

第三表 氣象測候所ノ位置 續

但シ東京ハ中央氣象臺橫須賀佐世保吳ハ海軍測器車佐田岬日ノ岬大瀨崎野母崎志自岐崎西郷潮岬長津呂皆月ハ海軍望樓襟裳ハ燈臺其他ハ各測候所ノ觀測ニシテ臺北那霸德島廣島松山多度津神戸大阪熊本長崎福岡名古屋函館札幌根室ハ一等(毎時ノ觀測)其他ハ二等(一日六回即チ午前午後共二時六時十時ノ觀測)足尾ハ等外(一日三回即チ午前六時午後二時十時ノ觀測)ナリ

第四表 氣象ノ一 (一)ノ零度以下 明治三十七年

Table with columns for station name, pressure, temperature, humidity, and cloudiness. Rows include stations like 恒春臺, 鹿兒島, 大分山, etc.

第四表 氣象ノ一 續

Table with columns for station name, air pressure, air temperature, humidity, and cloudiness. Rows include stations like 長崎, 野母崎, 津岐, etc.

第四表 氣象ノ一 續

Table with columns for observation location (測候所), air pressure (空氣ノ壓力), air temperature (空氣ノ溫度), humidity (水蒸氣), and wind speed (一秒時間風ノ速度). Rows include locations like 八戸, 石巻, 青森, 十勝, etc.

空氣ノ壓力ハ土地ノ高低ニ依リ差異アルカ故ニ平均海面上ノ壓力ニ更正シ且ツ重力ノ更正ヲ施シ耗(ミリメートル)ヲ以テ示ス...

第五表 氣象ノ二

明治三十七年

Table with columns for observation location (測候所), precipitation (雨雪量), weather days (天氣日數), and wind speed (一秒時間風ノ速度). Rows include locations like 一 恒臺, 春東, etc.

第五表 氣象ノ二 續

Table with columns for observation location (測候所), precipitation (雨雪量), weather days (天氣日數), and wind speed (一秒時間風ノ速度). Rows include locations like 二 佐多岬, 鹿兒島, etc.