

令和 7 年度 実施設計書

審 査 設計者

建設工事名 令和 8 年度天竜区道路除草（天竜区春野町管内）業務

路線河川名 建設工事箇所 浜松市天竜区地内

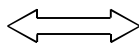
建設工事金額

工 期 令和 8 年 1 2 月 1 5 日限り 週休 2 日補正 (補正なし)

建設工事概要 道路除草 国県道 A=68000m2
市 道 A=13800m2

歩掛・単価適用年度 令和 7 年 1 2 月 基本単価 令和 7 年 1 2 月 地区コード 2 2 9 地区

起 終 点 指 定



内訳表、施工単価表に記載されている機械の機種などは該当機種の使用を指定するものではなく設計上の参考である

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費					
- 道路維持					
	式	1			
-- 除草工					
	式	1			
--- 道路除草工					
	式	1			
---- 道路除草 国道 機械除草（片割式）・雑草・横込道路・処分					M0001 道路20号
	m2	42.000			数量コードZ10
---- 道路除草 県道 機械除草（片割式）・雑草・横込道路・処分					M0002
	m2	28.000			数量コードZ20
---- 道路除草 市道 機械除草（片割式）・雑草・横込道路・処分					M0003
	m2	13.800			数量コードZ30
-- 交通管理工					
	式	1			
--- 安全費					
	式	1			

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 安全費 国道					M0004
	式	1			橋 4号架
---- 安全費 県道					M0005
	式	1			橋 5号架
---- 安全費 市道					M0006
	式	1			橋 6号架
直接工事費計					
工種区分 No. 13 道路維持工事					
共通仮設費 (一般交通影響有り (2) - 1)					
	式	1			
共通仮設費計					
施工費計					
現場管理費 (一般交通影響有り (2) - 1)					
	式	1			

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工事価計					
一般管理費等 (金銭的保証を必要とする)	式	1			
工事価計					
消費税相当額	式	1			
諸良工事費(設計金額)					

除草工			数 量 調 整 表		数量調整表優先
名 称	コード	計 算 式			
除草 (国道)	Z 1 0 (1 0)	=	42000		
		=	42,000,000		

除草 (県道)	Z 2 0 (1 0)	=	26000		
		=	26,000,000		

除草 (市道)	Z 3 0 (1 0)	=	13800		
		=	13,800,000		

M0001					
道路除草 国産 機械除草 (片型式)・集草・積込運搬・処分					
第 1号表					
金 額	日	1000 m2 当り			
積 算 項 目	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
機械除草 (片型式)・集草・積込運搬 (道路除草)	m2	1.000			第 1号表
草木処分 2t草	台	2			金木リサイクル
計					
単価	m2				

M0002					
道路除草 乗道 機械除草 (片指式)・集草・積込運搬・処分					
第 2号表					
金 額	日	1000 m2 当り			
積 算 項 目	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
機械除草 (片指式)・集草・積込運搬 (道路除草)	m2	1.000			2号表
草木処分 2t草	台	2			金木リサイクル
計					
単価	m2				

M0003					
道路除草 市道 機械除草(片型式)・集草・積込運搬・処分					
第 3号表					
金 額	日	1000 m2 当り			
積 算 項 目	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
機械除草(片型式)・集草・積込運搬(道路除草)	m2	1.000			2号機
草木処分 2t草	台	2			重木リサイクル
計					
単価	m2				

M O O O 4		安全費 国産		第 4号表		
金	目	1 式当り				
積	算	項	目	単位	数量	単 価
金 額						金 額
摘						要
交通路導警備員A				人	18	
交通路導警備員B				人	18	
計						

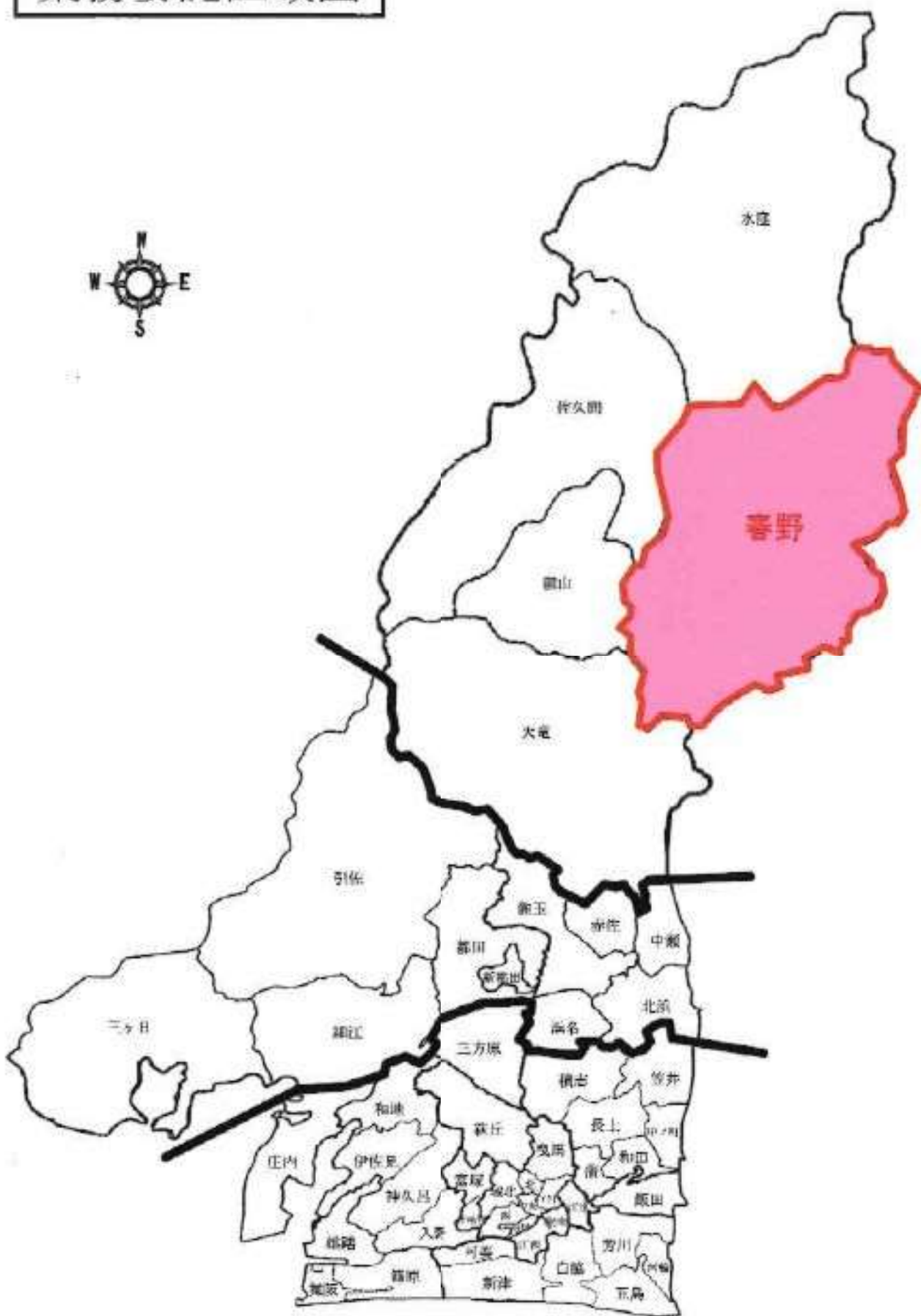
M0005		安全費 乗運		第 5号表		
金	目	1 式当り				
積	算	項	目	単位	数量	単 価
金 額						金 額
摘						要
交通指導員B						
				人	24	
計						

M0006		安全費 市道		第 6号表		
金	目	1 式当り				
積	算	項	目	単位	数量	単 価
金 額						金 額
摘						要
交通指導員B						
				人	12	
計						

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	
抛石防壁 (両立式) ・ 集草・積込運搬 (道路除草)	飛び石防護の有無＝有り。運搬機械選定＝ダンプトラック (オンロード・ディーゼル・2 t 積載)。ダンプトラック運搬距離＝23.5 km 以下	SP 1 号表
抛石防壁 (両立式) ・ 集草・積込運搬 (道路除草)	飛び石防護の有無＝無し。運搬機械選定＝ダンプトラック (オンロード・ディーゼル・2 t 積載)。ダンプトラック運搬距離＝23.5 km 以下	SP 2 号表

業務委託区域図





1:100,000

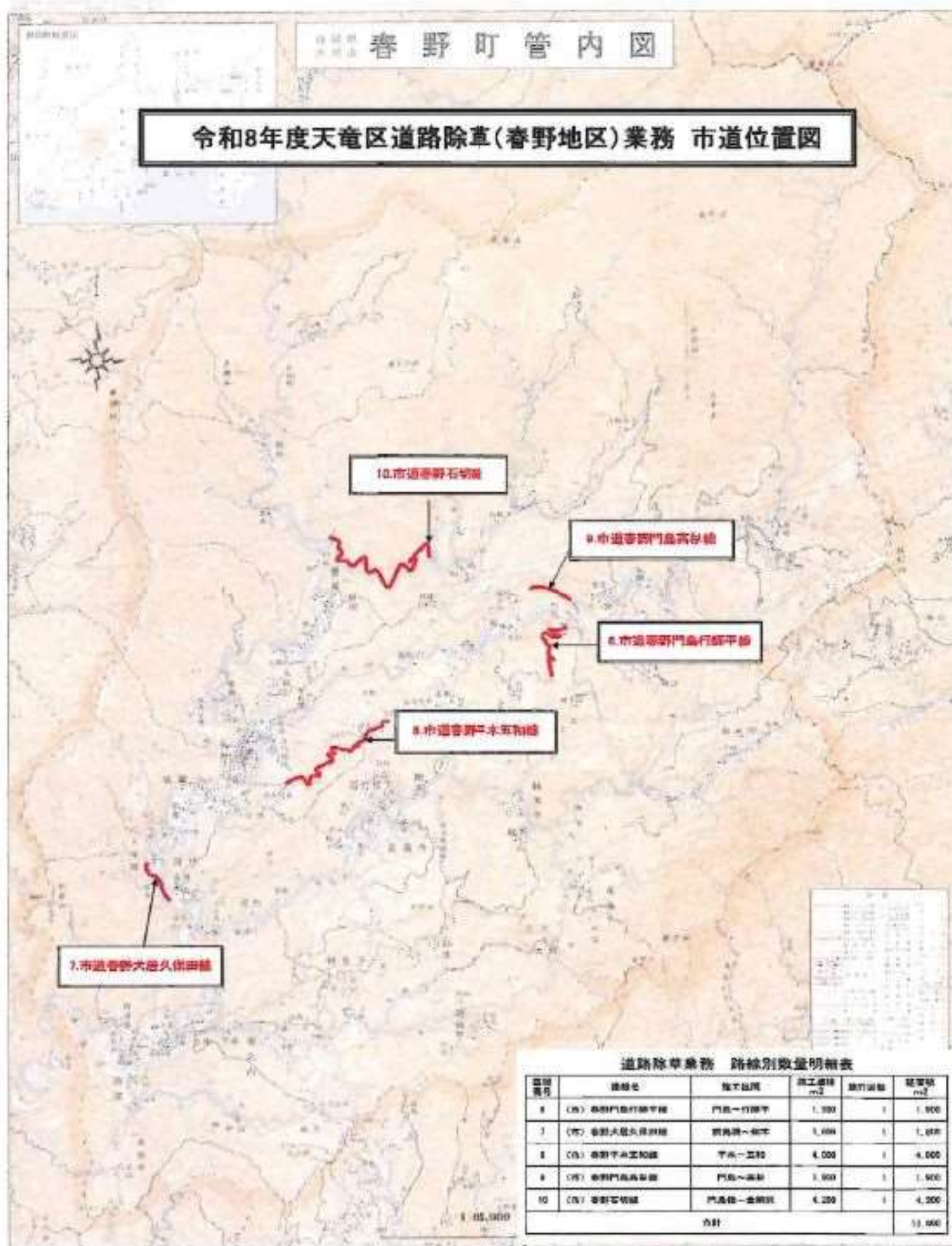
1:200,000



国土地理院 国土地理院 国土地理院

春野町管内図

令和8年度天竜区道路除草(春野地区)業務 市道位置図



道路除草業務 路線別数量明細表

道路番号	道路名	施工区間	施工区間 m	除草回数	除草量 ㎡
8	(西) 春野門島行部平線	門島～行部平	1,300	1	1,300
7	(西) 春野大庭久保田線	大庭久保田～市道	1,600	1	1,600
6	(西) 春野平水五和線	平水～五和	4,000	1	4,000
9	(西) 春野門島高杉線	門島～高杉	1,500	1	1,500
10	(西) 春野石切線	門島線～金沢線	4,200	1	4,200
合計					13,600

道路除草業務 路線別数量明細表

区間 番号	路線名	施工区間	施工面積 m2	施行回数	延面積 m2
1	(国)362号	領家～川上	21,000	2	42,000
2	(主)袋井春野線	平尾～平野	3,000	1	3,000
3	(一)春野下泉停車場線	河内～敷原	10,000	1	10,000
4	(一)水窪森線	勝坂～豊岡	7,500	1	7,500
5	(一)水窪森線	大時～静修	5,500	1	5,500
6	(市)春野門島行師平線	門島～行師平	1,900	1	1,900
7	(市)春野犬居久保田線	前島橋～畑木	1,800	1	1,800
8	(市)春野平木五和線	平木～五和	4,000	1	4,000
9	(市)春野門島高杉線	門島～高杉	1,900	1	1,900
10	(市)春野石切線	門島橋～金剛沢	4,200	1	4,200
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
合計					81,800

【除草範囲】
路肩部(谷側)→W＝0.3m～W＝2.0mを基本とする。
法面部(山側)→W＝0.0m～W＝2.0mを基本とする。

交通誘導警備員算出表

【国道】	1回目	2回目	合計
面積	21,000	21,000	42,000
標準作業量 m2/日	2,250	2,250	-
作業日数	9	9	18
国道 交通誘導警備員A 1名/日 交通誘導警備員B 1名/日			

【県道】	1回目	2回目	合計
面積	26,000	-	26,000
標準作業量 m2/日	2,250	-	-
作業日数	12	-	12
県道 交通誘導警備員B 2名/日			

【市道】	1回目	2回目	合計
面積	13,800	-	13,800
標準作業量 m2/日	2,250	-	-
作業日数	6	-	6
市道 交通誘導警備員B 2名/日			

交通誘導員内訳表

【国道362号】

	設計数値		
	第1回	第2回	計
交通誘導警備員 A	9.0	9.0	18.0
交通誘導警備員 B	9.0	9.0	18.0

【県道】

	設計数値		
	第1回	第2回	計
交通誘導警備員 B	24.0	-	24.0

【市道】

0

	設計数値		
	第1回	第2回	計
交通誘導警備員 B	12.0	-	12.0