

173. 線路障害

年度	混線	線			地			會			斷		
		度數	時數	平均一回數	度數	時數	平均一回數	度數	時數	平均一回數	度數	時數	平均一回數
昭和 10	電信回數 電話線路	11	23.05	2.06	38	118.52	3.07	18	43.41	2.25	61	153.50	2.31
		68	183.45	2.46	78	242.15	3.06						
" 11	電信回數 電話線路	38	73.53	1.56	36	60.53	1.09	89	186.32	2.05	15	48.12	2.03
		15	27.20	1.49	34	72.17	2.07	24					
" 12	電信回數 電話線路	25	65.38	1.28	35	50.47	1.06	76	112.18	1.53	12	40.11	1.46
		12	27.19	1.09	29	68.05	1.39	19					
" 13	電信回數 電話線路	26	68.25	1.30	36	50.50	1.23	73	110.10	1.31	13	38.19	2.05
		13	27.30	1.30	30	68.20	2.16	18					
" 14	電信回數 電話線路	35	74.48	1.38	38	61.42	2.08	88	175.30	2.08	12	49.11	2.09
		12	25.15	1.40	32	78.55	2.30	26					
" 15	電信回數 電話線路	8	30.11	3.46	34	96.36	2.50	27	66.53	2.28	106	542.44	2.33
		106	259.35	2.27	102	221.58	2.10	212					

港 灣 統 計

○本表ハ港灣資源調査規則ニ依リ各所屬市町村ヨリ提出セル書類蒐集セル材料ニ依リ主トシテ昭和十五年中ノ事實ヲ掲載セリ尙既往數年ヲ列記シテ縣下港灣ノ運搬狀況ヲ觀ルニ便セリ

○船舶ハ積載貨物ノ有無ニ拘ハラズ總噸數五噸以上、積石數五十石以上ノモノヲ掲載ス但シ石數船ハ十石ヲ以テ一噸ニ換算セリ

○移出入貨物ハ前項ノ制限ニ拘ハラズ船舶ニ依リ出入シタルモノハ總テ之ヲ調査掲載ス

○表中移出入ノ噸數換算ハ大體下記ノ方法ニ依ル

容積噸ニ依ルモノ…………… 節物、樽物（重量物ヲ除ク）等主トシテ斤量ニ依ルモノハ四十才（一才ハ一立方尺）ヲ以テ一噸トス

重量噸ニ依ルモノ…………… 鐵、豆粕、砂糖、其ノ他主トシテ才量ニ依ルモノハ千五百斤（二百四十貫）ヲ以テ一噸トス但斤量ヲ主トスルモ貨物ノ種類ニ依リ容積噸ニテ換算スルモノアリ

尙穀物類ハ六石ヲ一噸トシ石炭ハ千六百八十斤（二百七十貫）ヲ以テ一噸トス