神通川水系河川整備計画 (附図)

•	神通川平面図	附図-1
•	神通川水系河川整備計画での整備一覧表	附図-2
•	神通川水系河川整備計画施行箇所位置図	附図−4
•	神通川水系河川整備計画施行箇所詳細図	附図-5
•	神通川縦断図	附図−20
•	主要地点横断図	附図-23

※本附図は神通川水系河川整備計画【大臣管理区間】について、河川基盤地図、河川横断測量図を基に整備箇所の範囲、断面形を具体的に示したものです。詳細な位置や構造等については今後の詳細設計を経て決定するため、最終的なものではありません。



神通川平面図【大臣管理区間】

神通川水系河川整備計画での整備一覧表(堤防の整備)

河川名	左右岸別	施行の場所	区間	機能の概要
	左岸	富山市草島地先 ~富山市金山新東地先	0. 0k~2. 7k	
		富山市金山新南地先 ~富山市石坂新地先	3. 9k∼5. 5k	
		富山市五福地先	7. 2k~7. 8k	
		富山市有沢地先	8. 8k~9. 4k	
神诵川		富山市有沢地先 ~富山市婦中町鵜坂地先	9. 7k∼10. 2k	
17,0271		富山市婦中町塚原地先	11. 6k~12. 0k	
		富山市婦中町青島地先	15. 2k~16. 0k	流下能力 向上
	右岸	富山市草島地先	0. 0k~0. 7k	
		富山市興人町地先 ~富山市下新西町地先	3. 6k~5. 1k	
		富山市神通町地先 ~富山市布瀬町南地先	6. 8k~10. 4k	
井田川	左岸	富山市婦中町羽根地先	5. 5k~5. 8k	
开山川	工 序	富山市八尾町石戸地先	12. 6k~13. 3k	
熊野川	右岸	富山市布瀬町南地先 ~富山市黒瀬北町地先	0. 0k∼0. 4k	

[※]今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。

神通川水系河川整備計画での整備一覧表(河道掘削)

河川名	左右岸別	施行の場所	区間	機能の概要
		富山市草島地先 ~富山市金山新東地先	0. 0k~3. 0k	
神通川		富山市金山新南地先 ~富山市石坂東町地先	3. 8k∼6. 2k	
作地川	_	富山市五福地先 ~富山市鵯島地先	7. 6k~8. 2k	流下能力
		富山市小羽地先 ~富山市長川原地先	23. 2k~23. 8k	向上
井田川	_	富山市金屋地先 ~富山市婦中町羽根地先	2. 7k~5. 9k	
熊野川	_	富山市萩原地先 ~富山市栗山地先	1. 0k~5. 5k	

[※]今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。

神通川水系河川整備計画での整備一覧表(急流河川対策)

河川名	左右岸別	施行の場所	区間	機能の概要
	左岸	富山市鵯島地先	7. 7k~8. 1k	洪水流の強大 なエネルギー に対する堤確保 の安全性確保
		富山市有沢地先 ~富山市婦中町鵜坂地先	9.9k~10.1k	
		富山市婦中町塚原地先	10. 9k~11. 1k	
		富山市婦中町上轡田地先 ~富山市婦中町添島地先	13. 5k∼13. 9k	
		富山市婦中町青島地先	15. 2k~16. 0k	
神通川		富山市婦中町成子地先	17. 1k~17. 5k	
		富山市八尾町西神通地先	18. 1k~19. 7k	
	右岸	富山市布瀬町地先	10. 1k~10. 4k	
		富山市吉倉地先	15. 9k~16. 3k	
		富山市神通地先	18. 3k~18. 5k	
		富山市塩地先	19. 1k~19. 3k	

[※]今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。

神通川水系河川整備計画での整備一覧表(堤防の浸透対策)

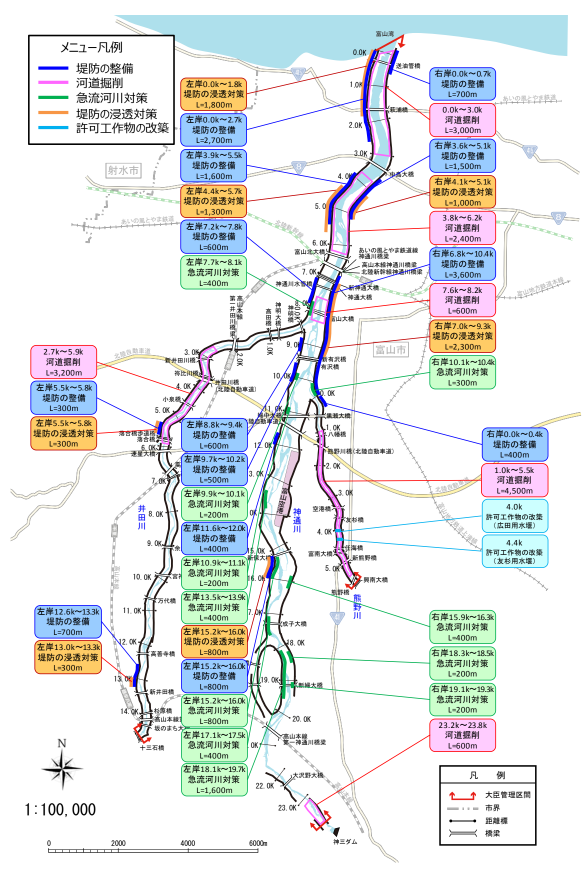
河川名	左右岸別	施行の場所	区間	機能の概要
		富山市草島地先 ~富山市金山新東地先	0. 0k~1. 8k	
	左岸	富山市松木地先 ~富山市石坂地先	4. 4k~5. 7k	
神通川		富山市婦中町青島地先	15. 2k~16. 0k	担味のはまな
	右岸	富山市興人町地先 ~富山市下新西町地先	4. 1k~5. 1k	堤防の浸透等 に対する 安全性確保
		富山市神通町地先 ~富山市布瀬町地先	7. 0k~9. 3k	女王江睢休
井田川	左岸	富山市婦中町羽根地先	5. 5k~5. 8k	
开山川		富山市八尾町石戸地先	13. 0k~13. 3k	

[※]今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。

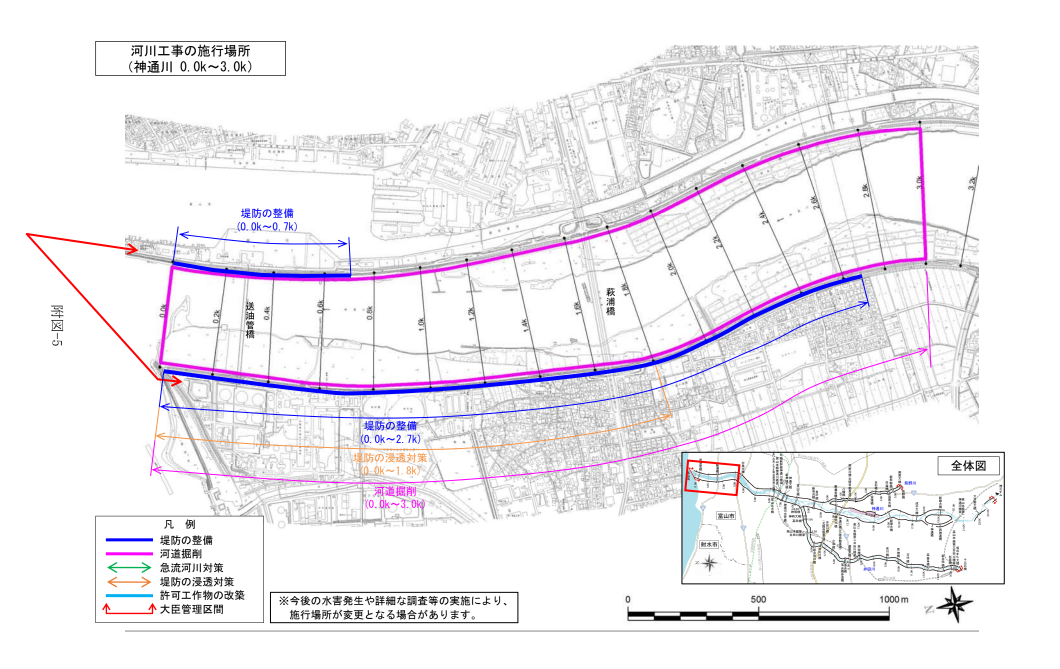
神通川水系河川整備計画での整備一覧表(許可工作物の改築)

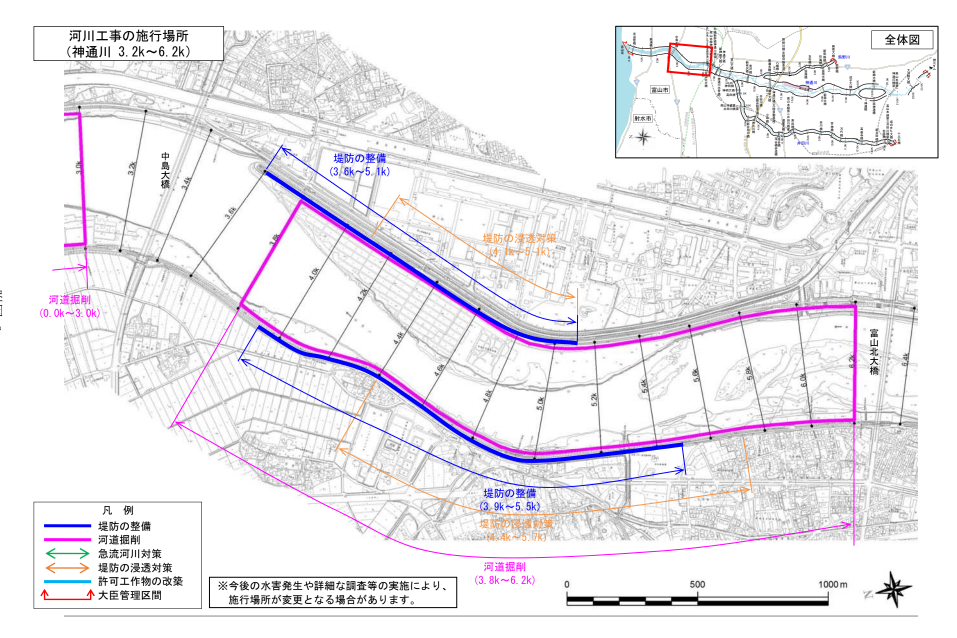
河川名	左右岸別	施行の場所	区間	機能の概要
熊野川	상도 위국 111	富山市友杉地先	4. 0k	流下能力
派却川		富山市友杉地先	4. 4k	向上

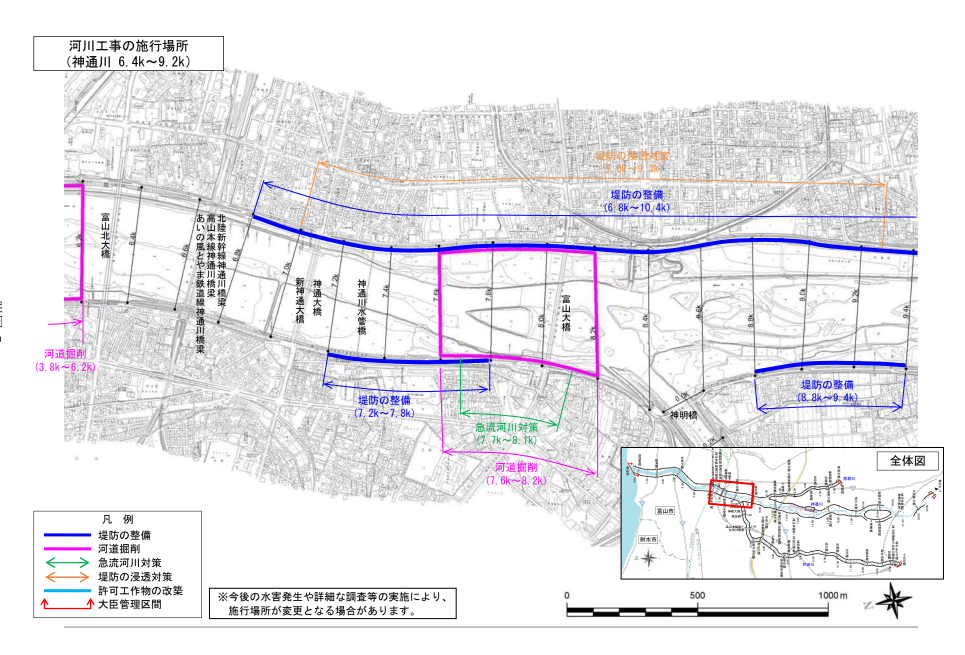
[※]今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。

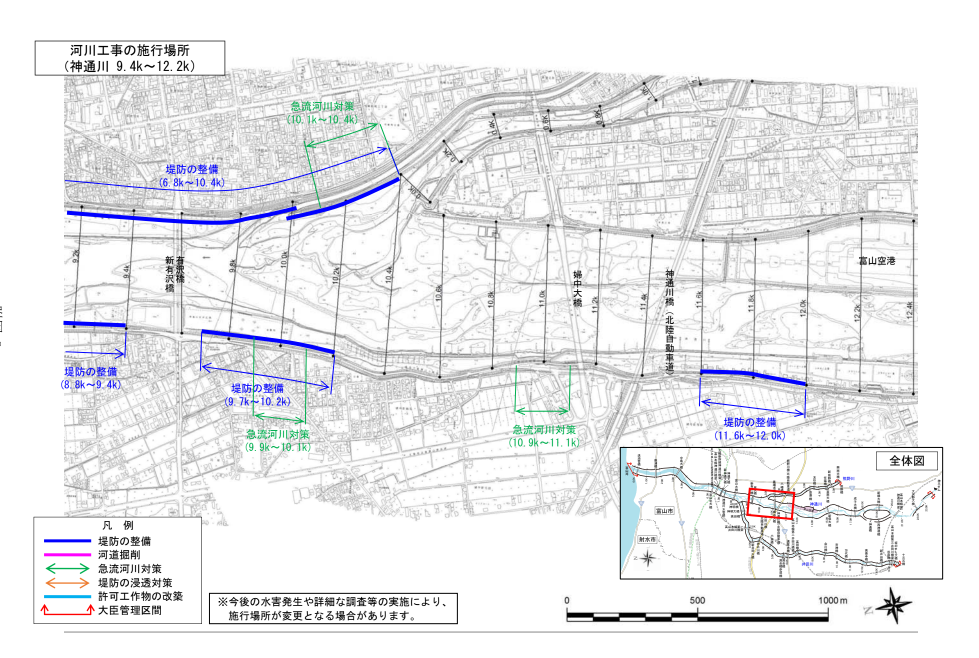


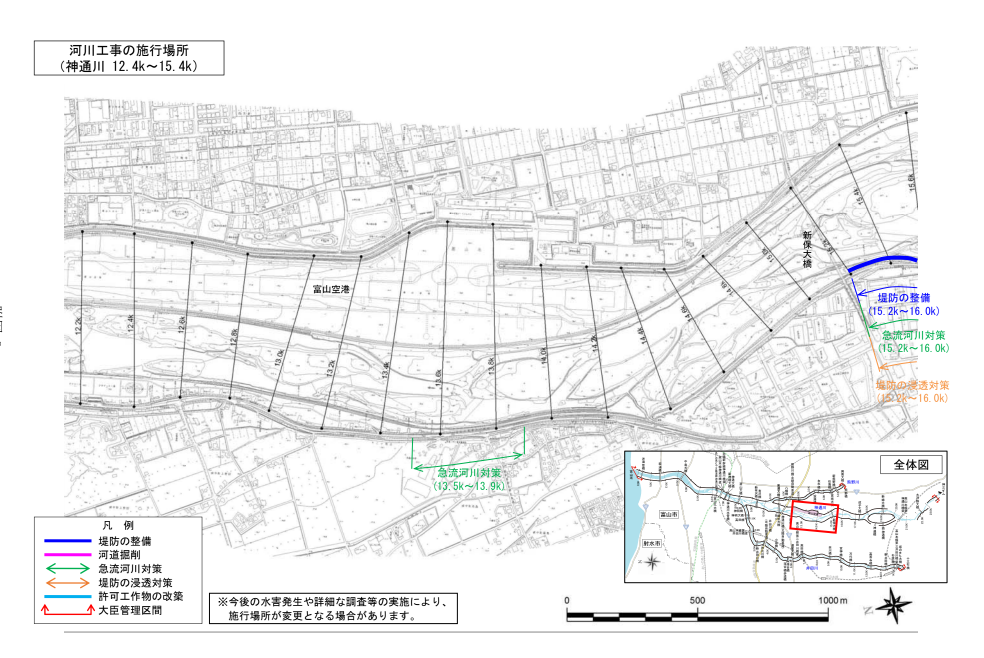
神通川水系河川整備計画【大臣管理区間】施行箇所位置図

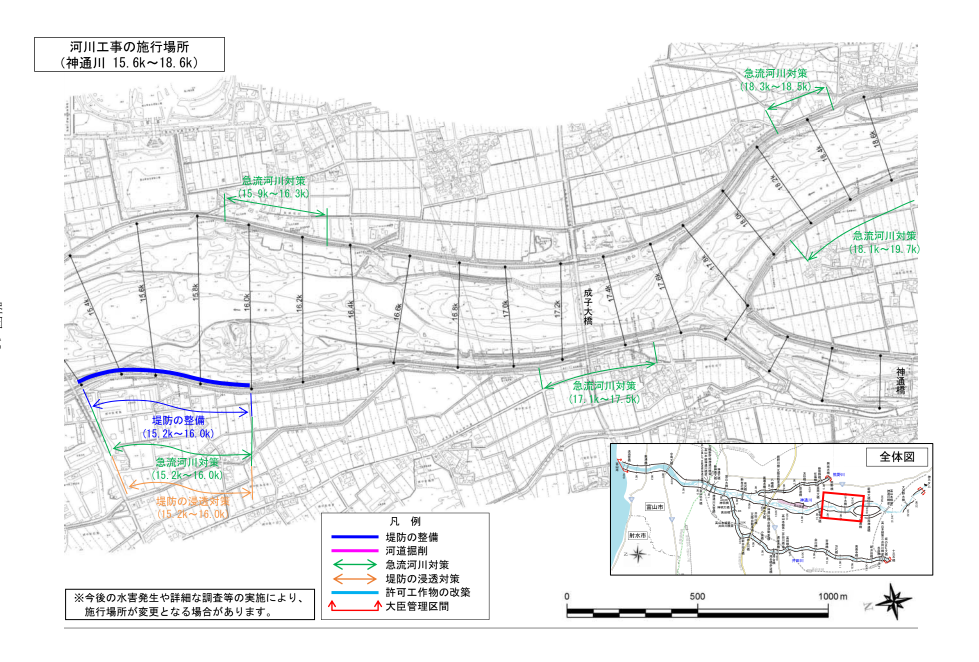


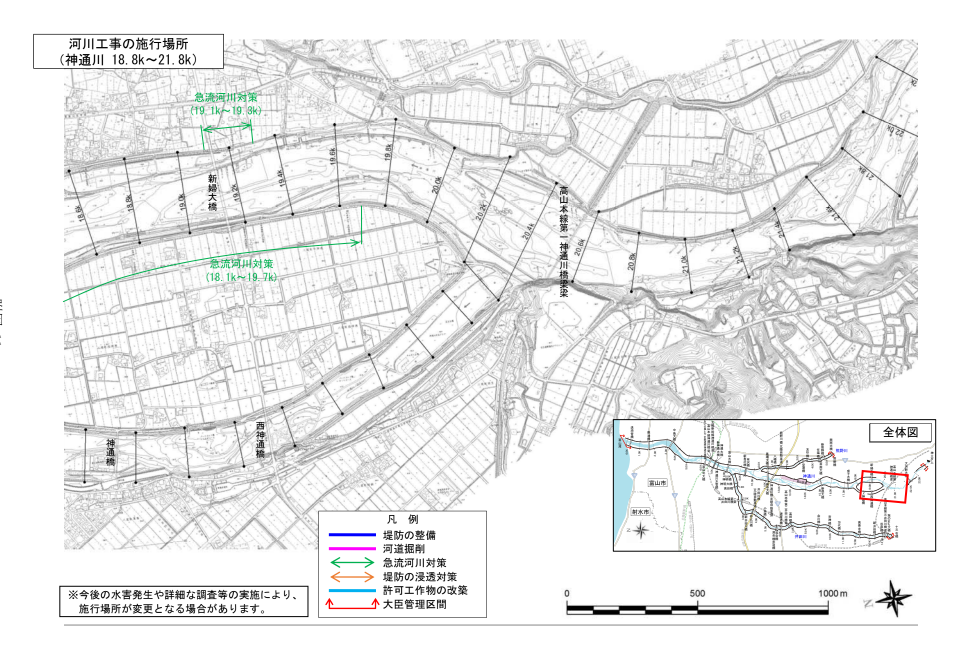




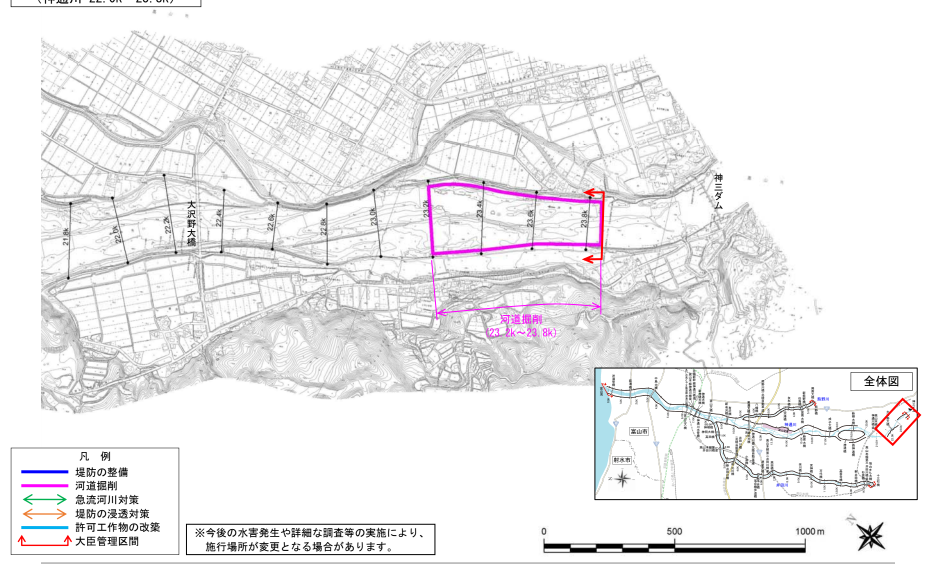


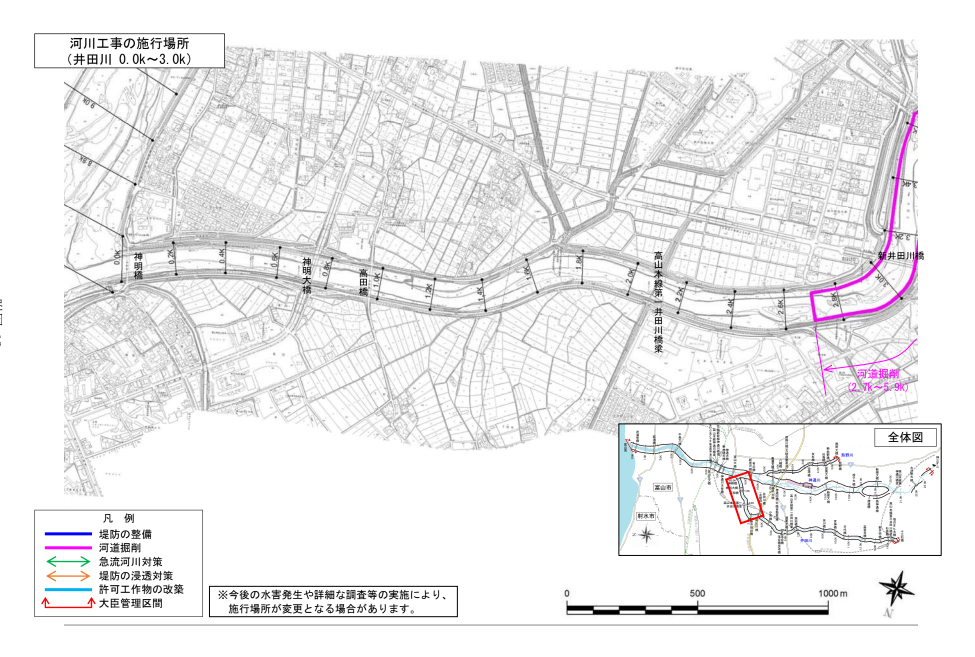


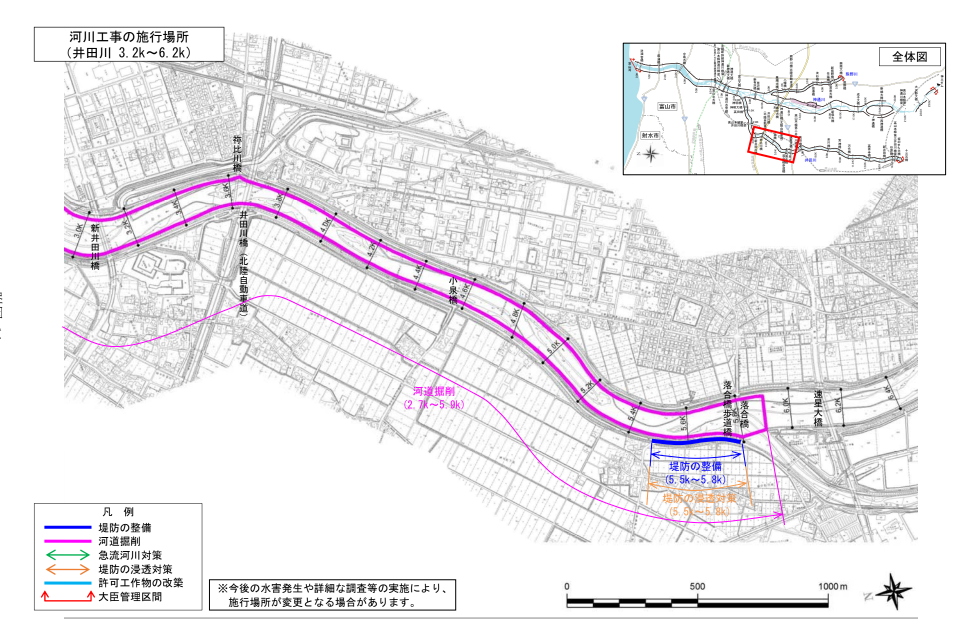


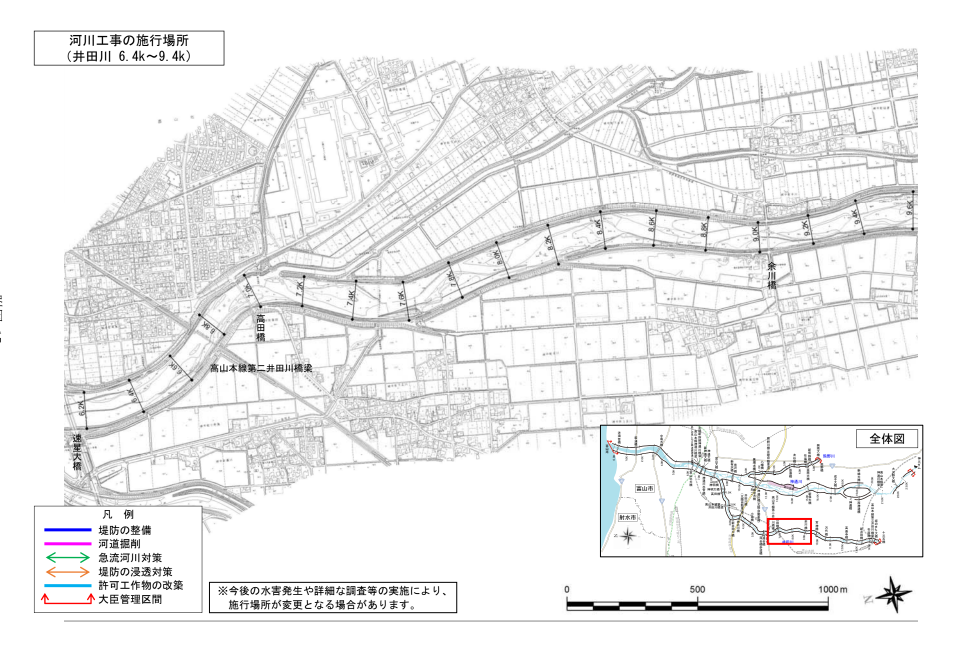


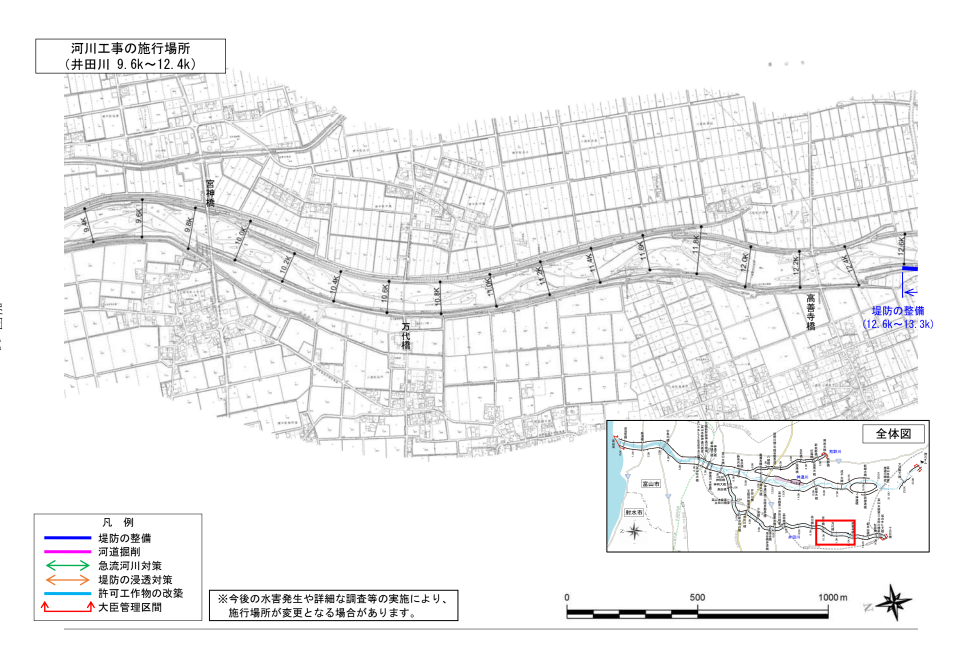
河川工事の施行場所 (神通川 22.0k~23.8k)

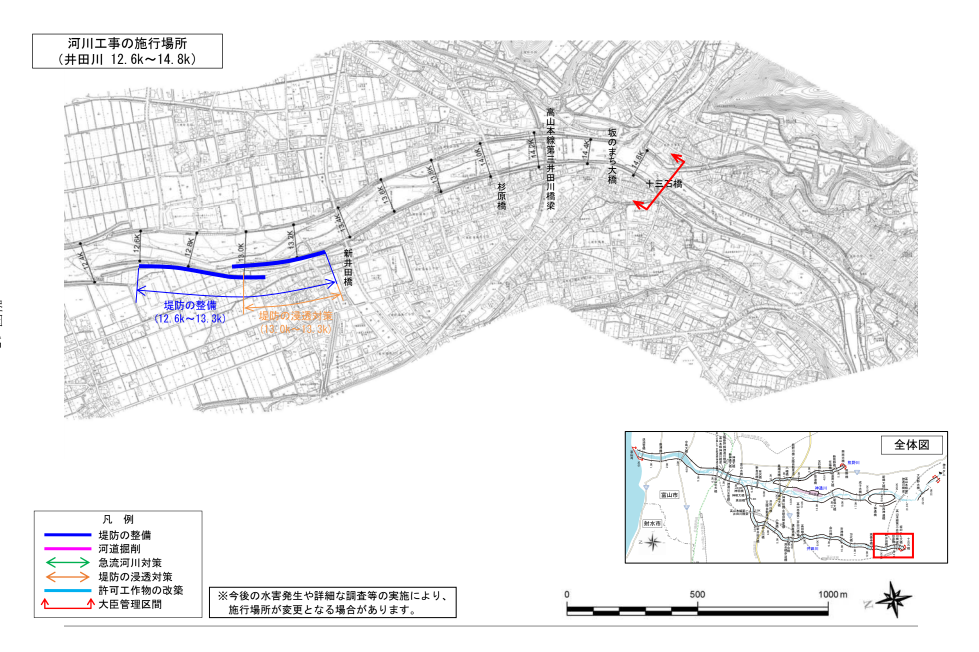




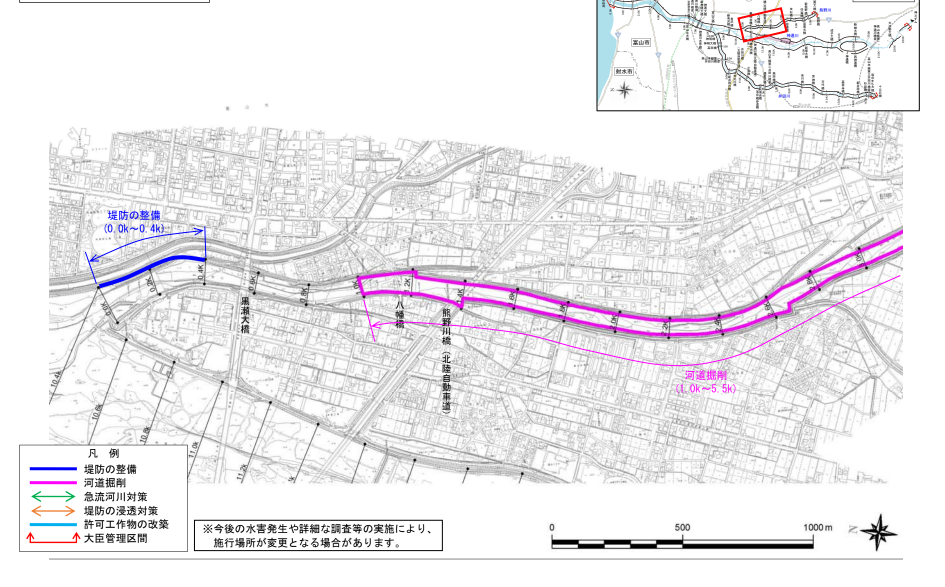




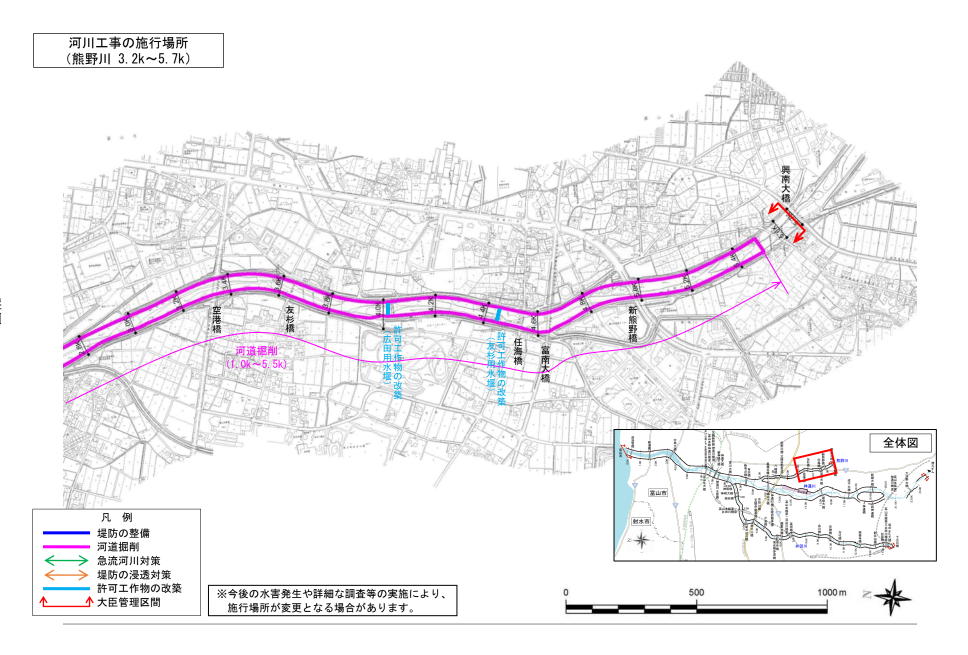


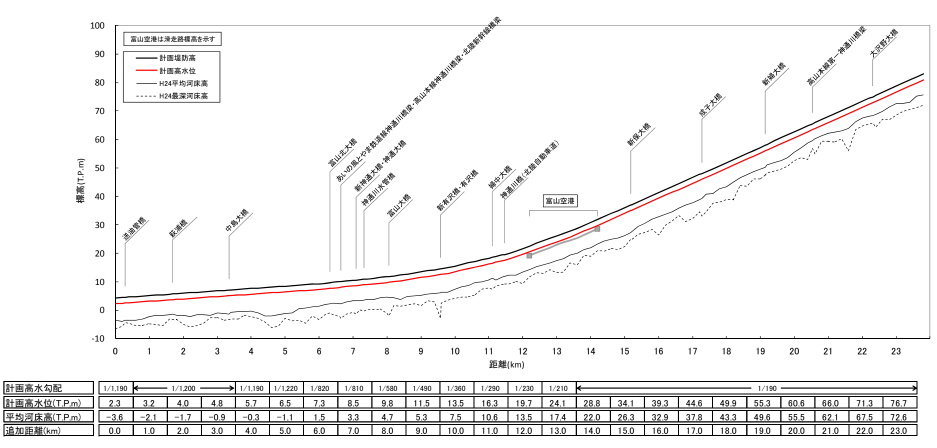


河川工事の施行場所 (熊野川 0.0k~3.0k)



全体図

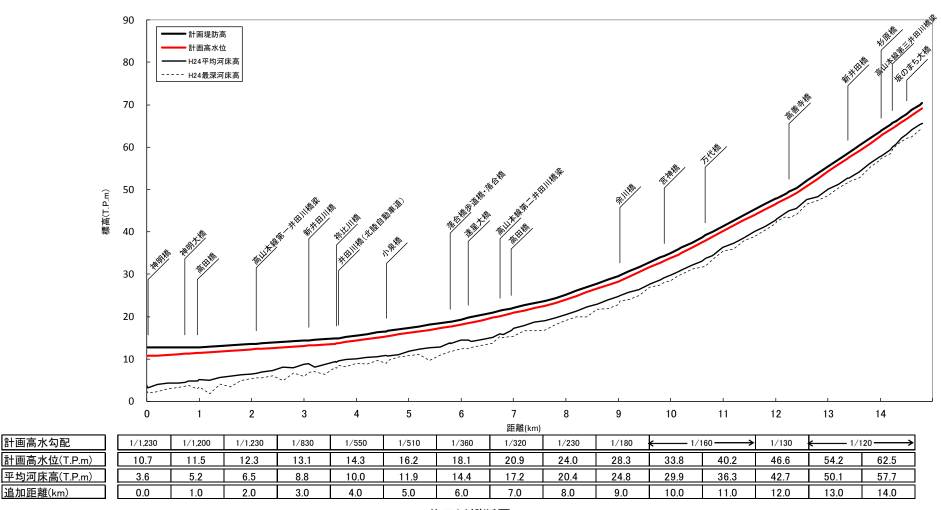




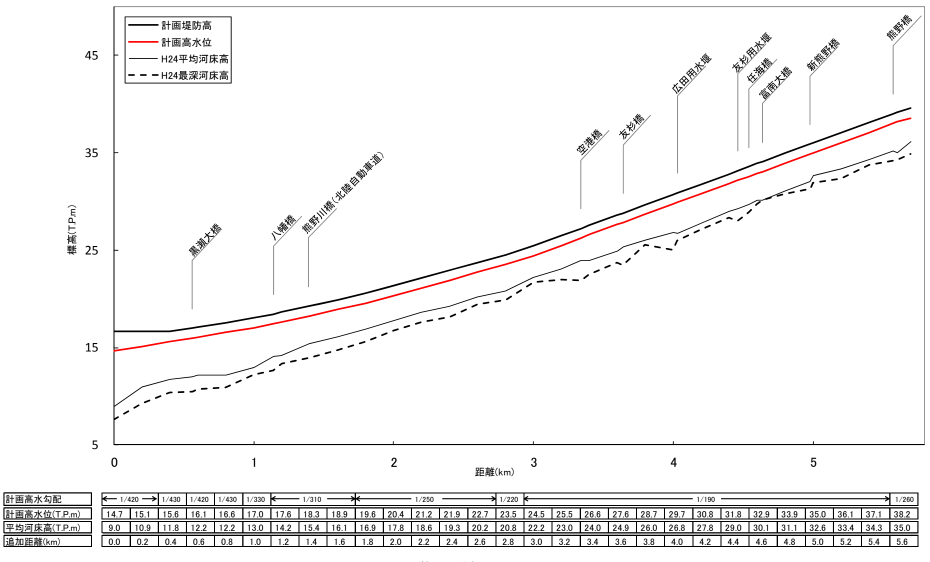
神通川縦断図

計画高水勾配

追加距離(km)

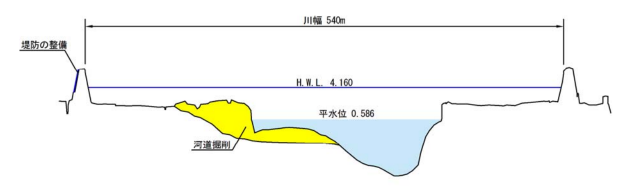


井田川縦断図



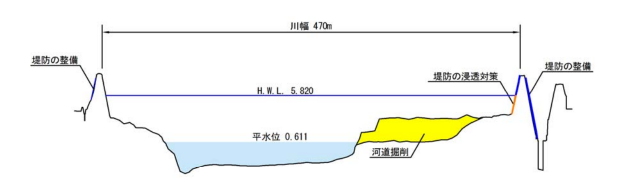
熊野川縦断図

神通川 2.200k



DL=-10.00

神通川 4.200k



DL=-10.00

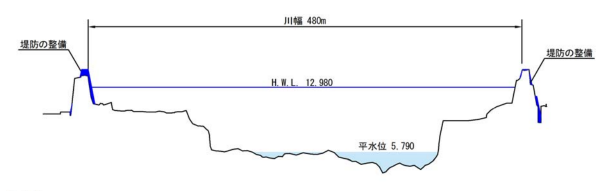
主要地点横断図

縮尺

縦:1/400 横:1/4000

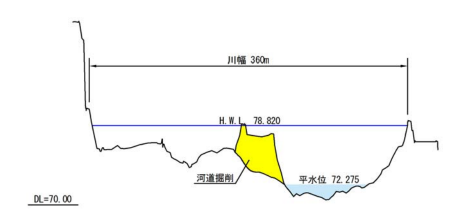
※今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。 ※計画高水位(H.W.L.)や基準高(DL)は東京湾平均海面(T.P.)で表記しています。

神通川 9.800k



DL=0. 00

神通川 23.400k



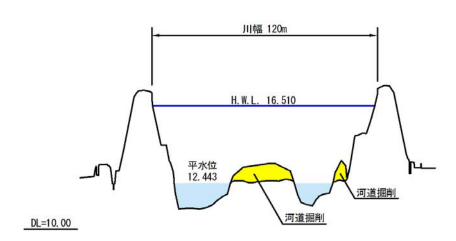
主要地点横断図

縮尺

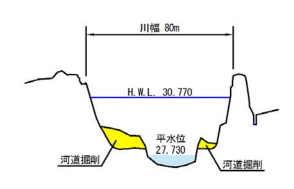
縦:1/400 横:1/4000

※今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。 ※計画高水位 (H.W.L.) や基準高 (DL) は東京湾平均海面 (T.P.) で表記しています。

井田川 5.200k



熊野川 4.200k



DL=25.00

主要地点横断図

縮尺

縦:1/200 横:1/2000

※今後の水害発生や詳細な調査等の実施により、施行場所が変更となる場合があります。 ※計画高水位 (H.W.L.) や基準高 (DL) は東京湾平均海面 (T.P.) で表記しています。