

右管見依覃甄錄如件抑竊檢傍例延喜五年四月彗星見乾光芒指巽長卅餘丈見及二旬然而彼時  
聖上運文群下樂余百姓悅其惠來世歌其治易占所謂有道之君雖遇變異即免其災得乘運數是既  
叶其議者也然則擬被延喜例者何謂有其懼哉仍勸申

長治三年正月卅日

主稅助兼直講清原真人信俊勸申

〔續泰平年表〕天保十四年二月四日五日頃より申酉の方に白氣現ス事同十八日勸文白氣出現之  
現於申酉之方其形如布長數十丈戊刻後沒從十日頃晴陰不定委難測十三日十四日之後所見白  
氣次第薄從婁宿之度至參星之南東南拍非雲彗星之如光芒夫氣者種々之氣雖多此度所現去秋  
以來晴雨寒暖至于今不順而所爲也但曆史所發之分野當西國金氣昌陽其徵也國若洪水失火  
其徵有無者因時之治亂無定則者也此度氣所發之分野當西國金氣昌陽其徵也國若洪水失火  
疾病之類歟雖有博理妖無茂朝德元來治陰陽權助兼播磨守何有變朝臣保涼白氣漸薄無異而可消散  
謹勸申如件權曆博士加茂朝臣保來治陰陽權助兼播磨守何有變朝臣保涼白氣漸薄無異而可消散  
一朝臣保來治陰陽權助兼播磨守何有變朝臣保涼白氣漸薄無異而可消散  
可仕兼候處登八日何程有之哉計存候得共先申候連夜同候可相見候上論仕候一體彗星之芒光  
者近來西洋妖星者測驗仕候間別一種行候既有去明而六年七月相見候多候得共先申候連夜同候可相見候上論仕候一體彗星之芒光  
光外兩光と相傳へ又舊様を除去新に御座候共別段非應に取候而兵亂水候但漢土にて周患大臣專  
權等種々之事有之候西洋に而者往古同様に星之位次に譯記し候上者一有之奇星と申迄書に而  
見申候已に近來之候海路に去ル計猶地下之長サハ難量尤八日初昏相伺候處矢張處七  
妖星と無御座候其長サ地凡五十七度計猶地下之長サハ難量尤八日初昏相伺候處矢張處七  
日之所在と粗同様に其長サ地凡五十七度計猶地下之長サハ難量尤八日初昏相伺候處矢張處七  
月戊戌星出西方其長サ地凡五十七度計猶地下之長サハ難量尤八日初昏相伺候處矢張處七  
象漢土出角類南有之候本邦長二丈八寸六分皇延喜五年閏九月己酉星見東方色白長丈餘變如正  
成漢土出角類南有之候本邦長二丈八寸六分皇延喜五年閏九月己酉星見東方色白長丈餘變如正  
天至五月初旬始不見扶桑略記西洋山路六百九十五年頃明和六年七月相見候星長七丈二尺  
餘之舊記に相見申候且又蘭書記西洋山路六百九十五年頃明和六年七月相見候星長七丈二尺  
國之濠洲に於て日出候時前東方に彗星相見候處其頭存候尤天事能はず光掃星而出測量仕候  
義相見候に於て日出候時前東方に彗星相見候處其頭存候尤天事能はず光掃星而出測量仕候  
有或之者或今度之白氣も彗星之光芒にも可處其頭存候尤天事能はず光掃星而出測量仕候  
行道之天有之趣に相見候早或天變地妖等凶義之由申傳座有候數與西洋近來之調候に而者別に  
見候以上更方所則以爲異矣至五月初七八其質益分子明念後稍々上迂後色光亦薄至月晦如無所見天夜