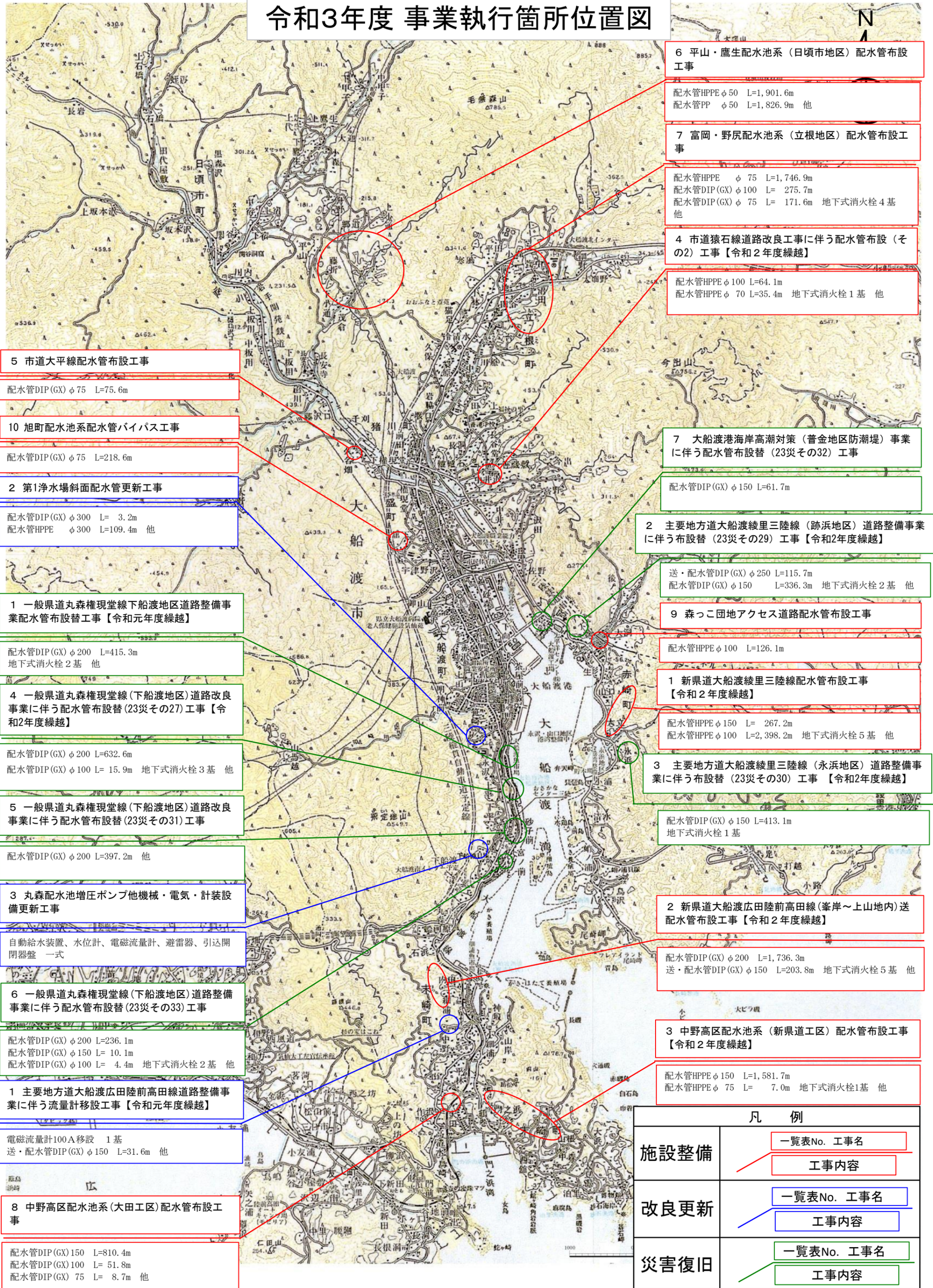


令和3年度 事業執行箇所位置図



5 市道大平線配水管布設工事

配水管DIP(GX) φ75 L=75.6m

10 旭町配水池系配水管バイパス工事

配水管DIP(GX) φ75 L=218.6m

2 第1浄水場斜面配水管更新工事

配水管DIP(GX) φ300 L= 3.2m
配水管HPPE φ300 L=109.4m 他

1 一般県道丸森権現堂線下船渡地区道路整備事業配水管布設替工事【令和元年度繰越】

配水管DIP(GX) φ200 L=415.3m
地下式消火栓 2基 他

4 一般県道丸森権現堂線(下船渡地区)道路改良事業に伴う配水管布設替(23災その27)工事【令和2年度繰越】

配水管DIP(GX) φ200 L=632.6m
配水管DIP(GX) φ100 L= 15.9m 地下式消火栓 3基 他

5 一般県道丸森権現堂線(下船渡地区)道路改良事業に伴う配水管布設替(23災その31)工事

配水管DIP(GX) φ200 L=397.2m 他

3 丸森配水池増圧ポンプ他機械・電気・計装設備更新工事

自動給水装置、水位計、電磁流量計、避雷器、引込開閉器盤 一式

6 一般県道丸森権現堂線(下船渡地区)道路整備事業に伴う配水管布設替(23災その33)工事

配水管DIP(GX) φ200 L=236.1m
配水管DIP(GX) φ150 L= 10.1m
配水管DIP(GX) φ100 L= 4.4m 地下式消火栓 2基 他

1 主要地方道大船渡広田陸前高田線道路整備事業に伴う流量計移設工事【令和元年度繰越】

電磁流量計100A移設 1基
送・配水管DIP(GX) φ150 L=31.6m 他

8 中野高区配水池系(大田工区)配水管布設工事

配水管DIP(GX) 150 L=810.4m
配水管DIP(GX) 100 L= 51.8m
配水管DIP(GX) 75 L= 8.7m 他

6 平山・鷹生配水池系(日頃市地区)配水管布設工事

配水管HPPE φ50 L=1,901.6m
配水管PP φ50 L=1,826.9m 他

7 富岡・野尻配水池系(立根地区)配水管布設工事

配水管HPPE φ75 L=1,746.9m
配水管DIP(GX) φ100 L= 275.7m
配水管DIP(GX) φ75 L= 171.6m 地下式消火栓 4基 他

4 市道猿石線道路改良工事に伴う配水管布設(その2)工事【令和2年度繰越】

配水管HPPE φ100 L=64.1m
配水管HPPE φ70 L=35.4m 地下式消火栓 1基 他

7 大船渡港海岸高潮対策(普金地区防潮堤)事業に伴う配水管布設替(23災その32)工事

配水管DIP(GX) φ150 L=61.7m

2 主要地方道大船渡綾里三陸線(跡浜地区)道路整備事業に伴う布設替(23災その29)工事【令和2年度繰越】

送・配水管DIP(GX) φ250 L=115.7m
配水管DIP(GX) φ150 L=336.3m 地下式消火栓 2基 他

9 森っこ団地アクセス道路配水管布設工事

配水管HPPE φ100 L=126.1m

1 新県道大船渡綾里三陸線配水管布設工事【令和2年度繰越】

配水管HPPE φ150 L= 267.2m
配水管HPPE φ100 L=2,398.2m 地下式消火栓 5基 他

3 主要地方道大船渡綾里三陸線(永浜地区)道路整備事業に伴う布設替(23災その30)工事【令和2年度繰越】

配水管DIP(GX) φ150 L=413.1m
地下式消火栓 1基

2 新県道大船渡広田陸前高田線(峯岸～上山地内)送配水管布設工事【令和2年度繰越】

配水管DIP(GX) φ200 L=1,736.3m
送・配水管DIP(GX) φ150 L=203.8m 地下式消火栓 5基 他

3 中野高区配水池系(新県道工区)配水管布設工事【令和2年度繰越】

配水管HPPE φ150 L=1,581.7m
配水管HPPE φ75 L= 7.0m 地下式消火栓1基 他

凡 例

| | |
|------|------------|
| 施設整備 | 一覧表No. 工事名 |
| | 工事内容 |
| 改良更新 | 一覧表No. 工事名 |
| | 工事内容 |
| 災害復旧 | 一覧表No. 工事名 |
| | 工事内容 |