

(0851510000-0)

令和 8 年度 施工

工 事 () 設 計 書

工 事 場 所

鳥取市 横枕 地内

工 事 名

江山浄水場芝管理業務

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（江山浄水場）

	前期	後期
芝刈り	34,976㎡	17,488㎡
草刈り	24,958㎡	10,591㎡
草取り	2,340㎡	878㎡
清掃	1,194㎡	597㎡
枝刈り	0㎡	240㎡
中木剪定	0㎡	18㎡
低木剪定	0㎡	102㎡
伐竹	0㎡	2,347㎡
側溝清掃（鋼蓋）	37m	37m
側溝清掃（Co蓋）	3m	0m
側溝清掃（蓋無）	112m	155m
柵清掃	21箇所	11箇所

< 備 考 >

積 算 情 報 表

(0851510000-0)

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 ^{パターン}	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		
契約保証费率	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					江山浄水場 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	34,976				第3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	24,958				第4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	2,340				第5号単価表	
清掃	人力	m2	1,194				第6号単価表	
積込・荷卸	ダンプトラック(2t積級)(梱包有り)	m2	1,194				第7号単価表	
運搬	ダンプトラック(2t積級) 梱包有り DID区間無し 運搬距離13.0km以下(11.0km超)	m2	63,468				第8号単価表	
処分費	河原町山手	t	19				処分費,	
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	m	37				第9号単価表	
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 コンクリート蓋	m	3				第10号単価表	
側溝清掃(人力清掃工)	無蓋	m	112				第11号単価表	

第2号の1		芝管理業務 1式当たり内訳書					江山浄水場 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	17,488				第3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	10,591				第4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	878				第5号単価表	
清掃	人力	m2	597				第6号単価表	
積込・荷卸	ダンプトラック(2t積級)(梱包有り)	m2	597				第7号単価表	
運搬	ダンプトラック(2t積級) 梱包有り DID区間無し 運搬距離13.0km以下(11.0km超)	m2	29,554				第8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	240				第13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	18				第1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	102				第2号単価表	
運搬	人力施工 DID区間無し 運搬距離15.5km以下(12.5km超)	m3	4				第14号単価表	

第2号の2

芝管理業務 1式当たり内訳書

江山浄水場
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	7.5				処分費,
伐竹	伐竹	m2	2,347				第15号単価表
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	m	37				第9号単価表
側溝清掃(人力清掃工)	無蓋	m	155				第11号単価表
柵清掃(人力清掃工)	有蓋 土砂厚25cm未満	箇所	11				第12号単価表
合 計		式	1				

令和8年度 江山浄水場芝管理業務 内訳表&作業日予定表(前期5月～8月)

場所 実施時期等	作業予定日	江山浄水場芝管理業務(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	排水枌清掃	
江山浄水場 5月		11838	13008	585	322					37	3	59	15	
江山浄水場 6月		5650	983	585	275									
江山浄水場 7月		11838	9984	585	322							53	6	
江山浄水場 8月		5650	983	585	275									
合計		34,976 ㎡	24,958 ㎡	2,340 ㎡	1,194 ㎡	0 ㎡	0 本	0 ㎡	0 ㎡	37 m	3 m	112 m	21 箇所	
運搬		63,468 ㎡				0 ㎡								
処分						19,040 kg								

※芝刈り・草刈り・草取りは、集草・積込荷卸を含む。枝刈りは、下草刈り・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 江山浄水場芝管理業務 内訳表&作業日予定表(後期9月~3月)

場所 実施時期等	作業予定日	江山浄水場芝管理業務(後期)													
		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	排水枌清掃	備考
江山浄水場 後期 1回目		11838	9984	585	322						37	0	112	10	
江山浄水場 後期 2回目		5650	607	293	275	240		18	102	2347			43	1	
合計		17,488 m ²	10,591 m ²	878 m ³	597 m ²	240 m ²	0 本	18 m ²	102 m ²	2,347 m ²	37 m	0 m	155 m	11 箇所	
運搬						29,554 m ³					4 m ³				
処分										7,479 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。

江山浄水場芝管理業務
特記仕様書

1. 業務名

江山浄水場芝管理業務

2. 業務の目的

本業務は、江山浄水場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、「江山浄水場芝管理業務」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) 浄水池屋上及び排水口清掃
(4) 側溝及び柵清掃

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。

- ・施工時期別に分ける。
- ・工種ごとに取りまとめる。
- ・樹木伐採はそれぞれの施工時期の最後尾にまとめる。

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。

後期1回目の作業は9月下旬から10月上旬の施工を見込んでいる。また、後期2回目の芝刈り、草刈り、草取りは11月中に施工完了すること。

実施時期は厳守すること。

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11.0km）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、江山浄水場芝管理業務とする。
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

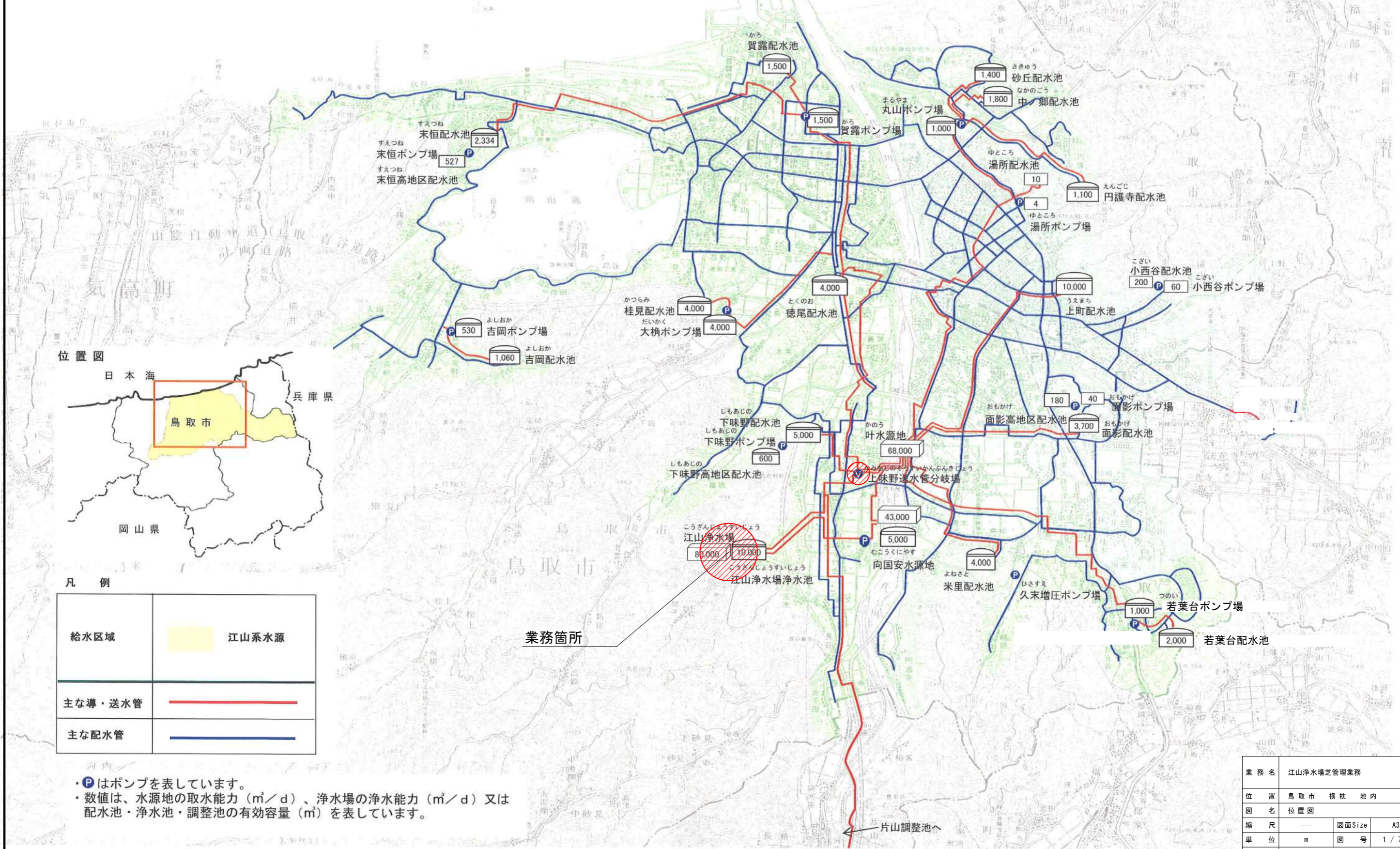
本工事施工場所は運用中の上水道施設であるため、本業務に常時携わる者の作業員名簿を提出するとともに、その者に対して、水道法第21条水道法施行規則第16条に規定する法定伝染病の検診を6ヶ月に一回以上実施し、その結果を報告しなければならない。

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。

位置図

鳥取市上水道給水区域図 (鳥取・国府地域)

とっとり こくふ



位置図



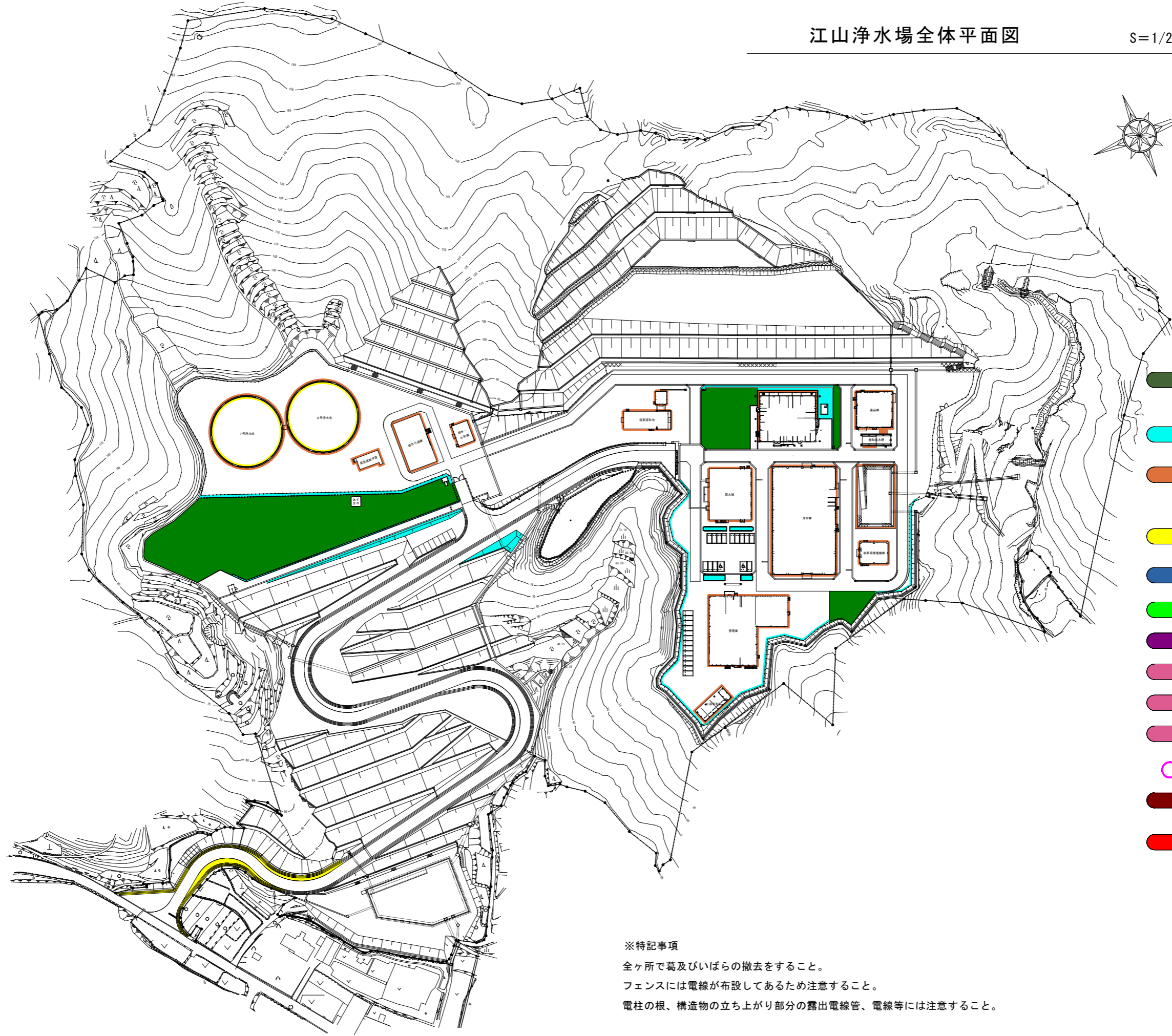
凡例

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 (m³/d)、浄水場の浄水能力 (m³/d) 又は配水池・浄水池・調整池の有効容量 (m³) を表しています。

業務箇所

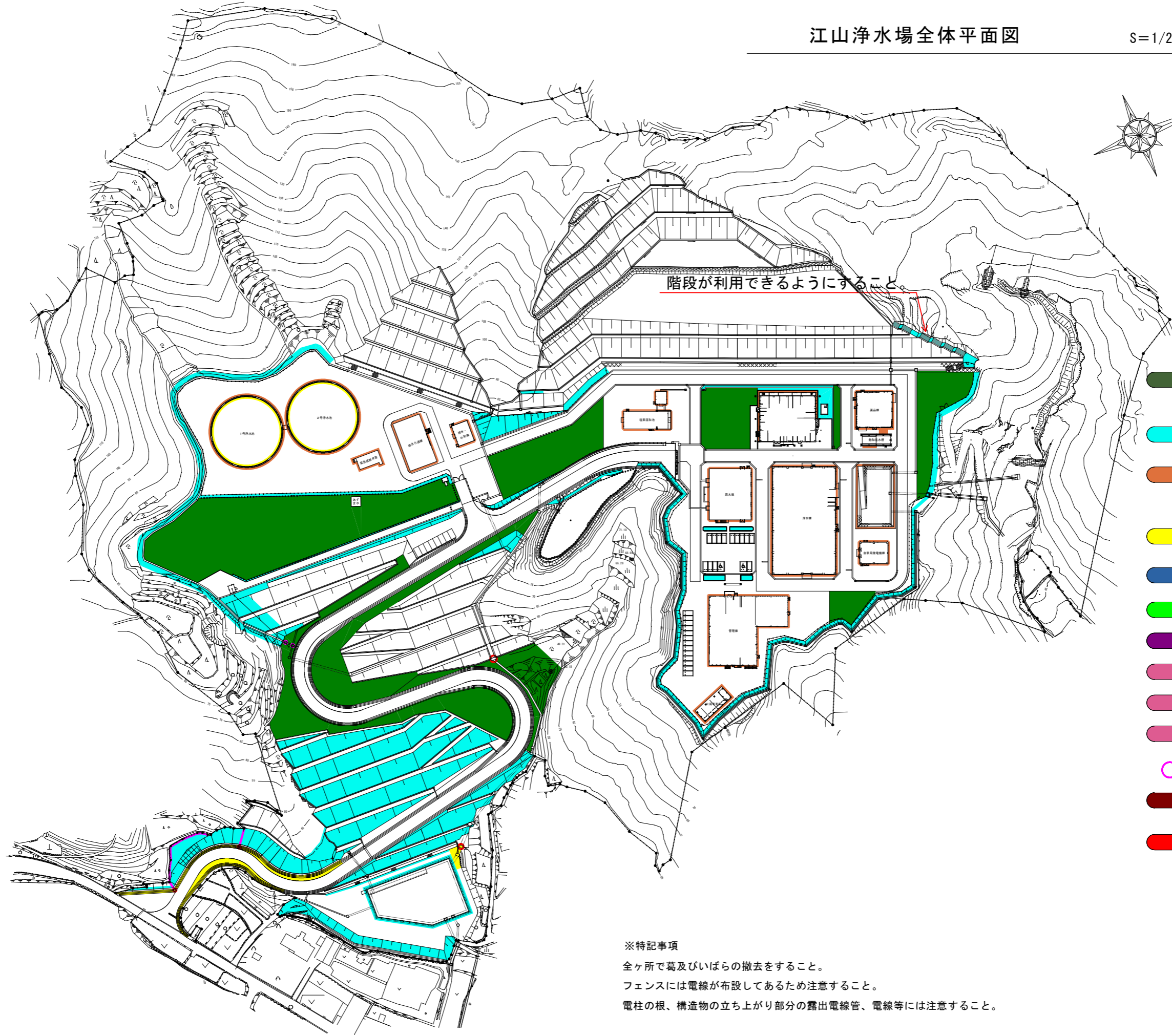
業務名	江山浄水場芝管理業務		
位置	鳥取市 横枕 地内		
図名	位置図		
縮尺	---	図面Size	A3
単位	m	図号	1 / 7
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			



- 6月末
- 芝刈り 5650㎡
芝刈りは20mm以下で行い、芝生公園は10mmで行うこと。
 - 草刈り 983㎡
草刈り幅：フェンス沿い内側0.1m
 - 草取り 585㎡
草取り：建屋周り敷地全体(管理道を含む)の7&7&8t、コンクリート等目地の草取りを含む
 - 清掃 275㎡
浄水池屋上の排水ドレンの清掃含む
 - 低木剪定 0㎡
 - 中木剪定 0㎡
 - 高木剪定 0本
 - 側溝清掃鋼蓋 0m
 - 側溝清掃Co蓋 0m
 - 側溝清掃蓋無 0m
 - 柵清掃 0箇所
 - 枝刈り 0㎡
枝刈り部は下草刈り、間伐を含む
 - 伐竹 0㎡

※特記事項
 全ヶ所で葛及びいばらの撤去をすること。
 フェンスには電線が布設してあるため注意すること。
 電柱の根、構造物の立ち上がり部分の露出電線管、電線等には注意すること。

業務名	江山浄水場芝管理業務		
位置	鳥取市 横枕 地内		
図名	平面図(6月)		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	3 / 7
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

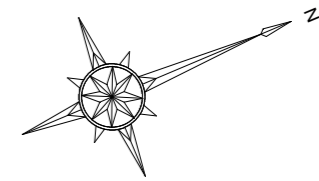
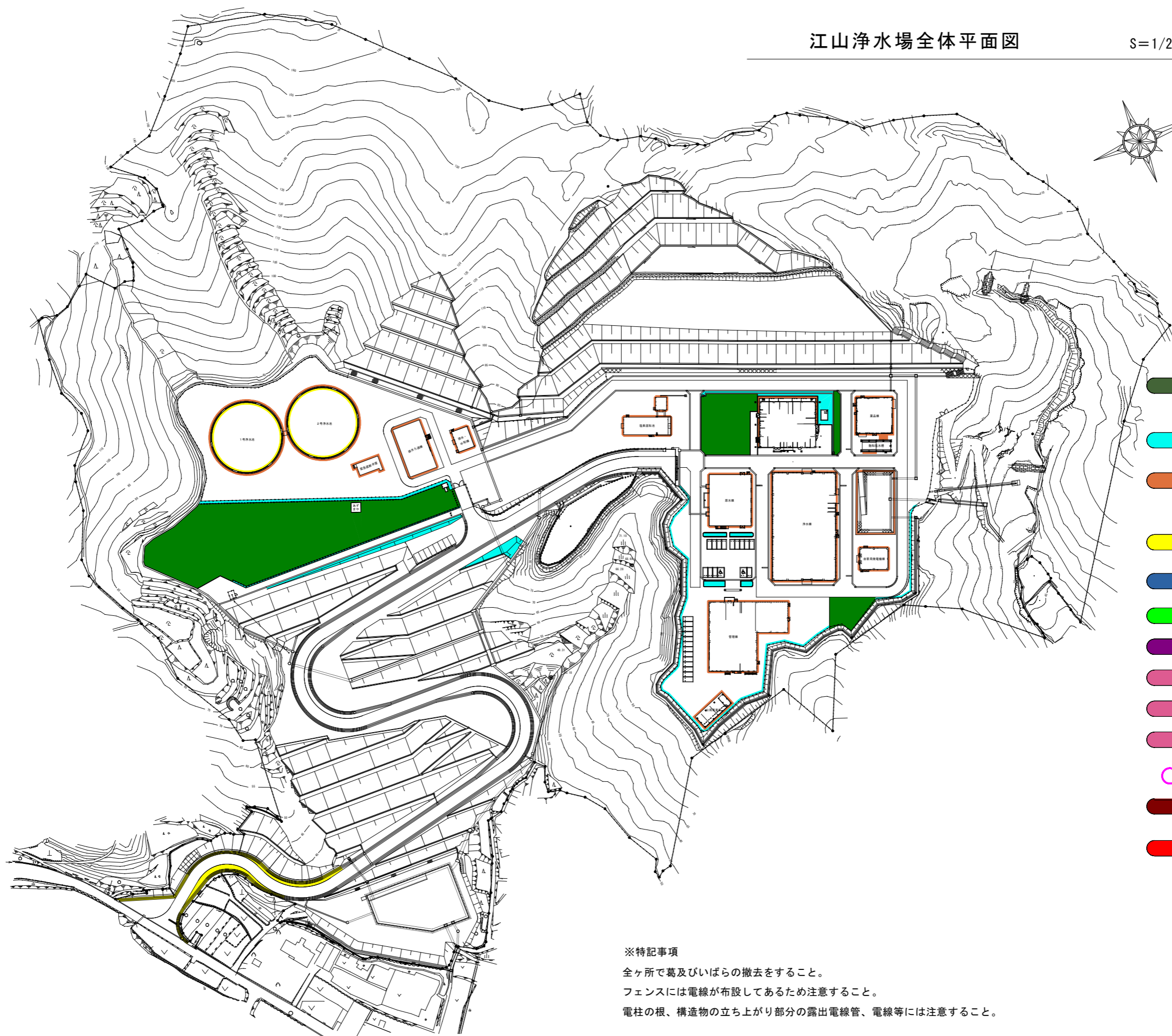


階段が利用できるようにすること。

- 7月末
- 芝刈り 11838㎡
芝刈りは20mm以下で行い、芝生公園は10mmで行うこと。
 - 草刈り 9984㎡
草刈り幅：フェンス沿い3.0m
 - 草取り 585㎡
草取り：建屋周り敷地全体(管理道を含む)の7/7㎡、コンクリート等目地の草取りを含む
 - 清掃 322㎡
浄水池屋上の排水ドレンの清掃含む
 - 低木剪定 0㎡
 - 中木剪定 0㎡
 - 高木剪定 0本
 - 側溝清掃鋼蓋 0m
 - 側溝清掃Co蓋 0m
 - 側溝清掃蓋無 53m
 - 柵清掃 6箇所
 - 枝刈り 0㎡
枝刈り部は下草刈り、間伐を含む
 - 伐竹 0㎡

※特記事項
 全ヶ所で葛及びびらの撤去をすること。
 フェンスには電線が布設してあるため注意すること。
 電柱の根、構造物の立ち上がり部分の露出電線管、電線等には注意すること。

業務名	江山浄水場芝管理業務		
位置	鳥取市 横枕 地内		
図名	平面図(7月)		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	4 / 7
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

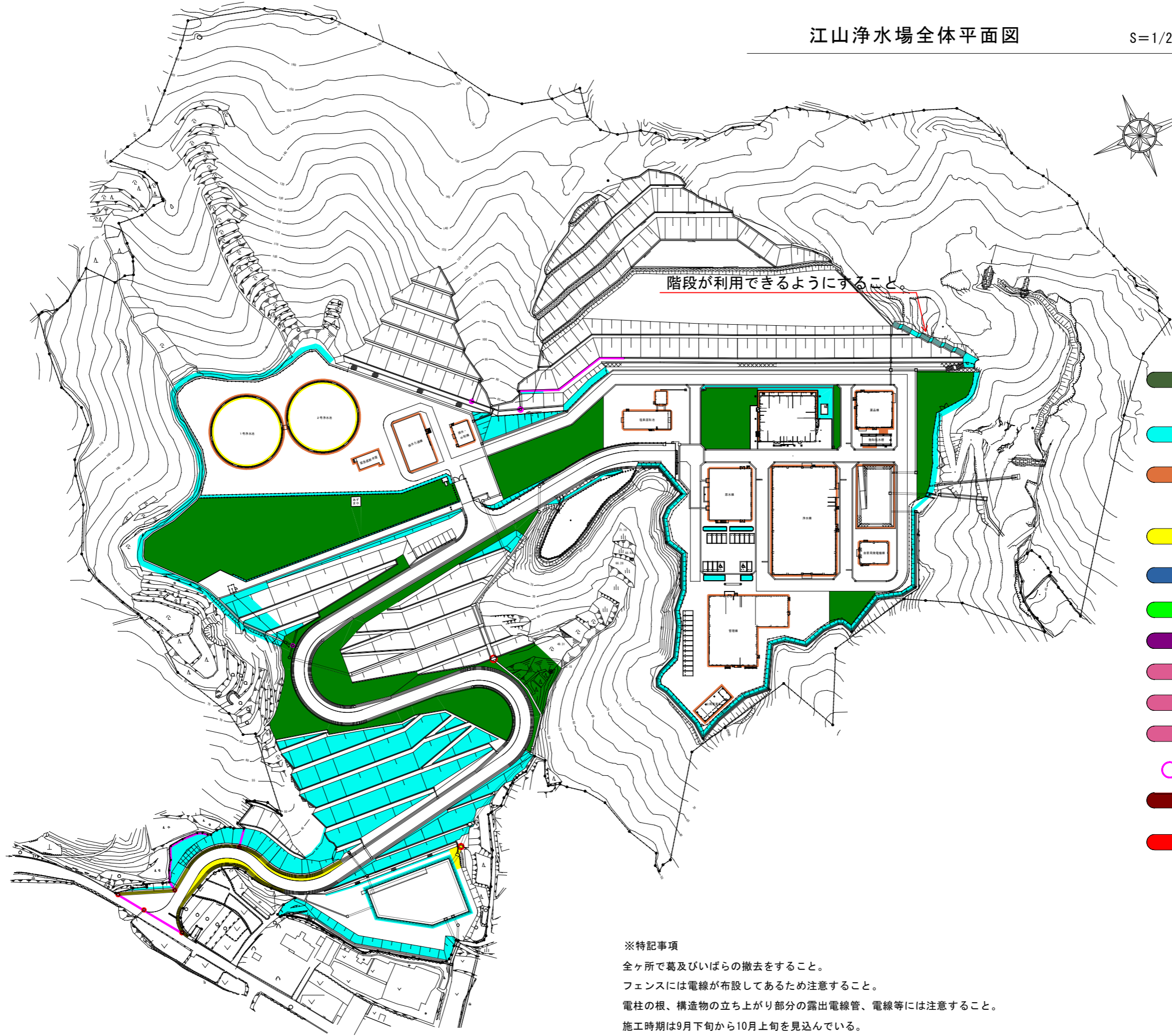


8月末

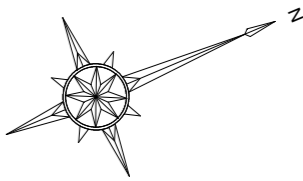
- 芝刈り 5650㎡
芝刈りは20mm以下で行い、芝生公園は10mmで行うこと。
- 草刈り 983㎡
草刈り幅：フェンス沿い内側0.1m
- 草取り 585㎡
草取り：建屋周り敷地全体(管理道を含む)の7/7㎡、コンクリート等目地の草取りを含む
- 清掃 275㎡
浄水池屋上の排水ドレンの清掃含む
- 低木剪定 0㎡
- 中木剪定 0㎡
- 高木剪定 0本
- 側溝清掃鋼蓋 0m
- 側溝清掃Co蓋 0m
- 側溝清掃蓋無 0m
- 柵清掃 0箇所
- 枝刈り 0㎡
枝刈り部は下草刈り、間伐を含む
- 伐竹 0㎡

※特記事項
 全ヶ所で葛及びいばらの撤去をすること。
 フェンスには電線が布設してあるため注意すること。
 電柱の根、構造物の立ち上がり部分の露出電線管、電線等には注意すること。

業務名	江山浄水場芝管理業務		
位置	鳥取市 横枕 地内		
図名	平面図(8月)		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	5 / 7
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			



階段が利用できるようにすること。



後期 1 回目

- 芝刈り 11838㎡
芝刈りは20mm以下で行い、芝生公園は10mmで行うこと。
- 草刈り 9984㎡
草刈り幅：フェンス沿い3.0m
- 草取り 585㎡
草取り：建屋周り敷地全体(管理道を含む)の7&7&8t、コンクリート等目地の草取りを含む
- 清掃 322㎡
浄水池屋上の排水ドレンの清掃含む
- 低木剪定 0㎡
- 中木剪定 0㎡
- 高木剪定 0本
- 側溝清掃鋼蓋 37m
- 側溝清掃Co蓋 0m
- 側溝清掃蓋無112m
- 柵清掃 10箇所
- 枝刈り 0㎡
枝刈り部は下草刈り、間伐を含む
- 伐竹 0㎡

※特記事項
 全ヶ所で葛及びいばらの撤去をすること。
 フェンスには電線が布設してあるため注意すること。
 電柱の根、構造物の立ち上がり部分の露出電線管、電線等には注意すること。
 施工時期は9月下旬から10月上旬を見込んでいる。

業務名	江山浄水場芝管理業務		
位置	鳥取市 横枕 地内		
図名	平面図(後期1回目)		
縮尺	図示	図面Size	A3
単位	m	図号	6 / 7
施工年度	令和8年度		
鳥取市水道局			

江山淨水場芝管理業務

積算参考資料

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 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 ²	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				

第2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 ²	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3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4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5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%	
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)
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					

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)

清掃 1m2当たり単価表

人力

第6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)		

運搬 1m2当たり単価表

ダンプトラック(2t積級) 梱包有り
DID区間無し 運搬距離13.0km以下(11.0km超)

第8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 = 08 運搬距離13.0km以下(11.0km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 = 01 DID区間無し					

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9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10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11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	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)					

第13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区間無し
運搬距離15.5km以下(12.5km超)

第14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 = 01 DID区間無し			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)		

伐竹 1m2当たり単価表

伐竹

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
特殊作業員	57.19%		特殊作業員		
土木一般世話役	29.47%		土木一般世話役		
普通作業員	9.5%		普通作業員		
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 = 05 伐竹		1日未満で完了する作業の適用	B = 01 -(全ての費用)		