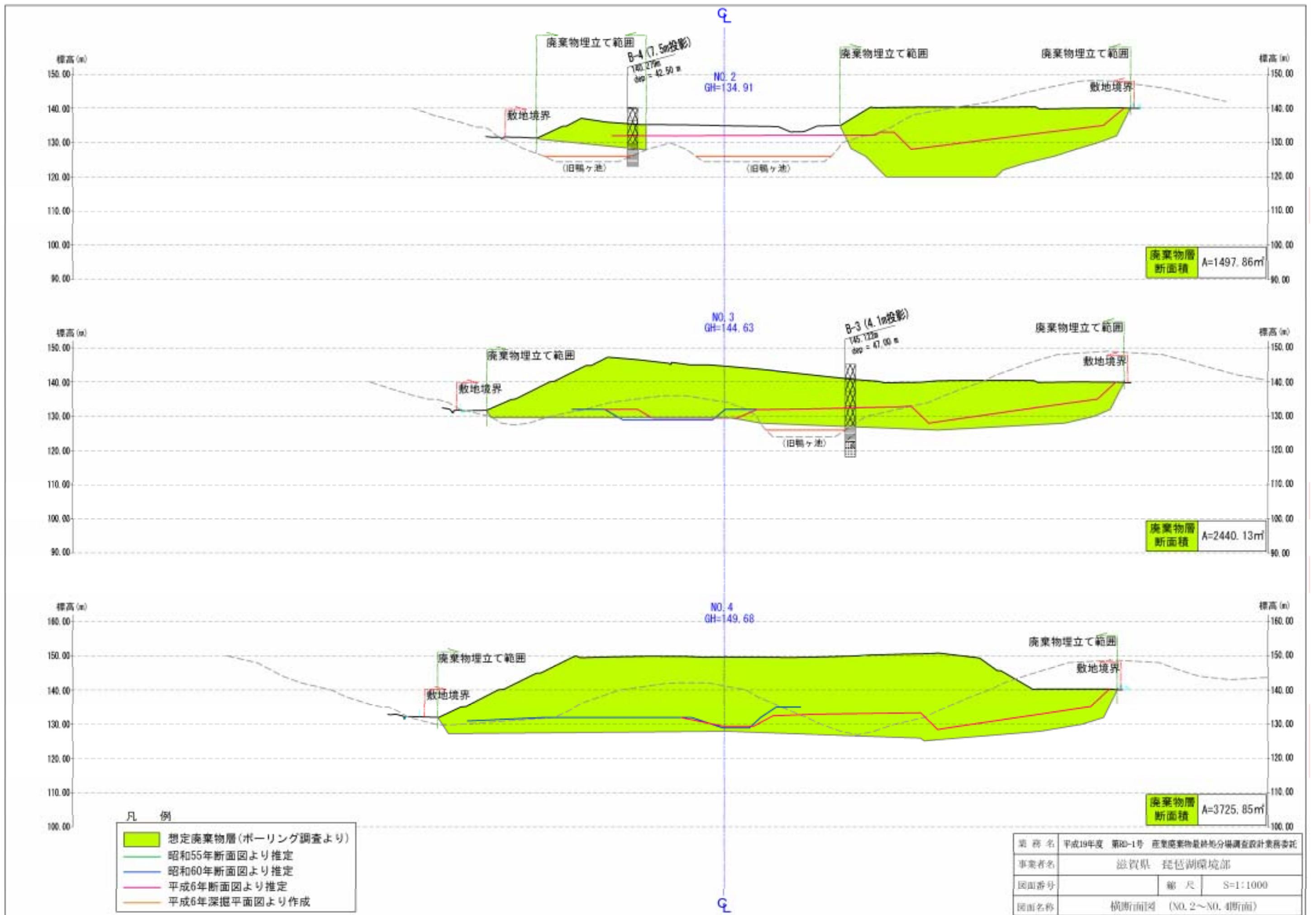


- 凡 例
- 廃棄物埋立範囲
 - 旧鴨ヶ池範囲
 - 昭和55年届出廃棄物埋立範囲
 - 昭和60年申請開発区域
 - 廃棄物埋立下面等高線(昭和55年断面図より推定)
 - 廃棄物埋立下面等高線(昭和60年断面図より推定)
 - 廃棄物埋立下面等高線(平成6年断面図より推定)
 - 廃棄物埋立下面等高線(平成6年深掘平面図より作成)

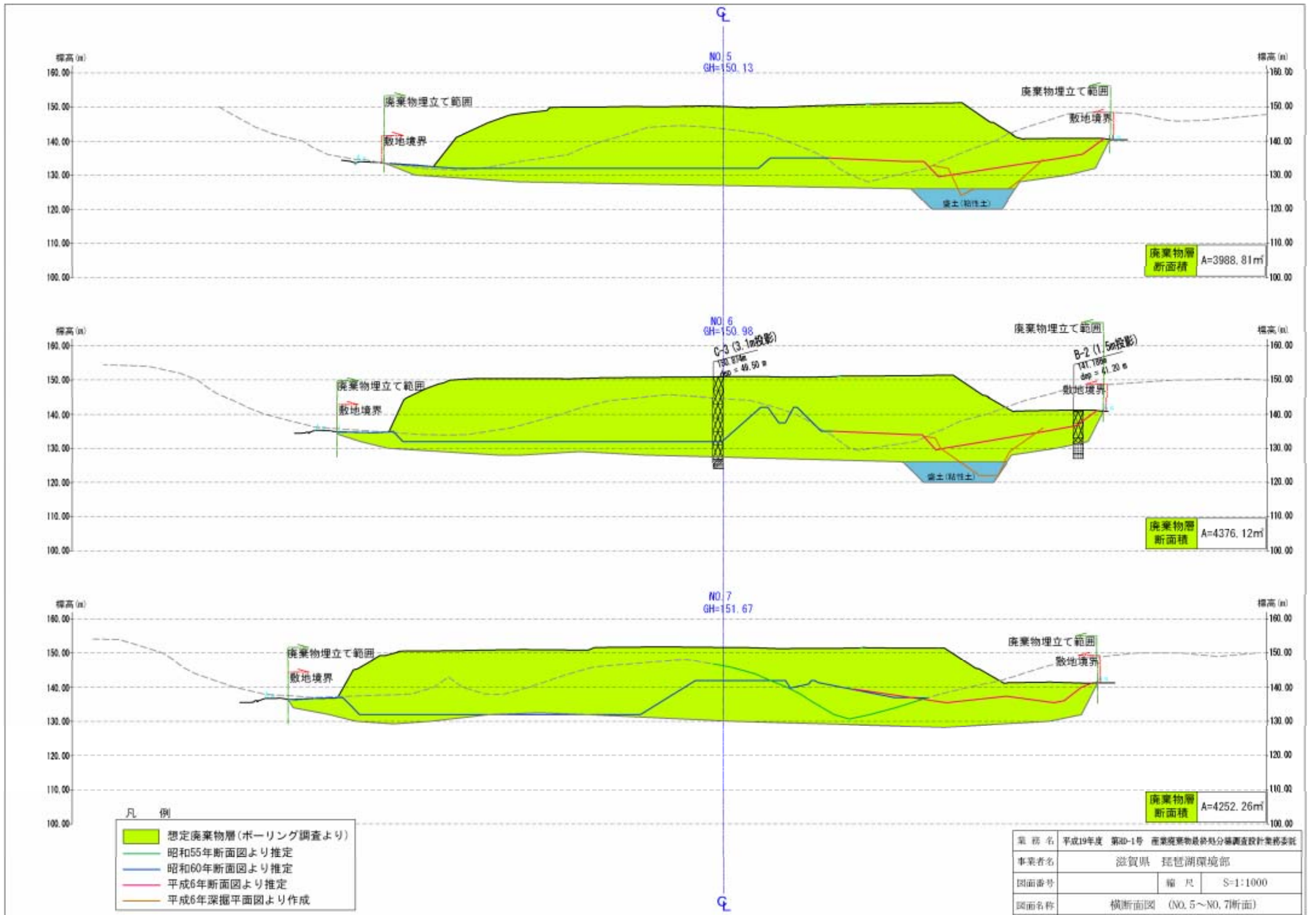
業 務 名	平成19年度 第RD-1号 産業廃棄物最終処分場調査設計業務委託		
事業者名	滋賀県 琵琶湖環境部		
図面番号	縮 尺	S=1:1000	
図面名称	廃棄物申請書類による下面図		

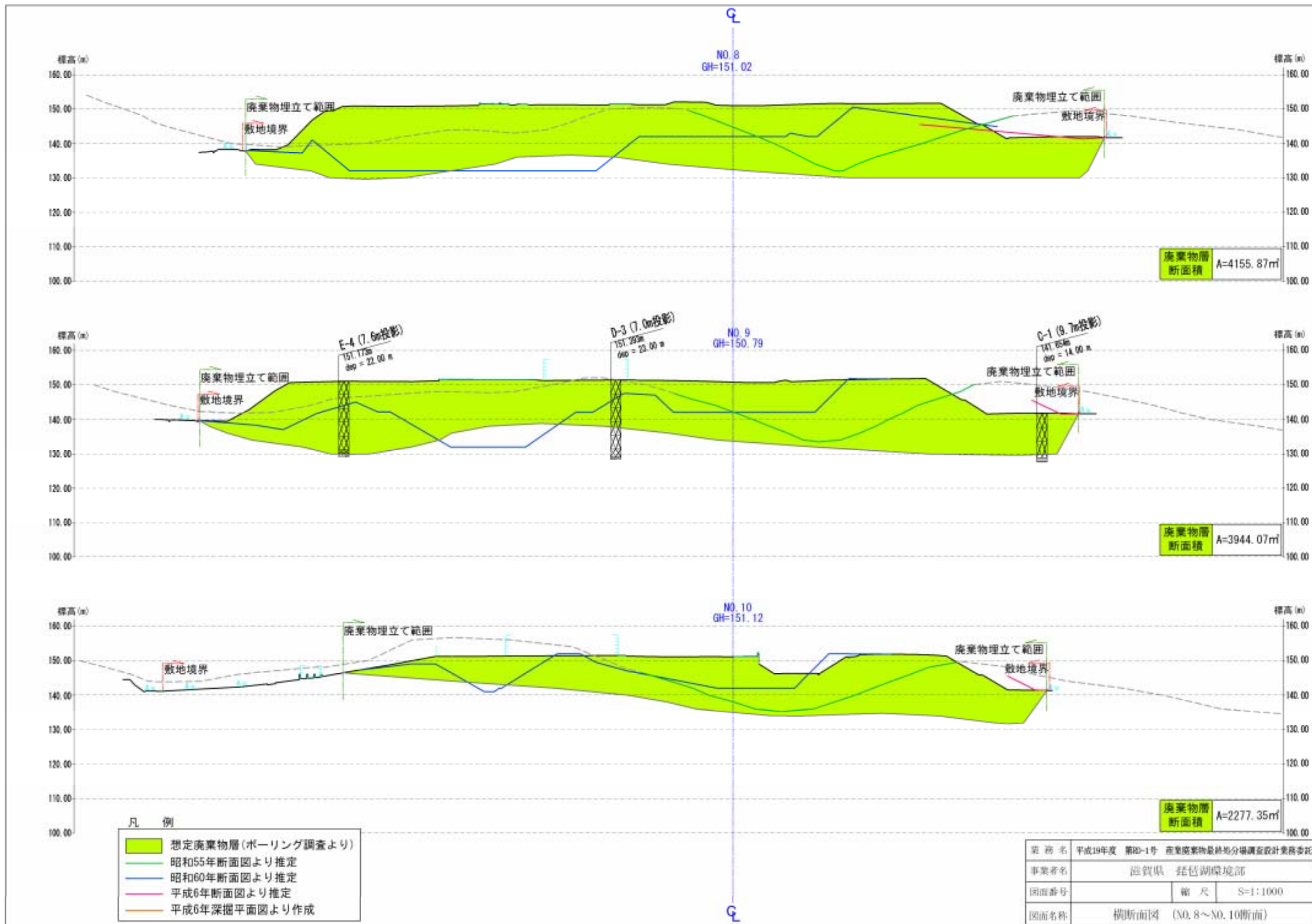
廃棄物量(ボーリング調査)計算書

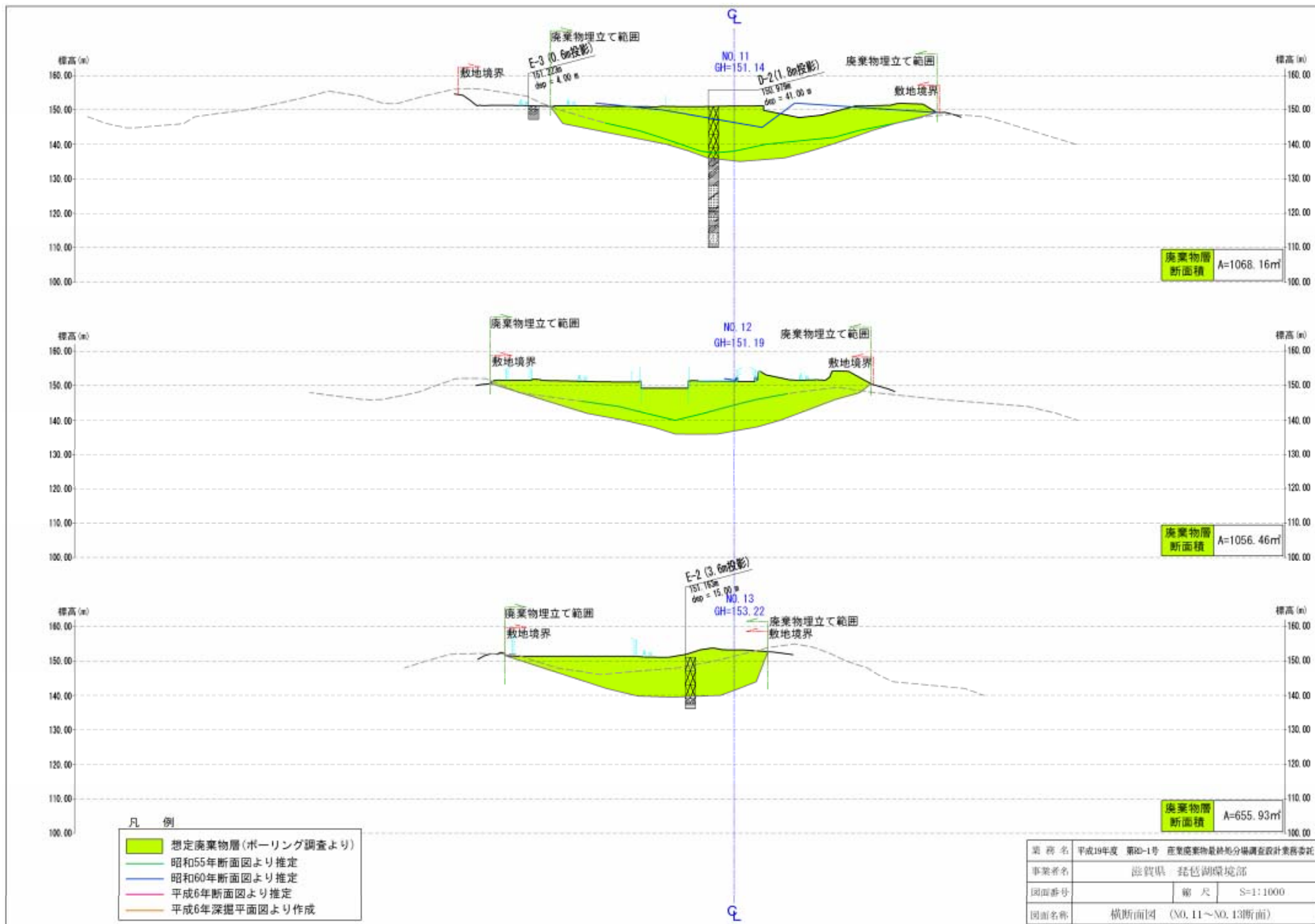
測点	距離(m)	断面積(m ²)	平均断面積(m ²)	廃棄物量(m ³)
NO.0-2.00m	0.00	0.00		
NO.0	2.00	2.25	1.1	2.20
NO.1	20.00	1,081.36	541.8	10,836.00
NO.2	20.00	1,497.86	1,289.6	25,792.00
NO.3	20.00	2,440.13	1,969.0	39,380.00
NO.4	20.00	3,725.85	3,083.0	61,660.00
NO.5	20.00	3,988.81	3,857.3	77,146.00
NO.6	20.00	4,376.12	4,182.5	83,650.00
NO.7	20.00	4,252.26	4,314.2	86,284.00
NO.8	20.00	4,155.87	4,204.1	84,082.00
NO.9	20.00	3,944.07	4,050.0	81,000.00
NO.10	20.00	2,277.35	3,110.7	62,214.00
NO.11	20.00	1,068.16	1,672.8	33,456.00
NO.12	20.00	1,056.46	1,062.3	21,246.00
NO.13	20.00	655.93	856.2	17,124.00
NO.13+15.60m	15.60	0.00	328.0	5,116.80
廃棄物量合計(m ³)				688,989.00



業務名	平成19年度 第RD-1号 産業廃棄物最終処分場調査設計業務委託		
事業者名	滋賀県 琵琶湖環境部		
図面番号	縮尺	S=1:1000	
図面名称	横断面図 (NO. 2~NO. 4断面)		

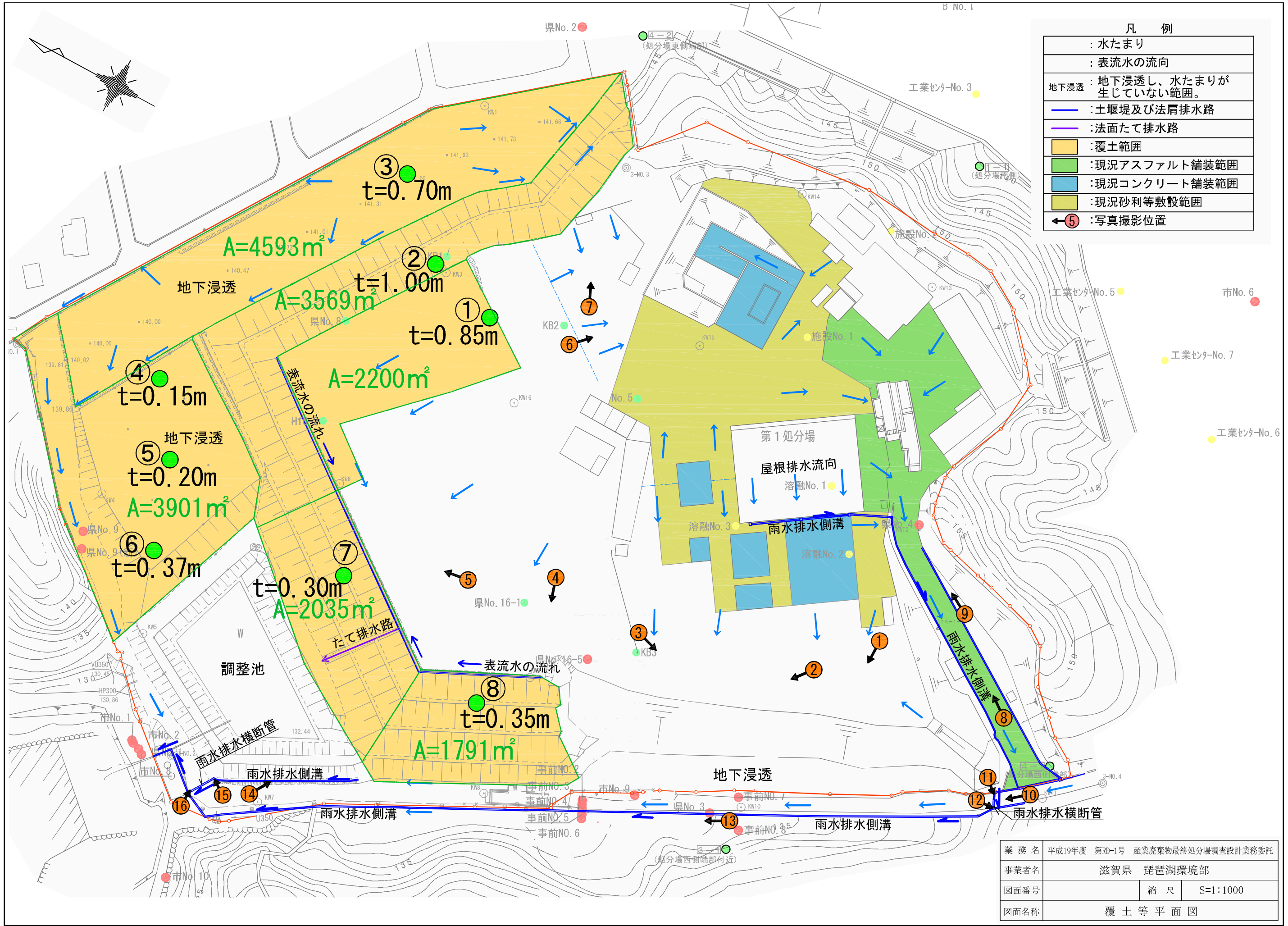






覆土等の体積

	エリア	面積	覆土厚	体積
		m2	m	m3
覆土	1	2,200	0.85	1,870.0
	2	3,569	1.00	3,569.0
	3	4,593	0.70	3,215.1
	4,5,6	3,901	0.24	936.2
	7	2,035	0.30	610.5
	8	1,791	0.35	626.9
	計	18,089		10,827.7
アスファルト		2,134	0.10	213.4
コンクリート	1	587	0.30	176.1
	2	129	0.30	38.7
	3	43	0.30	12.9
	4	193	0.30	57.9
	5	82	0.30	24.6
	6	531	0.30	159.3
	計	1,565		469.5
砂利	1	3,823	0.10	382.3
	2	331	0.10	33.1
	計			415.4
合計				11,926.0 m3



凡 例

(Red circle)	: 水たまり
(Blue arrow)	: 表流水の流向
(Red arrow)	: 地下浸透、水たまりが生じていない範囲。
(Blue line)	: 土堰堤及び法肩排水路
(Purple line)	: 法面たて排水路
(Yellow)	: 覆土範囲
(Green)	: 現況アスファルト舗装範囲
(Blue)	: 現況コンクリート舗装範囲
(Light Green)	: 現況砂利等敷設範囲
(5 in circle)	: 写真撮影位置

業務名	平成19年度 第RD-1号 産業廃棄物最終処分場調査設計業務委託		
事業者名	滋賀県 琵琶湖環境部		
図面番号	縮尺	S=1:1000	
図面名称	覆土等平面図		