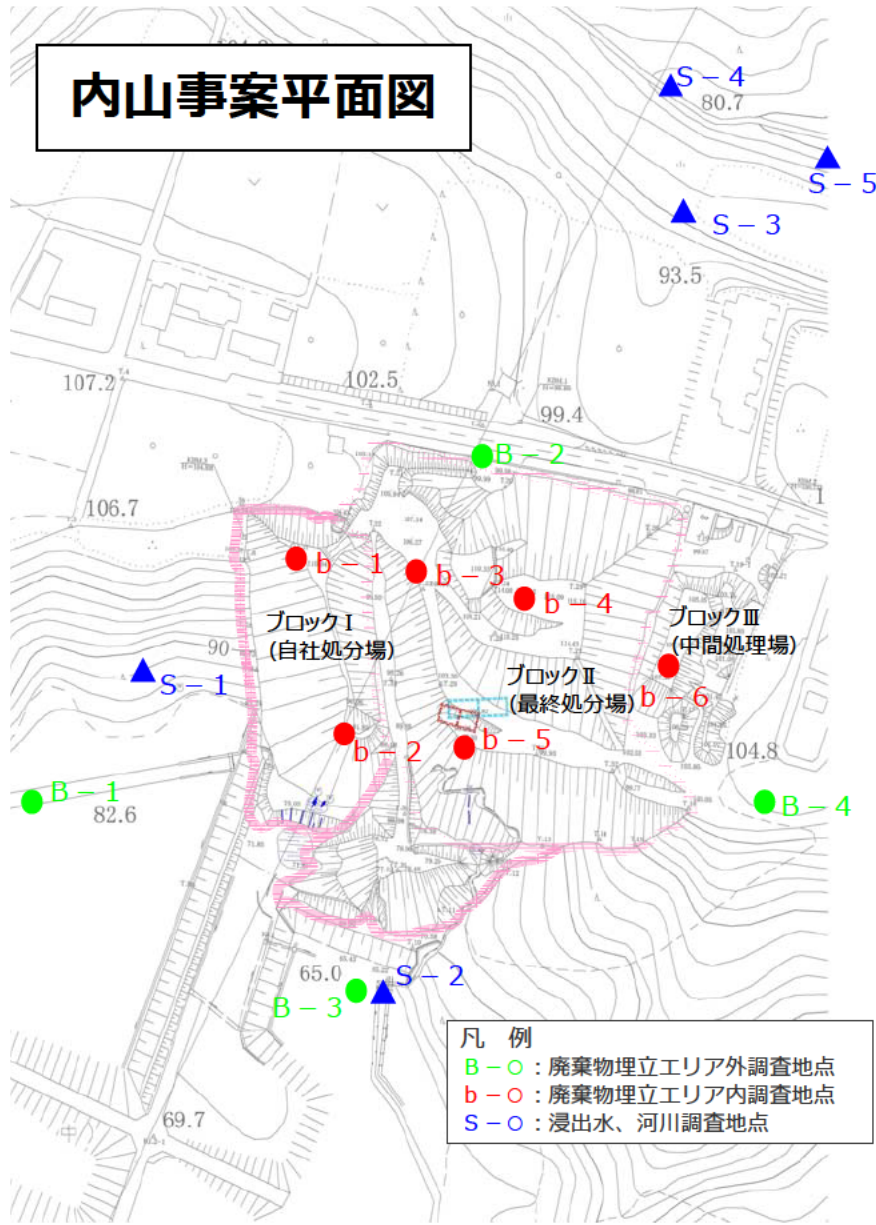


内山事案平面図



凡例
 B-○ : 廃棄物埋立エリア外調査地点
 b-○ : 廃棄物埋立エリア内調査地点
 S-○ : 浸出水、河川調査地点

(水質)

場所 項目	地下水				浸出水		表流水(河川)	環境基準	単位
	B-1	B-2	B-3	B-4	s-2	s-5	s-4		
鉛	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.01	mg/L
シクロメチン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.01	mg/L
1,2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	0.017	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.004	mg/L
1,1,2,2-テトラクロロエタン	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04	mg/L
ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01	mg/L
ふっ素	<0.08	<0.08	<0.08	0.11	<0.08	<0.08	<0.08	0.8	mg/L
ほう素	<0.1	0.23	0.7	0.7	<0.1	<0.1	<0.1	1	mg/L
硝酸・亜硝酸性窒素	0.02	3.6	0.79	0.53	15	6.8	7.4	10	mg/L
ダイオキシン類	-	0.40	0.088	0.042	0.11	0.10	0.087	1	pg-TEQ/L

注) 1. 廃棄物層で検出された項目について、周辺での検出状況を表示しています。
 2. "<"の記号は、その数値未満であることを示しています。

(発生ガス)

場所 項目	廃棄物埋立区域					単位
	b-1	b-2	b-3	b-4	b-6	
硫化水素	330	100	2,700	3,900	87	ppm
	140	60	1,500	4,400	42	
	250	77	2,800	5,000	79	
メタン	33	50	48	45	49	%
	56	60	55	55	53	
	44	61	56	53	57	