

昭和四年度直轄工事年報

内務省土木局

昭和四年度直轄工事年報目次

總論

第一	治水事業	一頁
第二	港灣改良事業	五
第三	復舊及補修事業	七
第四	本年度施行工事	八
第五	竣功工事	一三
第一章	河川改修工事	一五
第一	利根川改修工事	一五
第二	荒川改修工事	三七
第三	北上川改修工事	五三
第四	阿賀野川改修工事	六一

目次

第五	最上川改修工事	六九
第六	江合、鳴瀬兩川改修工事	七七
第七	雄物川改修工事	八三
第八	淀川改修増補工事	八九
第九	多摩川改修工事	九七
第一〇	千曲川改修工事	一〇三
第一一	加古川改修工事	一〇九
第一二	神通川改修工事	一一七
第一三	岩木川改修工事	一二七
第一四	太田川改修工事	一三三
第一五	阿賀川及阿武隈川改修工事	一三九
第一六	圓山川改修工事	一四九
第一七	富士川改修工事	一五五

第一八	木曾川上流改修工事	一六三
第一九	斐伊川改修工事	一七三
第二〇	信濃川上流改修工事	一八一
第二一	天龍川改修工事	一八七
第二二	千代川改修工事	一九一
第二三	蘆田川改修工事	一九七
第二四	紀ノ川改修工事	二〇一
第二五	筑後川改修工事	二〇七
第二六	緑川改修工事	二一三
第二七	北川改修工事	二一七
第二八	旭川改修工事	二二三
第二九	鬼怒川改修工事	二二七
第三〇	大淀川改修工事	二三七

第三一	狩野川改修工事	二四一
第三二	那賀川改修工事	二四五
第三三	大野川改修工事	二五一
第三四	渡川改修工事	二五五
第二章	河川附屬物及水路維持工事	
第一	木曾川附屬物及水路維持工事	二五九
第二	淀川附屬物及水路維持工事	二六三
第三	利根、渡良瀬兩川維持工事	二六七
第四	信濃川維持工事	二七五
第三章	砂防工事	
第一	淀川流域砂防工事	二七九
第二	富士川流域砂防工事	二八三
第三	桂川流域砂防工事	二八七

第 四	千曲川流域砂防工事	二八九
第 五	鬼怒川流域砂防工事	二九一
第 六	神通川流域砂防工事	二九五
第 七	常願寺川流域砂防工事	二九七
第 八	手取川流域砂防工事	三〇一
第 九	揖斐川流域砂防工事	三〇五
第一〇	木津川流域砂防工事	三〇九

第四章 港灣改良工事

第 一	關門海峽改良工事	三一
第 二	鹽釜港修築工事	三一九
第 三	神戸港修築工事	三二五
第 四	門司港修築工事	三三五
第 五	橫濱港修築工事	三四一

目次

第 六	清水港修築工事	三五
第 七	下關港修築工事	三五九
第 八	敦賀港修築工事	三六五
第 九	境港修築工事	三七一
第一〇	小松島港修築工事	三七七
第一一	今治港修築工事	三八五
第一二	鹿兒島港修築工事	三九三
第一三	伏木港修築工事	三九九
第一四	土崎港修築工事	四〇五
第一五	小名濱港修築工事	四〇九
第一六	宮古港修築工事	四一三
第一七	浦戶港修築工事	四一五
第一八	七尾港修築工事	四一九

第一九	尾道港修築工事	四二三
第二〇	舞鶴港修築工事	四二七
第二一	博多港修築工事	四三一
第五章	復舊工事及補修工事	
第一	相模川外四箇川流域震災復舊砂防工事	四三五
第二	信濃川補修工事	四四七
第三	利根、渡良瀬兩川維持工水害復舊工事	四五五

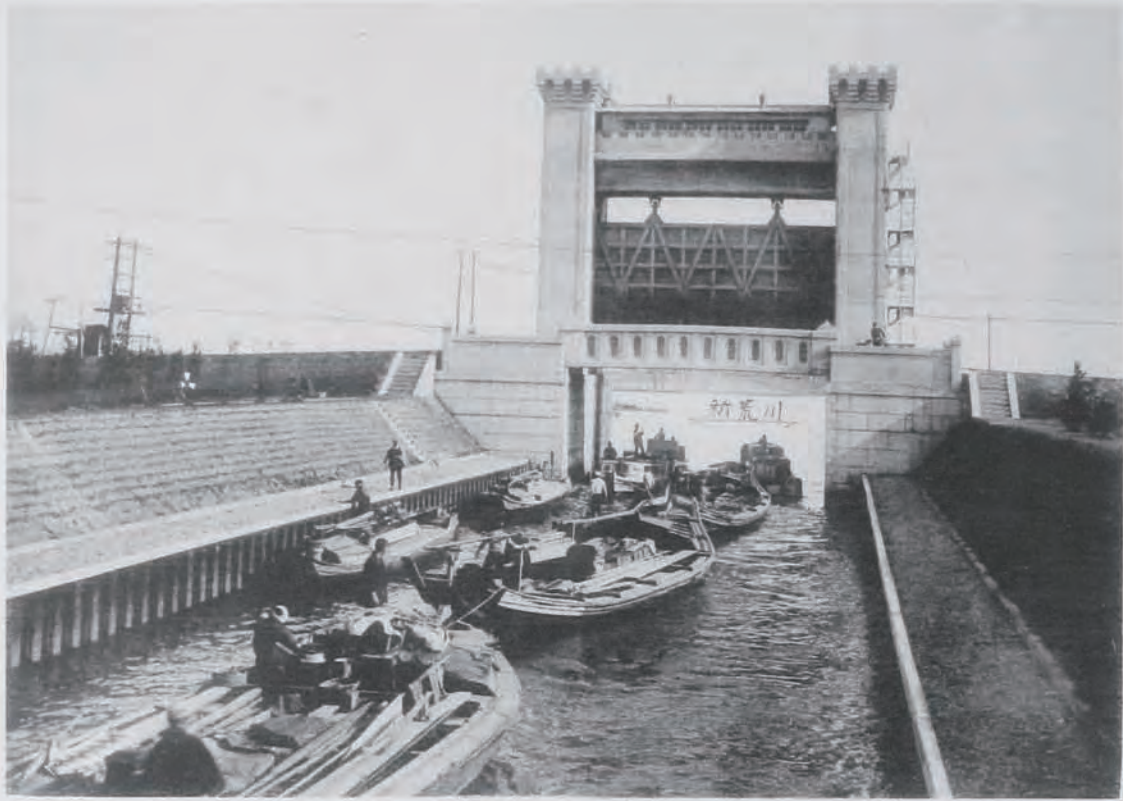
口繪寫眞(三十二面)

1	荒川下流改修工事小松川開門
2	荒川下流改修工事船堀開門
3	北上川改修工事飯野川可動堰(澤田山ヨリ遠望)
4	北上川改修工事飯野川可動堰(高水敷降開式轉堰据付作業)
5	北上川改修工事脇谷開門及洗堰
6	北上川改修工事鴛波洗堰

目次

- 7 北上川改修工事福地水門
- 8 北上川改修工事二俣水路
- 9 淀川改修増補工事三栖閘門
- 10 淀川改修増補工事三栖洗堰
- 11 淀川改修増補工事長柄運河給水樋門
- 12 淀川改修増補工事毛馬洗堰補修工事
- 13 淀川改修増補工事附帶工事
- 14 富士川改修工事藤田水制
- 15 蘆田川改修工事土取場
- 16 利根、渡良瀬兩川維持工事舞木護岸
- 17 利根、渡良瀬兩川維持工事富勢水制
- 18 千曲川流域砂防工事
- 19 常願寺川流域砂防工事
- 20 神戸港修築工事外國貿易設備第五突堤
- 21 神戸港修築工事岸壁築造用鐵筋混凝土函製造
- 22 橫濱港修築工事橫棧橋脚柱
- 23 下關港修築工事東工區五米四岸壁
- 24 下關港修築工事西工區埋立地

32	31	30	29	28	27	26	25
信濃川補修工事第二床固堰堤	信濃川補修工事固定堰	信濃川補修工事可動堰基礎及水叩工事(昭和五年二月作業)	信濃川補修工事可動堰基礎及水叩工事(昭和四年十一月作業)	鹿兒島港修築工事南防波堤築造	敦賀港修築工事ケーソン製造	敦賀港修築工事防波堤	敦賀港修築工事鐵道省委託八米五岸壁



(1) 荒川下流改修工事小松川開門
 (東京府南葛飾郡小松川町地先)
 扉室幅十一米、開室幅十四米四、開室有効長九十一米



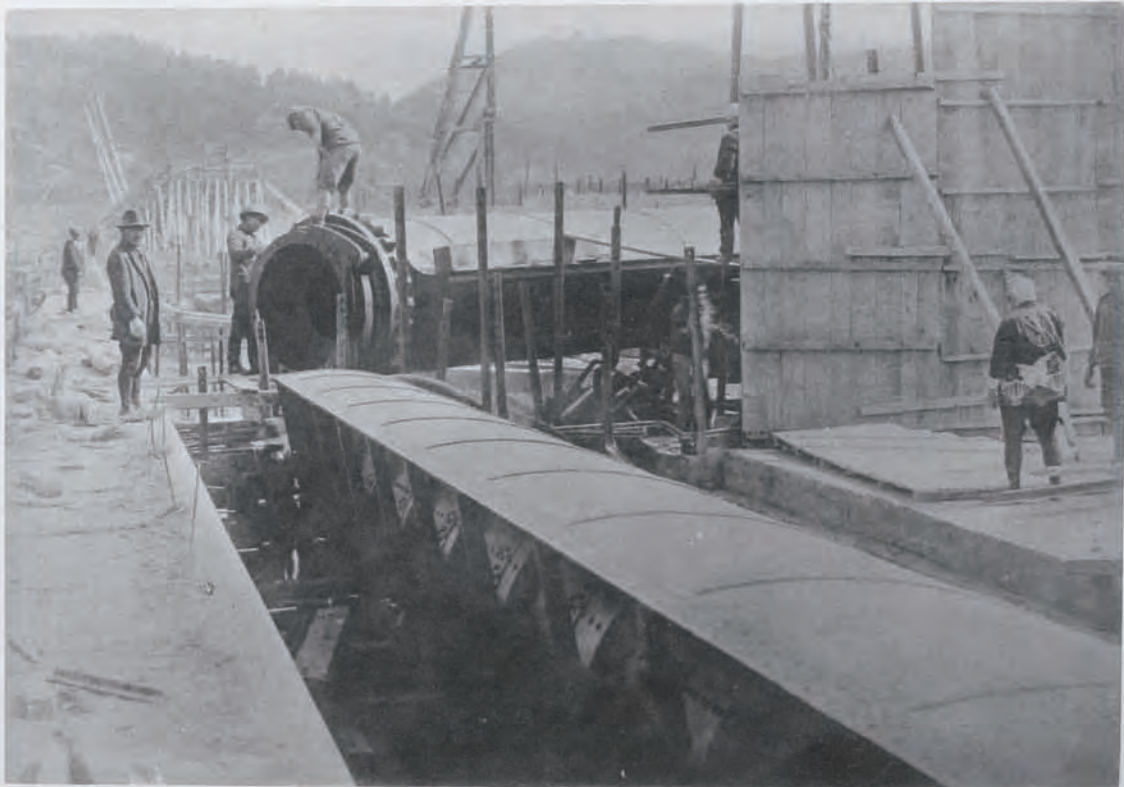
(2) 荒川下流改修工事船堀開門
 (東京府南葛飾郡松江村地先)
 扉室幅十一米、開室幅十四米四、開室有効長九十一米



(3) 北上川改修工事飯野川可動堰

(宮城県桃生郡飯野川町地先)

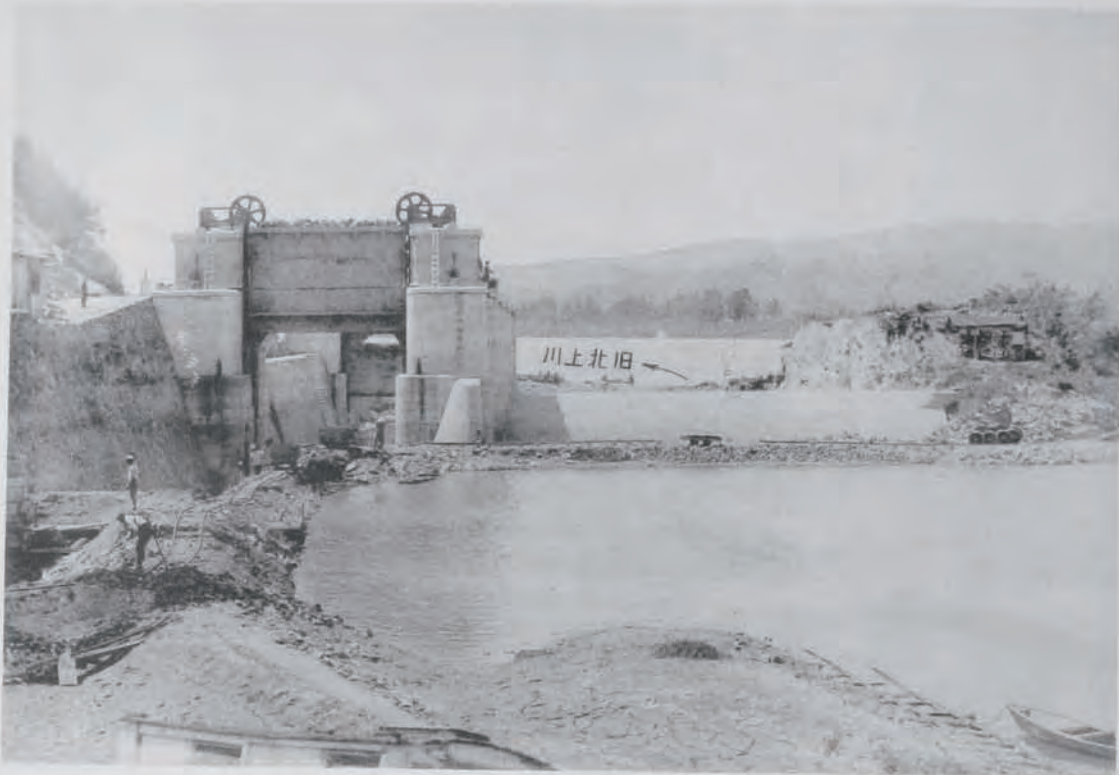
可動堰延長四百十米、水通十七米、低水路ハ四連、高水敷ハ十七連ヨリ成ル、
高水敷ノ内左岸一連、右岸四連ハ固定堰ナリ、扉ハローリングダムヲ用フ



(4) 北上川改修工事飯野川可動堰

右岸高水敷降開式轉堰据付作業

降開式轉堰ノ直徑一米五、鐵板ニテ作り混凝土ヲ填充ス、一個重量九十九噸



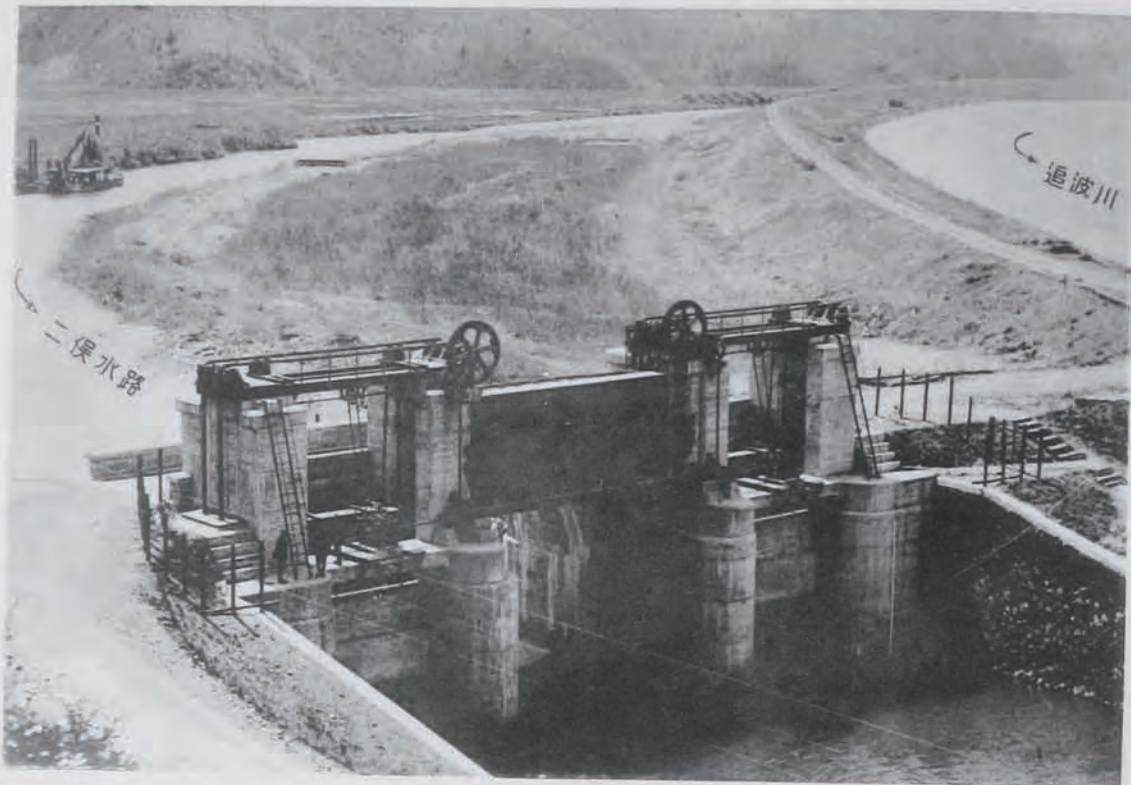
(5) 北上川改修工事脇谷閘門及洗堰
(宮城縣桃生郡桃生村地先)

閘門幅七米九、長五十八米、扉ハ引揚扉ニシテ何レモ二枚ヨリ成リ上流側ノモノ
總高九米三、下流側ノモノ總高七米八ナリ、洗堰ハ閘門ノ右側ニアリ、高五米
五、幅七米八、六連ヨリ成リ其上部長二十二米ハ洪水ヲ溢流セシムルモノトス



(6) 北上川改修工事挽波洗堰
(宮城縣遠田郡豊里村地先)

洗堰ハ高一米三、幅九十種ノ通水部十八連及其上部長五十一米ノ溢流部ヨリ成ル



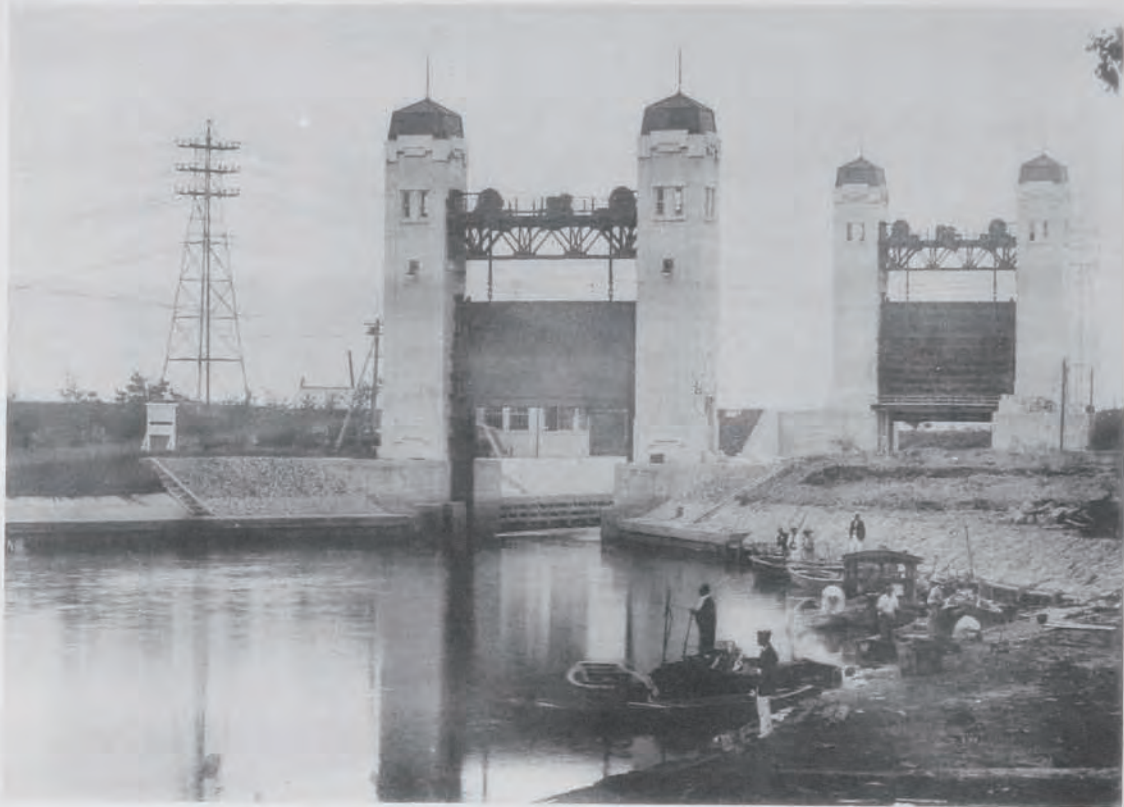
(7) 北上川改修工事福地水門
(宮城縣牡鹿郡大川村地先)

二俣水路ノ追波川ニ合スル所ニ設ケラレ中央船通シ徑間七米九、兩側水通徑間四米五ナリ
船通部ハ高各四米一ノ引揚扉二枚ヨリ成リ總高七米七、水通部ハ高四米一ノ扇形扉ヲ用フ

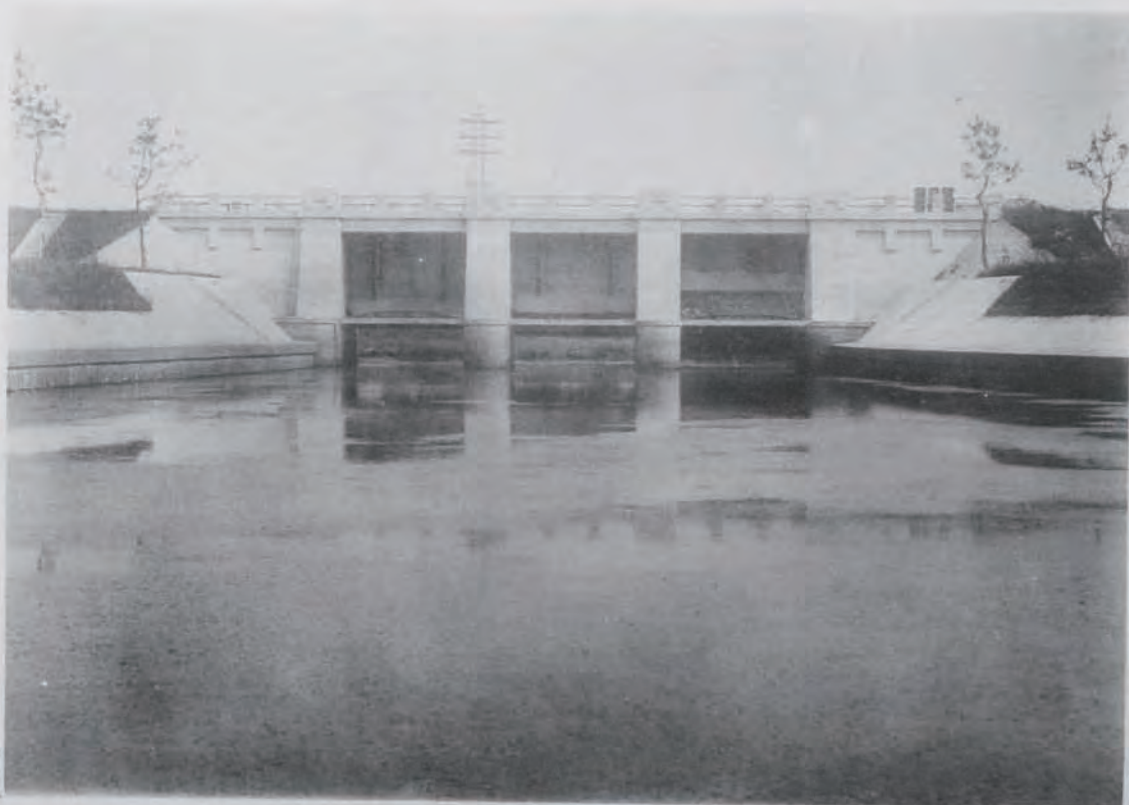


(8) 北上川改修工事二俣水路
(宮城縣牡鹿郡二俣村及大川村地先)

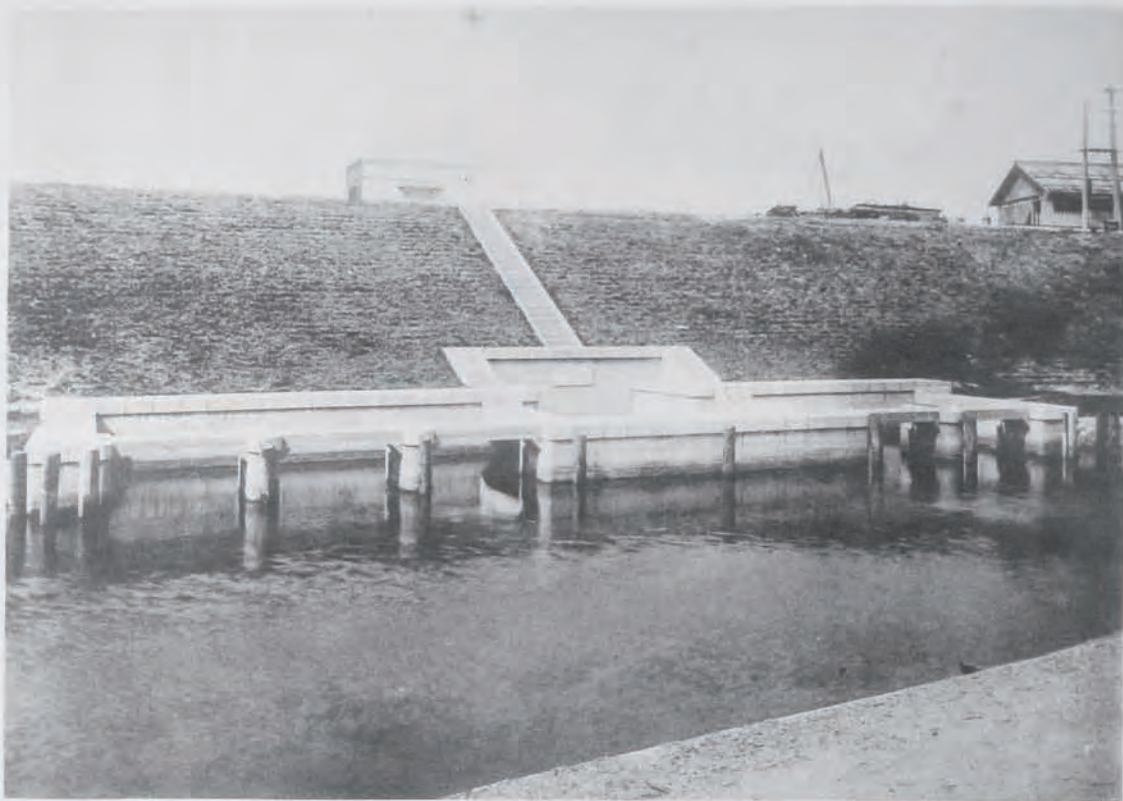
追波川右岸堤ニ沿ヒ排水、航路兼用ノ爲メ開鑿セラル
延長五千四百五十米、敷幅十八米、水深一米六



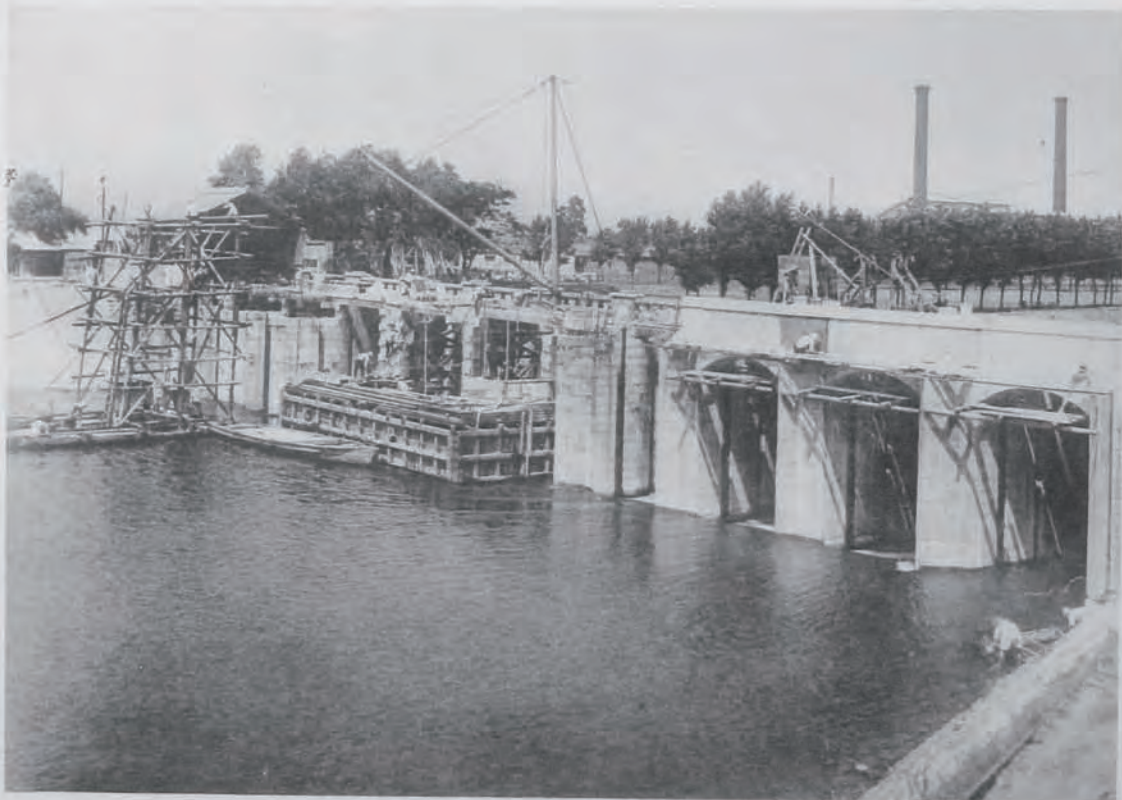
(9) 淀川改修増補工事三栖閘門
 (京都府伏見市外金井戸島地先)
 扉室幅八米、閘室幅十一米、有効長八十三米



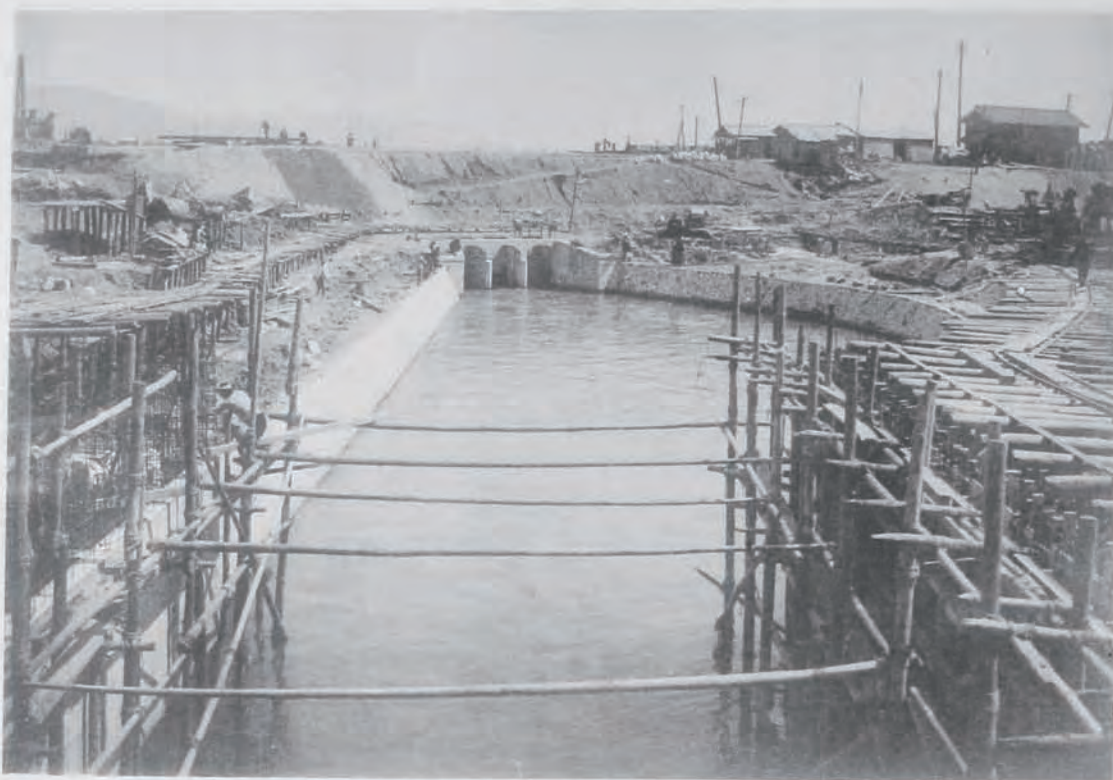
(10) 淀川改修増補工事三栖洗堰
 (京都府伏見市外金井戸島地先)
 水通幅五米五、高三米 三連



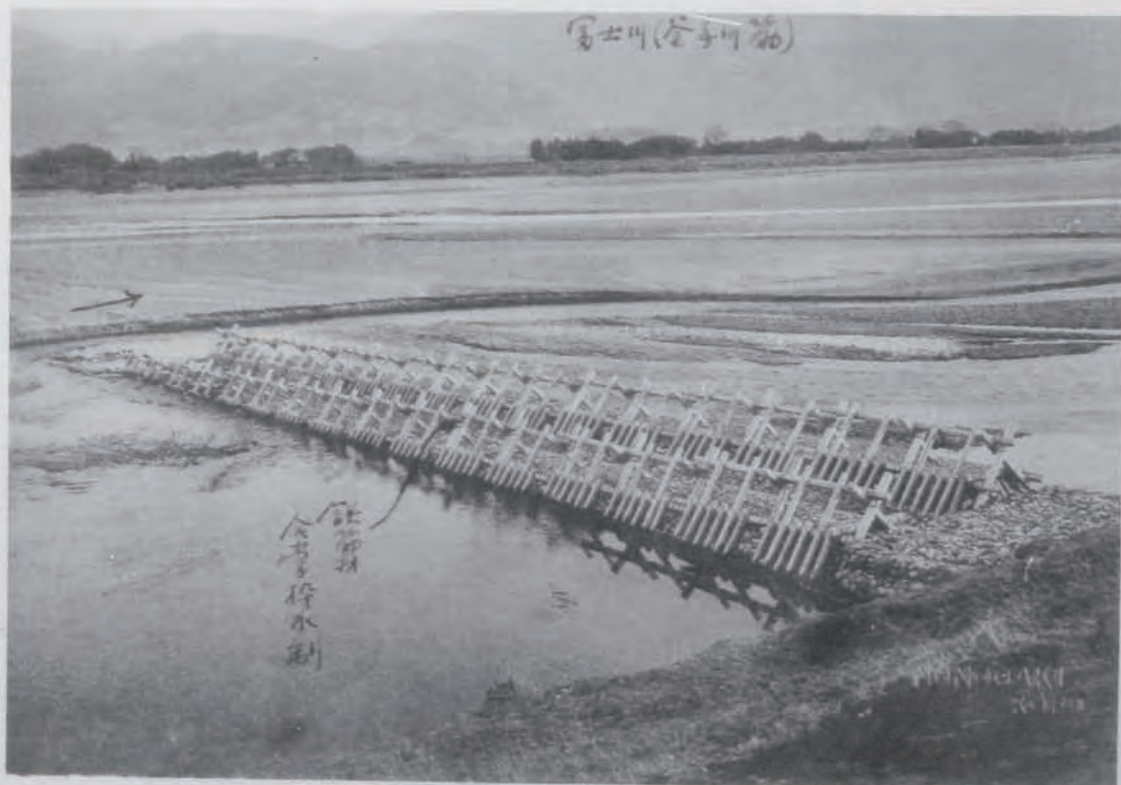
(11) 淀川改修増補工事長柄運河給水樋門
 (大阪市東淀川區長柄濱通地先)
 高一米二、幅一米五 二連、川裏正面運河側



(12) 淀川改修増補工事毛馬洗堰補修工事
 (大阪市東淀川區長柄濱通地先)



(13) 淀川改修増補工事附帯工事
 淀川左岸八樋管統一取水樋門背面
 高一米五、幅一米八、長三十二米四 三連



(14) 富士川改修工事 止水制
 (山梨縣中巨摩郡忍村大字今福新田地先)



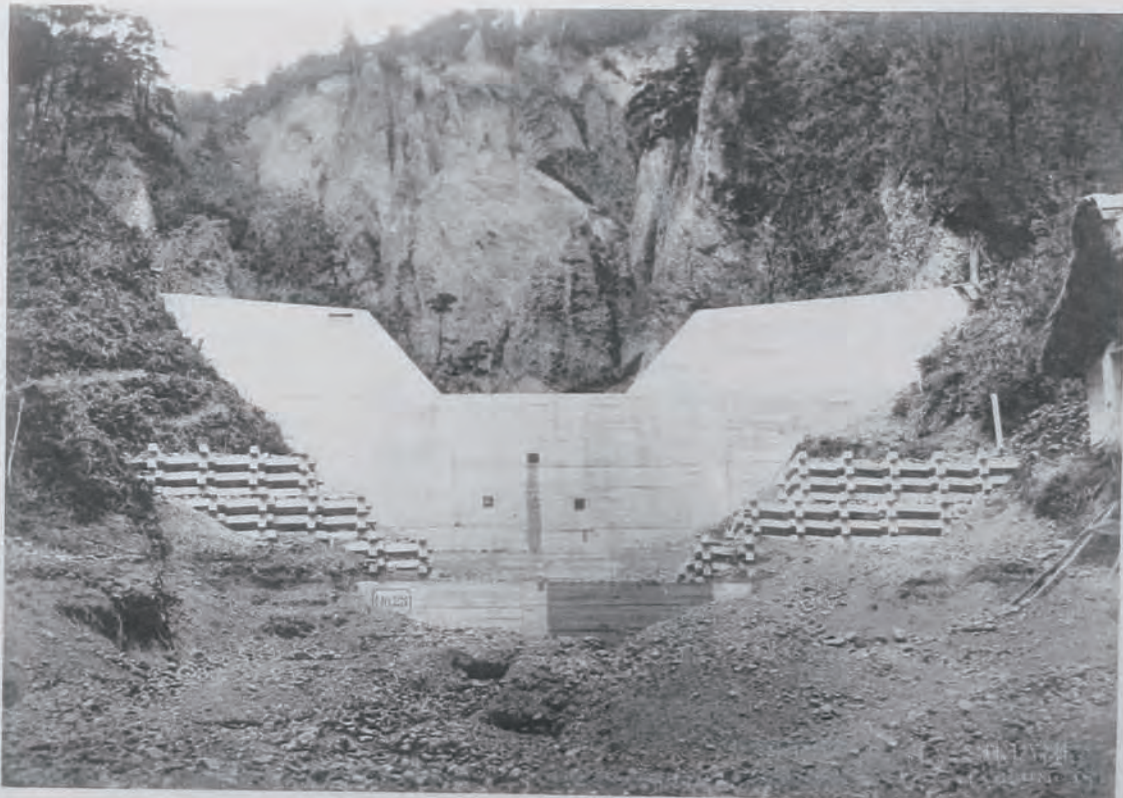
(15) 蘆田川改修工事土取場
 (廣島縣沼隈郡草戸村地先)
 六噸重油機關車使用



(16) 利根渡良瀨兩川維持工事舞木護岸
 (群馬縣邑樂郡永樂村大字舞木地先)



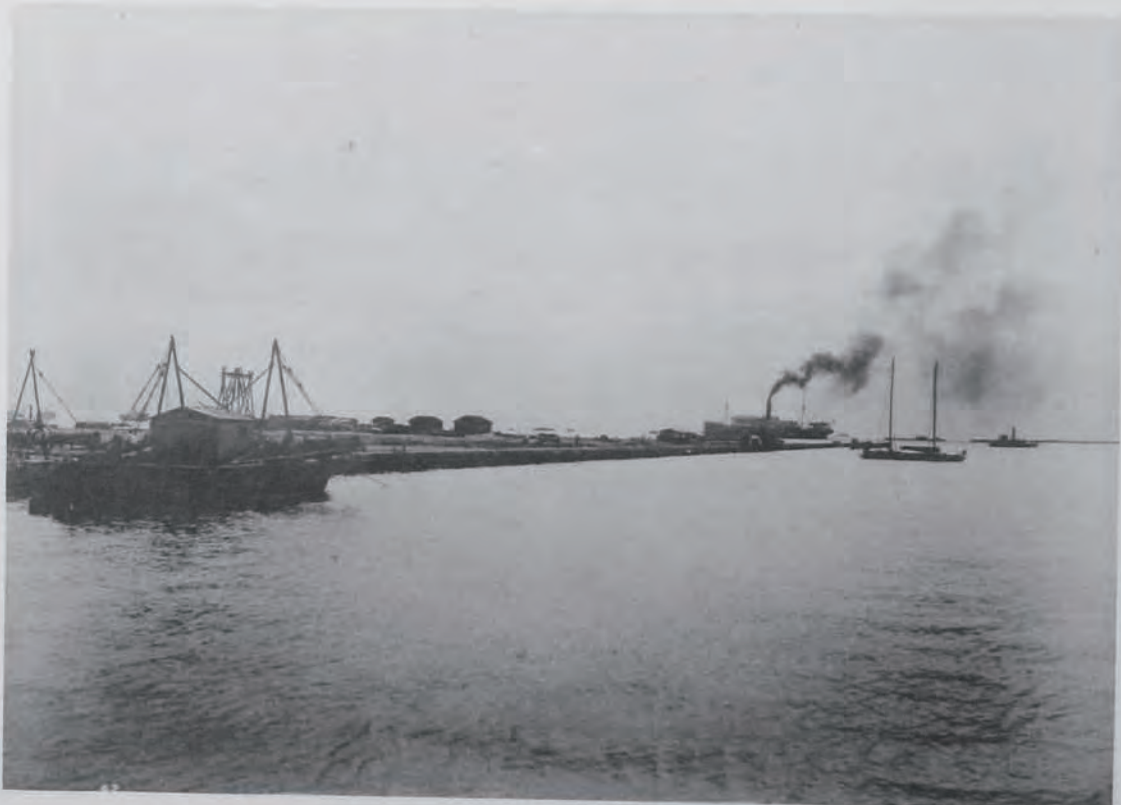
(17) 利根渡良瀬兩川維持工事富勢水制
(千葉縣東葛飾郡富勢村布施地先)



(18) 千曲川流域砂防工事
犀川筋木澤第二十三號及第二十四號堰堤
(長野縣北安曇郡陸鄉村地先)



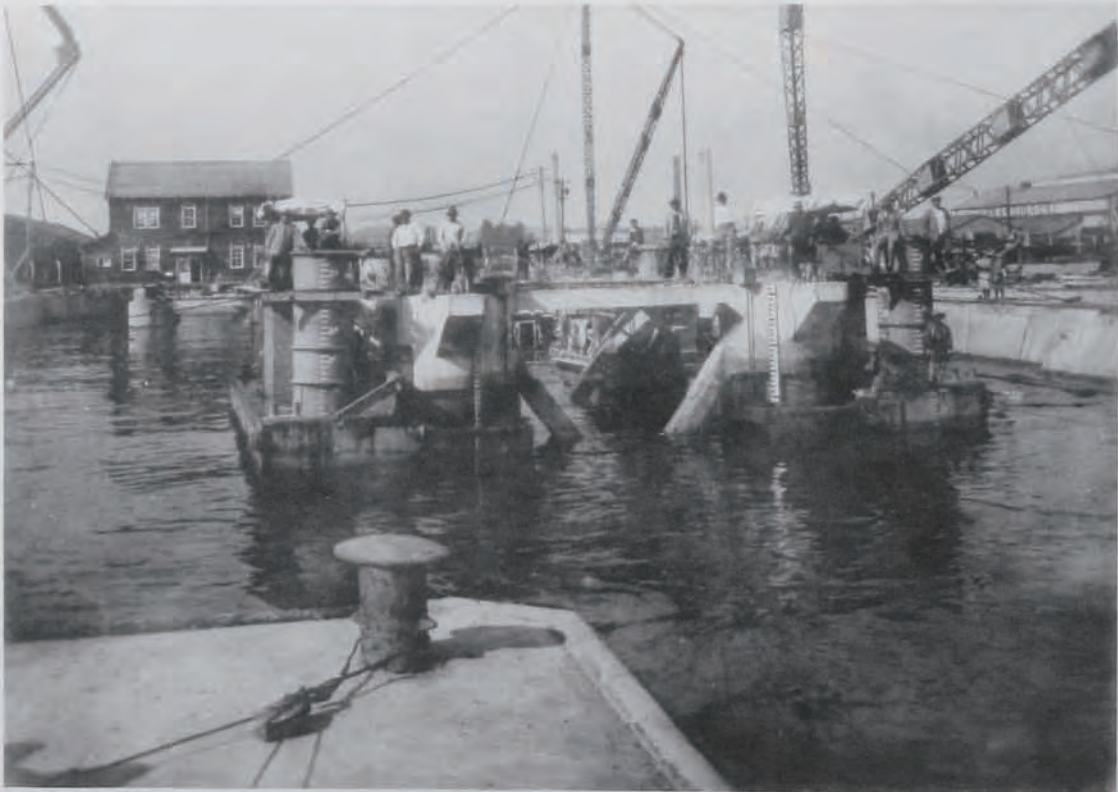
(19) 常願寺川流域砂防工事
 白岩堰堤箇所上流左岸崩壊並護岸準備工事
 (富山縣上新川郡大山村及中新川郡立山村地先)



(20) 神戸港修築工事外國貿易設備第五突堤
 沖合右岸ハ東防波堤ノ一ノ鐵筋混凝土函据付済ノ部分ニ
 シテ左方方塊疊積ハ同防波堤基礎工事施行中ノモノナリ



(21) 神戸港修築工事岸壁築造用鉄筋混凝土函製造



(22) 横濱港修築工事横淺橋脚柱
造函船渠内ニテ製作セル圓筒構ヲ浮カシタル狀況



(23) 下關港修築工事東工區五米四岸壁
岸壁延長二百三十七米、前床混凝土幅八米
(昭和五年二月下關要塞司令部承認済)



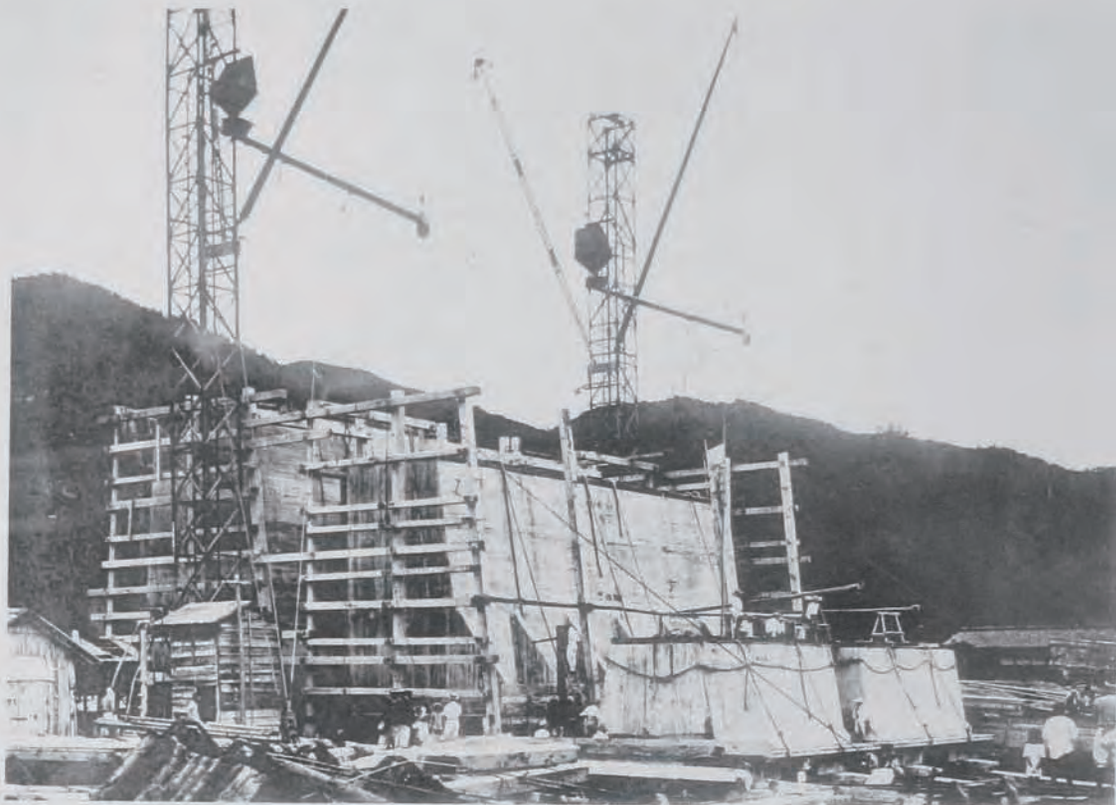
(24) 下關港修築工事西工區埋立地
埋立面積五萬三千八百平方米、五米四岸壁三百四十
四米、二米七岸壁百三十九米、護岸二百一十一米
(昭和五年二月下關要塞司令部承認済)



(25) 敦賀港修築工事鐵道省委託八米五岸壁
延長百六十四米



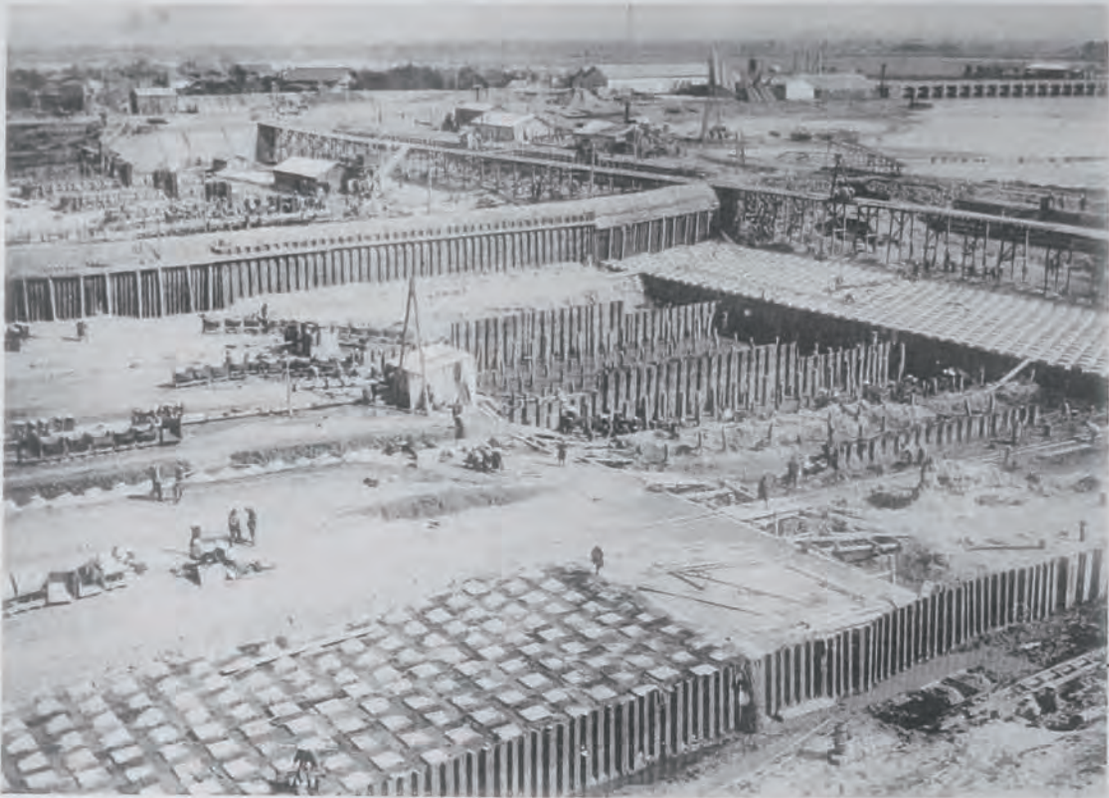
(26) 敦賀港修築工事防波堤
ケーソン高九米五、上幅四米八五、下幅七米八、長十八米四



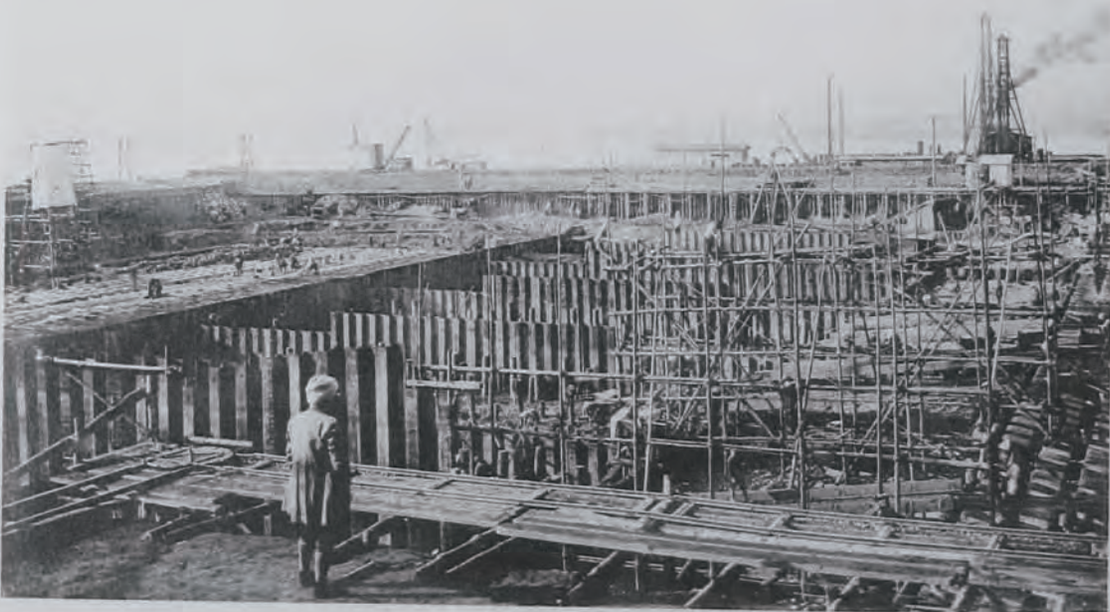
(27) 敦賀港修築工事ケーソン製造
前方防砂堤用、中央七米三岸壁用、後方防波堤用



(28) 鹿兒島港修築工事南防波堤築造
基礎捨石沈壓作業並ケーソン及方塊据付



(29) 信濃川補修工事可動堰基礎及水叩工事
 (新潟縣三島郡大河津村地先)
 昭和四年十一月可動堰右半部ヲ締切り混凝土ノ施工ヲ陸上作業ト爲ス



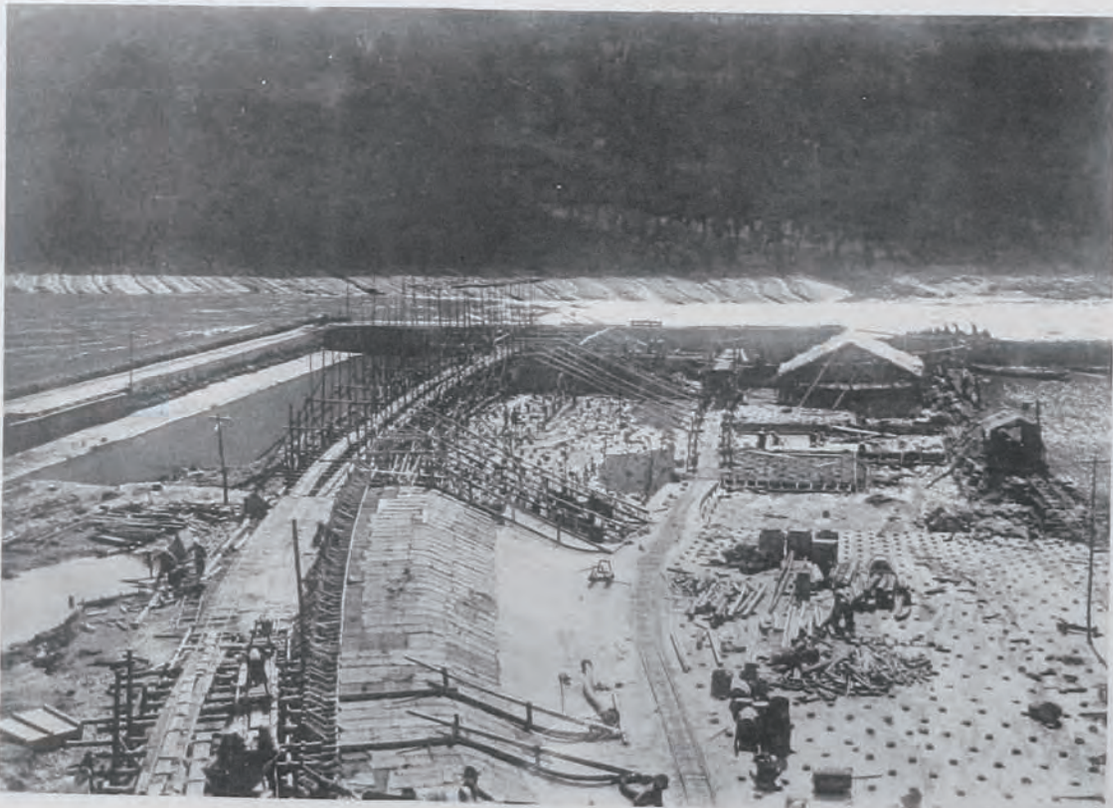
(30) 信濃川補修工事可動堰基礎及水叩工事
 (新潟縣三島郡大河津村地先)
 昭和五年二月可動堰右半部基礎混凝土終了後更ニ左半部ヲ締切ル



(31) 信濃川補修工事固定堰

(新潟縣三島郡大河津村地先)

固定堰下流高水敷ノ崩壞箇所ヲ埋戻シ張石ニテ幅四十八米五ノ水叩ヲ補足ス



(32) 信濃川補修工事第二床固堰堤

(新潟縣三島郡寺泊町地先)

堰堤長百八十米ノ右半部施工中