

第四表 四季別氣象ノ二

第五表 四季別氣象ノ一二

第六表 寒中及暑中ノ氣象

種類	溫	雨量
平均	最極	最多
均最	極同	同上
極最	同上	起日
同上	日起	日數
日起	日數	量
日數	量	雪量

第七表 雜節氣象一斑ノ二

備考 寒中ハ大寒ノ當日ヨリ立春ノ前日即チ節分迄ノ間ニシテ暑中トハ夏季ノ土用入當日ヨリ立秋前日迄ノ期間ヲ示ス累年トハ共ニ本所創立以來七

種別		小暑 <small>自七月八日至七月十二日</small>		大暑 <small>自七月廿四日至八月七日</small>		土用 <small>自七月十九日至八月八日</small>		二百十日		八十夜		
本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	
晝夜平均溫度	三三	二二	三三	二二	三三	二二	三三	二二	三三	二二	三三	
最高平均溫度	三六〇	二七〇	三七一	二八〇	三七二	二八五	三七三	二八六	三七四	二八七	三七五	
最低平均溫度	二八二	二〇	二八五	一八〇	二八六	一八五	二八七	一八六	二八八	一八七	二八九	
平均風速度	二、〇	一、三	二、一	一、三	二、一	一、三	二、一	一、三	二、一	一、三	二、一	
最强風速度	一、六	一、三	一、九	一、三	一、九	一、九	一、九	一、九	一、九	一、九	一、九	
日照時總數	一〇、四	一〇、四	一〇、三	一〇、三	一〇、三	一〇、三	一〇、三	一〇、三	一〇、三	一〇、三	一〇、三	
平均雲量	七八	七八	七八	七八	七八	七八	七八	七八	七八	七八	七八	
平均濕度	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	三三、五	
降水量	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	八、一	
蒸發	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	
平均地表溫度	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	二、五七	
年次		年		年		年		年		年		
年	次	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	
平均溫度	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	二七八	
平均最高溫度	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	二八六	
夏蠶期中氣候 <small>自七月十一日至八月十日</small>	春蠶期中氣候 <small>自五月廿日至六月廿一日</small>		對照表		對照表		對照表		對照表		對照表	
本年	年	本年	年	本年	年	本年	年	本年	年	本年	年	
平均溫度	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	
平均最高溫度	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	二七三	
平均濕度	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	六、五	
最多風向	全南	全南	全南	全南	全南	全南	全南	全南	全南	全南	全南	
晴天日數	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	九、三	
雨天日數	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	二〇、八	

第九表

備考 晴天日數ハ雲量ニヨリ雨天ハ降水量○、一耗以上アリシ日ヲ算ス

第十表 水田稻作期中ノ氣候

自播種
四月廿一日
至發芽
四月三十日

(十日間)

積算溫度		日照時數		晴天日數		雨天日數		降水總量		蒸發總量		暴風日數	
本年	年	二四二	四〇四	五	六	七	八〇三	五一四	五	六	七	八	
積算溫度	自發芽 五月一日 至移植 五月卅日	三〇七	二九〇	二七	二六	二五	三〇一	二九〇	二八	二七	二六	二五	一
本年	年	三五三	三六一	三五二	三五〇	三四九	三六二	三五七	三五六	三五五	三五四	三三三	三
積算溫度	自移植 六月一日 至發穗 八月廿一日	二七〇	三五六	三六七									
本年	年	二六二	三五七	三六七									
積算溫度	自發穗 八月廿一日 至成熟 十月二十日	二七〇	三五六	三六七									
本年	年	二四六	三五五	三三一									
積算溫度	日照時數	晴天日數	雨天日數	降水總量	蒸發總量	暴風日數	降水總量	蒸發總量	暴風日數	降水總量	蒸發總量	暴風日數	
本年	年	二四二	三五三	三三一									

備考

表中積算溫度ハ毎日ノ平均氣溫ヲ其儀積算シタカモノニシテ攝氏ノ度ヲ以テ示ス(但等氏ニ改算スルニハ九ヶ乘シ五ニ除シ三十二度ヲ加フレハ得) 日照時數ハジョーダン形日照計ノ自記スル所ニシテ雨量、蒸發量ハ耗ヲ以テ示ス

第十一表 陸稻期間中ノ氣候

◎ 飛驥國氣象
第一表 平均氣溫 (午前十時) 明治三十八年

明治三十八年

第一三表 最高溫度極及其起日

莊高高小萩下		地名		舟古丹六莊生	
川	山	根	坂	原	呂
廿四日	廿五日	廿三日	廿七日	廿二日	廿一日
九五	八三	八三	一〇〇	一二三	一四五
廿六日	廿六日	廿六日	廿六日	廿六日	廿六日
四六	六四	五二	七三	九五	一〇〇
卅一日	卅二日	卅三日	卅一	卅二日	卅三日
一六九	一〇八	二四	一〇五	三〇	三五
廿七日	廿七日	廿七日	廿七日	廿七日	十二日
二三〇	三三	一五〇	三〇	二四五	二〇〇
廿八日	廿九日	十六日	十六日	廿九日	二五五
二五八	二五八	二五〇	二五〇	二五〇	二五〇
四二日	六二日	九二日	二二日	三〇〇	三〇五
十三日	十日	十一日	十一日	十一日	十一日
三〇八	三〇八	三三	三五	三五	三五
七五日	十一日	十一日	十一日	十一日	一三〇
二三三	二三〇	二一	二五	二七五	三〇五
四二日	十日	十一日	十一日	十一日	十一日
十一日	十七日	十七日	十七日	十六日	二五〇
三〇〇	三〇三	三一	三四	三〇	三〇
三二日	一三日	一三四	一八二	一八四	一八〇
八一〇	六一〇	六一〇	六二五	五六〇	一四五
青言音	七月	七月	七月	七月	七月
言音音	十日	三三	三〇九	三五〇	三五〇