

台東区東部 (旧浅草区)

台東区東部 (旧浅草区)

台東区東部 (旧浅草区)



双战机作物系统 上级农中国一组发 加卡男人不同十四周语



16. 浅草千束町二丁目の惨状 台東区東部(旧浅草区)

17. 豪雨一周年を襲ふ浅草新谷町景實 台東区東部(旧浅草区)

18. 浅草亀岡町ノ惨状 台東区東部(旧浅草区)







19. 浅草公園花屋敷付近の浸水 台東区東部(旧浅草区)

20. 浅草七軒町開盛座前 高木蝶之助撮影台東区東部(旧浅草区)

21. 札幌ビール曾社側ヨリ見タル 隅田川ノ濁流 台東区東部(旧浅草区)







22. 浅草公園ノ糧食運搬 台東区東部(旧浅草区)

23. 浅草観音堂羅災民其壹人員万五千人台東区東部(旧浅草区)

24.浅草區山谷方面階上避難濁水漲流陸上浸水五尺餘







25. 浅草千束町の惨状

/, + G = # (UD = (V G)

26. 下谷區入谷町方面大惨害決死隊婦女子救助陸上浸水六尺餘 27. 下谷金杉附近の惨状

台東区東部 (旧浅草区)

台東区東部 (旧浅草区)

台東区西部 (旧下谷区)

台東区西部 (旧下谷区)







28. 下谷龍泉寺町の惨状 台東区西部(旧下谷区)

29. 警官人夫引連レ避難者救助ニ向フ地方今戸ノ惨状台東区

30. 向島方面萬難を冒して渡渉家族を捜す陸上浸水五尺餘 墨田区北部(旧向島区)





31. 向嶋三圍神社浸水 墨田区北部 (旧向島区)

32. 向島須崎町ノ惨状 墨田区北部(旧向島区)

33. 向島須崎町の?水 墨田区北部(旧向島区)







34. 向島言間附近惨状 墨田区北部(旧向島区)

35. 向島白?附近

36. 向嶋小梅町飢?者へ握飯供給





墨田区北部(旧向島区)







37. 向島決潰地付近浸水實況 墨田区北部 (旧向島区)

38. 両国国技館內避難所

39. 本所外手町通





墨田区南部(旧本所区)







本所引船通出水

40. 本所三ツ目通り

墨田区南部(旧本所区)

41. 本所相生町の惨状

墨田区南部 (旧本所区)

42. 東京大洪水の惨状 墨田区南部(旧本所区)







43. 本所三ツ目通り

墨田区南部(旧本所区)

44. 本所陸軍被服所前道路ノ浸水

墨田区南部(旧本所区)

45. 本所太平町通り

墨田区南部(旧本所区)



59. 工兵の活動

58. 屋上生活

60. 避難舩



200 中国 100 日日 1



62. 惨状地軍隊炊出

63. トロッコで掘削した土砂の運搬

荒川放水路工事







64. 土砂を積んだトロッコを馬で運搬 荒川放水路工事

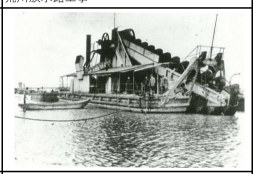
65. 蒸気掘削機による低水路掘削 新潟県大河津分水工事

66. 蒸気掘削機で掘った跡

荒川放水路工事







67. 蒸気機関車による掘削土の運搬

荒川放水路工事

69. 浚渫船による川底の浚渫

荒川放水路工事





68. 機関車で運搬した土砂の積み下ろし



70. 旧岩淵水門の扉の建込作業

71. 旧岩淵水門竣工記念撮影

72. 旧岩淵水門竣工記念撮影







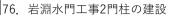
73. 旧岩淵水門の閉鎖

旧石温水门の闭鎖 | 14. 現任の旧石温

大正13年8月

75. 岩淵水門工事1門柱の建設







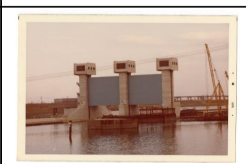
77. 岩淵水門工事3巻上機室の建設



78. 岩淵水門工事4



79. 岩淵水門工事5



80. 岩淵水門工事6



81. 岩淵水門工事7



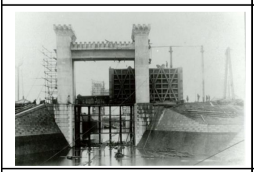
82. 岩淵水門工事8



83. 小名木川閘門



84. 船で混雑する小名木川閘門



85. 小松川閘門前門建込作業



86. 芝川水門



87. 台風一過1日目の岩淵水門1



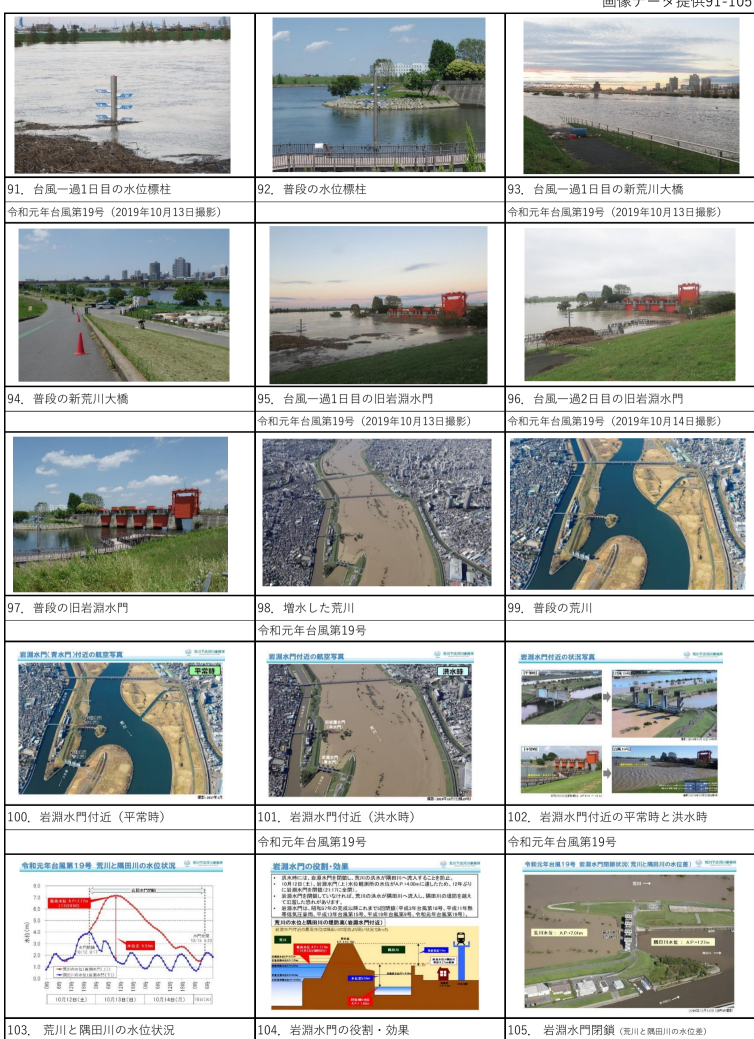
88台風一過1日目の岩淵水門2



89. 普段の岩淵水門1



90. 普段の岩淵水門2



令和元年台風第19号

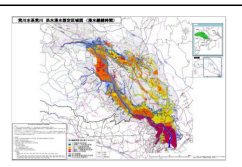
令和元年台風第19号

令和元年台風第19号



106. 荒川水系 洪水浸水想定区域図(想定最大規模)

想定される最大規模の雨によって荒川が氾ら んした場合の浸水範囲と深さをシュミレー ションにより予測したものです。



107 荒川水系 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)

想定される最大規模の雨によって荒川が氾ら んした場合の浸水し続ける時間をシュミレー ションにより予測したものです。



108 荒川放水路工事ジオラマ 人力や馬力による整地工事風景



109.荒川放水路工事ジオラマ 蒸気掘削機による掘削工事風景



110.荒川放水路工事ジオラマ 浚渫船による浚渫工事風景



111.トロッコ 放水路工事で使われてたトロッコ



112.放水路完成後の人口密度を示した地図 (昭和29年(1954))



113.放水路完成後の人口密度を示した地図 (平成8年(1996))



114.放水路完成記念碑



115.災害対策室