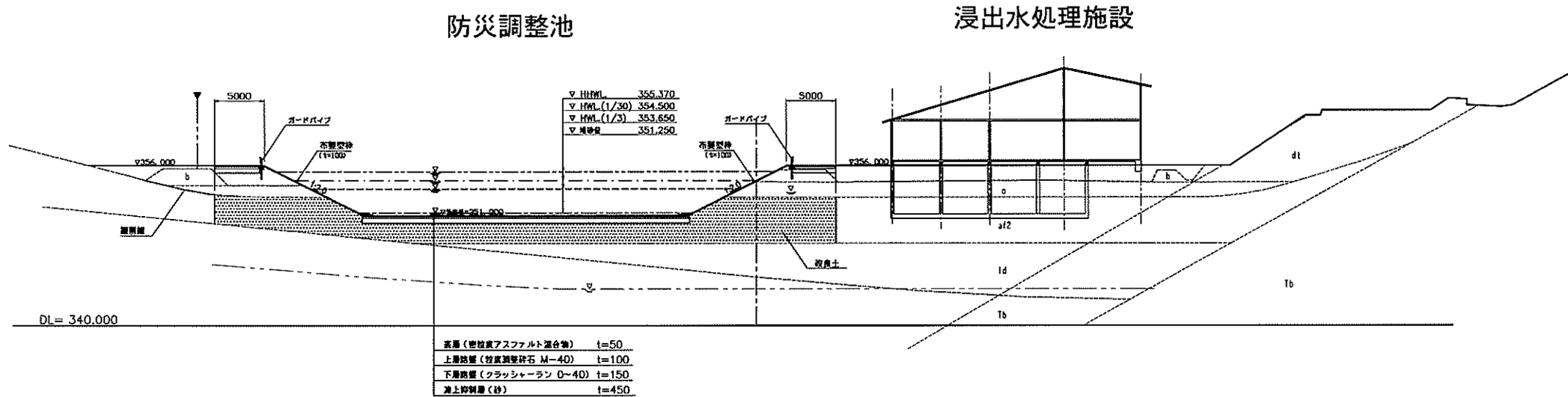


浸出水処理施設・防災調整池断面図

図 III-5



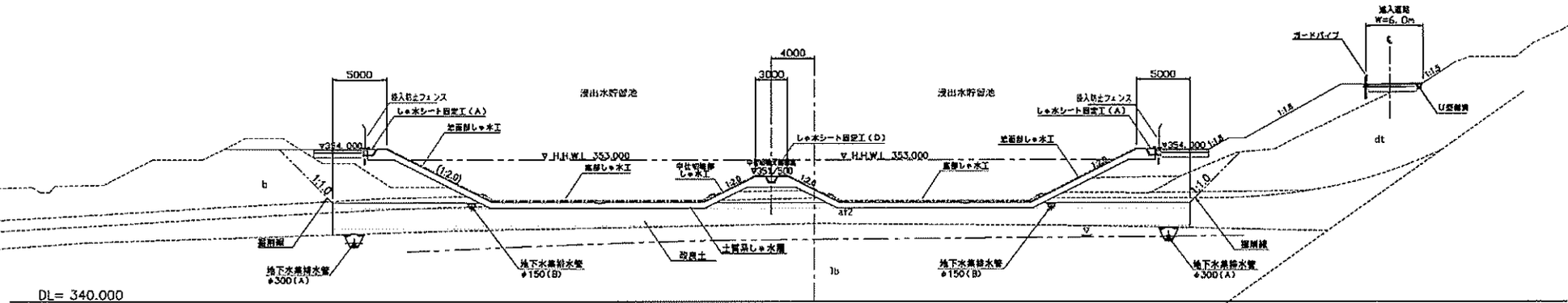
平成15年度 第3号 農林水産省 農林水産省 農林水産省 農林水産省
工事番号 第 号
工事名 農林水産省 農林水産省 農林水産省 農林水産省
施工所 大不況 農林水産省 農林水産省 農林水産省
図面番号 4-2
青森県 農林水産省 農林水産省 農林水産省

浸出水貯留池断面図

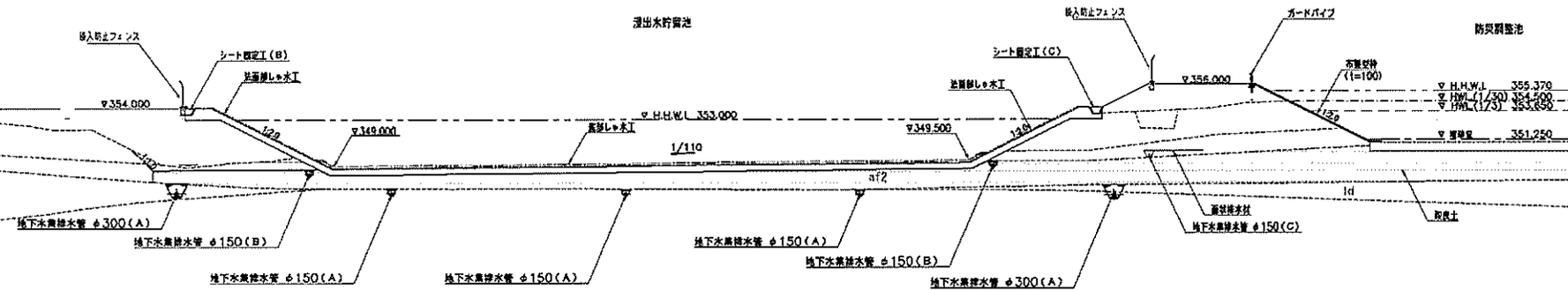
図 III-6

標準横断面図

(NO.4)



標準縦断面図

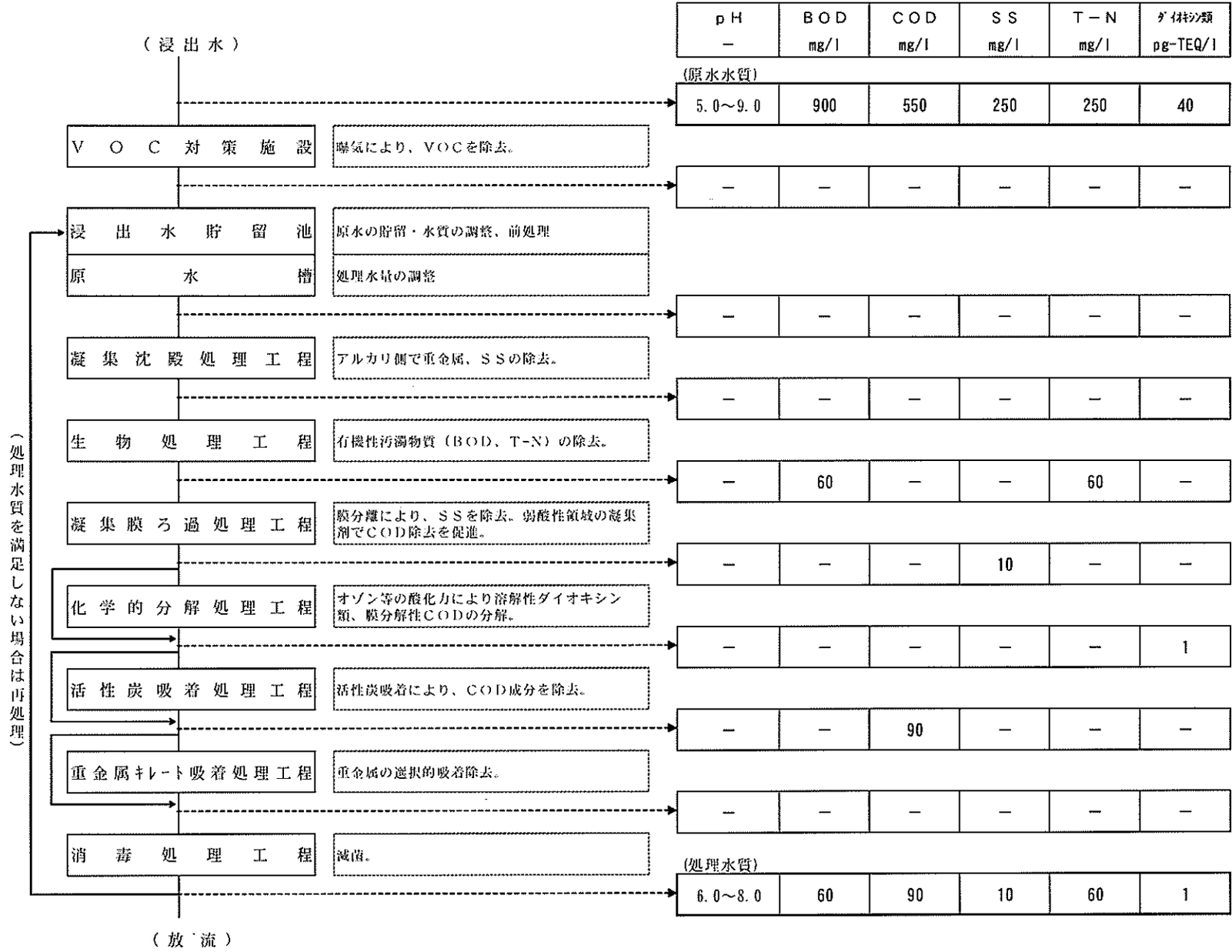


0 10m
S=1:200

DL=330.000

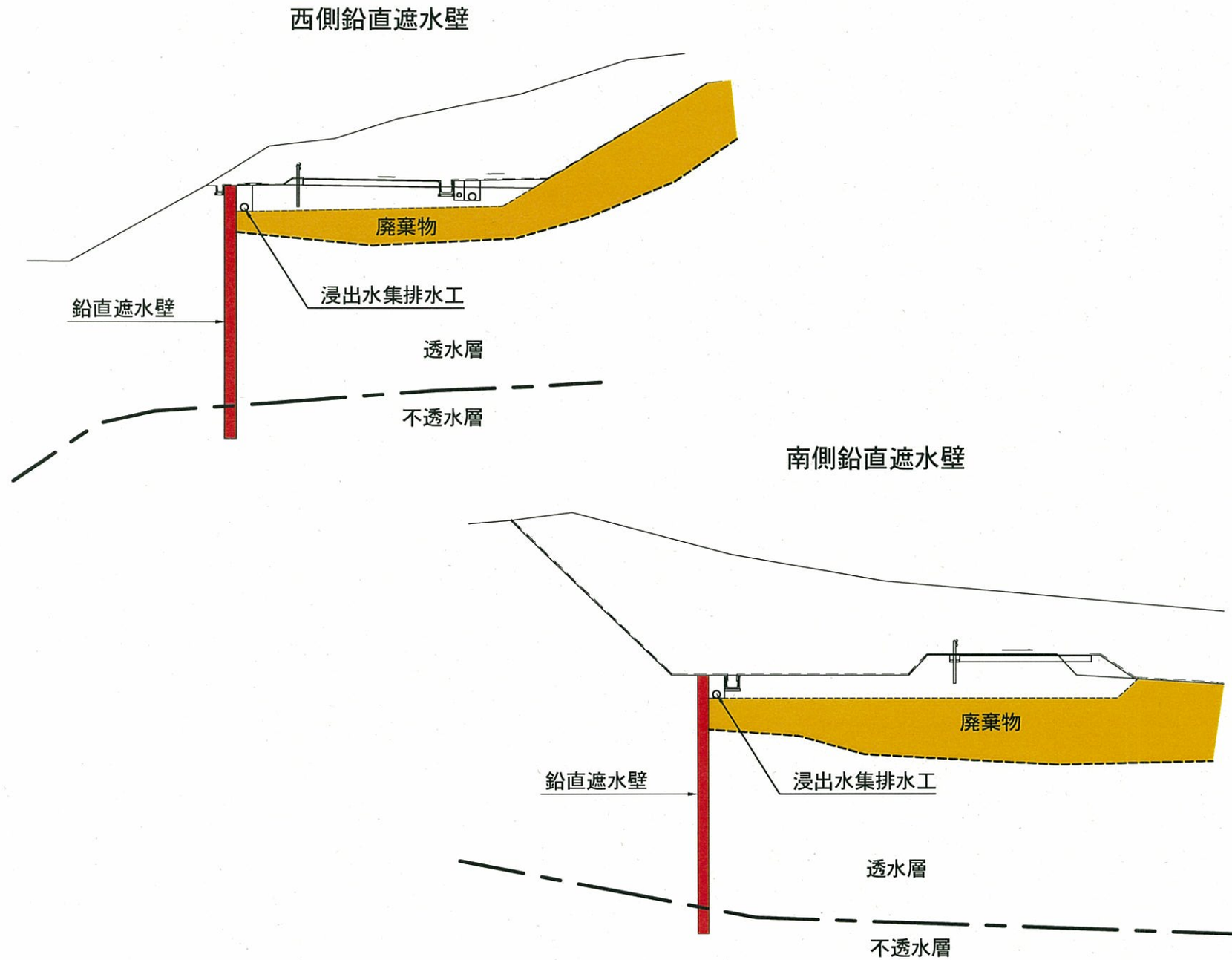
浸出水処理プロセスと水質設定値

図III-7



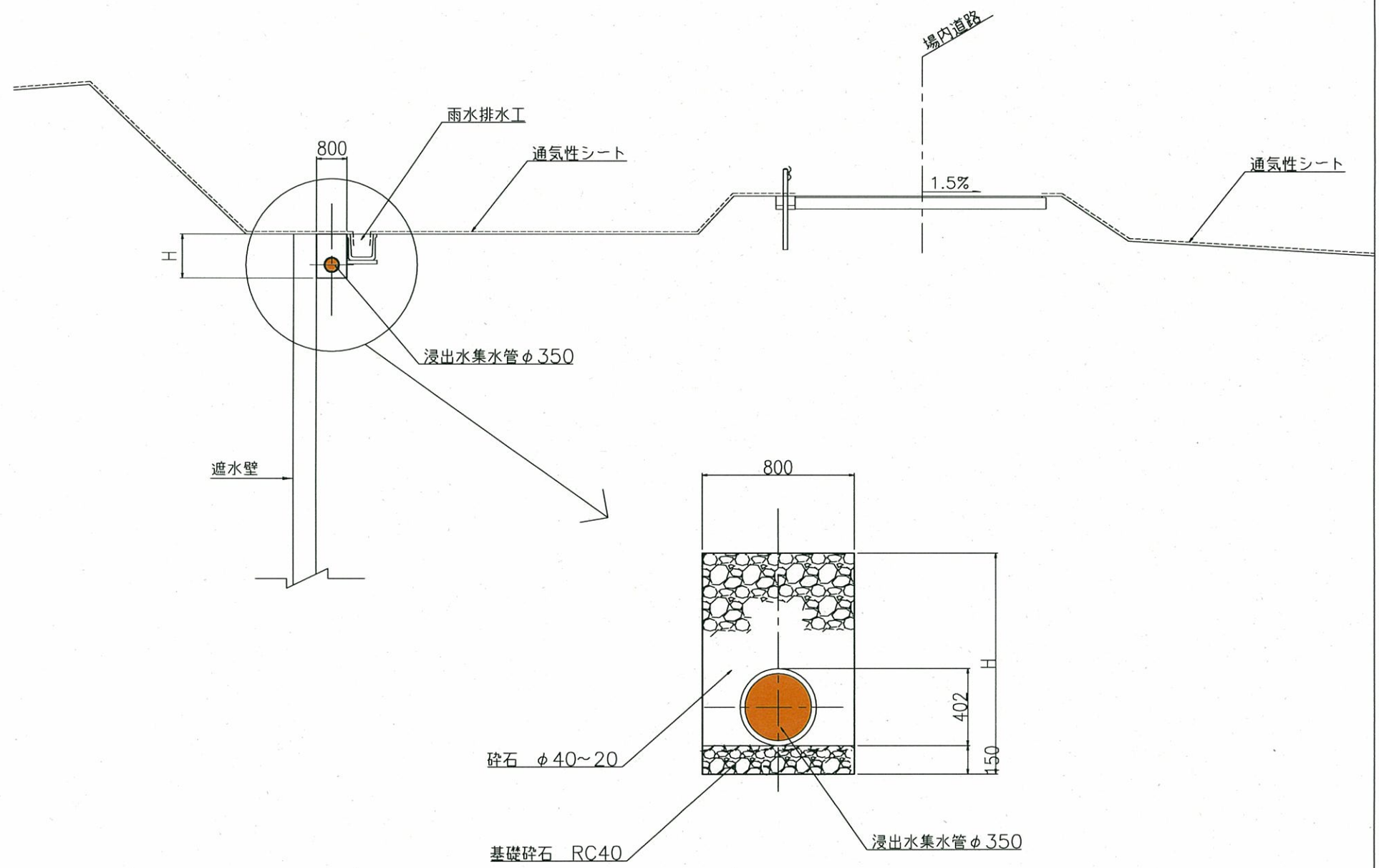
鉛直遮水工設置断面図

図 III-8



浸出水管断面図

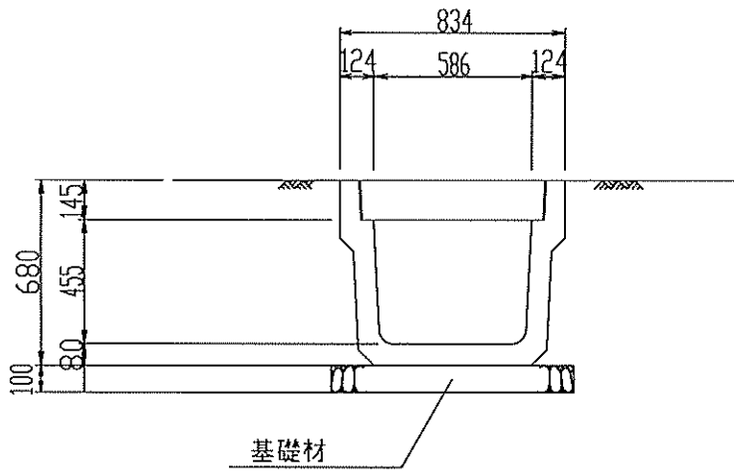
図Ⅲ-9



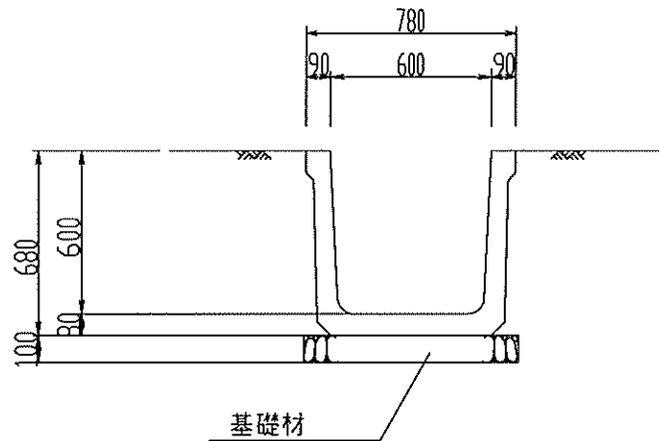
雨水排水断面図

図Ⅲ-10

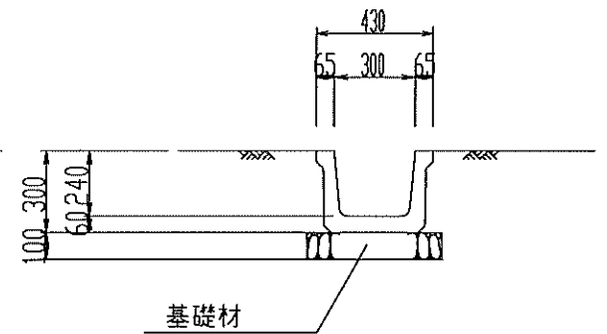
U-600タイプ (蓋付)



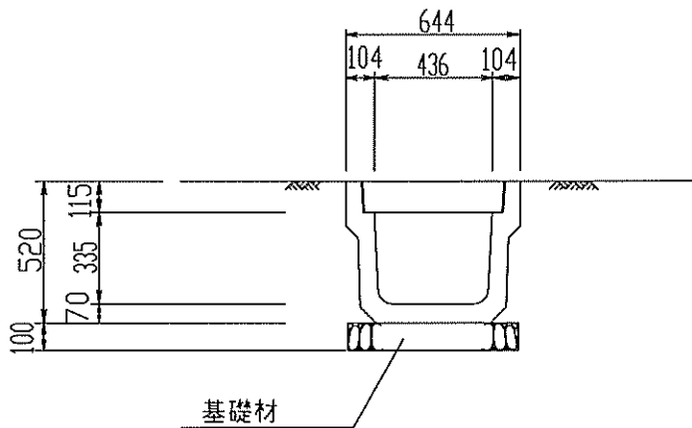
U-600タイプ (蓋無し)



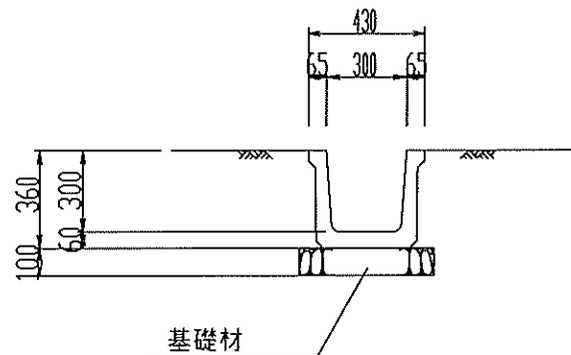
U-300Aタイプ (蓋無し)



U-450タイプ (蓋付)

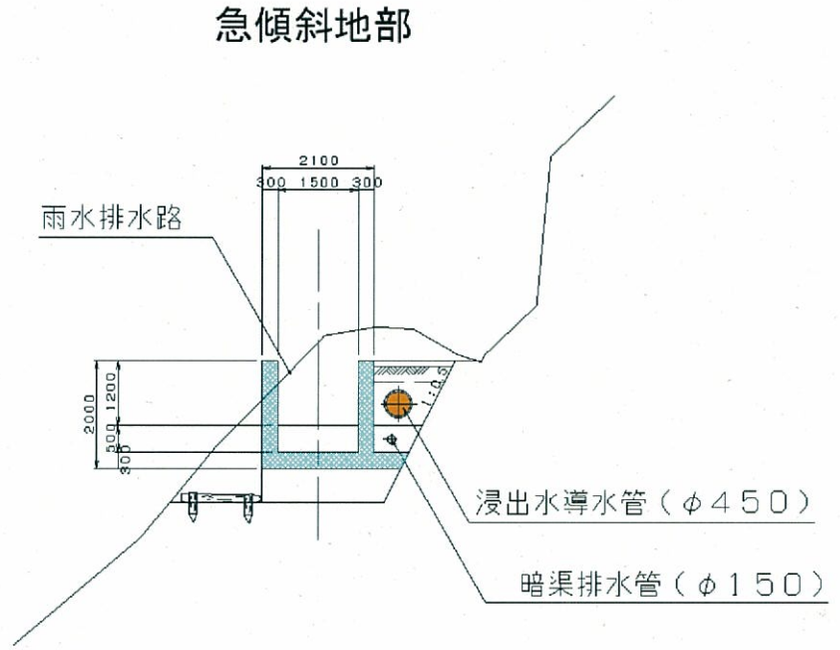
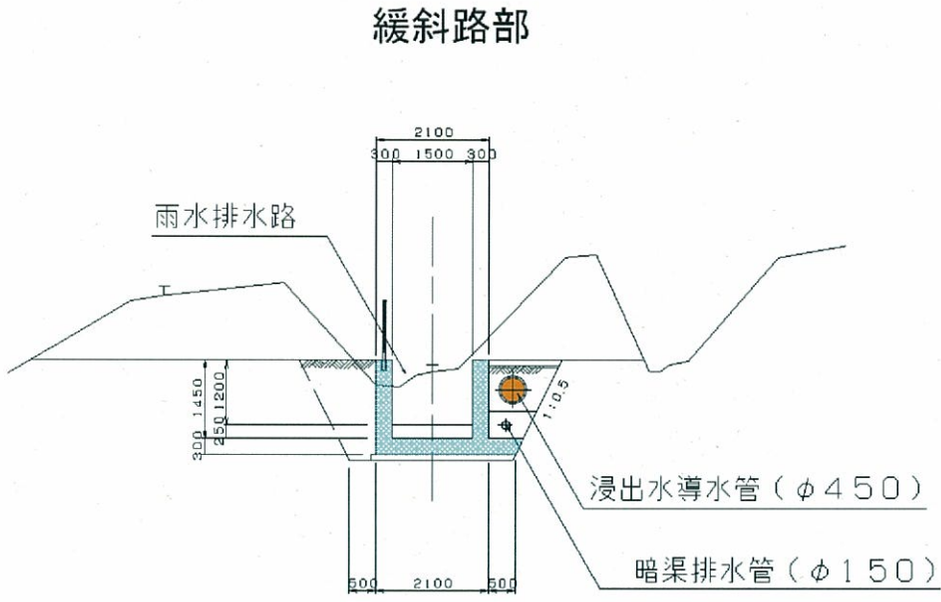


U-300Bタイプ (蓋無し)



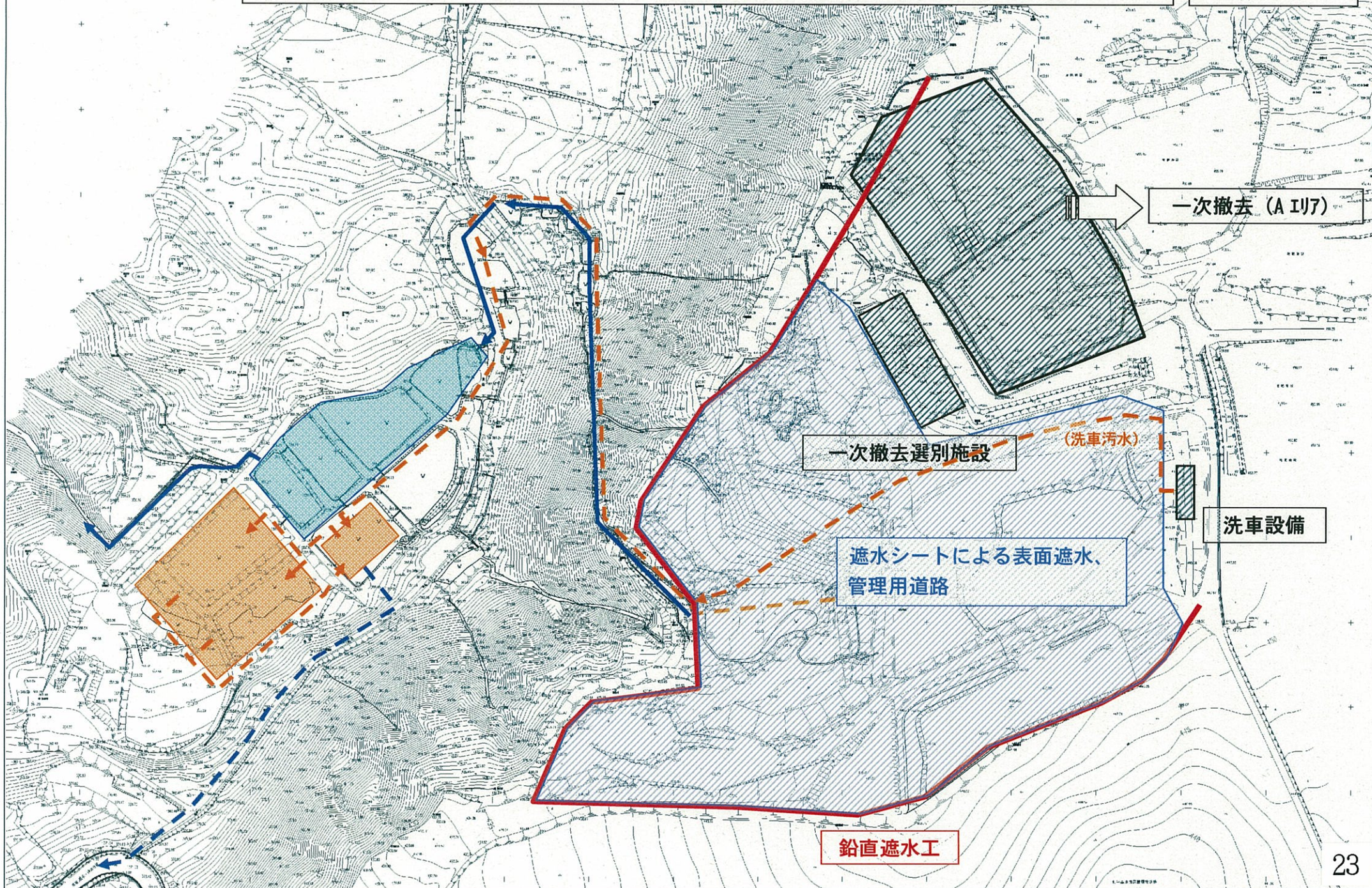
雨水排水路・浸出水導水管断面図

図Ⅲ-11



表面遮水工（浸出水処理施設稼働、鉛直遮水工等工事中）

図Ⅲ-12



一次撤去 (A工)

一次撤去選別施設

(洗車汚水)

遮水シートによる表面遮水、
管理用道路

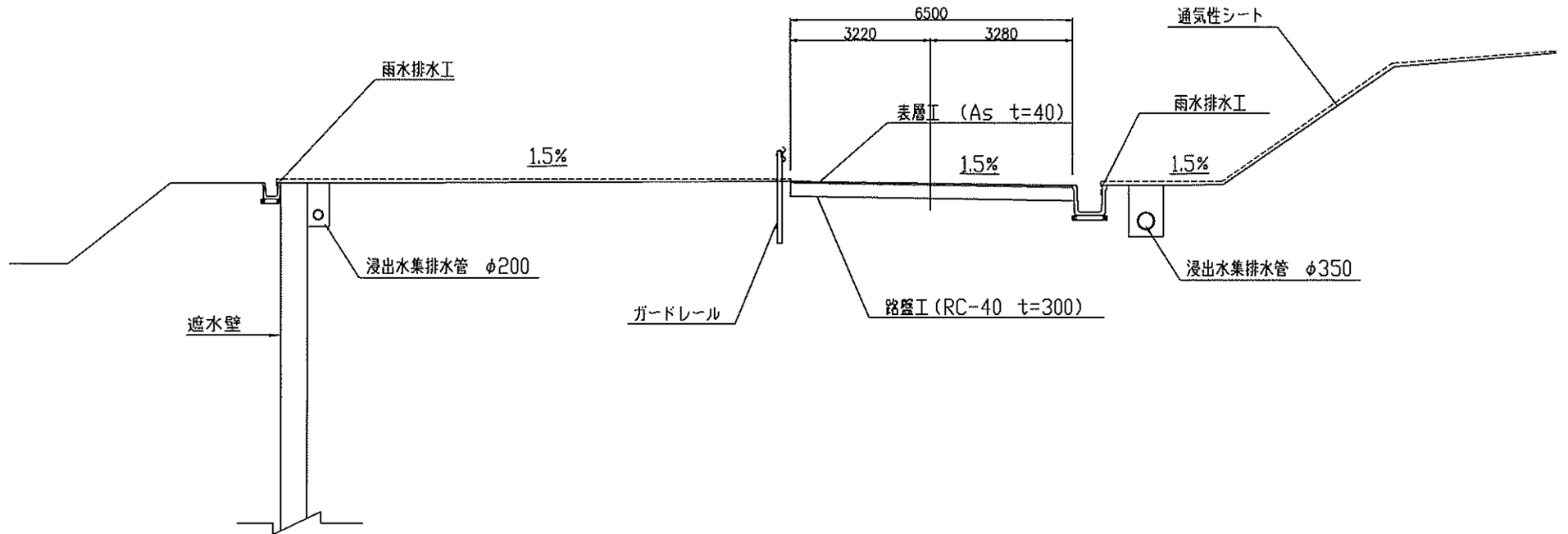
洗車設備

鉛直遮水工

場内道路断面図1

図Ⅲ-13

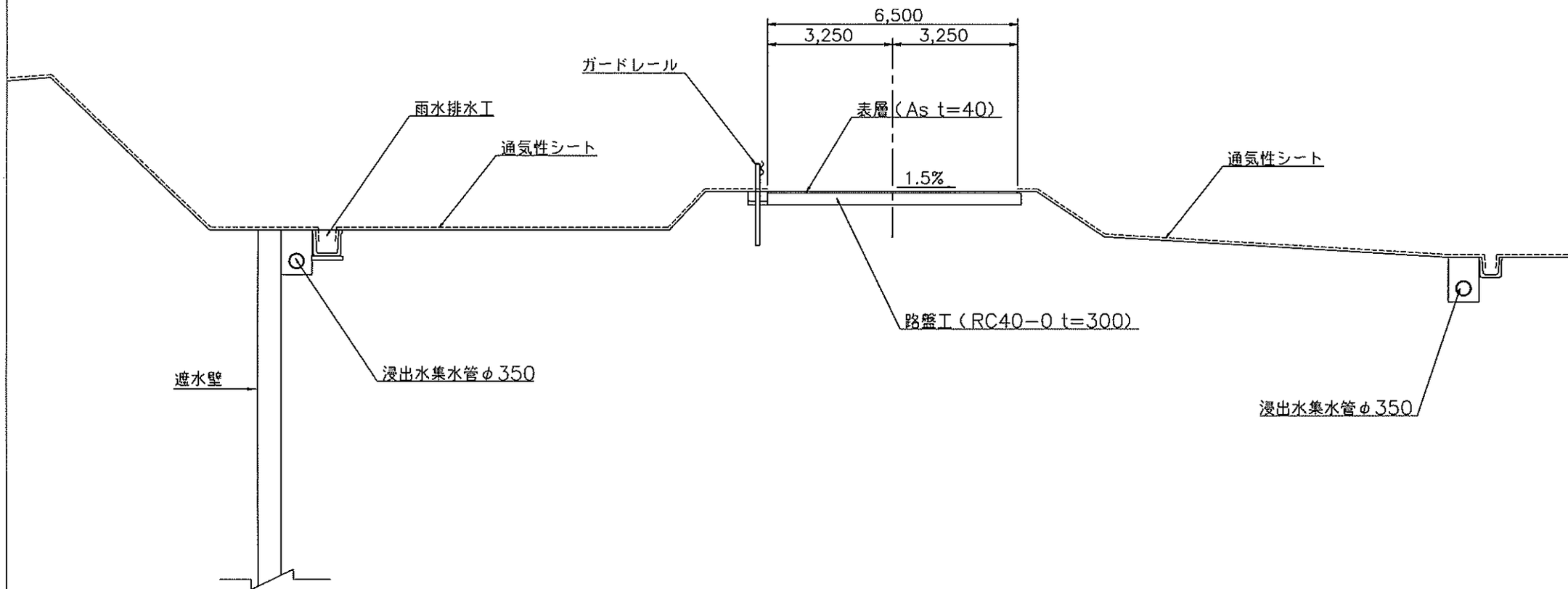
西側遮水壁沿い



場内道路断面図2

図Ⅲ-14

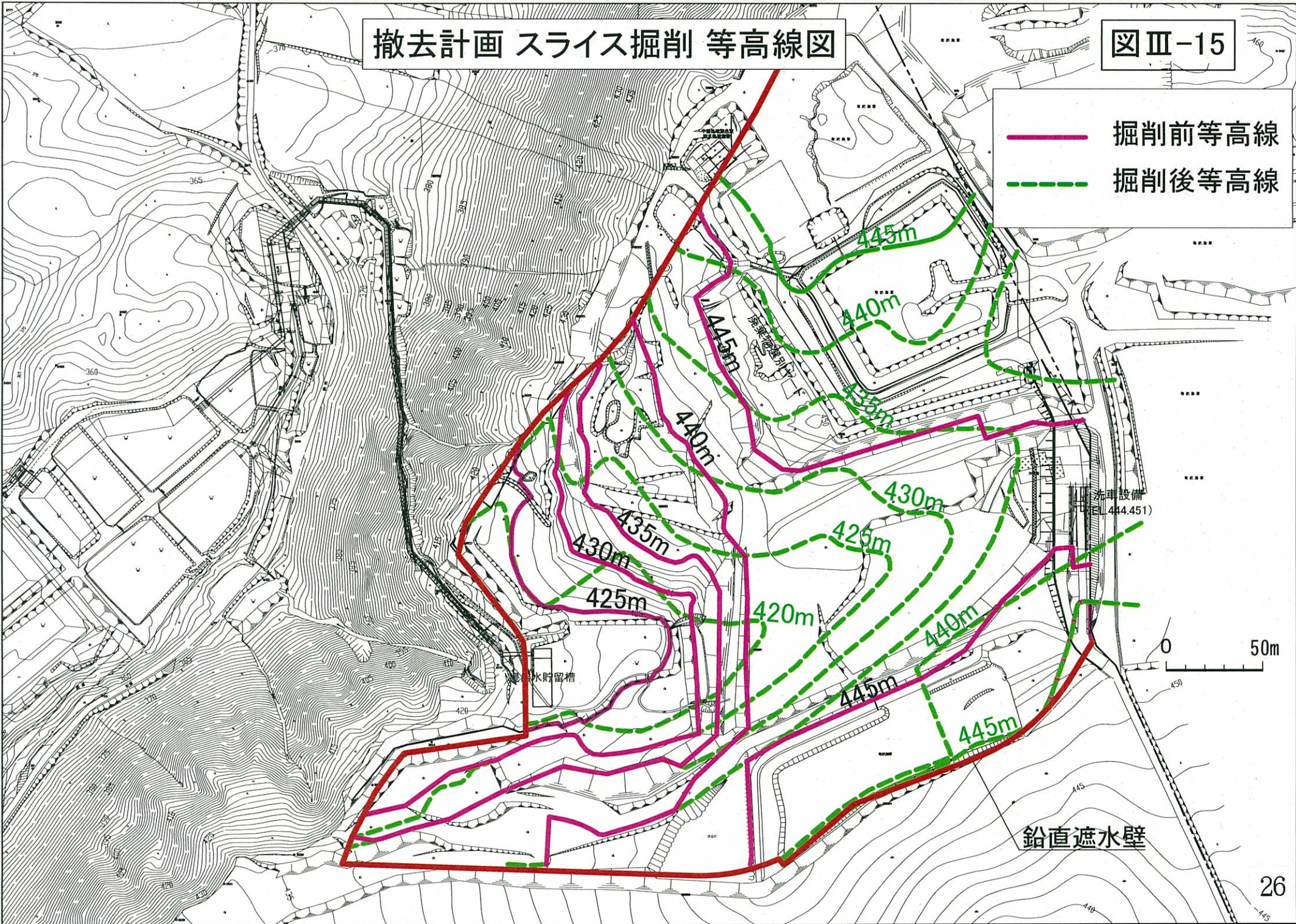
南側遮水壁沿い



撤去計画 スライス掘削 等高線図

図Ⅲ-15

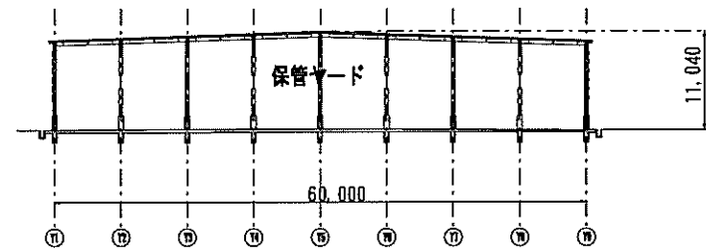
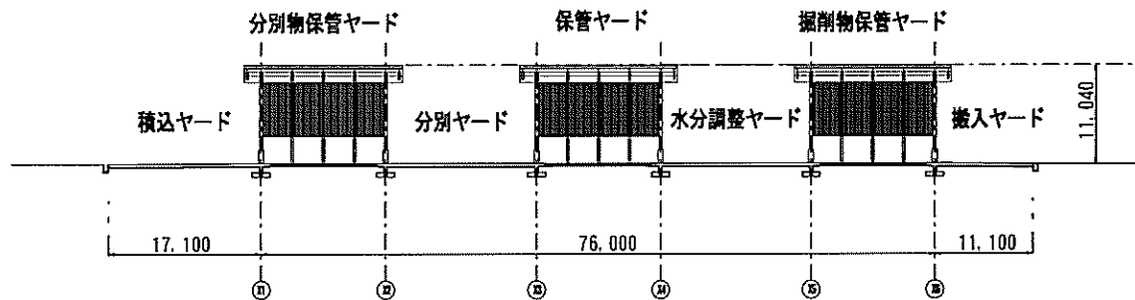
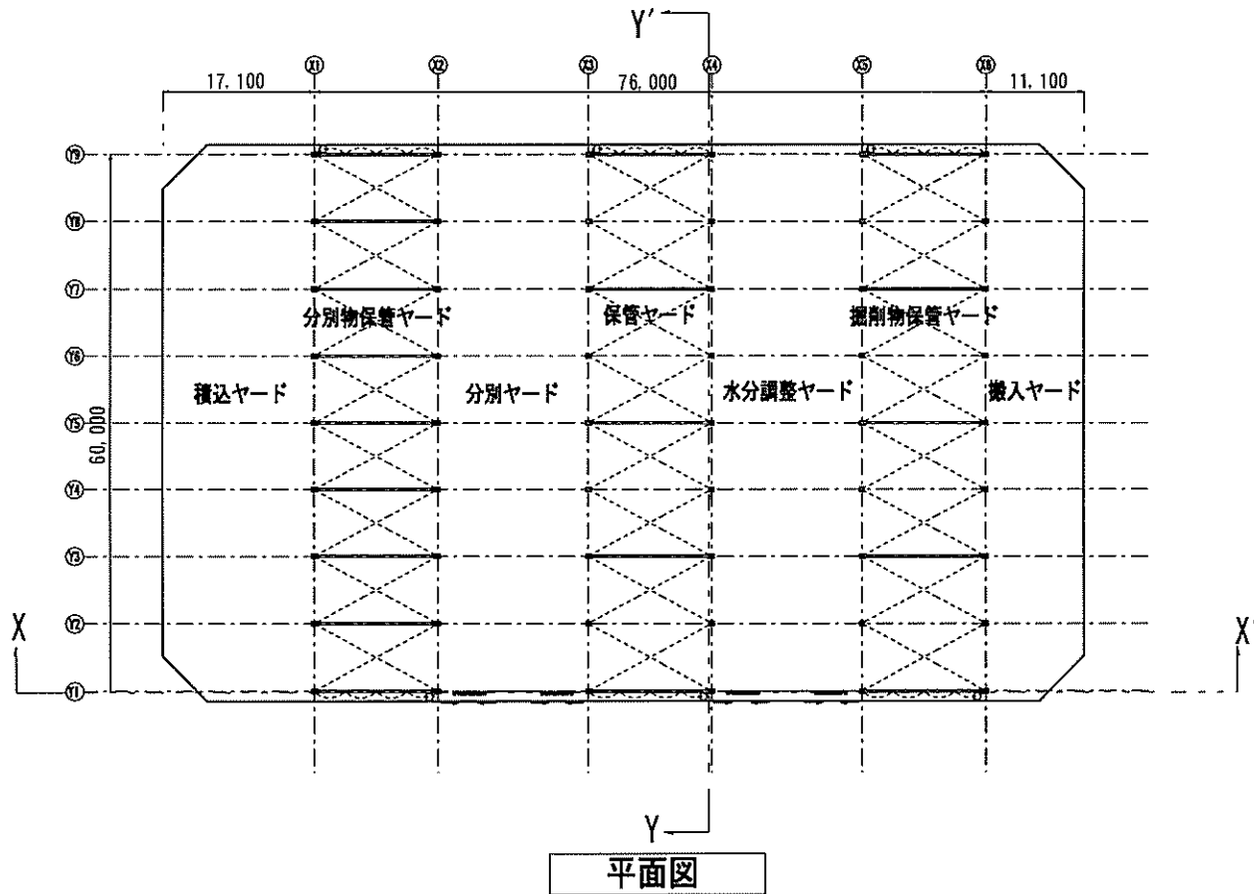
— 掘削前等高線
- - - 掘削後等高線



鉛直遮水壁

本格撤去 選別施設 平面・断面図

図 III-16



X-X' 断面図

Y-Y' 断面図

図Ⅲ-17

原状回復事業 年度別工事計画

項目	目的	工法等	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	備考
			第1年度	第2年度	第3年度	第4年度	第5年度	第6年度	第7年度	第8年度	第9年度	第10年度	
汚染拡散防止対策	現状及び廃棄物撤去時における汚染拡散防止(浸出水量削減、浸出水処理、遮水)	①表面遮水工 ②鉛直遮水工 ③浸出水処理施設 ④その他			鉛直遮水工 場内道路工 表面遮水工 浸出水集排水施設 浸出水沈砂池 場内雨水貯留池 廃棄物仮置場整備 浸出水処理施設稼働→								
廃棄物の撤去	廃棄物の撤去、再利用できるものについては住民の理解を得た上で現地再利用	①場外搬出処理処分(焼却・溶融等) ②現地再利用			○Aエリア 仮置場(A1) 中間処理場(A2) ○中央池仮置分の一部	標高毎に撤去							対象区域のシートをはがして廃棄物を撤去

年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	撤去量(t)
中央池仮置分							30,000
標高 (EL.m)	450~445						72,000
	445~440						174,700
	440~435						233,800
	435~430						176,900
	430~425						140,200
	425~420						60,900
	420~415						12,900
撤去量(t)	51,400	163,000	194,000	194,000	194,000	105,000	901,400

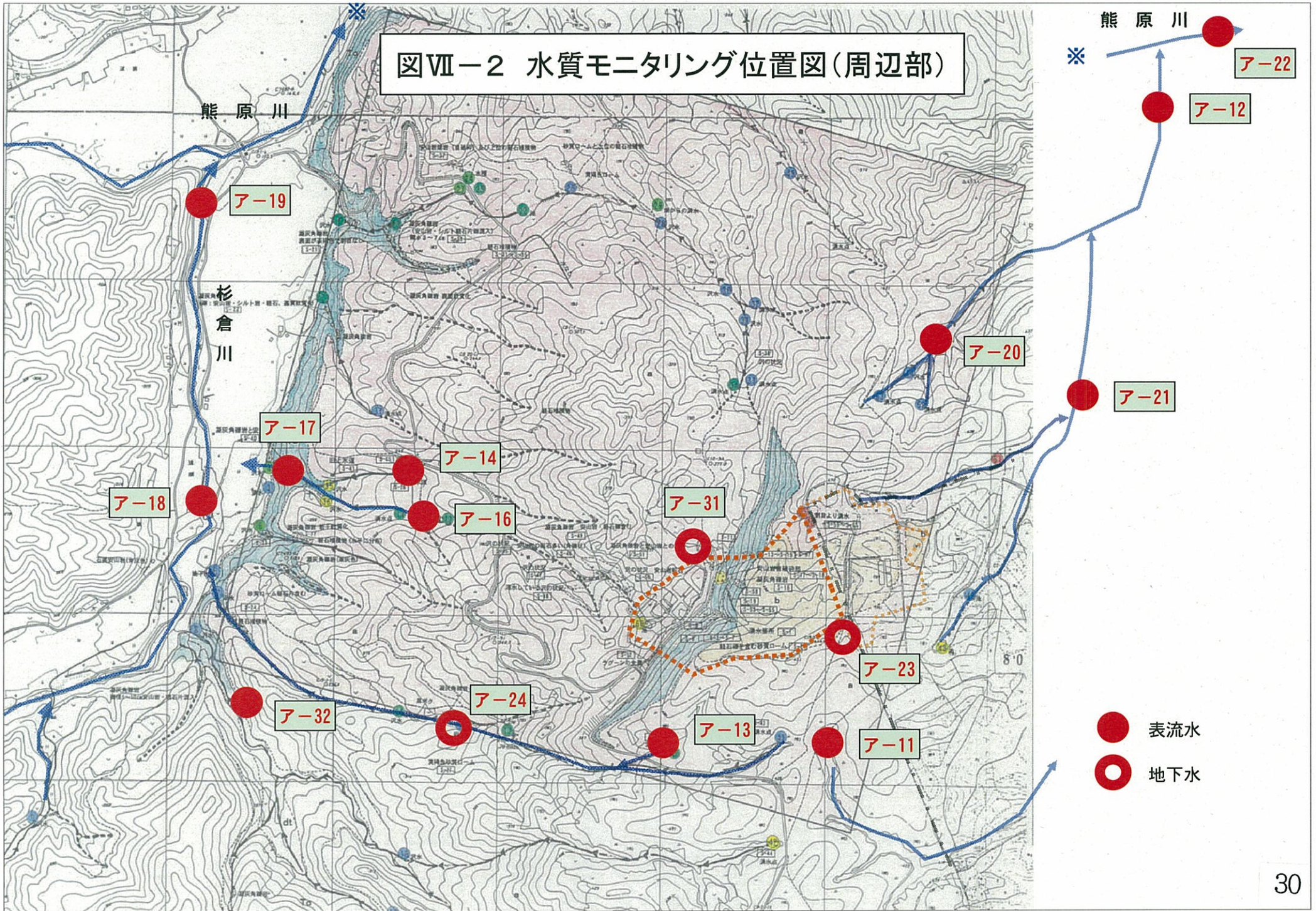
撤去作業計画

		H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	計	搬出車両: 10tダンプ 単重: 1.5t/㎡と想定
全量撤去	年間撤去日数		67	224	230	209	215	215	215	215	90		
	搬出台数(台/日)		16	16	18	22	76	90	90	90	90		
	日撤去量(t/日)		170	178	200	246	760	900	900	900	900		
	年撤去量(t/年)		11,400	39,900	45,900	51,400	163,000	194,000	194,000	194,000	105,000		
計			97,200			901,400					998,600		

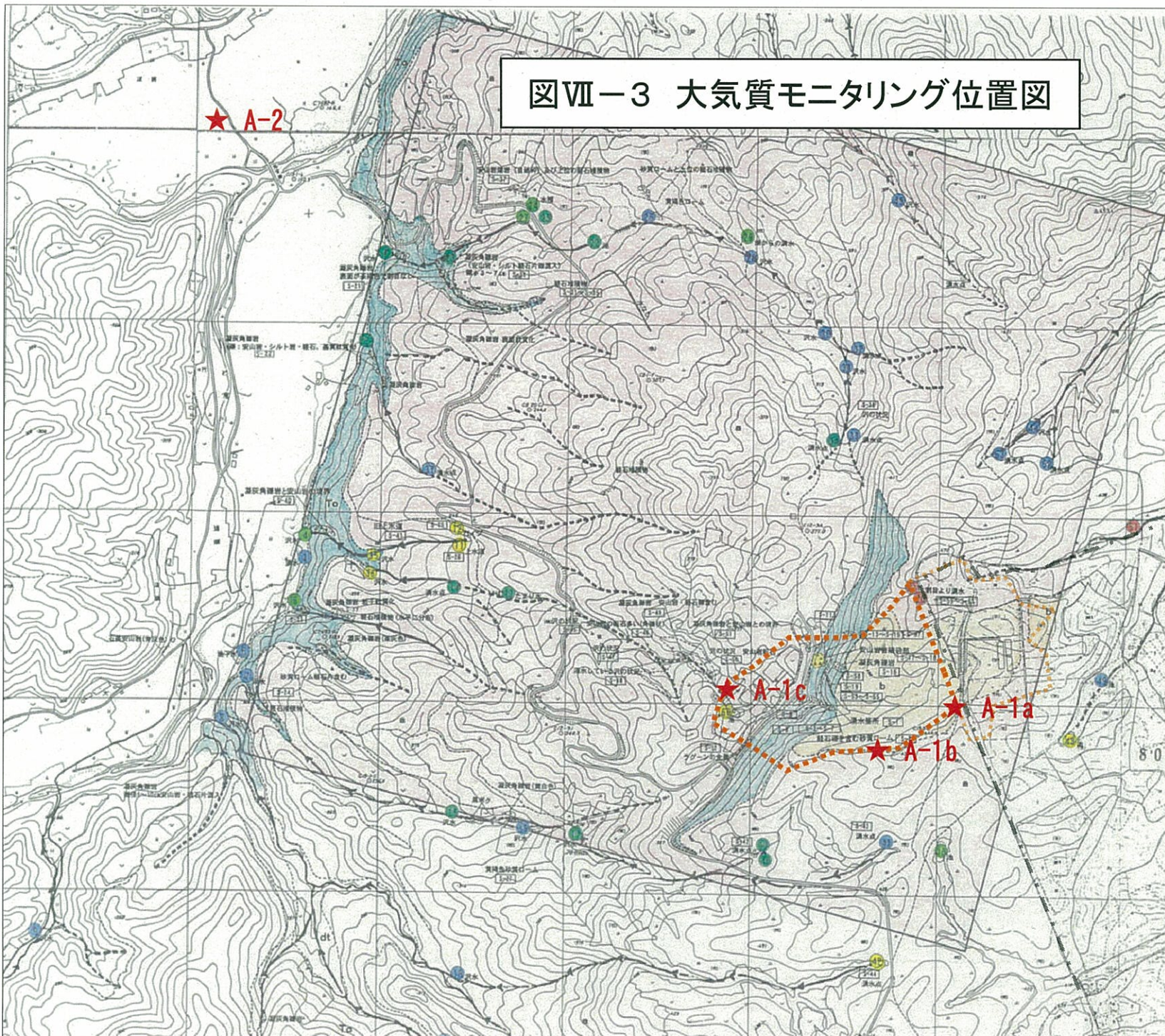
図Ⅶ-1 水質モニタリング位置図(現場内)



図Ⅶ-2 水質モニタリング位置図(周辺部)



図Ⅶ-3 大気質モニタリング位置図





図VII-4 騒音振動モニタリング位置図

A-4 田子地区

A-3 関地区

A-2 上郷地区

不法投棄現場