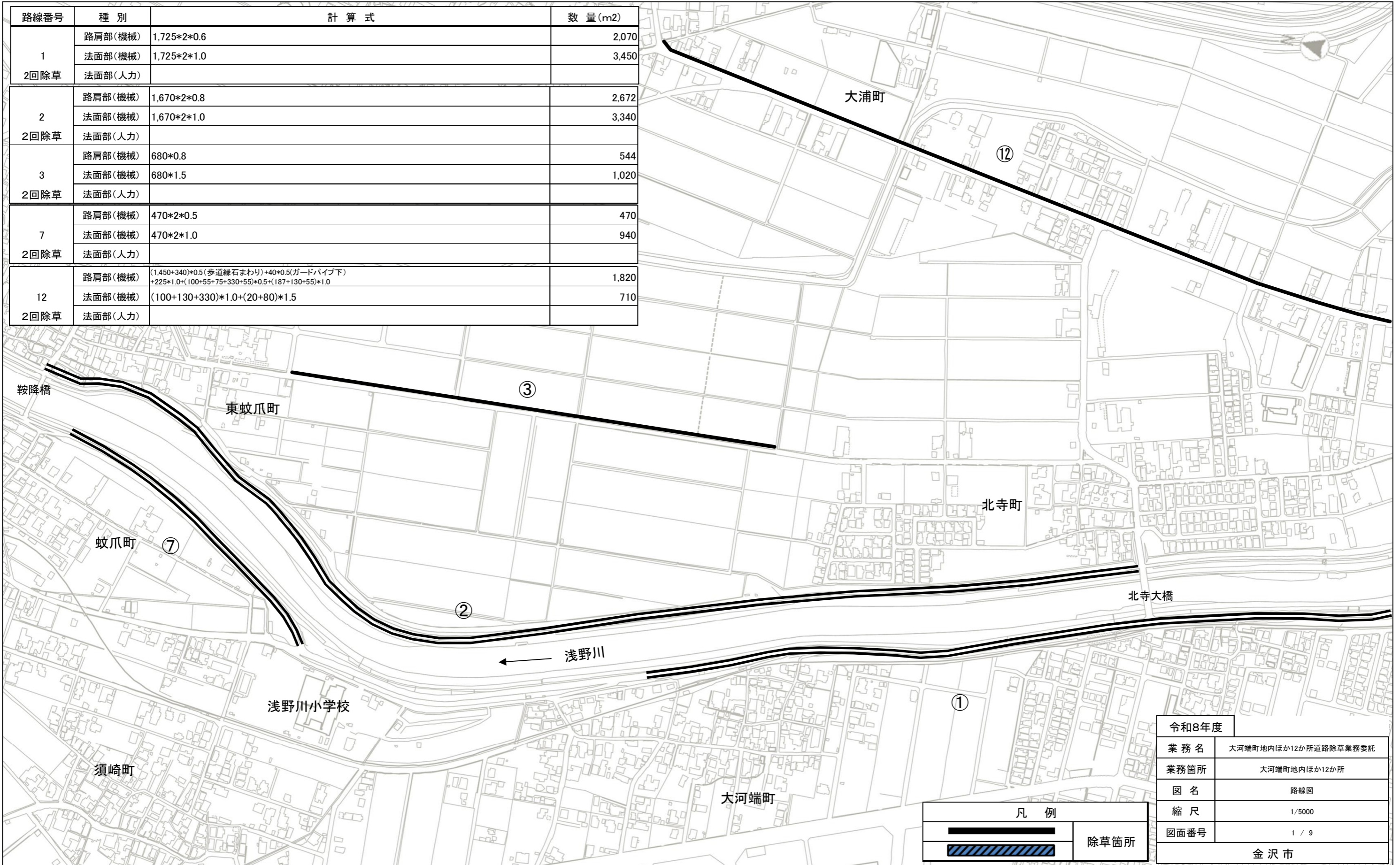
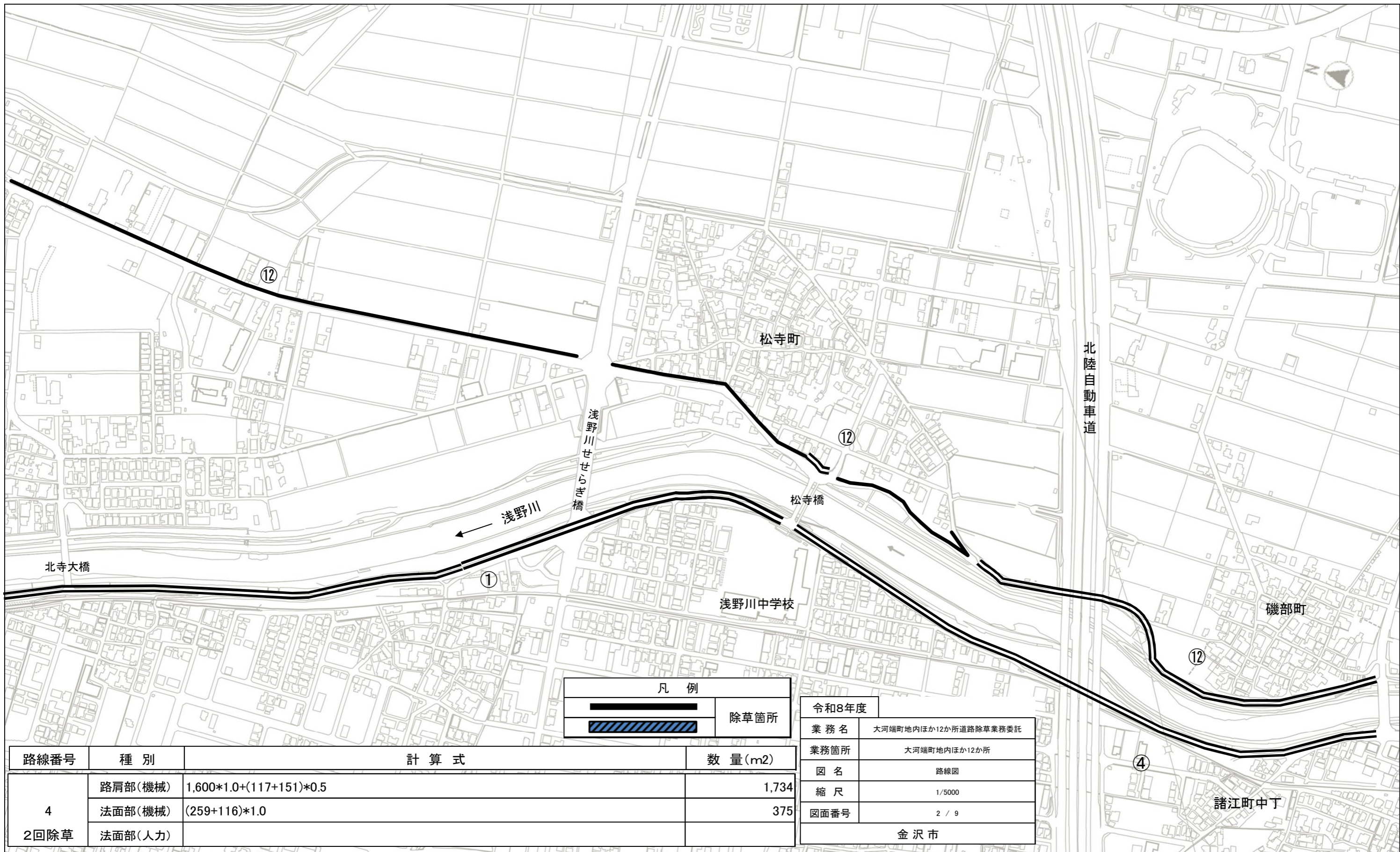


路線番号	種別	計算式	数量(m <sup>2</sup> )
1 2回除草	路肩部(機械)	1,725*2*0.6	2,070
	法面部(機械)	1,725*2*1.0	3,450
	法面部(人力)		
2 2回除草	路肩部(機械)	1,670*2*0.8	2,672
	法面部(機械)	1,670*2*1.0	3,340
	法面部(人力)		
3 2回除草	路肩部(機械)	680*0.8	544
	法面部(機械)	680*1.5	1,020
	法面部(人力)		
7 2回除草	路肩部(機械)	470*2*0.5	470
	法面部(機械)	470*2*1.0	940
	法面部(人力)		
12 2回除草	路肩部(機械)	(1,450+340)*0.5(歩道縁石まわり)+40*0.5(ガードパイプ下) +225*1.0+(100+55+75+330+55)*0.5+(187+130+55)*1.0	1,820
	法面部(機械)	(100+130+330)*1.0+(20+80)*1.5	710
	法面部(人力)		



令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/5000
図面番号	1 / 9
金沢市	

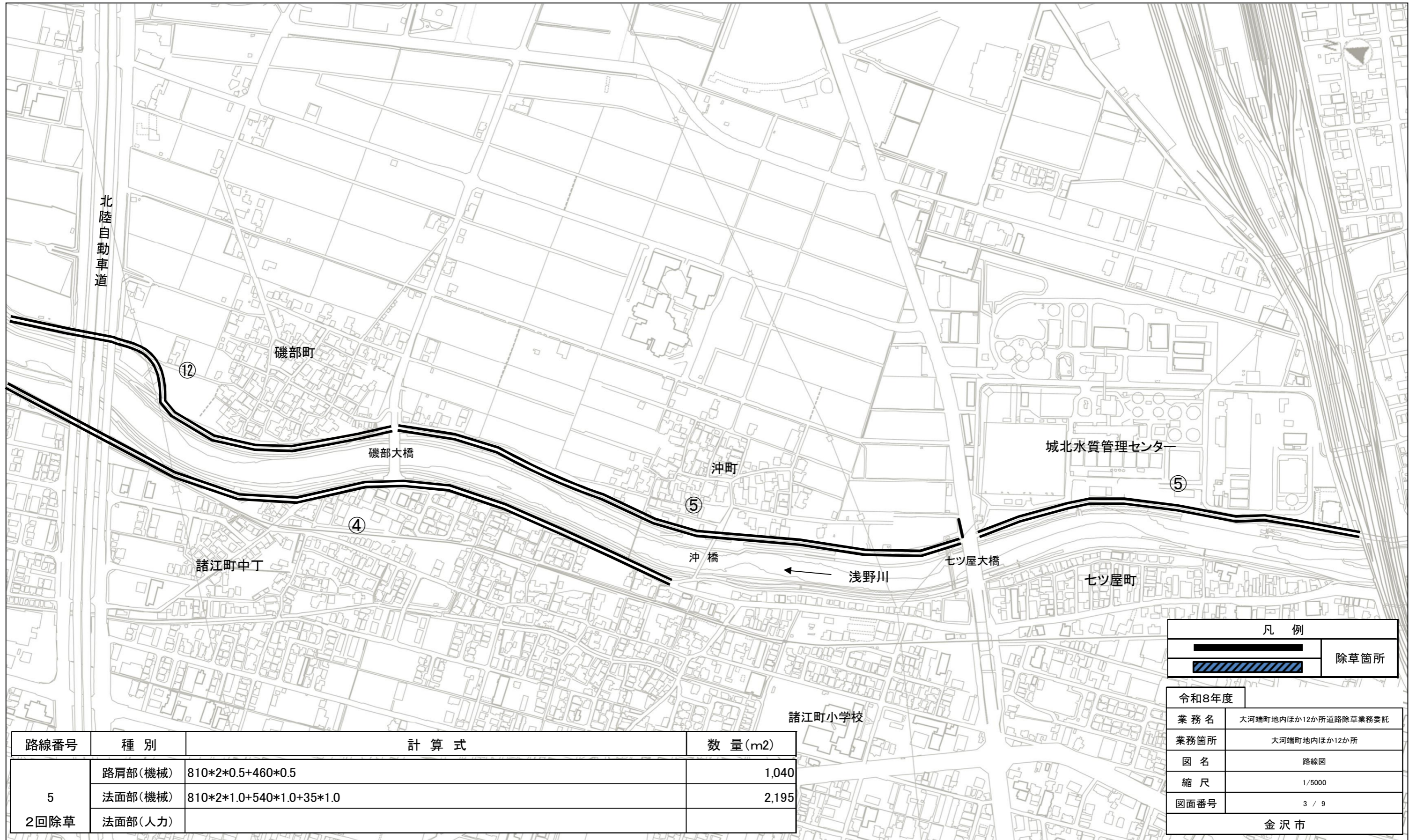
凡例	
	除草箇所



路線番号	種別	計算式	数量(m2)
4 2回除草	路肩部(機械)	$1,600 \times 1.0 + (117 + 151) \times 0.5$	1,734
	法面部(機械)	$(259 + 116) \times 1.0$	375
	法面部(人力)		

凡例	
	除草箇所

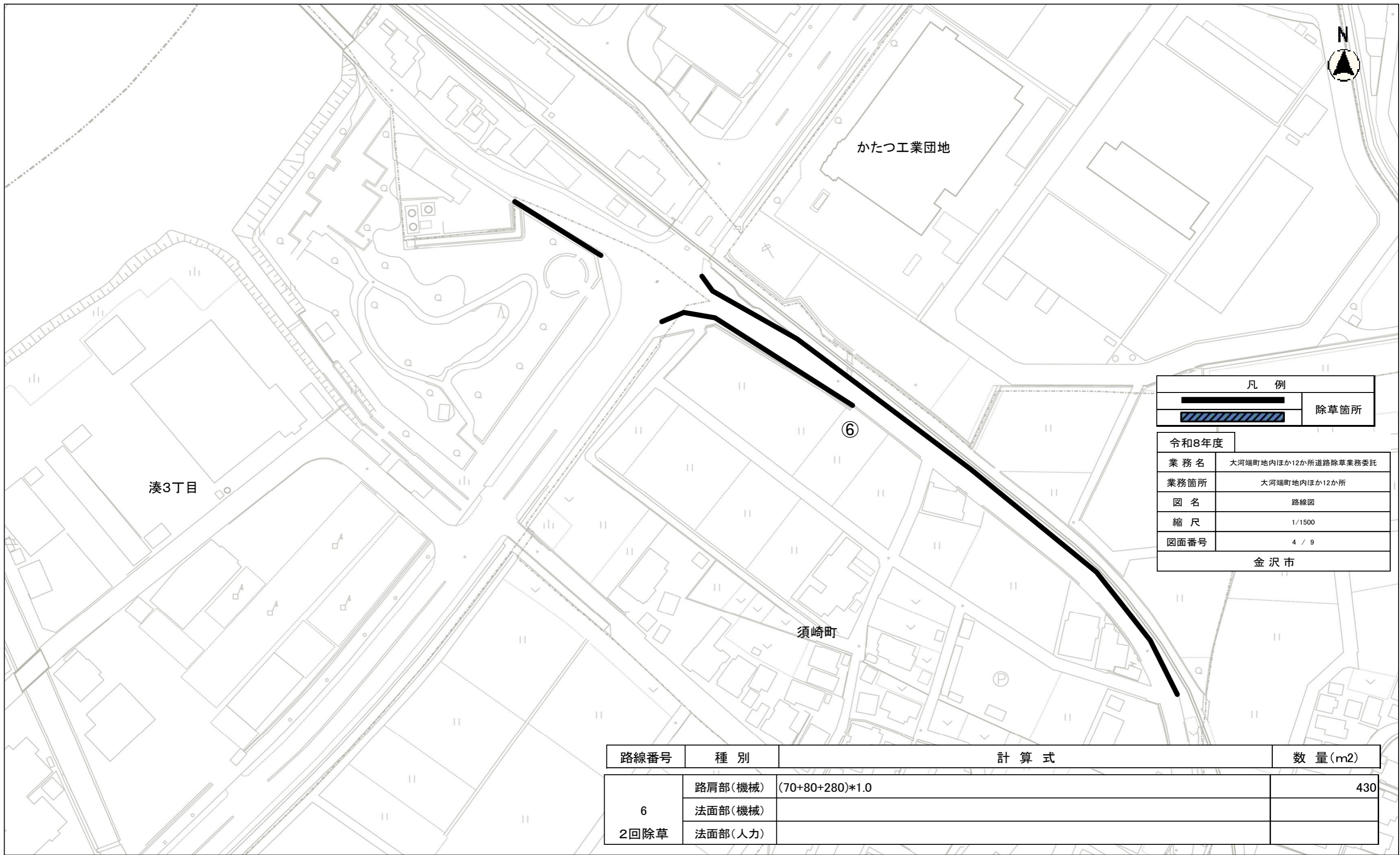
令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/5000
図面番号	2 / 9
金沢市	





凡例	
	除草箇所

令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/5000
図面番号	3 / 9
金沢市	

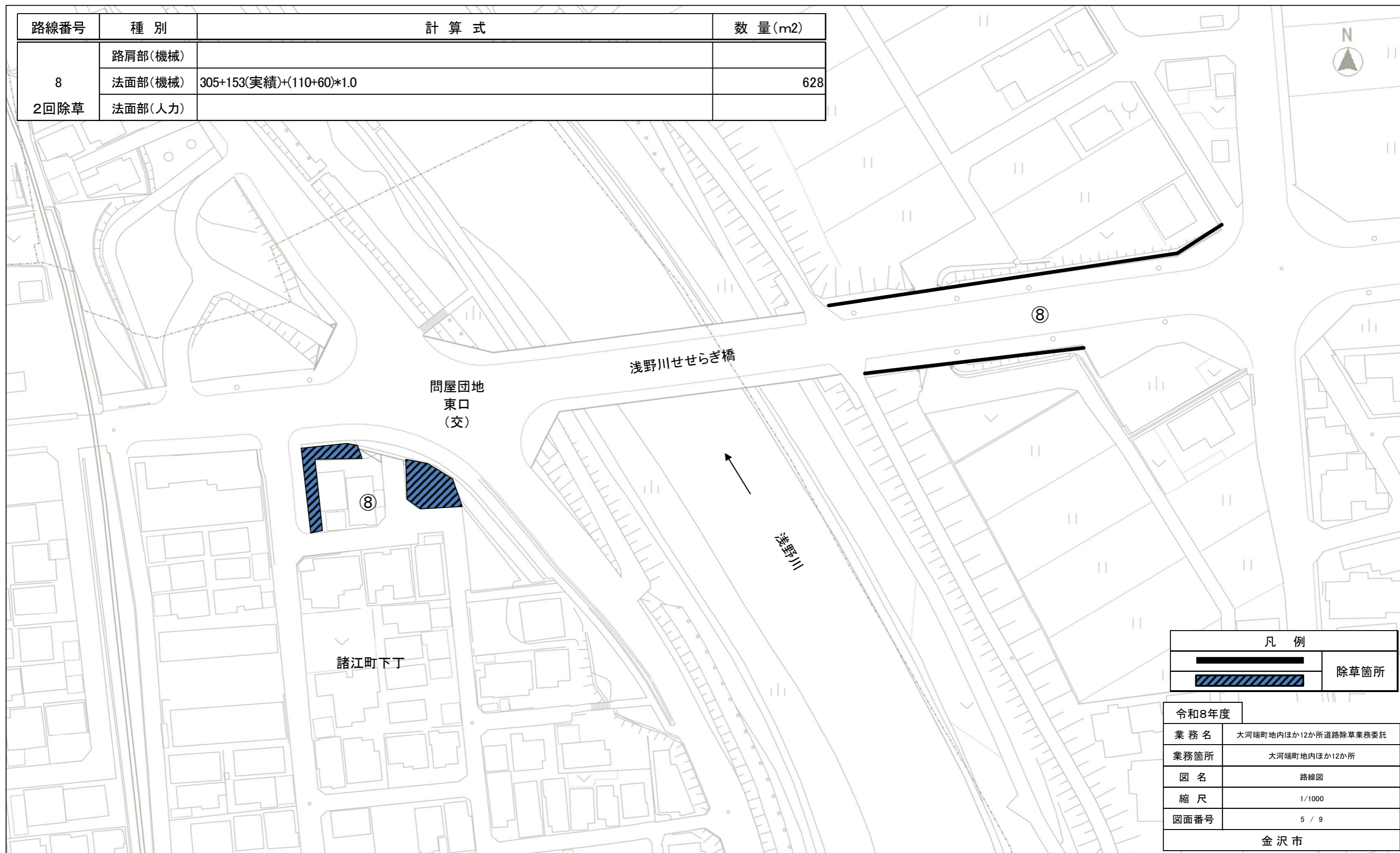
路線番号	種別	計算式	数量(m2)
5 2回除草	路肩部(機械)	$810 \times 2 \times 0.5 + 460 \times 0.5$	1,040
	法面部(機械)	$810 \times 2 \times 1.0 + 540 \times 1.0 + 35 \times 1.0$	2,195
	法面部(人力)		



凡 例	
	除草箇所
	
令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図 名	路線図
縮 尺	1/1500
図面番号	4 / 9
金 沢 市	

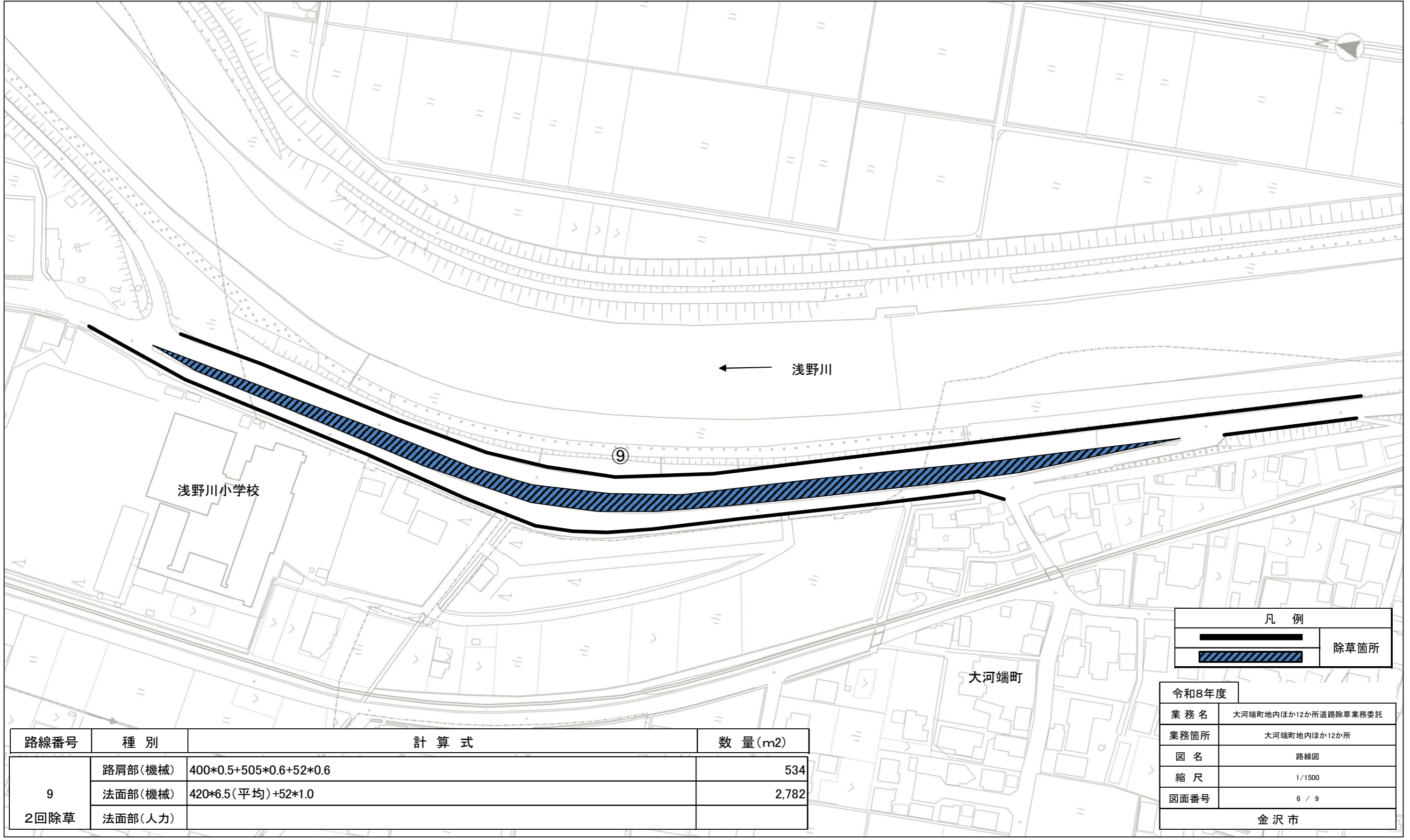
路線番号	種 別	計 算 式	数 量(m2)
6 2回除草	路肩部(機械)	$(70+80+280)*1.0$	430
	法面部(機械)		
	法面部(人力)		

路線番号	種別	計算式	数量(m2)
8 2回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)	$305+153(\text{実績})+(110+60)*1.0$	628
	法面部(人力)		



凡例	
	除草箇所

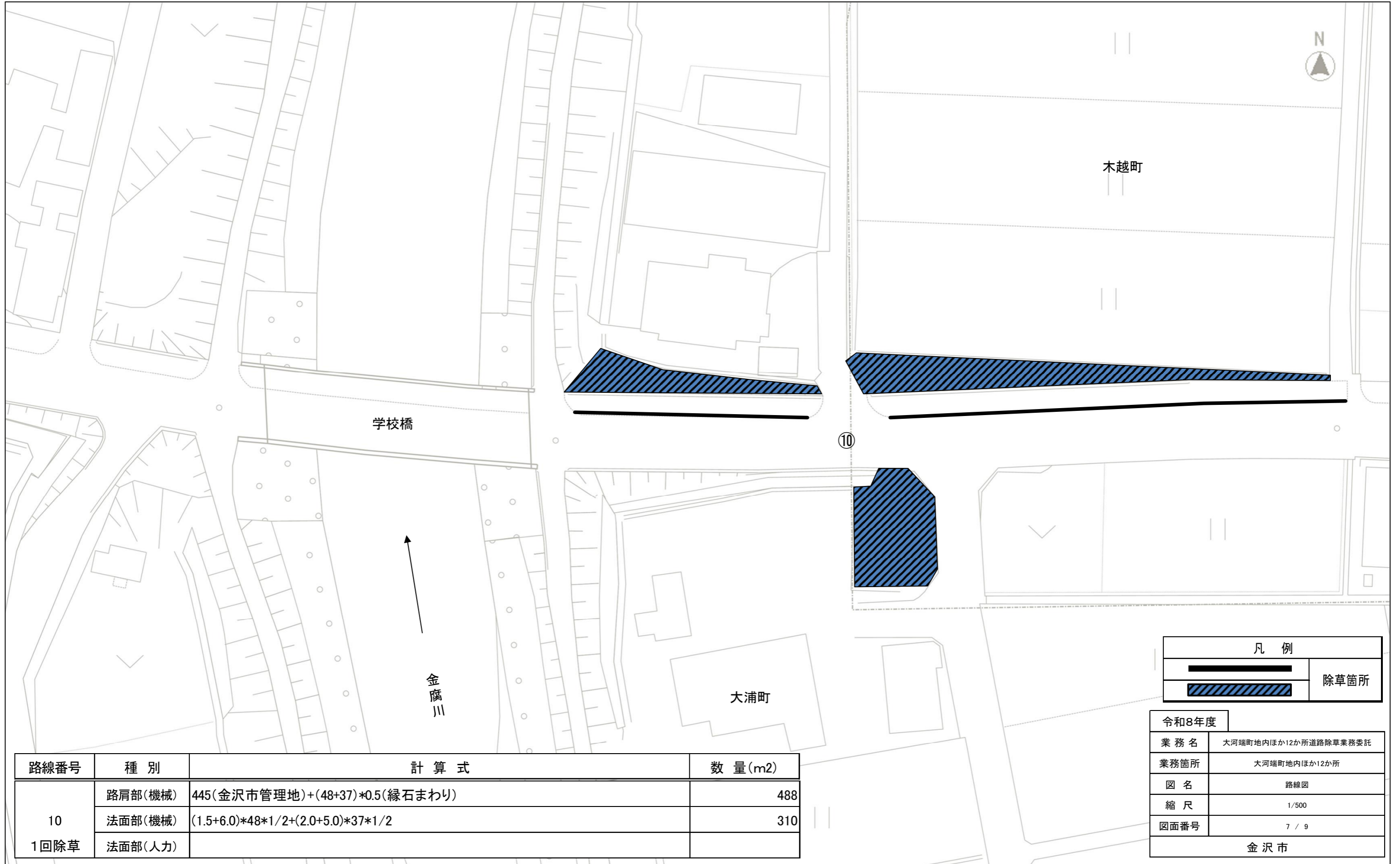
令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/1000
図面番号	5 / 9
金沢市	



凡例	
	道路
	除草箇所

令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/1500
図面番号	6 / 9
金沢市	

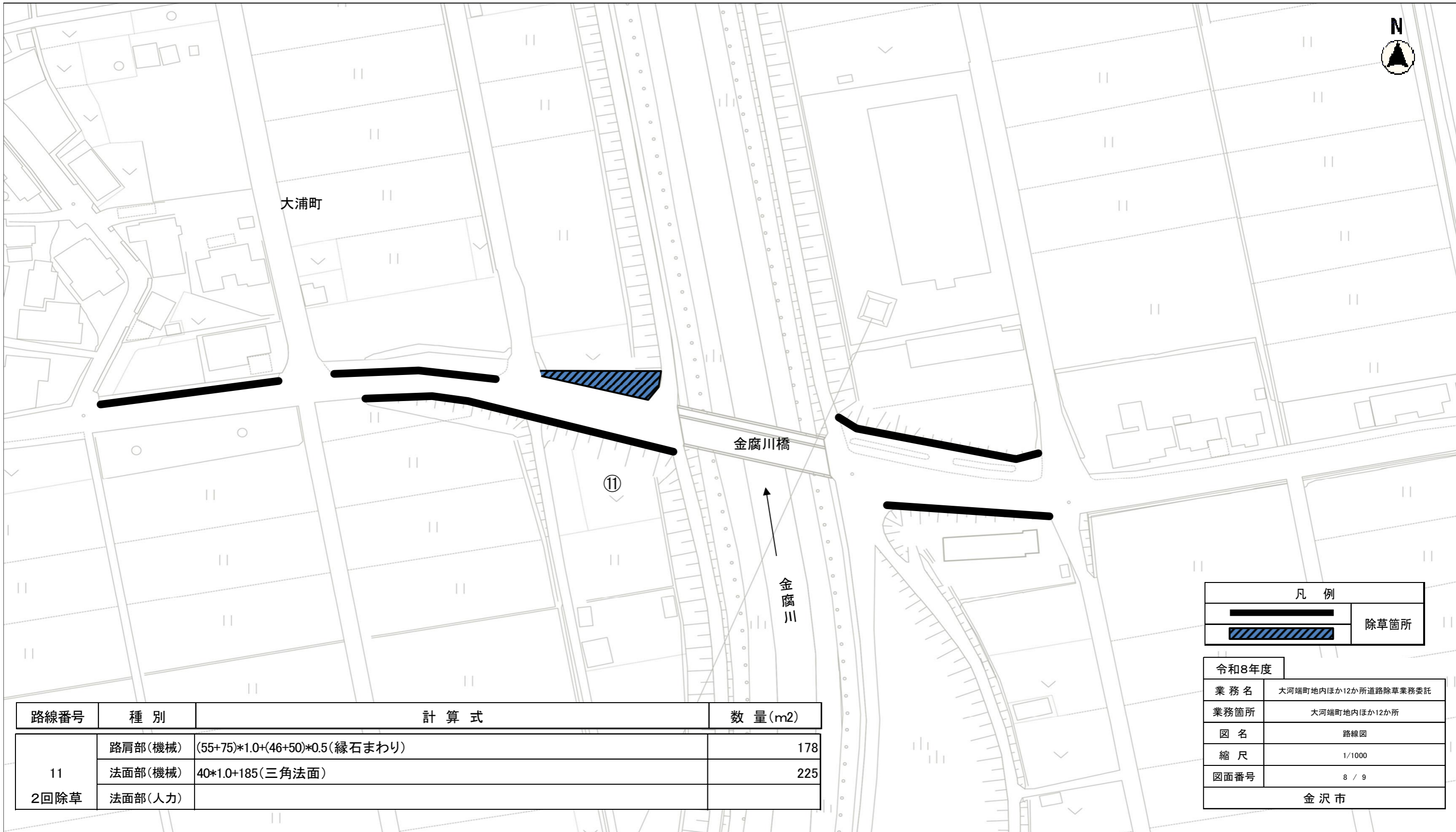
路線番号	種別	計算式	数量(m2)
9 2回除草	路肩部(機械)	$400 \times 0.5 + 505 \times 0.6 + 52 \times 0.6$	534
	法面部(機械)	$420 \times 6.5(\text{平均}) + 52 \times 1.0$	2,782
	法面部(人力)		



凡 例	
	除草箇所
	除草箇所

令和8年度	
業 務 名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図 名	路線図
縮 尺	1/500
図面番号	7 / 9
金 沢 市	

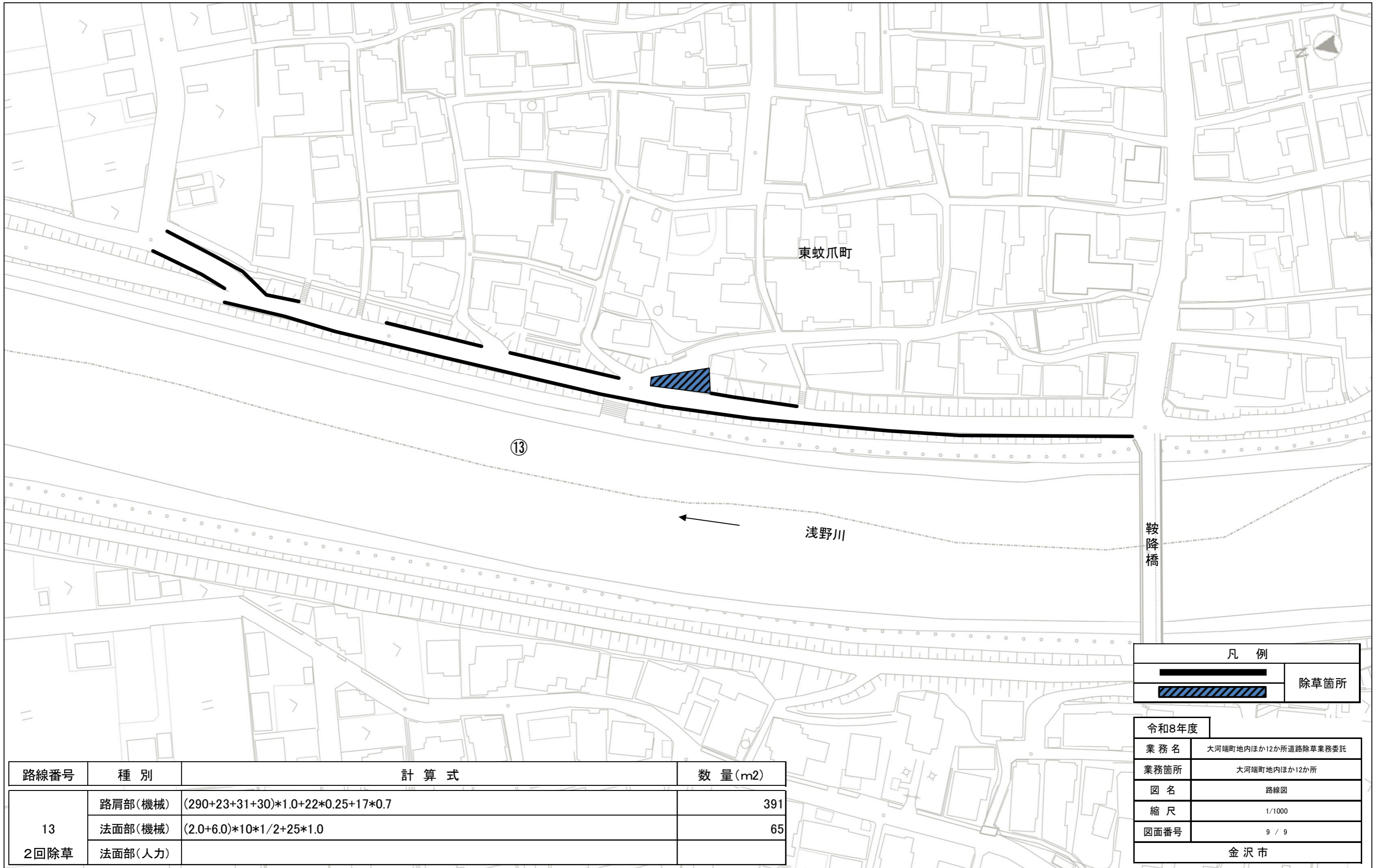
路線番号	種 別	計 算 式	数 量(m2)
10 1回除草	路肩部(機械)	$445(\text{金沢市管理地}) + (48+37) * 0.5(\text{縁石まわり})$	488
	法面部(機械)	$(1.5+6.0) * 48 * 1/2 + (2.0+5.0) * 37 * 1/2$	310
	法面部(人力)		



凡例	
	除草箇所

令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/1000
図面番号	8 / 9
金沢市	

路線番号	種別	計算式	数量(m2)
11 2回除草	路肩部(機械)	$(55+75)*1.0+(46+50)*0.5$ (縁石まわり)	178
	法面部(機械)	$40*1.0+185$ (三角法面)	225
	法面部(人力)		



路線番号	種別	計算式	数量(m2)
13 2回除草	路肩部(機械)	$(290+23+31+30)*1.0+22*0.25+17*0.7$	391
	法面部(機械)	$(2.0+6.0)*10*1/2+25*1.0$	65
	法面部(人力)		

凡例	
	除草箇所
	除草箇所

令和8年度	
業務名	大河端町地内ほか12か所道路除草業務委託
業務箇所	大河端町地内ほか12か所
図名	路線図
縮尺	1/1000
図面番号	9 / 9
金沢市	