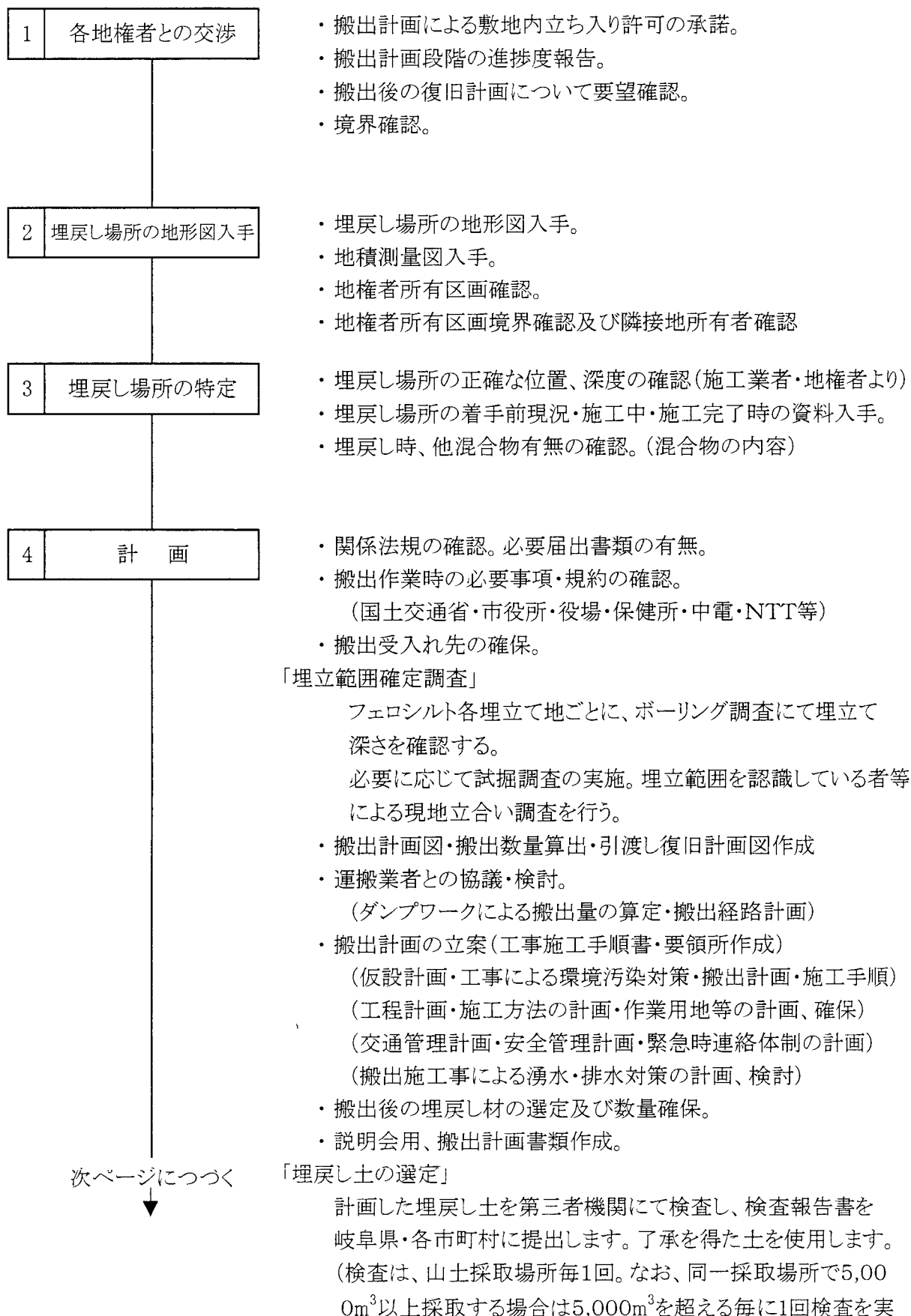
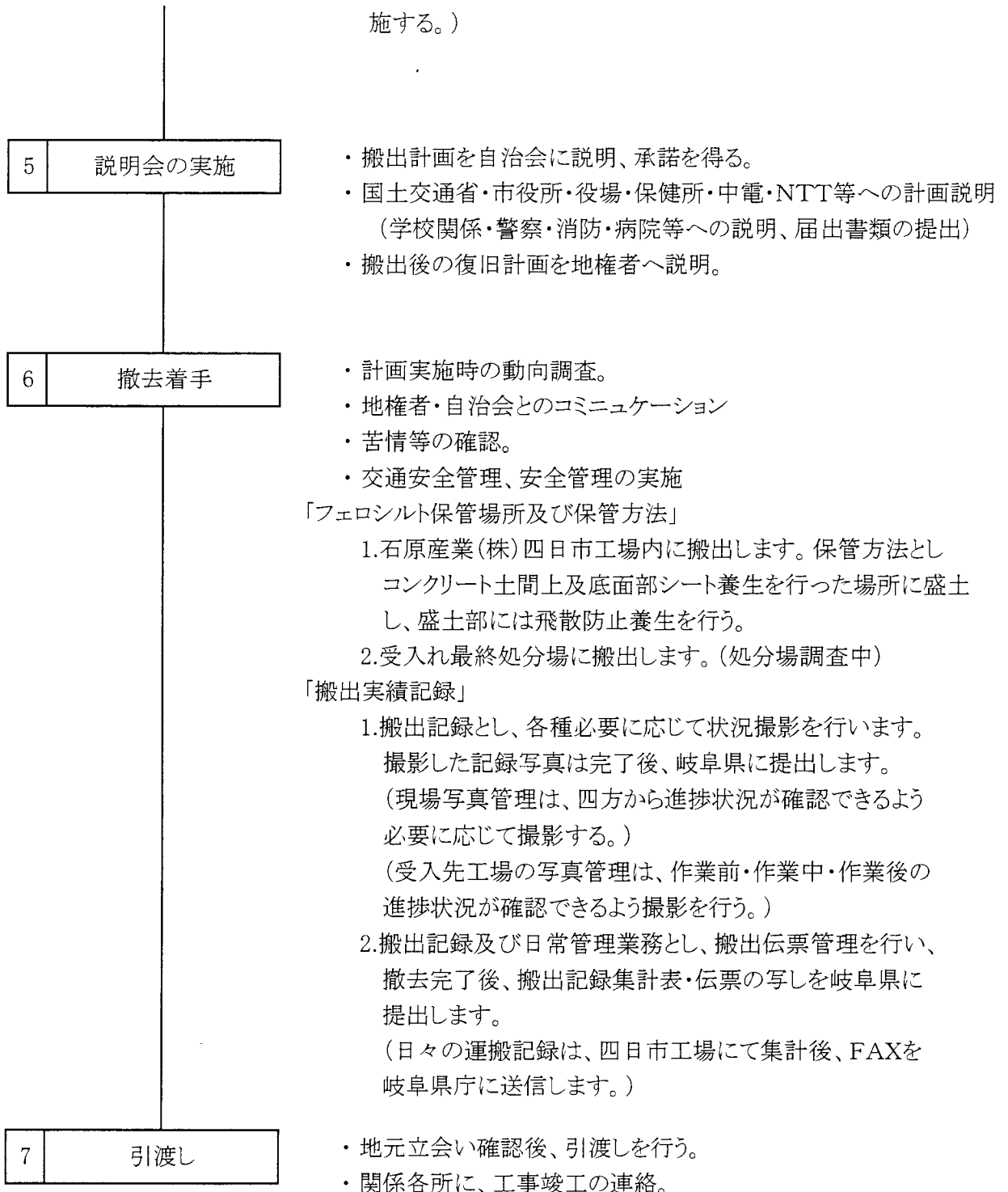


2. 撤去計画フロー図





4 撤去スケジュール表

2015.7.15(水)

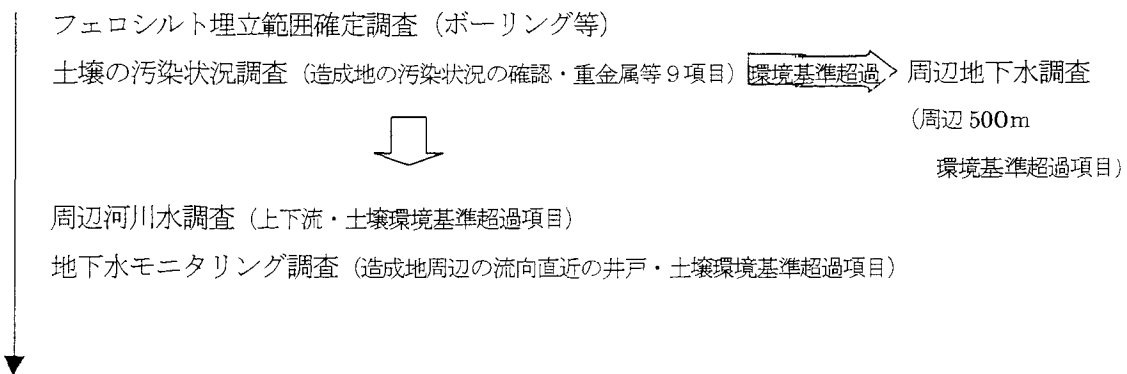
計画 No.	施 工 場 所	搬出物量	単位	平成17年												平成18年												備 考 欄								
				7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月			2月				3月			4月				
				10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31		10	20	31					
1	岐阜県可児市大森地区	9,600	t	準備期間 (ボーリング調査)			掘削・積込み A区画			埋戻し A区画			掘削・積込み B区画			埋戻し B区画																				
2	岐阜県可児市久々利地区	6,800	t	準備期間 (ボーリング調査)			掘削・積込み			埋戻し																										
3	岐阜県土岐市泉地区	4,000	t	準備期間(撤去計画期間) (ボーリング調査)												施工期間																				
4	岐阜県瑞浪市稲津地区	10,000	t				準備期間(撤去計画期間) (ボーリング調査)																													
5	岐阜県恵那市三郷地区	30	t	準備期間(撤去計画期間) (ボーリング調査)																																
6	岐阜県瑞浪市陶町地区	700	t				準備期間 (ボーリング調査)			施工期間																										
7	岐阜県本巣市早野地区	3,100	t				準備期間 (ボーリング調査)			施工期間																										
8	岐阜県土岐市鶴里地区	6,900	t				準備期間 (ボーリング調査)			施工期間																										
9	岐阜県岐阜市上西郷地区	?	t	準備期間 (ボーリング調査)																																
10	岐阜県美濃加茂市内	190	t				撤去																													

※ 準備期間中には地元説明会・埋立範囲確定(ボーリング)調査・環境調査を含む。

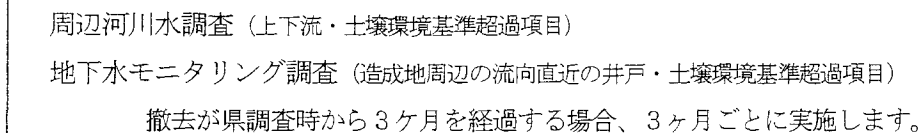
5. フェロシルト撤去における環境調査

環境調査における土壌、水質、放射線の検査は、計量証明事業者等の第3者機関に委託します。
尚、検体採取時は、必ず岐阜県の立会の下実施します。

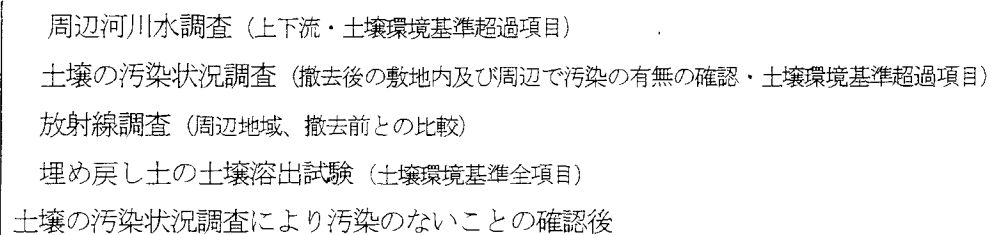
1) 撤去作業前



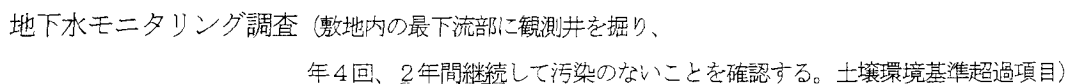
2) 撤去作業中



3) 撤去終了後



4) 埋戻し作業開始



6. 岐阜県への報告事項

- 1) 撤去スケジュール
変更都度報告します。
- 2) 環境調査結果
結果が判明次第報告します。
- 3) 埋戻し用の山土の検査結果
結果が判明次第報告します。
- 4) 搬出実績を記録した帳簿
工事現場及び石原産業（株）四日市工場に帳簿を備え付け記録を行い、定期的に報告します。
- 5) 工事現場での搬出状況及び保管状況
定期的に写真撮影を行い、報告します。
- 6) 搬出後のフェロシルトの処理
四日市工場に搬入したフェロシルトについては処理の方法、時期等が決まり次第事前に報告します。