

(0851520000-0)

令和 8 年度 施工

工 事 ( ) 設 計 書

工 事 場 所

鳥取市 向国安 地内 ほか

工 事 名

向国安水源地ほか芝管理業務

工 期

着 工 令 和 年 月 日

完 成 令 和 年 月 日

鳥取市水道局

変更設計金額

工事金

円

元設計金額

< 理 由 >

鳥取市水道局管理用地の維持管理のため芝管理業務を委託する。

< 概 要 >

○芝管理業務（向国安水源地ほか）

	前期	後期
芝刈り	3,404㎡	2,698㎡
草刈り	21,978㎡	21,441㎡
草取り	2,477㎡	2,006㎡
清掃	7,916㎡	12,265㎡
枝刈り	1,145㎡	782㎡
中木剪定	0㎡	190㎡
低木剪定	270㎡	415㎡
側溝清掃（鋼蓋）	192m	192m
側溝清掃（Co蓋）	38m	38m
側溝清掃（蓋無）	348m	438m
柵清掃	21箇所	33箇所

< 備 考 >

# 積 算 情 報 表

(0851520000-0)

P. 4

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	実施		
変更回数	当初		
積算基準 <sup>パターン</sup>	48:令和7年度国交省基準(R7.6適用) (消費税10%)		
設計年度	令和08年度		
単価適用地区	03 鳥取市		
単価適用日付	令和08年03月15日 (14)		
適用率	03 構造物工事 (浄水場等)		
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下		
共通仮設費補正	補正しない		
週休2日補正	0:補正しない		
現場環境改善費	計上しない		
現場環境改善費地域			
現場管理地域補正	補正しない		
熱中症対策補正	なし		
契約保証費率	金銭的保証		
豪雪補正	補正有		

## 本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接業務費				式	1			
	共通仮設費				式	1			
		処分費等			式	1			
		処分費等対象額			式	1			
		処分費等(3%超過分)			式	1			
		対象額			式	1			
		率計算分			式	1			
	純業務費				式	1			
	現場管理費				式	1			
		対象額			式	1			

## 本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		率計算分			式	1			
	業務原価				式	1			
	一般管理費等				式	1			
		一般管理費			式	1			
			対象額		式	1			
			率計算分		式	1			
		契約保証費			式	1			
	業務価格				式	1			
		消費税等相当額			式	1			
	本業務費				式	1			



第1号の1		芝管理業務 1式当たり内訳書					向国安水源地ほか 前期 (5月～8月)	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
芝刈り,集草(機械),梱包,積込 ・荷卸(総合)	ハンドガイド式(刈幅150cm) 梱包有り 持込 ダンプトラック(2t積級)	m2	3,404				第4号単価表	
草刈り,集草(人力),梱包,積込 ・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm) 梱包有り 持込 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	m2	21,978				第5号単価表	
除草,集草(人力),梱包,積込・ 荷卸(総合)	人力 梱包有り 持込 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	m2	2,477				第6号単価表	
清掃	人力	m2	7,916				第7号単価表	
積込・荷卸	ダンプトラック(2t積級)(梱包有り)	m2	7,916				第8号単価表	
運搬	ダンプトラック(2t積級) 梱包有り DID区間有り 運搬距離15.5km以下(12.0km超)	m2	35,775				第9号単価表	
枝刈り(人力),集草(人力),積 込・荷卸	伐木(人力:中)(10本以上50本未満/100m2) 除根作業無し 人力施工	m2	1,145				第10号単価表	
植樹管理 せん定	寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木	m2	270				第1号単価表	
運搬	人力施工 DID区間有り 運搬距離15.5km以下(12.5km超)	m3	14				第11号単価表	
処分費	河原町山手	t	11.2				処分費,	

第1号の2		芝管理業務 1式当たり内訳書					向国安水源地ほか 前期(5月~8月)	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	m	192				第12号単価表	
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 コンクリート蓋	m	38				第13号単価表	
側溝清掃(人力清掃工)	無蓋	m	348				第14号単価表	
枿清掃(人力清掃工)	有蓋 土砂厚25cm未満	箇所	21				第15号単価表	
伐根・防草シート設置工	国安庁舎	m2	188				第2号単価表	
合 計		式	1					

第2号の1		芝管理業務 1式当たり内訳書					向国安水源地ほか 後期 (9月～3月)	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
芝刈り,集草(機械),梱包,積込 ・荷卸(総合)	ハンドガイド式(刈幅150cm) 梱包有り 持込 ダンプトラック(2t積級)	m2	2,698				第4号単価表	
草刈り,集草(人力),梱包,積込 ・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm) 梱包有り 持込 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	m2	21,441				第5号単価表	
除草,集草(人力),梱包,積込・ 荷卸(総合)	人力 梱包有り 持込 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	m2	2,006				第6号単価表	
清掃	人力	m2	12,265				第7号単価表	
積込・荷卸	ダンプトラック(2t積級)(梱包有り)	m2	12,265				第8号単価表	
運搬	ダンプトラック(2t積級) 梱包有り DID区間有り 運搬距離15.5km以下(12.0km超)	m2	38,410				第9号単価表	
枝刈り(人力),集草(人力),積 込・荷卸	伐木(人力:中)(10本以上50本未満/100m2) 除根作業無し 人力施工	m2	782				第10号単価表	
植樹管理 せん定	寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 中木	m2	190				第3号単価表	
植樹管理 せん定	寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木	m2	415				第1号単価表	
運搬	人力施工 DID区間有り 運搬距離15.5km以下(12.5km超)	m3	14				第11号単価表	

第2号の2		芝管理業務 1式当たり内訳書					向国安水源地ほか 後期 (9月～3月)	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
処分費	河原町山手	t	10				処分費,	
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	m	192				第12号単価表	
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 コンクリート蓋	m	38				第13号単価表	
側溝清掃(人力清掃工)	無蓋	m	438				第14号単価表	
柵清掃(人力清掃工)	有蓋 土砂厚25cm未満	箇所	33				第15号単価表	
合 計		式	1					

第1号		植樹管理 せん定 1m2当たり単価表					寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
道路植栽工 植樹管理 寄植 せん定	低木	m <sup>2</sup>	1					
諸雑費		式	1					
1m2当り		m2	1					
合 計		m2	1					
規格・仕様	区分 A = 03 寄植せん定 区分 B = 15 低木 加算率 C = 05 [規]100m2以上1000m2未満			補正係数 K2E = 01 補正係数 K3, K4, K5F = 01				

第2号

伐根・防草シート設置工 1m2当たり単価表

国安庁舎

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
防草シート	不織布長繊維系 0.5mm程度	m2	1			1	
防草シート設置工	露出、現場条件 I 平面部、時間的制約無	m2	1				* 固定ピンの材料費、設置費含む
除根(伐木除根)		m2	1				第16号単価表
ロス分	防草シート	%	15				
合 計		m2	1				

第3号		植樹管理 せん定 1m2当たり単価表					寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 中木	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
道路植栽工 植樹管理 寄植 せん定	中木	m <sup>2</sup>	1					
諸雑費		式	1					
1m2当り		m2	1					
合 計		m2	1					
規格・仕様	区分 A = 03 寄植せん定 区分 B = 16 中木 加算率 C = 05 [規]100m2以上1000m2未満			補正係数 K2E = 01 補正係数 K3, K4, K5F = 01				

向国安水源地ほか芝管理業務  
特記仕様書

1. 業務名

向国安水源地ほか芝管理業務

2. 業務の目的

本業務は、水道局管理施設の芝管理業務であり、施設の維持管理を目的とする。

3. 適用範囲

本特記仕様書は、「向国安水源地ほか芝管理業務」に適用する。受注者は、関係法令、規則その他特別に定めるもののほか、本特記仕様書に準拠し、監督員の指示により業務にあたらなければならない。

また、本特記仕様書に定めのない事項は、鳥取市水道局 水道工事標準仕様書を適用する。

4. 業務履行期間

別に定める。

5. 業務計画書

受託者は、業務の履行にあたり、業務計画書を作成し監督員に提出すること。

6. 打合せ

- (1) 受託者は、本業務を適正かつ円滑に実施するため、発注者と常に密接な連絡を取り、業務の内容及び条件等の疑義を正すものとする。

7. 業務仕様

- (1) 別紙設計書及び図面の範囲及び下記事項  
(2) アスファルト目地の除草  
(3) 配水地の屋上の排水口清掃  
(4) 各施設の側溝清掃

8. 完成図書

完成図書は以下の内容でまとめること。

- (1) 業務写真  
(2) 出来形集計表  
(3) 業務概要、契約関係  
(4) 協議書関係  
(5) 業務計画書  
(6) 履行報告書

- (7) 安全管理関係（KY、安全日誌、新規入場者教育、安全訓練、機械点検表等）
- (8) 運搬記録
- (9) 休日・夜間における作業届書
- (10) 建退共関係
- (11) 業務週報
- (12) その他、監督員が必要と定めた書類

## 9. 写真整理の方法

写真整理 下記の順で取りまとめる。

- ・前期、後期に分ける。
- ・施設ごとに取りまとめる。
- ・工種ごとに取りまとめる。
- ・樹木伐採は前期、後期の最後尾に施設ごとにまとめる。

## 10. 仕様書の適用について

この契約において適用する仕様書は特に定めのない限り「鳥取市水道局水道工事標準仕様書」とし、調達公告日時点で最新の仕様書によること。また、この仕様書に定めのない事項は、「鳥取県土木工事共通仕様書」によること。

## 11. 法令等の遵守について

- (1) 鳥取県土木工事共通仕様書特記事項第2条の表1-1-1-9工事の下請負の項中「鳥取県調査基準価格及び最低制限価格等設定要領第5条」とあるのは、「鳥取市水道局建設工事低入札価格調査制度実施要領（平成11年11月15日制定）第4条」と読み替えるものとする。
- (2) 鳥取県土木工事共通仕様書特記事項第2条の表1-1-1-35諸法令の遵守の項中「鳥取県暴力団排除条例（平成23年鳥取県条例第3号）」とあるのは「鳥取市暴力団排除条例（平成24年3月鳥取市条例第1号）」と読み替えるものとする。

## 12. 施工時間・時期

本業務の施工時間帯は、昼間施工（8：30～17：00）を見込んでいる。

図面にて実施時期を指定している場合は実施時期を厳守すること。

後期の芝刈り、草刈り、草取りは11月中に施工完了すること。

## 13. 交通安全施設等

一般交通等に支障を及ぼさないよう十分注意して施工すること。

## 14. 草木の処理について

草・木については、鳥取市河原町山手925番地（河原インター山手工業団地南）地内のリンピアいなばへの搬出（片道運搬距離12.9km）を想定し、その費用として1t当たり10,909.1円を見込んでいる。

これは、他の施設へ搬出を妨げるものではないが、搬出先を変更する場合は協議を行うこと。

15. マニフェスト

産業廃棄物の運搬又は処分を他人に委託するときは、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づきマニフェストを作成すること。ただし、一般廃棄物や有価物は不要である。

16. 業務名称

業務標示板に記載する名称は、向国安水源地ほか芝管理業務とする。  
なお、業務標示板には、原則として県産木材を使用すること。また、その他の保安施設等についても積極的に県産木材を使用すること。

17. 監督体制

本業務の監督体制は(一般・重点)監督とする。

18. 現場環境改善

本業務は、現場環境改善(率計上分)実施対象工事としない。

19. 熱中症対策

熱中症対策について <https://www.pref.tottori.lg.jp/291941.htm> に掲載の熱中症予防対策資料を参考に熱中症予防対策を実施すること。また、気象庁から高温注意報(最高気温35℃以上が予想される場合)が発表された日においては、作業の中断、作業時間の短縮を行うか、十分な水分、塩分の摂取のほか休憩場所の整備及び十分な休憩時間を確保するなどの熱中症予防対策を確実に実施したうえで作業を行うこと。

20. 現場管理費補正

本工事は、熱中症対策に資する現場管理費補正の対象工事とする  
熱中症対策に資する現場管理費補正の適用を希望する場合は、<https://www.pref.tottori.lg.jp/285759.htm> に掲載の熱中症対策に資する現場管理費補正の試行要領に基づき、工事着手前に提出する施工計画書に、工事期間中における気温の計測方法及び計測結果の報告方法を記載すること。計測結果は施工計画書に基づき、計測結果の資料を工期末の14日前までに提出すること。

21. 下請関係の適正化

下請関係の適正化については、<https://www.water.tottori.tottori.jp/1833.htm> を参照の上労働者の福祉向上に務めること。

22. 衛生管理

本工事施工場所は運用中の上水道施設であるため、本業務に常時携わる者の作業員名簿を提出するとともに、その者に対して、水道法第21条水道法施行規則第16条に規定する法定伝染病の検診を6ヶ月に一回以上実施し、その結果を報告しなければならない。

疑義が生じた場合は、監督員と協議しその指示に従うものとする。

令和8年度 向国安水源地ほか芝管理業務 内訳表&作業日予定表(前期5月~8月)

No.	場所 実施時期等	作業予定日	向国安水源地ほか芝管理業務(前期)													備考	
			芝刈り	草刈り	草取り	清掃	枝刈り	高木剪定	中木剪定	低木剪定	側溝清掃鋼蓋	側溝清掃Co蓋	側溝清掃蓋無	排水橋清掃			
1	空き番号																
2	叶水源地 1回目			533	471						248						
	叶水源地 2回目			533	471												
3	叶鳥取市水道局用地			62													
4	国安地内管路用地 5月			1,058	79												
	国安地内管路用地 6月			83													
	国安地内管路用地 7月			83													
	国安地内管路用地 8月			83													
5	米里配水地・管理道			4,129	28										72		
6	久末増圧ポンプ場			6		31											
7	若葉台ポンプ場		102		242	142											
8	若葉台配水地・管理道			2,954		60					13		40		4		
9	面影配水地		1,412	713													
10	面影高地区配水地			379													
11	面影高地区配水地管理道・管路用地			160		476											
12	面影ポンプ場 1回目 5月			38		9											
	面影ポンプ場 2回目 7月			38													
13	庁ポンプ場			123		32											
14	広西配水地			333													
15	空き番号																
16	空き番号																
17	小西谷配水地・管理道			156													
18	小西谷ポンプ場					115	21							23			
19	上町配水地 5月					725											
	上町配水地 6月		282	399		1,338	140										
	上町配水地 7月					725										10	
	上町配水地 8月					725											
20	上町弁室			322	64												
21	円護寺配水地			49	23		31										
22	丸山ポンプ場 5月			309	80	182											
	丸山ポンプ場 7月			538													
23	中ノ郷水圧計近辺			50													
24	中ノ郷配水地			140		146											
25	砂丘配水地			168	33	562											
26	湯山配水地			639	8												
27	向国安水源地 5月			695	355						13		54				
	向国安水源地 7月			695	355												
28	上味野送水管分岐場				56												
29	猪子増圧ポンプ場			9													
30	猪子配水地			77		134							42		3		
31	徳尾配水地			709		97	147			22			10		3		
32	古海地内管路用地			66													
33	南限送水管分岐場(旧賀露ポンプ場)		843	144													
34	賀露配水地		301	1,490	29	29											
35	末恒配水地・高地区配水地・管理道・末恒ポンプ場			858		883	394						25				
36	吉岡ポンプ場			27									41				
37	吉岡配水地			375			26										
38	吉岡水圧測定所				56												
39	大橋ポンプ場			22	95						153	38					
40	桂見配水地・管理道			2,455		8							34				
41	下味野配水地・ポンプ場		336	42	32	108											
42	下味野高地区配水地		128	152		38											
43	下味野配水地管理道					1,351	386				13		7		1		
44	下味野配水地送配水管			84													
45	美敷水源地管路用地																
	合計		3,404 ㎡	21,978 ㎡	2,477 ㎡	7,916 ㎡	1,145 ㎡	0 本	0 ㎡	270 ㎡	192 m	38 m	348 m		21 箇所		
	運搬					35,775 ㎡				14 ㎡							
	処分									11,157 kg							

※芝刈・草刈・草取は、集草・積込荷卸を含む。枝刈は、下草刈・集積・積込荷卸を含む。  
 ※発生材は付着している土を払った後、石ころ、金属類、プラスチック類を除去し、指定の処分施設に搬入すること。

令和8年度 向国安水源地ほか芝管理業務 内訳表&作業日予定表(後期9月~3月)

No.	場所 実施時期等	作業予定日	向国安水源地ほか芝管理業務(後期)													備考		
			芝刈り	草刈り	草取り	清掃	枝刈り	高木剪定	中木剪定	低木剪定	伐竹	側溝清掃銅蓋	側溝清掃Co蓋	側溝清掃蓋無	排水橋清掃			
1	空き番号																	
2	叶水源地			533	471							248						
3	叶鳥取市水道局用地			62														
4	国安地内管路用地 9月			1,058	79											86		
	国安地内管路用地 11月			83														
5	米里配水地・管理道			4,129	28											72		
6	久末増圧ポンプ場			6														
7	若葉台ポンプ場		102		242	142												
8	若葉台配水地・管理道			2,954		60						13			40		4	
9	面影配水地		706	713			90											
10	面影高地区配水地			379														
11	面影高地区配水地管理道・管路用地			160		476	156		31									
12	面影ポンプ場			38		9												
13	庁ポンプ場			123		32												2
14	広西配水地			333														8
15	空き番号																	
16	空き番号																	
17	小西谷配水地・管理道			156			140											
18	小西谷ポンプ場					115	21								23			
19	上町配水地 9月					725												
	上町配水地 10月		282	399		1,338	140		29	111								
	上町配水地 11月					725												10
	上町配水地 12月					725												
	上町配水地 1月					725												
	上町配水地 2月					725												
20	上町弁室			322	64													
21	円護寺配水地			49	23		31											
22	丸山ポンプ場 9月			309	80											7		
	丸山ポンプ場 11月			538		182												
23	中ノ郷水圧計近辺			50														
24	中ノ郷配水地			140		146	76		32									
25	砂丘配水地			168	33	562												
26	湯山配水地			639	8													
27	向国安水源地 9月			695	355				75	18		13			54			
	向国安水源地 11月			695	355													
28	上味野送水管分岐場				56													
29	猪子増圧ポンプ場			9														1
30	猪子配水地			77		134									42		3	
31	徳尾配水地			709		97	102								10		3	
32	古海地内管路用地			66														
33	南隈送水管分岐場(旧賀露ポンプ場)		843	144						38								
34	賀露配水地		301	1,490	29				23									
35	末恒配水地・高地区配水地・管理道・末恒ポンプ場 1回目			858		883									25			
	末恒配水地・高地区配水地・管理道・末恒ポンプ場 2回目					883												
36	吉岡ポンプ場			27														
37	吉岡配水地			375			26											
38	吉岡水圧測定所				56													
39	大桝ポンプ場			22	95							153	38					
40	桂見配水地・管理道			2,455		8									34			
41	下味野配水地・ポンプ場		336	42	32	108												
42	下味野高地区配水地		128	152		38									38		1	
43	下味野配水地管理道 1回目					1,351						13			7		1	
	下味野配水地管理道 2回目					1,351												
44	下味野配水地送配水管			84														
45	美敷水源地管路用地			200														
	合計		2,698 ㎡	21,441 ㎡	2,006 ㎡	12,265 ㎡	782 ㎡	0 本	190 ㎡	415 ㎡	0 ㎡	192 m	38 m	438 m	33 箇所			
	運搬					38,410 ㎡				14 ㎡								
	処分									9,949 kg								

※芝刈・草刈・草取りは、集草・積込荷卸を含む。枝刈は、下草刈・集積・積込荷卸を含む。  
 ※発生材は付着している土を払った後、石ころ、金属類、プラスチック類を除去し、指定の処分施設に搬入すること。



とっとり こくふ  
鳥取市上水道給水区域図 (鳥取・国府地域)

# 位置図

凡例

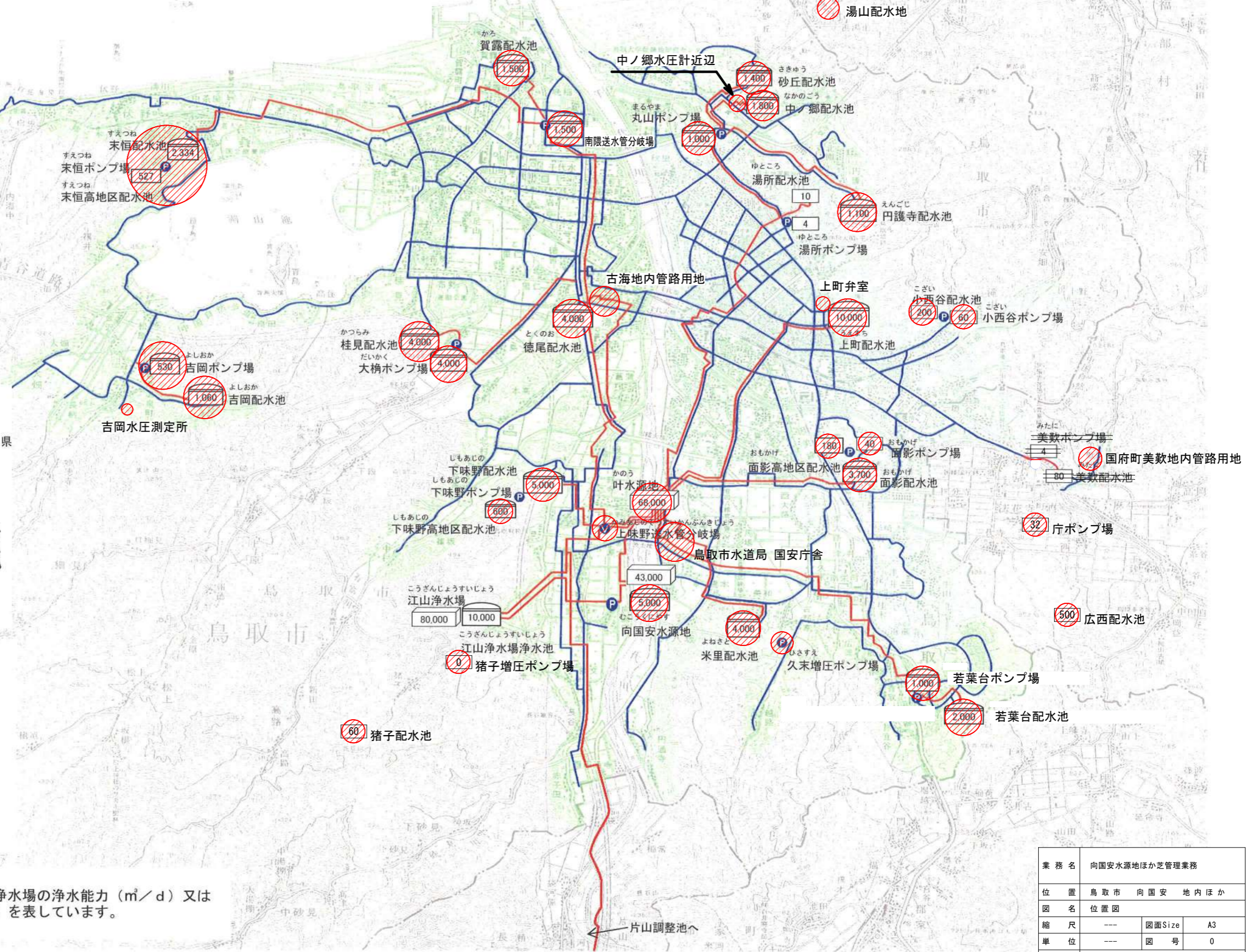
業務箇所



凡例

給水区域	江山系水源
主な導・送水管	
主な配水管	

・Pはポンプを表しています。  
・数値は、水源地の取水能力 (m<sup>3</sup>/d)、浄水場の浄水能力 (m<sup>3</sup>/d) 又は配水池・浄水池・調整池の有効容量 (m<sup>3</sup>) を表しています。



業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	位置図		
縮尺	---	図面Size	A3
単位	---	図号	0
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

叶水源地 S=1/500



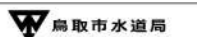
	前期	後期
<span style="color: cyan;">■</span> 草刈り	532.7㎡×2回	532.7㎡
<span style="color: green;">■</span> 草取り+植栽剪定	248.3㎡×2回 ※	248.3㎡
<span style="color: red;">■</span> 草取り	222.3㎡×2回	222.3㎡

※ 前期は草取りのみ2回とし、植栽剪定は1回とする。  
 ※ 植栽剪定は範囲内の高木・中木・低木の全てが対象。  
 ※ アスファルト目地の草刈りも含む。

(草取り内訳)

管理室及び旧浄水池ポンプ室周り	22.0㎡
電気室及び旧1・2号ポンプ室周り	30.6㎡
自家発電室周り	10.3㎡
薬品注入室及び塩溶解槽周り	17.7㎡
境界フェンス周り (フェンスに巻き付いた萋等も含む)	71.9㎡
緩衝帯	69.8㎡

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	叶水源地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	㎡	図号	2
施工年度	令和8年度		





叶 鳥取市水道局用地

S=1/500

8/400

13.2

7.0

鳥取市水道局叶水源地

6.9

施工箇所

5.9

前期

後期

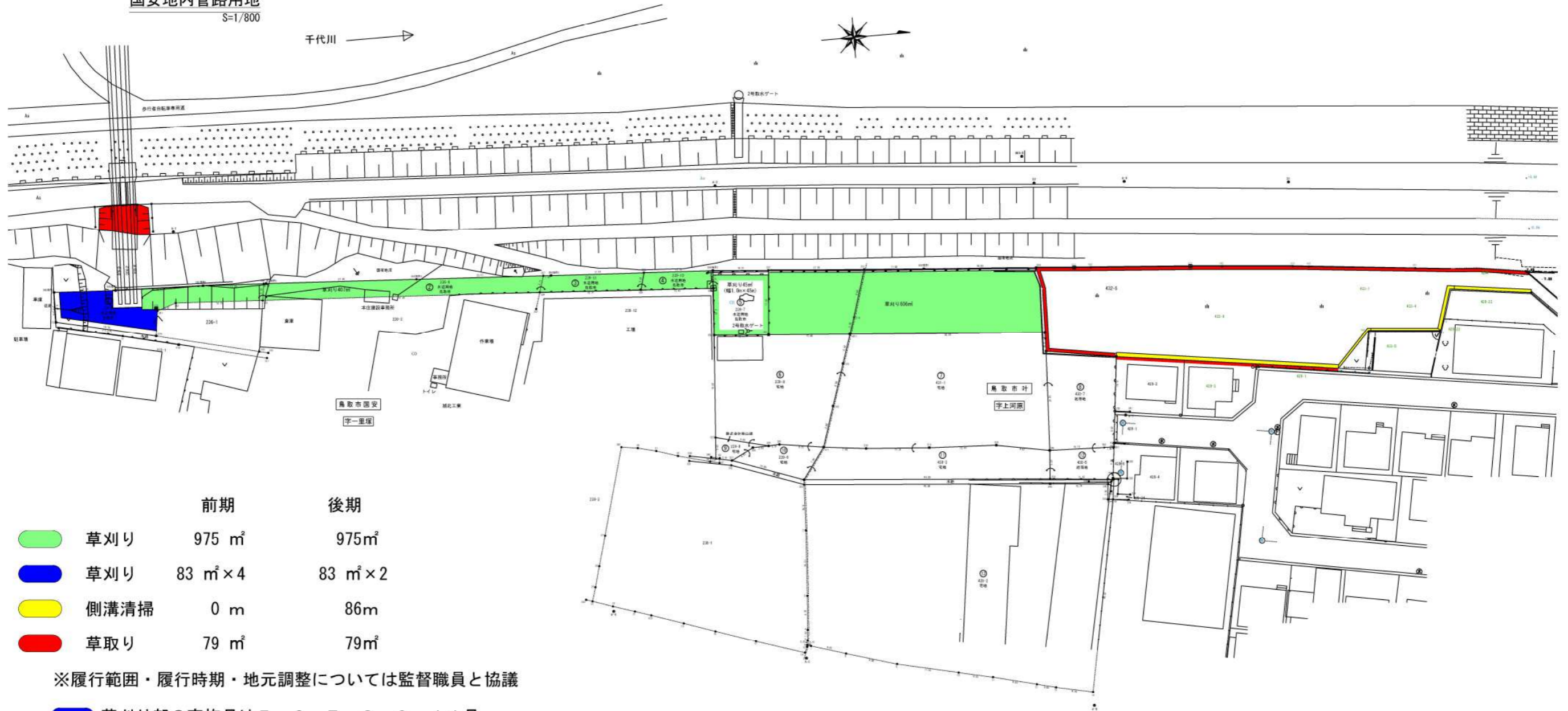
草刈り 62m<sup>2</sup>

62m<sup>2</sup>

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	叶地内水道局管理用地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	3
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

国安地内管路用地  
S=1/800

千代川 →



	前期	後期
<span style="color: green;">■</span> 草刈り	975 m <sup>2</sup>	975m <sup>2</sup>
<span style="color: blue;">■</span> 草刈り	83 m <sup>2</sup> × 4	83 m <sup>2</sup> × 2
<span style="color: yellow;">■</span> 側溝清掃	0 m	86m
<span style="color: red;">■</span> 草取り	79 m <sup>2</sup>	79m <sup>2</sup>

※履行範囲・履行時期・地元調整については監督職員と協議

■ 草刈り部の実施月は5, 6, 7, 8, 9, 11月

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	国安地内管路用地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	4
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 米里配水地 S=1/500

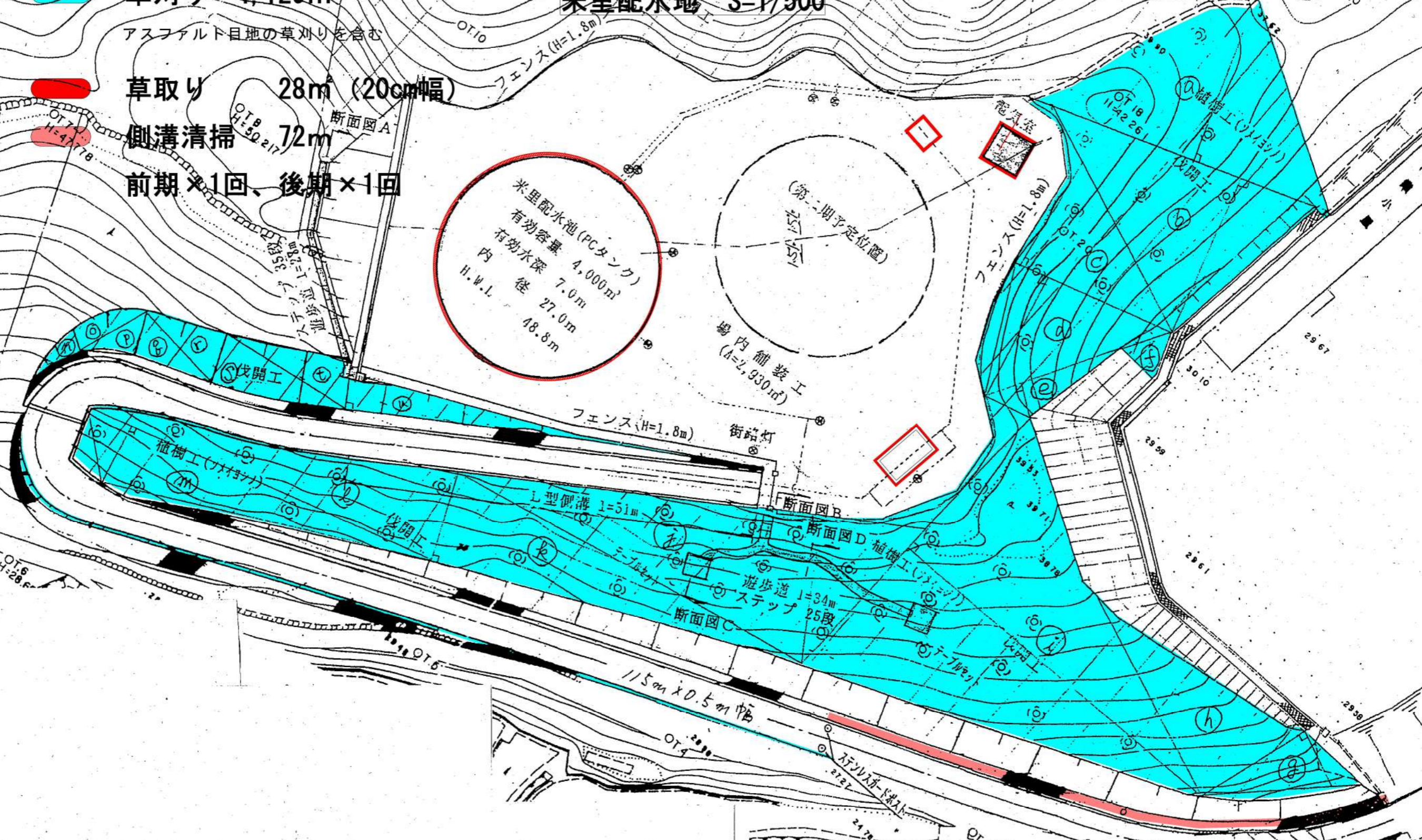
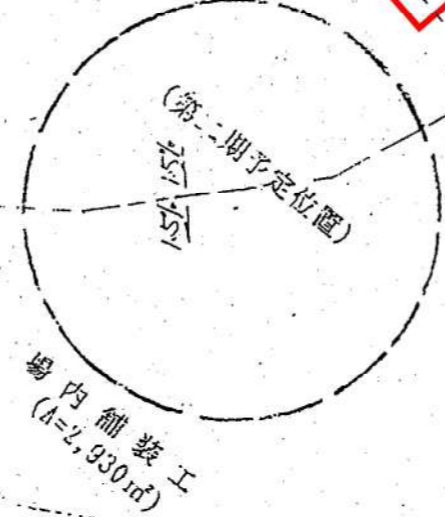
草刈り 4,129㎡

アスファルト目地の草刈りを含む

草取り 28m (20cm幅)

側溝清掃 72m

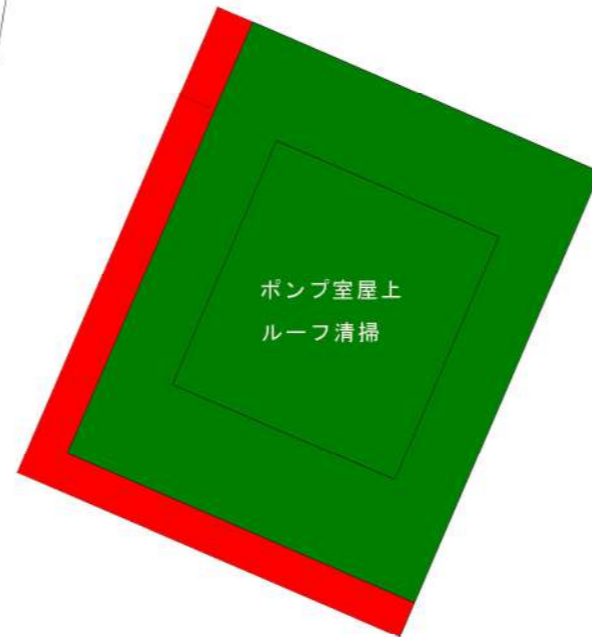
前期×1回、後期×1回





業務名	向国安水源地ほかに管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	米里配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	5
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

久末増圧ポンプ場

S=1/100

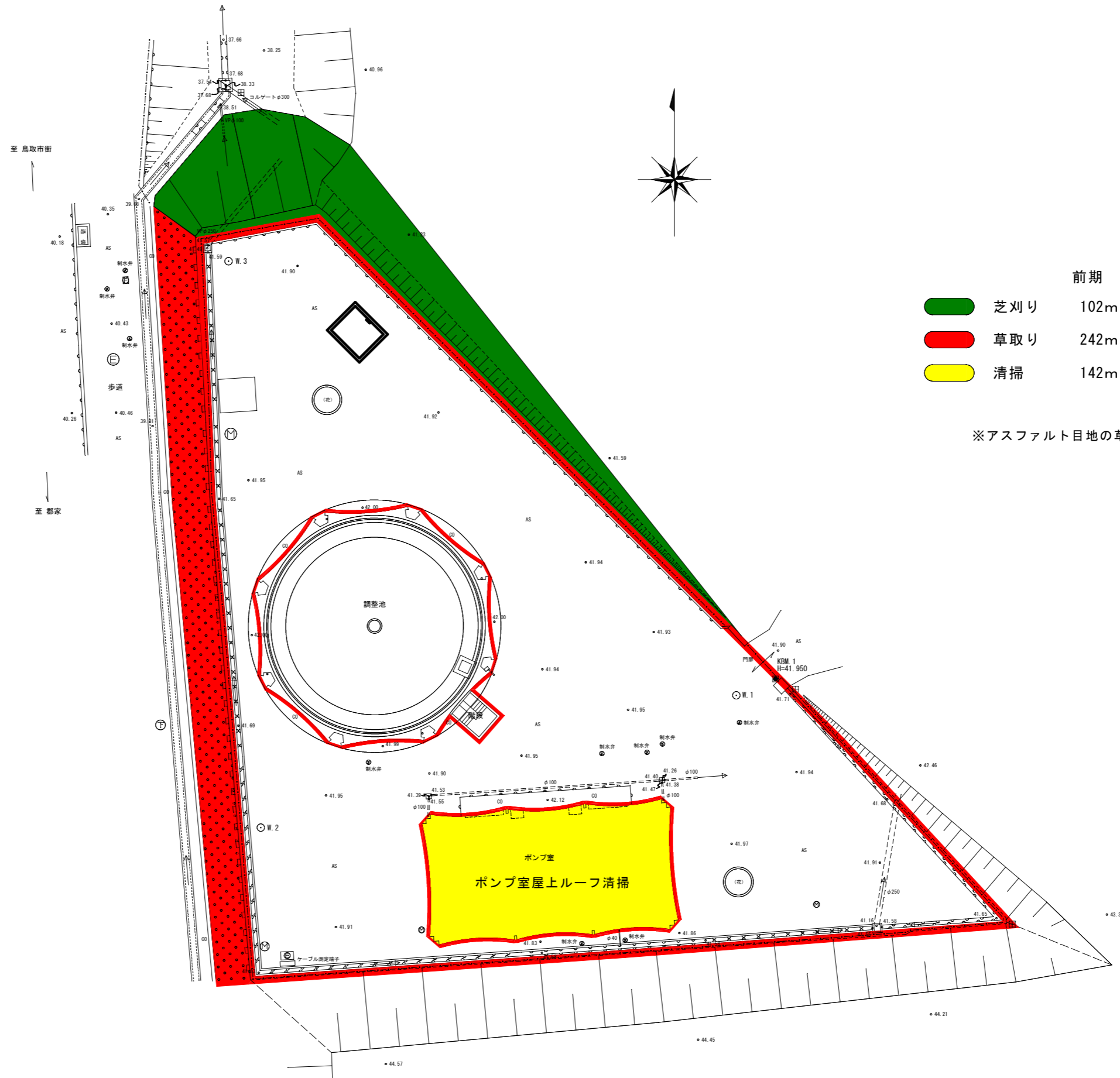


		前期	後期
	草刈り	5.8㎡	5.8㎡
	清掃	31.0㎡	0.0㎡

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	久末増圧ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	6
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 若葉台ポンプ場

S=1:300



	前期	後期
<span style="color: green;">■</span> 芝刈り	102m <sup>2</sup>	102m <sup>2</sup>
<span style="color: red;">■</span> 草取り	242m <sup>2</sup>	242m <sup>2</sup>
<span style="color: yellow;">■</span> 清掃	142m <sup>2</sup>	142m <sup>2</sup>

※アスファルト目地の草取り含む

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	若葉台ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	7
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 若葉台配水地 (1:666)

竹、植木等全て除去すること。

フェンス外側5m  
竹、植木等全て除去

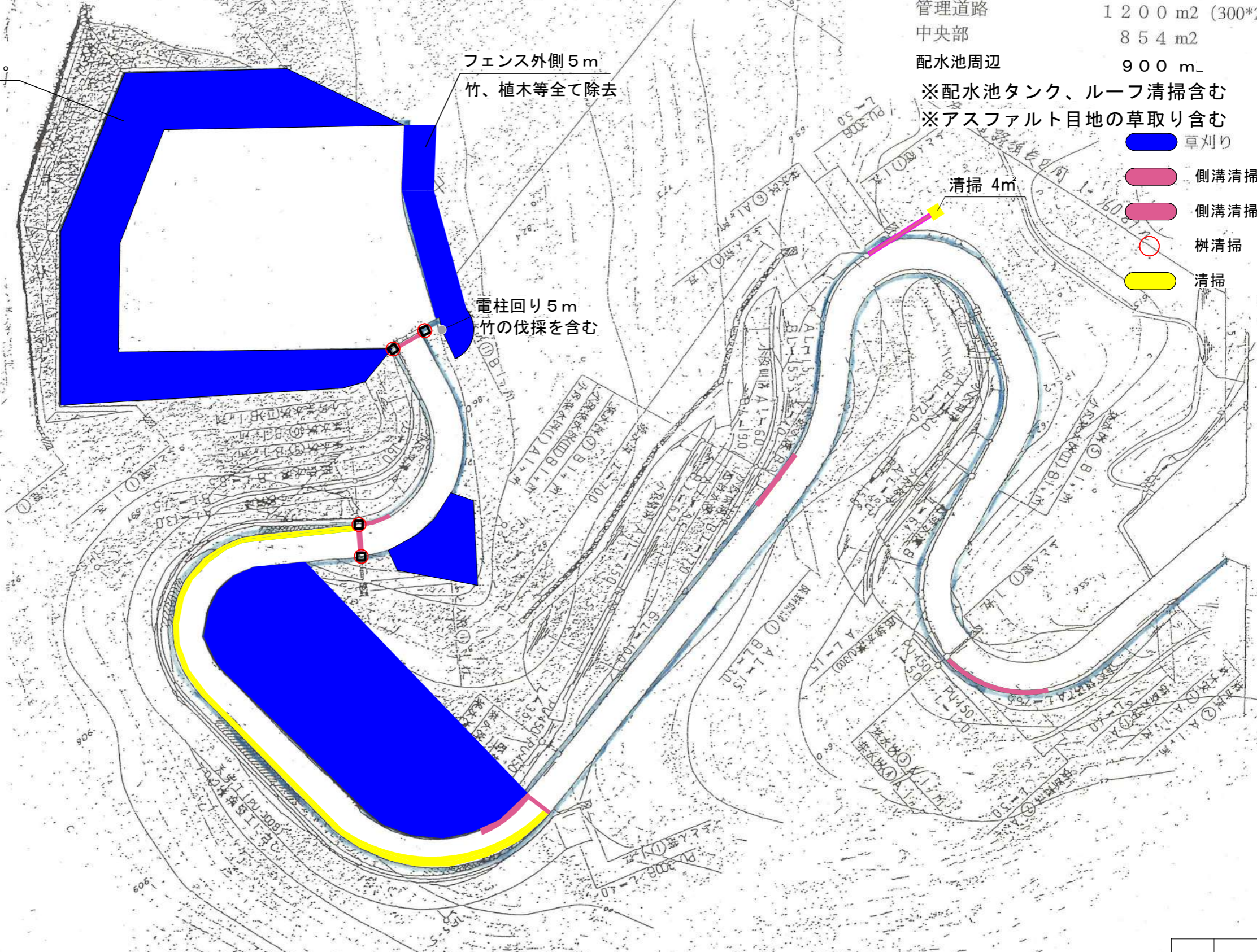
電柱回り5m  
竹の伐採を含む

管理道路 1200 m<sup>2</sup> (300\*2\*2)  
中央部 854 m<sup>2</sup>  
配水池周辺 900 m<sup>2</sup>

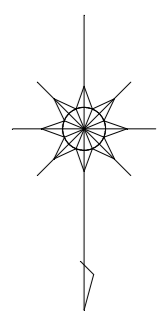
※配水池タンク、ルーフ清掃含む  
※アスファルト目地の草取り含む

- 草刈り
- 側溝清掃鋼蓋 13m
- 側溝清掃蓋無 40m
- 柵清掃 4箇所
- 清掃 60m<sup>2</sup>

清掃 4m<sup>2</sup>



業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	若葉台配水地・管理道 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	8
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			



芝刈り

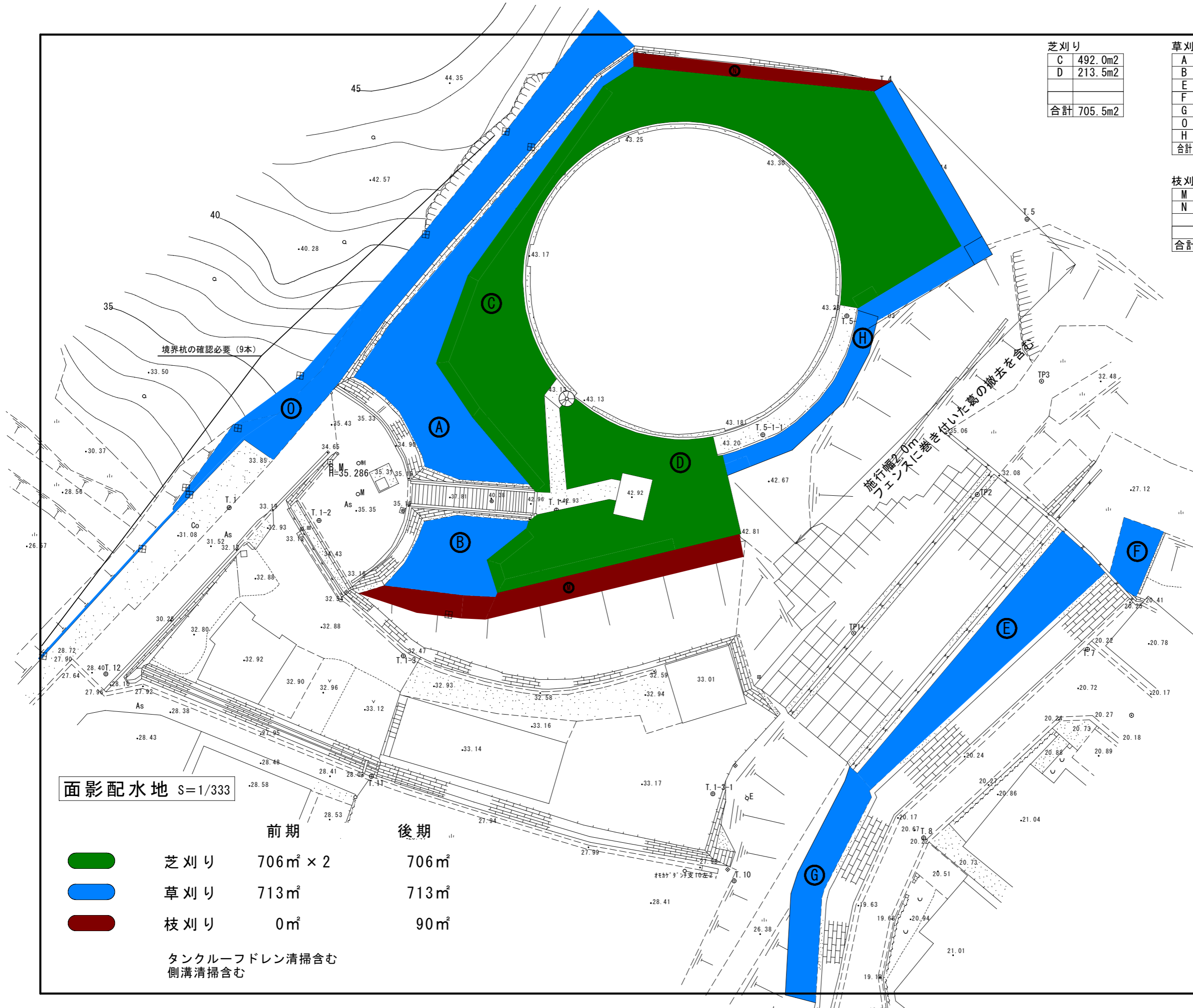
C	492.0m <sup>2</sup>
D	213.5m <sup>2</sup>
合計	705.5m <sup>2</sup>

草刈り




A	175.6m <sup>2</sup>
B	66.1m <sup>2</sup>
E	117.9m <sup>2</sup>
F	22.6m <sup>2</sup>
G	66.6m <sup>2</sup>
O	156.0m <sup>2</sup>
H	108.0m <sup>2</sup>
合計	712.8m <sup>2</sup>

枝刈り(後期のみ)

M	69.2m <sup>2</sup>
N	21.0m <sup>2</sup>
合計	90.2m <sup>2</sup>



面影配水地 S=1/333

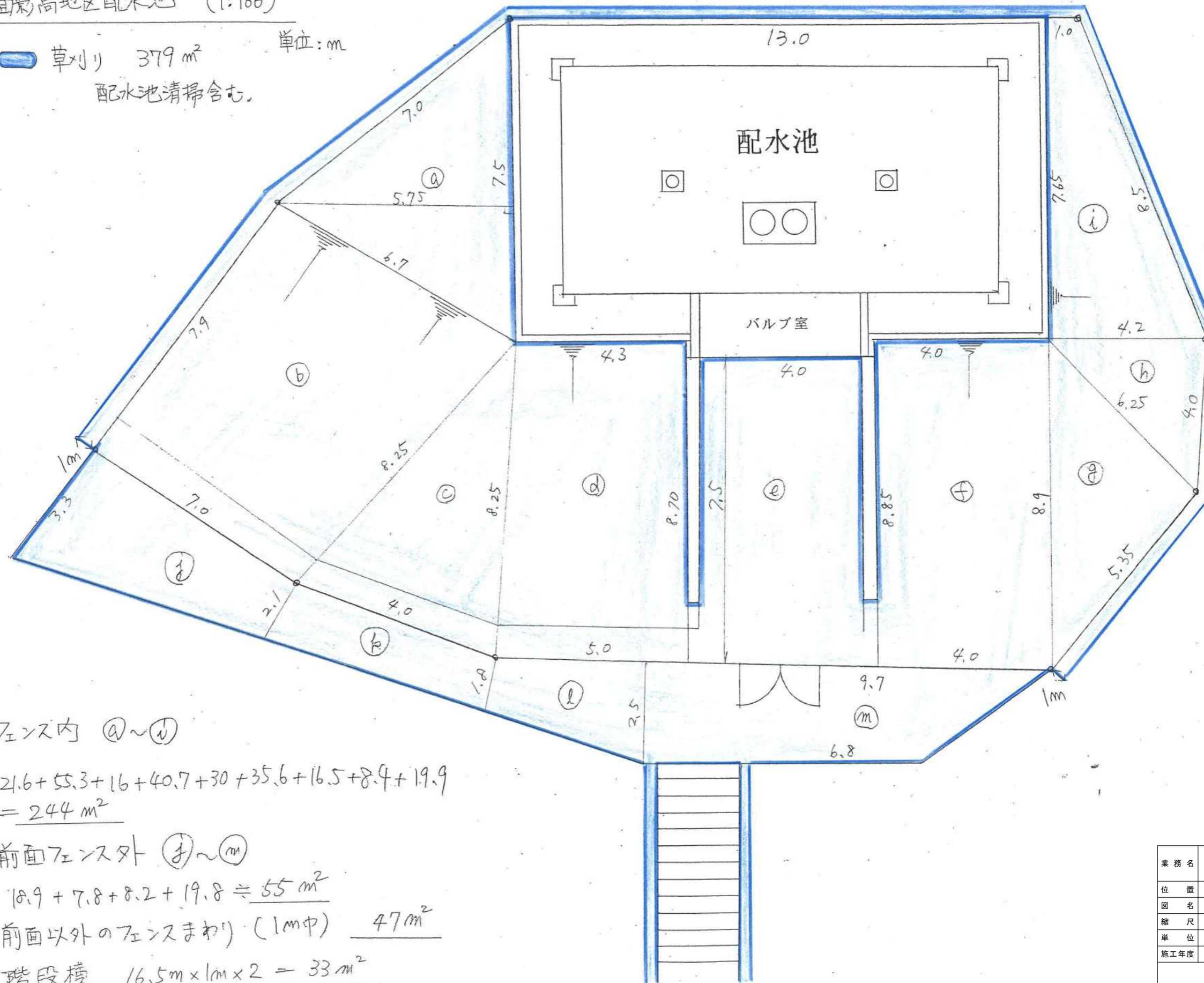
	前期	後期
 芝刈り	706m <sup>2</sup> × 2	706m <sup>2</sup>
 草刈り	713m <sup>2</sup>	713m <sup>2</sup>
 枝刈り	0m <sup>2</sup>	90m <sup>2</sup>

タンクローフードレン清掃含む  
側溝清掃含む

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	面影配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	9
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

面影高地区配水池 (1:100)

草刈り 379 m<sup>2</sup> 単位:m  
配水池清掃含む。



フェンス内 (a)~(d)

$$21.6 + 55.3 + 16 + 40.7 + 30 + 35.6 + 16.5 + 8.4 + 19.9 = 244 \text{ m}^2$$

前面フェンス外 (f)~(m)

$$18.9 + 7.8 + 8.2 + 19.8 = 55 \text{ m}^2$$

前面以外のフェンスまわり (1m中) 47 m<sup>2</sup>

階段横  $16.5 \text{ m} \times 1 \text{ m} \times 2 = 33 \text{ m}^2$

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	面影高地区配水池 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	10
施工年度	令和 8 年度		
鳥取市水道局			

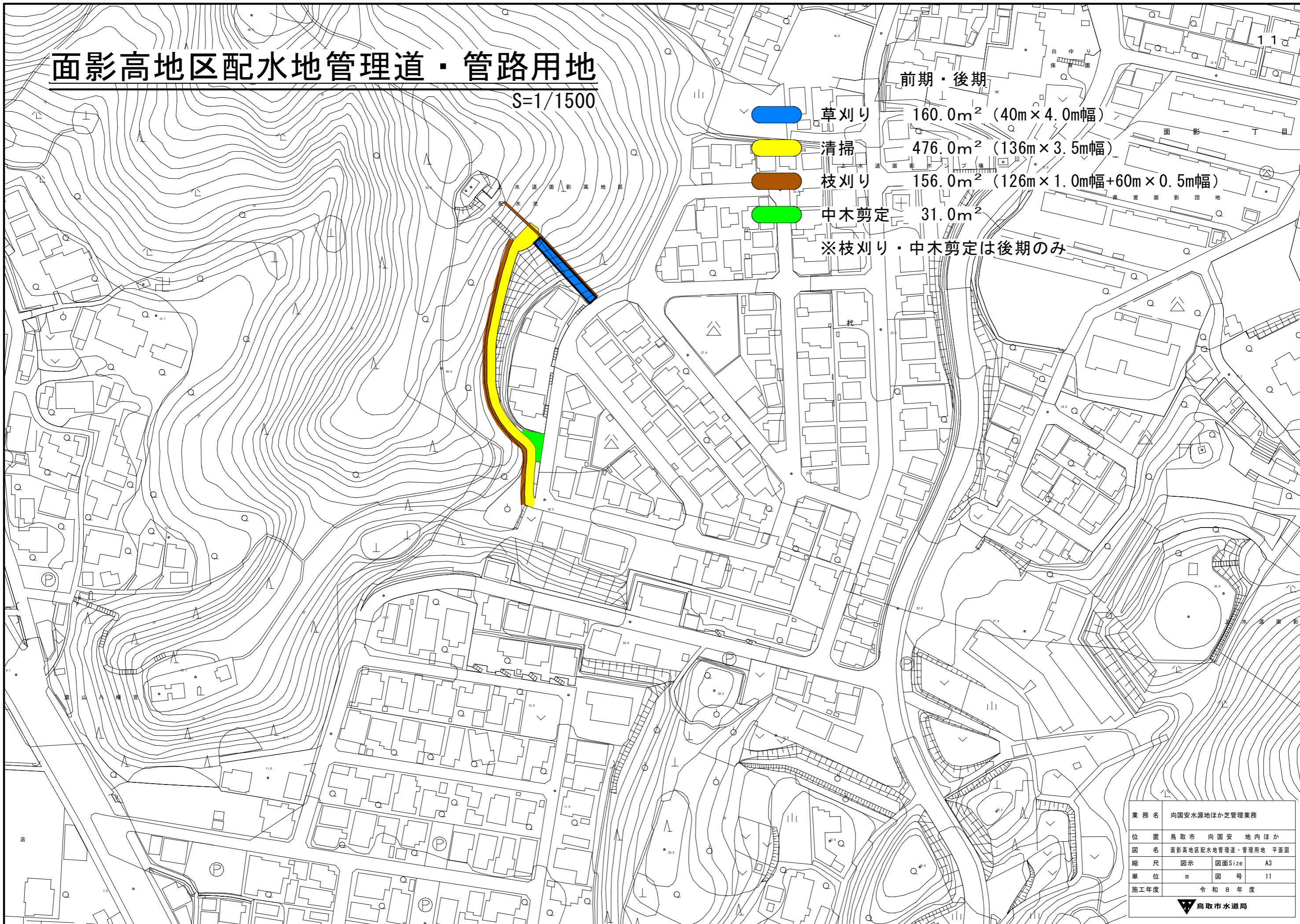
# 面影高地区配水地管理道・管路用地

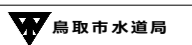
S=1/1500

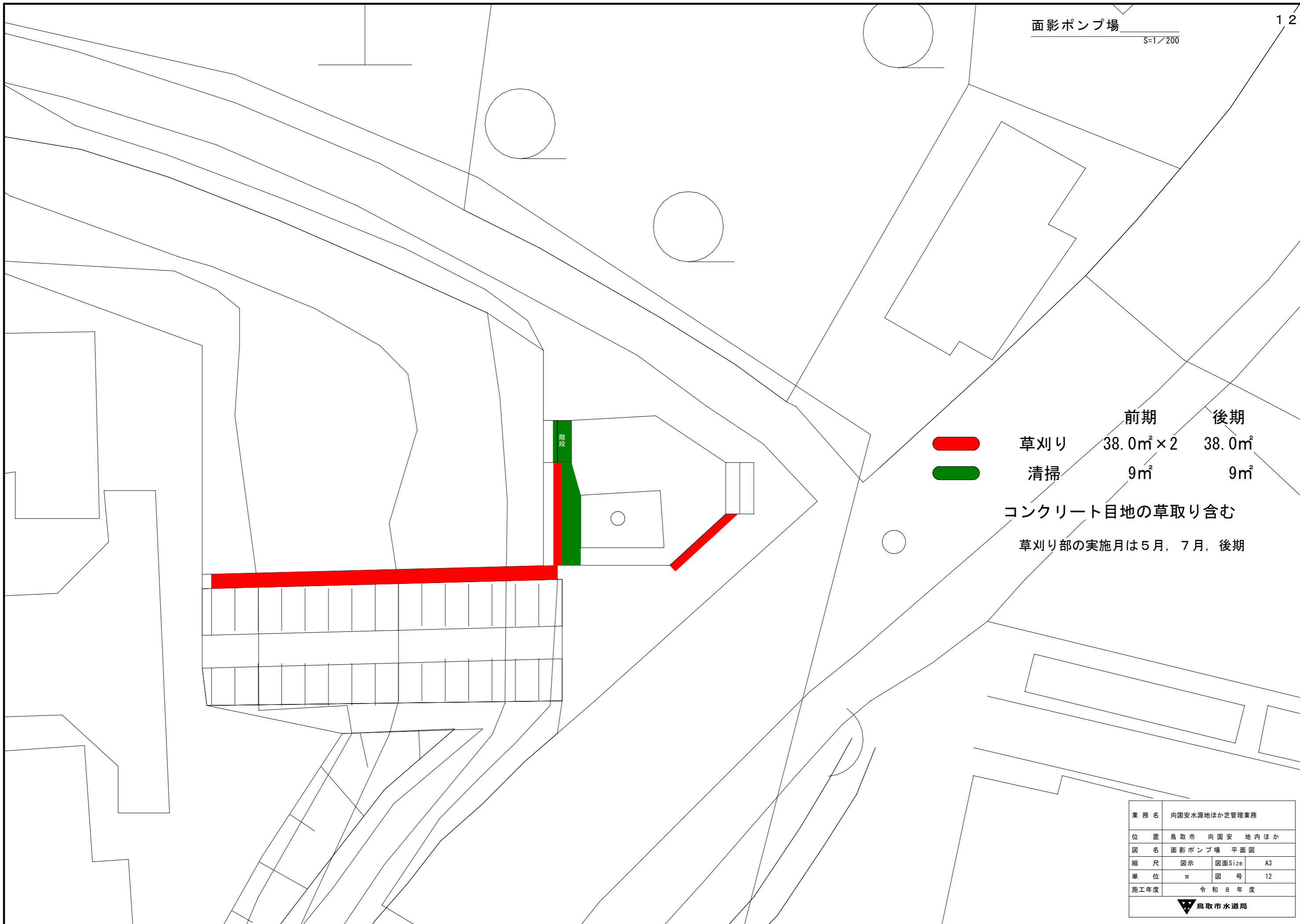
-  草刈り 160.0m<sup>2</sup> (40m×4.0m幅)
-  清掃 476.0m<sup>2</sup> (136m×3.5m幅)
-  枝刈り 156.0m<sup>2</sup> (126m×1.0m幅+60m×0.5m幅)
-  中木剪定 31.0m<sup>2</sup>

※枝刈り・中木剪定は後期のみ

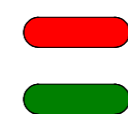
前期・後期



業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	面影高地区配水地管理道・管理用地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	11
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			




階段

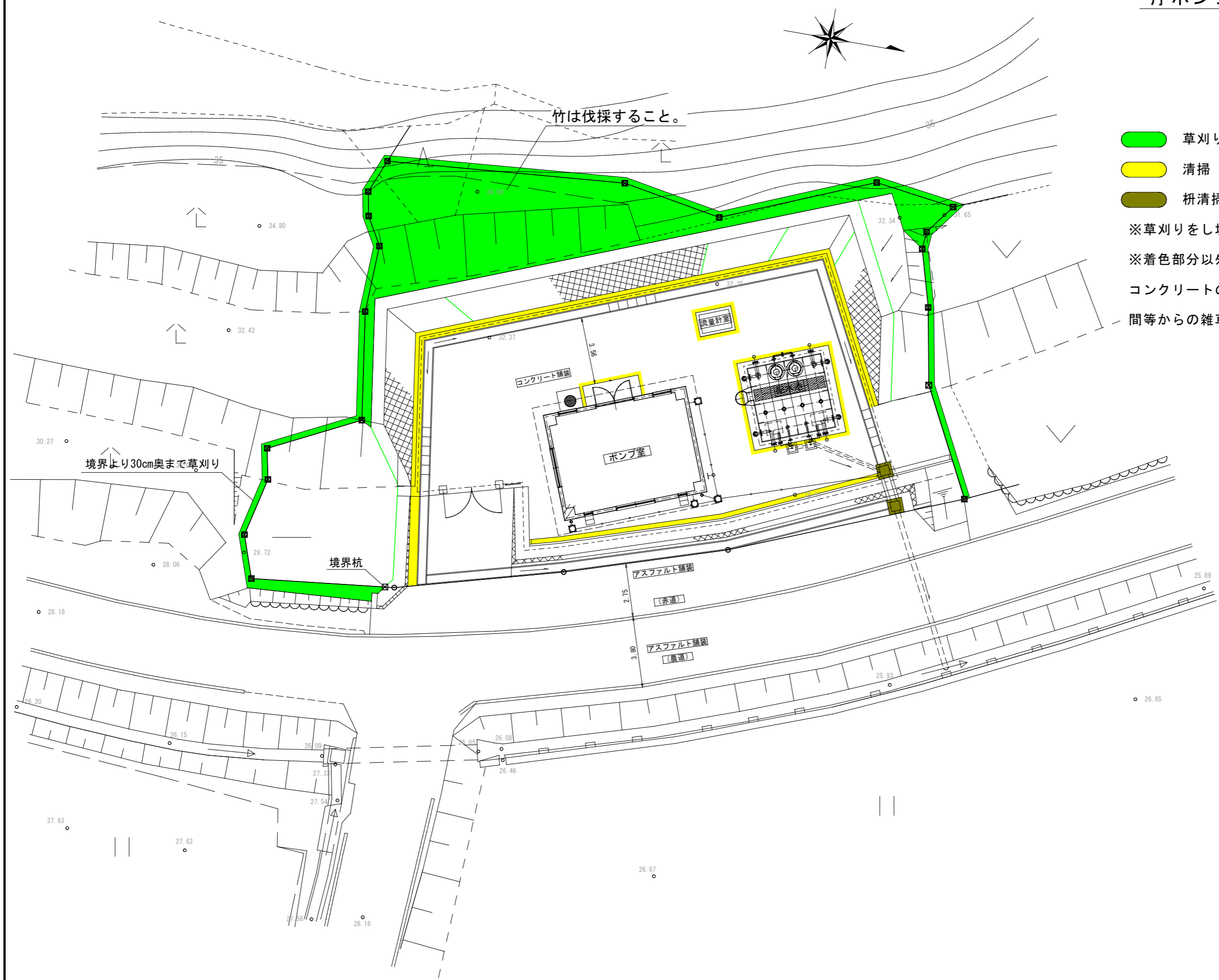


	前期	後期
草刈り	38.0m <sup>2</sup> × 2	38.0m <sup>2</sup>
清掃	9m <sup>2</sup>	9m <sup>2</sup>

コンクリート目地の草取り含む  
 草刈り部の実施月は5月、7月、後期

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	面影ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	12
施工年度	令和8年度		
 <b>鳥取市水道局</b>			

庁ポンプ場 平面図  
S=1:200



竹は伐採すること。

境界より30cm奥まで草刈り

境界杭

コンクリート舗装

ポンプ室

流量計室

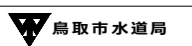
アスファルト舗装

(赤道)

アスファルト舗装  
(黒道)

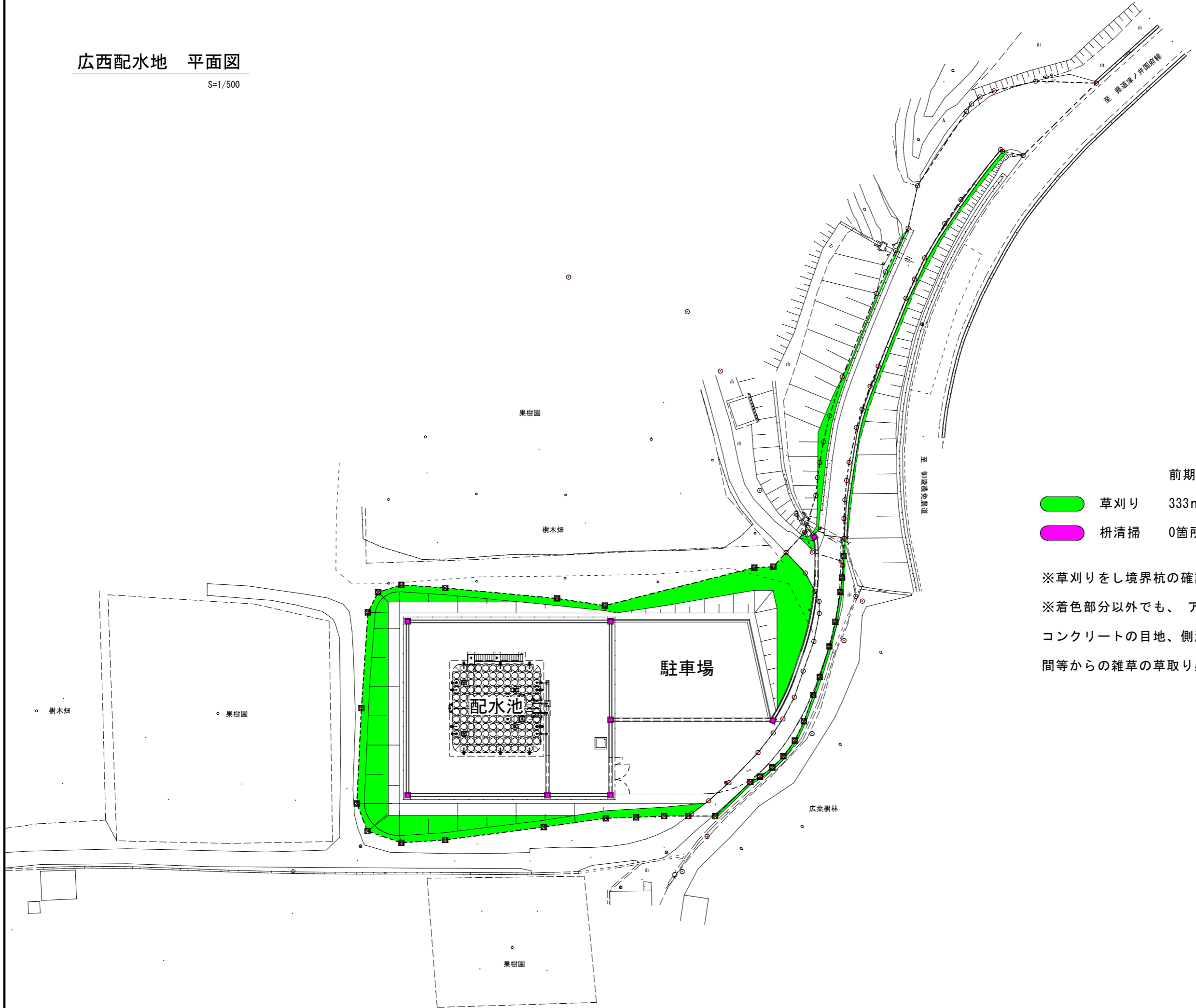
	前期	後期
<span style="color: green;">■</span> 草刈り	123㎡	123㎡
<span style="color: yellow;">■</span> 清掃	32㎡	32㎡
<span style="color: brown;">■</span> 枘清掃	0箇所	2箇所


※草刈りをし境界杭の確認をすること。  
※着色部分以外でも、アスファルトの目地、コンクリートの目地、側溝とアスファルトの間等からの雑草の草取り必要。

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	庁ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	13
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			


広西配水地 平面図

S=1/500



	前期	後期
 草刈り	333㎡	333㎡
 柵清掃	0箇所	8箇所

※草刈りをし境界杭の確認をすること。  
 ※着色部分以外でも、アスファルトの目地、コンクリートの目地、側溝とアスファルトの間等からの雑草の草取り必要。

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	広西配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	14
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

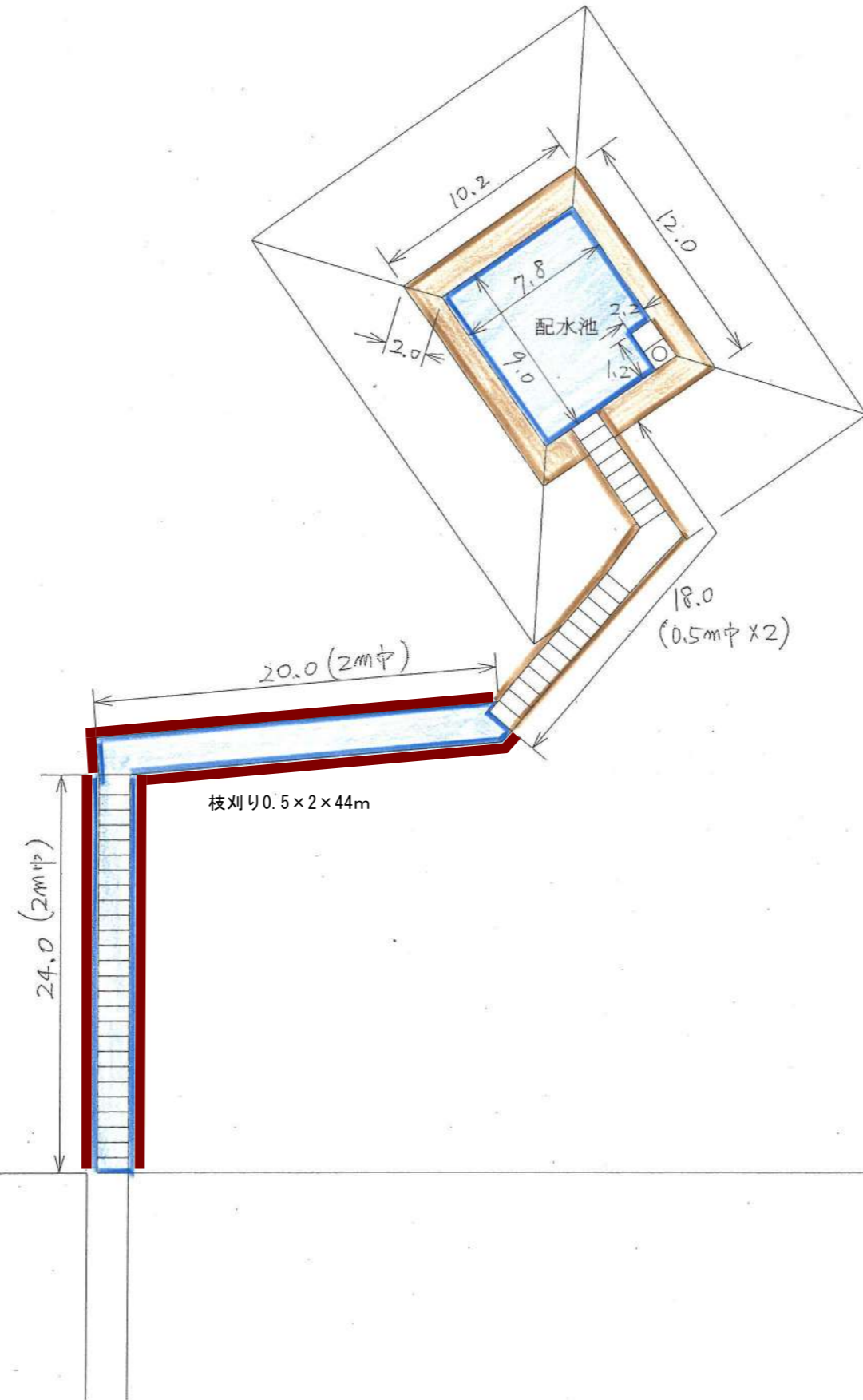
小西谷配水池 (1:300)

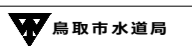
単位: m

草刈り 156 m<sup>2</sup>  
(68 + 20 × 2 + 24 × 2)

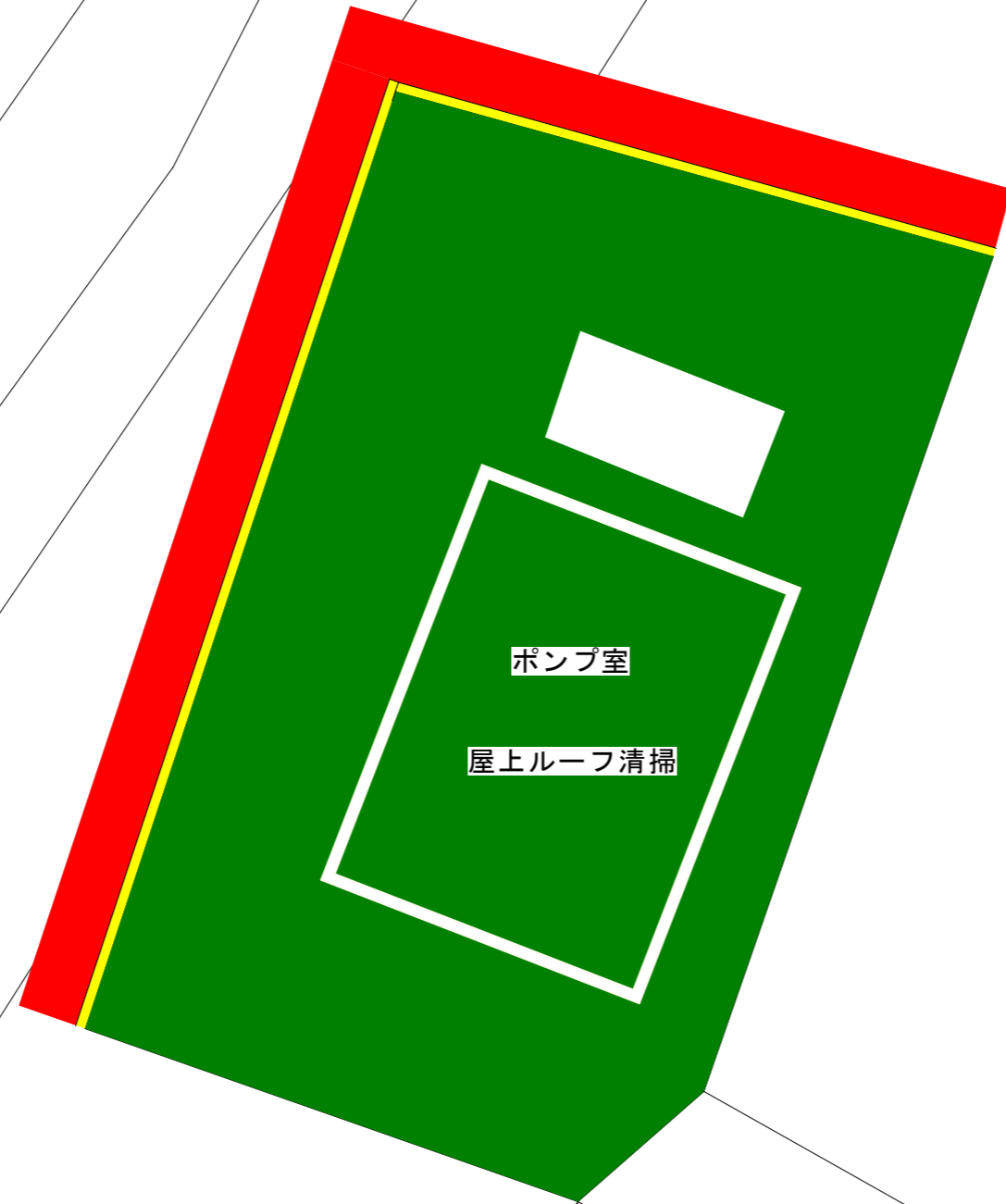
枝刈り 140 m<sup>2</sup>

枝刈りは後期のみ



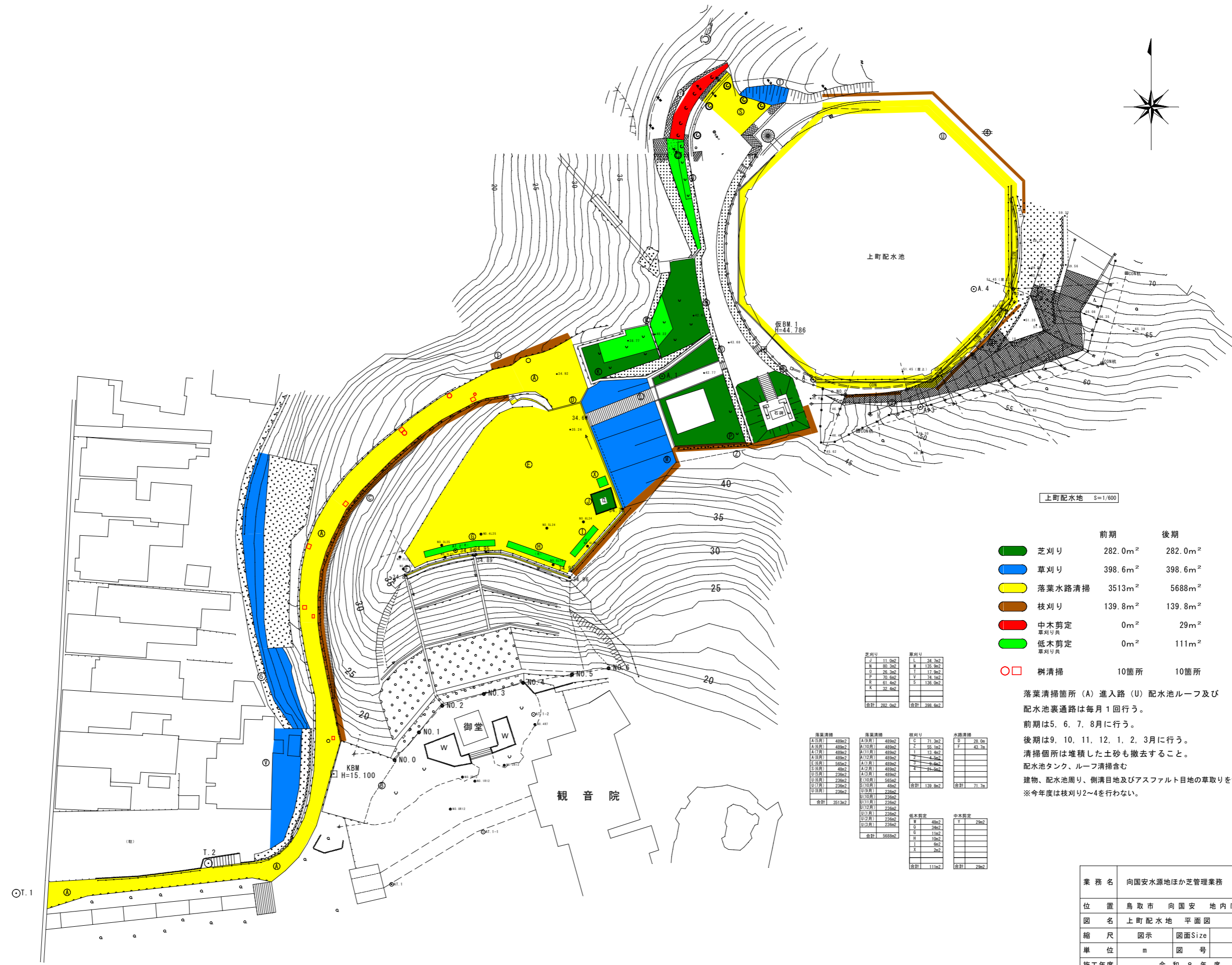
業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	小西谷配水池 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	17
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

S=1/100



	前期	後期
清掃	115m <sup>2</sup>	115m <sup>2</sup>
枝払い	20.8m <sup>2</sup>	20.8m <sup>2</sup>
側溝清掃	23.0m	23.0m

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	小西谷ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	18
施工年度	令和8年度		
 <b>鳥取市水道局</b>			



上町配水地 S=1/600

	前期	後期
芝刈り	282.0m <sup>2</sup>	282.0m <sup>2</sup>
草刈り	398.6m <sup>2</sup>	398.6m <sup>2</sup>
落葉水路清掃	3513m <sup>2</sup>	5688m <sup>2</sup>
枝刈り	139.8m <sup>2</sup>	139.8m <sup>2</sup>
中木剪定	0m <sup>2</sup>	29m <sup>2</sup>
低木剪定	0m <sup>2</sup>	111m <sup>2</sup>
樹清掃	10箇所	10箇所

落葉清掃箇所(A) 進入路(U) 配水池ルーフ及び配水池裏通路は毎月1回行う。  
 前期は5, 6, 7, 8月に行う。  
 後期は9, 10, 11, 12, 1, 2, 3月に行う。  
 清掃箇所は堆積した土砂も撤去すること。  
 配水池タンク、ルーフ清掃含む  
 建物、配水池周り、側溝目地及びアスファルト目地の草取りを含む  
 ※今年度は枝刈り2~4を行わない。

芝刈り		草刈り		落葉清掃		枝刈り		中木剪定		低木剪定	
J	11.0m <sup>2</sup>	L	34.7m <sup>2</sup>	U	39.0m <sup>2</sup>	1	71.3m <sup>2</sup>	W	48m <sup>2</sup>	X	29m <sup>2</sup>
N	80.3m <sup>2</sup>	M	135.9m <sup>2</sup>	V	17.9m <sup>2</sup>	2	55.1m <sup>2</sup>	O	34m <sup>2</sup>	Y	29m <sup>2</sup>
O	28.3m <sup>2</sup>	P	74.1m <sup>2</sup>	W	4.5m <sup>2</sup>	3	13.4m <sup>2</sup>	E	11m <sup>2</sup>		
P	20.4m <sup>2</sup>	Q	136.0m <sup>2</sup>	X	6.5m <sup>2</sup>	4	24.5m <sup>2</sup>	H	10m <sup>2</sup>		
Q	32.4m <sup>2</sup>	R	136.0m <sup>2</sup>	Y	6.5m <sup>2</sup>	5	24.5m <sup>2</sup>	I	6m <sup>2</sup>		
		S	136.0m <sup>2</sup>	Z	6.5m <sup>2</sup>	6	24.5m <sup>2</sup>	K	29m <sup>2</sup>		
		T	136.0m <sup>2</sup>	合計	139.8m <sup>2</sup>	合計	71.7m <sup>2</sup>				
		合計	282.0m <sup>2</sup>								

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	上町配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	19
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			



上町弁室

S=1/200

	前期	後期
草刈り	322.0m <sup>2</sup>	322.0m <sup>2</sup>
草取り	64.0m <sup>2</sup>	64.0m <sup>2</sup>

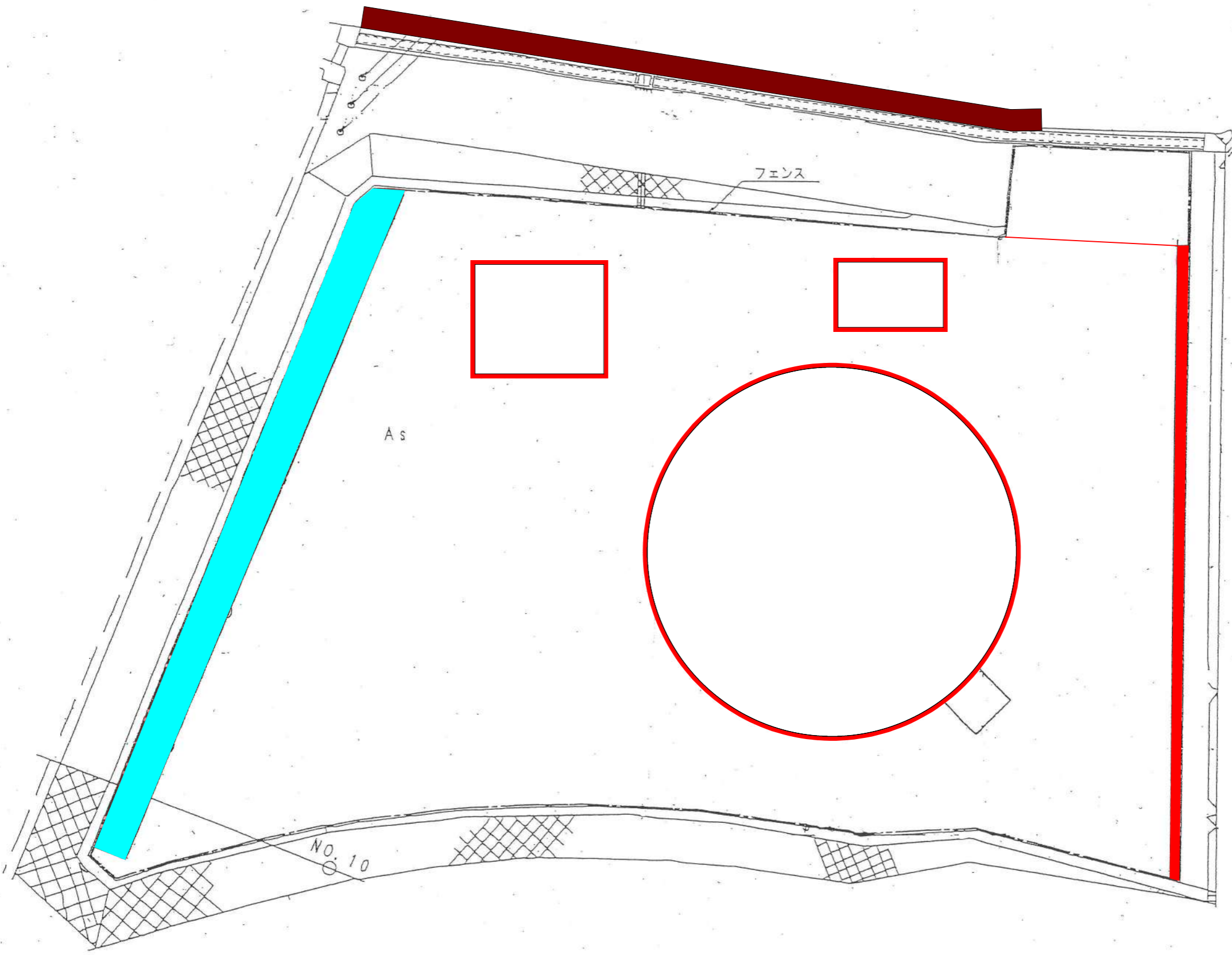
- 草刈り
- 草取り

上町弁室

擁壁に絡んだつるの撤去含む

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	上町弁室 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	20
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

円護寺配水地 (1/200)



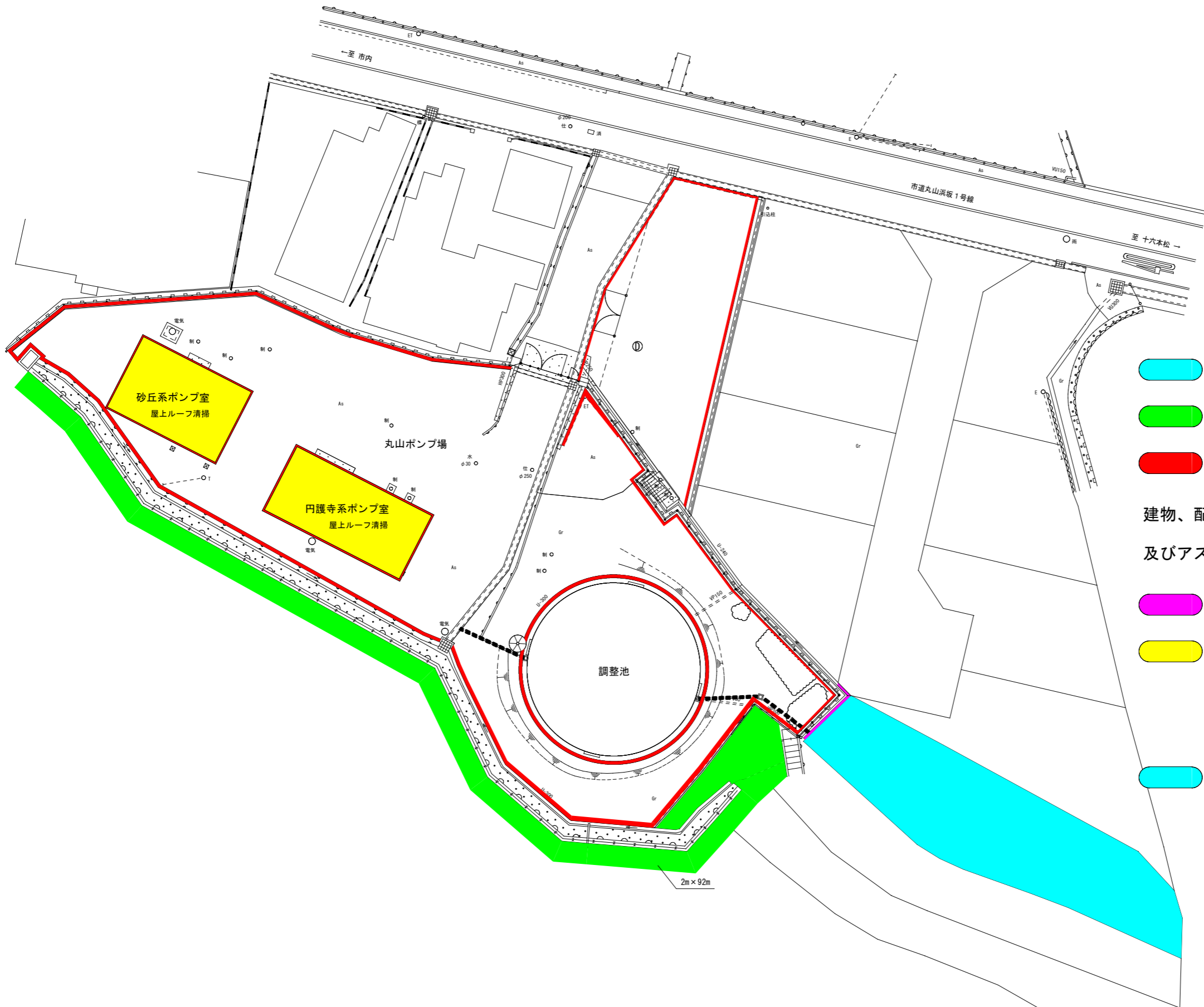
- 草刈り 49㎡
- 草取り 23㎡
- 枝刈り 31㎡

建物、配水池周り及びアスファルト目地の草取りを含む

※配水池タンク、ルーフ清掃含む

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	円護寺配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	21
施工年度	令和8年度		
<b>鳥取市水道局</b>			

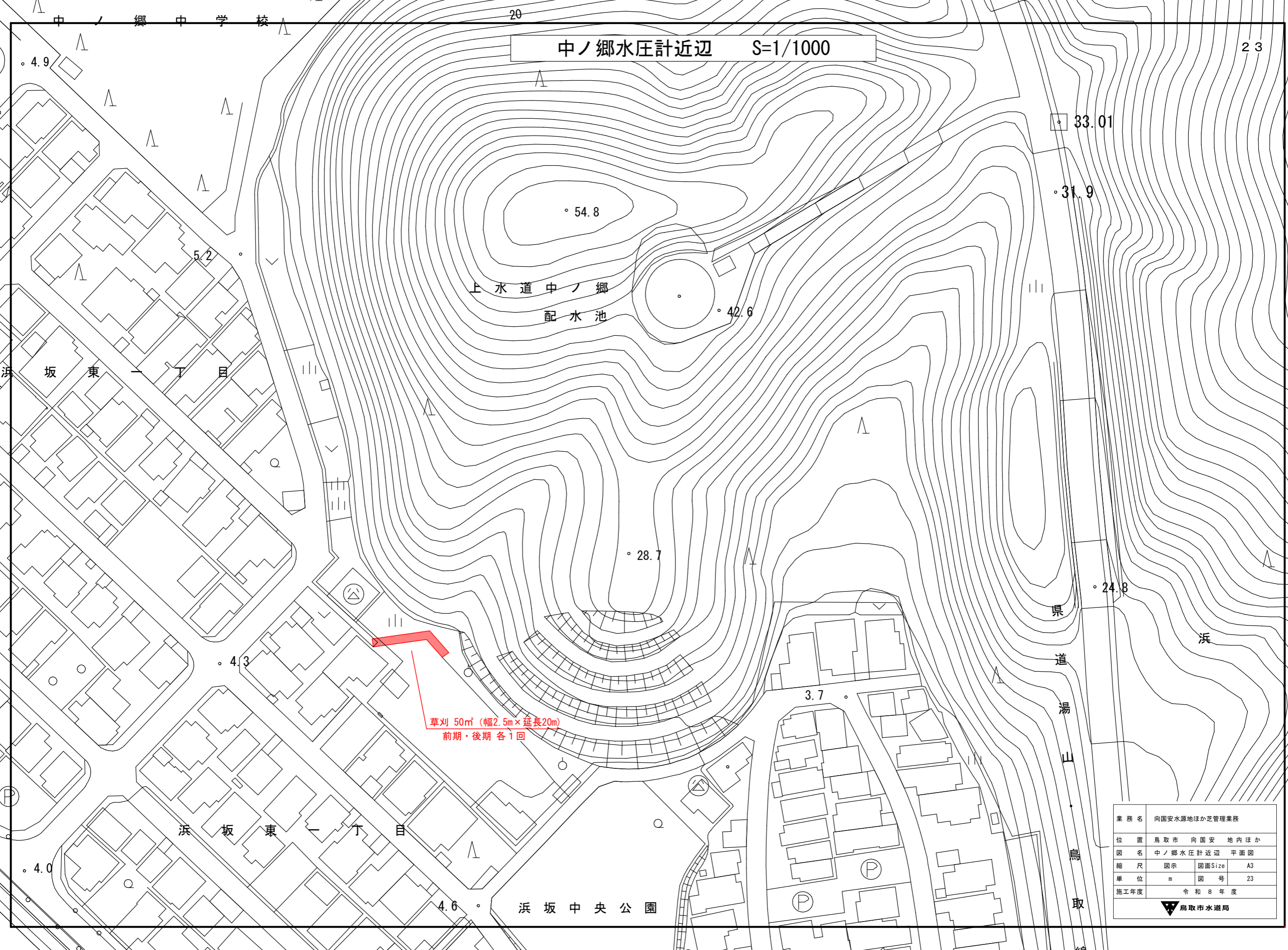
丸山ポンプ場 S=1/400



	前期	後期
草刈り	309㎡ × 2	309㎡ × 2
草刈り	229㎡	229㎡
草取り	80㎡	80㎡
建物、配水池周り、側溝目地 及びアスファルト目地の草取りを含む		
側溝清掃	0m	7m
清掃	182㎡	182㎡
調整池タンク、ルーフ清掃含む		
草刈り部の実施月は5, 7, 9, 11月		

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	丸山ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	22
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

中ノ郷水圧計近辺 S=1/1000



草刈 50㎡ (幅2.5m×延長20m)  
前期・後期 各1回

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	中ノ郷水圧計近辺 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	23
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

中ノ郷配水地 (1:500)

草刈り 140 m<sup>2</sup>  
 (7 × 2 × 2 + 58 + 27 × 2)

枝刈り 76 m<sup>2</sup>

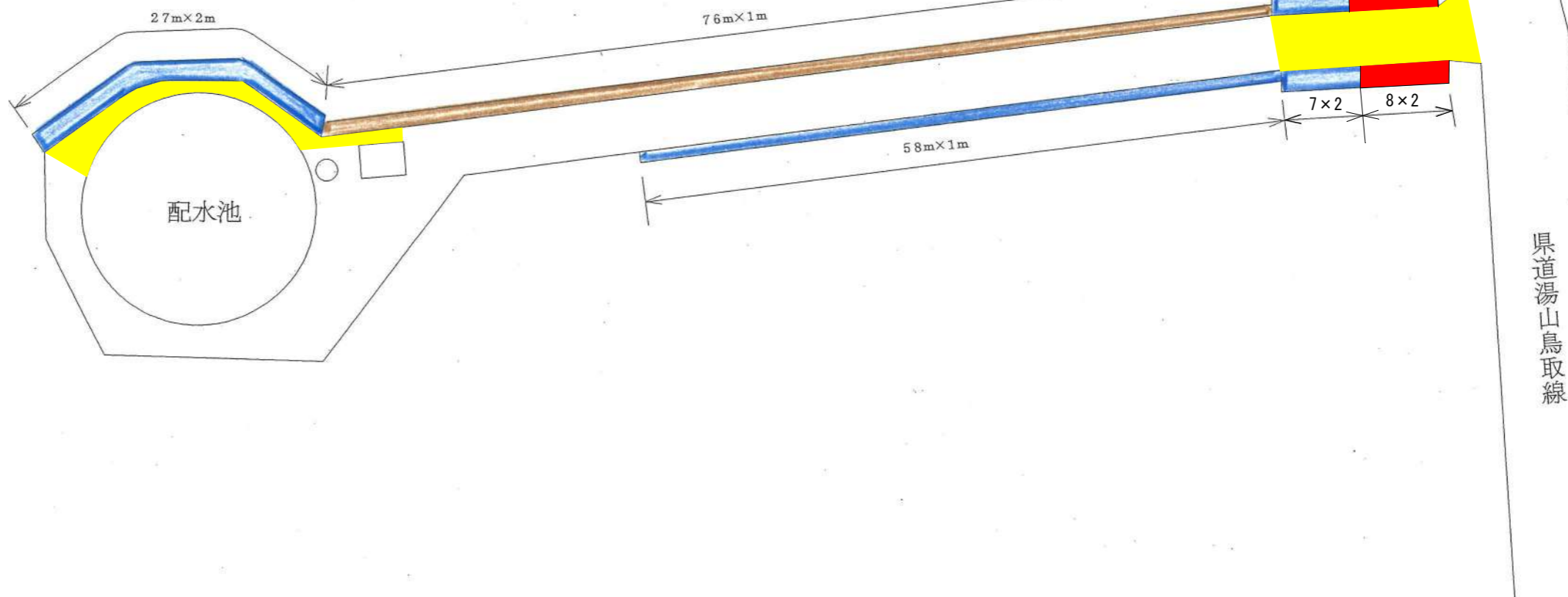
配水池ルーフ清掃含む

枝刈り、中木剪定は後期のみ

側溝清掃含む

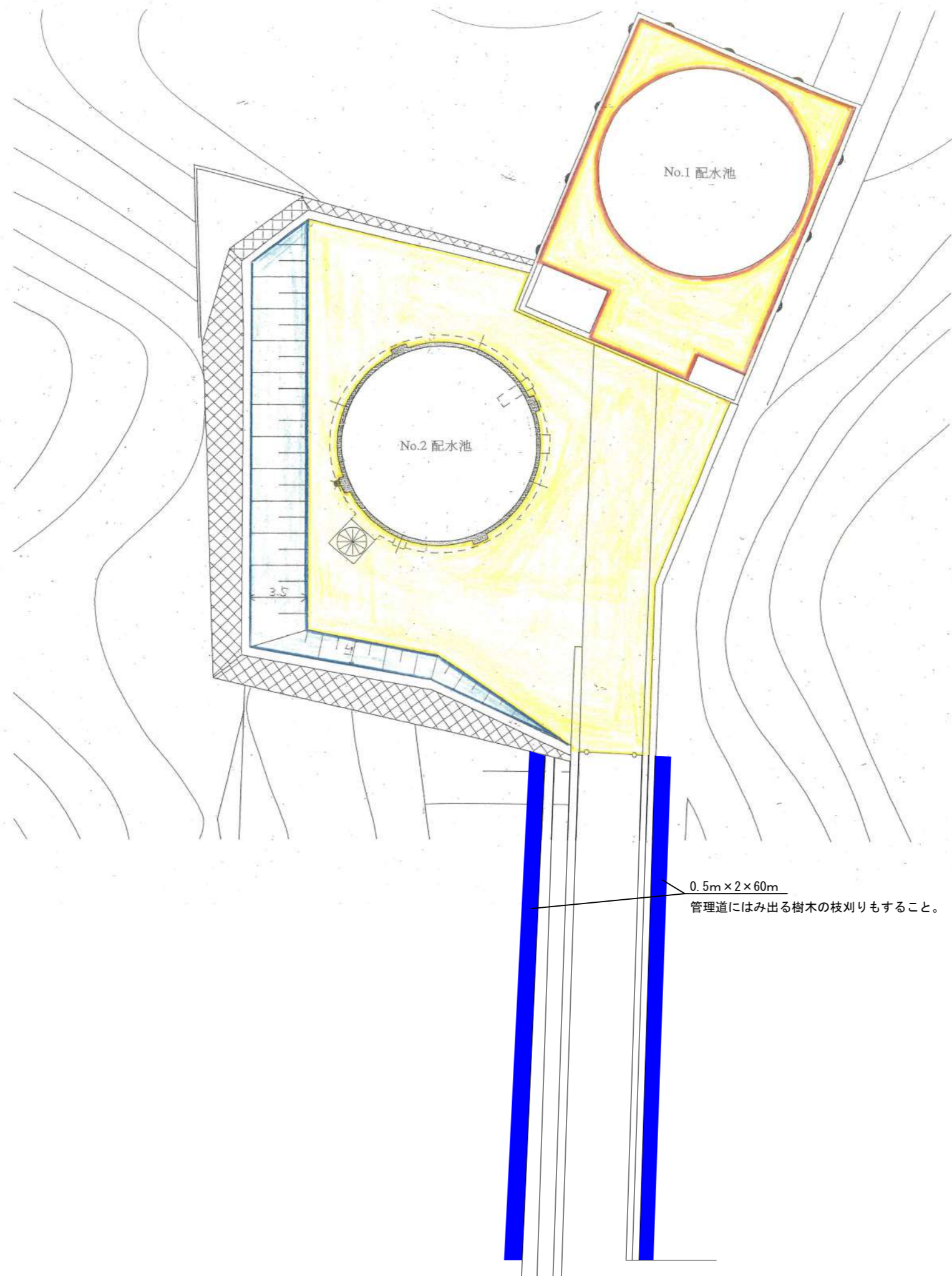
清掃 146 m<sup>2</sup>

中木剪定 32 m<sup>2</sup>



業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	中ノ郷配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	24
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

砂丘配水地 (1/300)



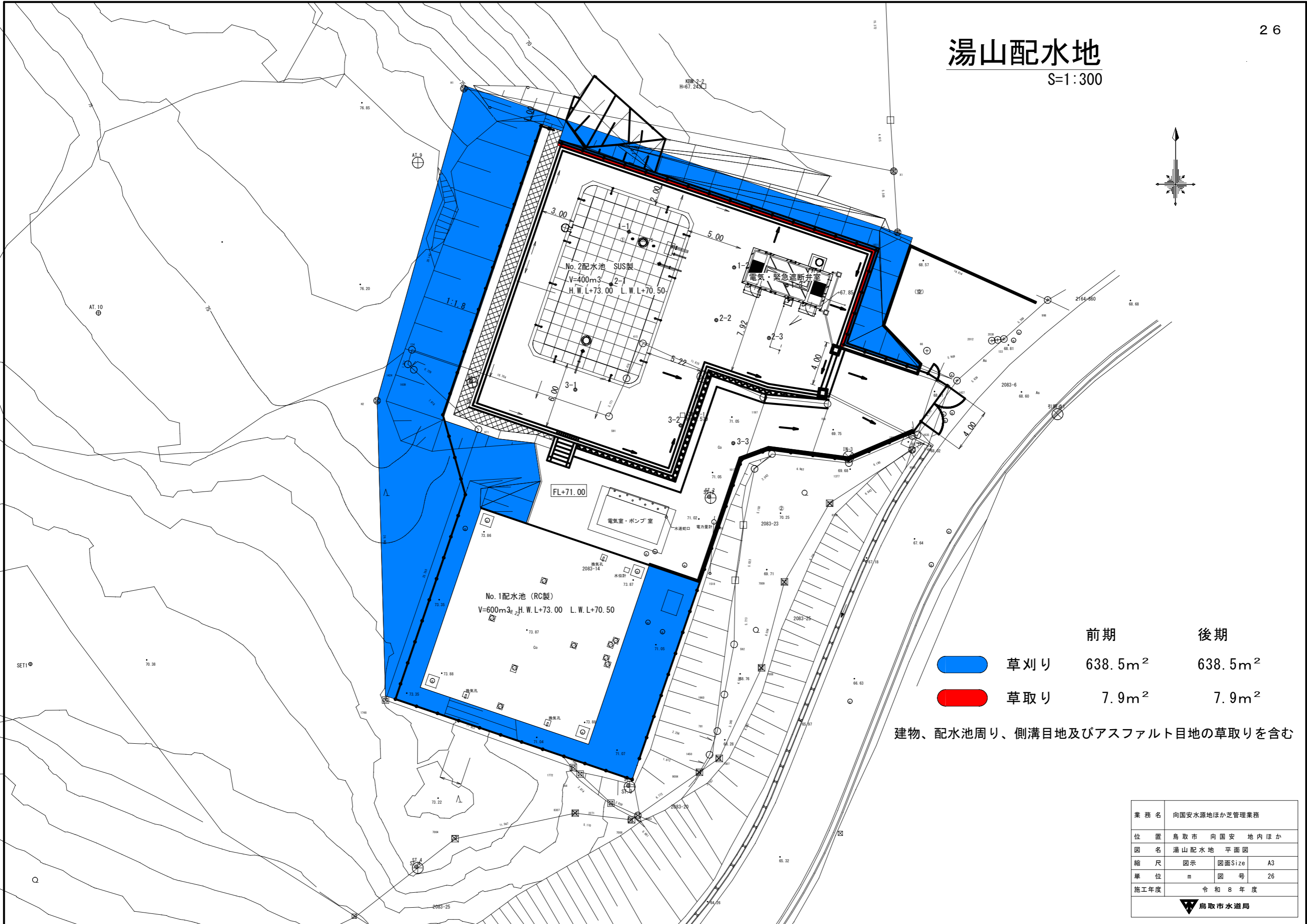
- 草刈り 168m<sup>2</sup>
- 草取り 33m<sup>2</sup>  
草取り：建屋周り  
敷地全体(管理道を含む)のアルファルト、  
コンクリート等目地の草取りを含む
- 清掃 562m<sup>2</sup>  
配水池タンク、ルーフ清掃含む

0.5m × 2 × 60m  
 管理道にはみ出る樹木の枝刈りもすること。

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	砂丘配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	25
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

# 湯山配水地

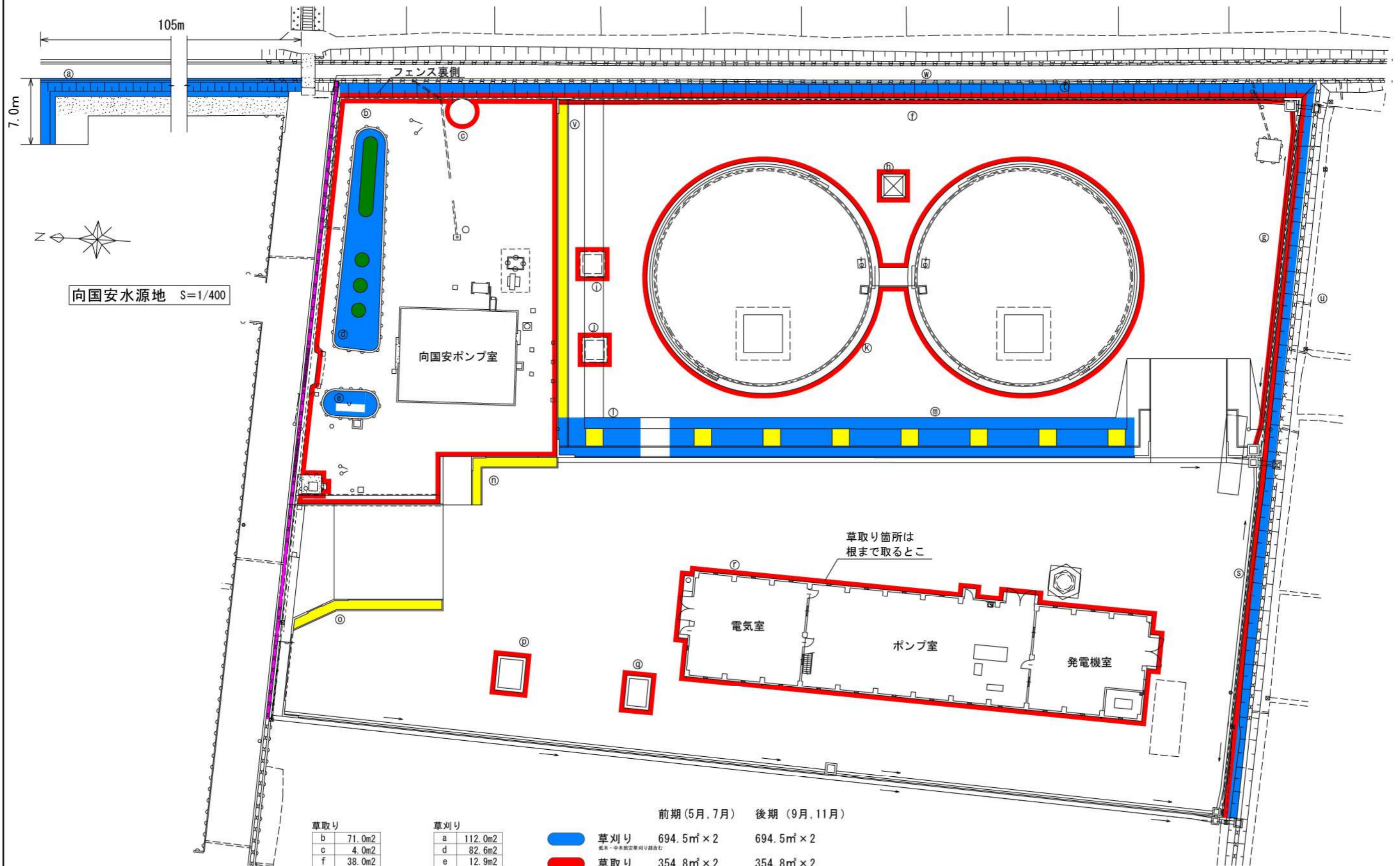
S=1:300



	前期	後期
草刈り	638.5m <sup>2</sup>	638.5m <sup>2</sup>
草取り	7.9m <sup>2</sup>	7.9m <sup>2</sup>

建物、配水池周り、側溝目地及びアスファルト目地の草取りを含む

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	湯山配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	26
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			



向国安水源地 S=1/400

向国安ポンプ室

電気室

ポンプ室

発電機室

草取り箇所は  
根まで取るとこ

草取り	
b	71.0m <sup>2</sup>
c	4.0m <sup>2</sup>
f	38.0m <sup>2</sup>
g	17.7m <sup>2</sup>
h	6.0m <sup>2</sup>
i	6.2m <sup>2</sup>
j	6.2m <sup>2</sup>
k	38.8m <sup>2</sup>
p	7.7m <sup>2</sup>
q	7.1m <sup>2</sup>
r	64.6m <sup>2</sup>
s	36.6m <sup>2</sup>
t	50.9m <sup>2</sup>
合計	354.8m <sup>2</sup>

草刈り	
a	112.0m <sup>2</sup>
d	82.6m <sup>2</sup>
e	12.9m <sup>2</sup>
l	35.9m <sup>2</sup>
m	206.3m <sup>2</sup>
n	12.3m <sup>2</sup>
o	15.7m <sup>2</sup>
u	77.0m <sup>2</sup>
v	32.9m <sup>2</sup>
w	106.9m <sup>2</sup>
合計	694.5m <sup>2</sup>

	前期(5月, 7月)	後期(9月, 11月)
草刈り	694.5m <sup>2</sup> × 2	694.5m <sup>2</sup> × 2
草取り	354.8m <sup>2</sup> × 2	354.8m <sup>2</sup> × 2
中木剪定	0m <sup>2</sup>	75m <sup>2</sup> (9月)
低木剪定	0m <sup>2</sup>	18m <sup>2</sup> (9月)
水路清掃鋼蓋	13m (5月)	13m (9月)
水路清掃蓋無	54m (5月)	54m (9月)

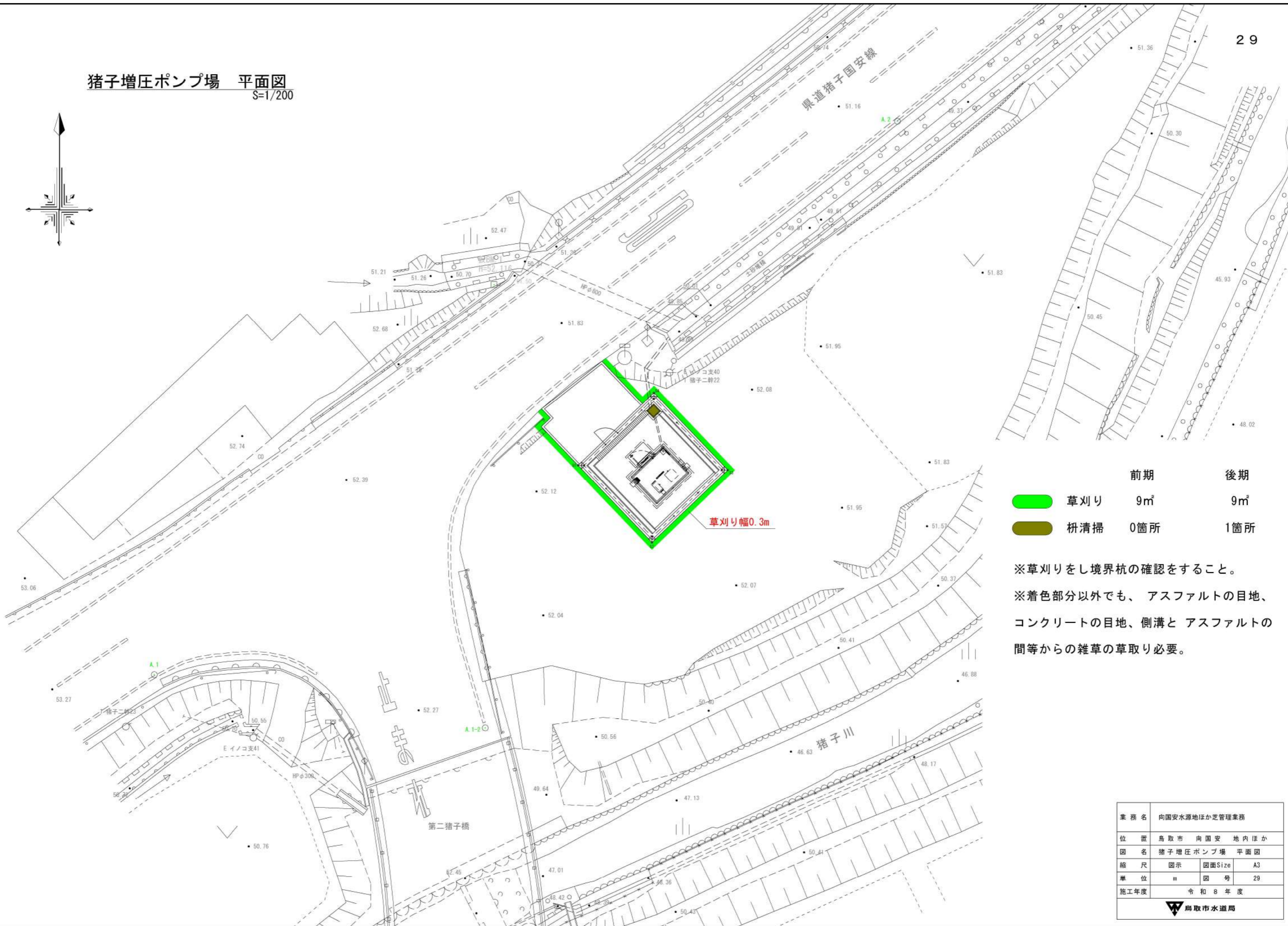
※アスファルト目地の草取りも含む 調整池タンク、ルーフ清掃含む

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	向国安水源地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	27
施工年度	令和8年度		



業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	上味野送水管分岐場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	28
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

猪子増圧ポンプ場 平面図  
S=1/200



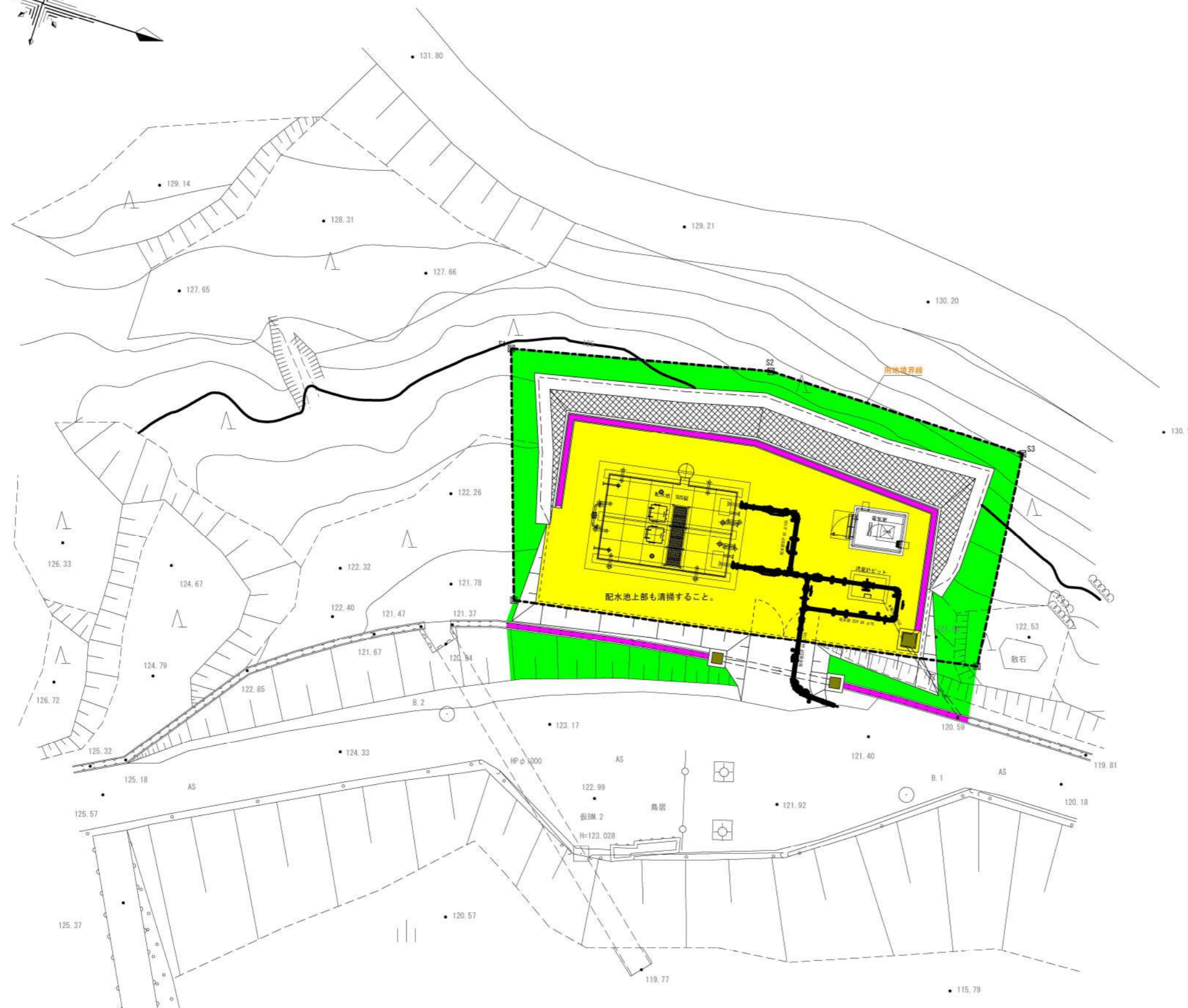
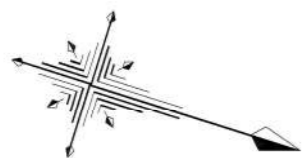
	前期	後期
 草刈り	9㎡	9㎡
 柵清掃	0箇所	1箇所

※草刈りをし境界杭の確認をすること。  
 ※着色部分以外でも、アスファルトの目地、  
 コンクリートの目地、側溝とアスファルトの  
 間等からの雑草の草取り必要。

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	猪子増圧ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	29
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 猪子配水地 平面図

S=1:200

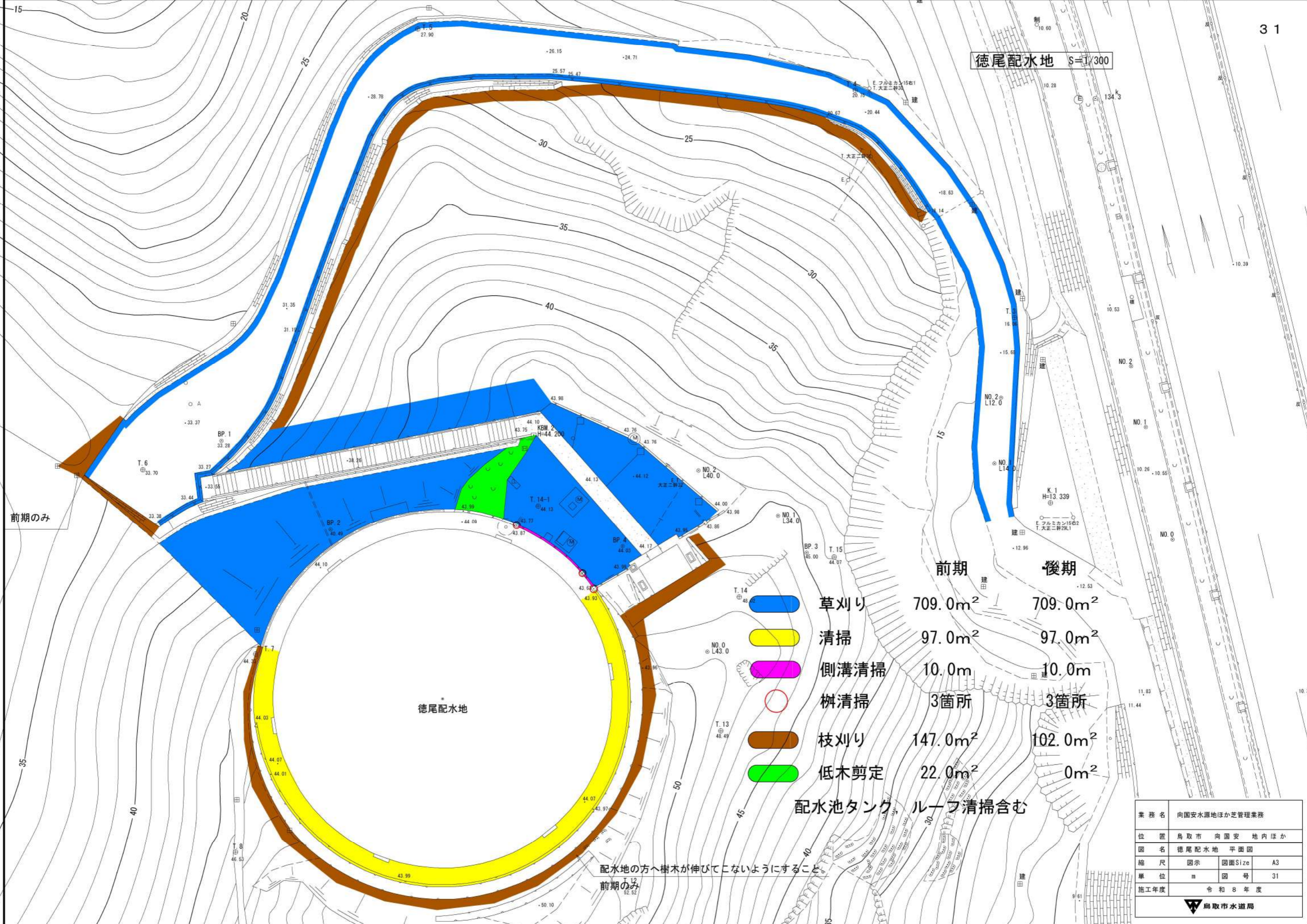


	前期	後期
草刈り	77㎡	77㎡
清掃	134㎡	134㎡
水路清掃	42m	42m
枡清掃	3箇所	3箇所

※草刈りをし境界杭の確認をすること。  
 ※着色部分以外でも、アスファルトの目地、コンクリートの目地、側溝とアスファルトの間等からの雑草の草取り必要。

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	猪子配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	30
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

徳尾配水地 S=1/300



前期のみ

35

40

45

50

徳尾配水地

配水地の方へ樹木が伸びてこないようにすること

前期のみ

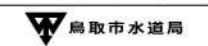
	草刈り	709.0m <sup>2</sup>	709.0m <sup>2</sup>
	清掃	97.0m <sup>2</sup>	97.0m <sup>2</sup>
	側溝清掃	10.0m	10.0m
	柵清掃	3箇所	3箇所
	枝刈り	147.0m <sup>2</sup>	102.0m <sup>2</sup>
	低木剪定	22.0m <sup>2</sup>	0m <sup>2</sup>

配水池タンク、ルーフ清掃含む

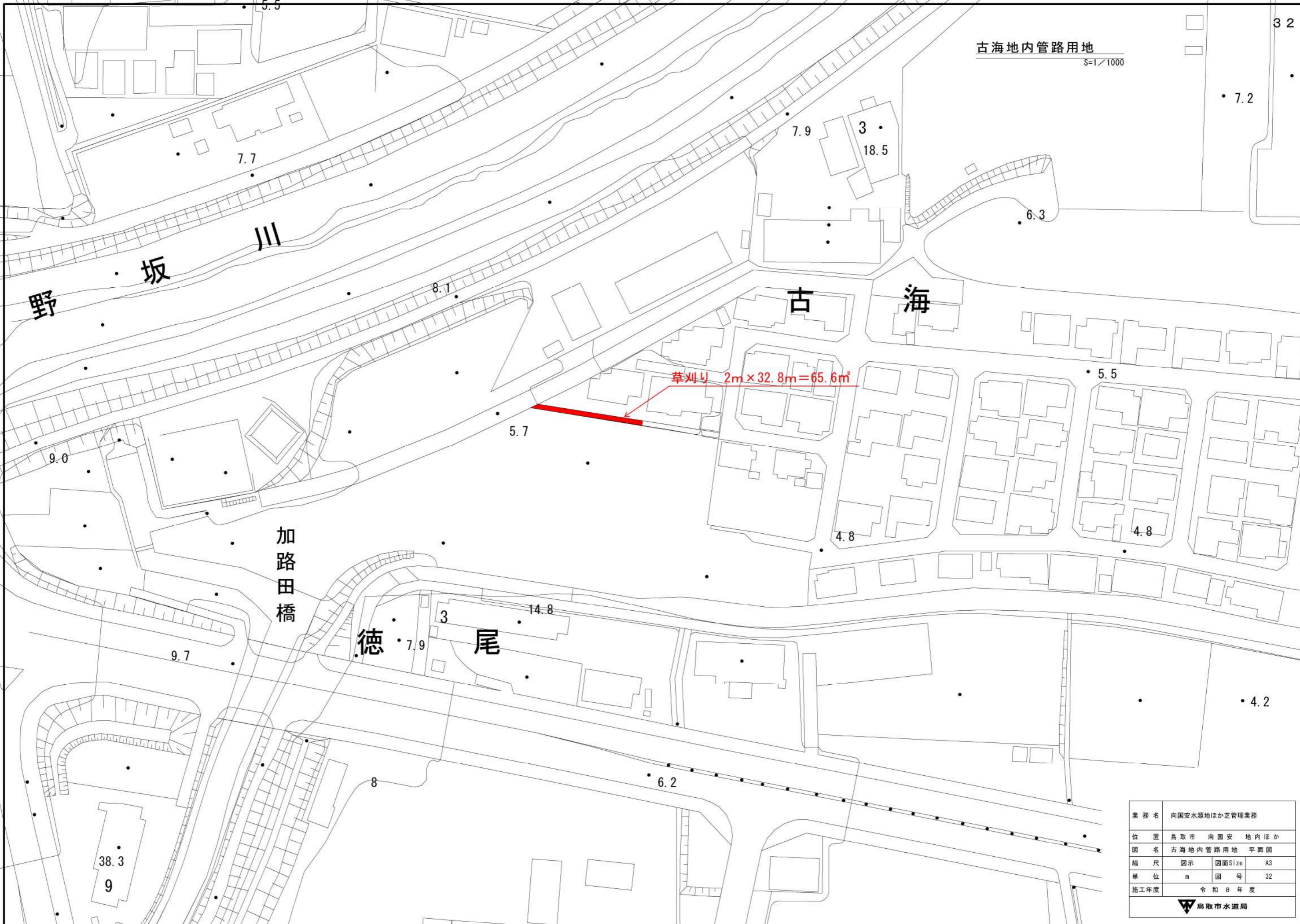
前期

後期

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	徳尾配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	31
施工年度	令和8年度		



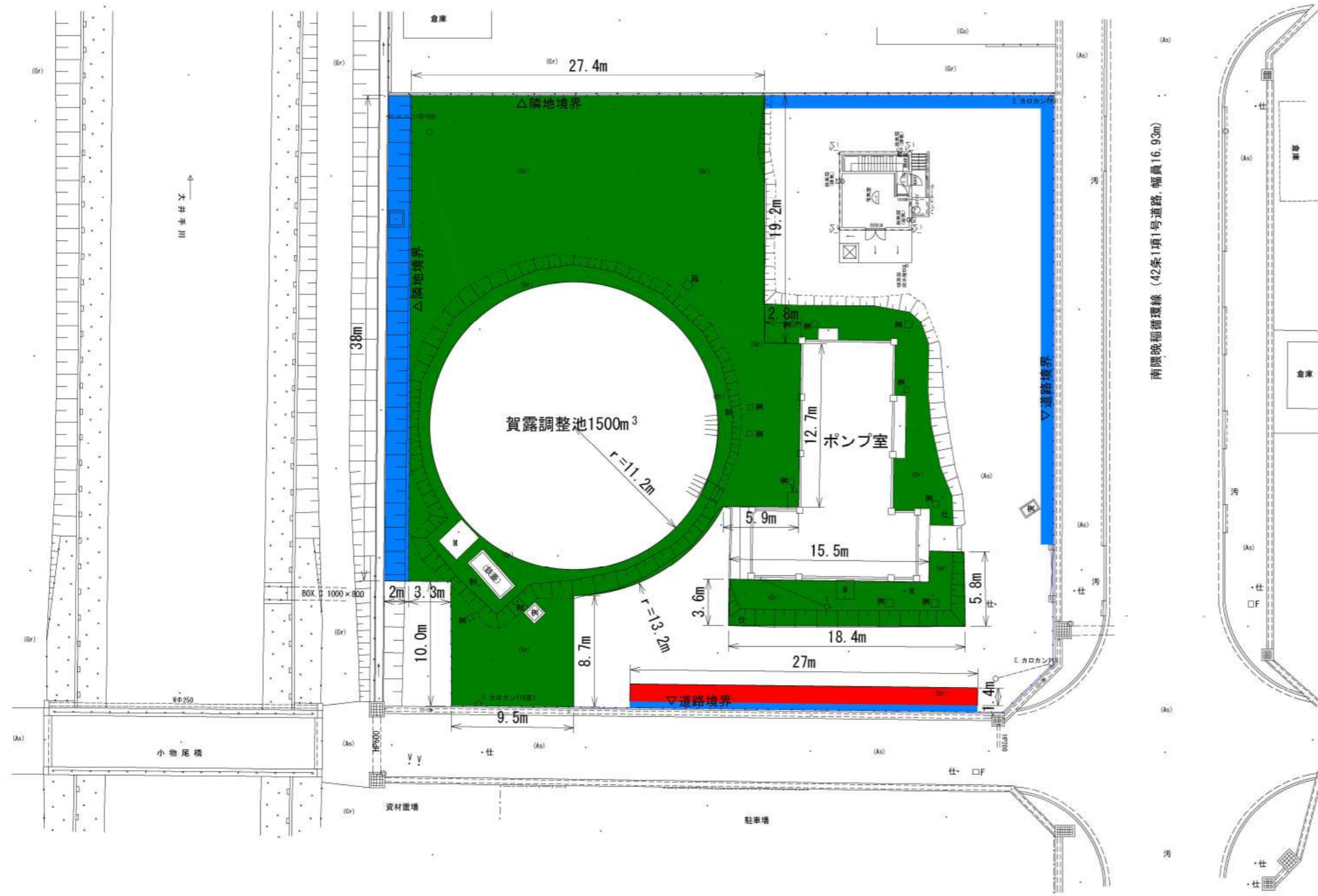
古海地内管路用地  
S=1/1000



業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	古海地内管路用地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	32
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 南限送水管分岐場 (旧賀露ポンプ場)

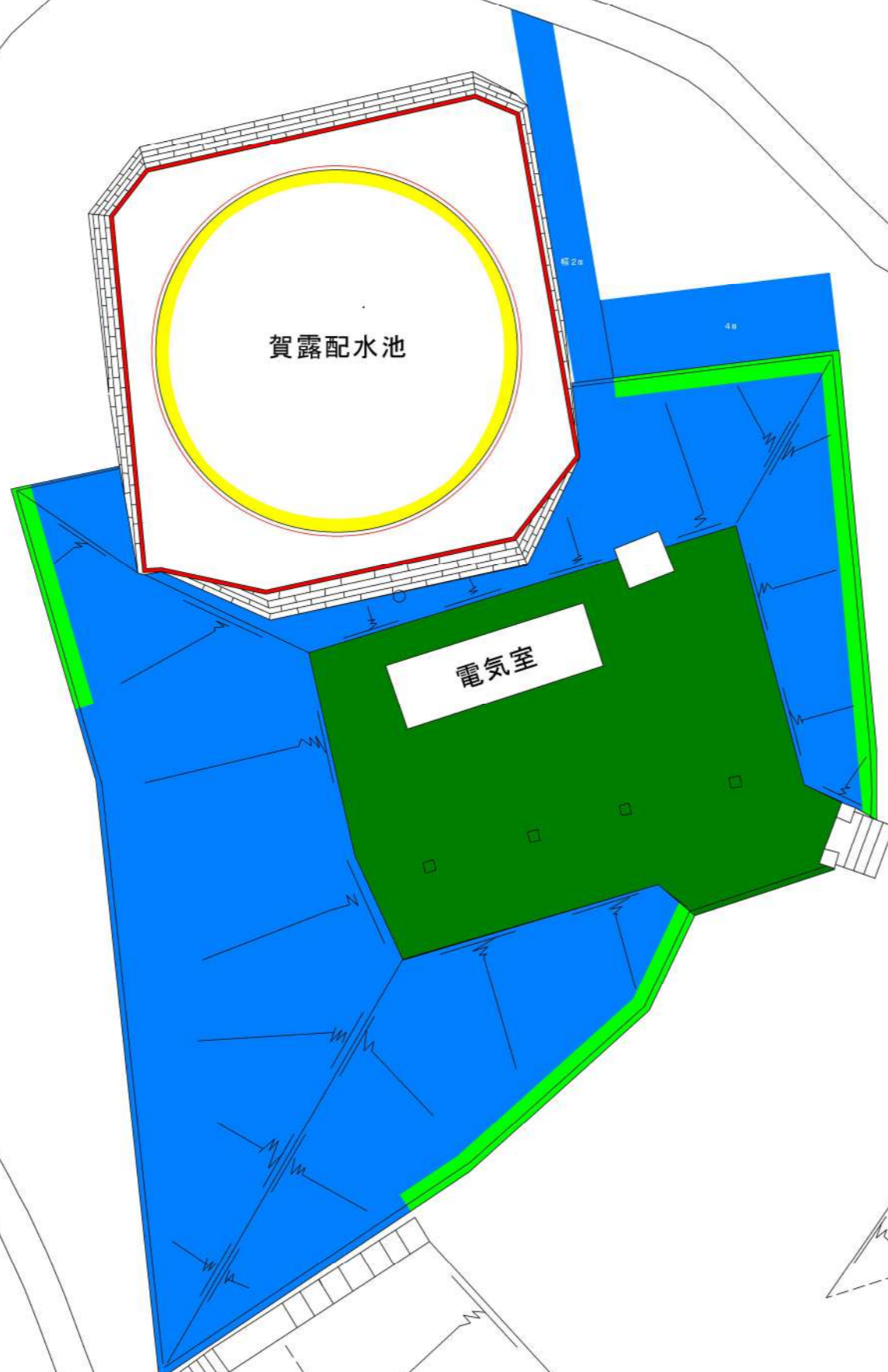
1/400



	前期	後期
芝刈り	842.6m <sup>2</sup>	842.6m <sup>2</sup>
草刈り	144.0m <sup>2</sup>	144.0m <sup>2</sup>
低木剪定	0m <sup>2</sup>	37.8m <sup>2</sup>

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	南限送水管分岐場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	33
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

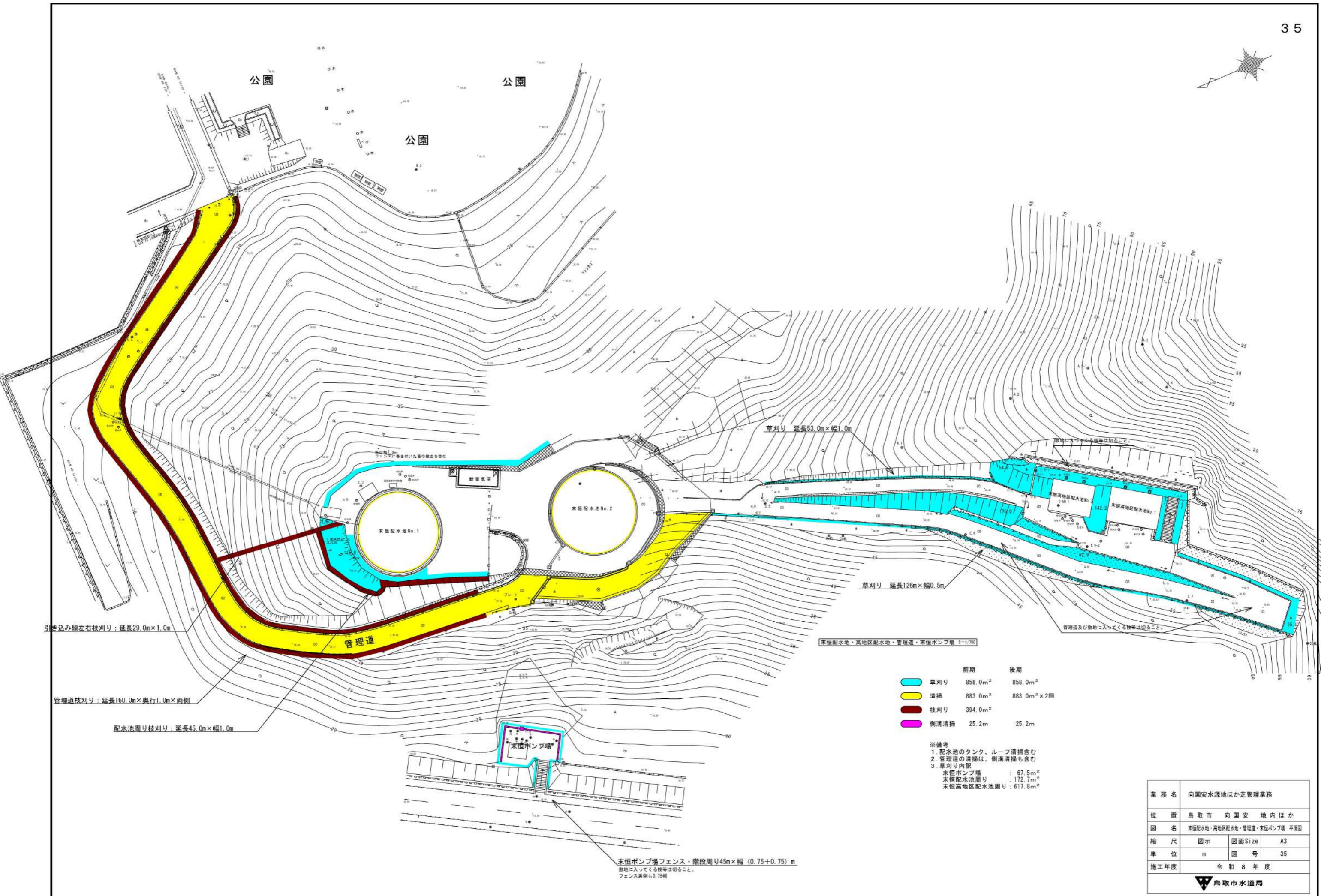
賀露配水地 S=1/300



	前期	後期
芝刈り	301.0m <sup>2</sup>	301.0m <sup>2</sup>
草刈り	1490.0m <sup>2</sup>	1490.0m <sup>2</sup>
草取り	29.0m <sup>2</sup>	29.0m <sup>2</sup>
中木剪定	0m <sup>2</sup>	22.8m <sup>2</sup>
清掃	29m <sup>2</sup>	0m <sup>2</sup>

配水池タンク, ルーフ清掃含む  
草取りは20cm幅

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	賀露配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	34
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			



引き込み線左右枝刈り：延長29.0m×1.0m

管理道枝刈り：延長160.0m×奥行1.0m×両側

配水池周り枝刈り：延長45.0m×幅1.0m

草刈り 延長53.0m×幅1.0m

草刈り 延長126m×幅0.5m

末恒配水池・高地区配水池・管理道・末恒ポンプ場 9=1/700



	前期	後期
草刈り	858.0m <sup>2</sup>	858.0m <sup>2</sup>
清掃	883.0m <sup>2</sup>	883.0m <sup>2</sup> ×2回
枝刈り	394.0m <sup>2</sup>	
側清掃	25.2m	25.2m

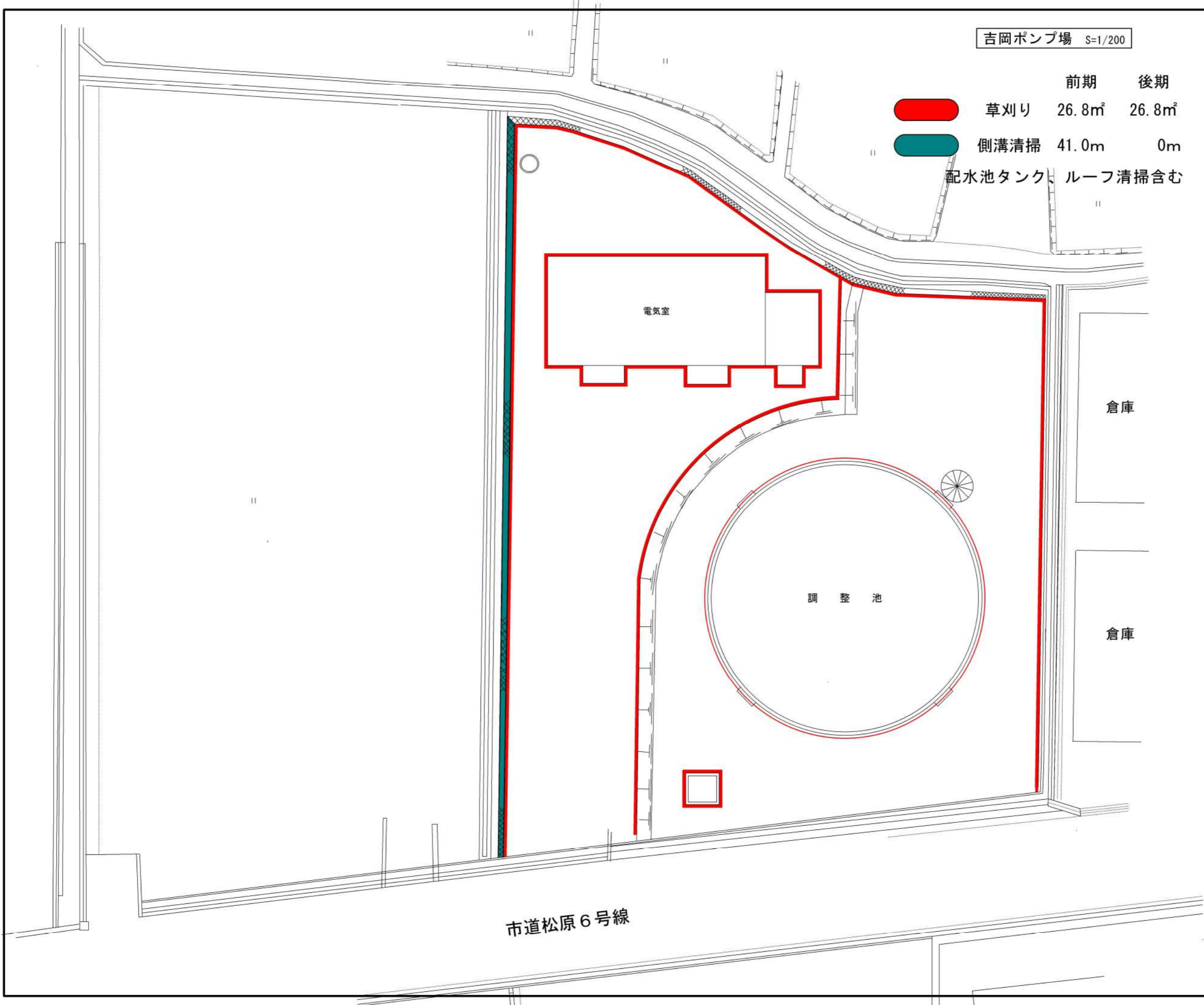
- ※備考  
 1. 配水池のタンク、ルーフ清掃含む  
 2. 管理道の清掃は、側清掃も含む  
 3. 草刈り内訳  
 末恒ポンプ場 : 67.5m<sup>2</sup>  
 末恒配水池周り : 172.7m<sup>2</sup>  
 末恒高地区配水池周り : 617.8m<sup>2</sup>



末恒ポンプ場フェンス・階段周り45m×幅(0.75+0.75)m  
 敷地に入ってくる枝等は切ること。  
 フェンス裏側も0.75m幅

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	末恒配水池・高地区配水池・管理道・末恒ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	35
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

	前期	後期
 草刈り	26.8㎡	26.8㎡
 側溝清掃	41.0m	0m
配水池タンク	ルーフ清掃含む	



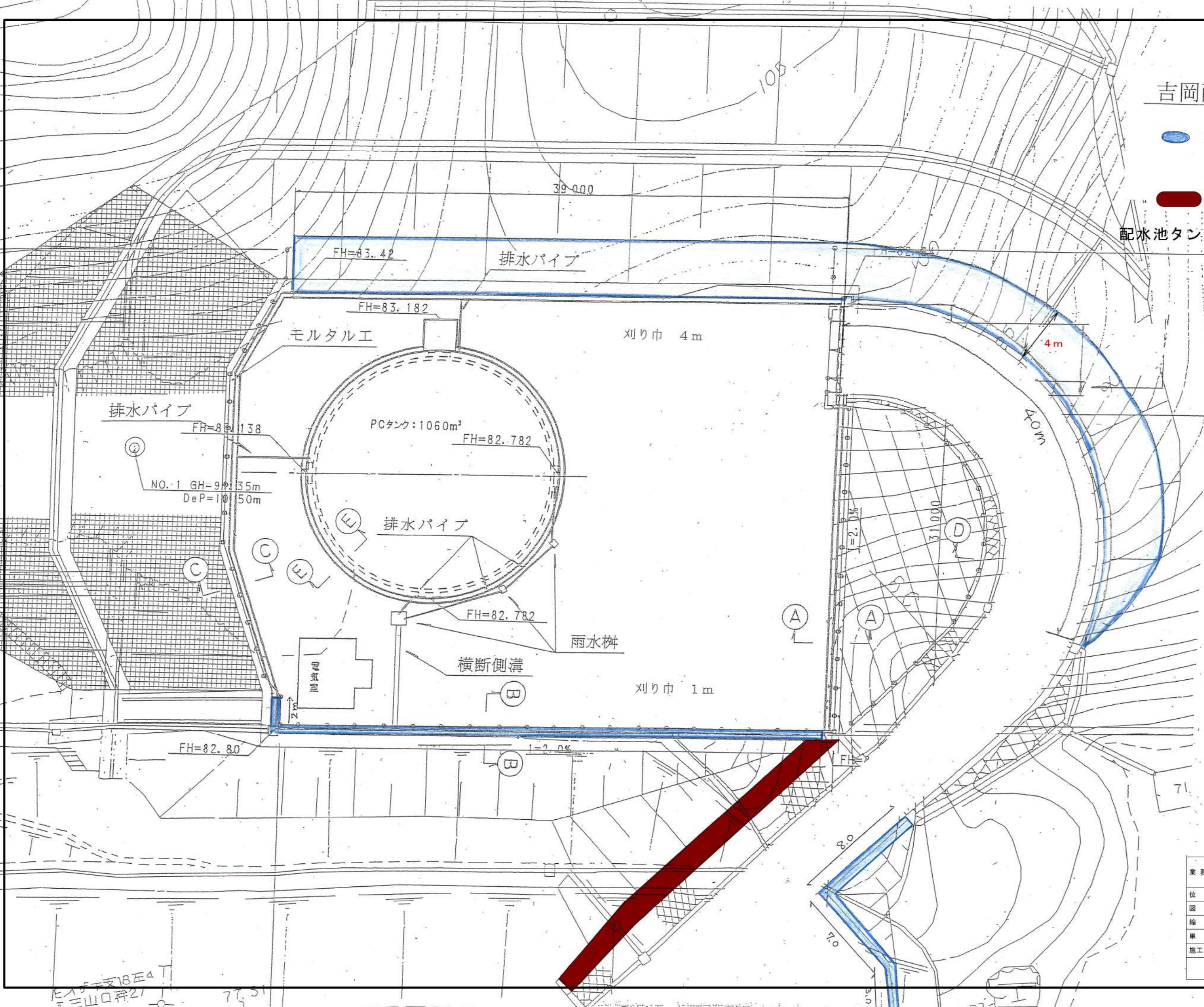
業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	吉岡ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	36
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

### 吉岡配水地 (1/250)

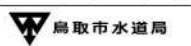
● 草刈り 375 m<sup>2</sup>  
(79\*4+59\*1)

■ 枝刈り 26.0m<sup>2</sup>

配水池タンク、ルーフ清掃含む

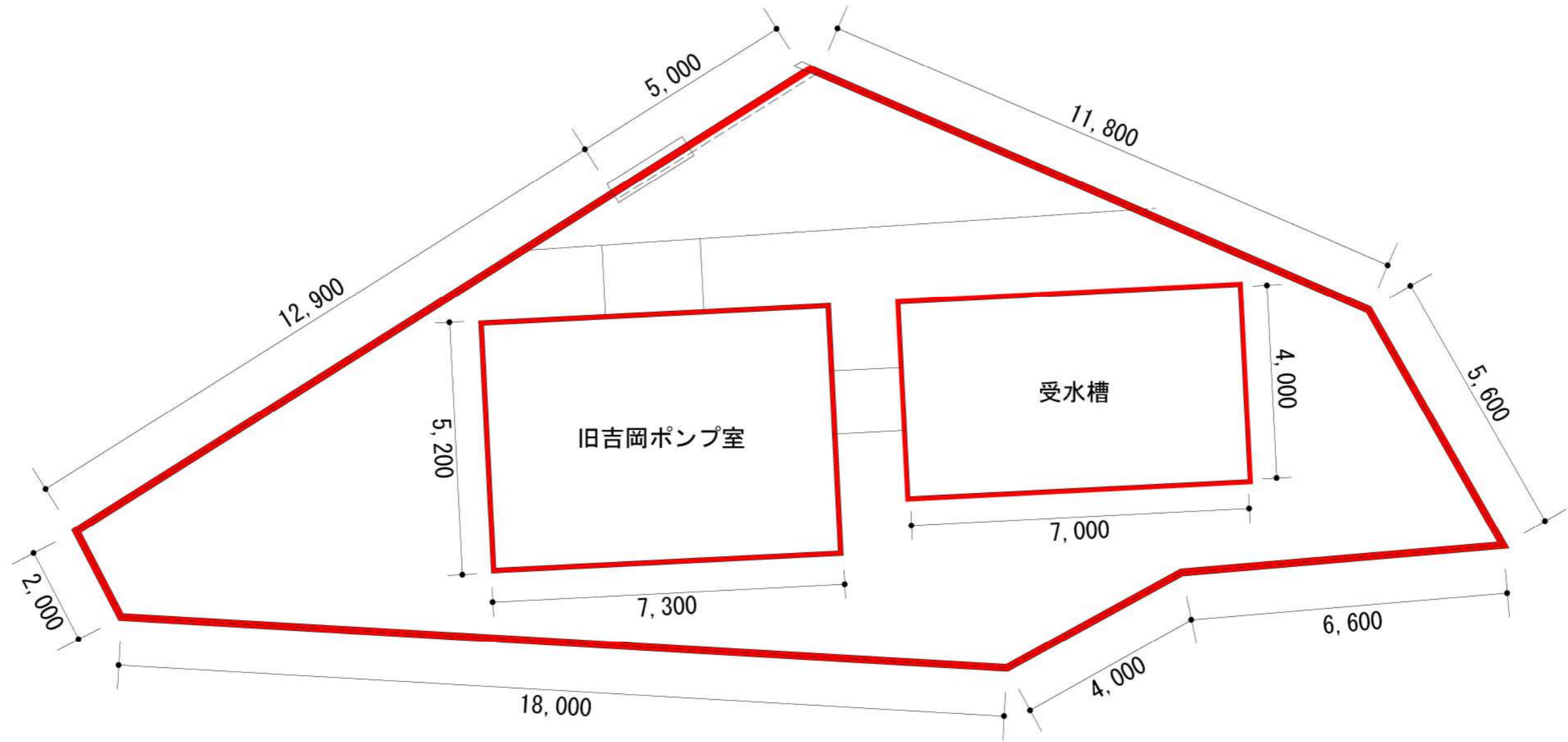


業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	吉岡配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	37
施工年度	令和8年度		



18E4  
 三山口 21  
 77.51

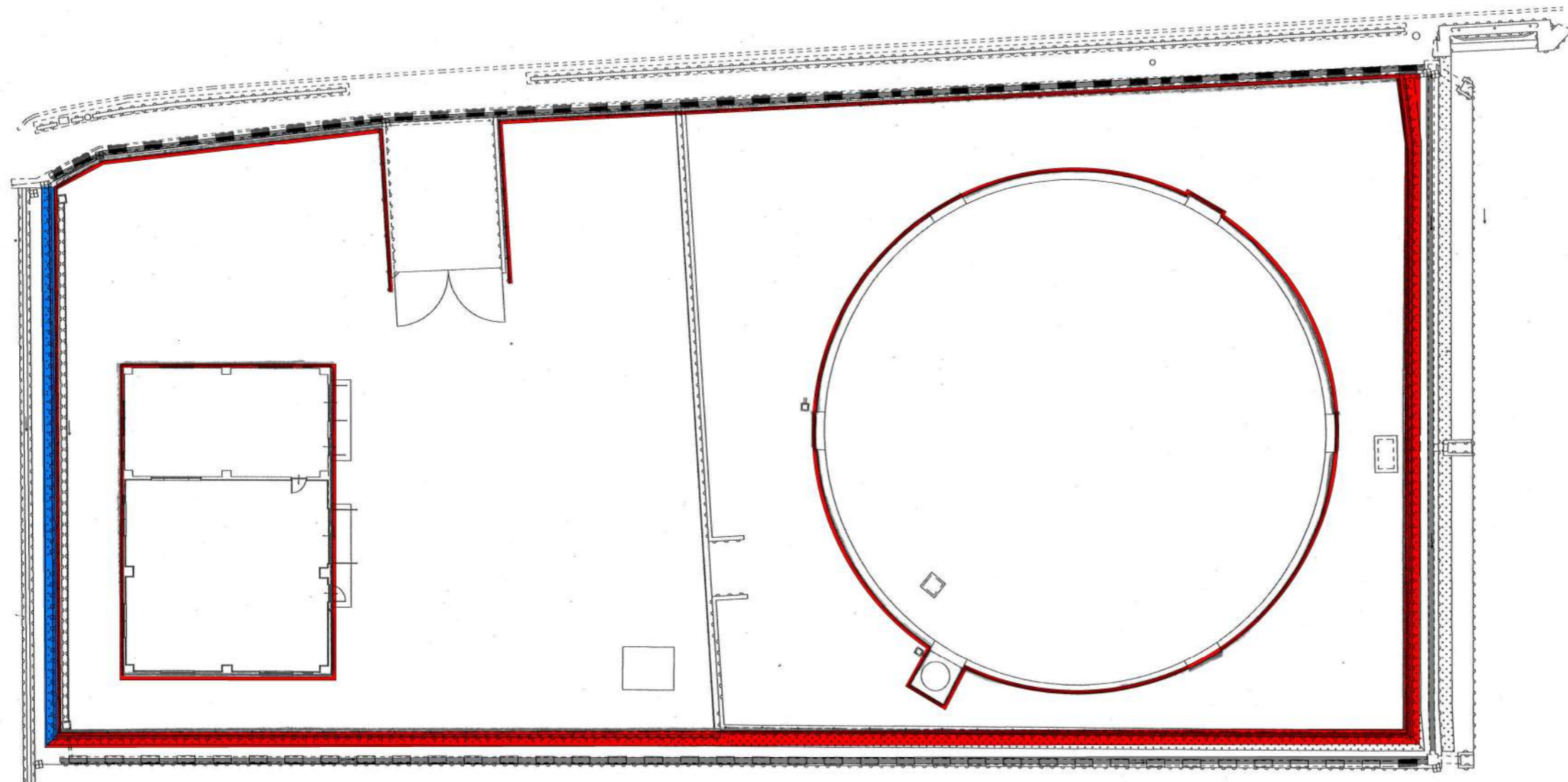
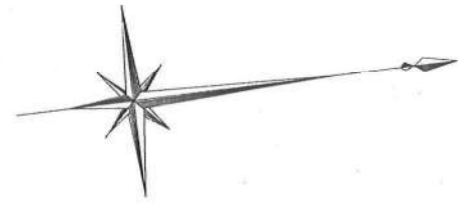
吉岡水圧測定所平面図 S=1/100



草取り 前期 後期  
 56㎡ 56㎡  
 内訳：(65.9m+47m) × 0.5m幅 = 56㎡

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	吉岡水圧測定所 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	38
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 大柵ポンプ場 (1/300)

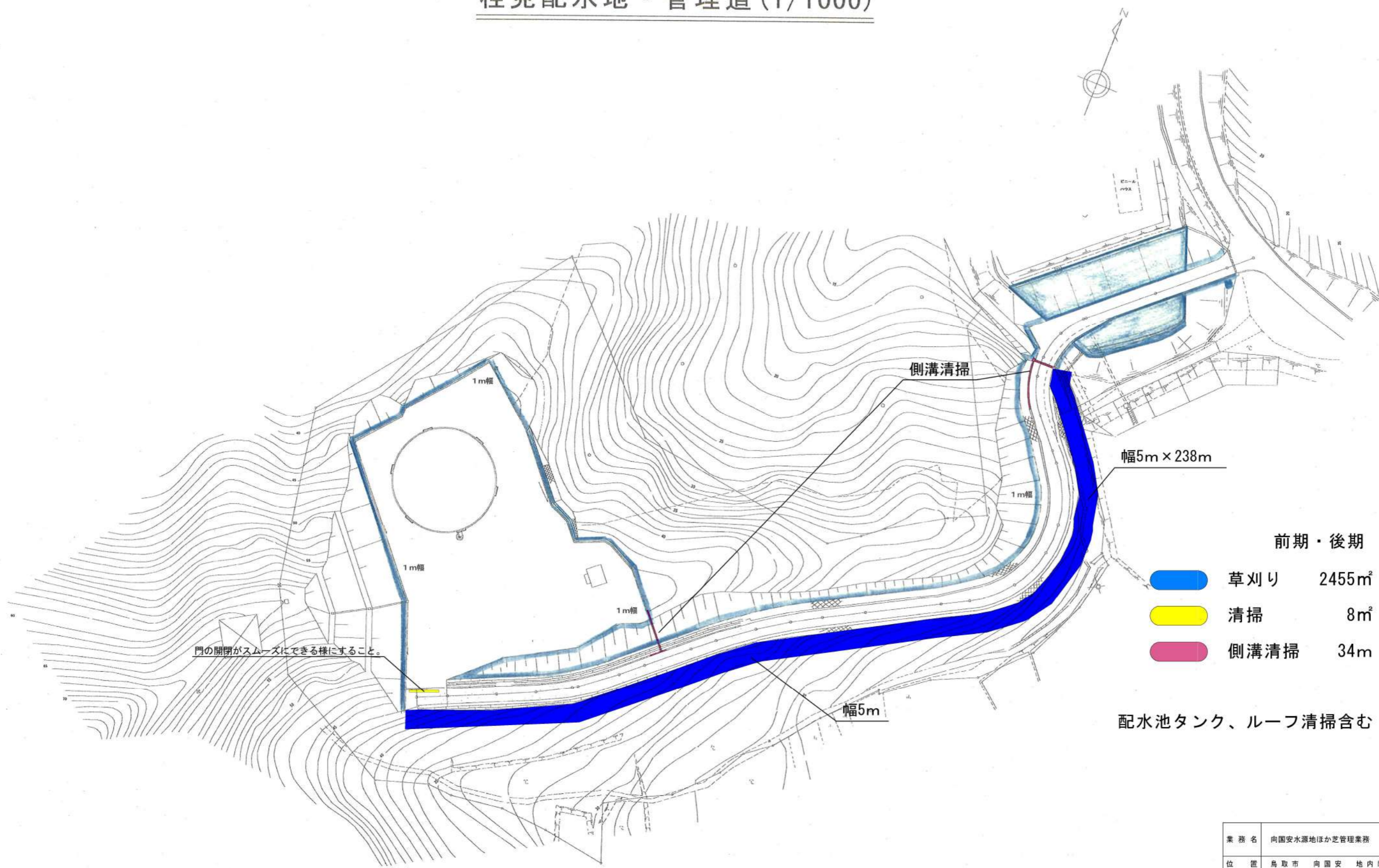


	前期・後期		前期・後期
	草取り (フェンス内) 38.0㎡ (380m × 10cm幅)		草刈り 21.7㎡ (31m × 70cm幅)
	草取り (フェンス外) 57.0㎡ (114m × 50cm幅)		水路清掃 (鋼蓋) 153m
			水路清掃 (Co蓋) 38m

※調整池タンク、ルーフ清掃含む  
※アスファルト目地の草取り含む

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	大柵ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	39
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 桂見配水地・管理道 (1/1000)



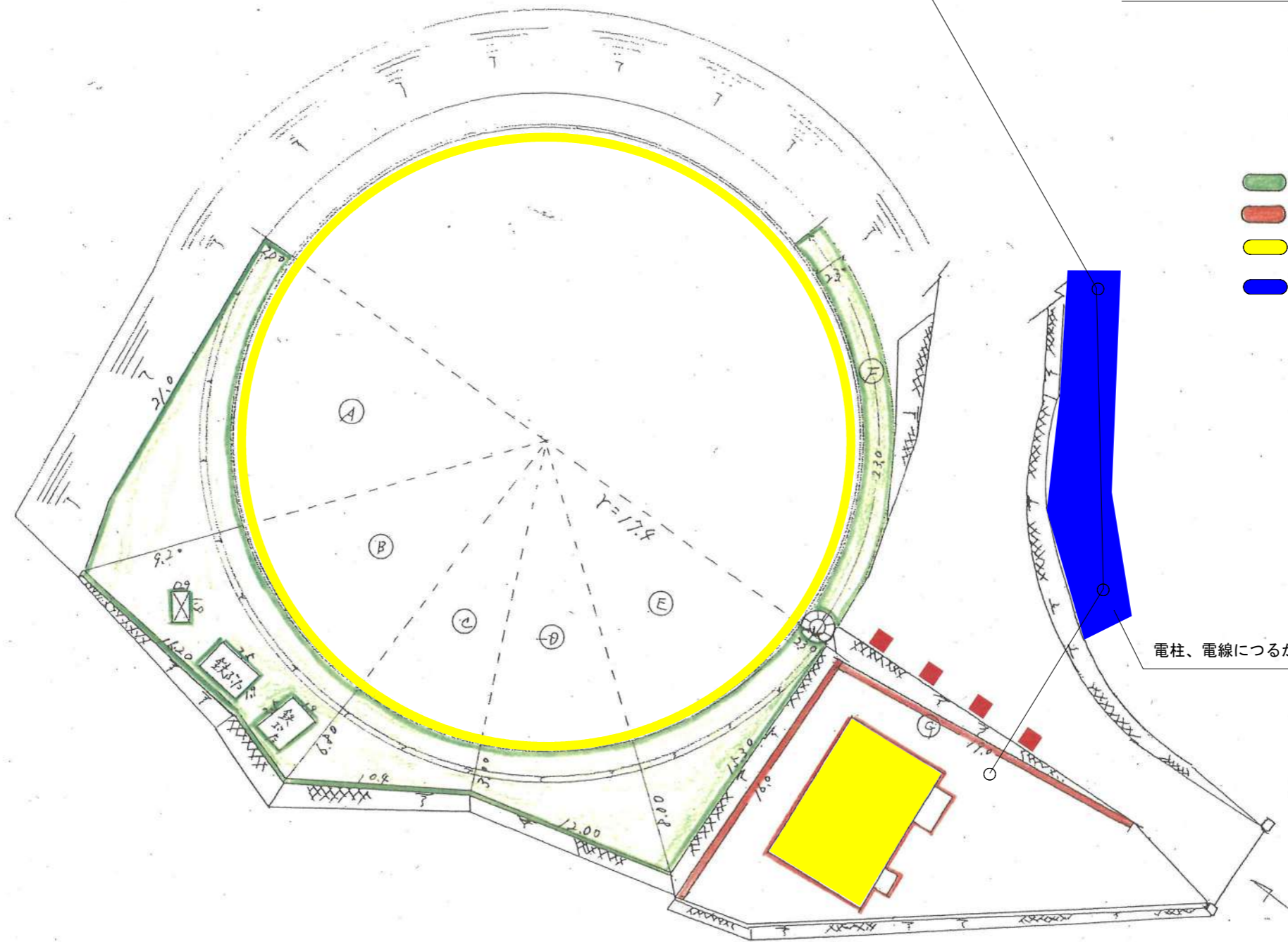
前期・後期	
<span style="color: blue;">■</span> 草刈り	2455m <sup>2</sup>
<span style="color: yellow;">■</span> 清掃	8m <sup>2</sup>
<span style="color: pink;">■</span> 側溝清掃	34m

配水池タンク、ルーフ清掃含む

業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	桂見配水地・管理道 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	40
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 下味野配水地・ポンプ場

S=1/300



- 芝刈り 336 m<sup>2</sup>
- 草取り 32 m<sup>2</sup>
- 清掃 108 m<sup>2</sup>
- 草刈り 42 m<sup>2</sup>

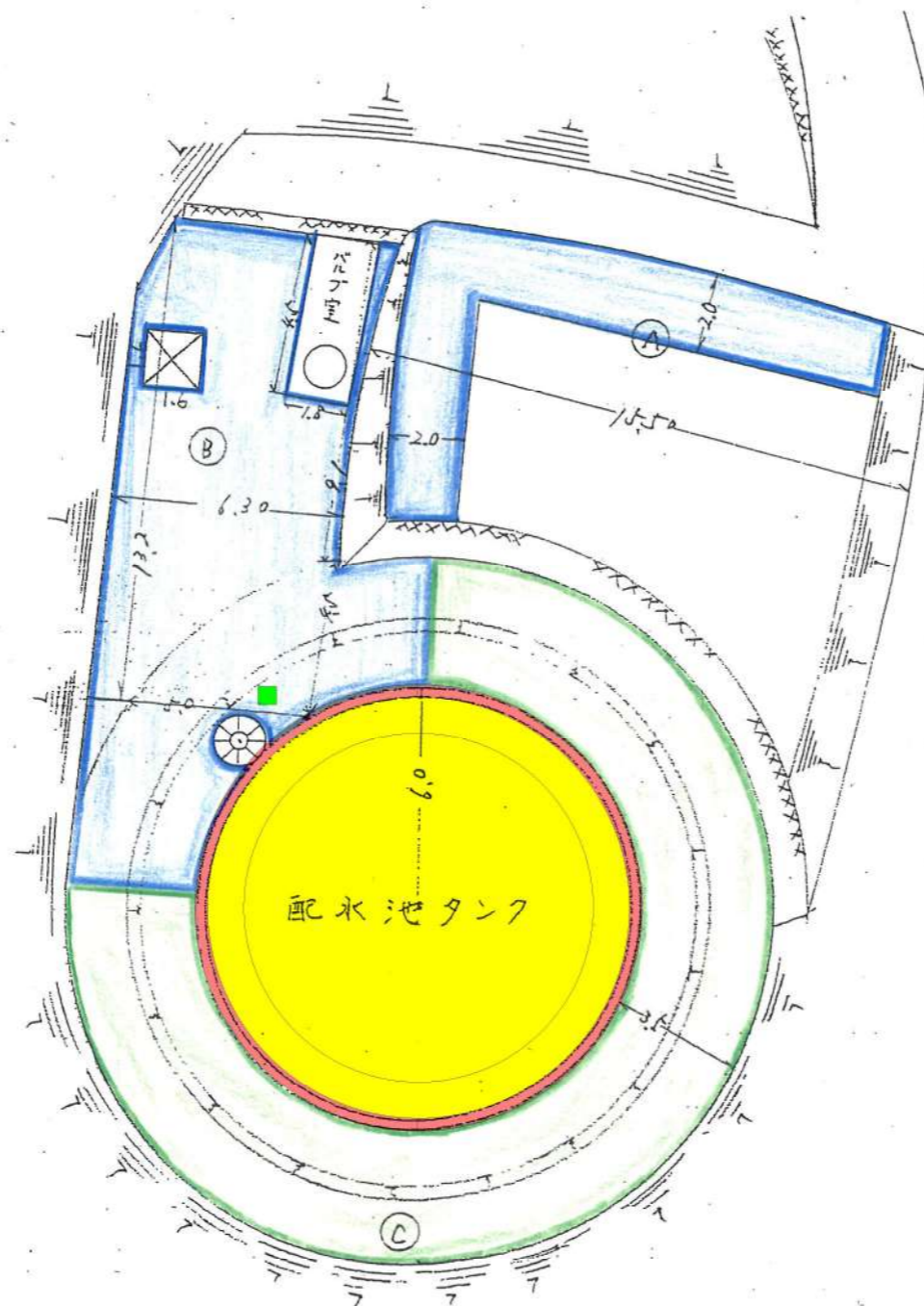
電柱、電線につるが絡まないようにすること。

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	下味野配水地・ポンプ場 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	41
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

下味野高地区配水地 (1/200)

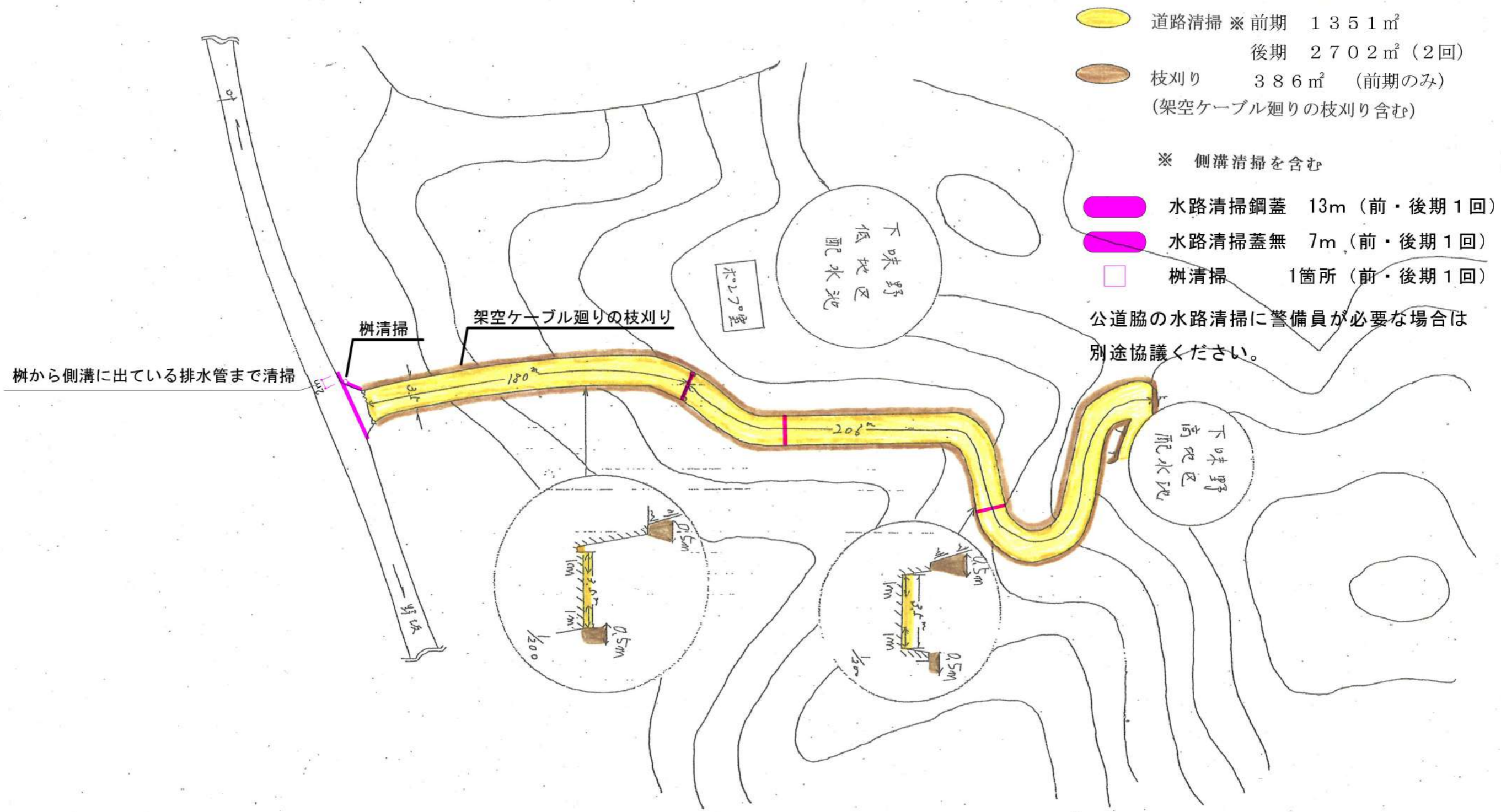
- 芝刈り 128 m<sup>2</sup>
- 草刈り 152 m<sup>2</sup>
- 配水池タンク、ルーフ清掃含む
- 側溝清掃 38m
- 排水桧清掃 1箇所
- ルーフ清掃 37.7m<sup>2</sup>

側溝清掃、排水桧清掃は後期のみ



業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	下味野高地区配水地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	42
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

下味野配水池管理道路



- 道路清掃 ※ 前期 1351㎡  
後期 2702㎡ (2回)
- 枝刈り 386㎡ (前期のみ)  
(架空ケーブル廻りの枝刈り含む)
- ※ 側溝清掃を含む
- 水路清掃鋼蓋 13m (前・後期1回)
- 水路清掃蓋無 7m (前・後期1回)
- 樹清掃 1箇所 (前・後期1回)

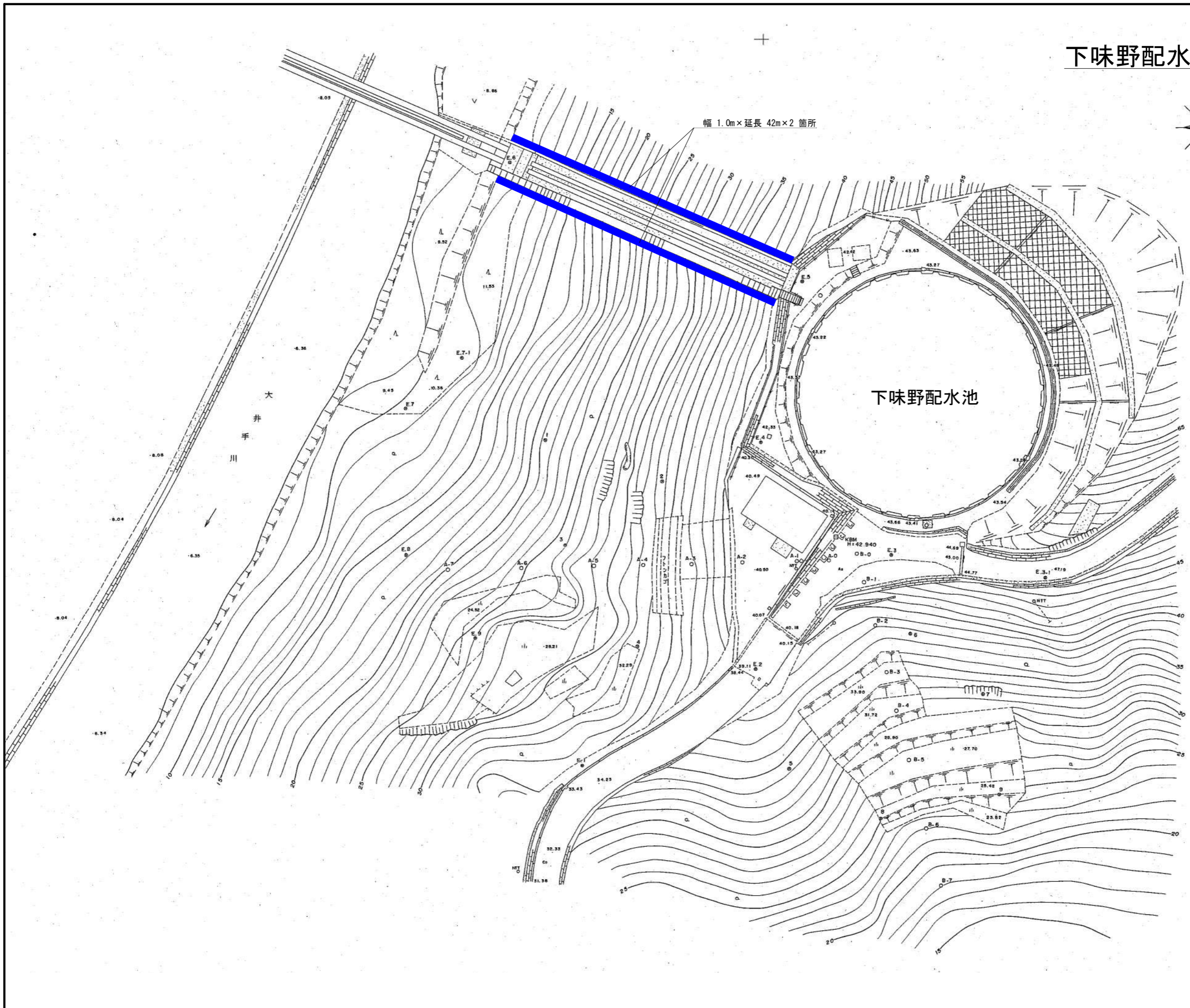
公道脇の水路清掃に警備員が必要な場合は別途協議ください。

本業務の側溝清掃箇所の清掃部分だけでは排水が正常にできない場合は協議の上、清掃範囲を延長すること。


業務名	向国安水源地ほか芝管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	下味野配水池管理道路 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	43
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

# 下味野配水地送配水管

S=1/500



草刈り 84.0㎡

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	下味野配水地送配水管 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	44
施工年度	令和 8 年度		
 <b>鳥取市水道局</b>			

# 国府町美敷地内管路用地平面図

S=1/1000

新護喜田橋

凡例

■ 草刈り 200 m<sup>2</sup>

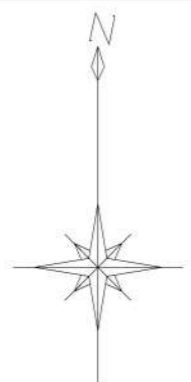
幅10m×延長20m

施工範囲及び施工時期については  
近隣住民と調整を行うこと。  
施工時期は9月～11月を予定している。  
枝打ちを含む。

業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	国府町美敷地内管路用地 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	45
施工年度	令和8年度		
 鳥取市水道局			

# 水道局国安庁舎平面図

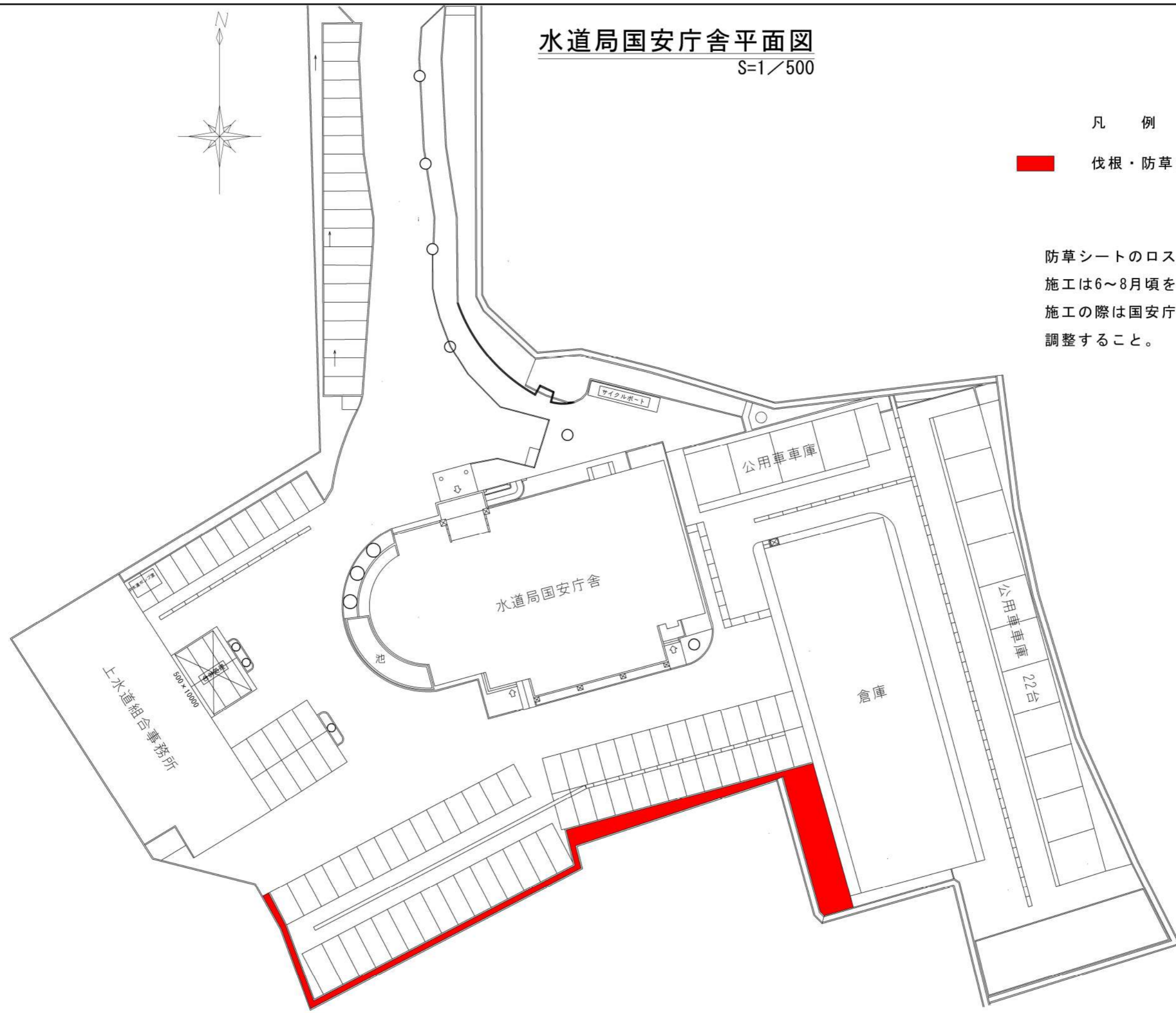
S=1/500



## 凡 例

伐根・防草シート工 188㎡

防草シートのロス分は15%を見込んでいる。  
 施工は6~8月頃を予定している。  
 施工の際は国安庁舎資産管理課担当者と調整すること。



業務名	向国安水源地ほか管理業務		
位置	鳥取市 向国安 地内ほか		
図名	鳥取市水道局国安庁舎 平面図		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	46
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

向国安水源地ほか芝管理業務

積算参考資料

第4号 機械構成比：23.71% 労務構成比：76.29%		芝刈り,集草(機械),梱包,積込・荷卸(総合) 1m2当たり単価表		標準単価： 市場単価構成比：0%		標準単価： ハンドガイド式(刈幅150cm) 梱包有り 持込 ダンプトラック(2t積級)	
代表機労材規格 (積算地区)		構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)		単価 (東京地区)	備考
集草機 ハンドガイド式 簡易搭乗型集草幅200cm		10.18%		集草機 ハンドガイド式 簡易搭乗型集草幅200cm			
草刈機 ハンドガイド式・笹/ヨシ等用 簡易搭乗型刈幅150cm		7.92%		草刈機 ハンドガイド式・笹/ヨシ等用 簡易搭乗型刈幅150cm			
刈草梱包機械 ハンドガイド式 簡易搭乗型DE駆動梱包径φ50×幅70cm		3.66%		刈草梱包機械 ハンドガイド式 簡易搭乗型DE駆動梱包径φ50×幅70cm			
その他(機械)				その他(機械)			
特殊作業員		41.26%		特殊作業員			
普通作業員		23.83%		普通作業員			
土木一般世話役		4.91%		土木一般世話役			
その他(労務)				その他(労務)			
積算単価				積算単価			
除草機種 A = 03 ハンドガイド式(刈幅150cm)				運搬機械D = 01 ダンプトラック(2t積級)			
梱包の有無 B = 01 梱包有り 機械使用条件 C = 01 持込				1日未満で完了する作業の適用 E = 01 -(全ての費用)			

第5号 機械構成比：2.01% 労務構成比：97.99%		草刈り,集草(人力),梱包,積込・荷卸(総合) 1m2あたり単価表		標準単価： 市場単価構成比：0%		肩掛式(カッタ径255mm) 梱包有り 持込 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)
代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考	
刈草梱包機械 ハンドガイド式 簡易搭乗型DE駆動梱包径φ50×幅70cm	1.5%		刈草梱包機械 ハンドガイド式 簡易搭乗型DE駆動梱包径φ50×幅70cm			
草刈機 肩掛式 カッタ径φ255mm	0.48%		草刈機 肩掛式 カッタ径φ255mm			
その他(機械)			その他(機械)			
特殊作業員	52.73%		特殊作業員			
普通作業員	37.16%		普通作業員			
土木一般世話役	6.18%		土木一般世話役			
その他(労務)			その他(労務)			
積算単価			積算単価			
除草機種 A = 05 肩掛式(カッタ径255mm)			運搬機械D = 01 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)			
梱包の有無 B = 01 梱包有り 機械使用条件 C = 01 持込		1日未満で完了	飛散防止措置E = 02 飛散防止措置無し する作業の適用 F = 01 -(全ての費用)			

第6号 機械構成比：0.82% 労務構成比：99.18%		除草,集草(人力),梱包,積込・荷卸(総合) 1m2当たり単価表		標準単価： 市場単価構成比：0%		人力 梱包有り 持込 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)
代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考	
刈草梱包機械 ハンドガイド式 簡易搭乗型DE駆動梱包径φ50×幅70cm	0.8%		刈草梱包機械 ハンドガイド式 簡易搭乗型DE駆動梱包径φ50×幅70cm			
その他(機械)			その他(機械)			
普通作業員	88.75%		普通作業員			
土木一般世話役	5.74%		土木一般世話役			
特殊作業員	1.81%		特殊作業員			
その他(労務)			その他(労務)			
積算単価			積算単価			
除草機種 A = 06 人力			運搬機械D = 01 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)			
梱包の有無 B = 01 梱包有り		1日未満で完了する作業の適用	F = 01 -(全ての費用)			
機械使用条件 C = 01 持込						

### 清掃 1m2当たり単価表

人力

第7号  
 機械構成比：0%      労務構成比：100%      材料構成比：0%      市場単価構成比：0%      標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
普通作業員	94.37%		普通作業員		
土木一般世話役	5.63%		土木一般世話役		
積算単価			積算単価		
集草機種 A = 04 人力		1日未満で完了する作業の適用	C = 01 -(全ての費用)		

### 積込・荷卸 1m2当たり単価表

ダンプトラック(2t積級)(梱包有り)

第8号  
機械構成比：0% 労務構成比：100% 材料構成比：0% 市場単価構成比：0% 標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
普通作業員	100%		普通作業員		
積算単価			積算単価		
機種 A = 02 ダンプトラック(2t積級)(梱包有り) 1日未満で完了する作業の適用 B = 01 -(全ての費用)					

### 運搬 1m2当たり単価表

ダンプトラック(2t積級) 梱包有り  
DID区間有り 運搬距離15.5km以下(12.0km超)

第9号  
機械構成比：24.65% 労務構成比：65.74% 材料構成比：9.61% 市場単価構成比：0% 標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	24.65%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		
一般運転手	65.74%		運転手(一般)		
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	9.61%		軽油パトロール給油		
積算単価			積算単価		
運搬機械 A = 01 ダンプトラック(2t積級)		運搬距離(片道) D = 22 運搬距離15.5km以下(12.0km超)			
梱包の有無 B = 01 梱包有り		1日未満で完了する作業の適用 E = 01 -(全ての費用)			
DID区間の有無 C = 02 DID区間有り					

第10号 機械構成比：0% 労務構成比：100%		枝刈り(人力),集草(人力),積込・荷卸 1m2当たり単価表		伐木(人力:中)(10本以上50本未満/100m2) 除根作業無し 人力施工		
代表機労材規格 (積算地区)		構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
特殊作業員		34.02%		特殊作業員		
普通作業員		29.79%		普通作業員		
土木一般世話役		25.63%		土木一般世話役		
軽作業員		4.9%		軽作業員		
その他(労務)				その他(労務)		
積算単価				積算単価		
樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分 A = 02 伐木(人力:中)(10本以上50本未満/100m2)		集積積込み作業の区分 C = 02 人力施工				
除根作業の有無 B = 02 除根作業無し		1日未満で完了する作業の適用 D = 01 -(全ての費用)				

### 運搬 1m3当たり単価表

人力施工 DID区間有り  
運搬距離15.5km以下(12.5km超)

第11号  
機械構成比：21.6% 労務構成比：69.98% 材料構成比：8.42% 市場単価構成比：0% 標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	21.6%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		
一般運転手	69.98%		運転手(一般)		
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	8.42%		軽油パトロール給油		
積算単価			積算単価		
積込条件 A = 01 人力施工 DID区間の有無 C = 02 DID区間有り			運搬距離D = 38 運搬距離15.5km以下(12.5km超) 1日未満で完了する作業の適用 E = 01 -(全ての費用)		

### 側溝清掃(人力清掃工) 1m当たり単価表

有蓋 鋼蓋(ボルト締無)

第12号  
機械構成比:0% 労務構成比:100% 材料構成比:0% 市場単価構成比:0% 標準単価:

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
普通作業員	77.9%		普通作業員		
土木一般世話役	22.1%		土木一般世話役		
積算単価			積算単価		
側溝蓋規格 A = 03 有蓋 鋼蓋(ボルト締無) 1日未満で完了する作業の適用 B = 01 -(全ての費用)					

### 側溝清掃(人力清掃工) 1m当たり単価表

有蓋 コンクリート蓋

第13号  
 機械構成比：0%      労務構成比：100%      材料構成比：0%      市場単価構成比：0%      標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
普通作業員	74.4%		普通作業員		
土木一般世話役	25.6%		土木一般世話役		
積算単価			積算単価		
側溝蓋規格 A = 02 有蓋 コンクリート蓋		1日未満で完了する作業の適用 B = 01 -(全ての費用)			

### 側溝清掃(人力清掃工) 1m当たり単価表

無蓋

第14号  
 機械構成比：0%      労務構成比：100%      材料構成比：0%      市場単価構成比：0%      標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
普通作業員	74.03%		普通作業員		
土木一般世話役	25.97%		土木一般世話役		
積算単価			積算単価		
側溝蓋規格 A = 01 無蓋			1日未満で完了する作業の適用 B = 01 -(全ての費用)		

### 柵清掃(人力清掃工) 1箇所当たり単価表

有蓋 土砂厚25cm未満

第15号  
機械構成比：0% 労務構成比：100% 材料構成比：0% 市場単価構成比：0% 標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
普通作業員	99.01%		普通作業員		
その他(労務)			その他(労務)		
積算単価			積算単価		
蓋の有無及び土砂厚 A = 01 有蓋 土砂厚25cm未満 1日未満で完了する作業の適用 B = 01 -(全ての費用)					

### 除根(伐木除根) 1m2当たり単価表

第16号  
 機械構成比：29.4% 労務構成比：60.37% 材料構成比：10.23% 市場単価構成比：0% 標準単価：

代表機労材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・超低騒音・排2014 山積0.5/平積0.4m3	25.41%		バックホウ(クローラ型) 標準型・超低騒音型・排2014 山積0.5/平積0.4m3		
バックホウ用アタッチメント 掴み装置(伐木除根工用) 開口幅1700~2000mm爪幅400~750mm	3.99%		バックホウ用アタッチメント 掴み装置(伐木除根工用) 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm		
特殊運転手	33.15%		運転手(特殊)		
土木一般世話役	18.66%		土木一般世話役		
普通作業員	8.56%		普通作業員		
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	10.23%		軽油パトロール給油		
積算単価			積算単価		
1日未満で完了する作業の適用 A = 01 -(全ての費用)					

