

25 95

昭和十年要記

之陽地幸場逃、西之山之野至、今改テ改名テ備ス
作木竹ノ若木、疏立ニ見得シ遙年十カ月
経度シ既、既又、既
ケリシル既又、既又、既
傳令ノ生シ（今令代也）主婦既、既、既
オーラフ生シ、既、既、既
大石竹ノ苗ニ付、既、既、既
老翁ナニテ、既、既、既

1月



一月
一月
一月

一月
一月
一月

一月
一月
一月

一月
一月
一月

晴

事

氣天

陰

雲

多

暖寒

寒

寧

北風

急

速

急

速

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

急

月二十三日	一月七日	晴	氣天晴
		暖寒	

シタカ男 気 痘

シタカ男 気 痘

感	月二十日	日 九 月 一	天	氣	感
感	廿五	晴	暖寒	感	感

感	月二十日	日 十 月 一	天	氣	感
感	廿六	晴	暖寒	感	感

車子的文正

清
軍
始

車子的文正

清
軍
始

感

月二十日
舊十
四

一月十八日

金
午
甲

晴

晴

晴

風弱
不氣

午後船入船頭
鉤力心
今夜力弱

暴
風

暴

暴

暴

暴

暴

暴
風

暴

暴

暴

暴

暴

暴

感

土用
午前九時四十三分

一月十七日

木
巳
癸

晴

晴

北風強
寒

一月十七日

木
巳
癸

晴

暖寒

北風強
寒

9 9 00 0

附
獻

○滿月 午前零時四十四分

月二十一日	晴	天氣
	暖寒	溫度
	喜	心情
	晴	天色
月二十二日	晴	天氣
月二十三日	晴	天氣
月二十四日	晴	天氣
月二十五日	晴	天氣
月二十六日	晴	天氣
月二十七日	晴	天氣
月二十八日	晴	天氣
月二十九日	晴	天氣
月三十日	晴	天氣
月二十一日	晴	天氣
月二十二日	晴	天氣
月二十三日	晴	天氣
月二十四日	晴	天氣
月二十五日	晴	天氣
月二十六日	晴	天氣
月二十七日	晴	天氣
月二十八日	晴	天氣
月二十九日	晴	天氣
月三十日	晴	天氣

合合丁三三三九

月食（皆既）荷蘭午後十時五十三分二

月十九日		未	上	晴
		氣天	暖寒	風
晴	寒	東	北	休
今朝は晴り、少しあたたかく、朝まで外へ出でる。午後は雲が多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	今朝は晴り、少しあたたかく、朝まで外へ出でる。午後は雲が多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	今朝は晴り、少しあたたかく、朝まで外へ出でる。午後は雲が多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	今朝は晴り、少しあたたかく、朝まで外へ出でる。午後は雲が多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	今朝は晴り、少しあたたかく、朝まで外へ出でる。午後は雲が多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。
午後は雲多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	午後は雲多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	午後は雲多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	午後は雲多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。	午後は雲多く、夕方になると雨が降る。夜は涼しく、寝るときも寒い。
夜は涼しく、寝るときも寒い。	夜は涼しく、寝るときも寒い。	夜は涼しく、寝るときも寒い。	夜は涼しく、寝るときも寒い。	夜は涼しく、寝るときも寒い。

场车的鸟

月二十日	舊 日一十二	一月二十一日	金 丑	天氣 晴	時 暖寒
		庚子年正月廿二日	己未	晴	暖寒

△ 巴公河沿面 东 △

△ 已公私物而 予 之

日英		晴	暖寒
氣天			
晴			
暖寒			
2月休十日、3月エタノトハ、人少ナラニモ	2月休十日、3月エタノトハ、人少ナラニモ	2月休十日、3月エタノトハ、人少ナラニモ	2月休十日、3月エタノトハ、人少ナラニモ
始セテヤル	始セテヤル	始セテヤル	始セテヤル
川口ノ事ハ、未シヨリ峰ノトコカ高ヲ第一支山、約 左ノ珠生ヒ年	川口ノ事ハ、未シヨリ峰ノトコカ高ヲ第一支山、約 左ノ珠生ヒ年	川口ノ事ハ、未シヨリ峰ノトコカ高ヲ第一支山、約 左ノ珠生ヒ年	川口ノ事ハ、未シヨリ峰ノトコカ高ヲ第一支山、約 左ノ珠生ヒ年
カウト改由、年アリト 最ミナノロ大ノ件也	カウト改由、年アリト 最ミナノロ大ノ件也	カウト改由、年アリト 最ミナノロ大ノ件也	カウト改由、年アリト 最ミナノロ大ノ件也
アツカヒの如ク、涼爽	アツカヒの如ク、涼爽	アツカヒの如ク、涼爽	アツカヒの如ク、涼爽
至ル白都ニシテ、宇國松坂ニ達入りセト、南低ナリ 已テクル所ホ、峰ノシテ一ツノアリニシテ、シテ	至ル白都ニシテ、宇國松坂ニ達入りセト、南低ナリ 已テクル所ホ、峰ノシテ一ツノアリニシテ、シテ	至ル白都ニシテ、宇國松坂ニ達入りセト、南低ナリ 已テクル所ホ、峰ノシテ一ツノアリニシテ、シテ	至ル白都ニシテ、宇國松坂ニ達入りセト、南低ナリ 已テクル所ホ、峰ノシテ一ツノアリニシテ、シテ
ト雨口駅工場名モ、食ケウイム一祥生ヒ、年始ヒ ソウダヌヒト、イ、	ト雨口駅工場名モ、食ケウイム一祥生ヒ、年始ヒ ソウダヌヒト、イ、	ト雨口駅工場名モ、食ケウイム一祥生ヒ、年始ヒ ソウダヌヒト、イ、	ト雨口駅工場名モ、食ケウイム一祥生ヒ、年始ヒ ソウダヌヒト、イ、

月二十八日		曜辰甲子	氣晴暖寒
午前二時半之記入	午前二時半之記入	午前二時半之記入	午前二時半之記入
トモ一ノル	トモ一ノル	トモ一ノル	トモ一ノル
午前二時半之記入	午前二時半之記入	午前二時半之記入	午前二時半之記入
午前二時半之記入	午前二時半之記入	午前二時半之記入	午前二時半之記入

2月



立 完納

新葉丸

卷之三

卷之八

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

100

100

100

100

月二十一日	晴天
晴	暖寒

			晴
月二十九日 舊曆廿二	土 西 二 月 二	天氣 晴	
		暖寒 晴	

二月一日		金 戊 申	晴	暖寒
午後五時、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲
午後六時、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲
午後七時、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲
午後八時、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲	北風、馬鹿の聲

立春 午前二時四十九分 八世人

卷之三

火	氣天
子	水
壬	暖寒
癸	水

二月五日正月廿二
一時、前田本多左衛門、大内家一日遣出。是日、
セシモト、今ワズ地主已ヤ帰還の如一。ケト文字、
地主へ信手せとせり。即ち、着陸久
カニシテ、レム。己チ、方舟、明内、空所、施設、内上、手引、治等。
修業、アリ。故、手、身、仰人、如何、有、大況、而、何
事、加、年、又、自、知、アリ、不、可、也。今、之、而、亦、久、不、復、見
テ、全、形、アリ、未、だ、見、不、可、也。此、可、人、云々、ナガル
振、落、不、可、也。此、可、人、云々、ナガル

所
屬

卷

氣天
晴風

暖寒

1

西丸強之太の事方圓言模様不適トノ也知ニ取子
中心川近尾木山の町松山市立豪會が御見え

嘉慶丙午年十月廿二日
均許子乙亥子正旦至
昌黎縣西山遇知縣
昌黎縣令劉公一公
昌黎縣令劉公一公
昌黎縣令劉公一公
昌黎縣令劉公一公

二十七日正月三日之行書

此卷所載之詩，多為宋人所作，其題目與內容，均與前卷所載之詩，有相合者，亦有不同者。其題目與內容，均與前卷所載之詩，有相合者，亦有不同者。

附
獻

日 六 月 二

水
癸

卷之三

晴
風

暖寒
記

1

西丸屋之太の名古屋言模様不透ト一也知二本子
中止川近尾木山の内松山に引け奉合が御見え
玉田正和也

均許可之。上至萬聖，遇急事，
昌黎有朱自幼不一介小人，十日上行，凡九十九三十
日，昌黎民口稱之。內猶之，二十三日，移之。

二十七日正月三日之行書

中也。是故之謂也。子曰：「吾從周。」

41

40

東坡全集

辰	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒
歲	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒
己未	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒
庚午	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒
辛未	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒
壬午	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒
癸未	正月九日	丙辰	土曜	天氣	晴	風	暖寒

Dynastinae

下拂

拂叶

晴一ノコレ碑 薩摩破綻ノ

晴夜吹雪吹レテニテ年一至り御まし御天ニ

ク計石経乞詫地ニムト日数二十日、令もん元もと未年

ノ引立テシテ、御太刀ト内通火レシテ十株空ニ

後是地禪、了却ケテ御手取リト御身引シテナリ

甚多所ノニミテ御前ノ前ノ丁も久々御先入海

丁も久々之を残カ空イテ度ノトメハ物がうるさ

御下、御もテスコソノ悔足ノリノリ、金ノ御事云

此ノ事ナニテ御前ノ事ナリ、後又御修ケタリ

喜也ノト御跡ノトガタニ

喜也ノト御跡ノトガタニ

月日	正 廿 十	木 申	晴	暖寒
日	四 十 月 二	月 三 日	晴	暖寒

月日	正 一 十	木 酉 辛	晴	暖 寒
日	四 十 月 二	月 三 日	晴	暖寒

六八 七三

四

六時二十九分

日設

五時二十二分

庚 正 月 廿 日	二 五 月 十 日	金 壬 辰 戌	晴 暖寒
	久 之 不 合 改 換 江 戶 之 不 合 改 換	久 之 不 合 改 換 江 戶 之 不 合 改 換	久 之 不 合 改 換 江 戶 之 不 合 改 換

晴

雲

暖寒

曜日
子

氣天

晴

二月十七日

晴

暖寒

月日
正四
舊十

氣天

晴

曜月
丑乙

氣天

晴

二月十八日

晴

暖寒

月日
正五
舊十

氣天

晴

○晴月 午後八時十七分

感

感

雨水 午後十時五十二分

15 山里兔

月日		正月十二	未	辛	日曜	晴	天氣
感	感						
風	晴						
雨	暖寒						
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
霜							
雹							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪							
雲							
雷							
電							
雨							
雪					</		

少文入信地主川戸江

下弦 午後七時十四分

辰 感	月正二十二日	舊 日二十二	二月二十五日	月曜 申	晴	第三天
			是 晴	暖寒	風	

日二十二月八日

木
亥
乙

氣天

晴

寒

記

氣天

晴

晴

寒

氣天

晴

寒

記

氣天

晴

寒

氣天

晴

寒

記

氣天

日二十七月二日

木
戌
甲

氣天

晴

寒

記

氣天

晴

歌

日出 六時十三分

日没 五時三十五分

正月
日六十二

日 一 月 三

丙子
金置

晴

雲

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

晴

天氣	晴	風向	西北	溫度	暖寒
日	三月三日	月	正月廿二	年	舊曆
歲	癸卯	月	己未	日	庚午
次	壬辰	日	己未	時	甲子
辰	己未	時	己未	分	己未
巳	庚午	分	庚午	秒	庚午
午	辛未	秒	辛未	毫	辛未
未	壬申	毫	壬申	微	壬申
申	癸酉	微	癸酉	細	癸酉
酉	甲戌	細	甲戌	無	甲戌
戌	乙亥	無	乙亥	無	乙亥
亥	丙子	無	丙子	無	丙子

口 夏 大

限 感		日 三 十 月 三			木 子 戊		晴		火 丁 戊		晴	
月 日	舊 九	二	月 日	舊 八	二	月 日	舊 七	二	月 日	舊 六	二	
月 日	舊 九	二	月 日	舊 八	二	月 日	舊 七	二	月 日	舊 六	二	
限 感	感	感	限 感	感	感	限 感	感	感	限 感	感	感	
事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	
暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	
晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	
流	流	流	流	流	流	流	流	流	流	流	流	
事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	
暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	暖寒	
晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	火 丁 戊	
晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	氣天	
感	感	感	感	感	感	感	感	感	感	感	感	
事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	

日出 五時五十二分 日沒 五時四十八分

○滿月 午後二時三十一分

眼 感		日 三 十 二 月 三	曜 土 戌 戌	晴	事
肚日	舊十 月九 日			氣天 晴 暖寒	

眼 感	日 三 十 二 月 三	曜 金 酉 丁	晴 雪 暖寒
肚日	舊十 月八 日		

(下弦 午前五時五十一分)

晴

天

晴

天

曜木
卯癸

晴

暖寒

晴

天

晴

天

日二月三十八日

月二日

舊

十二

辰

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

辰

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

辰

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

未

月二日	舊七十二	日一十三月三	曜日 午丙	晴	感
			雨	暖寒	

雨、中、に、よ、あ、み、難、可、ア、寒、ぬ、多、御、先、レ、自、免、
ノ、向、詰、ぬ、ア、ト、ア、丁、御、候、初、カ、リ、知、テ、ヌ、
約、だ、え、テ、シ、キ、今、ミ、ア、四、ノ、少、少、外、カ、リ、第、レ、ク、ア、
シ、人、名、ト、タ、路、苦、ア、ト、サ、イ、良、シ、第、レ、ク、ア、
道、修、工、度、カ、ク、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、
比、ノ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、良、シ、
サ、レ、カ、レ、ア、カ、ク、ケ、ワ、ヒ、タ、シ、ス、セ、ウ、ル、ア、ウ、ル、
大、往、而、カ、ク、ス、レ、レ、レ、レ、レ、レ、レ、レ、

月二日	舊六十二	日十三月三	曜日 乙巳	晴	感
			雨	暖寒	

夕、方、宣、生、食、令、ア、ウ、ク、ナ、ト、ミ、ホ、ロ、ト、暖、和、ミ、
朝、氣、ニ、ノ、早、忙、多、行、可、昔、ミ、ノ、ゆ、
ツ、ム、ニ、ミ、中、ニ、名、高、ヒ、可、レ、シ、高、島、カ、ク、シ、ト、ノ、
予、送、毛、石、底、下、レ、
宣、生、方、吃、ア、ウ、ソ、ノ、經、ノ、十、百、次、片、免、

清明 午前二時二十七分 八世人

晴 暖り七乞帝陛下入年

曜土子王集天雨暖寒
月三日舊四
四月六日

雨暖寒

トイフミノ贝猪ノタヌカササガニシテ3月22日午後3時
十日余ニ朝アリ向ニ切ケセラヒツルニ雨方ニセシニ

猪之子ノ久

少内ニ而ヘ多疑空腹ナ活食迄止

高シテアリモモテ猪ノタヌカササガニシテ3月23日午後3時

九〇トクノベノヒミタヌカササガニシテ猪又ニテんミテノ

カヘスレシムハナヒリ日傳ノル

カカム太ヒミセテ猪ノタヌカササガニシテ一時半ナ

ロカミミ田アラシタタカシカトノ

アシテアリモテスアリテテ猪又ニカミトヨシ

佳ミリ一時猪ミテテナシカミトヨシ

102

辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥

103

辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥

辰感

辰 感	月三日	舊七	四月九日	火 己	晴天 暖寒
					御本宮へおひこまつり出でと修業りや 辰ノノ延待テカフヒニ萬々人

庚午	金	晴
月日	三 舊十 日	四月二十日
氣天	雨	
暖寒		
晝		
夜		
午		
未		
申		
酉		
戌		
亥		

日出 五時九分 日没 六時十四分

晴

事

曜火
戌壬

氣天
星夕雨

暖寒

日十
月四

木
亥癸

晴

月三
日四
舊士

晴

暖寒

事

晴

氣天
雨

暖寒

日十七
月四

木
亥癸

晴

暖寒

事

月三
日四
舊士

晴

暖寒

事

木
亥癸

晴

暖寒

事

木
亥癸

晴

暖寒

上用 午前八時五分

315

○三月 午前六時十分

辰
辰

暴雨 午前九時五十分 復活祭

日	曜	月	年	時	天候	風向	風速	氣溫	記	事
三九	土	四	十二	日	晴	北	弱	暖寒		
月日	舊十									
三九	土	四	十二	日	晴	北	弱	暖寒		
月日	舊十									
三九	土	四	十二	日	晴	北	弱	暖寒		
月日	舊十									
三九	土	四	十二	日	晴	北	弱	暖寒		
月日	舊十									
三九	土	四	十二	日	晴	北	弱	暖寒		
月日	舊十									

日	曜	月	年	時	天候	風向	風速	氣溫	記	事
三八	土	四	十二	日	晴	東	弱	暖寒		
月日	舊十									
三八	土	四	十二	日	晴	東	弱	暖寒		
月日	舊十									
三八	土	四	十二	日	晴	東	弱	暖寒		
月日	舊十									
三八	土	四	十二	日	晴	東	弱	暖寒		
月日	舊十									
三八	土	四	十二	日	晴	東	弱	暖寒		
月日	舊十									

午
感

月三十二
日舊二

四月十五日

木未辛

晴

氣天

晴

暖寒

晴

暖寒

也午南假辻下雨午未場
ト、午未場内向左直上り内側邊左右左
トヤフト支度セシニコヤフトロコラシニ
物セシナリ此因セシナチ見ルシ
佐々木モ仰ル
セタケリノ一中ニクナドス今ナキムラセナセナ
タクナドカシテ向達セナシイセ事ナシ
終タクナドカシテ向達セナシイセ事ナシ
四月十五日晴

晴

氣天

晴

暖寒

晴

《下弦 午後一時二十一分

月三 日七十二	舊 日	四 月 九 日	曜 文 乙	晴 天 雨 暖寒

感	月三日 廿六	日	四月二十八日	曜日 戊申	晴天 暖寒

火
子
丙氣天
壬辰晴

暖寒

風強ひあ岡山を走る師

今、のゆかぬが、金をもつて、松木の御葉をうねり

朝、人花子を出で、内、帝清へや。

松木の御葉をうねり

人

四月十三日

三月八日舊

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

辰

5月



久
々
イ
久
一
往
文
新
緑
新
緑

メーデー 日出 四時五十分 日没 六時二十六分

晴		木 丑 丁	晴
月日	限 感	氣天	時
月日 三十九 舊三		暖寒	
月日 九十二 舊三			
月日 一月五 日			
月日 五月五 日			

晴	木 寅 戊	晴
月日	限 感	氣天
月日 三十 舊三		
月日 一月二 日		
月日 五月二 日		

晴

晴

晴

高名所へ金正へ本ノリナリ。中江、千代、トロの宿

臘金
卯巳

氣天

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

臘金
卯巳

氣天

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

辰

辰

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

巳

巳

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

午上
辰庚

午上

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

未

未

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

辰

辰

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

巳

巳

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

午上
辰庚

午上

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

未

未

晴

晴

金門寺の塔が見えた。向左に進むと夕方の西

月日	四 舊三	日	五	午	辛	晴	天
月日	四 舊三	日	五	午	辛	晴	天
月日	四 舊三	日	五	午	辛	晴	天
月日	四 舊三	日	五	午	辛	晴	天
月日	四 舊三	日	五	午	辛	晴	天

八時半迄宿泊未だシテ居テ
夕方作業夜甚とナス 又忙々ナリ
今又乞ふ若き事多シ
ソリヤクモレナシ

月日	四 舊四	日	五	午	壬	晴	天
月日	四 舊四	日	五	午	壬	晴	天
月日	四 舊四	日	五	午	壬	晴	天
月日	四 舊四	日	五	午	壬	晴	天
月日	四 舊四	日	五	午	壬	晴	天

グライター作業、今カツツナムヒー做代入
万能萬能の事

火	未	癸
氣天	暖寒	
暖		
寒		
晴		
月日	舊五 四	日
庚午	庚午	庚午
五 月 七 日	五 月 七 日	五 月 七 日

子 5 策

欽定四庫全書

上弦 午後八時五十四分

所
獻

三

波太

波白

感

月
日
四
十
五

月
日
四
十
五

火
寅
庚

晴

事

氣天
晴
暖寒

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。

感

火
寅
己

月
日
五
十
三

晴

事

氣天
晴
暖寒

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。
午後は、波白の漁船が入港する。

朝の魚を賣る。午後は、波白の漁船が入港する。

所感

日出 二時三十六分 日沒 六時三十九分

晴

事

氣天

晴

暖寒

曜金
巳癸

晴
記

ううひしかうか起
く

月日

晴

暖寒

月日

晴

暖寒

月日

晴

暖寒

月日

晴

暖寒

晴

事

氣天

晴

暖寒

星

雨

暖寒

降

雨

暖寒

火

水

暖寒

眠感

○満月 午後六時五十七分

感	月日 四七 舊十	五 月 九 日	曜 日 未 乙	晴 暖寒

(下弦 午後六時四十四分)

晴

天

暖寒

曜
土
丑
辛

晴

天

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

月二十二日

月四日三十二
舊二

晴

天

暖寒

晴

天

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

晴

天

暖寒

晴

天

暖寒

月二十二日

月四日四十一
舊二

晴

天

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

眠
感

月二十二日

月四日四十一
舊二

晴

天

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

ヤハト形ニシナフ。

吉ニテ行、手のレーナルハジヒタル。

月 四 舊 日 五 十 二	五 月 二 十 七 日	曜 月 9P 美	晴
		氣 天 暖 寒	晴
		雲	晴

晴	木 巳 未	五月二十九日	月日七十二 舊廿二	暖寒	氣天 晴多雨
晴	木 巳 未	五月二十九日	月日七十二 舊廿二	暖寒	氣天 晴多雨

6月



九月廿二日
晴

感	月日	五 舊四	日 四 月 六			晴	事
			火 文辛	曜 天	氣 候		
感	月日	五 舊四	日	四	月	六	晴
感	月日	五 舊三	日	三	月	六	晴

晴
事

晴
事
暖
小雨

馬の手足が少し寒い。午後は天気が良くなり、午後半は晴れ。午後3時頃から4時頃まで雨が降った。午後6時頃から7時頃まで雨が降った。

六月七日

月五
舊七

臘金
甲寅

氣天

晴

事

暖
小雨

月五
舊七

月五
舊七

曜土
卯乙

晴

氣天

晴

暖寒

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

事

20 管

上弦 午後二時四十九分

日曜辰巳		晴	暖寒
氣天	地	部	時
一正人吉十九日	風	晴	暖寒
高麗風若仁ノソ遠シ自古是共ニテナリ御前一枝	風	晴	暖寒
ツヒニ内代丘山ノ房臣	風	晴	暖寒
御弓絆ニスルニテ三ツサ	風	晴	暖寒
ル、人達ノ而ヘニテノハ加野上平、名ノ高市訪	風	晴	暖寒
皆ガテムシカヤ一立戸	風	晴	暖寒
ノ人ノ朱共ニ掛ヒテ、風ナリ行フニ四也ノ御ノ	風	晴	暖寒
アウクシタガリテノ	風	晴	暖寒
テニキ風吹テ二十日ホドリカタシモ新陸セラミ又一枝ノ山ニ	風	晴	暖寒
高麗風若仁ノソ遠シ、ソリシ久シ高麗ノリヒシニテ	風	晴	暖寒
アツ火腰ノア子、高麗ノ	風	晴	暖寒
トヨカエヌハ可	風	晴	暖寒
山ノ也テ也多ニ吹キコエトテノ、唐ノレーハ、か	風	晴	暖寒

169

168

辰 辰	月 日	五 五	舊 十	六 月 十 五 日	曜 上 戊 壬	氣 天 晴 暖 寒

晴

氣天
星西向

暖寒

是日，歸還船也。吾一舟皆西渡。夜久，方東

了仙台也。

六月二十一日

曜金
辰戌

氣天

星西向

暖寒

月五
日一十二

180

晴

感

曜土
巳

氣天
星西向

暖寒

晴

感

六月二十二日

舊
月二十二

眠
感

夏至 午後五時三十八分

日出 四時二十五分

日沒 七時

181

皇太后陛下御諭旨

1-243 18^o S

既
感

月五
日八十二

六月二十八日

臘
金
亥
乙

晴

氣天

晴

暖寒

晴

辰 感	月日 五十五 舊三	日 十 三 月 六	曜 日 丑 丁	晴 雲	氣天 暖寒	風 雨 大 水
			溼	晴 暖寒 南風微		
辰 感	月日 九十二 舊二	日 二 九 月 六	曜 日 子 丙	晴 風	氣天 暖寒	風 雨 大 水
			晴	風		

新月 午前四時四十五分 日出 四時二十八分 日沒 七時一分



7 用

月日	六 舊七	七 月 七 日		晴	事
		曜	日 申 甲		
				氣天 星 晴	暖寒
				涼	
				露	
				雲	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
				霜	
				雷	
				電	
				風	
				雨	
				雪	
				冰	
	</td				

辰
感

月
日
舊
十
六
一
黄
十
六
日

日
十
月
七

木
子
戊

氣天

晴

暖寒

寒

雲

霧

晴

暖

寒

雲

霧

雨

雪

雹

雷

電

風

沙

塵

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

塵

風

雷

電

風

沙

庚寅	十月三十日	晴	暖寒
舊十 月六三 日			

七月十四日				晴	暖寒
月	日	舊十 六四	月日	感	事
					一月十四日先成三日之卯也

七月十五日				晴	暖寒
月	日	舊十 六五	月日	感	事
					二月十五日晴也

火 巳 癸	晴	氣天
暖寒	暖	暖寒
縁	縁	縁
月日 六六 舊十	日	月十六
感	感	感

卷之二

卷之二

卷之二

卷之二

土用 午前一時八分

而以爲多矣。至是則有之矣。不以爲少也。

月日	七 月 廿二	日	三 十 一 日	水 申	天 氣	晴	暖寒

所
感

日出 四時四十八分

日沒 六時四十六分

月日	舊三七	日一月八	木己酉	晴暖

8月



辰 感	月 日	七 舊五	八 月 三 日			曜 土 亥 辛	晴 天	晴 夕 雨 寒	晴 天	晴 天	晴 天	晴 天	晴 天
			八	月	二								

月 日		七 月 八		晴		感	
月	日	舊九	七	水 卯	乙	氣天	晝
						晴	感
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	
						濁	
						晴	
						暖寒	
						霧	</td

立秋 午後八時四十八分

卷之三

○ 漢月 午後九時四十四分

日出

四時五十九分

日没 六時三十一分

事々可せぬ事、また地有、湯無冷、陰うるまきアリテ、午後も

夜雨夕方ウレヒ附し様哉とん
甚矣ト喧嘩言葉場とし

御室多向多及本子行アリ件、修院ニテシテ御室

御室多向多及本子行アリ件、修院ニテシテ御室

月八十六日

月八十七日

辰

238

晴

239

土
丑

氣天
晝

今朝モ改玉有事御申入駆出アリト電路アリテ久次晚

ロモクル
モテテナリ

風

和風アリテ曲故、候。仰く約アリテナリ

多シ立シカレトノリ

風

高山アリテ飛跡アリ、此を失カレシ極ムニ

ロモクルアリテナリ

風

小知ス但シ先方アリエ

佛タツカ研究アリエ

風

カウズズ又、ナシキ

ヨモクアリテナリ

風

ヤシタリモ用アリテナリ

トヨモキネフケテナリ

風

御室多向多及本子行アリ件、修院ニテシテ御室

主令人み、ハヘア高望アリテナリ

風

モイシテナリ

ルカソレルモトモアリ

サシナシ

眠

カクシトシテ、主令人ハ、多度久以能事御、カシテ、平之

一九三五年五月

處著 午前十一時二十分 二十六夜待 月出 翌午前一時十七分

二十六
舊約

癸卯年一月十七分

月七日
舊二
九十二

日七十二月八

曜火
亥乙

晴

寒

氣天
晴
暖寒

暖寒

暖寒

朝々夜々、ちぐらせ電波
タカホ山ノ山の電柱
アレタロ後述するかの事
阿セキ、南ガムー人不足一體
かの彼へアシテハヨリモハ
ち向く、玉よし修業ト仕合せ
上目下も下もアシテハナシ
萬能アラルハユウタマトリヤント
アシテハナシトシテハシトシ

アリハナシトシテハシトシ

アリハナシトシテハシトシ

月七日
舊二
八十二

日七十二月八

曜月
戌甲晴
寒氣天
晴
暖寒

暖寒

竹本系アラシ傳ノハレミカムノ
一カマニコ南シヨモチシイサスケノ
オトコツクシ、セイサハ
アシテハナシトシテハシトシ

アシテハナシトシテハシトシ

アシテハナシトシテハシトシ

晴

晴寒雨

颶風の吹く南印洋に日本中央の近畿地方に
風速二十キロメートルを越す風が吹き秋の氣が
能風

吹き井戸水をトアシテス通風人

吹き井戸水

高山の吹き向利有アリオタシヤ——ミヒラ

夜風吹高處ハタチモウタリオノヒラ

トナリ

阴

舊三月日

八月二十八日

木子丙

晴天

晴

暖寒

雨

晴

舊丁

木曜

晴天

晴

暖寒

雨

八月十九日

感

●新月午前十時

月 最 還

晴

天

晴 二 三 兩

暖寒

金

宣

晴 二 三 兩

暖寒

八 月 三 十 日

月

日

舊 二

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

舊 一

月

日

大震反省記念日

日出 五時十二分

日沒六時十分

9月



月日	八 舊六	火 午	壬	晴
月日	八 舊五	火 午	辛	晴

月日	九 二	火 午	辛	晴
月日	九 一	火 午	庚	晴

月日	九 三	火 午	壬	晴
月日	九 四	火 午	癸	雨

辰感

上弦 午前十一時三十六分

260

261

1987年1月12日記号-5335

九	八	月	日	曜 文	晴	暖寒
月日	舊十 八一					
眠 感						

白露 午後十一時二十五分

月
日
八
四
舊
十
月
日九
月
十
日木
寅
庚晴
風氣
天

星

雨

雲

霧

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

雪

冰

霜

露

雨

暁		辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
月	日	舊十 八五	舊十 八六	金 辰	卯 辰	辰 巳	巳 午	午 未	未 申
感		感		感		感		感	
月		日		月		日		月	
乃木祭		○満月 午前五時十八分		九月二十日		九月二十一日		九月二十二日	
月 最近									

日		九	十月	三十	月	金	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
月	日	舊十 八六	舊十 八五	月	日	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	
感		感		感		感		感		感		感		
月		日		月		日		月		日		月		
乃木祭		○満月 午前五時十八分		九月二十日		九月二十一日		九月二十二日		九月二十三日		九月二十四日		
月 最近														

月日	舊十 八八	日	五	月	九	曜日	甲午	晴天
						濤	暖寒	
						夜晴平一木		
						川近鳥ミソソク夏上物アラシ全セモト		
						カモメ		
						サヨリ		
						アヒル		
						カツオ		
						アヒル		

九月十四日		星期二 己亥	
晴	雨	寒	暖
○	○	○	○
○	○	○	○

日出 五時二十三分 日沒 五時四十九分

五時二十三分

日沒五時

時四十九分

卷之三

三

1

1

月未 氣天
暖寒

馬、ひゝ傳主トテ、アセト、夏月、一神

陸一仲
二〇〇〇年

卷之三

27

月日	八 十 舊二	九 月 十 七 日	火 申 丙	暖 晴 雨	暖 晴 雨

アラシ三番の事は三月也スヤレリ自方から立等
アラシニシテノ一筋及一筋ツト御了さん以ナリ
物の為叫上田ノ里白マテラ乞トリ、アト辛
用ナシ也更其事アリエホリアリテアフミ
全ツニ端が云ひ之を以テアリアリテアフミ
ミチアリ、アツナシ内ハ仰思仰思
叫也アラシ
アラシ三番の事は三月也スヤレリ自方から立等
アラシニシテノ一筋及一筋ツト御了さん以ナリ
物の為叫上田ノ里白マテラ乞トリ、アト辛
用ナシ也更其事アリエホリアリテアフミ
全ツニ端が云ひ之を以テアリアリテアフミ
ミチアリ、アツナシ内ハ仰思仰思

民
感

至及文換帆ち失敗

晴

曜
金
巳

天

氣

量

寒

日 月 九

月 三十二

日 月 九

月 二十一

日 月 九

日 月 九

天

氣

寒

風

雨

雪

霧

雷

電

雲

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

沙

辰
感

月六十二
舊日

九月二十二日

曜
月
寅
二

晴

氣天
雨

暖寒

晴

風あつ氣温高也ヒ甲ヒ一涼不甚也エレヒヒナヒ
サロバ飛行可半條ヒ望往處、跡人ノアシ
今ノ日中ニテ走行無、トム
今ノ日ヒ御采舟之不甚足、ヒ上一前進リ
ヒリバ飛行可ナヒ、跡近ヒテ
今夜、警戒ノ事无レヒ、夕暮久シノア
浮城三勿枝運ヒテ
山ノ四風、一尚圓く颶風、近多之也、痕跡也人
全道全ナ石舟
左近ノ事、右移久子移未改達、ノアヒ
ニフナリスリ、ノルヤ井ニ年々嘗て、佐野不

辰 感	月日 八五十二 舊日	九月二十二日	曜 辛 丑	氣天 雨	暖寒

感

月日
舊三
八十八

九月二十七日

金
午丙

晴

天

晴

暖寒

雲

多

少

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

無

辰 辰	未 未	天 晴
月 九 日	舊 朔	九 月 二 十八 日
辰 辰	未 未	天 晴
辰 辰	未 未	天 晴
辰 辰	未 未	天 晴

辰 亥	水 亥	臘 辛	十月二日	舊五 月九日
晴	雨	暖寒	氣天	量
晴	雨	暖寒	氣天	量
晴	雨	暖寒	氣天	量
晴	雨	暖寒	氣天	量

上弦 午後十時四十分

卷之三

曜土
宣甲

氣天
暖寒

五月十五日 舊八月九日

月九舊九 日六月十 譲日卯乙 嘴

七八十傳漢文

寒露 午後二時三十六分

卷之三

金
庚

天氣
晴雨

暖寒

既に九月十九日、御内閣にて、午後二時半頃、

十月十

三

舊主
九四
月日

卷之三

土
辛

氣天
是
物
生
時

CH

日蓮宗會式

○瀬月 午後一時三十九分

297

296

月日	九七 舊十	十月十四日	曜文癸	晴	氣天暖寒

月日	舊十 九六	日 三 十 月 十 日	曜 日 壬 戌	晴	氣 溫 度 約 18 度	暖寒

月日	九九 舊十	日 十六	十月 水 丑	晴
日出	五時四十七分	日沒	五時六分	
感	感	感	雨	暖寒
天氣	晴	雨	雨	暖寒
風向	東	東	東	東
風速	弱	弱	弱	弱
雲量	少	多	多	少
氣溫	20	18	16	18
濕度	60	65	70	65
氣壓	1010	1012	1014	1013
降水量	0	0	0	0
土壤溫度	15	14	13	15
土壤濕度	50	55	60	55
土壤含鹽量	0.5	0.6	0.7	0.6
土壤pH值	7.0	7.2	7.4	7.1
土壤電導率	0.5	0.6	0.7	0.6
土壤含氮量	0.1	0.15	0.2	0.18
土壤含磷量	0.05	0.08	0.12	0.09
土壤含鉀量	0.08	0.12	0.18	0.15
土壤含銹量	0.02	0.03	0.04	0.03
土壤含錳量	0.01	0.02	0.03	0.02
土壤含鋅量	0.005	0.008	0.012	0.009
土壤含錫量	0.002	0.004	0.006	0.003
土壤含錳量	0.001	0.002	0.003	0.002
土壤含錫量	0.0005	0.001	0.0015	0.0008
土壤含錫量	0.0002	0.0005	0.0008	0.0004
土壤含錫量	0.0001	0.0002	0.0003	0.00015
土壤含錫量	0.00005	0.00008	0.00012	0.00006
土壤含錫量	0.00002	0.00004	0.00006	0.00003
土壤含錫量	0.00001	0.00002	0.00003	0.000015
土壤含錫量	0.000005	0.000008	0.000012	0.000006
土壤含錫量	0.000002	0.000004	0.000006	0.000003
土壤含錫量	0.000001	0.000002	0.000003	0.0000015
土壤含錫量	0.0000005	0.0000008	0.0000012	0.0000006
土壤含錫量	0.0000002	0.0000004	0.0000006	0.0000003
土壤含錫量	0.0000001	0.0000002	0.0000003	0.00000015
土壤含錫量	0.00000005	0.00000008	0.00000012	0.00000006
土壤含錫量	0.00000002	0.00000004	0.00000006	0.00000003
土壤含錫量	0.00000001	0.00000002	0.00000003	0.000000015
土壤含錫量	0.000000005	0.000000008	0.000000012	0.000000006
土壤含錫量	0.000000002	0.000000004	0.000000006	0.000000003
土壤含錫量	0.000000001	0.000000002	0.000000003	0.0000000015
土壤含錫量	0.0000000005	0.0000000008	0.0000000012	0.0000000006
土壤含錫量	0.0000000002	0.0000000004	0.0000000006	0.0000000003
土壤含錫量	0.0000000001	0.0000000002	0.0000000003	0.00000000015
土壤含錫量	0.00000000005	0.00000000008	0.00000000012	0.00000000006
土壤含錫量	0.00000000002	0.00000000004	0.00000000006	0.00000000003
土壤含錫量	0.00000000001	0.00000000002	0.00000000003	0.000000000015
土壤含錫量	0.000000000005	0.000000000008	0.000000000012	0.000000000006
土壤含錫量	0.000000000002	0.000000000004	0.000000000006	0.000000000003
土壤含錫量	0.000000000001	0.000000000002	0.000000000003	0.0000000000015
土壤含錫量	0.0000000000005	0.0000000000008	0.0000000000012	0.0000000000006
土壤含錫量	0.0000000000002	0.0000000000004	0.0000000000006	0.0000000000003
土壤含錫量	0.0000000000001	0.0000000000002	0.0000000000003	0.00000000000015
土壤含錫量	0.00000000000005	0.00000000000008	0.00000000000012	0.00000000000006
土壤含錫量	0.00000000000002	0.00000000000004	0.00000000000006	0.00000000000003
土壤含錫量	0.00000000000001	0.00000000000002	0.00000000000003	0.000000000000015
土壤含錫量	0.000000000000005	0.000000000000008	0.000000000000012	0.000000000000006
土壤含錫量	0.000000000000002	0.000000000000004	0.000000000000006	0.000000000000003
土壤含錫量	0.000000000000001	0.000000000000002	0.000000000000003	0.0000000000000015
土壤含錫量	0.0000000000000005	0.0000000000000008	0.0000000000000012	0.0000000000000006
土壤含錫量	0.0000000000000002	0.0000000000000004	0.0000000000000006	0.0000000000000003
土壤含錫量	0.0000000000000001	0.0000000000000002	0.0000000000000003	0.00000000000000015
土壤含錫量	0.00000000000000005	0.00000000000000008	0.00000000000000012	0.00000000000000006
土壤含錫量	0.00000000000000002	0.00000000000000004	0.00000000000000006	0.00000000000000003
土壤含錫量	0.00000000000000001	0.00000000000000002	0.00000000000000003	0.000000000000000015
土壤含錫量	0.000000000000000005	0.000000000000000008	0.000000000000000012	0.000000000000000006
土壤含錫量	0.000000000000000002	0.000000000000000004	0.000000000000000006	0.000000000000000003
土壤含錫量	0.000000000000000001	0.000000000000000002	0.000000000000000003	0.0000000000000000015
土壤含錫量	0.0000000000000000005	0.0000000000000000008	0.0000000000000000012	0.0000000000000000006
土壤含錫量	0.0000000000000000002	0.0000000000000000004	0.0000000000000000006	0.0000000000000000003
土壤含錫量	0.0000000000000000001	0.0000000000000000002	0.0000000000000000003	0.00000000000000000015
土壤含錫量	0.00000000000000000005	0.00000000000000000008	0.00000000000000000012	0.00000000000000000006
土壤含錫量	0.00000000000000000002	0.00000000000000000004	0.00000000000000000006	0.00000000000000000003
土壤含錫量	0.00000000000000000001	0.00000000000000000002	0.00000000000000000003	0.000000000000000000015
土壤含錫量	0.000000000000000000005	0.000000000000000000008	0.000000000000000000012	0.000000000000000000006
土壤含錫量	0.000000000000000000002	0.000000000000000000004	0.000000000000000000006	0.000000000000000000003
土壤含錫量	0.000000000000000000001	0.000000000000000000002	0.000000000000000000003	0.0000000000000000000015
土壤含錫量	0.0000000000000000000005	0.0000000000000000000008	0.0000000000000000000012	0.0000000000000000000006
土壤含錫量	0.0000000000000000000002	0.0000000000000000000004	0.0000000000000000000006	0.0000000000000000000003
土壤含錫量	0.0000000000000000000001	0.0000000000000000000002	0.0000000000000000000003	0.00000000000000000000015
土壤含錫量	0.00000000000000000000005	0.00000000000000000000008	0.00000000000000000000012	0.00000000000000000000006
土壤含錫量	0.00000000000000000000002	0.00000000000000000000004	0.00000000000000000000006	0.00000000000000000000003
土壤含錫量	0.00000000000000000000001	0.00000000000000000000002	0.00000000000000000000003	0.000000000000000000000015
土壤含錫量	0.000000000000000000000005	0.000000000000000000000008	0.000000000000000000000012	0.000000000000000000000006
土壤含錫量	0.000000000000000000000002	0.000000000000000000000004	0.000000000000000000000006	0.000000000000000000000003
土壤含錫量	0.000000000000000000000001	0.000000000000000000000002	0.000000000000000000000003	0.0000000000000000000000015
土壤含錫量	0.0000000000000000000000005	0.0000000000000000000000008	0.0000000000000000000000012	0.0000000000000000000000006
土壤含錫量	0.0000000000000000000000002	0.0000000000000000000000004	0.0000000000000000000000006	0.0000000000000000000000003
土壤含錫量	0.0000000000000000000000001	0.0000000000000000000000002	0.0000000000000000000000003	0.00000000000000000000000015
土壤含錫量	0.00000000000000000000000005	0.00000000000000000000000008	0.00000000000000000000000012	0.00000000000000000000000006
土壤含錫量	0.00000000000000000000000002	0.00000000000000000000000004	0.00000000000000000000000006	0.00000000000000000000000003
土壤含錫量	0.00000000000000000000000001	0.00000000000000000000000002	0.00000000000000000000000003	0.000000000000000000000000015
土壤含錫量	0.000000000000000000000000005	0.000000000000000000000000008	0.000000000000000000000000012	0.000000000000000000000000006
土壤含錫量	0.000000000000000000000000002	0.000000000000000000000000004	0.000000000000000000000000006	0.000000000000000000000000003
土壤含錫量	0.000000000000000000000000001	0.000000000000000000000000002	0.000000000000000000000000003	0.0000000000000000000000000015
土壤含錫量	0.0000000000000000000000000005	0.0000000000000000000000000008	0.0000000000000000000000000012	0.0000000000000000000000000006
土壤含錫量	0.0000000000000000000000000002	0.0000000000000000000000000004	0.0000000000000000000000000006	0.0000000000000000000000000003
土壤含錫量	0.0000000000000000000000000001	0.0000000000000000000000000002	0.0000000000000000000000000003	0.00000000000000000000000000015
土壤含錫量	0.00000000000000000000000000005	0.00000000000000000000000000008	0.0000000000000000000000000012	0.00000000000000000000000000006
土壤含錫量	0.00000000000000000000000000002	0.00000000000000000000000000004	0.00000000000000000000000000006	0.00000000000000000000000000003
土壤含錫量	0.00000000000000000000000000001	0.00000000000000000000000000002	0.00000000000000000000000000003	0.000000000000000000000000000015
土壤含錫量	0.000000000000000000000000000005	0.000000000000000000000000000008	0.0000000000000000000000000012	0.000000000000000000000000000006
土壤含錫量	0.000000000000000000000000000002	0.000000000000000000000000000004	0.000000000000000000000000000006	0.000000000000000000000000000003
土壤含錫量	0.000000000000000000000000000001	0.000000000000000000000000000002	0.000000000000000000000000000003	0.0000000000000000000000000000015
土壤含錫量	0.0000000000000000000000000000005	0.0000000000000000000000000000008	0.0000000000000000000000000012	0.0000000000000000000000000000006
土壤含錫量	0.0000000000000000000000000000002	0.0000000000000000000000000000004	0.0000000000000000000000000000006	0.0000000000000000000000000000003
土壤含錫量	0.0000000000000000000000000000001	0.0000000000000000000000000000002	0.0000000000000000000000000000003	0.00000000000000000000000000000015
土壤含錫量	0.00000000000000000000000000000005	0.00000000000000000000000000000008	0.0000000000000000000000000012	0.00000000000000000000000000000006
土壤含錫量	0.00000000000000000000000000000002	0.00000000000000000000000000000004	0.00000000000000000000000000000006	0.00000000000000000000000000000003
土壤含錫量	0.00000000000000000000000000000001	0.00000000000000000000000000000002	0.00000000000	

〔下弦 午後二時三十六分

晴事

曜王
辰戌

氣天
晴雲

暖寒

十月十九日

月九日二十二
舊

304

六時四十分起休。午前就空閒來天丸のところを角
角力大戸口。一、二十分計七回約三分半の氣
吹送の如く。おもての門へ歸る。之の直後電流停止する。
片邊、報。午後中花束を手に持つて走り出る。
江戸川の午後晴れ。準備。朝北田町アリスノ破獲
多忙。午後ノアリスノ運送。午後七時自却

到着。枕元にて名解。又

305

晴事

曜日
巳酉

氣天
快晴

暖寒

晴

十月二十日

月九日三十二
舊

感

也。おもての快晴早朝。十時頃。近づく。也。
十紫及。足跡全然。皆多。久々。二月。二月。二月。
今日。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。
本日。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。
しかし。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。
可か。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。晴り。
一人。上り。上り。十人。五上。八上。九上。十上。十一上。
早。一晩。半日。計。午後。午後。

十月二十三日		辰	木申王	晴	暖寒
月日	舊二	辰	木申王	晴	暖寒
九月廿六日	舊二	未	未	晴	暖寒

十月二十四日		辰	木酉癸	晴	天氣
月日	舊二	辰	木酉癸	晴	天氣
九月廿七日	舊二	未	未	晴	暖寒

辰 感	月九日 舊 日九十二	日六十二月十		曜 王 亥乙	晴	氣天	晴	暖寒	晴	氣天	晴	暖寒
		辰 感	月九日 舊 日八十二									

11月



今も事あつておはなせぬ力りあつ

日出 六時二分 日没 四時四十七分

感		日二月一十		晴		感		日一月一十		晴		感	
月	日	舊七	十	土	午壬	曜	天	月	日	舊六	十	金	巳辛
						晴	暖寒					晴	暖寒
						涼	晴					涼	晴

明治節 明治神宮祭

卷之三

日癸氣天晴暖寒

臘
未

緣

卷之二

人太極拳中身氣力也。知其一，不知其二。

ノアリハシ、マツタケ

カアターナ、自分たる者を便

三 葵送入 梅林ト一ニヤ振引シ

十一

日 三 月 一 十

月十號

月十舊八

卷之三

卷之三

七

七

曜
六

+ |

+ |

89

1967.7.31 沈西
19

午後一時半、太田先生、歸

正高尾母子
良の由以の元、竹の、今ノ拂ワレムナリ

所と大變、くるかとト音を打つ

乙酉陽月一湯是レトニタニシリ布翁アモニ

卷之三

卷之三

以上弦 午前八時十二分

晴

雨

火

水

暖
降
雪

今朝もまだ朝靄が残る。日は昇り、天気は晴れ。朝の風は強めで、朝日もまだ昇らぬ。

朝の風が強めで、朝日もまだ昇らぬ。

感

月日
十一
舊十

十月一日

木
戌
丙

晴

寒

氣

天

雲

霧

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

雨

雪

露

霜

冰

雹

雷

電

風

雲

感		月日	舊十 十九	十月一 四日	木 午	晴
感		月日	舊十 十八	十月三 十一日	木 巳	晴
					氣天 晴 暖寒	氣天 晴 暖寒
					雲 晴 暖寒	雲 晴 暖寒

七五三祝

卷之三

金乙氣天

臘未

卷八

高
大
門
御
合
意
事
型
之
建
設
其
於
地
工
一
型
之
三
門
之
由
行
之
此
為
之
及
修
改
中
之
形
七
已
早
變
故
師
今
之
行
之
此
為
之
及
修
改
中
之
形
七
已
早
變
故
師
今

日 五 十 月 一 十

—

月日

卷之三

土
丙

20

六

十一
舊十二 | 日 六 十 月 一 +

月十
日一十二

所
屬

日記

日出 六時十六分

日記

四時三十五分

口音便禁ニテ迄レシテ持リテシテクニトウル
羽田ヘトイエドナシ迄レヒロ木中タス有
夜泣キ由羽田18

暁	感	月	曜日	天氣
		十二月二十日	西丁	雨 暖寒
		舊三十二日	曜日	記
		十二月二十一日	西丁	晴

暁	感	月	曜日	天氣
下弦	午前九時三十六分	十二月二十一日	戊	晴 暖寒
舊三十二日		十二月二十二日	己	記
		十二月二十三日	庚	晴

辰
感

月十
日五十二
舊

日十二月一十

水
子
庚

曜

天

氣

暖

寒

溫

潤

濕

乾

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

溫

暖

寒

濕

潤

燥

冷

熱

公例 1373

新嘗祭 小雪 午後二時三十六分

晴

曜土
卯癸

氣天
暖寒

ち間寒足アレタリテ九時前たぬま)雨、今ヒ待機一時化下
分有ヒ寒氣乙のマナク寒風有

大あひの平 生七五(半十ワ、和の有
於所ア正當ヘノモ此日晴れセラヤん母よハ既トヨ

アリカニワセル

午後ヒアホタリシナリ、雨止ムリケン入ジ跡
舞ら未ハシキムナリ、忙シソシテ、エレトウタ

トシテ四時移

晴

曜土
卯癸

氣天
暖寒

日三十二月一十

月十八日
舊二

晴

曜日
辰甲

氣天
暖寒

纏
墨

大あひの平、破、畫面にあヒタチ、右往
シタトシ

あ向左のまに移シテ、左のガ蘭葉、右の草花

感

月十九日
舊二

日四十二月一十

感

大无畏的囚师者

感

月一十一
日舊三

日一月二十八

木
申
戊

晴

~

氣天

晴

暖寒

緣

詠

久雨未止
氣溫下降
寒風刺骨

345

感

月一十二
日舊二

日一月二十七

木
未
丁

晴

暖寒

氣天

晴

詠

天氣晴朗
大風吹拂
布地、雨停
山高、大風、布地、雨停
側り高風、晴天、北風、晴天、停用、布地、自分
風高、晴天、北風、晴天、停用、布地、自分
晴天、北風、晴天、停用、布地、自分

344

日出 六時三十一分 日没 四時二十八分

辰 感	月 日 一 月 二 十 日	曜 日 亥 辛	晴 氣天 暖寒	事
	月一十六 舊六			在雨降 口喰已見作 木子 山 入毛十

12月



月子		曜日	十二月二日	舊七日一月十一日	感院
晴	天氣	晴	晴	晴	晴
風	風向	北	北	北	北
雨	雨量	0	0	0	0
溫	溫度	暖	暖	暖	暖
湿度	濕度	高	高	高	高
風速	風速	弱	弱	弱	弱
雲量	雲量	少	少	少	少
氣壓	氣壓	高	高	高	高
溫差	溫差	小	小	小	小
風向	風向	北	北	北	北
風速	風速	弱	弱	弱	弱
雲量	雲量	少	少	少	少
氣壓	氣壓	高	高	高	高
溫差	溫差	小	小	小	小

上弦 午後四時二十八分

月一十九日	十四	木 寅	晴天 快晴	暖寒

辰
感

月一十
舊二十一
日

日 七 月 二 十

曜 土
巳 丁

晴

氣天

晴
暖寒

雲

晴

氣天

晴
暖寒

雲

今朝は晴れ、風も強めで、暖かく感じます。
午前中は、朝日が昇るにつれて、徐々に暖かくなり、午後はさらに暖かくなります。
午後は、太陽の光が強く、汗をかくことがあります。
午後は、汗をかくことがあります。

辰
感

月一十一
舊二十二
日

日 六 月 二 十

曜 金
辰 丙

晴
暖寒

雲

晴

氣天

晴
暖寒

雲

今朝は晴れ、風も強めで、暖かく感じます。
午前中は、朝日が昇るにつれて、徐々に暖かくなり、午後はさらに暖かくなります。
午後は、汗をかくことがあります。

大雪 午前九時四十五分

辰感		日 九 月 二 十 日		曜 月 未 巳		晴 事		辰感		日 八 月 二 十 日		曜 月 午 戌		晴 事	
月一十 日 舊十 四	月一十 日 舊十 三	氣 天	晴	氣 天	晴	氣 天	晴	氣 天	晴	氣 天	晴	氣 天	晴	氣 天	晴

月一十八日	舊十	十二月三十日	金 亥 癸	晴	氣天
				暖寒	雲
					橘

辰 感	月一十七日 舊十	十二月二日	木 壬 成	曜 天 氣	晴	暖寒
			歲 運	時 序	晴	暖寒

辰
感

月一十九
日十二

日 二 十 五 月

曜 日
丑 乙

晴

氣天
暖寒

晴
暖寒

壬午 佐子 仁門子

皆之正月乃了、自幼年、而始文上ノ事
吉乃中ニシテ又可レシ背、坤ノ行合ト、ノウ
而ムニシテ猶ニテ莫アリ得ムシ、
今ノ此處、カレリ是工事の了了也方之
レキノ後加被也了

辰
感

月一十九
日九

日 二 十 四 月

曜 日
子 申

晴
暖寒

ストーリー文多々あり哉力高木
スローリー記四ノリ

御次時下レ寒風、而夏山風化之候不ヒキ

日出

六時四十三分

日沒
四時二十九分

晴

火

土

曜

月

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

火

土

金

水

木

水

航空二十九年九月重修

丁巳年 午前六時五十七分

十一 日	十二 日	十一 日	十二 日	十一 日	十二 日
十一 日	十二 日	十一 日	十二 日	十一 日	十二 日
十一 日	十二 日	十一 日	十二 日	十一 日	十二 日
十一 日	十二 日	十一 日	十二 日	十一 日	十二 日
十一 日	十二 日	十一 日	十二 日	十一 日	十二 日

間再り。今2011年

所
獻

冬至 午前三時三十七分 日出 六時四十七分 日沒 四時三十二分

欽定四庫全書

舊約全書
十三

日二十三月三十

卷之三

暖雲
卷之二

善地止、石之以如勿、男女无之、少者有

東方先生、久遠の事、一々お尋ねする事、不謹
意念丸ノヤヒ由。
是る事修業血レイクル
中年ノヨリ有音ノタニシノシテ、
又如ノヨリ、成ル。

371

370

月一十三 日	舊三	十二月二十一日	水 亥 乙	晴天
			晴	晴
			晴	晴
			晴	晴
			晴	晴

12 9. 2

●新月 午前二時四十九分

			丁丑	金
月二十二日	廿二	月二十二日		
天氣	晴			
	暖寒			
午後十時半	晴	晴	晴	晴
風向	西北	西北	西北	西北
風速	一級	一級	一級	一級
溫度	20°C	20°C	20°C	20°C
濕度	60%	60%	60%	60%
氣壓	1010 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1010 hPa
雲量	少	少	少	少
能見度	良好	良好	良好	良好
天候	晴朗	晴朗	晴朗	晴朗
地質	干燥	干燥	干燥	干燥
水文	無流動	無流動	無流動	無流動
土壤	干燥	干燥	干燥	干燥
植被	葉子發黃	葉子發黃	葉子發黃	葉子發黃
動物	無	無	無	無
人類活動	農耕	農耕	農耕	農耕
其他	無	無	無	無

月二十六日	舊六	十二月三十一日	曜辛巳	氣天	暖寒	晴	晴	暖寒	暖寒
晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴

手控

姓 名	佐々木 信
住 所	千葉県千葉市中央区新田町1440
勤 務 先	日本郵便株式会社
自 宅 電 話	55-4219
事 故 通 知 先	自宅印4219
時 計 番 号	
銀 行 通 帳 番 号	
鑑 札 番 号	
振 替 口 座	
生 命 保 险 期 日	
火 灾 保 险 期 日	
警 察 電 話	
體 量	
身 長	
帽 子 尺 法	
手 袋 尺 法	
カ ラ ー 尺 法	14 1/2
カ フ ス 尺 法	

家 族 誕 生 日

名 前	誕 生 日	摘 要
昌了	昭30.3.10	
信之介	昭6.12.9.	昭10.3.30
徳次	昭9.8.4.	昭6.
義久	昭11.10.21.	昭5.30
仁二郎	昭13.8.25.	昭2.
和子	昭7.7.10.	昭2.

住

所

電

話

氏

名

關

係