

地 712.4
183
2122

黃巖縣興修水利報告書

上册

黃巖縣水利會啓事一

本報告書編輯之目的，在徵求各界共同研究，俾吾邑水利，漸臻完美；故不厭繁冗，儘量蒐輯。深望讀者加以檢討！對於過去之設施，如何失當？此後之進行，如何改善了？以及應興應革之處，多錫南針，藉收集思廣益之效。

黃巖縣水利會啓事二

本報告書係根據檔案及訪查所得為材料，其中遺漏及錯誤處，深知難免；讀者如有發現，請各就所知，賜函指正！謹當什裝珍存，轉供編修河間志者之資料。

黃巖縣水利會出版
歡迎轉載

黃巖縣興修水利報告書目錄

序

全縣水道圖

第一章 總述

第一節 全縣水道概況

- 1 永甯江 一一一〇
- 2 西江 一〇一—一七
- 3 金清港 一七一—二八 4. 官河 二八一—三五
- 5 流同城外諸溪 三五—三六

第一節 過去水利興廢情形

- 1 河 三七—五二
- 2 湖 五二—六七
- 3 埭 六七—七四 4 碓 七四—八二
- 5 堤塘 八二—八六

第二節 興修水利之計劃

- 1. 建築西江閘 八六一—一〇五 一〇五—一一三
- 2. 建築新金清閘 一一三—一一九 一一九—一二四
- 3. 興修水利三年計劃 一一三—一一九
- 4. 卅二及卅三兩年度興修水利計劃 一一九—一二四

第一章 水利機構

黃巖縣興修水利報告書 目錄

黃巖縣興修水利報告書 目錄

第一節 水利委員會

第二節 西江閘工程處

第三節 南官河工程委員會

第四節 塘堤管理機構

第五節 河塘閘壩修管委員會及修管處

第六節 各河塘閘壩辦事處

第七節 河閘管理員

第八節 西江工程臨時委員會

第九節 分區管理河塘閘壩

第十節 水利會

第十一節 西江閘管理委員會

第十二節 雙龍閘管理委員會

第十三節 閘西管理公款公產委員會

第十四節 新金清閘工程議事會

第十五節 新金清閘管理委員會

第十六節 臨黃溫天仙五縣水利評議會

二二六—二二九
 二二九—二三二
 二三二—二三三
 一三三—一三七
 一三七—一四三
 一四三—一四七
 一四七—一四九
 一四九—一五二
 一五二—一五三
 一五三—一五八
 一五九—一六五
 一六五—一六九
 一六九—一七三
 一七三—一七七
 一七七—一八四
 一八四—一九二

第三章 興修水利之經過

第一節 開工

1. 建築西江開	一九三—二二三	2. 建築新金清開	二二三—二三九
3. 修築五豐開	二四〇—二四四	4. 建築東宅開	二四四—二四五
5. 建築橋頭王清水開	二四五—二四六	6. 重建西官河仙浦汪開	二四六—二四九
7. 建築涼坑堂瀝清水開	二四九—二五二	8. 修築雙龍開	二五二—二五二
9. 修理外東浦開	二五二—二五三	10. 修理社稷開	二五三—二五四
11. 修築永裕開	二五四—二六三	12. 測量水甯江籌劃建開	二六三—二六四

第二節 塘工

甲、修築海塘	二六四—二七五	乙、修築江堤	二七五—二七六
--------	---------	--------	---------

第三節 河工

1. 疏濬西江	二七六—二八六	2. 疏濬南官河	二八六—二八九
3. 疏濬東官河	二八九—二九三	4. 疏濬西官河	二九三—二九七
5. 疏濬水甯河及橫街支河	二九七—三〇〇	6. 疏濬三才涇	三〇〇—三〇一
7. 疏濬老塘河	三〇一—三〇四	8. 疏濬三塘河	三〇四—三一五
9. 疏濬青龍浦	三一五—三一七	10. 疏濬長浦	三一七—三一八
11. 疏濬鮑浦	三一八—三一九	12. 疏濬洪家場浦	三一八—三二一

實巖縣興修水利報告書

目錄

三

實巖縣興修水利報告書

目錄

四

13. 開鑿水甯江小澄城家兩匯	三二一—三二二	14. 開鑿下曹匯	三二二—三二五
15. 開鑿涼坑堂新涇	三二三—三二五	16. 疏濬上裕溪	三二五—三二七
17. 疏濬嶼街前後門浦	三二七—三二八	18. 疏濬龍山浦	三二八—三二九
19. 疏濬五支河	三二九—三三一		

第四節 其他水利工程

1. 改抱龍開為山頭金壩	三三二—三三二	2. 修築飛鳧鄉壩	三三二—三三三
3. 修理西江開	三三三—三三四	4. 修築潭頭防水壩	三三四—三三五
附三年度征工浚河各種章程	三三五—三三九		

第四章 水利經費與水利公產

第一節 帶征水利經費

1. 帶征西江及南官河經費	三四〇—三五二	2. 帶征塘工經費	三五二—三五五
---------------	---------	-----------	---------

第二節 捐收河開善後經費

1. 西官河善後經費	三五三—三五九	2. 雙龍開過開費	三五九—三六一
3. 永裕開過開費	三六一—三六四		

第三節 水利公產

1. 浮橋北岸土地	三六六—三七三	2. 青龍浦洋嶼匯等處漲地	三七三—三七四
-----------	---------	---------------	---------

第五章 側候

氣象要素平均表

三九五—四〇六

氣象統計圖

四〇七

跋
書後

四〇八

3. 戴家匯漲地

三七四—三七五

4. 小澄匯漲地

三七五

5. 西江漲地

三七五—三七八

6. 西江附附近地

三七八—三八二

7. 羽西浦老佛娘漲地

三八二—三八五

8. 常豐橋水附附田

三八五—三八九

9. 西宮河漲地

三八九

10. 水裕附外西浦口漲地

三八九—三九一

11. 陡門附附田

三九一—三九二

12. 河清附附田

三九二—三九五

三九三—三九四

黃陵縣興修水利報告書

目錄

五

黃陵縣興修水利報告書

目錄

六

序

遼清之末洪水橫溢積潦月餘禾稼爛盡余輒有志於根本之救治而未遑民九災後創巨痛深爰與二三同志呈准開辦工賑明年春招集災民先就西江擇要開鑿永豐永利永濟永順諸河兼疏外東浦次年再籌款重濬南官河蓋就初步之計劃以作小規模之試驗者也十六年夏入長縣政府建設科進而為全縣水利之設施於是窮歷山川詳審形勢知海潮漲落為吾邑水利一大障礙誠以海水一石淤泥數斗日積月累支港漸塞一遇旱潦蓄洩兩難縱竭其力以疏導亦旋疏旋塞而已必於要口建閘截灣取直俾濁湖不上清流直下河日深廣則災患潛消事半功倍矣乃首先籌築西江閘更會同溫爾合建新金清閘然後修築海塘疏濬各重要河流其一勞而永逸慘淡經營不辭勞怨歷歲六稔西江閘始得觀成而修築沿海堤塘與夫西南兩官河之疏濬工程猶未告竣寸心耿耿私憾良多及秋復有海甯清丈處之使命不可不行幸得劉科長三詩繼續進行彙編為黃巖縣興修水利五年計劃提交二十三年度縣行政會議決議分年實施終以工程浩大人才經濟兩感不足未能如期完成二十五年冬余雖一度復職但為時甚暫仍難有成直至三十年夏再度復職當以舊存水利經費不敷支應呈准動員民眾將未了工程征工歲事繼復開鑿永甯江小澧戴家及西江瓦林山西諸匯疏濬老塘河永甯

序

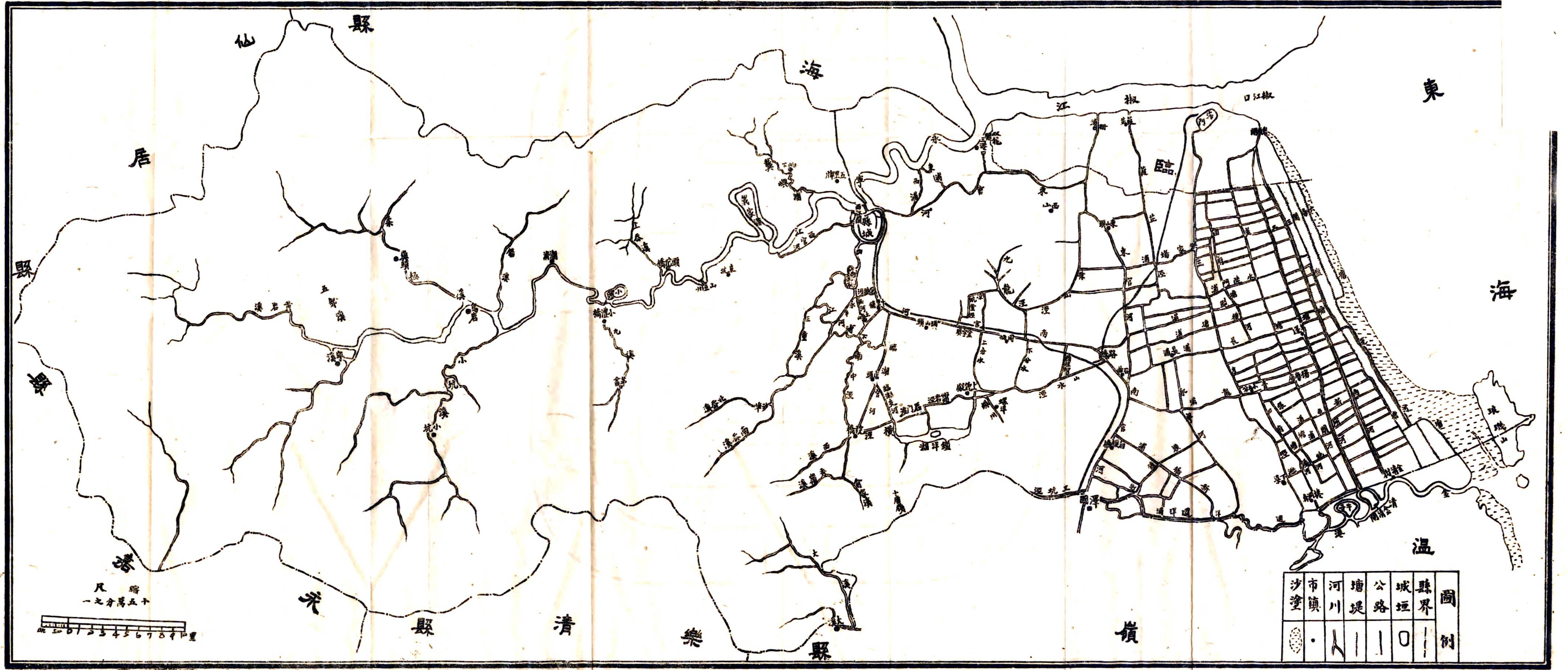
一

黃巖縣興修水利報告書

二

河上隩澳修建仙浦汪永豐清水永裕諸閘迄今四年雖較有進展然未普及於全縣向隅之處尚多允宜羣策羣力共謀樂利惟欲鑿此期望必先使羣眾明瞭全縣水利之情形了解過去興修之狀況懲其前而誌其後補其偏而救其弊水利前途庶幾有為故輯為報告書以作將伯之呼籲閩縣同志共起國之中華民國三十五年雙十節邑人章育謹序

黃巖縣水道圖



沙塗	市鎮	河川	塘堤	公路	城垣	縣界	圖例
⊙	●	—	—	—	—	—	

尺 縮
一七方萬五十



中華民國三十一年十月縮印

黃巖縣水利會編印

黃巖縣興修水利報告書

第一章 總述

第一節 全縣水道概況

黃巖東瀕大海、西南北三鄉、崇山環峙、水源出焉、水出於山而歸於海、性固然也、永甯江爲東流入海之巨川、沿江南北流諸水、皆注入焉、入江諸水以西江爲最大、且饒灌溉之利、故整治最爲切要、其自太湖山東北流與東南流之水、則皆注入南官河、經金清港東流而入海、在宋代東流入海者、尙有青龍浦長浦鮑浦三流、自清初建築老塘後、三流出口均被堵截、乃由三才涇折向南流、注入金清港、自臨黃邊境建築壩頭開後、鮑浦以北之水、則轉向北流、出巖頭開而入海、蓋東南一帶、地近海濱、水流方向、恆隨時代而變遷、尤宜因勢利導、以遂其性、庶無橫溢旱乾之患、茲將全縣各水道概況、分系陳述、以爲設計張本、並供留心水利者之研究、

永甯江 源出縣西大寺基岡、東流至平坑、坑水北流來注、至大溪坑、折北、至白巖下、白峯尖水東流來注、折向東北、石笏嶺水東南流來注、復東流過粗糠坦、又東至大溪、有水自將軍帽頭南流來注、又東過下嶺、折向東南、過廟下、黃潭坑水自東北來注、曲曲南流至栗樹坑口、坑水自焦巖岡東北流來注、折向東南、過聖堂、黃巖溪水自西南來會、(註1)轉向東流、過石研、復東過蔣家洋、水塔灣水自東南來注、折東北、過龍兒墳、胡施坑水自西北來注、東流過石墩南、轉向東南、過田下坪、小廬山水自南來注、折向東北、經上鄭北、轉向東南、過隔水、又折向東北、過山田嶺北、蔣東亦

第一章 總述

黃巖縣興修水利報告書

二、

水自西北來注、又東北過下鄭南、有水自北來注、折向西南、過百花廟南、畫壁潭北、至橫嶺外南、轉向東流、過裘家岸北、折南、復折向東流、過後湖南、鰻潭嶺北、復東過大礮頭、又東分枝過甯溪頭北、半嶺溪自南來會、(註2)折北、至潭頂南、仍合爲一、又北過潭頭東、朱家溪自西北來會、(註3)三溪既合、轉向東流、始可通行筏、過白鳥殿南、蔣家水南流經六分來注、至白巖、折向東南、過慶谷北、折向東北、過長洋南、至嶺洋北、轉向東流、過避水嶺、沙地水自南來注、折向東北、過慶洋東南、至烏巖嶺北、柔匯溪自西北來會、(註4)折向東南、經小佛頭北、北岸南、至靈湖北、揚溪自北來會、(註5)折東南、靈湖渡徑焉、至下余東、小坑溪過李龜士橋自西南來會、(註6)折向東北、過茅坦南、石塗巖北、長潭度徑焉、自此以東、始稱永甯江、折向北流、分枝過廟將西、下蔣東、至上岸頭東南、仍合爲一、轉向東流、至巖頭、折北、經潮際鎮東、折向東北、胡村嶺水來自西北、官水來自東北、合流來注、朝慶爲永甯江潮流所及之處、黃濟汽船以爲終航點、自此以東、船隻可乘潮航行、至官岳南、折向東南、過梓浦南、靈石水自北來注、又東南過嶺歇北、至亢山、折向西南、轉向東南、是爲亢山進、民國十八年、山洪冲斷嶺頭、成A字形、冲斷部份、茲已成爲新江、其舊江淤漲成日、東行過亢山南、北洋北、亢山渡徑焉、復東爲小澄匯、九溪自南來會、(註7)折北轉東、又轉南、又轉西、又轉南、又轉而東流、成A字形、民國二十一年一月、鑿斷匯口、成一線、(註8)並設渡以利小澄匯交通、復東過雙楠南、折南渡徑焉、復東至匯頭南、折南、至三官堂東、三官堂渡徑焉、折東北、轉向北流、過匯頭東、轉向東流、過浦口南、轉向北流、浦口渡徑焉、上岳溪自北來會、(註9)復北至頭陀橋南、轉向東流、古竹渡及黃濟汽船碼頭成在焉、復轉而南、過西岸西、西岳水北流、經嶺下、橫屋、下匯洋、出匯頭開來注、至旁岸洋北、折向東北、嵩巖水自東亦



西北流、至古竹折東、出盤山崗、折向東北、至沈喬、轉向西北屈曲來注、至前陳南、轉向東南、至沈喬北、折向東北、經山頭洲北、利波浮橋在焉、是爲斷江、折北、過斷江東、至孫家匯南、轉向東流、廣興秀水自孫家匯來注、昔時江流繞孫家匯、清雍正六年清丈、該匯內土地尚編入江南岸都圖、其江流改道期間、或在雍正六年以後也、過孫家匯、復折向東北流、經馮洋北、飯坑水經魚坑北流、至中江廟、折向西北、出水與開自南來注、復東北過倪馮彭北、嵩巖水自石櫃沱北流、至江田、折向西北、出因宜開來注、昔時江流循永興開浦南流至中江廟南、折東轉北、繞江田、循因宜開浦西北流、至新界渡轉向東北流、其改道年代、雖不可考、稽諸清雍正六年清丈圖冊、其廢江淤地、悉爲學田、當去清初不遠也、復東北、過新界南、新界渡在焉、轉向東流、獅徑巖水經山頭姜自北來注、過頭南、道頭渡在焉、復東經東江河北、道頭山與下灘山並峙江之北岸、復東至仙浦喻、東江渡在焉、折向北流、至前洋方面、轉而西北、經南江東、至鴛頭、折向東流、過下曹南、建山水自西北來注、復東納陸家坦水、折向南流、繞後洋黃、中央林、至前洋方東、折向東南、七里王渡在焉、復東南、至七里西、折向西南、是爲戴家匯、作倒葫蘆形、民國三十一年二月、鑿斷匯口、可減省水程十五里、(註10)並設置戴家匯渡、以利匯內交通、後以經費關係、與東江渡合併、復西南、過仙浦喻東、至橋頭王、折向東北、石櫃沱水分向東北流、出西仙浦開來注、西官河自東來注、於河口設仙浦注開、爲江河道聯運樞紐、復東北到大樹下北、七里渡在焉、牟村河出八方開自北來注、西官河出七里開自南來注、牟村河爲廢江遺址、清雍正六年清丈、牟村土地亦編南岸都圖、其江流改道、或與孫家匯不相前後也、稍折而東、至羅滙林南、折向北流、至羅滙蔡、丁家渡在焉、至羅滙黃、折向東流、巖嶼浦自西北來會、(註11)復東至章家宅南、唐家山水、由龍山浦東南流、經橋頭、馬鞍山、谷道士、

第一章 總述

三

黃巖縣興修水利報告書

四

出東宅開自北來注、復東至浦西南、折向東南、至五里牌南、戊舖沱水由五里牌浦南流來注、其南岸爲西江未建開前入江之口、復東南過兩與半西、復東南過後洋之北、轉向東流、至夏家洋、西江水出西江開自南來會、又東過縣城北、利涉浮橋及各輪船碼頭在焉、是爲澄江、相傳杜清獻公出生時、江水澄清三日、以是得名、又東至外東浦西、南官河出常豐混水開自南來注、外東浦出外東浦開自東南來注、折向西北、經妙兒橋、至五里牌東、折向東北、經邵家浦南、至崇節祠、翠屏山水經杜曲新河、自唐門橋南流來注、折向東南、過唐門雙塔之下、經長大南、至黃堰東洋北、折東、轉向西北流、經王林楊西、至馬鞍山、折向東流、竹嶺水東流、經東岳、漸折而南、出下埠開自北來注、折向南流、經王林西、王林渡在焉、復南至埭水北、折東、丁營巖水由東浦西浦分流出東仙浦永裕二開自南來注、折向東北、經上渚西、至下林南、淨土亦水出下林開自北來注、稍東爲白石道頭、白石渡在焉、折向東南流、經穀堆山南、水角北、至江口街北、折向東北流、雙龍開浦引東官河水、出雙龍開自南來注、復東北流四里許、與靈江會合、名爲椒江、其會合處江中有三角洲、曰江口渚、椒江東流二十餘里、經海門嶼北、入於東海、

(註1)黃巖溪 源出板寮嶺東流、經板寮南、復東經黃泥往、大坑水自西北來注、折東北、經兼坑口、坑水自南來注、復東北經斧頭巖北、又東經洋頭南、李家山水自東南來、經茶柯廟、至靈慶廟東、納下廟溪北流來會、北流爲黃巖潭、有巖色黃、在溪中、嗣以是得名、又北與江源合、赤城志及輿地紀勝咸載「黃巖溪之濱、有黃石五區、如相拱揖」、現均沒人灘中而不得見、

(註2)半山嶺溪 又名甯溪南港、源出半山嶺、東流、經半山、折向東北、經半嶺、雙坑水東流來注、復東北流、經半嶺堂、崎路水自南來注、復東北經嶺根、吳家畚水自西北來注、又東經涼棚北、

牌門水自南來、經方家畝、王家店來注、復東北至白晏、有水自天打岩東南流來注、復東北至金盆、折東、至對舌折北經覺慈寺南、大鷹山水經蔣香自西來注、又北經前坪西、至下施、轉東北流、經木坑畚、坑水自東南來注、又北至下前坪、與甯溪合。

(註3) 朱家溪 又名五都溪、源出五都嶺、東南流、經平山、烏岩頭、又東南、屈曲流、至蔣家岸西、龍潭坑花園坑水、至舊寺香合流、自東北來注、復東南至五都老屋東、烏江潭水自東來注、又東南經卓家溪西、折東流、至潭頭、與甯溪合。

(註4) 桑極溪 源出布袋坑嶺、東南流、經布袋坑、復東南、經小柵坦、有水自裏番東南流、西納周家寮及龍頭尖水、東流來會、復東南至田寮、大木坑水自北來注、折南流、經白石坪、至雙溪口、二坪水自界牌嶺東流、經後番、山頭晏、合茶園嶺東北流水、經冷水坑、黃石坦、二坪來會、東流至孟家洞、經坑水自西南來注、又東經石獅坦、利坑水自北來注、折東南流、經太尉殿南、至嶼頭、五尖山水自上潤南流來注、折南、經百花廟西、稍折而東、經下孟東、至前魚嶼西、折東流、至泥龍頭、烏猪香水自北來注、復折而東南、經斜香北、魚香南、至烏岩嶺北、與烏岩溪合。

(註5) 楊溪 亦稱瑞岩溪、源出瑞岩山、西南流、經錯口嶺北、又西、經楊庵南、有水自北來注、折向南流、至龍鳳坦、義誠嶺水經老鼠尾自北來注、折向西南、至麻車頭、有水自西北來注、復西南、至楊溪壩、橫寮水自西來注、折南流、經楊香東、下裏坦西、至烏岩北岸、與烏岩溪合。

(註6) 小坑溪 源出上堂山、東北流三里許、折而東南、流四里許、周山崗水自南來注、復東南至沈香、銀坑水自南來注、折北、轉向東南、繞沈香、是為錦溪、至香口、下吉水經坑口堂自南來注、折向北流、經澄田、稍折西北、經上洋東、復北行、西湖水自西南來注、復北至山嘴頭、折西、至小

第一章 總述

青巖縣興修水利報告書

柵、小柵香水自南來注、折向東流、黃杜香水自西來注、復東、下方水自西北來注、復東至前岸、古吞水自南來注、復東流、經東濟、至雙溪堂、禦營嶺水北流、繞駱駝山麓、至李家坪、會象焉北流及車嶺西流水、經下塘、箬廠埠、自東南來會、北流至小坑街、潘山園及洪福寺水合流自南來注、董番水自西來注、復北至桐樹院、安國寺水自西來注、復北至泥墩嶼、折東南、復折而西北、日溪自黃杜嶺北流、經上管、中管、下管、至石花嶺脚、折東、經日溪、板礮頭、沙渚頭、下溪、張新屋、至雙溪口來會、復折而北流、天燈坪及平田水、合向北流、自桐嶺吞西北流、經麻軍、合山頭下西流水、經長頭坪、西蔡、西流來會、折向西流、經吳坪、折向東北、經陡門西、至蒼亭衣亭、折東、轉向西北流、至長斜、轉而東北、下莊水自西來注、東溪水及谷家畚水合流自南來注、復東北、至香水自東來注、復東北、經下余東、過李進士橋、與烏岩溪合。

(註7) 九溪 源出雪坑山卡嶺、北流經現下、有水自東來注、復北至茅畚場、有水自東來注、復北至茅畚街西、西香水與義和莊水、流經眉香者、自西南合流來注、又北、東香水自沙埠嶺東北來注、復東北至鋪坪西、白浦香水西流來注、復北流至大澧北、大澧香水西流來注、折西北流、經翠嶺頭曲由北流、西岑水自西岑東北流來注、楊香山水自林家橋西流來注、折西北、又轉向北流、至小澧橋北、牛游塘及黃茅山水至小澧香合流自西南來會、過小澧橋、折向西北、轉而東南、又折向東北、至小澧匯入江、江潮能運罕溪頭、潮流盛時可航小民船。

(註8) 開鑿小澧匯記 民國三十一年開鑿小澧匯、前會稽道遺尹朱幼成先生撰有碑記、立石於小澧匯、錄之如左。
水行地中、以曲爲性、故古文水川諸字、皆曲筆以象其形、若夫洄洑衝蓄之旣久、其曲乃更不可名

狀、披圖以觀、往往如常山之蛇、首尾銜應、而身之蜿蜒盤遠、剝地無算、航行爲之稽滯、洪流因而泛濫、其患可勝言哉、吾邑永甯江、橫互東西、上受諸溪之水、下以大海爲壑、西爲上游、羣山夾峙、罕平曠沃野之利、地勢稍平、則名爲洋、江流偶曲、輒稱爲匯、小澧戴家兩匯、曲之最甚者也、小澧匯位於頭陀區臨古鄉、去治三十里、其曲流略如人字篆文、計九百三十餘丈、徑而直之、僅五十丈、茅畝九溪、復自南來注、當山洪下瀉、海潮上逆之際、田禾淹於巨浸、村舍因而毀頽、爲害之烈、積有年所、疇不知捨弓而弦、勞少利多、無如人情苟安、難與圖始、而堪輿謬說、又從而營之、直將忍而與之終古矣、民國十九年冬、匪擾烏巖、省防軍竺團長鳴濤、溯江進剿、以兩匯阻礙舟行、妨害水利、呈請省府改曲爲直、省委水利局工程師胡步川勘定、謂宜先鑿小澧、次及戴匯、成案以來、縣長屢易、往者十年、遂巡如故、苗害委諸氣數、整屋聽其自然、豈不怪哉、二十九年春、縉雲徐子勉爲用、來宰吾邑、察知治黃要政、莫水利若、深致力於疏濬之舉、始決開鑿兩匯、復得章科長伯英贊畫於內、虞區長聽泉勤勞於外、小澧匯開工於今年一月十日、迄二月一日而工竣、征用民夫一萬五千三百四十二工、掘土八千八百四十八公方、荷頭爲害、決渠成雨、茲復見之、試航之日、萬衆聚觀、莫不喜縮地之有方、慶安瀾之有道、羣疑渙然、迺宜迺理、小澧既通、遂及戴匯、從此江流暢達、溢溢無虞、一利也、帆船上下、不病紆迴、二利也、淤故道而爲田、可增耕地三百畝、三利也、徐公迭請於省、擬以淤田充本邑水利基金、河塘開墾修管攸資、四利也、蓋一舉而數善備焉、千秋利賴之功、成於不月、萬衆喧呶之口、塞於崇朝、况值軍書旁午之秋、而關懷民瘼如此、微徐公其誰與歸、然則謳歌鄭白之開渠、紀頌李冰之鑿沫、豈容已矣、豈容已矣、

中華民國三十一年五月、邑人朱文劭記、

第一章 總述

黃巖縣興修水利報告書

(註9)上吞溪 源出陸家坪、西南流、至焦山、有水自東北來注、南流至水窠溪、四古坪水自孔宅西流來注、復西南流、至沙墩頭、十二亢水經牛百坑東南流來注、折南流至店頭上平橋、中吞水自東嶺經中吞東南流來注、百丈水自毛竹坦、經溪頭合吞坑溪、西南流來注、復南流過店頭、下吞水自西來、南吞水自西南來、山前水自東南來、合流來注、折東南流、經聖祿西、聖岳水自東北來注、至頭陀橋、折南流、經頭陀橋街西、至浦口入江、該溪自店頭橋至浦口、計長三九七五公尺、乘潮可航小民船、民國三十二年冬、曾經征工疏濬、面寬一三公尺半、底寬二公尺、深度三公公尺半、並開鑿坎圍掃箕兩匯、改曲爲直、

(註10)開鑿戴家匯記 民國三十一年三月、開鑿戴家匯、有撰有碑記、立石於萬全堂、錄之如左、中永甯江而申一土股、作葫蘆形、江流曲而抱之者、曰戴家匯、溯行約二十五里、又申一土股、其形較小、江又曲而抱之者、曰小澧匯、每遇霖雨、山洪奔放、兩匯阻之、瀉不能暢、泛溢橫流、水患迭作、邑人病之、然終無知之何也、吾邑西鄉、地廣民庶、羣山四塞、恃此江爲大動脈、舉凡行旅之往來、貨物之吞吐、幾全賴此一線之流、兩匯水程迂曲、合計之、逾三十里、航行者尤苦之、然亦無知之何也、有識之士、夙欲鑿而直之、然以風水之說、中人甚深、莫敢先發、蓋衆族於兩匯間者、皆謂秀氣蘊於曲、若直之、則地靈盡洩、爲禍之媒、是說也、一倡百和、縉紳之家、持之尤力、一傳既缺、衆喙偏多、宰吾邑者、明知舍曲而直之、於水利交通、受賜均鉅、然格於衆議、不敢櫻其鋒、卒使兩匯得以肆其害、是豈唯地方人士之責哉、徐公子勉、宰黃三年、體通人和、百廢俱舉、於鑿戴小澧匯之翌日、即命派員測量戴家匯、測量既竣、乃按圖而定一新綫、長八十丈、計縮短航程十五里、鑿後廢江淤地、呈請省政府委員會第一二五六次會議決定撥充黃邑水利基金、俟淤

漲適度時、塞其西端、設閘於東端、以儲蓄拱西水源、俾頭陀拱西拱中各鄉鎮、均得收灌溉之利、
規劃既定、召集萬全孝友頭陀拱西拱中各鄉鎮代表、議定征工開鑿辦法、集民力以開之、是役也、
開始於三十一年三月十八日、落成於四月十日、征民夫二萬八千五百三十三工、挖土二萬零七百十
六立方、工程之鉅、倍於小澧、而成功之速反過之、是誠意料所不及者矣、或者不察、遽謂余曰、
比年以來、爲父母之邦廣興水利、莫吾子若、則斯隨之通、主之者徐公、成之者吾子、余應之曰、
鑿匯之議、起於民國十八年、泊今十四寒暑、其事始就、甚矣、成事之難也、幸未之春、余即欲力
促其成、適兩江建閘、不遑兼顧、乃不果行、延至今日、始告厥成者、徐公利民之心、與必成之念
、有以感召於無形、而虞區長聽泉、躬親畚鍤、督導有方、亦有以助其成也、余因而有感焉、吾黃
自有史以來、不知幾何年矣、斯隨迂曲、貽害於吾民也、亦不知其幾何年矣、幸吾邑者、後先相繼
、不絕於位、亦不知其幾何人矣、其究也、與水利、開交通、以福吾民、而爲吾民所尸祝者、僅孫
公熹、關公鍾衡、賓公鳳陽、孫公崇夏、與今之徐公子勉、寥寥數人而已、是豈川岳之靈、呵護其
塞、以待賢有司之通耶、抑吾民好惡之偏、獨厚於數公耶、是無他、民之有上、要由於上之有民始
、上有民、乃知利民、民受其利、斯能感其上、從而愛戴之、謳歌之、此上列諸公、所以不朽也、
就謂斯民直道、已不存於今日哉、民國三十一年五月一日、章育誠、

(註11) 龔嶼浦 源出風邱山做風岡、東南流、經黃檀坑、嶼坑水自北來注、又東南、經溪頭、折南流
、至車口南、東沔水自東北來注、又南曲曲流、經龔嶼頭堂西、至后洋南、高沔西沔二水合流、遂爲
龔山、自西北來注、又東南、曲曲流、經嶼街東、嶼下西、新建東、瀨水橋西、至羅滙黃東入江、
該浦於嶼頭堂、嶼街、後洋、均築閘以利蓄洩、惟浦口無閘、致嶼街以下、盡被湖泥淤塞、灌溉排洩

第一章 總述

黃巖縣興修水利報告書

、兩受其害、迭經政府勸告該地人士設法疏浚、並於浦口建閘、均鮮注意、緣該鄉產桔最盛、利用
潮流浸潤、遂致農因水利於不顧也、

西江 有二源、南源志載宋宣和中、官軍禦寇結營於此、名軍營溪、又名沙埠南沔溪、源出太湖山
、北流經南落坑、至佛嶺脚童庵、廿四橫水東流來會、折東北流、經大溪裏北、至橫溪南、橫溪水自
西北來注、又東北、經南沔朱及南沔胡南、樟樹下北、沈家村南、新店街西、沙埠新溪自此分流、又
東北、經新店街南、過上溪橋、折向北流、經上溪東、下溪西、至溪頭南、與西源會合、西源名沙埠
北沔溪、源出栢嘉山、東北流、至歧田、折東、至虎櫃頭轉向東北、有水自東南來注、復東北至下園
南、沙埠嶺水自西北來注、又東北、經前路北、唐山水自西北來注、稍折而東南至沙埠葉、
寺前鄭水自北來注、復東南、經桐樹頭南、龜嶼北、折東流、會沙埠新溪、經新店街北、過老黃潭橋
、至溪頭南、與南源合流、兩源既合、北流至呂白洋西南、折東北流、至呂白洋東南、又折向東南、
至瓦磁窰殿北、管溪水經下山頭、下余自南來注、折向東北、曲曲流過瓦磁窰、至官庄南、南山溪自
南來注、折而西北、繞官庄、又折向東北、經張瓦屋東、至灘頭趙、前山下溪自此分流、東注南中涇
、折北流、經前店南、八份浦自此分向東北流、折西、過鄭成埭、屈曲流過高橋頭街、至灘頭、又折
而東北、至普門堂、東涇引三重溪東兩流來注、又東北、至唐家西、永豐河自此分流、折東、轉向東
北、八份浦自西南來注、又東北、過孝順橋屈曲流、至下浦鄉、下浦自此分流東注南中涇、折向西北
、轉而西南、過下浦橋、至下洋胡、又折向東北、與永豐河合流、至杏林、折西、與永豐河分流、至
車下洋、永利河引三重溪水、經徐家洋浦、自西南來注、又西折北、至胡家滙東、折東、過車下洋北
、折而西北、至石牛渡東、折而西南、至胡家滙東北、胡家滙浦自西南來注、折向西北、至下趙、三

童溪自西南來會，(註1)折向東北，至石牛渡西，折北，經日照寺，至王侯橋，楊彭嶺浦東流來注，折東北，流經三洞橋，至羽村西，折而西北，至寬橋鄭東，寬橋浦自西來注，折東北，至瓦林匯口，瓦林匯新江向東北分流，折而東南，至瓦林匯西，折而西南，至羽村東，折而東南，至港口匯，舊為石湫河西河會流入江之口，折而東北，至羽山西，永豐河與南中涇台向北流來會，(註2)折向北流，至山西南，山西新江自此北流，折而西北，至瓦林匯口，瓦林匯新江自西南來注，又折而東北，至瓦林西，折而東南，至鯉鮒岩，山西新江北流來會，折北流，羽山小浦由橫河引南官河水自東來注，至高洋西，高洋浦引南官河水自東來注，又北經高雅橋，至下埭頭東，下埭頭浦自西來注，漸折而西北，至西洋鄭西，折東流，南官河由金帶河向西分流來會，(註3)折而北流，經東路東，瓦廠頭西，至前洋頭，麻車浦引橫河出口開自東來注，(註4)又折而東北，至橋上街，趙，西官河出社稷廟自西來會，(註5)折北流，出西橋，至夏家洋，折而西北，經後洋東北，折北，注入永甯江，民國二十一年，建築西江閘，將江口自縣城西北隅改向東北流，出西江閘，流入永甯江，此西江故有水道之梗概也，自民國九年以來，先後從事整理，其水道水流，均大有變遷，計於民國十年春，自普門堂至瓦林匯，開鑿永豐河，使水流直瀉，不致迂迴，(註6)同時三童溪之流向，亦因而變遷，其杏林至車下洋一段，初本西流，至是受三童溪分流之水，折向東流，自胡家滙至瓦林匯一段，本為西江幹流，至是專為三童溪排洩之用，三十二年春，又開鑿瓦林匯，以暢三童溪水流，三十三年春，復開鑿山西匯，以利排洩，(註7)二十一年建築西江閘，將折向西北與永甯江流向相背逆之西江口，自縣城西北隅改向東北，以順水勢，(註8)

(註1)三童溪 源出三童山大巍頭，自赤沙南流至後溪，折東流，至李桃嶼，峯門坑水南流來注，經

第一章 總述

一一

黃巖縣興修水利報告書

一二

柯村，至螺嶼，龍潭坑水經蔣師否，自西北來會，折向東北，經大涇頭，大涇自東來注，出東山關，又東北，經陳壽，至和尚橋，張瓦屋塘水自東南來注，濫田坑水經三童寺自西北來會，復東北流，至埠頭，三童吞水自西北來注，東澮分流東注永豐河，稍折而北，經唐李張，至鄔家吞，折東流，至下趙，出三童閘，注入西江，自民國十年開鑿永豐河後，西江水自普門堂直瀉瓦林匯，其自下趙經石牛渡至瓦林匯一段廢江，遂為三童溪下游，自瓦林山西兩匯開鑿後，其入江之口，又復變易，現自下趙，經石牛渡，日照寺，至王侯橋，西會楊彭嶺浦，至羽村西，又會寬橋浦，經瓦林匯新江，直達鯉鮒岩，注入西江

(註2)南中涇 上承西溪，自院橋曲曲北流，經橫菱，橫菱浦引仙村山水，經葉嶼，橫菱東流來會，東出浦口，由臨湖官河流入鑑洋湖，復北行二里許，至華嶼山麓，有岩頭壩以阻遏水之北流，壩壩，下涇自水淋頭西流來注，唐家吞水自下店東流來注，復曲曲北流，經上洋，匯頭窟水自東來注，至上橋，大明溝水自西來注，過上橋，漸折而東北，至後宅，直浦引作舟河水自東來注，至下洋葉前山下溪自灘頭趙分流，經溪岸，潭橋，自西來注，復東北流，經涇南，至前王，李家岸水自前張東北流來注，至南洋匯 匯水自梁湖橋西流來注，下浦自下浦橋分流，經下浦鄭東流來會，復東北流，至十嶼新橋頭，土嶼河向東北分流，折向西北流，經梁張橋，蔡家洋，出三餘閘，與永豐河合流，北注西江，南中涇為南鄉主要河流，初極迂迴，其水流經由十嶼河東北流，至十里舖，注入南官河，轉由石湫河西流，至港口匯注入西江，咸豐中，因連年水災，鄉先輩釀資開鑿西河，自土嶼新橋頭直達石湫河口，同治十二年，復於河口建築三餘閘，禦鹹蓄淡，民國十年，育以新橋頭為西河咽喉，兩岸均係民房，無法增深加闊，乃於三餘橋經倭圍決至梁張橋，開鑿新河，以利排洩，是為

永濟河、復於三餘開外至瓦窰頭、開鑿新河、以順水流、是爲永順河、民國二十七年三月、復將淺狹部份、開工疏濬、計自下洋葉經永濟河西河永順河、至銜接永豐河一段、共長四〇三公尺、一律加深加闊、規定深度三公尺、河底寬度二公尺、河面寬度自九公尺至十二公尺、其過於迂曲者、如下洋葉之下匯、前王之楊柳匯、南洋匯、均截灣取直、

(註3)金帶河 本爲縣城之外濠、自西洋鄭銜接西江東行、經關陽廟前、銜接南官河、漸折而北、經東嶽廟東、至柔橋、漸折而西、至外東浦、銜接永甯江、現除西洋鄭至關陽廟、及自東嶽廟至柔橋二段外、均已淤塞、清嘉慶間、於西洋鄭建築青龍廟、以禦江湖、光緒間、關令鍾衡改開爲壩、自是以後、南官河失其冲刷作用、旋淤旋淤、民國五年間重濬南官河、仍改壩爲閘、並於關陽廟附近建築清水閘、蓋仿常豐清混二閘之遺制、欲以利航運而免淤漲也、但閘底過高、南官河仍難收冲刷之效、民國二十二年西江閘完成後、重濬南官河、即將青龍廟及清水閘均行拆除、並將金帶河自關陽廟至銜接西江一段、濬深加闊、以爲南官河入江之咽喉、其自東嶽廟至柔橋一段、在清同治以後、於東嶽廟築有土壩、亦於西江閘完成後拆除、并將該段征工疏濬、以爲東官河與南官河之聯絡綫、

(註4)縣河 自杜公橋銜接南官河西流、經道義巷、過永利橋、折北、過橋亭、又北、過郝家橋、又北、過永甯橋、折西、經縣治前、折北、復折而西、經西園廟前、折南、至塔院頭、過三清橋、又南過武聖廟西、又南過璇珠橋、折西、過妙智寺前、轉北、過梅花橋、折西至五馬橋、南支河之水自南來會、復折而北、過錦江橋、折西、出麻車浦水門、西出浦口閘、入於西江、民國三十三年、以自錦江橋至麻車浦水門一段、房屋櫛比、不易疏濬、乃開鑿城基、計自五馬橋向西直出而達浦口閘、以利排洩。

第一章 總述

一三

黃巖縣興修水利報告書

一四

(註5)西官河 自橋上街銜接西江西行、經捲洞橋、社稷廟、至聖堂、麻車浦自東路分向西流、至麻車浦折向北流來注、復西至羅家匯、半洋張水北流來注、稍折而西南、至大樹下、河水分向北流、出七里閘、注入永甯江、復西經大路頭、仙浦宮、至仙浦汪、與西仙浦合流、西入永甯江、河口有仙浦汪閘、爲江河交通關鍵、西官河沿岸、在宋代民居櫛比、德佑丙子、元兵入境、焚燬殆甚、自是以後、河幾成廢、民國二十二年、西江閘將告完成之時、決定以西官河爲江河聯運水道、仿常豐清混二閘遺制、以仙浦汪閘爲混水閘、社稷廟爲清水閘、船筏進出、仙浦汪開閘時、必須先閉社稷閘、啓社稷閘、必在河水澄清之時、使淤泥不致流入西江、以免淤漲、議定之後、招工疏濬、定河面寬度爲一二公尺、河底寬度爲二公尺半、深度爲三公尺、其過於迂曲之處、若大樹下、羅家匯、前洋、上趙、捲洞橋等處、均截灣取直、以利航行、改建石橋一二座、木橋四座、

(註6)辛酉濬河記 民國十年開鑿永豐諸河、有嘗撰文紀之、茲錄載如左、

民國九年秋、余以西江淤塞、連年水災、倡議疏濬、並於江口建閘、以利蓄洩、時許紳卓敷長縣立中學、楊紳劍鳴仕勸學所所員、將伯有呼、同心合作、翌年、衡山寶照東來知縣事、呈准省道各憲、撥款萬元、修濬西江、實行工賑、即於是年四月十四日、組織西江水利工程局、推許紳卓敷爲主任、余爲工程幹事、楊紳劍鳴司文牘、張紳淇泉司出納、陳紳佩珊司會計、鄭師拱心司庶務、招集本島及沿海災民二千餘人、興工疏濬、越月而永豐河工程告竣、計自普門堂埭頭至瓦林匯、共長一千二百三十餘丈、其深闊依支流台併之多寡、分爲上中下三段、每隔十五丈、兩岸對立界石、共立河界二百六十四塊、自埭頭至鎮西閘爲上段、依舊河道改濬、曲者直之、隘者寬之、長凡三百七十丈、闊三丈六尺、深七尺、自鎮西閘至二餘閘口爲中段、上端百餘丈、係舊河道修濬、下端四百九

十餘丈、完全購地新鑿、闊四丈八尺、深一丈、自三餘開口至瓦林匯坤爲下段、上端百餘丈、亦依舊河道修濬、下端百餘丈、係購地新鑿、闊六丈、深一丈二尺、永豐河竣工後、即從粵開鑿永濟河、以分瀉南中涇南來之水、自三興橋後、圍決至樂張橋上、均係購地新鑿、河長一百一十二丈、闊二丈四尺、深六尺、同時分工疏濬外東浦、以分西江之水勢、自小南門杜公橋至外東浦開、長六百三十丈、闊四丈八尺、深一丈、並修外東浦閘、添置閘房、雇人專司啓閉、更將東門小閘拆棄、改建永豐橋、增闊三倍、使排洩通暢、至七月中旬、而工程亦竣、永豐永濟二河並東浦工程告竣後、李君雲蒸、以徐家洋村前地勢較高、由三童山瀉下之水、不能直入永豐河、難免淫溢之患、乃請求購地開鑿永利河、自方家涇大橋至紗帽頭下、計長一百二十二丈、闊二丈四尺、深六尺、于十二月竣工、同時並興工疏濬水噴河、自三餘開口至瓦林匯、均依舊河道修濬、增闊加深、並將瓦林匯鑿通、使與永豐河合流、河長一百零八丈、闊四丈八尺、深一丈、工程既竣、繼辦善後事宜、而建築工程、則以役大費鉅、現尙有待、是役也、初則奇災迭構、待救孔急、倡議浚河、適得其時、繼則羣賢畢至、衆擎易舉、辦理河工、羣情允洽、終則截濬取直、因勢利導、厥功告成、排洩通暢、天時地利人和、三要咸備、故能一唱百和、立觀厥成、殆所謂天授非人力也、是爲記、中華民國十一年仲夏、章育禮、

(註7)開鑿西江瓦林山兩匯記 民國三十二年開鑿瓦林匯、三十三年開鑿山西匯、育禮撰文記之茲錄載如左

水行地中、以曲爲性、而曲之最甚者、莫吾鄉之西江若、西江爲吾邑第二大川、其上游羣山夾峙、勢若建瓴、至呂白洋、地始漸平、自此以下、其流奔放、洄洑衝激、蜿蜒盤遶、其曲至不可名狀、

第一章 總述

一五

黃巖縣興修水利報告書

一六

計自呂白洋至普門堂、凡十九曲、惟水流尙有定向、曲度亦小、自普門堂至鯉航巖、凡三十曲、其流向自唐家折而東行、至下浦鄉忽又轉西、抵石牛渡、再折而東向、僅三十方里間、曲折迂迴、一至於此極、水利交通均受其害、民國十年間、自普門堂至瓦林匯、直鑿永豐河、長七里許、計廢匯廿八曲、縮短水程一十四里、水患始減、惟瓦林山西兩匯、因因於經費、未能同時開鑿、迨二十年、復於縣城西北隅截濬建閘、又縮短水程二里許、初擬於閘工成後、繼即整治江流、乃學與心違、延未舉辦、迨二十八年疏浚西江時、仍以限於實力、僅開南中涇下匯楊柳匯南洋匯而止、又閱三年、小澧戴家兩匯在工鑿成、邑人稱便、於是三童鄉鄉長朱品三、請援是案、開鑿西江諸匯、詢謀僉同、遂於三十二年三月十八日、征集三童孝友兩鄉民夫、先開瓦林匯、不期月而工竣、鑿成新江二百公尺、而寬十三公尺有半、底寬與深度均三公尺、土工七十餘、挖土六千六百九十八公方、縮短該匯原有水程十分之九、其明年三月十日、復征集三童鼓嶼水甯沙埠四鄉民夫、開鑿山西匯、亦不期月而竣、鑿成新江五百五十公尺、而寬三十二公尺、底寬與深度均四公尺、土工二萬九千餘、挖土二萬八千餘公方、縮短水程二里許、憶自西江建閘後、每於啓閉排洪時、屢往察勘、見兩匯上口水流泛溢、淹沒田疇、下水位不過半江、益信積潦成災、崇任兩匯、因是欲浚之心耿耿於懷者、十有餘歲、至今始得實現、甚矣、成事之難也、回憶整治西江、著志已二十五載、其間艱阻挫折、層出不窮、每有所成、莫不賴執政者左右之力、若永豐之開鑿也、則賴寶公煦東之實施工振、建鑿西江閘也、則賴孫公時伯之致力溝洫、今之開鑿兩匯也、若非徐公子勉之果斷嚴明、安能迅速苦是哉、昔台信臣守南陽、通溝洫、養出疇、杜詩繼之、其利益永、父母之譽、載在方策、徐公治黃、手軍營旁午中、而能繼寶孫二公、鑿通兩匯、及小澧戴家諸匯、復疏浚海幹河、及南官河、上吞

溪等、共長一百三十餘里、挖土三十四萬餘方、禦旱潦、通航運、其功績較之名父杜母、又奚讓焉、惜乎、西江上游瓦礫塞至普門堂之疏濬及截灣計劃、正在議決進行中、而徐公忽賦歸去、一贊之功、又將有待於來茲矣、余因感成事之難、睹斯役奏功之速、而益欽徐公之勇於任事也、遂爲之記、中華民國三十三年四月十日、章育謹、

(註8) 西江口截灣取直 浙江省建設月刊第七卷第三期、載有陳立慧黃巖西江開工程紀要、內載西江口一段、爲永甯江湖溜上湖之力、迫向西行至一千四百公尺、適與永甯江流向相背馳、易受潮流之頂托、排洩遲緩、每次大水、非兼旬不能盡退、茲就縣城西北角 另鑿一新江通趨夏家洋而入永甯江、計可縮短六倍之行程、使水順流而東、則排洩自暢、

金清港 上游有二、其源皆出太湖山、至溫嶺縣鸞鳴會合、北源出太湖山之陰、曰西溪、曲曲東北流、經水退庵、絹園、西溪、樟樹下、上任、折北、經磁窰坦、祖古坑溪自西北來注、折向東南、復折而東北、經上蔣、下李、出河頭開、至唐家橋、栢香溪台俞家秀嶺二溪、自南來注(註1)復東北流、至院橋街、南中涇分向北流、臨湖官河、(註2)分向東北流、復東北流、出太湖開、經橫涇、至沙門店、臨湖支河自店頭南流越楊柳壩來注、後門涇自山北尤西流、越沙門壩自東來注、折向南流、經西林、至王家畚、折向東流、爲鑑洋湖上口、至益畚、小唐嶺水自鐵塘北流經河頭岸來注、復東經洋橋、入鑑洋湖、湖長四里許、闊一里許、中多沙渚、大屏山南流水、自柯村南流會响巖涇後門涇、經馬脚踏、出午山開自北來注、東流至鑑洋、著家香水自上畚中畚下村會向北流來注、經鑑洋橋、出湖、折向北流、經現頭林西、嶺下東、後葉西、梅山東、响巖涇越响巖壩東流來注、復北流、至上倪殿、折向東流、上分水自此分向北流、經高洋應、嶼下應、注入南官河、羅川自大畚西北流、經羅

第一章 總述

一七

黃巖縣興修水利報告書

一八

洋、出羅川開來注、復東流、經雙廟南、至上保、下分水自此分向北流、經街頭、下保、注入南官河、復東經下水龜北、池頭南、至南山、塘嶼水經北藕池自西北來注、牆鼻涇分向東北流、注入南官河、復東經丁畚北、董家洋南、石碁盤北、響路橋山水涇口、與南官河會合、折向東南、經路橋街西、至石曲、東官河自唐橋南流來會、長浦自此分向東流、(註3)折西南流經西岸王東、復涇自下包東南流來注、復西南、至新屋張西、小畚王水經小畚謝東流來注、青龍浦自此分向東流、(註4)復西南、經戴家東、麻車橋西、官庄東、七份西、十分東、至浦口蘇、新橋浦自此分向東南流、(註5)山後涇自白峯尾東流經山後來注、復西南、經白峯橋街、出自峯開、至橋頭庵、打網涇自紅台門東南流來注、安容水流經前岸胡、下北、自西南來注、復西南、經戴家洋東、上涇自李善埭經老屋丁西流來注、復南至流姜西、壘水寺小涇注三坑涇、自三坑河頭東流、出峯開來注、復西南至澤嶼、連洋浦自此分向東流、(註6)復西南過黃巖橋、入溫嶺境、經澤嶼、新濱、至日清橋、折東、至鸞鳴與南流會合、南源出太湖山之陽、曰大溪、自太湖嶺東流、經中坪頭、鐘堂、折東南流、經山下坑、至陳家洋、折向東北、經井頭朱、至秀嶺脚、秀嶺溪自仰天湖雙峯巖分向東南流來注、復折而東南、經上山、寺前、至上場頭、橫山水自西北來注、茅坦水自甜茶坑東北流、經茅坦、廟香、折向東流來注、復東南經沙岸、梨畚、下村楊、至東橋、稍折而南、經下村街、出冠士開、隘門嶺及大溪畚水、至金山塘合流、(源出溫嶺扁担橋、北流至小河塘入境、經老楊坦、齊家山、半嶺頭水自西北來注、至大溪畚、牆鼻周水自西北來注、東北流、至金山堂、隘門嶺及牛角尖水自花園坦東南流來會、)經大溪街、自西來注、復東南入溫嶺境、經楊畚前、余家橋、折東、經瓦嶼、許家涇、石刺頭、至戴東橋、折北、至鸞鳴、與北流會合、二流既合、折東流、至新埭橋、折南、至沈橋、轉向東南流、經戴家南、

橫塘北、至後灣、折向北流、至麻車橋、轉向東北、出琅沓開、折東南、復折向東北、經前洋、至路西
北、復折向東流、至牛橋、折北、至牛橋王、復折東、經王板橋、至寺前橋、出金清開、至施家、折向
西北、至滯田河、河水出玉潔開自西來注、折向東北、遇洋浦會合新橋浦及永甯河(註7)之水、出水
通開、自西北來注、復東北、經下蔣南、折東、三才涇(註8)合四輔塘河、(註9)出陡慶開自北來注
、復東為斗宮匯、復東為牛卵子匯、民國十八年、開鑿進口、成一直綫、復東為鯉魚匯、復東為拉薩
匯、老塘河(註10)與二塘河(註11)合流、出河清開自北來注、民國二十一年、開鑿拉薩匯、於匯口建
築新金清開、至二十四年完成、復東為天甲匯、復東為泥塗匯、港流於天申匯折北至下塘角街、復折
東、三塘河(註12)出五豐開自北來注、折南、轉向東流、經附必尾南塘、四塘河出上明開自北來注、復
東轉向東南、經十八股坦南塘、五塘河出海宴開自北來注、復東為海塗、出西門港口、流注東海

(註1)柏香溪 有二源、大源曰秀嶺溪、源出太湖山大岙尖、東北流、經井頭、新維坊、秀嶺水經秀
嶺脚北流來注、復東北、至雅林、折東、與小源會合、小源曰俞家溪、源出唐嶺尖、北流至唐嶺下
、涼棚山水自西南來注、折北流、至介口、涼棚尖水自西南來注、石棋盤岩水北流、經金山、自東
南來注、折向西北、與大源會合、二源既合、曲曲北流、經柏香街、至大路趙、出俞家開、復北流、至
唐家橋、與西溪會合、

(註2)臨湖官河 自院橋街北流、經浦口、橫菱浦自葉嶼橫菱東流來注、復北、經清心堂西、絹橋山
東、至店頭街、前宅水自西來注、過街、有店頭壩阻水北流、折向臨湖支河、東南流、經後鄭、吳
洋、前鄭、越楊柳壩、至沙門店、與橫涇合流、注入鹽洋湖、其自店頭街北流者、越店頭壩、曲曲
流經下店頭、黃土嶼、鏡架嶼、至下洋山、有水自水家洋北流、經梁湖橋、分向東流來注、折東、葛

第一章 總述

一九

黃巖縣興修水利報告書

二〇

赤水自下洋山西流來注、折西流、橫河自南洋匯分向東流來注、折北、經茶亭橋、至十里舖分路橋
、出柳橋、注入官河、店頭為古臨湖市、河因是得名、其築壩禦水原因、詳見民國十年八月廿
九日實知事佈告、當經刻行豎立於店頭關廟、茲錄全文如左、

黃巖縣公署佈告第一三八號 佈告事、案據梅山鼓嶼涇清三鄉農民代表張輝梁丙桂王守謙鄭愈楊保
權等稟稱、竊南嶼地勢、形如仰釜、吾三鄉適居釜底、地最窪下、遇暴雨、則衆流奔赴、立成
澤國、茲者永豐河告成、則西角一帶、可成沙埠、重諸溪直入之患、東浦修浚、則東北一隅、可洩
萬而永甯諸山傾下之流、惟自正有橫溢之水、當明景泰間、哪先輩曾於二十六都岩頭、及二十五都
店頭兩處、各築土壩、使太湖栢香旁溢諸水、順流直下濠洋湖、由南官河出金清開、以注於海、清乾
隆間、復加修築、立案截志、冀垂永久、輝等請焉、數百年來、均利賴之、詎日久玩生、無知愚民
、爲私人航業起見、竟將店頭土壩擅行掘撈、致讓此次意外之水患、現該民等雖照舊修築、暫可相
安、深恐此後再有不逞之徒、妄生事端、則後患仍未已也、爲此叙情呈請出示立石永禁、庶可垂諸
久遠、遏刁頑以利民生等情到署、查此案前據該代表等以梁姓私決實肚橋古壩、當經飭警諭令修復在
案、茲據情、驗批示外、合行佈告、爲此仰該處居民人等一體知悉、須知保護古壩、係爲防禦水
患、關係生命財產、何等重要、豈容私圖一己之利、不顧公衆之害、自此次佈告之後、不得再有前項
情事、倘敢故違、定即提究不貸、其各凜遵、毋違、切切、特此佈告、中華民國十年八月廿九日、
知事黃鳳陽、

(註3)長浦 自石曲唐橋街接東官河、東流至觀音宮、折向東北、至上鶴橋、轉向東流、上林涇自北
來注、復東至龔楊余、項浦向南分流、折東北、轉向東南、至長浦街南、永甯河向南分流、復東至下

澤、折向東北、至長浦殿、轉向東南、出長浦閘、曲折東流過長浦管、轉向東流、經兩岸管北、下羅南、至雙橋、與三才涇交會、復東經甲頭王北、曲曲流經下管南、至下管小橋頭、與四府塘河交會、復東經環瀛橋、曲曲流至炮台宮、與老塘河交會、自七鶴橋至此、均為天然水道、昔時東流入海、在宋代於長浦殿附近築有長浦埭、至朱文公來台、改建長浦閘、迨建築老塘時、堵截出口、自老塘以東、徧北、就十甲浦為長浦下游、東流至賀家裏、與二塘河交會、復東流、注入三塘河、自三塘河以東、得由甲浦以通二塘鹽運河、長浦因施工關係、分二段疏浚、第一段自唐橋至下管小橋頭、長七二七九公尺、於民國二十六年十二月開工疏浚、至二十八年二月完成、面寬一四公尺、底寬及深度均三公尺半、第二段自小橋頭至三塘河、長四三二〇公尺、民國三十一年十一月開工疏浚、至十二月完成、其深潤度均與第一段相等、

(註4)青龍浦 自石曲新屋張街接南官河、東南流、經田洋裏北、洪洋南、至殿橋、折東北、轉向東南、至鷓鴣橋、項浦南流來注、復東南、經泉井街北、至郭字垵、與永甯河交會、折東、曲曲流、經郭字垵南、井頭羅北、至洋嶼殿、曲折更甚、有洋嶼十八匯之稱、復東經橋兒裏北、楊家南、洋嶼山北、靈山廟南、至三脚撐、與三才涇交會、復東至小五份、四府塘河向南分流、復東與張塘河交會、復東經蘇家北、至楊府廟、與老塘河交會、自殿橋至小五份、皆係天然水道、昔時東流入海、舊於洋嶼殿附近、築有洋嶼埭、後於勵家匯附近及三脚撐、均曾建閘、復東、自楊府廟街南東流、至匯龍廟、與二塘河交會、復東至沙盤宮、注入三塘河、青龍浦因施工關係、分四段疏浚、第一段自與隆橋至三脚撐、長六二〇二公尺、於民國二十三年十二月開工疏浚、至二十四年三月完成、河面寬一四公尺、河底寬及深度均三公尺半、改建石橋二座、並將洋嶼殿匯、牛肱子匯、勵家

第一章 總述

二一

黃巖縣興修水利報告書

二二

匯等、均截灣取直、以暢排洩、第二段自三脚撐至楊府廟、長二八八九公尺、於民國二十七年十一月開工疏浚、至二十八年二月完成、其深潤度均與第一段相等、遷移房屋六間、拆毀廢閘一座、第三段自楊府廟至三塘河、長二二六一公尺、於民國三十一年十一月開工疏浚、至十二月完成、其深潤亦與第一段相等、在本段未疏浚以前、水道自楊府廟由老塘河南流、經南新市、至匯龍橋、折東、經絕倭灘至三塘河、折南、出徐家閘、折東、至金清學校西首、流注三塘河、南流出五豐閘、注入金清港、故以此段為老青龍浦、為青龍浦第四段、自楊府廟至五豐閘、長八四八一公尺、於民國二十八年開工疏浚、至三十一年十二月完成、其深潤亦與第一段相等、

(註5)新橋浦 銜接南官河、自浦口蘇東南流、經浮排、戴家、繆家街蔣僧橋、至後洋管南、會橫鐘涇、復東南、經新橋李、至上匯頭、長涇向南分流、復東南、經新橋管、鳳陽涇自永甯河西南流、經鳳陽章北來注、復東南、經上蔡、下休、下蔡、流注週洋浦、本浦在金大田、與橫鐘涇交會、成十字形、嘉慶太平志所稱十字涇者是也、橫鐘涇為澤國橫街交通要綫、自橫街百花廟西流至三條橋與永甯河交會、西南流、經馮家岸、水現岸、施家、後洋管、與新橋浦交會、向西南流、經金大田、至鐘家、曲折西南流、經戴家、戴家橋、至澤國東、流注週洋浦、

(註6)週洋浦 為黃溫界河、自澤國銜接南官河東流、橫鐘涇自東北來注、復東經六家橋、九僧橋、前洋繆、至虹橋朱、長涇自上匯頭向南分流、經前李、長涇岸、章利家來注、南流入溫嶺境、復東經西安橋、一朗橋、平橋涇自鐘家銜接橫鐘涇東流、至橋頭葉、會鳳陽涇西南流水、東南流來注、稍折而東北、至下蔡、新橋浦自西北來會、復東北、經下匯橋、韓家、至華龍橋、永甯河南流來會、折南、至蔡家、轉東南流、經北開頭、出週洋閘、至中央堰、曲曲流此為週洋十八匯、迂浦分