

發電水力事業

發電水力地點別

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 目録的 (Catalog), 許地方 (Permitted Location), 竣工 (Completion), 水ノ使 (Water Use), 又ハ用 (Also Used), 流域 (Basin), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互長 (Length), 水使用 (Water Use), 落差 (Head), 馬力 (Horsepower), 力發電 (Power Generation), 工費 (Cost).

發電水力事業

發電水力地點別

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 目録的 (Catalog), 許地方 (Permitted Location), 竣工 (Completion), 水ノ使 (Water Use), 又ハ用 (Also Used), 流域 (Basin), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互長 (Length), 水使用 (Water Use), 落差 (Head), 馬力 (Horsepower), 力發電 (Power Generation), 工費 (Cost).

發電水力事業

發電水力地點細別

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 目録 (Catalog), 許地方 (Permit Location), 竣工 (Completion), 水ノ使 (Water Use), 又ハ用水 (Also Water Use), 流域 (Basin), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互長水路 (Mutual Waterway), 有差効力 (Effective Difference), 理論力 (Theoretical Power), 發電力 (Generating Power), 工費 (Cost). Rows include entries for 和歌山, 奈良, and 大阪.

發電水力事業

發電水力地點細別

Table with columns: 取鳥 (Location), 山 (Mountain), 歌 (River), 株鳥 (Company), 電燈電力 (Electricity), 許地方 (Permit Location), 竣工 (Completion), 水ノ使 (Water Use), 又ハ用水 (Also Water Use), 流域 (Basin), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互長水路 (Mutual Waterway), 有差効力 (Effective Difference), 理論力 (Theoretical Power), 發電力 (Generating Power), 工費 (Cost). Rows include entries for 鳥取, 山, and 歌.

發電水力事業

發電水力地點別

地方	起業者	目業的	許地方	竣工	水ノ使	又引	面積	取入	放	電力供給	水路	水	有	馬力	力發	工
地	業	的	可	日	用	ハ	積	口	水	給	長	量	効	論	電	費
鳥取	鳥取電燈株式會社	電燈電力	大正 11-01-01	大正 11-01-01	同	智代川系	八頭郡智代町大字市ノ瀬字新海道坂口	鳥取市及附近四箇村	鳥取市及附近四箇村	鳥取市及附近四箇村	1.5	100	100	100	100	100,000
山陰	山陰電氣株式會社	同	大正 11-01-01	大正 11-01-01	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
倉吉	倉吉電氣株式會社	同	大正 11-01-01	大正 11-01-01	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
山陽	山陽電力株式會社	同	大正 11-01-01	大正 11-01-01	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

島	根	出雲電氣株式會社 <th>電燈電力 <th>大正 11-01-01 <th>大正 11-01-01 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	電燈電力 <th>大正 11-01-01 <th>大正 11-01-01 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	大正 11-01-01 <th>大正 11-01-01 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	大正 11-01-01 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th></th>	同 <th>同 <th>同 <th>同 </th></th></th>	同 <th>同 <th>同 </th></th>	同 <th>同 </th>	同
石見	石見電力株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
山陰	山陰電氣株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
出羽	出羽電氣株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
安來	安來製鋼所	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

發電水力事業

發電水力地點別

發電水力事業

發電水力地點細別

地方	起業者	目起業者	許地方	竣工	水ノ使	又引ハ	流域	取入口	放水口	電力供給區域	互水路	水使用	落差	數馬力	力發電	工費
島根	島根電力株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	早川系	早川系	邑智郡田代村大字久保田畑原	邑智郡一ノ部	自家工場	邑智郡一ノ部	1110	1110	1110	1110	1110	1110
島根	四見水力株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	高津川見	高津川見	美濃郡道川村大字下道川字立野原	自家工場	自家工場	美濃郡道川村大字下道川字立野原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
岡山	山陽中央電力株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	成高梁川羽	成高梁川羽	川上郡平川村大字平川字笠神	川上郡平川村大字平川字笠神	川上郡平川村大字平川字笠神	川上郡平川村大字平川字笠神	1110	1110	1110	1110	1110	1110
岡山	中國電力株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	養吉	養吉	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
岡山	吉井川電力株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	吉井川	吉井川	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110

地方	起業者	目起業者	許地方	竣工	水ノ使	又引ハ	流域	取入口	放水口	電力供給區域	互水路	水使用	落差	數馬力	力發電	工費
廣島	金川電氣株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	新旭川系	新旭川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	作陽電力株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	大倉商會株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	太田川系	太田川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	太田川電氣株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	東邦護謨株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	福山電氣株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	出雲電氣株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
廣島	廣島電氣株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110
島	株式會社	電力	大正三〇年三月一日	大正三〇年三月一日	同川系	同川系	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	同郡田代村大字久保田畑原	1110	1110	1110	1110	1110	1110

發電水力事業

發電水力地點細別

發電水力事業
發電水力地點別

地方	業者	目業的	許地方	竣功	水ノ使	又引ハ	流域	取入口及放水口	電力供給區域	水路	水量	落差	馬力	發電	工費
地方	業者	目業的	許地方	竣功	水ノ使	又引ハ	流域	取入口及放水口	電力供給區域	長	使用	有	論	力	費
三重	三合同電	水量補給	大正 三	同	同	久保山	美馬郡東山	美馬郡東山	那賀、勝浦、板野、美馬、各郡一部	1,110	110	300	500	110,000	
徳島	穴吹水力電	炭化石灰	同	同	同	長尾吹	美馬郡山田	美馬郡山田	自家工場	1,110	110	100	500	110,000	
名西	名西水力電	電燈電力	大正 三	同	同	白川	三好郡山城	本縣二箇村及愛媛縣二十箇村	同	1,110	110	100	500	110,000	
高松	高松電燈	同	同	同	同	同	高松市	高松市一箇	同	1,110	110	100	500	110,000	
佐那	佐那河内水	特殊供給	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
小松	小松島水	同	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
海部	海部水力電	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
大正	大正林業	同	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
道林	道林業	同	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
那賀	那賀電氣	特殊供給	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
貞光	貞光電力	特殊供給	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	

地方	業者	目業的	許地方	竣功	水ノ使	又引ハ	流域	取入口及放水口	電力供給區域	水路	水量	落差	馬力	發電	工費
地方	業者	目業的	許地方	竣功	水ノ使	又引ハ	流域	取入口及放水口	電力供給區域	長	使用	有	論	力	費
美馬	美馬水力電	特殊供給	大正 三	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
石村	石村長吉	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
外長	外長	同	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
西電	西電氣	同	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
森七	森七	工業	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
伊豫	伊豫鐵道電	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	
氣鐵	氣鐵	同	同	同	同	同	同	同	同	1,110	110	100	500	110,000	

發電水力事業
發電水力地點別

發電水力事業

發電水力地點別

Table for Hyogo Prefecture (愛) detailing power generation projects. Columns include: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 起業の (Start Date), 許地方 (Permit Location), 竣工 (Completion), 用水期間 (Water Use Period), 又用水河川 (Water Source), 流域 (Basin), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互水路 (Inter-Route), 水量使用 (Water Use), 落差 (Head), 理論馬力 (Theoretical Horsepower), 發電力 (Generated Power), 工費 (Cost).

Table for Tokushima Prefecture (高知) detailing power generation projects. Columns include: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 起業の (Start Date), 許地方 (Permit Location), 竣工 (Completion), 用水期間 (Water Use Period), 又用水河川 (Water Source), 流域 (Basin), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互水路 (Inter-Route), 水量使用 (Water Use), 落差 (Head), 理論馬力 (Theoretical Horsepower), 發電力 (Generated Power), 工費 (Cost).

發電水力事業

發電水力地點別

發電水力事業

發電水力地點細別

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 起業の目的 (Purpose), 地方認可 (Local Approval), 竣工 (Completion), 水ノ使用期間 (Water Use Period), 引用水河川 (Water Source), 流域面積 (Basin Area), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互水長 (Water Length), 水使用量 (Water Usage), 落差 (Head), 理論馬力 (Theoretical Horsepower), 力發電 (Power Generation), 工費 (Cost).

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 起業の目的 (Purpose), 地方認可 (Local Approval), 竣工 (Completion), 水ノ使用期間 (Water Use Period), 引用水河川 (Water Source), 流域面積 (Basin Area), 取入口及放水口 (Intake and Outlet), 電力供給區域 (Power Supply Area), 互水長 (Water Length), 水使用量 (Water Usage), 落差 (Head), 理論馬力 (Theoretical Horsepower), 力發電 (Power Generation), 工費 (Cost).

發電水力事業

發電水力地點細別

發電水力事業

發電水力地點細別

地方	業者	起業者	目業的	許地方	功	用ノ使	又ノ水	面積	取入口及放水口	電力供給區域	互水路	水量	有落	力馬	力發	工費
熊	熊本電氣株式會社	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
球磨川電氣株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
日本窒素肥料株式會社	化學工業	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
電氣化學工業株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

發電水力事業

發電水力地點細別

分大	本	業者	目業的	許地方	功	用ノ使	又ノ水	面積	取入口及放水口	電力供給區域	互水路	水量	有落	力馬	力發	工費
日本セメント株式會社	同	化學工業	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
菊池軌道株式會社	電	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
山鹿電力株式會社	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
天草電燈株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
北天草電燈株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
馬見原電力株式會社	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
池田實次郎	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
村山貞雄	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
阿蘇電力株式會社	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
杖立水力株式會社	給及特殊工業	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
竹田電氣株式會社	電燈電力	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

地方	地	起業者	起業者	地方	功	水/使	又ハ用	流域	取	力	互水	有	力	工
地方	地	業者	業者	地方	功	水/使	又ハ用	流域	取	力	互水	有	力	工
九州電力株式會社	電燈電力	電燈電力	電燈電力	大分	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系
電燈電力	電燈電力	電燈電力	電燈電力	大分	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系
九州電力株式會社	電燈電力	電燈電力	電燈電力	大分	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系

分	起業者	起業者	地方	功	水/使	又ハ用	流域	取	力	互水	有	力	工
分	業者	業者	地方	功	水/使	又ハ用	流域	取	力	互水	有	力	工
岩井梅太郎	給及特殊	給及特殊	大分	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系
岩井梅太郎	給及特殊	給及特殊	大分	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系
岩井梅太郎	給及特殊	給及特殊	大分	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系	大分川系

發電水力事業 發電水力地點細別

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 日 起 業 的 (Start Date), 許 地 方 廳 (Prefecture Office), 竣 功 (Completion), 水ノ使 用 期 間 (Water Use Period), 又 引 ハ 水 河 面 川 (Water Source), 而 流 域 (Basin), 取 入 口 及 放 水 口 (Intake and Outlet), 電 力 供 給 區 域 (Power Supply Area), 互 水 路 長 (Waterway Length), 水 量 使 用 量 (Water Usage), 有 落 差 尺 (Drop Height), 馬 力 數 (Horsepower), 理 論 力 (Theoretical Power), 發 電 力 (Generated Power), 工 費 (Cost).

發電水力事業 發電水力地點細別

Table with columns: 地方 (Location), 起業者 (Operator), 日 起 業 的 (Start Date), 許 地 方 廳 (Prefecture Office), 竣 功 (Completion), 水ノ使 用 期 間 (Water Use Period), 又 引 ハ 水 河 面 川 (Water Source), 而 流 域 (Basin), 取 入 口 及 放 水 口 (Intake and Outlet), 電 力 供 給 區 域 (Power Supply Area), 互 水 路 長 (Waterway Length), 水 量 使 用 量 (Water Usage), 有 落 差 尺 (Drop Height), 馬 力 數 (Horsepower), 理 論 力 (Theoretical Power), 發 電 力 (Generated Power), 工 費 (Cost).

發電水力事業 發電水力地點別

Table of hydroelectric power projects in the 'Kai' region. Columns include: 地方 (Location), 業者 (Operator), 用途 (Use), 許地方 (Permit location), 竣工 (Completion), 水ノ使用期間 (Water use period), 引用水河川 (Water source), 流域面積 (Basin area), 取入口及放水口 (Intake and discharge points), 電力供給區域 (Power supply area), 互水長 (Mutual water length), 水使用量 (Water usage), 落差 (Head), 馬力 (Horsepower), 力發電 (Power generation), 工費 (Construction cost).

四二二

Table of hydroelectric power projects in the 'Iki' region. Columns include: 地方 (Location), 業者 (Operator), 用途 (Use), 許地方 (Permit location), 竣工 (Completion), 水ノ使用期間 (Water use period), 引用水河川 (Water source), 流域面積 (Basin area), 取入口及放水口 (Intake and discharge points), 電力供給區域 (Power supply area), 互水長 (Mutual water length), 水使用量 (Water usage), 落差 (Head), 馬力 (Horsepower), 力發電 (Power generation), 工費 (Construction cost).

發電水力事業 發電水力地點別

四一四

發電水力事業

發電水力地點細別

Table with columns: 地方, 起業者, 起業的, 許地方, 竣工, 水ノ使, 又引, 面流, 取入, 電力供給, 互水, 水使用, 落有, 數馬, 力發, 工費. Rows include locations like 島, 兒, 鹿, 上原, 古仁, 大德, 日本, etc.

雜件

第八七 土木出張所位置及區域

(昭和二年五月一日)

本表ハ内務省土木出張所ノ區域等ヲ掲記シタルモノナリ内務省官制第十二條ノ二ニ依リ明治三十八年四月一日内務省告示第五十七號ヲ以テ東京、新潟、名古屋、大阪ノ四箇所ヘ設置シタリシガ同十四年四月十一日内務省告示第二十六號ヲ以テ東京、仙臺、新潟、名古屋、大阪、下關ノ六箇所ニ改正シ、大正二年六月十三日内務省告示第四十號ヲ以テ東京、仙臺、新潟、大阪、下關ノ五箇所ニ改メ同七年五月二十二日内務省告示第四十九號ヲ以テ東京第一、仙臺、秋田、新潟、大阪、下關ノ七箇所ニ改メタリシモ同八年三月二十六日内務省告示第十六號ヲ以テ東京第一、仙臺、秋田、新潟、大阪、下關ノ八箇所トシ同十年四月二十日内務省告示第六十五號ヲ以テ横濱ヲ加ヘテ九箇所トシ同十一年四月二十二日内務省告示第九十九號ヲ以テ大阪、神戸、下關ノ各區域ノ一部ヲ變更シ同十二年五月十五日内務省告示第四十八號ヲ以テ東京第二ヲ廢シ新ニ名古屋、鳥取ヲ加ヘテ十箇所トシ更ニ同十三年十二月十三日告示第七百八十二號ヲ以テ秋田、鳥取ノ兩出張所ヲ廢シ前後八回ノ沿革ヲ經テ其區域ヲ本表ノ如ク改正シ同月十五日ヨリ實施シタルモノニシテ直轄土木工事並河川、道路、港灣及砂防ノ調査ニ關スル事務ヲ分掌セシムル所トス○表中設置年月日ハ分掌區域ノ改正ニ關セズ何レモ最初ノ分掌ヲ指ス

Table with columns: 名, 稱, 所, 在, 地, 設置年月日, 分, 掌, 區, 域. Rows include 内務省東京土木出張所, 内務省横濱土木出張所, 内務省仙臺土木出張所, etc.

雜件

土木出張所位置及區域

名	稱	所	在	地	設置年月日	分	掌	區	域
内務省大阪土木出張所		大阪市西區土佐堀二丁目			三〇〇〇〇〇	大阪府、京都府、滋賀縣(木曾川流域ヲ除ク)、三重縣ノ内木津川及新宮川流域、奈良縣、和歌山縣、兵庫縣(神戸港ヲ除ク)、鳥取縣、島根縣、岡山縣、徳島縣及高知縣ノ内吉野川流域			
内務省神戸土木出張所		神戸市海岸通一丁目			八〇三二六	兵庫縣ノ内神戸港、徳島縣及高知縣(吉野川流域ヲ除ク)、香川縣、愛媛縣			
内務省下關土木出張所		下關市阿彌陀寺町			二〇六二三	廣島縣、山口縣、長崎縣、福岡縣、大分縣、佐賀縣、熊本縣、宮崎縣、鹿兒島縣、沖縄縣			

第八八 土木出張所員調

(昭和二年一月一日)

本表中技術員ノ欄ニハ高級船員ヲ算入シ傭人欄ニハ監守人、量水標等取扱人、給仕、小使、下級船員、工夫、雜役、雜工等ヲ合掲セリ

出張所	人		員		給		料		月		額
	高等官	委任	判任官	技術員	高等官	委任	判任官	技術員	高等官	委任	
東京	一	二	一	二	一	二	一	二	一	二	一、二九六三
仙臺	一	二	一	二	一	二	一	二	一	二	一、一八三〇
新屋	一	二	一	二	一	二	一	二	一	二	一、一〇五一
大名	一	二	一	二	一	二	一	二	一	二	一、一〇五一
下關	一	二	一	二	一	二	一	二	一	二	一、一〇五一
總計	一三	二二	一三	二二	一三	二二	一三	二二	一三	二二	四七、〇九二

第八九 自大正十三年 土木出張所船舶及船員事故調

本表ハ土木出張所ニ於ケル船舶操縦上ノ事故及其乗組員ノ死傷並作業中ノ船員死傷ノ原因ヲ臨時ニ調査シタルモノナリ○表中*ハ汽船△ハ致命のヲ示ス

年次	大正十一年			大正十二年			大正十三年			出張所
	東京	濱京	總計	東京	濱京	總計	東京	濱京	總計	
乗場	二	二	二	二	二	二	二	二	二	乗場
突	二	二	二	二	二	二	二	二	二	突
火災	一	一	一	一	一	一	一	一	一	火災
水	一	一	一	一	一	一	一	一	一	水
順覆	一	一	一	一	一	一	一	一	一	順覆
千噸以上	一	一	一	一	一	一	一	一	一	千噸以上
五百噸以上	一	一	一	一	一	一	一	一	一	五百噸以上
百噸以上	一	一	一	一	一	一	一	一	一	百噸以上
五十噸以上	一	一	一	一	一	一	一	一	一	五十噸以上
五十噸未満	一	一	一	一	一	一	一	一	一	五十噸未満
合計	二	二	二	二	二	二	二	二	二	合計
死亡	一	一	一	一	一	一	一	一	一	死亡
負傷	一	一	一	一	一	一	一	一	一	負傷
墜落	一	一	一	一	一	一	一	一	一	墜落
水中	一	一	一	一	一	一	一	一	一	水中
物ノ移動	一	一	一	一	一	一	一	一	一	物ノ移動
及落	一	一	一	一	一	一	一	一	一	及落
ノ因	一	一	一	一	一	一	一	一	一	ノ因
業務	一	一	一	一	一	一	一	一	一	業務
及留	一	一	一	一	一	一	一	一	一	及留
作等	一	一	一	一	一	一	一	一	一	作等
ノ因	一	一	一	一	一	一	一	一	一	ノ因
器具	一	一	一	一	一	一	一	一	一	器具
ノ因	一	一	一	一	一	一	一	一	一	ノ因
積物	一	一	一	一	一	一	一	一	一	積物
ノ因	一	一	一	一	一	一	一	一	一	ノ因
其他	一	一	一	一	一	一	一	一	一	其他
合計	二	二	二	二	二	二	二	二	二	合計

第九〇 自大正十二年 至昭和元年 土木局所屬工場及職工調

本表ハ土木局所屬ノ工場ノミニ對シ大正十二年以降昭和元年ニ至ル各年末ノ現況ヲ掲記シタルモノナリ○表中ハ△ハ女工

年次	大正十二年										出張所	工場	職工十五人以上 五十人未満工場	職工五十人以上 百五十人未満工場	職工百人以上 五百人未満工場	職工五百人以上	合計	現約貯金調			
	東	横	仙	秋	新	名	大	神	下	總											
出張所	京	濱	臺	田	古	阪	關	關	關	關	關	關	關	關	關	關	關	關	關	關	
工場	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶機械修理製作	土功用機械船舶修理製作	土功器機及船舶修理製作	河川改修並港灣改良用船舶機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶諸機械修理製作	船舶諸機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶機械修理製作	土功用機械船舶修理製作	土功器機及船舶修理製作	河川改修並港灣改良用船舶機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶諸機械修理製作	船舶諸機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶機械修理製作	土功用機械船舶修理製作
職工十五人以上 五十人未満工場																					
職工五十人以上 百五十人未満工場																					
職工百人以上 五百人未満工場																					
職工五百人以上																					
合計	360	80	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
現約貯金調																					

年	大正十四年										年	昭和元年	
	東	横	仙	新	名	大	神	下	總	總			
出張所	京	濱	臺	古	阪	關	關	關	關	關	關	關	關
工場	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶機械修理製作	土功用機械船舶修理製作	土功器機及船舶修理製作	河川改修並港灣改良用船舶機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶諸機械修理製作	船舶諸機械修理製作	河川改修用船舶機械修理製作	港灣修築用船舶機械修理製作	土功用機械船舶修理製作	土功器機及船舶修理製作
職工十五人以上 五十人未満工場													
職工五十人以上 百五十人未満工場													
職工百人以上 五百人未満工場													
職工五百人以上													
合計	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
現約貯金調													

第九一 自大正十二年 至昭和元年 土木局所屬工場事故調

本表以下三表ハ大正十二年以降昭和元年ニ於ケル事實ヲ掲記シタルモノナリ○表中「x」ハ死亡「△」ハ女工

出張所	大正二十年						大正二十一年						總計
	東	橫	仙	秋	新	大	東	橫	仙	新	大	總	
總計	二五	九	一〇	二	七	八	二	一	一〇	二	七	九	二五
運輸機中ノ													
工具													
高熱電擊其													
物體電氣													
飛落物體													
高所ヨリ墜落													
爆發性發火性材料													
其他													
創傷火傷腐蝕傷骨折其他													
死亡重傷輕傷													
計	二五	九	一〇	二	七	八	二	一	一〇	二	七	九	二五
同齡以上													

出張所	昭和元年						大正十四年						總計
	東	橫	仙	新	大	總	東	橫	仙	新	大	總	
總計	八四	一	一	一	一	一	七	六	二	一	一	七	八四
運輸機中ノ													
工具													
高熱電擊其													
物體電氣													
飛落物體													
高所ヨリ墜落													
爆發性發火性材料													
其他													
創傷火傷腐蝕傷骨折其他													
死亡重傷輕傷													
計	八四	一	一	一	一	一	七	六	二	一	一	七	八四
同齡以上													

第九二 自大正十二年 至昭和元年 土木局所屬工場職工病傷者調

出張所	昭和元年		大正十四年		總計
	東	總	東	總	
總計	八四	一	一	一	八四
運輸機中ノ					
工具					
高熱電擊其					
物體電氣					
飛落物體					
高所ヨリ墜落					
爆發性發火性材料					
其他					
創傷火傷腐蝕傷骨折其他					
死亡重傷輕傷					
計	八四	一	一	一	八四
同齡以上					

雜件 土木局所屬工場職工病傷者調

年次	大正二十三年										年次
	仙	東	總	下	神	大	名	新	仙	東	
出張所	濱	京	計	關	戸	阪	古	古	臺	濱	
傳染性病	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
神經系疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
五臟器疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
血液器疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
呼吸器疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
消化器疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
泌尿器疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
皮膚運動器疾患	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
其他	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
計	15	20	35	40	50	60	70	80	90	100	110
負傷者	15	20	35	40	50	60	70	80	90	100	110
合計	15	20	35	40	50	60	70	80	90	100	110
治癒人員	10	15	25	30	40	50	60	70	80	90	100
療養日數	100	150	250	300	400	500	600	700	800	900	1000
死亡人員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
療養日數	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
未治療人員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
療養日數	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
休業人員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
休業日數	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
日平均數	1.5	2.0	3.5	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0

年元	昭和四年					年元
	總	下	神	大	新	
計	關	戸	阪	古	古	
傳染性病	1	2	3	4	5	6
神經系疾患	1	2	3	4	5	6
五臟器疾患	1	2	3	4	5	6
血液器疾患	1	2	3	4	5	6
呼吸器疾患	1	2	3	4	5	6
消化器疾患	1	2	3	4	5	6
泌尿器疾患	1	2	3	4	5	6
皮膚運動器疾患	1	2	3	4	5	6
其他	1	2	3	4	5	6
計	15	20	35	40	50	60
負傷者	15	20	35	40	50	60
合計	15	20	35	40	50	60
治癒人員	10	15	25	30	40	50
療養日數	100	150	250	300	400	500
死亡人員	1	2	3	4	5	6
療養日數	10	20	30	40	50	60
未治療人員	1	2	3	4	5	6
療養日數	10	20	30	40	50	60
休業人員	1	2	3	4	5	6
休業日數	10	20	30	40	50	60
日平均數	1.5	2.0	3.5	4.0	5.0	6.0

第九三 自大正十二年 至昭和四年 土木局所屬工場職工病傷者扶助療養調

表中扶助期間別員數ノ疾病及負傷者ノ合計數ト符合セザルモノアルハ扶助期間別ハ延數ナルト扶助ヲ受ケシモ休業セザリシ者アルトニ因ル又十四年分一週間以上一箇月未滿欄ノ負數ハ二週日迄ノ分ニシテ一箇月以上三箇月未滿欄ノ員數ハ三箇月迄ノ分ナリ又「ハ」ハ女工「ホ」ハ施療費「マ」ハ葬祭料「ニ」ハ打切扶助料

年次	大正二十二年		出張所
	東	濱	
扶助者數	757	111	死 亡 治 癒
扶助期間別	757	111	未 一 週 間 未 滿
扶助金額	5,185	166	未 一 週 間 未 滿 一 箇 月 以 上
合計	8,566	175	未 一 週 間 未 滿 三 箇 月 以 上

地 方	被 害 月 次	被 害 度 數	死 亡 者	被 害 郡 市 町 村 數	海 港 及 海 岸		河 川		決 道 路		流 橋		建 物		船 隻		其 他		合 計
					切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	
東 京	三月、八月	-	-	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二四
新 瀧 山	一月、二月、八月、九月、十月、十一月	二	-	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二四
富 岡 山	八月、十月	三	-	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一
兵 庫 岡	三月、四月、七月、八月	三	-	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二
德 島 山	八月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香 川 島	十一月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高 知 川	八月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐 賀 知	九月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
總 計		二二	-	六	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	三三

第九五 大正十一年潮害損失價額

地 方	復 舊 費 計	田 畑		米 麥		其 他		建 物		船 隻		其 他		合 計
		田	畑	米	麥	其	他	建	物	船	隻	其	他	
北 海 道	二八〇〇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二八〇〇
岩 手 道	二八〇〇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二八〇〇
宮 城 道	五二、〇〇〇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	五二、〇〇〇
東 京 道	六二、六五〇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	六二、六五〇
新 瀧 山 道	一〇七、五〇五	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一〇七、五〇五
富 岡 山 道	二七五、六六九	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二七五、六六九
靜 岡 山 道	四七五〇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	四七五〇
兵 庫 岡 道	四七五〇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	四七五〇
總 計	一、八五三、三五五	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一、八五三、三五五

第九六 大正十二年潮害員數

(*)負傷者

地 方	被 害 月 次	度 被 害	郡 町 村 數	者 死 傷	海 港 及 海 岸		河 川		決 道 路		流 橋		用 惡 水		灘 備 砂 防 設		耕 地 損 害		宅 地 其 他		流 船 損 害
					切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	切 堤	破 損	
北 海 道	四月、五月、九月、十月	六	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二四
岩 手 道	四月	一	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	四九
宮 城 道	七月、十月	二	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二八
福 島 山 道	二月	三	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
新 瀧 山 道	六月、十月、十一月	三	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
富 岡 山 道	一月、三月、四月、七月、八月、九月、十月、十二月	九	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
福 井 山 道	四月	一	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
靜 岡 山 道	七月、九月、十月	四	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
三 重 岡 道	九月、十月	二	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
鳥 取 重 岡 道	四月、九月	二	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
愛 媛 取 重 岡 道	一月、七月、八月、十一月	四	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
高 知 知 重 岡 道	六月、七月、九月、十月	四	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
長 崎 知 重 岡 道	八月、十月	二	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
熊 本 知 重 岡 道	八月、十月	二	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	九
總 計		二七	一	一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	四二

總計	鹿兒島		大分		地方	
	六月	八月	六月	八月	被害月次	被害度數
450						
38					町被害郡	
125					町被害村	
146					死者	
781					切堤防	港灣及海岸
125					破其他	河川
539					切堤防	決道
169					破其他	流橋
525					破水路	用惡水
160					破其他	田
30					破其他	耕地
44					備砂防設	田
46					田	耕地
34					田	米麥
182					其他	宅地
50					計	損建物
104					計	流船

第九七 大正十二年潮害損失價額

總計	鹿兒島		大分		地方	
	六月	八月	六月	八月	被害月次	被害度數
450						
38					町被害郡	
125					町被害村	
146					死者	
781					切堤防	港灣及海岸
125					破其他	河川
539					切堤防	決道
169					破其他	流橋
525					破水路	用惡水
160					破其他	田
30					破其他	耕地
44					備砂防設	田
46					田	耕地
34					田	米麥
182					其他	宅地
50					計	損建物
104					計	流船

第九八 大正十三年潮害員數

(*)ハ負傷者

總計	鹿兒島		大分		地方	
	六月	八月	六月	八月	被害月次	被害度數
170						
170					町被害郡	
170					町被害村	
170					死者	
170					防切堤防	河川
170					海濱破損	港灣及海岸
170					決道	決道
170					流橋	流橋
170					破水路	用惡水
170					破其他	田
170					破其他	耕地
170					備砂防設	田
170					田	耕地
170					田	米麥
170					其他	宅地
170					計	損建物
170					計	流船

第九九 大正十三年潮害損失價額

總計	鹿兒島		大分		地方	
	六月	八月	六月	八月	被害月次	被害度數
170						
170					町被害郡	
170					町被害村	
170					死者	
170					防切堤防	河川
170					海濱破損	港灣及海岸
170					決道	決道
170					流橋	流橋
170					破水路	用惡水
170					破其他	田
170					破其他	耕地
170					備砂防設	田
170					田	耕地
170					田	米麥
170					其他	宅地
170					計	損建物
170					計	流船

雜件 大正十三年潮害員數 大正十三年潮害損失價額

總計	地方									
	佐賀	福岡	岡山	島根	兵庫	三重	靜岡	富山	千葉	東
三,五七〇										
六,二九八	一,五八六	三,七二一	八〇〇	四,八五〇	二,三三三	二,四八六	三,〇六二	四,〇二五	七,六五九	七,六五九
九,六四一										
四〇〇										
六,四三三	一,五八六	三,七二一	八〇〇	四,八五〇	二,三三三	二,四八六	三,〇六二	四,〇二五	七,六五九	七,六五九
一,九九二	一,九九二									
二七〇	一七〇									
五九,一三五	三三,三三五									
二,六八七	二,三三七									
三,四一〇	三,五〇〇									
一,一三五	一,六二〇									
六,六六〇	一,一五〇									
五,四〇〇	五,〇〇〇									
一,五〇〇	五,〇〇〇									
七,九三三	二,三三七									
一										

第一〇〇 大正十一年暴風雨被害員數

(*)ハ負傷者

總計	地方									
	沖繩	長崎	佐賀	福岡	愛媛	徳島	山梨	廣島	岡山	島根
六,九三三										
一,二二二	一	五	三	二	一	一	一	一	一	一
八二七	二〇	九	八	六	九	一	一〇	二	二	二
三三二	*	一〇								
五,六一一	三	二	一	〇	六					
一七,三四七	四〇			二八〇						
五二										
九,五八〇		八七		一,〇四三	七六	二五	二	四〇	一四	三三
二〇八	二	七						四	四	一
一,九二七				一三八				一六	一〇	一三
一〇				三					一	二
九		九								
三										
一,三〇		三		四九				四	二	五九
二二		二						一		三
五,九六六	四,八七三	一八		三三				五八	二	一七
二五,一一三	三,四五二	二		三三				五	八	三
二二八	一	三		四				一六	一三	二

第一〇一 大正十一年暴風雨被害損失價額

Table of disaster losses by prefecture for 1922. Columns include Prefecture (地方), River (河川), Harbor & Coast (海岸及), Road (道路), Bridge (橋梁), Sewerage (用悪水), Waterway (水道), Sand Prevention (砂防設備), Field (田), Smokestack (畑), Rice (米), Wheat (麦), Other (其他), Land (宅地其他), Buildings (建物), Ships (船舶), Other Losses (其他ノ諸損失), and Total (合計).

Table of disaster losses by prefecture for 1922, continuing from the previous page. Columns include Prefecture (地方), River (河川), Harbor & Coast (海岸及), Field (田), Smokestack (畑), Rice (米), Wheat (麦), Land (宅地其他), Buildings (建物), Ships (船舶), Other Losses (其他ノ諸損失), and Total (合計).

第一〇二 大正十二年暴風雨被害員數

(*) 八負傷者 (〇) 八町未滿

Table of disaster victims by prefecture for 1923. Columns include Prefecture (地方), Disaster Month (被害月次), Degree of Disaster (被害度數), City (市), Town (町), Village (村), Deaths (死者), River (河川), Harbor & Coast (海岸及), Road (道路), Sewerage (用悪水), Sand Prevention (砂防設備), Field (田), Smokestack (畑), Rice (米), Wheat (麦), Land (宅地其他), Buildings (建物), Ships (船舶), and Other Losses (其他ノ諸損失).

Table showing damage statistics for various regions (地方) including 北海道, 青森, 岩手, 秋田, 山形, 福島, 茨城, 千葉, 水戸, 東京, etc. Columns include 被害月次, 被害者數, 死者, 河川, 海灣及海岸, 田畑, 船舶, etc.

第一〇三 大正十二年暴風雨被害損失價額

Table showing detailed damage statistics for 第一〇三, categorized by 復舊費 (Restoration Costs) and 諸損 (Other Damages). Categories include 河川, 道路, 橋梁, 用水, 水道, 田畑, 米, 麥, 其他, 船舶, etc.

第一〇四 大正十三年暴風雨被害員數

Table showing the number of victims (被害員數) for various regions (地方) including 北海道, 青森, 岩手, 秋田, 山形, 福島, 茨城, 千葉, 水戸, 東京, etc. Columns include 被害月次, 被害者數, 死者, 河川, 海灣及海岸, 田畑, 船舶, etc.

地方	被害月次	被害度數	被害者數		河川堤防	海岸及港灣	道路決損	橋梁損	用恐水	耕地		其他土地	建築物	船舶	雜類	合計
			町	市						田	畑					
鹿島	二月、六月、七月、八月、十一月	九	二	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	九
大分	八月	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二
熊本	十月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
長崎	六月、八月、九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
佐賀	九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
福岡	八月、九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
愛媛	八月、九月、十月、十一月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
山形	八月、九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
和歌山	八月、九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
兵庫	九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
大阪	九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
三重	九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
愛知	九月、十月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
長野	五月、十月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
石川	七月、八月、九月、十月、十一月、十二月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
新潟	七月、八月、九月、十月、十一月、十二月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
神奈川	一月、三月、四月、五月、七月、八月、九月、十一月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
東京	九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
千葉	九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
群馬	六月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
茨城	五月、八月、九月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
福島	五月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
山形	四月、八月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
秋田	四月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
北海道	六月	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
合計		七	八	九	一〇	一一	一二	一三	一四	一五	一六	一七	一八	一九	二〇	二一

第一〇五 大正十三年暴風雨被害損失價額

地方	復舊費	田畑		生計		損耗		合計								
		田	畑	米	其他	土地	其他	合計	合計							
鹿島	七、八	七	八	七	八	七	八	七	八	七						
大分																
熊本																
長崎																
佐賀																
福岡																
愛媛																
山形																
和歌山																
兵庫																
大阪																
三重																
愛知																
長野																
石川																
新潟																
神奈川																
東京																
千葉																
群馬																
茨城																
福島																
山形																
秋田																
北海道																
合計		七	八	九	一〇	一一	一二	一三	一四	一五	一六	一七	一八	一九	二〇	二一

地方	復舊費										諸損										合計
	河川	港灣	道路	橋梁	用惡水	田	畑	米	生	其他	宅地	其他	土地	建物	船舶	雜類					
愛媛	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
福岡	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
佐賀	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
長崎	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
熊本	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
鹿兒島	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
沖繩	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650					
總計	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000					

第一〇六 大正十二年九月一日震災員數

本表ハ大正十二年九月一日ニ於ケル大震災災ニ係ル被害ヲ調査シタルモノナルモ同日以後ニ於ケル餘震被害致災ニ伴フ海嘯被害ヲモ包含ス

地方	死傷者										復舊費										合計					
	町	村	市	郡	市	町	村	市	郡	市	河川	港灣	道路	橋梁	用惡水	田	畑	米	生	其他		宅地	其他	土地	建物	船舶
茨城	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
群馬	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
千葉	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
東京	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
神奈川	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
山梨	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
長野	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
山梨	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
總計	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

第一〇七 大正十二年九月一日震災損失價額

(○)ハ下水道ヲ含ミ(△)ハ河川(□)ハ港灣及海岸

地方	復舊費										諸損										合計
	河川	道路	橋梁	港灣及海岸	用惡水	田	畑	米	生	其他	宅地	其他	土地	建物	船舶	雜類					
茨城	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
群馬	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
千葉	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
東京	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
神奈川	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
山梨	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
長野	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
山梨	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
總計	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					

第一〇八 直轄工事災害年次別

本表ハ土木出張所設置以來同所ノ報告ニ據リ施工中ニ係ル河川、港灣工事ノ水害、潮害等ヲ調査シタルモノナリ但シ其他ノ欄ニハ各欄ニ別記セザル諸種ノ損失額ヲ合掲ス

年次	被害程度										合計
	被度	被箇	築堤破損	堰堤破損	制水及固破損	沈床流損	掘鑿崩潰	護岸破損	積苗及芝張破損	其他	
明治三十八年	4	3	418	70	14	1	1	1	1	1	439

大正十二年九月一日震災損失價額 直轄工事災害年次別

和昭	年四十正大					年三十正大			年二十正大					次年
最阿	總	神鹽	太岩	富千	渡利	總	江吉	信	總	橫圓	多岩	雄荒	名	稱
上賀	野	戶釜	田木	士曲	良根	計	合野	濃	計	濱山	摩木	物	稱	稱
川川	川	港港	川川	川川	川川	計	川川	川	計	港川	川川	川川	稱	稱
-	-	-	-	-	-	四	-	-	二	-	-	-	被	度
四	一七	七	-	二	二	-	-	-	二	三	三	六	被	害
七五〇	五八一	二二二	-	三	二	-	-	-	二	九七五	五二五	三七四	築	堤
													堤	破
													突	堤
													堤	破
													掘	鑿
													護	岸
													船	渠
													架	及
													棧	橋
													橋	梁
													線	路
													建	物
													雜	種
													合	計

第一一〇 自大正十二年直轄工事災害損失價額

(△)船渠 (△)假橋

年三十正大	年二十正大					次年						
總	江吉	信	總	橫圓	多岩	雄荒	吉野	富士	北	渡	利	名
計	合野	濃	計	濱山	摩木	物	川	川	川	川	川	稱
川	川	川	計	港川	川川	川川	川川	川川	川川	川川	川川	稱
			一、三三、七八〇									築
												堤
												突
												堤
												堰
												堤
												制
												水
												掘
												鑿
												護
												岸
												船
												渠
												架
												及
												棧
												橋
												梁
												線
												路
												建
												物
												雜
												種
												合
												計

年元和昭	年四正大				次年									
總計	敦賀港	岩木川	最上川	阿賀野川	總計	神戶港	鹽釜港	太田川	岩木川	富士川	千曲川	渡良瀬川	利根川	名稱
一九一九		三三二〇	三三九二	一、六八八	五三、七〇〇							二、六〇〇		築堤
					一五〇		一五〇							突堤
					四、九三〇							四、九三〇		堰堤
					一三二、一八五							三、二〇〇	二八、〇六五	制水
														掘鑿
四二〇				四二〇										護岸
八、〇八三	四二〇	七二二	六、九二一	四一〇、四七五			二、一七〇	五四〇	三、五〇〇	二、一七〇	二、一七〇	二、一七〇	二、一七〇	船渠架及
														棧橋
														橋梁
△× 二二五				△× 二二五										線路
														建物
五〇				五〇	六八	六八								雜種
二、二六九	一、七五四	七、二五〇	二、〇六五	一〇、二〇〇	五七、六四一		二、五三三		五、四〇〇	三、九	一、六三〇	四、〇三〇	四、〇三〇	合計
四九、一六七	二、一七四	一〇、八七〇	六、六六八	二九、四五五	六五八、一四九	六八	四〇二	二、一七〇	六、〇〇〇	四、九六九	一三、〇〇〇	四六、〇〇〇	四六、〇〇〇	

昭和二年十月二十八日印刷
昭和二年十月三十一日發行

內務省土木局

印刷者 小川邦孝
東京市京橋區瀧山町七番地

印刷所 東京製本合資會社
東京市京橋區瀧山町七番地

電話銀座 六六六
五五五
二一〇
番番番

終