



歷治白茆敘錄

白茆港在昭文縣東七十里吳中諸水自太湖出者由郡城元和塘而北注之其西而東也則有梁溪之謝蕩華蕩達於昆尙兩河以注之其東而西也則有崑山之巴城傀儡諸湖以注之均入江以趨海舊闊三十餘丈在宋以前爲二十四浦之一白茆塘自常熟迎春門運河分流西合山塘尙湖昆承諸水東經五渠雉浦卸甲新市芝塘鹽鐵湖漕李墓塘歸家市合南港北港張家市雙浜橫浦大閘六尺溝周家市舊塘口龍王廟沙營塘出海延袤凡九

十餘里

宋景祐元年知蘇州范仲淹濬白茆等浦疏導諸水東南入松江東北入揚子江與海用錢米一十八萬三千五百貫石有奇

案是時開濬白茆已有謂江水已高不納北流者有謂日夕潮來水不得下者有謂沙因潮至數年卽塞者范公皆不以爲然惟云新導之河必設諸牐常時扃之以禦來潮沙不能塞也每春理其閘外工減數倍矣旱歲亦扃之駐水溉田可救熯涸之災澇歲則啓之以疏積水之患是當爲治白茆之良法與

宋紹興二十四年大理寺丞周環言臨安平江湖秀四郡低田多爲太湖積水浸灌緣溪山諸水連接併歸太湖東南由松江入海東北由諸浦入江其沿江洩水惟白茆浦最大望令有司相視開決

紹興二十八年轉運副使趙子瀟平江知府蔣璨相視水利方略合開緊切去處常熟縣梅里塘白茅浦等五浦詔監察御史任古浙西提舉徐康覆視奏上所議十減八九僅用五千工開福山一塘也

宋隆興二年兩浙運判陳彌作相度措置議開常熟崑山十浦白茆浦白黃沙港開至支塘橋乾道二年

始詔平江依舊招致闕額開江兵卒次第開濬

宋淳熙二年兩浙轉運副使姜誥奏開常熟縣黃泗

浦崔浦許浦白茆浦

宋咸淳元年命知平江府沈度開決白茆浦自黃沙

港開至支塘橋

元至正二十四年白茆塘為蘆葦所塞涓流不通張

士誠起兵民十萬以芝塘為行府駐節於山涇口命

呂珍督濬塹其地為港長亘九十里廣三十六丈為

法甚厲民愁怨之時有華亭縣丞盛彥忠奉檄趨事

撫民獨至輿頌歡傳

明永樂元年戶部尚書夏原吉治蘇松水患濬常熟

縣白茆塘等處導昆承陽城諸湖水入揚子江

明正統七年吳中大水秋七月颶風巡撫周忱奏請

量留官糧濬金山衛獨樹營劉家港白茆塘

明景泰五年夏大水經久不退應天巡撫李敏與蘇

州知府汪濬議開濬白茆等塘以洩之濬往常熟相

視近民皆臥求泣免言一開濬則堰下之田亦將就

浸濬不許遂挑青墩浦橫瀝塘以通白茆開三堰引

水通鮎魚口仍去海口淤塞千餘畝於是水得歸海

明宏治八年提督水利工部侍郎徐貫巡撫副都御

史何鑑奉命開濬河港是年十月有事於白茆以五萬九千人專供其役東起海口西抵芝塘凡長六千五百五十五丈又令崇明出巨艦相聯內向爬去口門壅沙棄於海中俟其活動仍決壩放水衝之一時因白茆而濬者其上爲鮎魚口傳引湖水者有新開河龍潭洪白魚洪落星港總計六千四百丈凡用萬七千六百工又濬尤涇九里鹽鐵塘十八里使皆注於白茆凡用萬四千九百工

明正德六年提督水利都御史俞諫請畱關稅官鹽等銀開濬白茆港勘量是港自常熟縣東倉至姚家浜深淺不等共一萬三千五百八十丈面闊一十五丈每丈擬用夫七名自姚家浜至陶涇口長二千六百五十丈面闊三十丈底深一丈五尺每丈擬用夫一十五名通計用一十三萬四千八百一十名約四十日而每夫每日工食銀二分該用銀一十萬七千八百四十八兩

正德十六年巡撫兼提督水利工部尙書李充嗣督水利工部郎中林文沛開白茆塘自常熟縣東倉至雙廟濬故道凡一萬三千八百二十丈又咨詢士民疏導出水海口主簿俞浪主鑿新河白於巡按御史

馬錄會議以俞言爲是遂鑿新河三千五百五十餘丈又濬尙湖昆承陽城諸湖支港一十九道匯於白茆凡四閱月功成案宏治八年工部侍郎徐貫開濬白茆後未幾潮沙凝積岸亦崩圯塞而不通常熟知縣楊子器以爲故河港身本曲水不能洩復有橫沙攔截海口施功爲難看得湖漕者上接芝塘其長不過三十里逕自入海况又河形現存雖則淺狹水亦通流因議改濬然事未果行至是始闢湖漕移就東南出海所謂新河是也

明嘉靖二年水利郎中林文沛於揚子江開鹽鐵河一段長二千二百六丈以導引白茆河流

明隆慶二年常熟縣知縣張博建白茆港石牯用銀四千一百四十兩有奇役工五萬一千三十有奇

隆慶四年巡撫僉都御史海瑞奏白茆港雖經隆慶二年開挑止通一線之路以故全吳北境水患不能流洩請照吳淞江事例河道開通今秋成熟有望饑民亦得就食檄縣丈量河長五千七丈七尺廣狹淺深不一計用人夫一百六十四萬九千五百三十六工計用銀四萬一千二百三十八兩四錢悉照吳淞

江例不取民不損官並給倉庫之積於仲春興工  
案蔣侍御伊濬白茆記云吳中父老言水利者迄今  
頌夏尙書海巡撫之功不衰然夏公之績特著於吳  
淞劉河兩江最後乃及白茆故濬之不久卽淤海公  
之濬兩江其功更高於夏獨白茆一役用法甚峻相  
傳赴工之人有泣別其家人者尋以引嫌去位其功  
中輟常熟縣志亦云瑞屬攝令通判姜國華董其役  
會瑞遷去暴雨灌河功竟不就也

明萬歷六年巡按御史林應訓兵備兼水利按察使  
徐節檄同知王事聖常熟知縣雷震臣勘濬白茆港

自歸家墳小石橋起至橫塘止計四十五里許工長  
八千七十九丈面闊十二丈底闊八丈深一丈二尺  
共積土七萬七千四百三十方每方工食銀二錢八  
分共銀二萬一千六百八十兩四錢六分有奇工分  
四段委官四員督率監視僉定有身家耆民五百人  
開挑夫役聽其領銀自行雇募所起之土均運置十  
五丈外

萬歷中年知常熟縣耿橘水利書云水利用湖不用  
江爲第一良法湖水清灌田田肥江水渾灌田田瘦  
江水豈惟利小抑且害大沿江大小港浦淺淤者隨

急緩濬之濬之時必於港口築壩濬畢而壩不決則湖水不出而江水不入清濁判於一塘利害懸於霄壤而此河亦永永無勞再濬何也縣南凡用湖水者未嘗有塞河也此不待大智而後見也案濬畢而壩不決其說雖創實至論也自宋至今江浦之開不知凡幾皆不久卽爲潮沙壅塞今若於疏濬深通之後畱壩港口嚴禁盜開平時潮汐不至無患沙淤壩外之港不過數里卽歲歲挑畧亦爲費無幾設遇大潦大旱亦可決壩以濟之此誠一勞永逸之計也

國朝康熙二十年巡撫慕天顏疏請開濬白茆自支塘至海口四十三里工長七千八百五十六丈廣十丈深一丈五尺用夫九十九萬四千有奇又建石牖一座共支給公帑四萬五千兩案蔣侍御伊記云自支塘管家涇歷牖口龍王廟至海口大馬橋分爲十段常熟任其四太倉任其二無錫江陰長洲崑山各任其一酌遠近分難易而總其土方之多寡爲率此分段之均平也積土七萬一千方動正帑四萬餘兩每工四分五日一給而尅扣侵欺之弊以清又立聽夫認方法一夫以三十工爲率實用夫三萬四千人統攝易稽察亦易而擁擠曠惰之弊亦清此馭夫之盡



善也自二月初二日興工以四月二十九日竣事其赴工者率皆飢寒待振之民農事未興藉以餬口東作將至役夫並休其寓振於工而工不妨農者此程限之得宜也至於勘丈畫方募工辦料量淺深稽勤惰察奸弊卹役夫自始迄終皆糧守道劉少參鼎悉心經理加意拊循故赴役者踴躍恐後此任人之至當也

康熙四十八年總督邵穆布巡撫于準奏準開濬白茆計土二萬八千八百方用銀二萬五百二十兩又修舊牖用銀二百六十二兩八錢共用銀二萬七百

八十二兩有奇

雍正五年

詔發帑興修江南水利遣原任山東巡撫陳世倌同郎中鄂

禮督理開濬昭文縣白茆港自支塘鹽鐵橋起至海

口止四十二里工長七千七百七十丈開河面十二

丈河底六丈濬深八尺共分六段第一段自鹽鐵橋

至嶽廟橋挑土一萬一千四百三十二方第二段自前

工起至花園浜挑土一萬一千七十三方第三段自

前工起至顧七房橋挑土一萬一千七十三方第四

段自前工起至白茆橋挑土一萬三千二百八十七

方第五段自前工起至野墳壇挑土一萬一百四十二方第六段自前工起至海口挑土一萬九百七十一方共挑土六萬七千九百八十一方每方官價九錢共用銀六萬一千一百八十三兩五分又築壩岸水搭廠等項工料銀一千三百九十四兩五錢九分係長洲元和無錫金匱江陰常熟昭文七縣協開

乾隆十九年總督鄂 奏準小濬白茆塘自支塘舊壩基起至海口大壩止共八十八段計長八千七百四十六丈四尺內第一段查係深通但須澇淺毋庸估計外實共八千六百四十六丈面寬六丈底寬三

丈深八尺計土三十一萬一千二百七十方又築壩工料等費共銀二萬一千三百八十二兩有奇

乾隆二十八年建白茆滾壩知縣敬華南康基田承辦計用工料銀一千六百九十四兩有奇又自龍王廟起割灣作直竟達海口直處約五六百丈河身逕直兩岸遽闊

乾隆三十五年巡撫薩載奏飭糧巡道朱奎揚督濬白茆塘自小東門至支塘鎮長橋河面現寬十三丈至十七八丈水深八九尺至一丈一二尺不等深通無淤無庸挑濬自長橋至嶽廟漸次淤塞以達白茆

老牯基雖有河形幾成平陸又自老牯基至滾水壩  
僅存中洪一綫請照雍正五年舊基估挑面寬十二  
丈底寬六丈並測量地勢之高低淤沙之厚薄逐漸  
加深直達海口工長六千五百三十三丈共挑土六  
十九萬二百四十八方并築壩修塘等項共用銀六  
萬五千九百四十兩有奇又徐六涇自陳蕩橋起至  
田家壩迤下工尾止工長五千九百九十一丈估挑  
面寬六丈底寬三丈共挑土一十七萬三千五百十  
九方并築壩修塘等項共用銀一萬九千二百五十  
九兩有奇

案朱觀察奎揚濬河碑記云是河本隸昭文而常熟  
爲最近兩邑得沾水利爲多江陰次之長洲元和無  
錫金匱又次之故工之分也俱循往例昭任其二常  
任其二復以所餘之半分而爲六則江陰任其二長  
洲元和無錫金匱各任其一派分三年各邑徵還借  
帑夫價也

乾隆四十三年支塘民力自濬白茆河自湖漕口至  
轉河計七里面寬六丈底寬三丈同時何市民力亦  
自濬湖漕以通白茆

案白茆河自宋及明修濬之者工凡十數舉

國朝大濬之者亦屢矣而旋開旋塞迄未能久遠深通說者因謂常熟之北接於江之漲沙其地皆北高而南下所以欲北導於江而水反南下宋人鄭直明水學者已鑿鑿言之曹允儒錢中諧之論垵身也亦謂起自福山圖山迤邐常熟太倉嘉定三州縣之間殆三百餘里地形頗高於內田湖水因之而不得洩若道光三年大水江高於湖尤人所共見者蓋內湖以積潦而盈外江以受潦而益盈水性就下倒灌而南必然之勢江湖旣旺挾沙成淤此白茆之所以常塞而類乎白茆如徐六涇等處者亦然也然此以地平

言之而未究乎水平也地平者形勢之一定者也水平者低區之水可築隄岸束之使高亦卽邨直治田利害書中所云隄岸必高出於塘浦三五尺至一丈雖大水不能入民田民田旣不容水則塘浦之水自高於江而江之水亦高於海不煩決泄而水自湍流是也此擡內水而使之平之法也今自錢糧重丈日塍塘岸古制難復而開治估工之時不以地面爲丈尺而以江湖之水面爲丈尺於其地面之卑者濬之於其地面之高者加濬之審其高下遞其淺深則水之北注自若建瓴矣此測地平而以水平均之之法

歷治白茆敘錄  
也白茆河口未嘗有攔門陰沙若戶限然者清水既高則江沙且滌安見不久遠深通哉又明萬歷中藍陽耿橘令常熟作水利全書以爲濬河之時必於江口築壩濬畢而壩不決則潮汐不入其言亦似近理自來治河於海口皆主建牯牯與壩不甚懸殊而牯爲靈便白茆舊有石牯重整之以利節宣之道且是鄉之人甚不欲以江水灌田也

歷治七浦敘錄

七浦在常熟昭文二縣之東南北通白茆港西引陽城湖自山涇口起東南入新陽界之毛沙塘又東逕太倉界之吳塘又東鹽鐵塘東逕橫瀝又東漕頭塘又東逕糜場涇又東逕六尺河又東合花蒲入於海案太倉州境東西行之水以七浦爲主七浦之南北諸涇港自西來東入於海者太倉州志以爲卽古人五里一縱浦之迹也

七浦舊名七鴉浦又名七了浦宋景祐元年范仲淹知蘇州始奏濬之以疏導諸邑之水

宋紹聖中轉運使毛漸開崑山七了下張諸浦

宋隆興二年臣僚奏請疏濬三十六浦詔兩浙運判

陳彌作相度措置因開十浦其七鴉浦自梅浦開至

李漕涇

宋淳熙元年詔浙西提舉薛元鼎相視太湖沿流利

害元鼎議開常熟崑山之間七鴉等五大浦

宋咸淳元年知平江府沈度開決七鴉浦自梅浦開

至李漕涇

元至治三年嘉興路湖州路合濬河道常熟州凡九

道計工百三十二萬一千五百六十有二崑山州凡

十一道計工百二萬七千零四案所濬在常熟崑山

之交七浦河當在其內也然琴川志無攷

明史河渠志宣德三年中書舍人陸伯倫言常熟七

浦塘東西百里灌常熟崑山田租二十餘萬乞聽民

自濬詔可

明正統二年常熟知縣郭南濬七浦塘常熟縣龔志

云南發濟農倉米募民疏通諸浦導江潮灌高原田

洩湖水東注化汙萊為膏壤也案蘇州府志水利門

以為正統十年郭南重濬七浦塘然即以本志職官

表名宦傳證之皆云南宣德九年任正統八年丁內

難歸十二年服闋再任是不得有十年重濬事

明宏治七年工部侍郎徐貫奏濬七浦鹽鐵等塘洩

陽城湖水由七了港以達於海

明宏治十年提督水利工部主事姚文灝濬七鴉浦

委崑山知縣張薰常熟知縣楊子器籍常熟崑山兩

縣近浦之戶二萬二千三百人疏自尤涇東至木樨

灣凡五千五百九十丈半月成功計用銀五千三百

七十兩

明嘉靖二十五年巡撫都御史歐陽必進濬太倉州

七浦案必進與蘇松兵備兼水利敖璠濬七浦慮上

流不駛無以引洩水勢再檄常熟崑山二縣協濬工

力建斜堰閘決去壅土以利湍流

江南通志載是年重濬七了塘白石橋圩至於直塘

河頭塗松橫涇總丈四千五百六十有奇深一丈廣

十丈至十五丈民夫萬八千四百糜銀兩七千八百

二十三計九十七日告成

明隆慶元年巡鹽御史蔚元康濬常熟崑山太倉三

州縣七浦等河王世貞有記

明萬歷六年按察使馮淑吉濬七浦

萬歷三十二年太倉知州陳隨濬湖川塘七浦塘

萬歷四十年太倉知州王萬祺濬七浦塘

明崇禎二年太倉知州劉彥濬七浦塘濬漕

崇禎十七年太倉知州朱喬秀重濬七浦塘

國朝康熙二十年巡撫慕天顏請濬白茆港孟河疏內

云七了一帶業已勸民濬滌淤沙通崇明之運道是

七浦在康熙初亦經開濬者而州縣志未載

康熙五十七年太倉知州李珏濬七浦

雍正六年原任山東巡撫陳世倌副都統李淑德濬

七鴉浦太倉州濬自甘露庵起至漕溝橋新倉西止

三千二百丈鎮洋縣濬自新倉東起至花瀨口止三

千六十丈除漲灘外共長六千二百六十丈用公帑

銀一萬九千二百八十九兩有奇

乾隆二年奏定分別官民挑濬河道太倉州七鴉浦

專係宣洩太湖巴城陽城諸河之水遇有淤墊應動

藩庫匣費銀修濬案此則載太倉州志

乾隆六年太倉知州傅椿鎮洋知縣金鴻濬七鴉浦

按州志云七鴉浦於乾隆二年奏定官修而是役業

食佃力合計州縣熟田按畝均挑因民人呈請州守

詳憲酌行

乾隆十一年太倉知州蔡長澣濬七鴉浦自壩工阜



茨樹西起至轉河橋止工長七千五百四十丈估土四十二萬六千六百六十方

乾隆十五年太倉知州趙西濬七鴉浦自蘇家灣起至浮橋東市梢止工長六千五百五十六丈估土二十九萬一百一十方有奇

乾隆二十年太倉知州德安濬七鴉浦自阜茨樹西至七浦牖外工長六千七百三十八丈估土一十九萬五千八百八十九方有奇

乾隆二十四年太倉知州邵豐鏃濬七鴉浦自楊涇橋起至陸家橋止工長六千四百七十丈估土一十八萬二千七百二十九方有奇

乾隆二十八年知州邵豐鏃濬七鴉浦自陸家墳起至姚家灣止工長六千一百十五丈估土一十三萬四十六方有奇

乾隆三十二年太倉知州費中孚濬七鴉浦自凌家橋起至沈明其宅止工長六千三百七十丈估土一十二萬九千三百六十四方有奇

乾隆三十八年太倉知州陳炎濬七浦自磨子橋起至莊長觀田止工長六千八百七十七丈估土一十七萬九千九百八十五方

乾隆四十三年太倉知州李龍湛濬鹽鐵塘致和塘  
七浦

乾隆五十五年太倉知州西琳濬七鴉浦自霍家竹  
園西起至花漣口止工長五千五百八十一丈面寬  
六丈至八丈不等底寬三丈至四丈不等共佔土二  
萬八千二百七十三方有奇

案太倉州志云七浦受西來之水以洩於海自西水  
漸塞力不足以刷沙故疏之甚難而淤之甚易若非  
畱東壩以堵遏渾潮則一日兩至之沙踰年而以尺  
計欲其不淤淀成陸豈可得哉為七浦兩旁田畝及

諸支河謀蓄洩灌溉之利則束壩以蓄清水時啟閉  
以救旱潦誠不可易之論也

案州志以七浦不去東壩則海潮不入庶可久遠深  
通而州人沈光祿起元論去劉河七浦新壩也則以  
為平江大河無所用牯而且潮大則阻於牯而牯外  
之田受其汎濫潮小則阻於牯而牯內之田無從辱  
救故去之良便是二說者方圓柄鑿之不相入果何  
所適從乎吾嘗履江海之壩而審思之矣長江大河  
一瀉萬里者固無所用牯亦自不能建牯然其出海  
之口亦往往潮沙淤淀或用爬沙犁船或用束水攻

沙之法以相補救蓋渾潮之爲患也鉅矣卽今沿海支河又港大都湮爲平陸如楊林塘黃泗浦川沙港練祈河等處未聞以有閘而然者夫榦河之潮不可禦支河之潮可禦牯堰者爲支河之通潮者言之亦卽沈光祿起元之論也然則於新濬十丈二十丈之河不足當巨榦者作爲牯堰盡人力以節宣之冀緩十年二十年之塞而牯外之淤卽欲疏濬亦工段較少是卹民之財力亦寓於其中也當亦光祿之所許者乎七浦之牯堰遂因之而不廢

### 歷治泖澱敘錄

三泖紹熙雲間志云廣韻泖水名華亭水也陸龜蒙詩三泖涼波魚蕞動注曰吾遠祖士衡對晉武帝三泖冬溫夏涼蓋謂此也祥符圖經谷泖縣西三十五里周回一頃三十九畝半古泖縣西四十里周回四頃三十九畝今泖西北抵山涇南自泖橋出東南至廣陳又東至當湖又東至捍海塘而止朱伯原續吳郡圖經曰泖在華亭境有上中下之名泖之狹者猶且八十丈今俗傳近山涇爲下泖近泖橋爲上泖或者與陸士衡朱伯原之言合縣圖又以近山涇泖益

圓曰團泖近泖橋泖益闊曰大泖自泖而上縈繞百餘里曰長泖

薛澱湖正德松江府志云一名澱山湖以中有澱山也在府西北七十二里其源自長洲白蜆江經急水港而來周圍幾二百里實古來鍾水之地雲間志云其東有大盈浦北趙屯浦蓋湖所以受三泖及西南諸港之水自二浦以瀉於松江也近則如白蜆等湖皆成圍田湖之四旁亦有築隄爲田者歲有水潦則潴者益狹矣案澱山宋時在水心並湖以北中爲一澳曰山門潘東西五六里南北七八里正當湖流之

衝爲古來吞吐湖水之地山門潘之中又有斜路港大石浦小石浦通洩湖流其後潮沙淤墊漸成圍田元初湖去西北已五里餘今趙屯大盈去湖益遠也案今薛澱湖東西十八里南北三十六里周七十餘里澱山已在陸地距湖四里餘較宋元時之寬廣十之三耳北屬崑山南屬青浦湖有二北曰金家莊西南曰蔡浜湖源有二西由大小硃砂港承蔓萊洲水西南由急水港承白蜆江水東南直趨爛路由泖達於黃浦趙屯大盈之瀉於江者亦反南流其支散入八門塘金澤蕩徐家路西黃圩南陳港石塘東西二

港東陳港長嘴港諸處並達泖浦今昔殊形源同委異在明已異於宋元時今更異於明代及國初時也

案三泖之長泖在今金山平湖間雖已淤漲成田闢如支渠而其名尙存大泖在今華金之間業已爲田爲蕩絕無形跡圓泖在今婁青之間周不過二十里卽舊志所謂近山涇之泖也其支渠如濮陽塘大蒸塘小蒸塘白牛塘大茫塘如塘歸涇皆南受平湖嘉善之水阮蕩周莊楊寮長白鵬魚葉厓諸蕩金澤章練等塘諸曹雪落等漾皆西受元和吳江之水沈龍

湖馬騰湖連湖瓢湖金銀蕩爛路港皆北受薛澱之水又北受南北曹港趙屯浦之水彙瀦而東南流經斜塘古浦塘又散趨走馬塘面杖港陸家曲諸支河悉南逕詹家匯至橫潦涇以達於黃浦也

宋宣和元年十一月御筆訪聞華亭泖可爲田仰兩浙提舉趙霖相度措置圍裏華亭泖見吳郡志案其時有此議當是未果行歷觀宋元人泛泖詩文從未及圍泖爲田之說

乾道二年詔秀州華亭縣張涇牯并澱山東北通波塘港淺處俟今年十一月興修案宋史云是年六月

知秀州孫大雅言州有柘湖澱山湖當湖陳湖支港相貫西北可入於江東南可達於海竝海農家作壩以卻鹹潮雖利及一方而水患實害鄰郡設疏導之則害及竝海之田若於諸港浦置牖啟閉不惟可以洩水而旱亦獲利然工夫稍大欲率大姓出錢下戶出力於農隙修治之於是以兩浙轉運副使姜詵視之詵尋與守臣條上利便乃有是詔

淳熙十三年浙西提舉羅點以崑山華亭之間澱山湖洩諸水道士豪占以爲田水由是壅奏請開濬有旨命點躬親相視開掘農民聞命歡躍不待告諭各裹糧合夫先行掘鑿於是並湖巨浸復爲良田見南畿志

案羅點乞開澱湖圍田狀云浙西圍田湮塞水勢所在皆有獨澱山湖一處爲害最大因被奸民包裹圍田築斷堰岸致水勢無由發洩此湖上通蘇湖秀三州之水全藉斜路等港通泄下徹大小石浦出吳淞江入海委吳縣主簿劉允濟同崑山縣尉吳溥躬親看視采問利病據申到澱山湖東西三十六里南北一十八里旁通太湖匯蘇湖秀三州之水上承下注不容稍有壅遏華亭在湖之南崑山在湖之北湖水

自西南趨東北所賴泄水去處其大者東有大盈趙屯大石三浦西有千墩陸虞道褐三浦中間南取澱山湖北取吳淞江凡三十六里竝湖以北中爲一澳係古來吞吐湖水之地今名山門溜東西約五六里南北約七八里正當湖流之衝山門溜之中又有斜路港上達湖口當斜路之半又西爲小石浦上達山門溜下入大石浦凡斜路港大小石浦分爲三道殺洩湖水竝從上而下通徹吳淞江江湖二水曉夕往來疏灌不息以此浦港通利無有沙泥壅塞可以宣導水源今頑民輒於山門溜之南東取大石浦西取導褐浦竝緣澱山湖北築成大岸延跨數里遏絕湖水不使北流盡將山門溜中圍占成田父老嘗言圍岸初築時湖水平白漲起丈餘盡壅入西南華亭縣界大小石浦並斜路港口旣被圍斷其浦腳一日二潮則泥沙隨潮而上湖水旣不下流無緣蕩滌通利卽今淤塞反高於田遇水則無處洩瀉遇旱則無從取水況水性趨下下流旣壅勢必潰裂四出無可疑者

紹熙元年提舉浙西常平劉穎濬澱山湖以洩吳淞江禁民侵築毋使偏塞大流民田賴之見宋史劉穎

傳

案衛涇與提舉鄭霖論水利書云澱山一湖廣袤四十里澤被三郡數十年來湖之圍爲田者大半無非豪右之家旱則獨據上流沿湖之田無所灌溉水則無所通洩沿湖被江民田無慮數千頃反爲不耕之地淳熙開掘山門溜五千餘畝由是數十年之害一旦盡除灌溉之利漸復紹熙初忽爲中天竺寺指占使司吏輩竝緣爲奸遽爾給佃後緣民詞再得旨開掘緣冒佃者不曾行遣無所忌憚今復有頑民數輩毀撤向來約禁石碑公然圍築浙西多仰陂湖之利

非他處比前後圍裏陂湖禁戢甚嚴具載甲令臣僚申請亦多某昨陛辭日曾論此事甚詳少定檢尋得當錄呈也案涇東南水利狀開禧二年上見宋史亦載吳中水利全書

元至元二十八年詔開澱山湖命江浙行中書省參知政事燕公楠同左右司郎中都爾彌失督濬治見江南通志

案楊維禎澱山湖志云至元二十八年江淮行省燕參政言浙西諸郡之水聚於太湖湖有幾處入海河道有澱山湖者富豪之家占據爲田以致湖水漲漫



損壞田禾由是都省奏命其左右司郎中都爾彌失  
相與開挑緣燕公昔宿澱湖之山寺寺之主僧一能  
詩燕以掃葉命賦一乃搦管遽書云階前掃落葉明  
朝落更多惟恐落盡了無奈秋風何燕悅感悟第疏  
理其大都焉明年都省委官勘論去冬今春開濬溝  
浦三百餘處竝無一處通徹僅有邇澱湖之曹家門  
百餘丈而已

三十年參政暗都刺言澱湖被人侵占壅塞水勢農  
田受患宜令清治仍設軍夫巡守世祖曰利益美事  
舉行已晚其行之平章鐵哥言委官相視計用夫十

二萬百日可畢昨奏軍民共役今民丁數多軍不須  
調世祖曰有損有益咸令均齊毋自疑惑其均科之  
見元史河渠志

案澱山湖志云是役也都省奏命斷事官禿刺思行  
院董八都浙東宣慰使哈刺反選知水利人吳伋張  
桂榮潘應武相視合修湖泖河港合置橋梁閘壩共  
九十六處總用夫匠一十三萬可修一百日了畢都  
省有張參議者挺議所占湖田在宋係官地宋亡之  
後富戶據之合收糧米還官爲濬河支用都堂然之  
故卽湖田開新港三條闊約三十餘丈活疾湖流而

遂輟焉

三十一年平章鐵哥奏太湖澱山湖昨嘗奏過差倩民夫二十萬疏掘已畢今諸湖日受兩潮漸致沙漲若不依舊宋例令軍屯守必致坐隳成功應募民夫四千調軍士四千協同屯守於樞府言澱山湖在宋時設軍屯守范文虎朱瑄張清必知其故宜與省官集議併奏有旨從之乃集樞府官及范殿帥等共議朱張言宋時屯守河道用手號軍大處千人小處不下三四百隸巡檢司管領范殿帥言差夫四千非動搖四十萬戶不可若令五千軍屯守就委萬戶一員

提調事成可行見元史志傳

泰定元年行省左丞朶兒只班知水利前都水少監任仁發濬治澱山湖見元史

案吳中水利全書云江浙行省以澱山等湖比年壅塞官豪勢戶侵占水面插蒔蘆葦復爲蕩田以致水不通流旱潦相仍官民失利合委官同本處印官勘視講議開濬

明永樂二年戶部尙書夏原吉等治水遂導湖泖由黃浦入海

景泰二年松江知府葉冕修澱山湖隄

宏治七年提督水利工部侍郎徐貫疏言與隨行主事祝萃會同巡撫何鑑督令知府史簡設法修濬將吳江長橋一帶菱蘆之地疏濬深闊導引太湖之水散入澱山陽城等湖又開吳淞江并大石趙屯等浦洩澱山湖水由江以達於海見吳中水利全書嘉靖二年協理江南水利工部署郎中顏如環開松江府塘港共長三萬六千四十五丈以洩當湖三泖澱山湖諸水使各通黃浦吳淞江以入於海見通志一十四年巡按御史呂光洵奏蘇松水利五事請專委巡撫歐陽必進從之見明史志

案光洵疏云太湖之水源多勢盛一江不足以洩之而岡隴支河又多壅絕無以資灌溉於是高下皆病歲常告災治之之法宜先治澱山等處一帶菱蘆之地導引太湖諸水散入陽城昆承三泖等湖又開吳淞江并大石趙屯等浦洩澱山之水以達於海使流者皆有所歸瀦者皆有所洩則下流之地而澇無所憂矣

案呂光洵松江府境水利說云松江爲蘇州下流去海甚近北截於吳淞江而西有澱湖當湖金銀青白蕩漾諸水聯絡環繞皆源於太湖而委之三泖三泖

一曰圓泖一曰大泖一曰長泖旁醜爲數渠自澱湖北出爲趙屯浦逕望湖涇至蘇溝分流爲內助浦爲會仙浦爲古盤浦爲南澥浦爲梁紇浦並入於江又東出爲大盈浦逕南漕港絕橫泖合北漕港由新河會於青龍白鶴江入於江又西出爲大石浦北逕崑山之道褐浦千墩浦入於江圓泖則東出爲橫山塘過沈涇塘北折至通波塘由顧會浦分流爲艾祁浦爲崧子浦入於江大泖則東出爲曹浜又東爲走馬塘並北折而東爲七里涇由青波塘入於江又東出爲石湖塘歷東西山涇合秀州塘北流從通波塘入於江此並華亭青浦二境自西迤北入江之水也長泖則東出爲斜塘爲橫潦涇又東流爲瓜涇塘爲詹家匯北折爲黃浦又東出爲歸涇塘胥浦塘東至掘捷涇入於浦又東出爲瀝瀆塘合胥浦以入橫潦此並華亭西境迤南入浦之水也今案三泖水勢已與前代不符矣

萬歷六年巡按御史林應訓督知府閻邦甯濬大川六支流四十七港浜之小者九十有一求圩岸之故迹盡修築之踰年乃成見明大學士徐文貞公階序案應訓開江疏云看得自黃浦橫潦涇經秀州塘入

南泖至山涇港等處急應開濬覆經丈計土方實該  
工食銀三萬六百一十餘兩此河一開則雲間西來  
之水無所阻滯而黃浦之流爲益快田間溝洫皆可  
旁達以資灌溉輸洩矣

十年松江通判劉師召修築澱泖黃浦等處隄岸見  
江南通志

崇正五年巡撫莊祖誨督築泖塘澱湖岸長二千八  
百餘丈見通志

國朝順治九年工科給事中胡之駿疏言三江並無一  
江洩水爲害最烈奉

旨督撫查照胡之駿目擊情形沿江踏勘何以濬吳淞以洩  
陳澱之水何以濬劉河以洩巴陽之水江流深通引太湖  
以達海水患宜可息

康熙十年江蘇布政使慕天顏議請疏河救荒謂吳  
松故道較劉河更闊其地勢較劉河更直設但開劉  
河則止洩震澤半面之水其匯納於泖澱以奔涌松  
江者仍未得宣通也應先開劉河至冬水涸之時旋  
興吳松大工

雍正五年

詔發帑修江南水利

十二年總督趙宏恩題請普修江南渠港

乾隆三十八年巡撫莊有恭奏請疏濬三江水利摺內云黃浦爲浙西水口現在尙屬深通但於泖口挑除新漲蘆墩足資暢洩

案三江水利紀略婁縣泖湖自北而南西北受澱山湖白蚬江之水西南受嘉善平湖之水北曰圓泖中曰大泖南曰長泖三泖之水匯於長泖由婁縣之古浦塘南入斜塘東趨橫潦涇其由石湖塘頭陀港懸星涇分注於斜塘者亦皆同匯於橫潦涇以達於黃浦今古浦塘口漲有三墩爲邑民報陞蘆課俱長七

八十丈寬二三十丈障遏水道據委勘之員議請挑除但水中撈挖施工不易且去之終不能盡因於是墩之南北兩岸各闢寬二三十丈工費不繁而水勢足以暢達仍將墩面蘆根剷除務盡不使受淤滋長並爲豁除蘆課永禁報陞又懸星涇石湖塘頭陀港三港皆係泖水洩入斜塘東歸黃浦之要道懸星涇尙屬寬深惟石湖塘頭蛇港二處俱有積淤並加撈切

嘉慶七年總督費淳檄令剷除泖中漲灘

案是年泖塔東南有大草墩者爭訟不已青浦知縣

溫恭詳請歸於書院總督費公不允並札云查書院膏火自應另行籌捐據請將長泖塔前草蕩置歸書院不便準行蓋三泖乃江浙諸水會歸由浦入海之處豈可仍其淤墊報陞圖目前之小利而不顧遺害日後耶蘇州布政司速飭松江府確勘果係河心突漲無論其現在有礙水道與否概行犁平以資宣洩毋許愚民貪利偷植芟蘆仍責成地保查察按月結如違照例懲治乃十九年修府志時查此蕩依然如舊其外新漲纍纍者尙不乏也

案青浦縣舊志稱汾湖蘆墟三白蕩平川魏塘海鹽嘉善平湖諸塘皆經青浦此是往時諸水皆匯於三泖由泖入澱散行港浦以歸淞江之故道耳今則悉由橫潦涇以入黃浦矣水流湍急去跡顯然古今水行不同未可泥也

又案青龍白鶴趙屯大盈顧會盤龍諸江浦向皆北流入吳淞江今則入江者不過里許其近東者每由蒲匯塘入黃浦稍西則由郡城出東西汊入浦再西皆由澱山湖南流入泖然後歸浦入海也

案浙水自杭川吳山水驛過清河三牖分爲二一爲上塘河東北過臨平山北至長安壩東流過海寧又

東逕海鹽塘北逕橫塘會於滌河東流出會龍橋由漢塘至平湖又東過當湖與海鹽諸水合流而北過柳莊東北流入金山爲橫泖長泖之源一爲下塘河過北新關爲運河歷塘棲穿石門城左受楓樹語兒十八涇右受羔羊柿林十三涇之水過石門塘入桐鄉界南受車口陸墅北受車溪爛溪諸水東流入秀水境瀦爲鴛鴦湖東趨會龍橋由魏塘至嘉善東流入華亭塘又東至楓涇爲秀州塘及大茫大蒸諸塘秀州塘自楓涇入府界過白牛塘歷長泖至黃橋門合斜塘入橫瀆涇爲黃浦大蒸塘亦自長泖歷懸星涇達橫瀆涇大茫塘亦東流入長泖也



歷代黃浦敘錄

黃浦在松江府南境戰國時楚黃歇鑿故又稱爲春申浦其首曰橫潦涇受黃橋斜塘及秀州塘水東流至詹家匯爲瓜涇塘演迤而東凡南北兩涯之水皆入焉至鄒家寺折而北流趨上海縣折而東至陸家嘴與松江合流曲折至老鶴嘴以入於海

案黃浦在宋之雲間志元之嘉禾志皆未詳載至明永樂元年夏忠靖奉命治水始疏言大黃浦乃通吳淞要道今淞江下流壅遏難疏傍有范家浜至南隄浦口可徑達海宜濬令深闊上接大黃浦以達湖泖

之水此卽禹貢三江入海之迹於是浦之名始著浦之流乃壯也

明正德間顧文僖松江府志引金處和三吳水政錄金藻三江水學張衍水利綱領以爲黃浦上源自黃橋斜塘來黃橋斜塘自三泖來其上爲澱湖爲急水港爲白蜆江又自松江分派而來至入海處約二百五十餘里比吳松婁江皆闊大故論者指此爲東江呂光洵松江府境水利說云黃浦於湖泖其所宣洩視他浦最爲要害往時東江濬利其分流入橫潦涇抵詹家匯不必至黃浦卽南折奔注東江入海甚徑

易自東江填滅諸水皆屈流入黃浦勢頗迂緩浦之深廣僅半松江迨永樂初夏忠靖公以松江淤塞頗難施功乃開崑山之夏駕浦嘉定之顧浦掣太湖之水入劉家港又以黃浦爲通江要道度其旁有范家浜至南隄口可徑入海乃濬令廣深上屬於松江而盡縱諸水以入浦浦之勢自數倍於松江矣今考其入浦之水自李塔匯分枝者則有若南錢塘官紹塘米市塘南俞塘鹽鐵塘北俞塘洞涇鬪馬塘六磊塘車溝新村塘吳店塘烏泥涇華漕港龍華港蒲匯塘諸水自南迤北而東入於浦者也自界涇橫泖分枝

者則有若高蔣涇顧胥塘前後岡塘上下橫涇方西塘淺沙塘金匯塘閘港下沙浦鹽鐵塘都臺浦沈莊塘周浦塘三林塘黃淄漚馬家浜陳村塘諸水自南迤北而西入於浦者也其盤龍塘沙岡塘竹岡塘橫瀝新涇諸水則華上二境之間自南至北達於浦而通於江者也浦勢湍悍入海徑易議者以爲可補東江之闕云

明崇正間陳繼儒松江府志謂黃浦之源起自秀州塘然考泖之支渠如石臼周頭長洲漚濮家灣白牛涇諸港皆南受浙江嘉善之水其西受葉庫王家金

澤章練長洲諸蕩之水地皆與元和交錯自長洲蕩折而東北其支爲吳家灣爛路山涇諸港又北受薛澱之水要皆或東或南以散趨於二泖瀉入橫潦涇以達於黃浦然則是浦也江浙蘇湖杭嘉諸水會歸之區不盡秀州一塘也矣

明王同祖治水議謂東江舊跡在大泖西北爲爛路涇澱湖西有急水港白蜆江皆東江之西段也澱湖之東有出水港斜瀝口泖港口小漕港大瀝口小瀝口皆通潮水往來潮退則引潮水下大漕大盈等浦入青龍蟠龍江而出海皆東江之東段也今諸港皆

淺狹壅遏不通潮汐而東江入海之處遂塞崑山志亦云東江自太湖分流出白蜆湖入急水港由薛澱湖東南入海此與吳地記所云東南入海爲東江者頗合其劉蒙松郡水利志宋紹聖中濬柘湖新涇下金山小官浦悉入於海曹允儒東南水利續議松江東南有曰閘港者自新場西流入於黃浦其入處乃黃浦之折而北行處也新場之東去海不遠故議者指爲東江故道云審是則松江府志所云黃浦舊時東流由閘港新場入海者或正是東江尾段也又沈幾東南水利議亦云三江源委古今志載紛紜無定

大約南曰東江繇龐山至大姚分支出陳湖經樊村蘆墟三白入澱山三泖合於黃浦江灣而入海然則黃浦之爲東江舊道審矣惟當捍海塘未築之時則由此以入海與今之合吳淞以入海者異也

明永樂元年導吳淞以歸海遂濬范家浜以通浦然後並由南隄口以入焉其時黃浦舊志云闊三十丈至萬歷間已橫闊二里餘康熙二年志云吳松口實黃浦口也合流之處徑上海而北其闊至六七里矣今較前寬廣愈甚渾潮直入兩涯支幹塘浜淤塞迨盡潮勢西入幾三百里湖泖灘漲縱橫亦日甚一日

明張汝弼松江水利議云松江澤國水利爲重而水道之要者則吳淞江與黃浦自永樂四年夏忠靖開黃浦其利甚大去年水潦較之永樂三年尙少三四尺然永樂三年以連雨十日大潦今年連雨月餘而潦何昔之水反多今之水反少耶蓋昔以黃浦未開洩水之道隘今以黃浦旣通而洩水之道徑耳使無黃浦月餘之雨當何如耶此黃浦之大利不在吳淞下矣

案吳中水利書云黃浦長一萬九千六百八十五丈今黃浦長二百五十餘里凡十有二曲自橫潦涇東北流趨郡郭南之得勝渡折而東南過駟馬塘又折而東北至閔行鎮過淡水瀝又折而東南至金匯塘爲浦水一大旋折處也由是直折而北闊倍於南右徑閘港杜家行周浦塘吳店塘四口凡十有八里俗呼長十八水勢頗險自吳店東北流至曹家嘴折而西北流三里至薛家嘴東折六里爲夏家嘴北折六里爲蔓笠嘴東折六里至龍華嘴俗呼三夾裏北折六里至高昌嘴乃抱上海縣城旋灣西北流九里直折而東至陸家嘴與松江合流折而東北三里至太平嘴折而東南三里至陳家嘴北折六里至爛沙嘴

又九里直折而東至葛家嘴又三里至寶山縣界乃  
東北流曲折十八里至老鸛入於海  
明正德十六年敕工部郎中林文沛顏如環等分理  
蘇松水利嘉靖二年林文沛檄華亭縣開南橋塘金  
匯塘官路港站船浜北盤龍塘南北嵩塘官莊涇青  
村港黃泥漕尹山涇米市塘共長一萬九千四百九  
十五丈上海縣開舊江走馬塘周浦塘站船浜鹽鐵  
塘陸磊塘共長一萬六千五百五十丈均以洩當湖  
三泖澱山湖諸水使各通黃浦以入於海  
明萬曆六年御史林應訓督知府閻邦甯濬大川六

支流四十七港浜之小者九十有一求圩岸之故迹  
盡修築之踰年乃成案先是應訓疏言松江大黃浦  
西南受杭嘉之水西北受澱泖諸蕩之水總會於浦  
而秀州塘山涇港諸處實黃浦來源澱山湖入黃浦  
之道漸多淤淺宜爲疏淪而自橫潦朱涇經秀州塘  
入南泖至山涇港等處萬四千三百七十八丈有奇  
待濬尤急宜設法開導因從其請也見明史河渠志  
吳中水利全書松江府志

十年松江通判劉師召修築澱泖黃浦等處隄岸

崇禎二年巡撫曹文衡檄同知錢永澄濬華亭金匯

塘橫涇河呂河涇徐家浜上海俞塘等河萬餘丈修築黃浦塘岸二千餘丈

國朝康熙十年巡撫都御史馬祐疏報開濬吳淞江於黃浦口建大牖一座

十年江蘇布政使慕天顏言一自澱山泖湖從華亭之南折而東北入海者爲黃浦一自吳江長橋歷長洲崑山青浦嘉定界至上海合黃浦以入海爲吳淞江現在匯納於泖澱以奔湧於松江者仍未宣通將來海口泥沙日甚一日必至水災洊告蠲振迭施也雍正五年奉

詔發帑興修江南水利郎中鄂禮奏請近海諸河並設犁船混江龍以疏積沙

乾隆二十八年巡撫莊有恭請濬三江水利以爲東江自宋已湮逮明永樂間開黃浦江寬闊深通足當三江之一故今亦謂之東江現在尙屬深通但於泖口挑除新漲蘆墩三處足資暢洩無容大辦

案是年施工於婁縣境者以泖湖自北而南西北受澱山湖白蚬江之水西南受嘉善平湖之水北曰圓泖中曰大泖南曰長泖長泖屬婁縣界三泖之水匯於長泖由婁縣之古浦塘南入斜塘東趨橫潦涇其

由石湖塘頭陀港懸星涇分注於斜塘者亦皆匯於橫潦涇以達黃浦以古浦塘口漲有三墩爲小民報陞蘆課俱長七八十丈寬二三十丈障遏水道初據委勘之員議請挑除但水中撈挖施工不易且去之終不能盡因於是墩之南北兩岸令各闢寬二三十丈工費不繁而水勢足以暢達仍將墩內蘆根剷除務盡不使受淤滋長並爲豁除蘆課永禁報陞入懸星涇石湖塘頭陀港三港皆係泖水洩入斜塘東歸黃浦之要道懸星涇尙屬寬深惟石湖塘頭陀港二處俱有積淤也計古浦塘北岸切灘工長一百六十

丈寬二三十丈不等深四尺共挑水淤二土一萬三千六百五十四方南岸切灘工長七十丈寬二十三丈深四尺共挑水淤二土三千八百八十方石湖塘淤灘牽長二十三丈五尺寬十一丈五尺深三尺計挑水土一千一百五十八方頭陀港東岸切灘長三十丈寬七丈五尺深三尺計挑水土三百三十七方

青浦縣志云古之籌水者不外濬吳淞築圩岸二策數十年來水勢稍異向者黃浦之潮僅達於南泖今則北過澱山湖將抵吳江矣邑城南境諸支港自來無潮今則百脈灌注直與吳淞江湖接會矣潮之往



來應則水之宣洩疾邇年縣境無憂漲溢者黃浦分  
瀉之力也然浦潮之北者非水性無常亦非潮有增  
益良由瀕浦支港爲沙淤墊潮來無可容不得不日  
向北流耳渾潮日久千支百脈將成平陸遇旱則戾  
水無資遇潦則田皆爲壑現在泖澱淤成蕩田者數  
千百頃而郡城通渠旋開旋墊如南蟠龍北俞俞塘  
護龍橋二里涇思賢港沈涇等水日淤而北此明證  
矣然則黃浦之洩水固爲大利而黃浦之渾潮將爲  
大患也

正十四次南嶺世斷工共千丈五十二  
丈實三十三丈不詳新四只共計水舖二土一萬三

