

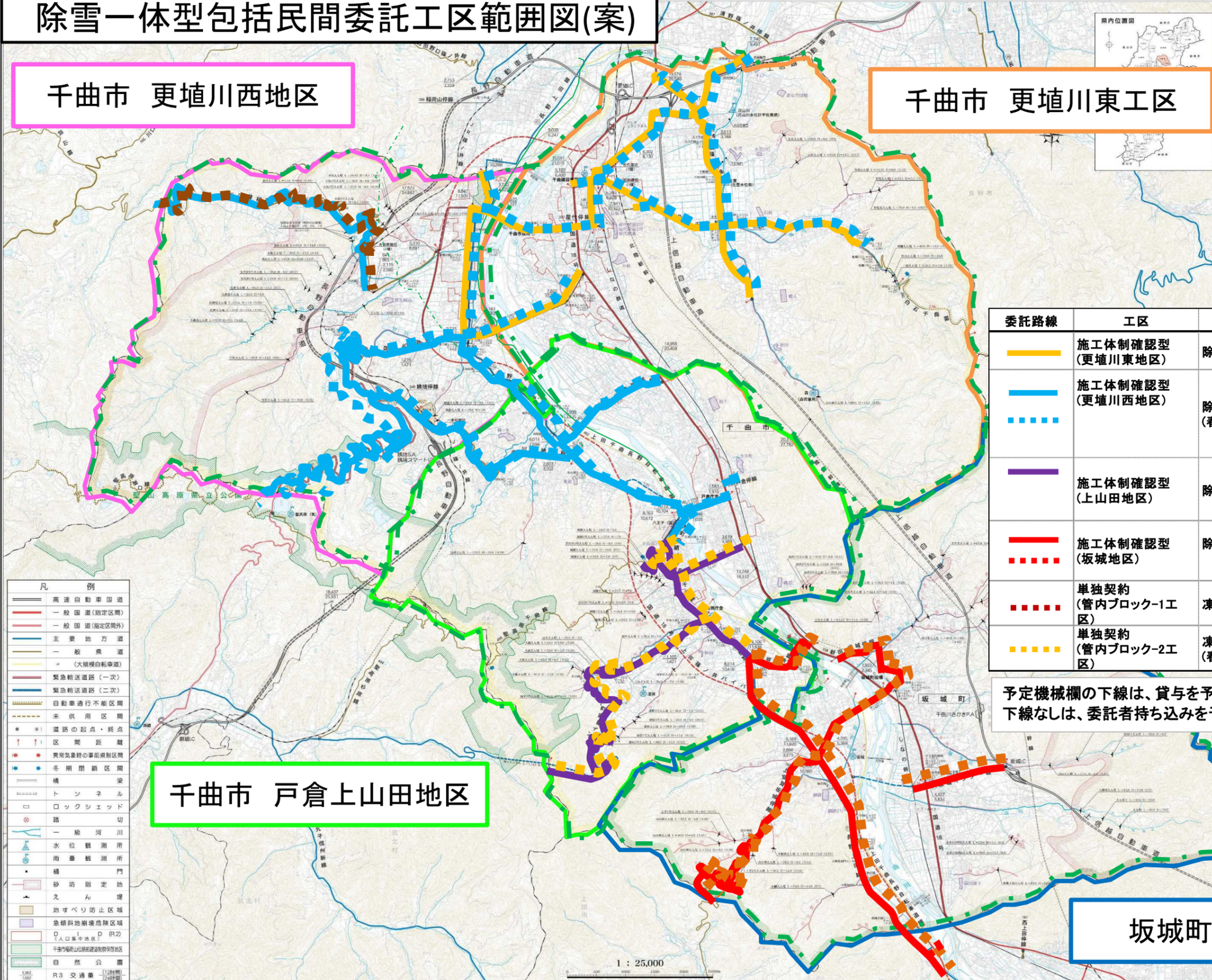
除雪一体型包括民間委託工区範囲図(案)

千曲市 更埴川西地区

千曲市 更埴川東工区

千曲市 戸倉上山田地区

坂城町 坂城地区



凡例

- 高速自動車国道
- 一般国道(指定区間)
- 一般国道(指定区間外)
- 主要地方道
- 一般県道
- (大規模自転車道)
- 緊急輸送道路(一次)
- 緊急輸送道路(二次)
- 自動車通行不能区間
- 未供用区間
- 道路の起点・終点
- 区間距離
- 異常気象時の事前規制区間
- 冬期閉鎖区間
- 橋
- トンネル
- ロックシールド
- 踏切
- 一般河川
- 水位観測所
- 雨量観測所
- 橋門
- 砂防指定地
- えん
- 地すべり防止区域
- 急傾斜地崩壊危険区域
- D I D (区2)
- (人口集中地区)
- 千曲市指定山岳部建設物保存地区
- 自然公園
- R3 交通量 (12時間)
- R3 交通量 (24時間)

管内位置図

道路一覧表

路線番号	路線名	延長
1	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	2.684
2	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	4.905
3	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	1.528
4	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	2.560
5	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	1.700
6	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	3.150
7	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	2.280
8	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	280
9	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	2.507
10	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	2.924
11	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	3.200
12	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	3.000
13	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	3.002
14	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	
15	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	
16	(新)大田原線(千曲市-千曲市)	

一級河川一覧表

河川番号	河川名	延長
1	更埴川	7.264
2	更埴川	4.905
3	更埴川	1.528
4	更埴川	2.560
5	更埴川	1.700
6	更埴川	3.150
7	更埴川	2.280
8	更埴川	280
9	更埴川	2.507
10	更埴川	2.924
11	更埴川	3.200
12	更埴川	3.000
13	更埴川	3.002
14	更埴川	
15	更埴川	
16	更埴川	

管内河川水系図

委託路線	工区	委託内容	予定機械
—	施工体制確認型(更埴川東地区)	除雪	除雪グレーダ-3.1m級×2 除雪ドーザー-11t
— — - - -	施工体制確認型(更埴川西地区)	除雪・凍結材散布(春山除雪含む)	除雪ト-サ-8t×2、13t 除雪トラック7t ロー刈除雪車220PS 除雪グレーダ-4.0m 散布車1.0m3、2.2m3
—	施工体制確認型(上山田地区)	除雪	除雪ト-サ*13t ロー刈除雪車80PS
— - - -	施工体制確認型(坂城地区)	除雪・凍結材散布	除雪ト-サ-8t×2、16t 散布車1.0m3
- - -	単独契約(管内ブロック-1工区)	凍結材散布	散布車1.0m3
- - -	単独契約(管内ブロック-2工区)	凍結材散布(春山除雪含む)	散布車1.0m3

予定機械欄の下線は、貸与を予定
下線なしは、委託者持ち込みを予定

地すべり防止区域

区域名	面積(m2)	備考
結(特1)	11.49	

急傾斜地崩壊危険区域一覧表

区域名	面積(m2)	備考
坂代東部(特2)	2.27	
坂代東部(特2)	1.50	崩壊危険区域
坂代東部(特2)	1.52	
坂代東部(特2)	1.46	
坂代東部(特2)	1.43	
坂代東部(特2)	1.94	
坂代東部(特2)	0.11	
坂代東部(特2)	2.35	
坂代東部(特2)	1.24	
坂代東部(特2)	2.09	
坂代東部(特2)	2.35	
坂代東部(特2)	4.88	
坂代東部(特2)	0.77	
坂代東部(特2)	0.76	
坂代東部(特2)	0.16	
坂代東部(特2)	1.10	
坂代東部(特2)	3.00	
坂代東部(特2)	0.75	
坂代東部(特2)	1.31	

坂城町計 3.00 38.00
管内計 2.5 38.52