

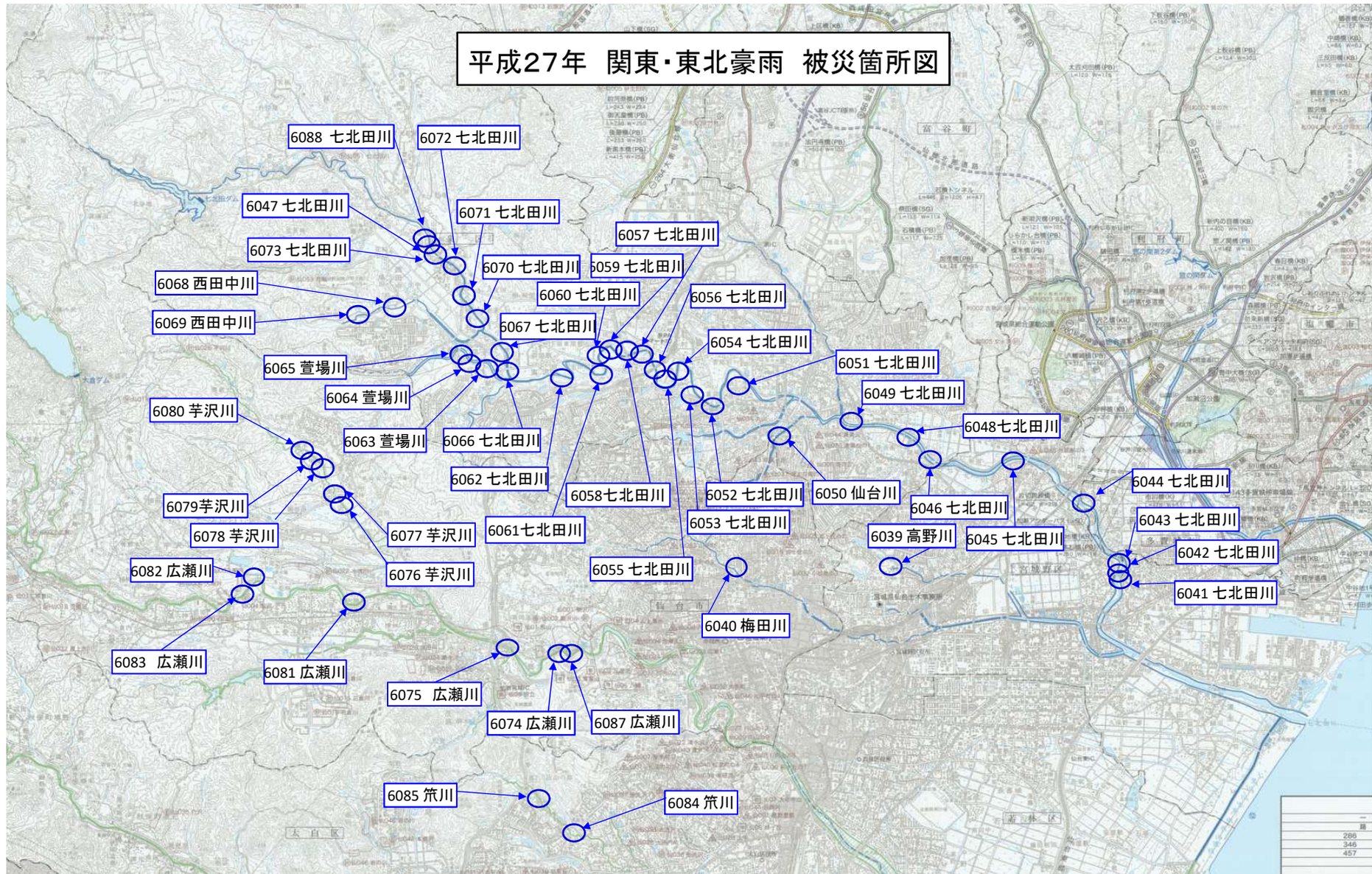
令和4年度の河川整備等について

1. 東北地方整備局仙台河川国道事務所
2. 宮城県仙台土木事務所
3. 仙台市建設局河川課

1. 東北地方整備局仙台河川国道事務所

2. 宮城県仙台土木事務所

平成27年 関東・東北豪雨 被災箇所図

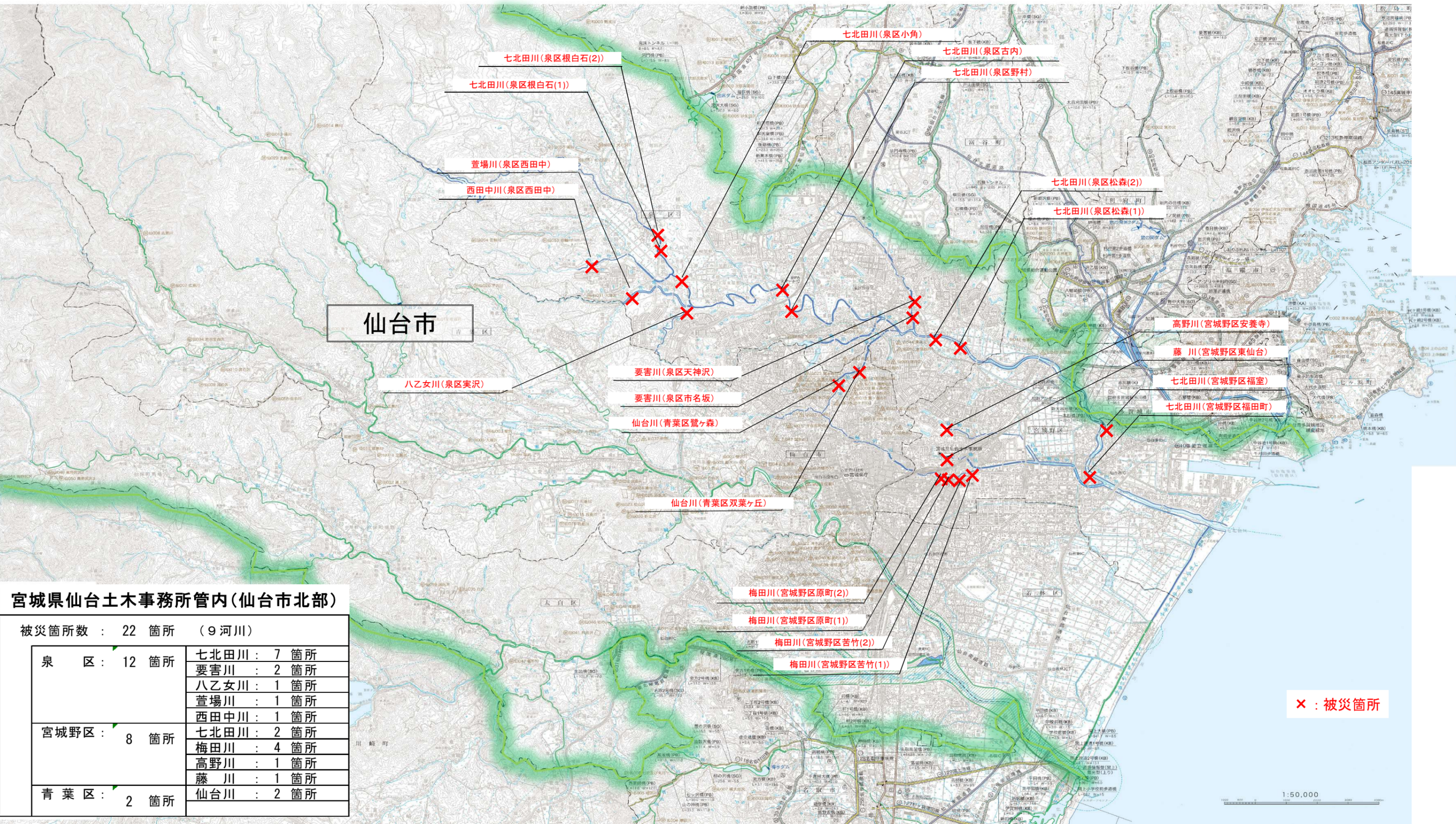


令和3年度中の河川復旧状況（令和元年東日本台風）

（機関名：宮城県仙台土木事務所）

No.	河川名	公共・県単別	事業名	施工地名	事業の概要
1	七北田川	公共	災害復旧事業 (元災 1036号)	泉区古内	延長 L=19.9m 護岸工 A=147 m ²
2	七北田川	公共	災害復旧事業 (元災 1037号)	泉区小角	延長 L=40.0m 護岸工 A=222 m ²
3	七北田川	公共	災害復旧事業 (元災 1038号)	泉区根白石(1)	延長 L=10.0m 護岸工 A=53 m ²
4	七北田川	公共	災害復旧事業 (元災 1039号)	泉区根白石(2)	延長 L=14.0m 護岸工 A=47 m ²
5	仙台川	公共	災害復旧事業 (元災 1048号)	青葉区双葉ヶ丘	延長 L=60.0m 護岸工 A=385 m ²
6	八乙女川	公共	災害復旧事業 (元災 1050号)	泉区実沢	延長 L=21.0m 護岸工 A=124 m ²
7	萱場川	公共	災害復旧事業 (元災 1051号)	泉区西田中	延長 L=4.5m 護岸工 A=22 m ²
8	西田中川	公共	災害復旧事業 (元災 1052号)	泉区西田中	延長 L=26.9m 護岸工 A=78 m ²

令和元年災(台風19号) 宮城県仙台土木事務所管内(仙台市北部) 河川被災箇所図(七北田川水系)



宮城県仙台土木事務所管内(仙台市北部)

被災箇所数 : 22 箇所 (9 河川)	
泉 区 :	七北田川 : 7 箇所
	要害川 : 2 箇所
	八乙女川 : 1 箇所
	萱場川 : 1 箇所
	西田中川 : 1 箇所
宮城野区 :	七北田川 : 2 箇所
	梅田川 : 4 箇所
	高野川 : 1 箇所
青 葉 区 :	藤 川 : 1 箇所
	仙台川 : 2 箇所

× : 被災箇所

1:50,000



被災箇所図 名取川水系

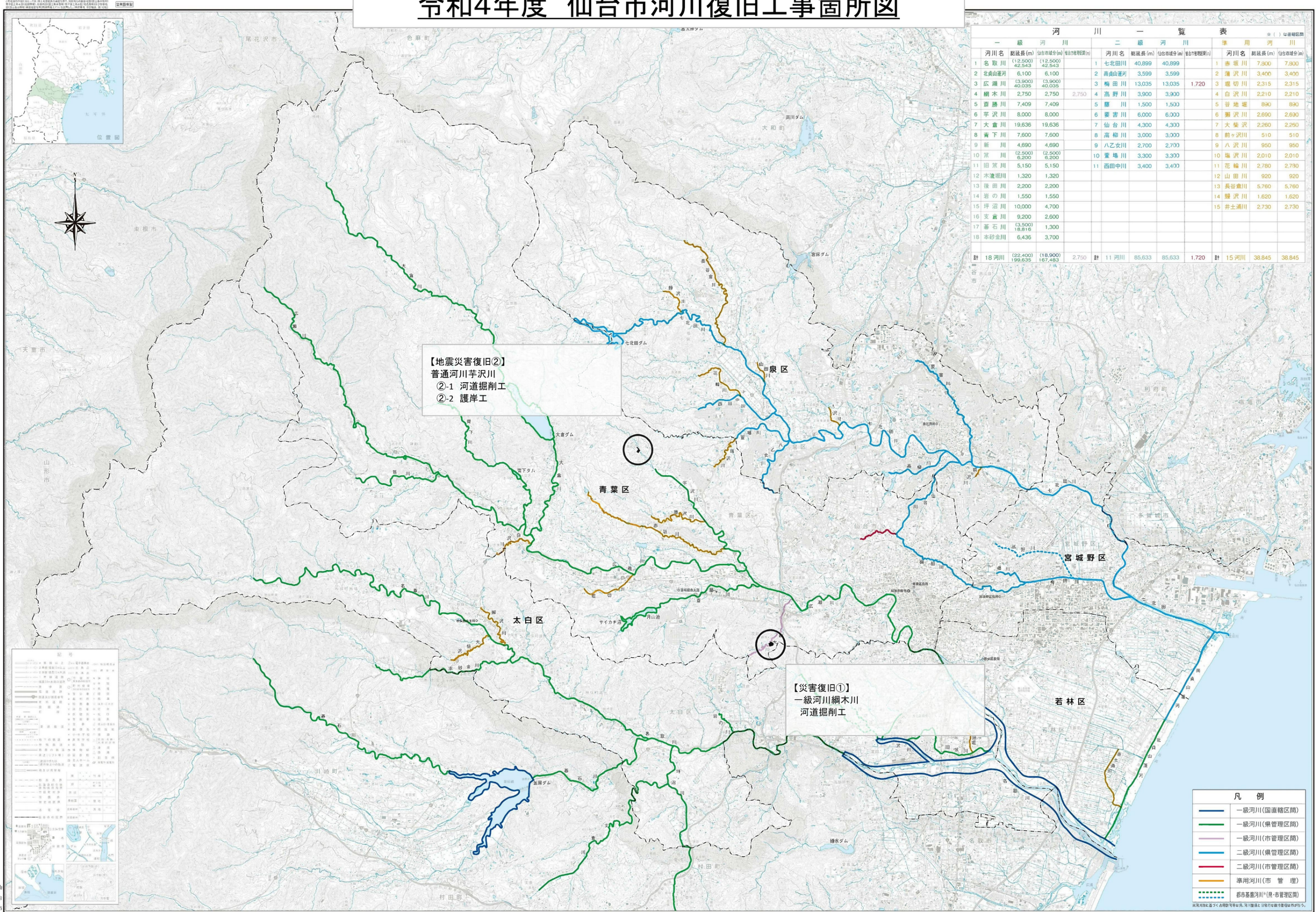
3. 仙台市建設局河川課

令和3年度中の河川復旧状況

(機関名：仙台市河川課)

No.	河川名	公共・県単別	事業名	施工地名	事業の概要
1	(二) 梅田川	単独	災害復旧事業 (元年災)	青葉区山手町地内	復旧延長 L=327m 護岸工 A=1,100 m ²
2	(準) 赤坂川	単独	災害復旧事業 (元年災)	青葉区芋沢字赤坂 下地内	復旧延長 L=220m 護岸工 A=1,640 m ²
3	(準) 瀬沢川	単独	災害復旧事業 (元年災)	太白区秋保町長袋 字町地内	復旧延長 L=46m 崩落防止対策工 A=171 m ²
4	(準) 長谷倉川	単独	災害復旧事業 (元年災)	泉区福岡字南切立 地内	復旧延長 L=114m 護岸工 A=597 m ²
5	(普) 藤沢川	単独	災害復旧事業 (元年災)	泉区福岡字雷神下 地内	復旧延長 L=581m 護岸工 A=145 m ²

令和4年度 仙台市河川復旧工事箇所図



一級河川			二級河川			準用河川		
河川名	総延長(m)	仙台市域内(m)	河川名	総延長(m)	仙台市域内(m)	河川名	総延長(m)	仙台市域内(m)
1 名取川	(12,500) 42,543	(12,500) 42,543	1 七北田川	40,899	40,899	1 赤坂川	7,900	7,900
2 北真山溪河	6,100	6,100	2 南真山溪河	3,599	3,599	2 滝沢川	3,400	3,400
3 広瀬川	(3,900) 43,035	(3,900) 43,035	3 梅田川	13,035	13,035	3 巻切川	2,315	2,315
4 綱木川	2,750	2,750	4 高野川	3,900	3,900	4 白沢川	2,210	2,210
5 斎勝川	7,409	7,409	5 藤川	1,500	1,500	5 谷地堤	890	890
6 芋沢川	8,000	8,000	6 妻寄川	6,000	6,000	6 瀬沢川	2,690	2,690
7 大倉川	19,636	19,636	7 仙台川	4,300	4,300	7 大柴沢	2,260	2,260
8 青下川	7,600	7,600	8 高柳川	3,000	3,000	8 前ヶ沢川	510	510
9 新川	4,690	4,690	9 八乙女川	2,700	2,700	9 八沢川	950	950
10 荒川	(2,500) 6,200	(2,500) 6,200	10 養馬川	3,300	3,300	10 滝沢川	2,010	2,010
11 旧荒川	5,150	5,150	11 西田中川	3,400	3,400	11 花輪川	2,780	2,780
12 木渡瀬川	1,320	1,320				12 山田川	920	920
13 後田川	2,200	2,200				13 長谷倉川	5,760	5,760
14 巻の川	1,550	1,550				14 蟹沢川	1,620	1,620
15 坪沼川	10,000	4,700				15 井土浦川	2,730	2,730
16 支倉川	9,200	2,600						
17 釜石川	(3,500) 18,816							
18 本砂金川	6,436	3,700						
計 18河川	(22,400) 199,635	(18,900) 167,483	計 11河川	85,633	85,633	計 15河川	38,845	38,845

【地震災害復旧②】
普通河川芋沢川
②-1 河道掘削工
②-2 護岸工

【災害復旧①】
一級河川綱木川
河道掘削工

—	一級河川(国直轄区間)
—	一級河川(県管理区間)
—	一級河川(市管理区間)
—	二級河川(県管理区間)
—	二級河川(市管理区間)
—	準用河川(市管理)
—	都市基盤河川(県・市管理区間)

