

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 壱岐市
市区町村名

河川名 幡鉾川水系物部川(準用河川)

担当課室名 壱岐市建設部建設課

連絡先 0920-42-1112

事業名	幡鉾川水系物部川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	壱岐市が管理する幡鉾川水系物部川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:長崎県壱岐市郷ノ浦町田中舢890-1地先~壱岐市郷ノ浦町田中舢751-1地先		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	40m ³	シキ質土
	令和3年度	40m ³	シキ質土
	令和4年度	60m ³	シキ質土
	令和5年度	60m ³	シキ質土
	令和6年度	60m ³	シキ質土
	計	250m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	河川環境の生物の生息・育成・繁殖環境等に配慮しつつ約250m ³ の堆積土砂掘削を行い、河道における目標河道断面を確保する。		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 名古屋市
市区町村名

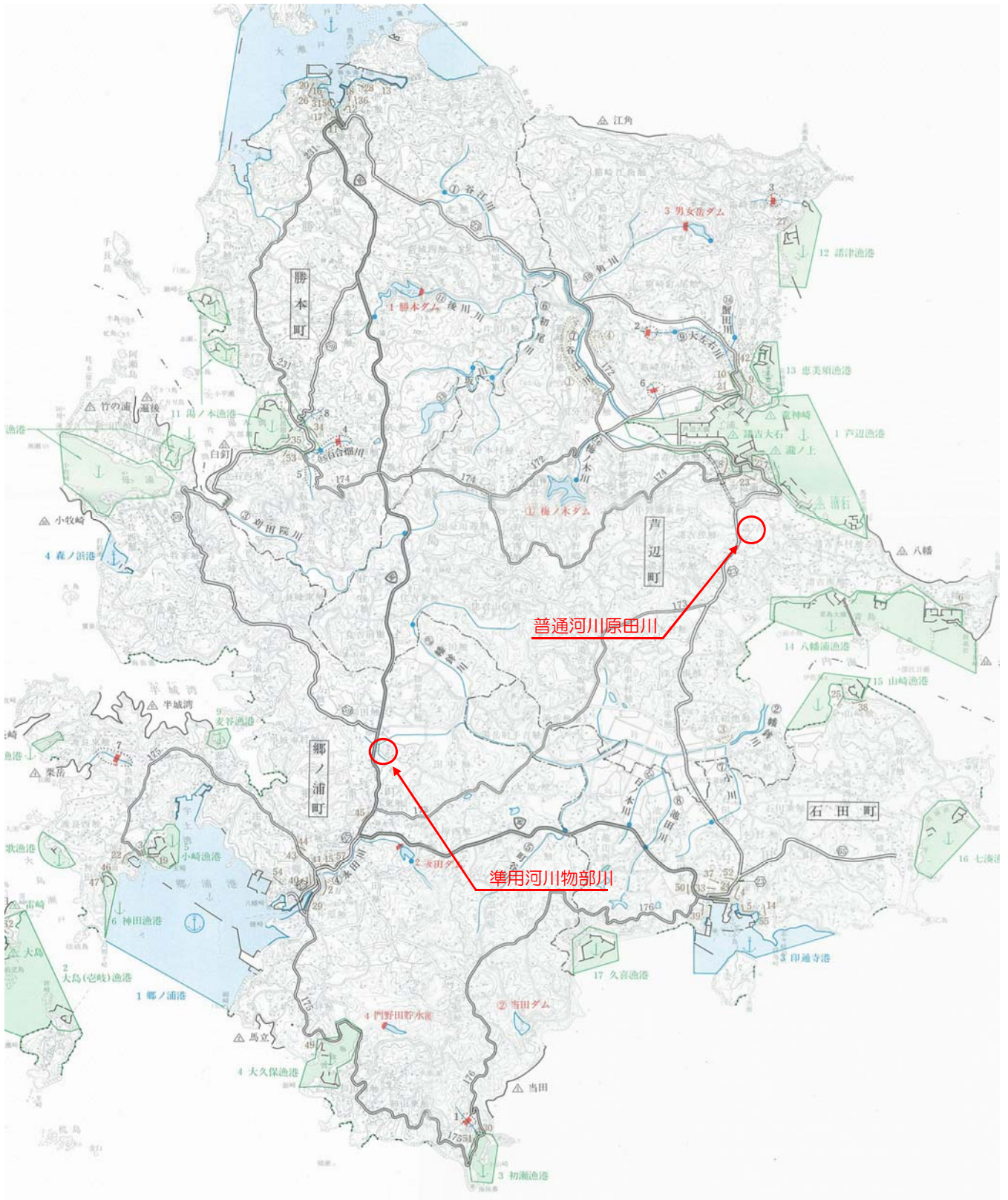
河川名 普通河川原田川

担当課室名 名古屋市建設部建設課

連絡先 0920-42-1112

事業名	普通河川原田川 緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	名古屋市が管理する普通河川原田川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：長崎県名古屋市芦辺町諸吉東触1140-1地先～名古屋市芦辺町諸吉東触539-1地先			
実施予定期間	令和3年度～令和6年度(4年間)		土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和3年度	150m ³	レキ質土	
	令和4年度	150m ³	レキ質土	
	令和5年度	200m ³	レキ質土	
	令和6年度	200m ³	レキ質土	
	計	700m ³		
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	河川環境の生物の生息・育成・繁殖環境等に配慮しつつ約700m ³ の堆積土砂掘削を行い、河道における目標河道断面を確保する。			

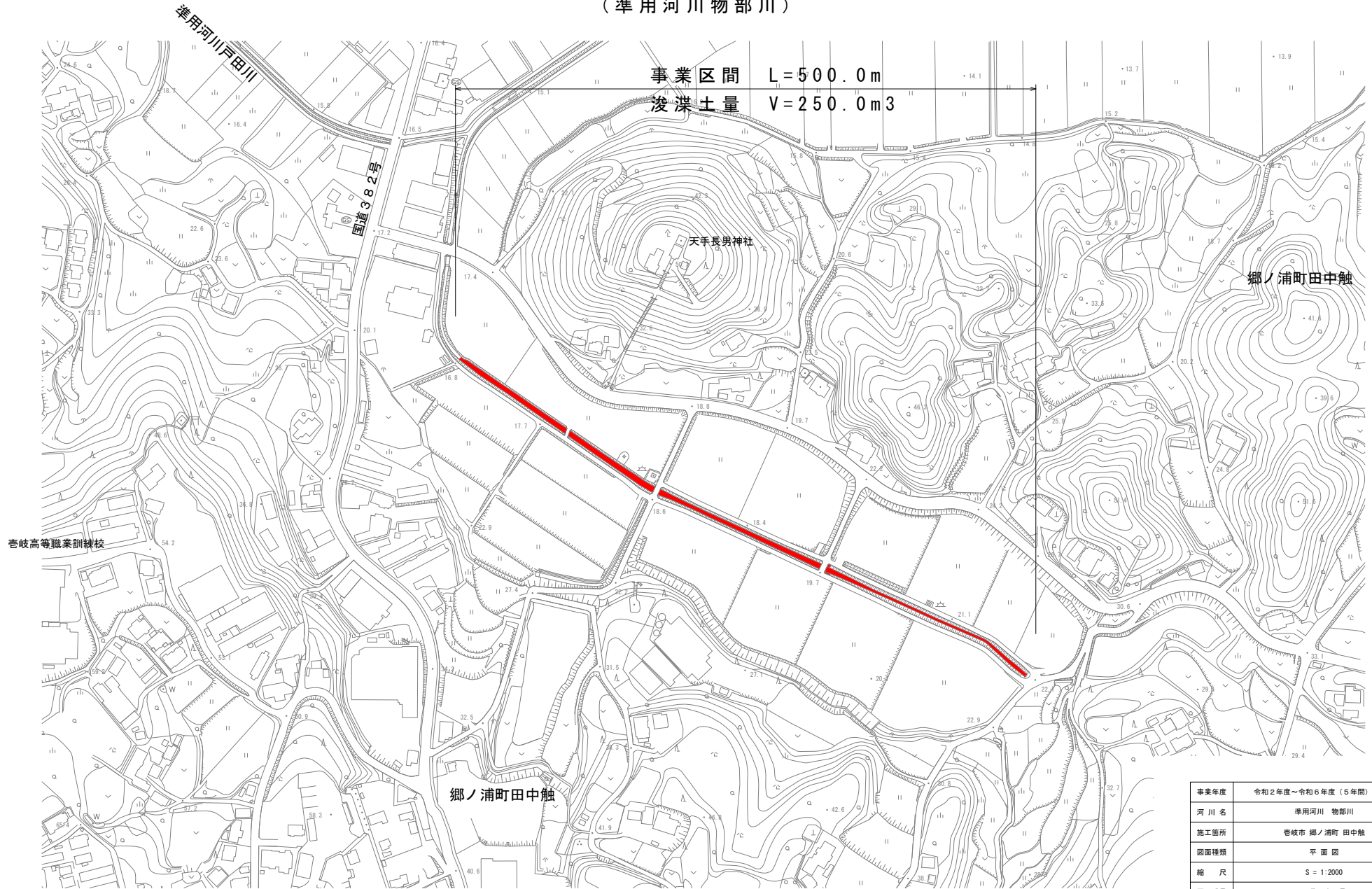
事業箇所図



事業区間平面図

(準用河川物部川)

事業区間 $L = 500.0\text{ m}$
 浚渫土量 $V = 250.0\text{ m}^3$



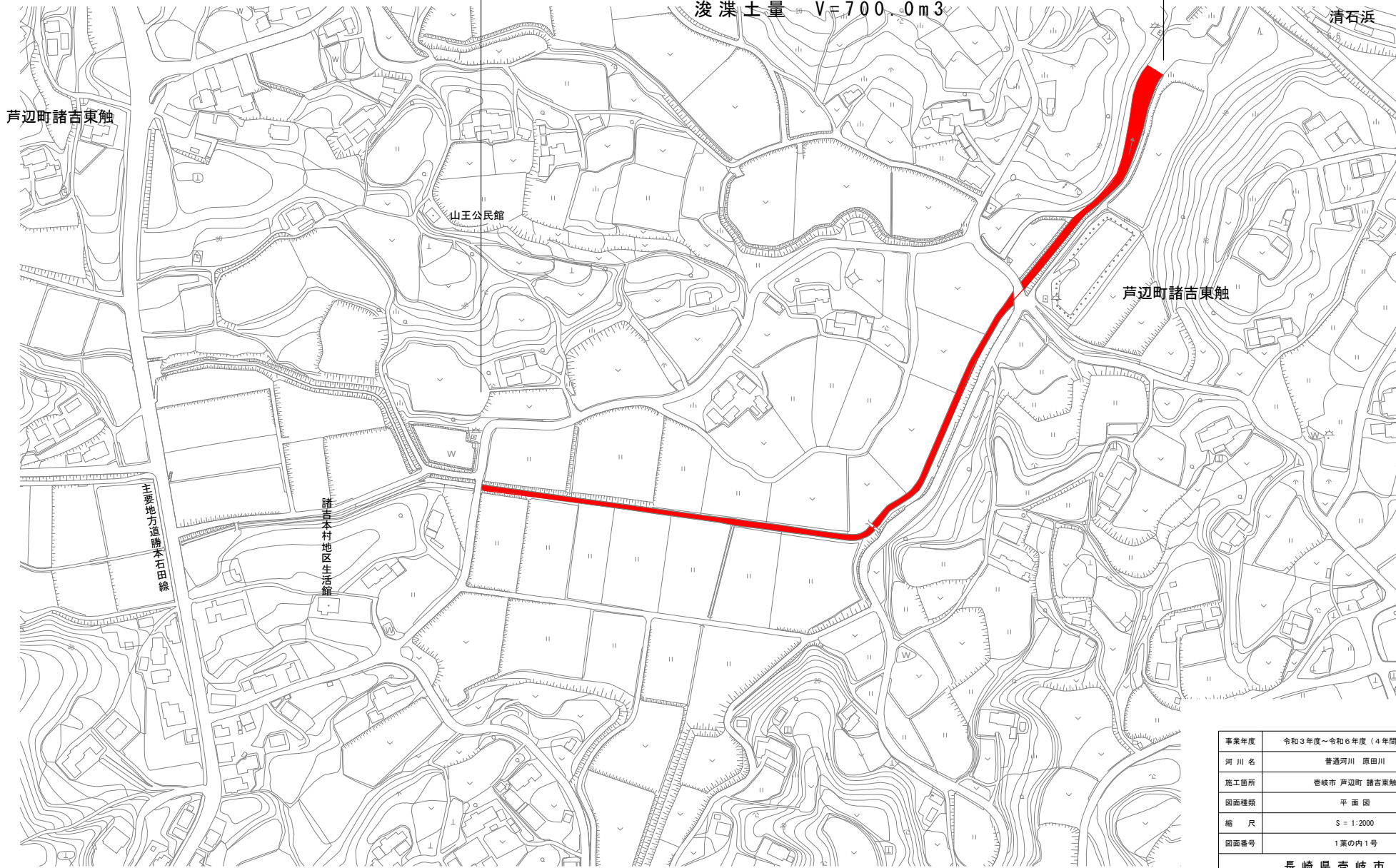
事業年度	令和2年度～令和6年度（5年間）※予定
河川名	準用河川 物部川
施工箇所	巻岐市 郷ノ浦町 田中触
図面種類	平面図
縮尺	$S = 1:2000$
図面番号	1葉の内1号
長崎県巻岐市	

事業区間平面図

(普通河川原田川)

事業区間 $L=700.0\text{m}$

浚渫土量 $V=700.0\text{m}^3$



事業年度	令和3年度～令和6年度(4年間)※予定
河川名	普通河川 原田川
施工箇所	巻岐市 芦辺町 諸吉東触
図面種類	平面図
縮尺	$S=1:2000$
図面番号	1葉の内1号
長崎県 巻岐市	