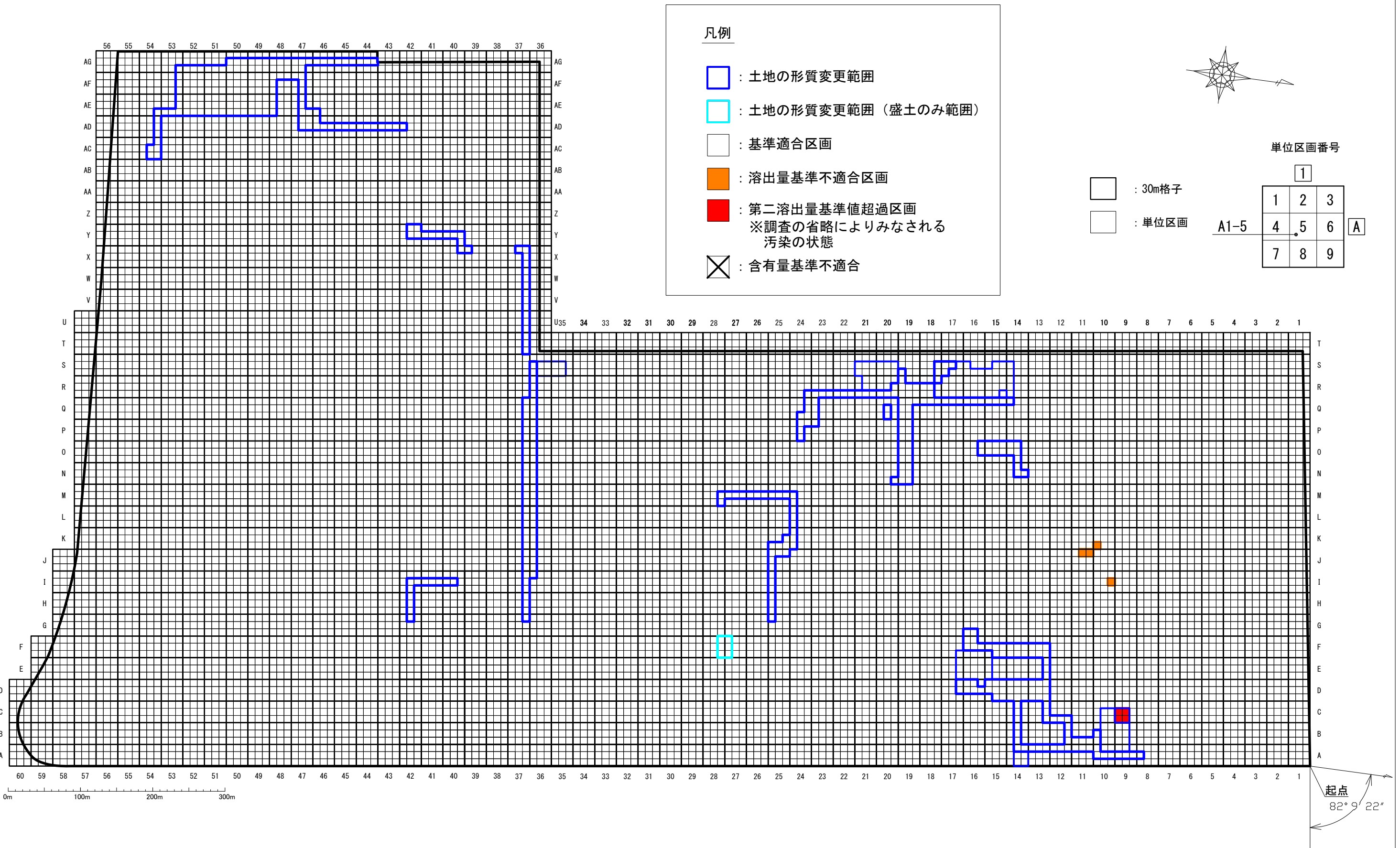
単位区画番号

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



起点
82° 9' 22"

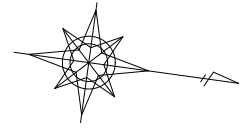
汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（六価クロム化合物）



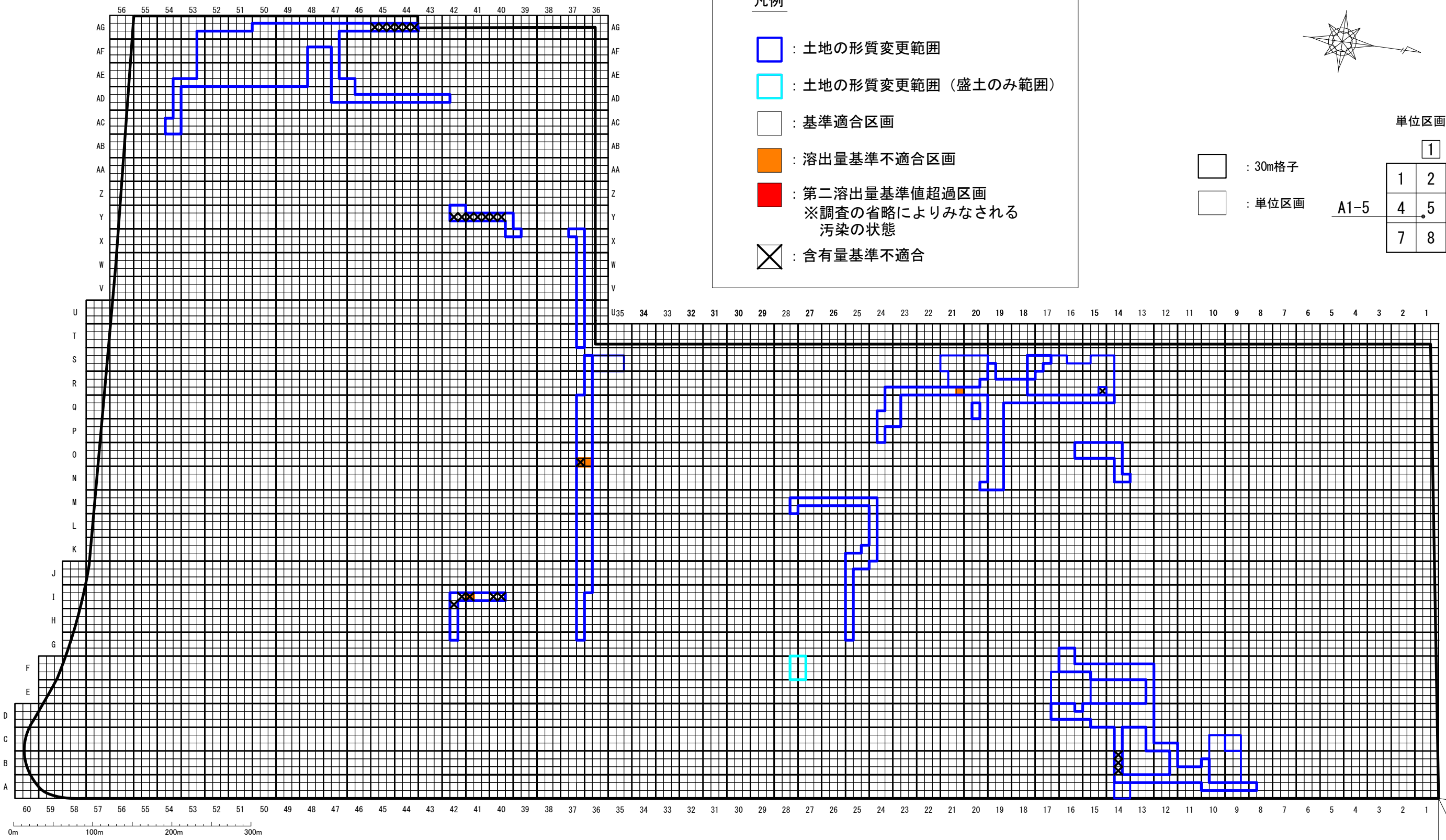
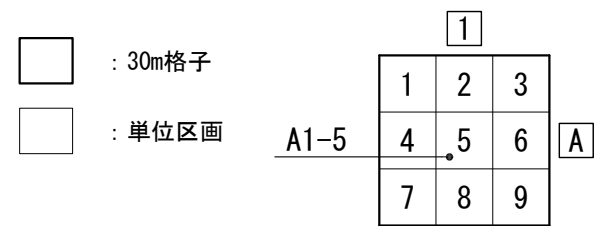
汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（鉛及びその化合物）

凡例

- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- X : 含有量基準不適合



単位区画番号

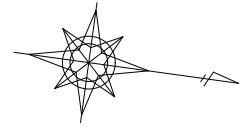


起点
82° 9' 22"

汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（砒素及びその化合物）

凡例

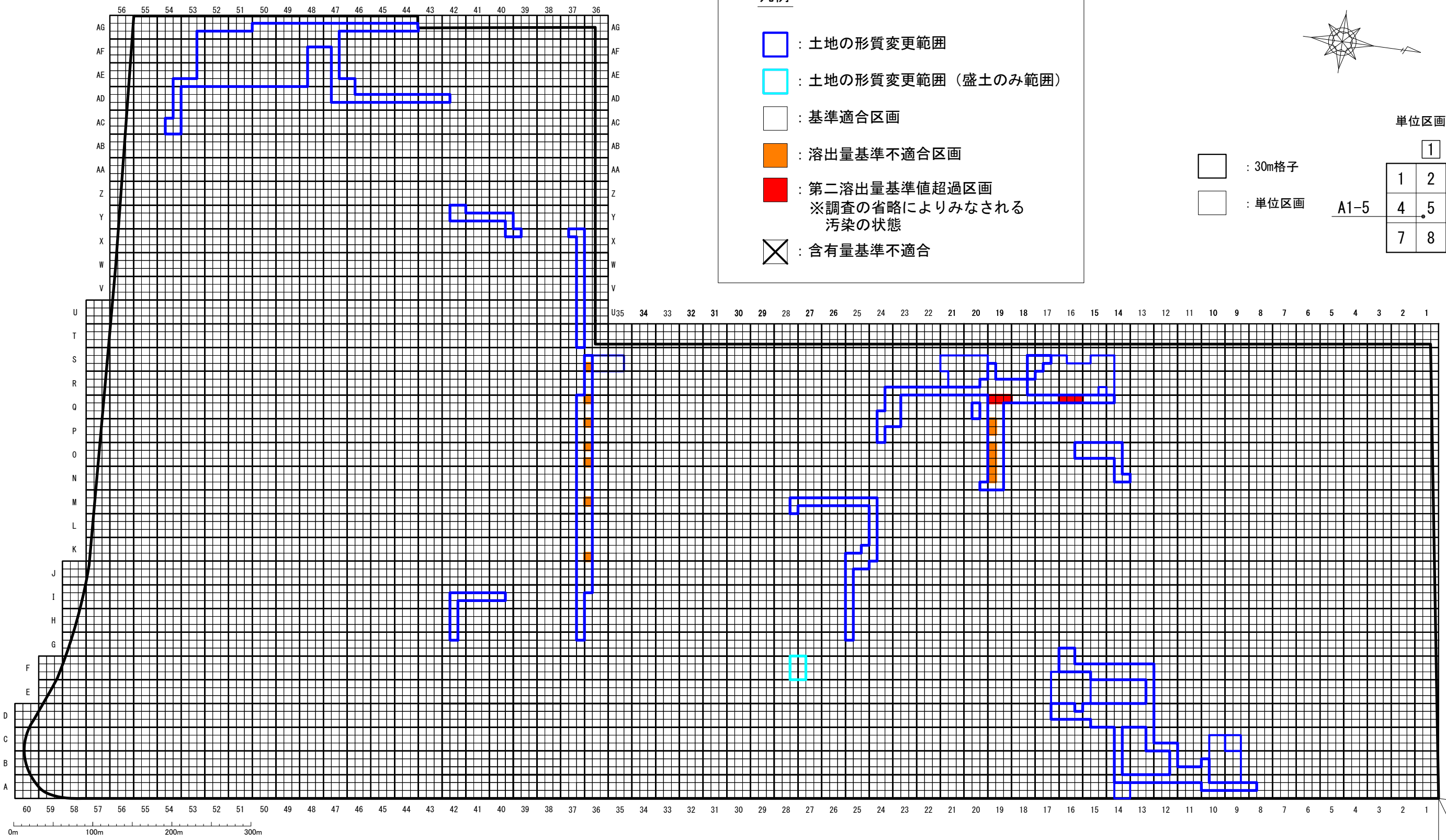
- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- X : 含有量基準不適合



単位区画番号

			1			
	1	2	3			
	4	5	6			A
	7	8	9			

- : 30m格子
- : 単位区画

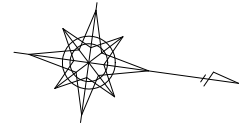


起点
82° 9' 22"

汚染物質ごとの汚染状態をあきらかにした図面（ふっ素及びその化合物）

凡例

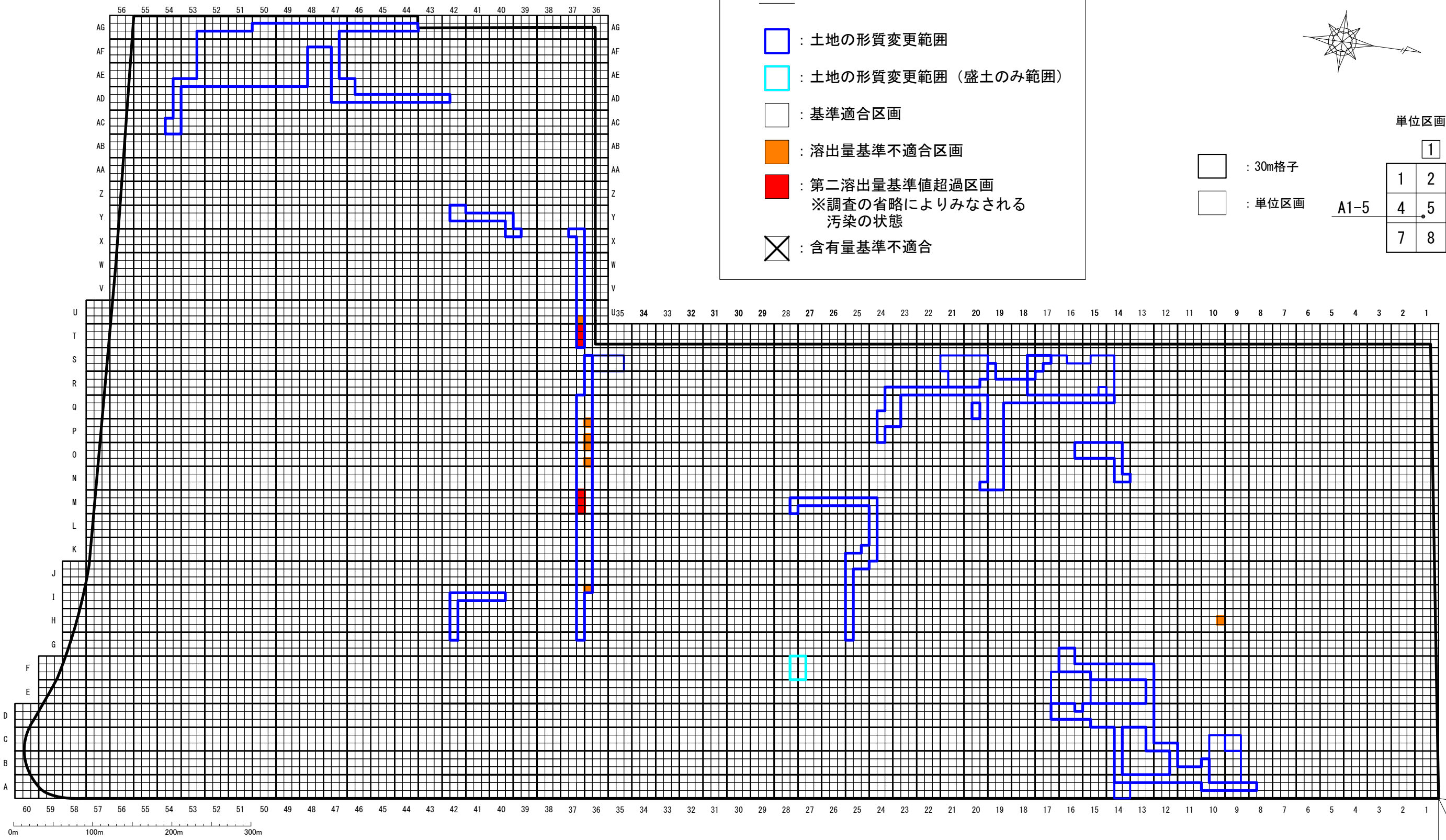
- : 土地の形質変更範囲
- : 土地の形質変更範囲（盛土のみ範囲）
- : 基準適合区画
- : 溶出量基準不適合区画
- : 第二溶出量基準値超過区画
※調査の省略によりみなされる汚染の状態
- X : 含有量基準不適合



単位区画番号

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

- : 30m格子
- : 単位区画



起点
82° 9' 22"

試料採取地点図 (ベンゼン)

54

53

52

51

50

49

48

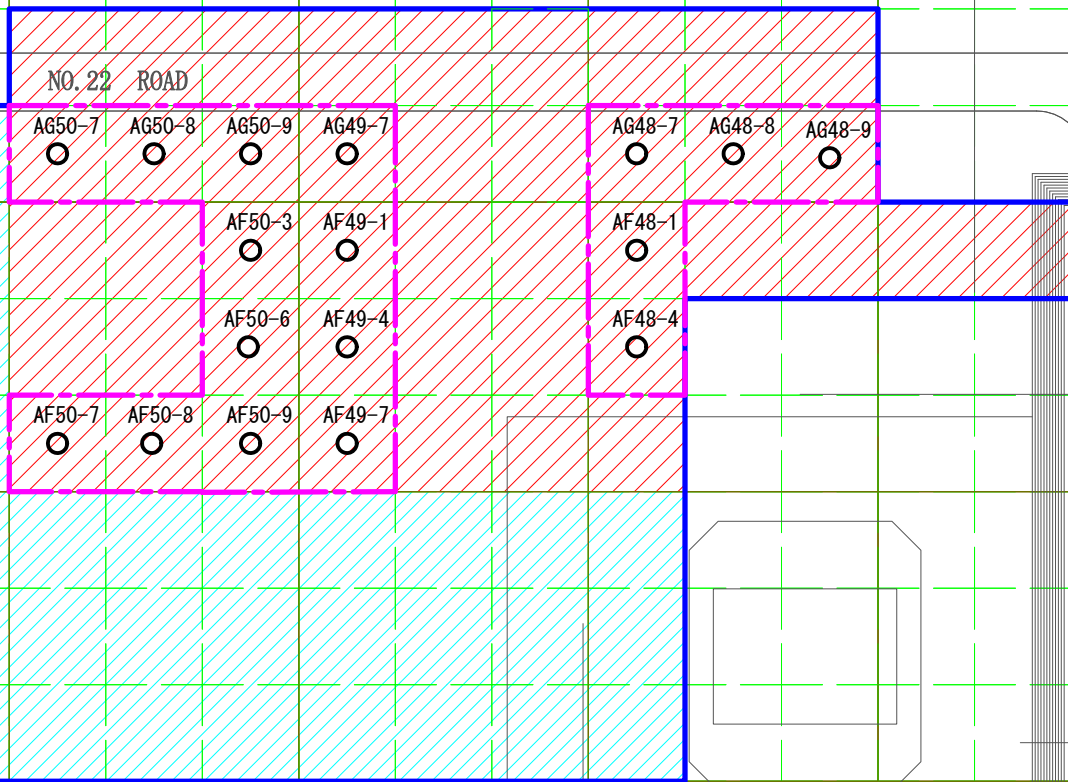
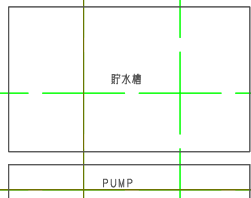
47

単位区画番号
1

1	2	3
4	5	6
7	8	9

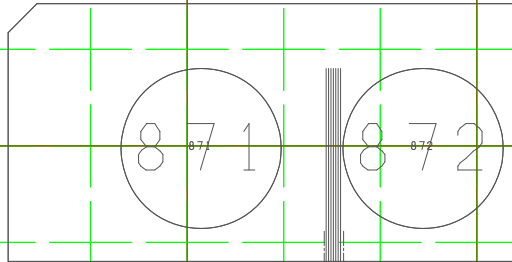
A1-5 [A]

□ : 30m格子
□ : 単位区画



: 土地の形質変更届出範囲
 : 本調査範囲 (追完調査範囲)
 : 指定区域 (調査省略により: ベンゼン第二溶出量基準値超過区画)
 : みなし指定区域 (上記指定区域施工に伴い指定の申請)

○ ボーリング調査地点 [17地点]
 土壌採取(分析)深度
 地表下0~0.05m、0.5m、1m、2m、3m、4m、5m、6m、7m、8m、9m、10m
 分析項目
 ベンゼン (溶出量)



AG
AF
AE
AD
AC
NO. 22 ROAD
NO. 3 ROAD
NO. 3 ROAD

各区画の汚染状態を示す一覧表(1)

30m格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
A8	A8- 4	100.00	無				
A9	A9- 4	100.00	無				
	A9- 5	100.00	無				
A10	A9- 6	100.00	無				
	A10- 1	100.00	無				
	A10- 4	100.00	無				
	A10- 5	100.00	無				
A11	A10- 6	100.00	無				
	A11- 1	100.00	無				
	A11- 2	100.00	無				
A12	A11- 3	100.00	無				
	A12- 1	100.00	無				
	A12- 2	100.00	無				
A13	A12- 3	100.00	無				
	A13- 1	100.00	無				
	A13- 2	100.00	無				
A14	A13- 3	100.00	無				
	A14- 2	100.00	無				
B10	A14- 3	100.00	無				
	B10- 4	100.00	無				
B11	B10- 7	100.00	無				
	B11- 7	100.00	無				
	B11- 8	100.00	無				
B12	B11- 9	100.00	無				
	B12- 3	100.00	無				
	B12- 6	100.00	無				
B14	B12- 9	100.00	無				
	B14- 2	100.00	無	100.00			鉛及びその化合物
	B14- 5	100.00	無	100.00			鉛及びその化合物
C12	B14- 8	100.00	無	100.00			鉛及びその化合物
	C12- 7	100.00	無				
	C12- 8	100.00	無				
C13	C12- 9	100.00	無				
	C13- 3	100.00	無				
	C13- 6	100.00	無				
C14	C13- 9	100.00	無				
	C14- 2	100.00	無				
	C14- 5	100.00	無				
D13	C14- 8	100.00	無				
	D13- 1	100.00	無				
	D13- 2	100.00	無				
	D13- 3	100.00	無				
	D13- 4	100.00	無				
	D13- 5	100.00	無				
	D13- 6	100.00	無				
	D13- 7	100.00	無				
D14	D13- 8	100.00	無				
	D13- 9	100.00	無				
	D14- 1	100.00	無				
	D14- 2	100.00	無				
	D14- 3	100.00	無				
	D14- 4	100.00	無				
	D14- 5	100.00	無				
	D14- 6	100.00	無				
D15	D14- 7	100.00	無				
	D14- 8	100.00	無				
	D14- 9	100.00	無				
	D15- 1	100.00	無				
	D15- 2	100.00	無				
	D15- 3	100.00	無				
D16	D15- 4	100.00	無				
	D15- 5	100.00	無				
	D15- 6	100.00	無				
	D15- 8	100.00	無				
D17	D15- 9	100.00	無				
	D16- 1	100.00	無				
	D16- 2	100.00	無				
	D16- 4	100.00	無				
E13	D16- 5	100.00	無				
	D16- 6	100.00	無				
	D17- 3	100.00	無				
F13	D17- 6	100.00	無				
	E13- 3	100.00	無				
	E13- 6	100.00	無				
	E13- 9	100.00	無				
	F13- 4	100.00	無				
F14	F13- 5	100.00	無				
	F13- 6	100.00	無				
	F13- 7	100.00	無				
	F13- 8	100.00	無				
	F13- 9	100.00	無				
面積① (㎡)	F14- 4	100.00	無				
	F14- 5	100.00	無				
	F14- 6	100.00	無				
	F14- 7	100.00	無				
	F14- 8	100.00	無				
面積① (㎡)		8,700.00					
基準不適合面積① (㎡)				300.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(2)

30m格子	単区画	面積 (㎡)	区画統 合の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
F15	F15- 4	100.00	無				
	F15- 5	100.00	無				
	F15- 6	100.00	無				
	F15- 8	100.00	無				
	F15- 9	100.00	無				
F16	F16- 1	100.00	無				
	F16- 2	100.00	無				
	F16- 4	100.00	無				
	F16- 5	100.00	無				
	F16- 6	100.00	無				
G16	G16- 7	100.00	無				
	G16- 8	100.00	無				
F27	F27- 1	100.00	無				
	F27- 4	100.00	無				
	F27- 7	100.00	無				
F28	F28- 3	100.00	無				
	F28- 6	100.00	無				
	F28- 9	100.00	無				
G25	G25- 1	100.00	無				
H25	H25- 1	100.00	無				
	H25- 4	100.00	無				
	H25- 7	100.00	無				
I25	I25- 1	100.00	無				
	I25- 4	100.00	無				
	I25- 7	100.00	無				
J25	J25- 1	100.00	無				
	J25- 2	100.00	無				
	J25- 3	100.00	無				
	J25- 4	100.00	無				
	J25- 7	100.00	無				
K24	K24- 1	100.00	無				
	K24- 4	100.00	無				
	K24- 7	100.00	無				
K25	K25- 6	100.00	無				
	K25- 7	100.00	無				
	K25- 8	100.00	無				
	K25- 9	100.00	無				
L24	L24- 1	100.00	無				
	L24- 4	100.00	無				
	L24- 7	100.00	無				
M24	M24- 4	100.00	無				
	M24- 7	100.00	無				
M25	M25- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M25- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M25- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M26	M26- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M26- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M26- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M27	M27- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M27- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M27- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M28	M28- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M28- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N14	N14- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン
O14	O14- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
O15	O14- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O14- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
O16	O15- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O15- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O16- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O16- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
N19	N19- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	N19- 2	100.00	無				
	N19- 4	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	N19- 5	100.00	無				
	N19- 7	100.00	無				
	N19- 8	100.00	無				
O19	N20- 9	100.00	無				
	O19- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	O19- 2	100.00	無				
	O19- 4	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	O19- 5	100.00	無				
	O19- 7	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
面積② (㎡)		8,200.00					
基準不適合面積② (㎡)				3,200.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(3)

30m格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
P19	P19- 1	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物		
	P19- 2	100.00	無				
	P19- 4	100.00	無				
	P19- 5	100.00	無				
	P19- 7	100.00	無				
P23	P23- 1	100.00	無				
	P24- 2	100.00	無				
P24	P24- 3	100.00	無				
	P24- 5	100.00	無				
	P24- 8	100.00	無				
Q14	Q14- 1	100.00	無				
Q15	Q15- 1	100.00	無				
	Q15- 2	100.00	無				
	Q15- 3	100.00	無				
Q16	Q16- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q16- 2	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q16- 3	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
Q17	Q17- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q17- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q17- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Q18	Q18- 1	100.00	無				
	Q18- 2	100.00	無				
	Q18- 3	100.00	無				
Q19	Q19- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q19- 2	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q19- 3	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q19- 4	100.00	無				
	Q19- 5	100.00	無				
	Q19- 7	100.00	無				
Q20	Q20- 5	100.00	無				
	Q20- 8	100.00	無				
	Q23- 1	100.00	無				
Q23	Q23- 4	100.00	無				
	Q23- 7	100.00	無				
	Q24- 3	100.00	無				
Q24	Q24- 6	100.00	無				
	Q24- 8	100.00	無				
	Q24- 9	100.00	無				
	R18- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
R18	R18- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R18- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R18- 7	100.00	無				
	R18- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R19- 1	100.00	無				
R19	R19- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R19- 5	100.00	無				
	R19- 6	100.00	無				
	R19- 7	100.00	無				
	R19- 8	100.00	無				
R20	R19- 9	100.00	無				
	R20- 6	100.00	無				
	R20- 7	100.00	無				
	R20- 8	100.00	無				
R21	R20- 9	100.00	無				
	R21- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R21- 8	100.00	無				
R22	R21- 9	100.00	無	100.00		鉛及びその化合物	
	R22- 7	100.00	無				
	R22- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
R23	R22- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R23- 7	100.00	無				
	R23- 8	100.00	無				
R24	R23- 9	100.00	無				
	R24- 9	100.00	無				
	S17- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
S17	S17- 5	100.00	無				
	S17- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
S18	S18- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	S18- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
S19	S19- 7	100.00	無				
S36	S36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	S36- 7	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
R36	R36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	R36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Q36	Q36- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物	
	Q36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Q37	Q37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Q37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
P36	P36- 1	100.00	無	100.00		砒素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物	
	P36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	P36- 7	100.00	無	100.00		ふっ素及びその化合物	
面積③ (㎡)		8,600.00					
基準不適合面積③ (㎡)				3,800.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(4)

30m 格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
P37	P37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	P37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	P37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
O36	O36- 1	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物	ベンゼン	
	O36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O36- 7	100.00	無	100.00	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	ベンゼン	
O37	O37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	O37- 9	100.00	無	100.00	鉛及びその化合物	ベンゼン	鉛及びその化合物
N36	N36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
N37	N37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	N37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M36	M36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	M36- 4	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物	ベンゼン	
	M36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
M37	M37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
	M37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
	M37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
L36	L36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
L37	L37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	L37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
K36	K36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K36- 7	100.00	無	100.00	砒素及びその化合物	ベンゼン	
K37	K37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	K37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
J36	J36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J36- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J36- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
J37	J37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	J37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
I36	I36- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	ふっ素及びその化合物
I37	I37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
H37	H37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	H37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	H37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
G37	G37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
I40	I40- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	I40- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	I41- 4	100.00	無	100.00	鉛及びその化合物	ベンゼン	鉛及びその化合物
I41	I41- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I41- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	I42- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
I42	I42- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	I42- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	H42- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
H42	H42- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	H42- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	G42	G42- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン
T37	T37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	T37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	T37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
U37	U37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	U37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	U37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
V37	V37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	V37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	V37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
W37	W37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	W37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	W37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
X37	X37- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	X37- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	X37- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	X37- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
X39	X39- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
X40	X40- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y40- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y40- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y40- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
Y41	Y40- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y41- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y41- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y41- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
面積④ (㎡)		8,400.00					
基準不適合面積④ (㎡)				8,400.00			

各区画の汚染状態を示す一覧表(5)

30m 格子	単位区画	面積 (㎡)	区画統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
Y42	Y42- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y42- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	Y42- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	Y42- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
AD42	AD42- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD43	AD43- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD43- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD43- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD44	AD44- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD44- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD44- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD45	AD45- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD45- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD45- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD46	AD46- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD46- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD46- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AD46- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AE46-	AE46- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AD47	AD47- 2	100.00	無				
	AD47- 3	100.00	無				
	AD47- 5	100.00	無				
	AD47- 6	100.00	無				
AE47	AE47- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AE47- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AE47- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AE47- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AF47	AF47- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF47- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF47- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF47- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AG44	AG44- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG44- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG44- 6	95.72	無	95.72		ベンゼン	鉛及びその化合物
AG45	AG45- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG45- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
	AG45- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	鉛及びその化合物
AG46	AG46- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG46- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG46- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AG47	AG47- 4	100.00	無				
	AG47- 5	100.00	無				
	AG47- 6	100.00	無				
	AG47- 7	100.00	無				
	AG47- 8	100.00	無				
AG48	AG48- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG48- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG48- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG48- 7	100.00	無				
	AG48- 8	100.00	無				
	AG48- 9	100.00	無				
AF48	AF48- 1	100.00	無				
	AF48- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF48- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF48- 4	100.00	無				
	AF48- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AE48	AE48- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE48- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE48- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AG49	AG49- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 7	100.00	無				
	AG49- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG49- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AF49	AF49- 1	100.00	無				
	AF49- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 4	100.00	無				
	AF49- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 7	100.00	無				
	AF49- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF49- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン	
AE49	AE49- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE49- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
面積⑤ (㎡)		8,295.72					
基準不適合面積⑤ (㎡)				6,495.72			

各区分画の汚染状態を示す一覧表(6)

30m 格子	単位区画	面積 (㎡)	区分統合 の有無	基準不適合 面積(㎡)	基準不適合物質及び項目		
					溶出量基準不適合	第二溶出量基準不適合	含有量基準不適合
AG50	AG50- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG50- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG50- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AG50- 7	100.00	無				
	AG50- 8	100.00	無				
	AG50- 9	100.00	無				
AF50	AF50- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 3	100.00	無				
	AF50- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン	
	AF50- 6	100.00	無				
	AF50- 7	100.00	無				
	AF50- 8	100.00	無				
	AF50- 9	100.00	無				
AE50	AE50- 1	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 4	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 7	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE50- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AG51	AG51- 7	100.00	無				
	AG51- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AG51- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AF51	AF51- 1	100.00	無				
	AF51- 2	100.00	無				
	AF51- 3	100.00	無				
	AF51- 4	100.00	無				
	AF51- 5	100.00	無				
	AF51- 6	100.00	無				
	AF51- 7	100.00	無				
	AF51- 8	100.00	無				
	AF51- 9	100.00	無				
AE51	AE51- 1	100.00	無				
	AE51- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 4	100.00	無				
	AE51- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 7	100.00	無				
	AE51- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AE51- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AG52	AG52- 7	100.00	無				
	AG52- 8	100.00	無				
	AG52- 9	100.00	無				
AF52	AF52- 1	100.00	無				
	AF52- 2	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 3	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 4	100.00	無				
	AF52- 5	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 6	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 7	100.00	無				
	AF52- 8	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
	AF52- 9	100.00	無	100.00		ベンゼン(みなし指定)	
AE52	AE52- 1	100.00	無				
	AE52- 2	100.00	無				
	AE52- 3	100.00	無				
	AE52- 4	100.00	無				
	AE52- 5	100.00	無				
	AE52- 6	100.00	無				
	AE52- 7	100.00	無				
	AE52- 8	100.00	無				
	AE52- 9	100.00	無				
AG53	AG53- 9	100.00	無				
AF53	AF53- 3	100.00	無				
	AF53- 6	100.00	無				
	AF53- 9	100.00	無				
AE53	AE53- 3	100.00	無				
	AE53- 6	100.00	無				
	AE53- 7	100.00	無				
	AE53- 8	100.00	無				
	AE53- 9	100.00	無				
AE54	AE54- 9	100.00	無				
AD54	AD54- 3	100.00	無				
	AD54- 6	100.00	無				
	AD54- 9	100.00	無				
AC54	AC54- 3	100.00	無				
	AC54- 5	100.00	無				
	AC54- 6	100.00	無				
	AC54- 8	100.00	無				
	AC54- 9	100.00	無				
面積⑥ (㎡)		8,400.00					
基準不適合面積⑥ (㎡)				3,000.00			
合計面積(①+②+③+④+⑤+⑥)(㎡)				50,595.72			
基準不適合合計面積(①+②+③+④+⑤+⑥)(㎡)				25,195.72			