

區	別	船	數	噸	數	在渠日數	入	渠	料
第三船渠	海軍部	內	汽船	三	二、六七八	八九	二七、六二六	五、六七三	七、五〇
			帆船	一	一五四	一八	二七、六二六	八〇五	〇〇
第二船渠	海軍部	內	汽船	一	一四、二〇五	一六二	一七、九二九	四、〇〇	〇〇
			帆船	一	一五四	一八	二七、六二六	八〇五	〇〇
第二船渠	海軍部	外	汽船	一	二、五四一	一	三、八四五	八三	三
			帆船	一	一五四	一八	二七、六二六	八〇五	〇〇
合計	海軍部	內	汽船	二	一、二九二	一八三	一〇、一四〇	〇〇	〇〇
			帆船	二	一、五四	一八	二七、六二六	八〇五	〇〇
合計	海軍部	外	汽船	一	三、三二七	八八	四、八一三	六五〇	〇
			帆船	一	一、五四	一八	二七、六二六	八〇五	〇〇
合計	合計	合計	汽船	六	四、六一九	二七一	一四、九五三	六五〇	〇
			帆船	六	一、五四	一八	二七、六二六	八〇五	〇〇
十七年度	合計	合計	汽船	二	一、四四六	三九一	二、六五二	三、七九四	〇
十七年度	合計	合計	帆船	一	一、五四	一八	二、六五二	三、七九四	〇
十六年度	合計	合計	汽船	二	三、四一五	三、四二	三、三八三	一、二二五	〇
十六年度	合計	合計	帆船	一	九、六四六	三、八	五、二〇二	五、八三	〇
十六年度	合計	合計	汽船	一	一、二四八	一二	九、五八六	〇〇	〇
十六年度	合計	合計	帆船	一	五、六四五	八〇	六、七三三	一、〇二	〇
十六年度	合計	合計	汽船	四	九、四三二	九七八	一〇、〇八三	九、八三	〇
十六年度	合計	合計	帆船	二	四、七二六	五九四	六、〇八五	二、七五二	〇

本所醫舎規則ハ明治十七年九月改定ニ係リ海軍工夫ヲ選抜シ實業ノ餘暇ヲ以テ通學セシメ其學期ハ五年トス本年七月定規試験ヲ行ヒ尋テ高點者ニ賞品ヲ授與シ八月出願者ノ學術ヲ試験シ其優等者十人通學ヲ許ス而シテ十二月末現員ハ四十四人トス之カ學期ヲ分チ左ニ表記シ併セテ増減ヲ示ス但五年生ニシテ事業研究ノ爲ニ獨逸國ニ派遣スルモノ一人ノリ表中之ヲ除ケリ

通學工夫

學期	十二月末現員	入	本	舍	卒	業	退	舍	死	間	亡
一年生	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
二年生	一二	一二	一二	一二	一二	一二	一二	一二	一二	一二	一二
三年生	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
四年生	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
五年生	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四
合計	四四	四四	四四	四四	四四	四四	四四	四四	四四	四四	四四

十八年	四三	一三	六	一
十七年	三六	一七	一	六

唐津石炭用所

本所ハ本年一月改革ノ日一時艦政局ニ屬シ尋テ六月本所官制ノ設定ニ及  
 ヒ橫須賀鎮守府ノ管理ニ屬シ海軍所屬ノ石炭山ヲ管シ作業費ヲ以テ石炭  
 ヲ採掘シ之ヲ運輸スル所トス其職員ハ所長及屬員ニシテ其之ヲ採掘スル  
 ヤ坑業人ニ委スルコト從前ニ同シ本年間共事業ノ一斑ヲ舉ケレハ下請坑  
 業人ヨリ豫備地肥前國東松浦郡ノ中ニ於テ坑區増坪願ヲ許スモノ二十二  
 人其開坑願ヲ許スモノ四人又他人ニ讓渡ノ願ヲ許スモノ二人トス而シテ  
 本年未採掘坑區六十八坑ニシテ百十五萬六千六百三十一坪トシ其他未着  
 手及休業ノモノ二十坑ニシテ二十八萬五千五百三十坪一合トス其本年採  
 掘石炭ノ總額ハ九千八百一十一萬六千四百二十四斤餘ニシテ前年殘額三百  
 十八萬五千四百三斤ヲ合セ之ヲ各地倉庫及諸應ニ配輸シ又坑業人ニ拂下  
 クルモノ總計九千九百六十七萬二千六百一十二斤餘ニシテ殘額百六十二萬  
 九千二百十五斤餘トス之ヲ細分シテ左表ト爲ス

採掘石炭出納

種	目	收												前 年 越 高		
		入														
		十 一 月	十 二 月	一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	十 月			
炭	最上等	三、一八五、四〇三	四、九三、三二五	七、一九、九四三	六、九一、六五六	五、九八、九五〇	二、四二、八二〇	一、九二、五〇六	一、一五、八〇二	九、五七、四九五	五、四四、六八七	四、四二、九五〇	七、四一、九三九	一、八〇、三〇一	二、一五〇、五、六九四	一、五、六九一、〇九七
	上等						五、二二、五〇〇	八、五五、三〇五	一、三〇、一、七四〇	七、三、七五五				二、二八、三、〇五〇	二、二八、三、〇五〇	
	下等														八、三、三二七、六八〇	八、三、三二七、六八〇
	計	三、一八五、四〇三	四、九三、三二五	七、一九、九四三	六、九一、六五六	五、九八、九五〇	二、四二、八二〇	一、九二、五〇六	一、一五、八〇二	九、五七、四九五	五、四四、六八七	四、四二、九五〇	七、四一、九三九	一、八〇、三〇一	二、一五〇、五、六九四	一、五、六九一、〇九七
炭	最上等	八、一四、九、八六〇	五、七〇、四、〇七〇	七、八二、〇、九九〇	八、一八、二、四七〇	四、三九、八、九九〇	五、一三、七、八六〇	五、九一、二、四〇〇	六、五七、二、七二〇	八、六一、七、五五〇	八、五〇、七、七九〇	九、三八、五、五三〇	四、九四、一、四五〇	八、三、三二七、六八〇	八、三、三二七、六八〇	八、三、三二七、六八〇
	上等															
	下等															
	計	八、一四、九、八六〇	五、七〇、四、〇七〇	七、八二、〇、九九〇	八、一八、二、四七〇	四、三九、八、九九〇	五、一三、七、八六〇	五、九一、二、四〇〇	六、五七、二、七二〇	八、六一、七、五五〇	八、五〇、七、七九〇	九、三八、五、五三〇	四、九四、一、四五〇	八、三、三二七、六八〇	八、三、三二七、六八〇	八、三、三二七、六八〇
計	最上等	三、一八五、四〇三	四、九三、三二五	七、一九、九四三	六、九一、六五六	五、九八、九五〇	二、四二、八二〇	一、九二、五〇六	一、一五、八〇二	九、五七、四九五	五、四四、六八七	四、四二、九五〇	七、四一、九三九	一、八〇、三〇一	二、一五〇、五、六九四	一、五、六九一、〇九七
	上等						五、二二、五〇〇	八、五五、三〇五	一、三〇、一、七四〇	七、三、七五五				二、二八、三、〇五〇	二、二八、三、〇五〇	
	下等														八、三、三二七、六八〇	八、三、三二七、六八〇
	計	三、一八五、四〇三	四、九三、三二五	七、一九、九四三	六、九一、六五六	五、九八、九五〇	二、四二、八二〇	一、九二、五〇六	一、一五、八〇二	九、五七、四九五	五、四四、六八七	四、四二、九五〇	七、四一、九三九	一、八〇、三〇一	二、一五〇、五、六九四	一、五、六九一、〇九七

種目	炭			計
	最上等	上等	下等	
總政局	440,000			440,000
調度局	242,000			242,000
横須賀造船所	304,500	22,830,500		23,075,000
横須賀鎮守府倉庫	4,065,050			4,065,050
横濱倉庫	1,000,000			1,000,000
兵庫倉庫	1,773,775			1,773,775
長崎倉庫	2,345,350			2,345,350
門司浦倉庫	1,000,450			1,000,450
鹿兒島倉庫	462,000			462,000
嚴原倉庫	242,000			242,000
釜山浦倉庫	871,805			871,805
元山津倉庫	288,750			288,750
仁川倉庫	836,000			836,000
剩炭及粉碎炭坑 薪人(拂下)	90,200			90,200
出計	14,061,825	22,830,500	83,327,680	99,672,615
殘高	1,629,255			1,629,255
通計	15,691,080	22,830,500	83,327,680	101,301,825

又營業費ノ損益ニ至テハ十八年度ニ屬スルモノ收支差引益金四千四百拾九圓七拾錢七厘トス之ヲ前年度ニ比シテ千七百四拾貳圓八拾七錢貳厘減少スルハ亦會計年度ノ改正及炭庫新築修理等ノ諸費ヲ要セシニ由レリ其收支ノ區分左ノ如ク

營業費收支

年次	營業資本額	仕拂高	收入高	差引益
十八年度	21,915,704	25,507,797	29,927,504	4,419,707
十七年度	21,915,704	37,374,007	43,536,586	6,162,579
十六年度	25,038,879	60,277,701	66,647,385	6,369,684

横須賀軍港司令部

本部ハ軍港司令官、軍港副官及傳令使ヲ以テ組織シ其下ニ屬員ヲ置テ軍港司令官ハ艦船營兵員及海軍所屬ノ砲臺ヲ指揮シ軍港ノ守備ヲ掌リ所屬軍人軍屬ノ訓練教育ヲ監督シ鎮守府管轄ノ常備、練習、艦裝、豫備、水雷諸艦船ヲ

指揮スル等ニシテ本年六月始メテ事務ヲ執ルニ至レリ而レテ其要領タル  
 ヤ艦船ノ所轄及役務ノ變換スルモノ之カ授受ヲ爲サシメ又艦船營ノ點檢  
 ヲ爲ス且本府司令長官ノ委任ヲ得テ專行スルモノ演習艦ヲ第一海軍區管  
 内ニ航海セシムル事、艦船營ニ課外演習ヲ命スル事、兵員ニ銃砲射的ヲ爲サ  
 シムル事、下士ヲ轉乘シ及褒賞上陸ヲ許可スル事等トス而シテ豫備艦部、水  
 雷部、航海部モ亦本部ト共ニ開設シ只水雷部ハ司令、副司令ノ職員ヲ置クモ  
 未タ實地ノ事業ニ及ハス

豫備艦部

本部ハ豫備艦船ヲ管轄シ其守衛保存及就任準備ノ事ヲ掌理シ職員ハ豫備  
 艦總理、副總理、機關長、豫備艦船具庫主管及屬員ニシテ船具庫ハ器具物品ノ  
 準備保存ヲ掌ル尋テ豫備艦船規則ヲ廢シ豫備艦船條例ノ設定ニ及ヒ豫備  
 艦船ハ各鎮守府ノ軍港ニ繫維シ豫備艦總理之ヲ管轄シ分テ第一第二第三  
 豫備艦ノ三種ト爲レリ而シテ本年間豫備艦ニ入ルモノ磐城、春日、清輝、大和、  
 雷電、千代田形六艦トス乃チ之ヲ管シ保存及就任準備等ヲ爲ス尋テ磐城、大  
 和、清輝三艦ハ役務ニ就キ他ノ三艦即チ春日艦ハ第二豫備艦雷電、千代田形  
 二艦ハ第三豫備艦トシ其船具庫ニ至テハ從前鎮守府倉庫ノ一部ヲ以テ之

ニ充用シ各豫備艦船具ノ保存準備等ヲ爲セリ

航海部

本部ハ新艦索具ノ裝置、所管倉庫諸具ノ保存出納、桅樁掛脫ニ關スル事項、消  
 防隊ノ監督及消防具ノ監視、航海用信號及信號所管理ニ關スル事項、港内規  
 則ノ維持、港内艦船錨地ノ轉換及繫泊、其他艦船出入渠、繫船用錨鎖ノ配置及  
 其検査、海軍所屬ノ浮標礁標及目標ノ管理、軍港内ノ水路嚮導、難破船救助等  
 ノ事項ヲ掌理シ職員ハ部長、部員、倉庫主管及屬員ニシテ倉庫ハ艦船附屬具  
 等ノ保存出納ヲ掌ル其横須賀海軍港規則ニ至テハ本年九月ノ設定ニ係リ  
 港内ヲ分テ三區ト爲シ凡ソ艦船ノ入港スルモノハ本部長ノ指示ニ從ヒ或  
 ハ許可ヲ得テ進退スルモノト爲ス本部之ニ據リ港内ヲ警守シ且吾妻山及  
 造船所ノ信號竿及放破島ノ三方位ニ於テ入港艦船ノ錨地ヲ指定ス又其倉  
 庫ニ至テハ艦船營ニ屬スル品類ヲ區別シ掌砲、掌帆、木工、機關ノ四科ニ分テ  
 保存出納ニ便セリ而シテ本年五月ヨリ十二月ニ至ルノ間艦船營等ノ需求  
 ニ應シ其切符ヲ各科ニ分配スルモノ一万三千五百枚ノ多キニ及ヘリ

練習艦及屯營

本府所屬練習艦船ハ十一艘ニシテ富士山艦ノ運用術練習艦タル、淺間艦ノ砲術練習艦タル、迅鯨艦ノ水雷術練習艦タルノ外ハ皆航海練習艦トス而シテ其筑波艦ハ兵學校生徒ノ練習金剛艦ハ火夫ノ練習ニ供用シ比叡艦、龍驤艦、日進艦、鳳翔艦、第一回漕丸及石川丸等ハ若水兵ノ練習ニ供用ス但金剛艦ハ汽罐ノ修理アリ爲ニ本年練習員ヲ乗スルニ至ラス且龍驤艦ハ歲尾ニ至リ兵學校生徒ノ練習ニ供セリ抑兵員ノ徵募連年多キヲ加ヘ其練習員モ亦從テ數ヲ増シ本年練習艦ヲ要スルノ多キニ至レリ而シテ其若水兵、若火夫ノ教育タルヤ横須賀屯營及浦賀屯營ト相資リ又新ニ教育ヲ創ムルモノアリ便チ各艦營ヲ分テ之ヲ提記ス

筑波艦

本艦ハ前年十月兵學校第四期生徒十九人ヲ乗セ實地演習ニ就カシメ本年二月九日品海ヲ發シ濠洲及布哇國等ニ回航ス其水路タルヤ東京灣口ヲ離レマルカス島ヲ經過シ航路ヲ「ニューアイランド」ニ定ルニ際シ考フルニ今回ノ航程ハ各地ノ季節風潮ヲ參看シ定メタルモノニシテ其目的ヲ達センニハ本邦出帆ノ日既ニ其期ヲ後ル、一週餘日トス故ニ今日ノ季節ニ在テハ該地方西信風ニ由テ來ル暴雨ノ恐アルヲ以テ針路ヲ中間ニ取リ「マシヤ

ル」群島中ノ「ビキニー」島ヲ指シテ進行セリ二月廿六日「カロリン」群島中ノ「ストロング」島ニ接シ一時寄泊セントス時方ニ東北東ノ恒風強ク運轉自在ナラサルヲ以テ直ニ展帆シ「プリーサント」島ヲ指シテ進ミ三月二日午前四時東經百六十六度ノ子午線ニ於テ赤道ヲ經過シ方位ヲ「サンダクルーズ」列島及「ソロモン」群島ノ間ニ取リ「サンタアンナ」島ヲ指シテ航進ス而シテ「サンダクルーズ」列島ノ北方凡一百里ノ所ニ於テ至強ノ南東海流及暴風雨ニ會ヒ帆ヲ展ル能ハス該列島ノ東側ヲ航シ其北東ニ在ル「モンチーチー」ニ向ク三月廿日「バンムトン」礁ノ北端ヲ距ル二十里ノ所ニ在リ進テ「ケイト」島ニ航セントスト雖ニ南東ノ信風及南西ノ潮流急ナルヲ以テ「ケンリツク」等ノ諸礁ノ東方ニ出ルコト能ハサルヲ慮リ蒸汽力ヲ併用シ濠洲沿岸ヲ航シ三月廿八日「ニューカッスル」港ニ着シ錨ヲ投セリ四月四日錨ヲ拔キテ發シ翌五日「シドニー」港ニ達セリ暫ク碇泊シ廿七日此港ヲ發シ「プロクソン」灣ニ入り羅針差ヲ正ス三十日出航シ新西蘭ニ向ヒテ進ム風順ニシテ總帆ヲ展ヘ快走シ恙ナク「コーク」海峡ヲ通過シ五月十日「グアイリントン」港ニ投錨セリ廿四日拔錨六月四日「フサシ」群島中ノ「バロー」島レビユカ島ニ着シ碇泊スルコト十六日間ニシテ更ニ布哇國ニ向ヒテ航シ七月一日「サモア」群島中ノ「チボル

「島」ア「ピヤ」港ニ寄碇シ、羅針差ヲ正ス夫レ「サモア」群島ハ南緯十三度ヨリ十五度西經百六十八度ヨリ百七十三度ノ間ニ羅列シ所謂「チヂイ」ケ「イタリ」、「アイランド」是ナリ此ニ君臨スルモノヲ「クイーブ」ノ國王ト稱ス而シテ往昔「サヂイ」ト云フモノアリ土人ヲ征服シテ初テ「クイーブ」ノ位ニ即キ其姓ヲ「マリエト」アト稱シ以來二十三代ノ久シキ血統連綿シテ現時ノ「クイーブ」マリエトア、タラ「グラー」ニ至レリ千八百八十五年ニ於テ日耳曼人ト一條ノ葛藤ヲ生セリ蓋シ今ヲ距ル二十年先日耳曼人「ウエーベル」ト云フモノ此ニ航シ獨逸通商殖産會社ヲ設ケ土ヲ拓キ其所有地數十方里ニ至リ權威漸ク強ク屢王命ニ抗スルヲ以テ王之ヲ厭ヒ書ヲ英政府ニ贈リ「サモア」ノ主權ヲ致サントス是ヲ葛藤ノ原因ト爲ス「ウエーベル」等王ニ迫テ其宮殿ヲ去ラシムルニ方リ英米兩國領事等間ニ居テ調停シ本年六月平和ニ歸セリト云フ七月八日此群島ヲ發シ九日「パンゴパンゴ」ニ寄泊シ九月六日布哇國「ホノル」港ニ投錨ス九日午前艦長以下布哇國王ニ謁見シ艦長祝辭ヲ演ス尋テ陛下ノ答辭アリ十一日離宮ニ於テ宴ヲ賜フ十四日我領事館ニ於テ本艦乗員ノ爲ニ夜會ヲ開キ皇帝皇后兩陛下皇族及各國公使等ヲ招待ス聞ク皇后陛下ハ曾テ宮中ノ宴會ト雖モ出御甚々稀ナリシカ特ニ臨御ヲ辱フスルハ蓋シ優旨ニ出テ

タリト云フ十八日皇帝陛下本艦ニ臨幸ス本艦諸操練ヲ爲シテ觀覽ニ供セリ九月廿七日「ホノル」港ヲ發シ十一月二日小笠原島ニ接近スルニ方リ激浪強風ノ中ヲ航ス時ニ汽罐ニ少許ノ損所ヲ生シ一時紀州沖ニ漂泊シ應急ノ修理ヲ加ヘ十三日兵庫港ニ著シ十九日錨ヲ起シ廿一日品海ニ歸著セリ

富士山艦

本艦ハ客歲十二月廿五日運用術練習艦ト爲リ本年六月二十三日其條例ヲ改定シ運用術練習艦ハ橫須賀鎮守府ニ屬シ兵曹ト爲スヘキ水兵ヲ選抜シテ運用術及普通學業ヲ教授スル所トス學期ヲ四期ニ分チ一期ヲ三箇月トシ學期ノ終ニ小試験ヲ行ヒ第四期小試験ノ後大試験ヲ行フ其及第卒業者ニシテ運用術教員ト爲スヘキモノハ尙三箇月教授ノ後試験及第者ニ運用術教員適任證書ヲ授與シ各艦及浦賀屯營ニ於テ其教員ノ所要ニ充ツ而シテ本艦練習員ハ二百人ヲ以テ定限ト爲セリ初メ此條例及運用術教員概則ノ定マルヤ本年二月兵曹ノ中ニ就キ平素行狀方正ニシテ教員ノ資格ヲ備フルモノヲ撰ヒ教師コ「リンス」氏ニ就キ運用術ノ科目ヲ練習セシム四月其練習ノ終ルヤ大試験ヲ行ヒ翌五月及第者兵曹十二人ニ運用術教員心得ノ證書ヲ授與シ尋テ教員適任假證書ヲ授ク又七月航海練習艦及浦賀屯營



等別	士官	准士官	下士官	卒	計
二	一	一	三	一三	一八
合	二	二	三	四八	七五

表中。印ヲ付スルモノハ大小試験失點加減比較法ニ由リ一等或ハ二等ニ相當スルモノナリ  
 又四月二十七日ヨリ第六期練習員ヲシテ練習ニ就カシメ七月五日相摸大津村ニ於テ生兵活用演習ヲ施行シ十一月二十日ヨリ東京越中島ニ於テ陸砲及小銃射撃ヲ行ヒ十二月七日演習ヲ了シ横須賀ニ歸港セリ

迅鯨艦

本艦ハ本年二月二十五日水雷術練習艦ト爲ル是日水雷術練習艦條例ヲ定メ士官、准士官、下士、卒ニ水雷術ヲ教授シ兼テ水雷ニ關スル諸試験ヲ爲ス所トス又本艦練習員ハ准士官以上二十四人下士以下五十人ヲ以テ定限ト爲ス而シテ其事業ニ至テハ從前水雷局ノ練習ヲ繼續ス  
 本科練習員ハ十七年六月就學ノ第三期生本艦第一期士官二十人客歲十月就學ノ第四期生トナス一期下士以下五十人其中死歿、免役等ノ者ヲ除キ現

員四十一人本年二月募集士官短教程七人十二月募集第二期生士官十九人及陸軍士官三人計九十人ニシテ其十七年就學ノ士官二十人ハ六月卒業シ次テ獨逸式魚形水雷ノ練習ニ從事セシメ七月之ヲ了ス本年二月募集ノ士官短教程七人ハ十月卒業シ亦魚形水雷ノ練習ニ從事セシメ十一月之ヲ了セリ是月廿六日第一期練習士官及短教程練習士官ニ卒業證書ヲ授與ス機關科練習員ハ本年十月機關士九人ヲ募集シ之ヲ機關士第一期生トナシ練習ニ就カシメ又是月ヨリ水雷營在勤ノ機關士七人公務ノ餘暇ヲ以テ通學セシム其他水雷營下士以下二十二及本艦下士一人ハ本年十二月ヨリ獨逸式魚形水雷ノ練習ニ從事セシメタリ

横須賀屯營

本營ハ客歲十二月廿五日改定條例ニ從ヒ補充下士、卒ヲ屯在セシメ之ヲ訓練シ又若火夫ヲ教育スル所ニシテ本年新ニ教育ヲ創ムルモ若鍛冶、若木工及練習工トス而シテ又番兵ヲ東京白銀火藥庫、横濱兵舎ニ派出ス且本年二月四日軍樂隊ノ本府ニ屬スルヤ七月九日軍樂練習所ハ横須賀屯營新錢座分營ト改稱シ軍樂員及信號練習兵ノ屯在練習スル所ト爲レリ



本年新募若火夫ノ入營セシハ一月三十七人三月五十八人四月二人五月三十七人六月七人七月七人九月十六人十月十二人十二月二十七人此合計貳百三人ニシテ若火夫教育概則ニ從ヒ各練習ニ就カシメ千代田形艦ヲ以テ其焚火演習ノ用ニ供ス六月ニ至リ該艦ノ汽艦修理ヲ要スルヲ以テ後更ニ雜科ヲ教授シ又武術ノ餘課ニ柔軟体操ノ大意ヲ教練セリ

練習工

練習工概則ノ設定ハ本年七月二十一日ニシテ是ヨリ先客歳ノ經營ヲ續キ機關工生、木工生ノ教場ヲ横須賀造船所内ニ定メ火夫、木工及造船所工夫等ノ機關工生、木工生志願ノモノ四十八人ヲ試験シ六月一日工生ヲ命シ本營ニ入營セシムルモノ四十二人トス皆工業學業ニ就カシメ其機關工生ノ機械工ハ鑄造工場ニ汽罐工ハ煉鐵工場ニ木工生ハ船臺工場ニ通學セシメテリ七月廿一日機關工生、木工生、兵器工生概則ヲ廢シ練習工概則ノ發布ニ及ヒ其機關工生及木工生教場ヲ横須賀屯營練習工教場ト爲シ其組織ヲ改メ夫レ練習工ハ練習鍛冶、練習木工、練習機關工ノ三種ニ分チ三等以上ノ鍛冶木工、火夫ニシテ下士ト爲スヘキ目途アルモノヲ選抜シテ練習工ヲ命シ其

學科ハ工業、學業ニ分チ練習鍛冶ハ白金火藥庫番兵舎ニ置キ工業ハ兵器製造所ニ通學セシメ木工、機關工ハ横須賀屯營ニ置キ工業ハ造船所ニ通學セシメ學業ハ番兵舎及屯營ニ於テ各教授シ鍛冶及機關工ノ學期ハ三期ニ分チ每一期ヲ一年トシ木工ハ第一期第二期ヲ各半年第三期ヲ一年トス每學期ノ終ニ小試験ヲ行ヒ第三期小試験ノ後大試験ヲ行ヒ及第卒業ノモノハ鍛冶手、船匠手、機關手ニ進級ノ資格ヲ有スルモノトス乃チ此概則ニ從ヒ從前下士ノ機關工生タリシモノ四人ヲ免シ其他機關工生二十八人木工生九人ハ更ニ練習工ニ採用シ又新ニ撰拔員ヲ試験シ十二月十三日練習工ヲ命シ入營セシムルモノ五十一人即鍛冶十人木工十五人火夫二十六人ニシテ之ニ工生ヨリ轉スルモノヲ合スレハ總員八十八人トス其機關工生及木工生ヨリ練習工タルモノ三十七人ノ教授ハ更ニ七月二十八日ヨリ之ヲ始ム然リ而シテ時方ニ惡疫流行セルヲ以テ暫ク通學ヲ止メ八月十一日教官之ヲ率井日光山ニ避ケ其滞在中算術書法幾何、舶刀拳銃操法及柔軟体操等ヲ講習セシム九月三十日横須賀ニ歸營シ十月六日學業ニ就カシメ十一月一日ヨリ通學セシム而シテ十二月一日ヨリ廿四日ニ至ルノ間一號練習工第一期第一次實業小試験ヲ行フ其練習機關工ノ汽罐工ハ鍊鐵業ニシテ機械

工ハ鑄造業トレ練習木工ハ端船製造業トス其成績ハ乃チ左ノ如シ  
練習工試験成績

工木習練		工關機習練						區								
合	五 十	六 十	七 十	工械機			工罐汽			別 人						
				計	乙 點	乙 點	甲 點	甲 點	計		丙 點	乙 點	甲 點			
計	點	點	點	計	中	上	下	中	計	點	點	點	員			
	九	五	二	二	二	八	一	八	四	四	七	三	一〇	四	四	二

總

計

三七

若鍛冶若木工教育

若鍛冶若木工教育概則ハ本年七月二十日ノ設定ニ係リ若鍛冶若木工ハ横須賀屯營ニ置キ本營及砲術練習艦ニ於テ教育スルモノトス其若鍛冶ノ學期ハ四期ニ分チ第一期第二期ヲ各四箇月トシ專ラ本營ニ於テ教授シ第三期第四期ヲ各二箇月トシ砲術練習艦ニ於テ教授ス若木工ノ學期モ亦四期ニシテ每學期ヲ三箇月トス皆學期ノ終ニ小試験ヲ行ヒ第四期小試験ノ後大試験ヲ行ヒ及第スルモノハ四等鍛冶及四等木工ニ進級セシメ艦船乘員ノ候補ト爲ス此概則ニ從ヒ七月ヨリ十二月ニ至ルノ間若鍛冶ノ入營スルモノ十六人ニシテ若木工ノ入營スルモノ六人トス皆教育ニ就カシム

浦賀屯營

本營ハ客歲十二月二十五日設定ノ條例ニ從ヒ若水兵ヲ屯在セシメ之ヲ教育スル所ニシテ其若水兵ハ教育概則ニ從ヒ學期ヲ四期ニ分チ一期ヲ三箇月トシ第一期ヨリ第三期ニ至ルマテハ營内ニ於テ教授シ第四期ハ練習艦

船ニ移シ實地練習ニ就カレメ其屯在ノ若水兵ハ千貳百人ヲ以テ定限ト爲  
 ス而シテ其教場ハ一二三四五屯ニ分チ又砲臺及舊肇敏艦等ニ設ケ教程ヲ  
 三期ニ分チ各教員ヲ付シ先ツ坐學ヲナサシメ小銃舶刀操式ハ營内練兵場  
 ニ於テ訓練シ實業ハ砲臺モンキヤマスト舊肇敏艦等ニ就キ演習セシメ每三  
 月小試験ヲ爲ス

其屯在若水兵ノ數ハ本年ノ初八百二十二ニシテ爾後新ニ東龍驥春日三  
 艦及第一回漕丸ヨリ第三期ノ二等若水兵百貳拾貳人府縣ヨリ志願兵九百  
 拾五人徵兵二百九拾八人入營セリ即チ本年間教育兵ノ總計千三百三拾五  
 人ニシテ之ヲ月別スレハ左ノ如シ

若水兵入營人員

區別	府縣ヨリ入		計
	募兵	徵兵	
一月	七〇	一	七一
二月	一	一	二
三月	四九	一	五〇
四月	三	一	四
五月	一	二九〇	二九一
六月	一	二	三
七月	一	一三二	一三三
八月	一	七八	七九
九月	一	六七	六八
十月	一	五八	五九
十一月	一	一七	一八
十二月	一	一一六	一二七
計	一三二	二九八	四三〇

合計	九三	一七三	六	五〇七	八二	一三二	八三	六八	五八	一七	一一六	一、三三三
----	----	-----	---	-----	----	-----	----	----	----	----	-----	-------

又若水兵ノ教育ヲ爲スヤ之ヲ若干號ニ分チ每號凡ソ二十八トス本年二月  
 ヨリ十二月ニ至ルノ間各號ノ試験ヲ爲スコト二十三回ニシテ其及第號數  
 百十九組即チ第一期課程ヲ卒ルモノ九百五人第二期課程ヲ卒ルモノ六百  
 八十四人第三期課程ヲ卒ルモノ六百九拾壹人計貳千貳百八拾人トス而シ  
 テ本年間第四期若水兵ヲ航海艦船ニ配乗シテ實地練習ニ就カレムルモノ  
 千八十五人トス其供用艦船ハ比叡龍驥日進鳳翔ノ諸艦及第一回漕丸石川  
 丸ニシテ又一時清輝東筑波磐城等ノ諸艦ニ於テセリ

龍驥艦

本艦ノ航海練習艦タルハ客歲十一月廿一日ニシテ本年一月以降二等若水  
 兵練習ノ爲メ乗艦スル者貳百拾八人乃チ武總近海ヲ回航シ實地練習ヲ爲  
 スコト二月十七日ヨリ三月三十一日ニ至リ又四月二十一日ヨリ二十八日  
 ニ至ル而シテ其第四期卒業ノ者ハ七十一人トス九月ニ至リ兵學校生徒實  
 地演習ノ準備ヲ始メ十二月十日ニ及ヒ該校第四期生徒三十七人乗艦シ遠

洋航海準備中本年ヲ了セリ十月十日ニ於テ航海練習艦ト爲リ  
 本艦ハ本年七月八日竹敷ヨリ品海ニ歸著ノ後八月七日航海練習艦ト爲リ  
 後小修理ニ著手シ且浦賀屯營ニ於テ課程卒業ノ若水兵少キニ由リ延テ十  
 一月ニ至リ始メテ東艦ヨリ練習若水兵四十九人轉乘ス之ヲ二號ニ分チ第  
 四期課程ノ練習ニ從事セシメ又十二月浦賀屯營ヨリ八拾四人乗艦ス此若  
 水兵ハ第三期課程授業中ノモノナルヲ以テ之ヲ六號ニ分チ專ラ第三期課  
 程ヲ教授シ旁ラ第四期課程ヲ兼習セシメタリ  
 日進艦  
 本艦ハ容歲十二月廿五日航海練習艦ト爲リ本年間浦賀屯營ヨリ第四期練  
 習若水兵ノ乗艦スルモノ一月五十人四月五十人七月五十一人十二月六十  
 人即チ合計二百一十一人ニシテ其一月乗艦スルモノハ四月卒業シ四月乗艦  
 スルモノハ七月卒業シ七月乗艦スルモノハ十二月卒業シ皆一等若水兵ニ  
 進級シテ退艦ス而シテ十二月乗艦ノモノハ今猶練習中ニ在リ且本年間練

習ノ爲ニ航海スルコト數次其到ル處ヲ要スルニ品海、横須賀、浦賀及安房、上  
 總沿海ニシテ又横須賀ヨリ館山ヲ經テ鳥羽、津、四日市、半田等ノ諸港灣ヲ巡  
 航シ九月二十三日ヨリ十二月十六日ニ至ル

鳳翔艦

本艦ハ本年三月十三日淺間艦ノ附屬ヲ離レテ航海練習艦ト爲ル是ヨリ後  
 若水兵ノ航海練習ヲ主トシ本年間浦賀屯營ヨリ第四期練習若水兵ノ乗艦  
 スルモノ合計百八人ニシテ之カ練習ノ狀況ニ至テハ第一回乗艦スルモノ  
 三月ヨリ五月ニ至ルノ間三十六人トス乃チ安房、上總、相模及品海等ノ諸港  
 ヲ回航スルコト數次八月其課程ヲ卒リ皆一等若水兵ニ進級ス是ニ於テ横  
 須賀屯營ニ移シテ屯在セシメ中一人ハ本艦ノ補欠ト爲ス是月更ニ浦賀屯  
 營ヨリ若水兵二十六人<sup>内一人前、四</sup>乗艦ス是即チ第二回練習員ニシテ亦  
 敷相模、上總及品海等ノ諸港ヲ回航シ十一月課程ヲ卒リ一等若水兵ニ昇級  
 ス即日扶桑艦ニ轉乘スルモノ八人海門艦ニ轉乘スルモノ二十二人本艦ノ  
 補欠ト爲スモノ五人トス是月又若水兵三十六人浦賀屯營ヨリ乗艦ス是ヲ  
 第三回練習員ト爲ス尋テ敷安房、相模、伊豆沿海ヲ回航ス又進テ駿河、三河、尾

張等ノ諸港ヲ經歷シテ品海ニ歸ル此練習員ハ本年卒業ノ期ニ至ラス  
 第一回漕丸  
 本船ハ前年ヨリ若水兵練習ノ業ヲ繼キ本年一月十五日更ニ航海練習艦ニ  
 充テ練習若水兵ハ百人ヲ以テ定限ト爲ス而シテ本年間其若水兵ノ浦賀屯  
 營ヨリ前後乗船スルモノ總計二百三十九人ニシテ之カ乗船ヲ區分スレハ  
 三月五十八人四月五十八人七月四十九人八月四十八人皆第四期練習員ニシテ十  
 一月第三期練習員五十人トス而シテ其三月乗船ノ五十人ハ五月小試験ヲ  
 行ヒ翌六月大試験ヲ經テ卒業スルモノ四十五人トス皆一等若水兵ニ進級  
 シ尋テ浪速艦ニ二十一人高千穂艦ニ二十四人轉乗セシム四月乗船ノ五十  
 人ハ七月小試験ヲ行ヒ八月大試験ヲ經テ卒業スルモノ四十八人皆一等若  
 水兵ニ進級シ横須賀屯營ニ入營ス七月乗船ノ四十九人及前期病ニ因リ試  
 験欠席ノモノ一人ヲ併セ九月小試験ヲ行ヒ十一月大試験ヲ經テ卒業ス其  
 需要ノ急ナルヤ直ニ兵學校練習所ニ十三人横須賀屯營ニ二十七人浦賀屯  
 營ニ八人ヲ配賦シ二人ヲ本船ニ駐ム尋テ皆一等若水兵ニ進級ス八月乗船  
 ノ四十八人ハ十二月小試験ヲ行ヒ十一月乗船ノ五十八人ト與ニ仍ホ練習ニ從

フ而シテ本年間練習ノ爲ニ浦賀、館山、横須賀、品海、木更津、網代等ノ間屢回航  
 セリ  
 石川丸  
 本船モ亦前年ヨリ若水兵練習ノ業ヲ續キ本年一月十五日更ニ航海練習艦  
 ニ充テ其練習若水兵ハ六十人ヲ以テ定限ト爲ス而シテ本年新ニ其練習若  
 水兵ノ浦賀屯營ヨリ乗船スルモノ一月十一人五月六十八人八月四十五人十  
 月十五人ニシテ合計百三十一人トス客歲乗船ノ練習員ト共ニ其練習ノ爲  
 ニ數、浦賀、横須賀、品海、木更津、館山等ノ間ヲ回航シ又進テ網代、下田、清水等ニ  
 至レリ而シテ卒業スルモノ四月五十九人八月五十八人十二月四十五人合  
 計百六十二人トス中ニ就キ五月横須賀屯營ニ入營スルモノ三十四人筑紫  
 艦ニ轉乗スルモノ二十二人八月又横須賀屯營ニ入營スルモノ五十五人ニ  
 シテ此合計百一十一人トス

常備小艦隊

常備小艦隊ハ客歲十二月ノ編制ニ係リ扶桑、金剛、比叡、海門、筑紫、清輝、磐城、孟春ノ八艦トス而シテ本年間更ニ編入セシメラル、モノ一月二十七日天龍艦八月七日浪速、高千穂二艦九月二十九日磐城艦十月十五日天城艦十二月二十八日大和、葛城二艦トス又本隊ヨリ鎮守府ノ所轄ニ轉セシメラル、モノ二月六日磐城艦八月九日比叡、清輝二艦十一月二十二日金剛艦十二月二十八日孟春、天城二艦ニシテ本年末本隊ニ屬スルモノ扶桑、浪速、高千穂、筑紫、天龍、海門、磐城、大和、葛城九艦トス今茲ニ航海ノ狀況ヲ敘フルニ方リ其所管ノ變換ニ從ヒ之ヲ各記スル反テ通覽ニ便ナラス故ニ本年間ニ係ルモノハ相克メテ之ヲ内國航海、外國航海ニ二分シ本隊司令官海軍少將伊東祐亨申報ノ要領ヲ撮録スル左ノ如シ

内國航海

扶桑艦

本艦三月十八日横濱ヨリ城ヶ島近傍ニ回航シテ操練ヲ爲ス○三十日武藏艦ノ進水式ヲ行フニ當リ

皇后陛下本艦ニ乘御シテ横須賀造船所ニ行啓在ラセラル○四月四日九州地方巡航トシテ横濱ヲ發シ神戶港、三原灣及佐賀關ヲ經テ十四日鹿兒

島灣ニ投レ更ニ名瀬島ヲ經テ五月一日長崎ニ抵リ又進テ玉ノ浦、竹敷ヲ經テ廿二日朝鮮國釜山浦ヲ巡航シ歸路門司其他二三ノ港灣ニ寄泊シ廿九日横濱ニ着セリ○十月廿日品海ヨリ館山ニ航シ諸操練ヲ爲シ三十一日横須賀ニ還ル○十二月一日横須賀ヨリ武豐、四日市及津等ノ諸港灣ヲ歴航シ廿六日神戶ニ入り居ル幾クモナク發航シ三十日品海ニ投錨ス

浪速艦

本艦ハ其製造ノ工ヲ竣リ三月廿八日英國「ニユーカッスル」ヲ發シ「スエス」ヲ經テ六月廿六日品海ニ著ス○十一月廿六日長浦ニ於テ水雷發射ヲ試ム是日敵覽ヲ辱シ横濱ヨリ長浦ニ至ルノ間

聖上、皇后兩陛下本艦ニ乘御在セラル○十二月一日總理大臣陸海軍大臣司法大臣等本艦ニ乘リ横濱ヨリ神戶港ヲ經テ對州尾崎ニ投シ六日朝鮮國釜山浦ヲ巡航シ是日門司浦ニ還リ更ニ神戶、半田ヲ經テ十三日横濱ニ著セリ

高千穂艦

本艦モ亦製造シ工ヲ竣リ五月十日英國「ブレイマウス」ヲ發シ「スエス」ヲ經テ七月三日横濱ニ著ス○十月十三日陸軍大將熾仁親王及各大臣乘艦横濱ヲ

發シ富津及觀音崎ニ回航シ砲臺ヲ巡視ス○是月二十日横濱ヨリ館山ニ至  
 リ諸操練ヲ爲ス○廿六日水雷發射等天覽トシテ派速艦ニ乗御シ長浦  
 ニ行幸行啓在ラセラルハ本艦モ亦横濱ヨリ供奉シ其還幸還啓  
 ニ當リ本艦ニ乗御在セラル尋テ十二月四日  
 皇太后宮 乘御在ラセラレ觀音崎ニ回航セリ  
 比叡艦  
 本艦ハ客歲清水港ニ回航碇泊中本年一月三日對州警備ノ爲ニ發航シ神戶  
 馬關ノ兩港ヲ經テ十八日竹敷ニ著シ碇泊シテ三月一日ニ至ル是日出航シ  
 テ三日神戶ニ投錨セリ時ニ水路部測量員奄美大島測量ノ爲ニ派遣ス本艦  
 乃チ之ヲ載セ十三日開航シ佐賀關ヲ經テ十六日鹿兒島ニ至リ測量員ノ天  
 測終フルヲ待チ廿六日大島灣内灣ニ投錨ス是ニ於テ測量員上陸セリ本艦  
 ハ全島ヲ巡視シテ再ヒ灣内灣ニ至ル是ヨリ測量員ハ東西二部ニ分離シ只  
 其東部員ノミ本艦ニ乘リ赤木名灣ニ航シ此ニ於テ測量事業ノ終ルヤ長崎  
 ヲ經テ五月一日再ヒ竹敷ニ至テ碇泊中孟春艦ト交代セシメラルハノ命ア  
 リ因テ一旦同港ヲ發シ長崎ニ寄航シ七月八日品海ニ歸レリ  
 海門艦

本艦ハ客歲朝鮮及浦鹽斯德等ヲ巡航シテ門司浦ニ次シ本年一月二十日ニ  
 至リ發航シ嚴原ヲ經テ二十五日仁川ニ抵リ碇泊スルコト一閱月ニヒテ門  
 司浦ニ還リ三月六日錨ヲ起シ神戶ニ至テ暫ク留リ六月一日品海ニ著ス是  
 日更ニ横須賀ニ回航セリ○九月十九日横須賀ヨリ館山灣ニ回航シ羅針鐵  
 差ヲ改メ又機砲射的ヲ爲ス二十四日品海ヲ經テ横須賀ニ還レリ○十月十  
 九日横須賀ヲ發航シ品海ヲ經テ館山ニ赴ク廿一日城ヶ島沖ニ進航シ大砲  
 射的及戰爭操練ヲ爲ス三十日横濱ニ至リ十一月十日横須賀ニ著セリ○二  
 十七日横須賀ヲ發シ品海及館山ヲ經テ十二月四日武豐ニ抵リ碇泊スルコ  
 ト十數日更ニ四日市及津ノ諸港ヲ歴航ステ二十六日横須賀ニ著セリ  
 本艦ハ本年ノ初メ機關ノ修理ヲ了ルヤ横須賀港外ニ於テ試運轉ヲ爲スコ  
 ト數次繼テ五月十八日清水港ニ抵リ大砲發射試驗ヲ爲シ七月七日ニ至リ  
 品海ニ歸航ス○八月二十六日品海ヲ發シ神戶馬關ヲ經テ九月十日竹敷港  
 ニ投錨シ碇泊スル幾モナク會虎列拉病發生ス因テ暫ク仁位灣ニ避ケ十月  
 二十日再ヒ竹敷ニ至テ碇泊ス越テ十一月十七日五島玉ノ浦ニ回航ス途  
 中暴風雨激浪ヲ捲キ翌十八日益甚シ因テ針路ヲ洋中ニ轉シテ航行ス十九

日ニ至リ天測ヲ始メテ本艦ノ所在ヲ確定ス是ヨリ針路ヲ變シ翌曉長崎港ニ著セリ尋テ艦底塗粉ノ工ヲ竣ヘ十二月廿一日同港ヲ發シ翌廿二日竹敷港ニ至テ碇泊セリ

外國航海 金剛艦

本艦ハ客歲朝鮮國ニ回航シ仁川灣ニ碇泊中本年一月二十六日門司ニ回航シ二月廿一日復々仁川ニ還リテ碇泊ス六月一日更ニ開航シ二日清國旅順港ニ次シ三日芝罘ニ抵ル越エテ十二日歸路ニ上リ長崎ヲ經テ佐世保ニ寄停シ八月十九日品海ニ歸レリ

天龍艦

本艦ハ二月二十五日横濱ヲ發シ清水、兵庫、門司等ノ港灣ヲ經テ三月十九日竹敷ニ著シ碇泊スル少クアリ五月十五日ニ至リ該港ヲ發シ一旦長崎ニ回航シ越エテ廿八日巨文島嶼ニ入り又出テ三十日仁川灣濟物浦ニ碇泊ス

七月初メニ至リ虎列拉病此地方ニ發生スルヤ嚴ニ豫防ニ從事スト雖モ九月ニ至リ艦内二名ノ該病患者アリ因テ一時長崎ニ回艦シ尋テ平戶島及

對州淺見灣ヲ歴航シ十月廿四日釜山浦ニ至リ廿七日元山津ニ赴キ十二月三日再ヒ釜山浦ヲ經テ長崎ニ回航シ復々廿七日仁川灣ニ碇泊セリ

清輝艦

本艦ハ客歲ヨリ清國ニ回航シ一時惡疫ヲ避ケテ仁川港ニ碇泊シ本年二月二日ニ至リ仁川ヲ發シ復々清國ニ回航ス三日甬江口ニ抵ル此地清佛交兵ノ時ニ當リ清軍水寨ヲ築キタル所ニシテ今猶僅ニ其跡ヲ存セリ四日甬江ニ入り流ヲ溯リ寧波府近傍ニ至テ泊ス七日此地ヲ發シ江ヲ出テ八日温州河ト又甬江口ニ達ス此邊島嶼基布シ淺洲多クシテ航行太々苦々竟ニ進航スルコト約十九里許ニシテ左岸ニ小市街アリ瓶角ト稱ス前路大艦ノ泊スヘキ所ナキヲ以テ此ニ碇泊セリ十一日錨ヲ拔キ路ヲ福州ニ取り十三日塔鋪地ニ碇泊ス此邊ハ則清佛激戰ノ地ニシテ清艦ノ多ク沈没セシ所ナリ此ニ兩造船所アリ其工業ハ被害艦ノ修理ニレテ又鏡清號ハ已ニ進水式ヲ行ヒ尙他ニ二三ノ破碎艦ヲ置キ又鐵骨艦ノ新造ニ著手セリ十八日同地ヲ發シ十九日厦門ニ入ル廿二日又焉ヲ發シ香港ニ向テ途次風波ヲ汕頭ニ避ケ越エテ廿七日香港ニ碇泊ス此ニコスモポリタン「グーランド」ノ三船渠アリ皆英人ニ屬ス本艦偶損所アリ「コスモポリタン」船渠ニ入り其修理ヲ爲



サシメ三月十三日錨ヲ拔キ廣東ヲ指シ珠江ヲ溯ルコト約十二里ニシテ黃埔ニ達シ此ニ投錨ス此地ハ廣東ヲ距ルコト十里此邊造船所多クシテ大小九個所アリ十九日黃埔ヲ發シ再ヒ香港、厦門及吳淞ヲ經テ四月二日上海ニ還リテ次ス五月一日歸朝ノ途ニ就キ長崎、馬關ヲ經テ六月二日橫濱ニ著セリ

天城艦

本艦ハ五月廿日品海ヲ發シ函館ヲ經テ六月一日根室港ニ投錨ス水路部測量員北海道沿岸測量トシテ本艦ニ乘リ派出スルナリ八月十二日同港ヲ發シ十九日青森港ニ着シ三十日駿灣、宮古、山田及釜石ヲ經テ九月九日橫須賀ニ著セリ○十一月四日橫濱ニ抵リ十四日發航シ兵庫馬關ヲ經テ廿九日巨文島ニ入り居ル數日又發シテ六日仁川灣ニ投錨セリ

孟春艦

本艦ハ客歲對州竹敷ニ回航シ尋テ歸程ニ就キ兵庫、由良、大島等ノ數港ヲ經歴シ本年一月廿八日橫濱ニ歸リ尋テ又橫須賀ニ投錨ス○六月十九日竹敷港碇泊ノ比敵艦ニ交代トシテ橫須賀ヲ發シ途次石炭ヲ四日市ニ容載シ廿八日馬關ニ著ス更ニ長崎ヲ經テ七月十五日竹敷ニ入り碇泊シテ九月二日

ニ至リ更ニ釜山ニ回航ス尋テ仁川ニ航スルノ途次暴風ノ兆アルヲ以テ一時所安島ニ寄停シ九日仁川灣ニ著シ濟物浦ニ碇泊ス越エテ十一日拔錨シ嚴原ヲ經テ二十一日長崎ニ還レリ

[Faint, illegible text in vertical columns]

第四編

海軍兵學校

明治十九年二月十七日本校職員教務副總理以下ヲ廢シ條例ヲ改定シ校內復々課ヲ置カス皆職ヲ以テ組織ス即チ校長、次長、傳令使、秘書、教務總理、紀律主任、教務副總理、學術主任、教務副總理、砲術、航海術各教授長、教授、助教、普通學教授長、教授、編修長、編修員、生徒分隊長、分隊士、軍醫長、軍醫、看護手、看病夫、主計長、主計、主厨其他警吏、喇叭手ニシテ四月五日水雷術教授長、教授、助教ヲ增置シ六月九日機關學教授ヲ增置ス本校ノ下ニ練習所ヲ置キ其職員ヲ定メテ術業實地練習ノ用ニ充ツ而シテ其從前本校所轄聚泊練習艦ノ攝津艦ヲ廢シ更ニ其船體ヲ以テ練習ニ供シ十月十三日之ヲ授業船ト稱セシム而シテ校長代理次長海軍大佐福島敬典ノ申報スル所事務大要左ノ如シ

三月三日本校條例ノ改正ニ由リ校務內則ヲ改正ス十月一日之ヲ修正シテ校務細則ト爲ス十一月九日附錄ヲ定メ本則ノ遺漏ヲ補ヒ以テ職務ノ順序ヲ明ニシ且生徒ノ心得ヲ示ス又條例ニ基キ本科生徒ヲ編シテ六分隊ト爲ス三月十二日生徒ノ中ニ就キ學術優等品行善良ニシテ能ク統御ノ任ニ堪フル者ヲ選拔シ以テ嚮導、伍長、伍長補ト爲シ袖章ヲ附シテ階級ヲ明ニス四





員ハ三百七十二人ニシテ五月二十一日體格検査ヲ爲ス其不合格ノ者百三十六人不參六人ニシテ合格者二百三十八トス六月一日更ニ合格者ノ學術試験ヲ爲シ及第スルモノ五十八トス十月一日假ニ入校セシム而シテ數學體操及登桁等ヲ演習セシメ五十三人ヲ選抜シテ他ノ四人ハ退校セシム即チ入校者ノ比例ハ凡ソ志願總員百分ノ七ニシテ合格者百分ノ四ニ當レリ是ヨリ先四月五日通學生徒山階菊馨王華頂博恭王入校シ給フニ由リ之ヲ豫科生徒ニ編入シ十月一日豫科生徒二人本科ニ入レリ

客歲十月四期生徒十九人筑波艦ニ乗セ實地練習ニ就カシム本年二月九日本艦新西蘭ニ向テ開航シ其航路ハ濠洲ニカカスル、シドニー、フロクン諸港ニ寄停シ次テ新西蘭州ウヰリントン港ヨリフイジョー群島レイガ港サモア群島アヒア及バンゴバンゴ港ヲ經テ布哇國ホノル、港ニ寄航シ十一月二十一日品海ニ歸ル是ニ於テ其實地演習試験ノ成績ニ由リ十二月七日卒業證書ヲ授與ス式前例ノ如シ翌八日皆少尉候補生ト爲レリ

六月十五日定期大試験ヲ行フ及第スルモノ百五十一人トス即チ三期生徒三十六人二期生徒四十五人一期生徒五十六人豫科生徒十四人ニシテ十月九日及第證書ヲ授與シ併セテ學術優等ノ者十二人及品行善良ノ者四人ニ

褒賞ヲ授與メ又豫科生徒一人連年學科優等品行善良ナルヲ以テ特ニ賞狀ヲ附與シ皆學級ヲ進メリ尋テ十二月十日其三期及第者即チ終期生徒三十六人ヲ龍驤艦ニ乗セ實地練習ニ就カシム十六日三期生徒ノ落第者一人再試験ニ及第ス因テ二十三日及第證書ヲ授與シ亦龍驤艦ニ乗ラシム

此試験ニ於テ落第スルモノ十四人トス即チ三期生徒一人二期生徒九人一期生徒四人ニシテ其二期生徒七人一期生徒二人ハ從前ノ級ニ置キ他ノ四人ハ退校セシム是ヨリ先五月三十日二期生徒一人及十一月三日四期生徒一人病死ヒリ而シテ十二月三十一日ノ現在員ハ二百十七人ニシテ之ヲ大別スレハ本科ノ在校生徒百六十六人乘艦三十七人豫科十四人ニシテ教官ハ三十四人トス尙細分シテ之ヲ左ニ表記ス

教官 明治十九年十二月末現員

學科	內國人	外國人	合計
砲術	(三)五	二	(三)七
水雷術	二	一	三
運用術	(五)七	一	(五)七
航海術	(一)七	一	(一)七
普通學	(三)七	一	(三)七
機關學	一	一	二
文學	一	一	二
法律學	二	一	三
計	(三)二	三	(三)四

表中砲術及運用術ノ欄括弧ハ校中他ノ職務ヨリ兼務ノモノ航海術並普通學ノ欄括弧ハ學科中ノ兼務又航海術七人ノ内一人及法律學ノ二人ハ囑托ノモノナリ

生徒明治十九年十二月末現員

區別	現員	豫科ヨリ轉入	新入校	卒業	退校	死亡	科費				合計
							官費		自費		
							一期	二期	三期	四期	
木官	三七	一	一	一九	一	一	二〇三	九	五	一四	二二七
豫科	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
合計	三九	二	五三	一九	四	二	二〇三	九	五	一四	二二七
十一年	一三三	九	五一	二五	四	一	一八九	一	一	一	一八九

四月二日日本科及豫科生徒行軍演習トシテ江ノ島地方ニ遠足セシム七月二十日夏季休業ニ方リ皆生徒ヲシテ外出セシメ八月三十一日ヲ以テ歸校ノ期ト爲ス時方ニ惡疫流行ニ際スルニ由リ之ヲ延期シ十月一日ニ至リ皆歸校セシム

通學士官

本年通學士官二十二人ニシテ十二月十一日ヨリ大試験ヲ行ヒ二十日ニ至テ之ヲ了リ二十三日少尉十九人ニ卒業證書ヲ授與シ大尉三人ニ修學證書ヲ授與ス二十八日更ニ少尉九人通學ノ命ヲ受ク

本年商船學校生徒ノ本校ニ就キ砲術教授ヲ受ル者二十二人ニシテ六月十九日ヨリ試験ヲ始メ七月十日之ヲ終リ十九日皆之ニ砲術專門修科證書ヲ授與セリ

海軍機關學校

明治十九年二月二十四日本校副總理以下ノ職員ヲ廢シ條例ヲ改定シ復

別ニ課ヲ置カス皆職ヲ以テ組織ス即チ校長、次長、傳令使、秘書、教務總理、副總理、生徒部長、副部長、機關學教授、普通學教授、軍醫長、軍醫、主計長、主計、警吏、兵曹、看護手、看病夫、主厨、機關工手及火夫、喇叭手等トス且從前六期ノ學期ヲ改メ五期即チ五個年ト爲シ其四期ハ在校シ終ノ一期ハ乘艦スルモノトス學科モ亦五科ヲ改メ機械學、圖學、工業、數學、理化學、英學ノ六科ト爲ス而シテ本年間其事務ニ至リテハ校長海軍少將有地品之允申報ノ大要左ノ如シ

本年一月二十日語學教師米國人チ、ダフリコ、ギウリツキ、履滿期ニ由リ一箇年履繼條約ヲ結フ五月十三日認許ニ從ヒ生徒ノ品行端正性質活潑學術優等ニシテ他ノ龜鑑ト爲ルヘキ者ヲ撰テ嚮導、伍長、伍長補ト爲シ各生徒部ニ之ヲ置キ其袖章ヲ附スル事兵學校ニ同シ而シテ生徒部ハ分テ四部ト爲ス

生徒

客歲生徒ヲ召募シ猶未々數ニ滿タサルヲ以テ之ヲ追募ス志願人九十四人アリ本年二月十二日東京ニ於テ其體格検査ヲ爲ス合格者七十一人ニシテ不合格者二十三人ナリ十六日其合格者ノ學術試驗ヲ爲シ及第スル者二十一人トス二十三日更ニ本校ニ於テ其及第者ヲ精選試驗シ十九人ヲ拔キ三月

八日入校セシム此入校者ノ比例ハ凡ソ志願總員百分ノ二十ニシテ合格者百分ノ二十六ニ當レリ又本年召募生徒ハ豫定シテ三十二人ト爲シ之ヲ募レリ而シテ志願者ハ百七十二人アリ七月十六日東京ニ於テ體格検査ヲ爲シ合格スル者八十九人ニシテ不合格者八十三人トス二十二日其合格者ノ學術試驗ヲ爲シ及第スル者三十一人トス十月二十五日入校セシム此入校者ノ比例ハ凡ソ志願總員百分ノ十八ニシテ合格者百分ノ三十四ニ當レリ前回ニ比スレハ稍好果アリ

六月二十一日ヨリ定期大試驗ヲ始メ七月一日之ヲ了ル其成績タルヤ各期生徒ハ八十九人ニシテ及第スルモノ七十三人即チ第三期十二人第二期十六人第一期四十五人トス七月十五日及第證書ヲ授與シ併セテ學術優等及品行善真者ニ褒賞ヲ與フ各差アリ其落第者ハ十六人即チ第三期十八人第二期一人第一期五人トス十月十九日其第三期落第者ノ再試驗ヲ行ヒ九人及第セリ乃チ假證書ヲ授ク而シテ本年十二月三十一日ノ現在生徒ハ百二十人教官ハ十二人トス次ニ誌スカ如シ

教官 明治十九年十二月末現員

學科	內國	外國	合計
機械學	四	一	四
圖學	(一)二	一	(一)二
工業	(三)二	一	(三)二
數學	(四)一	一	(四)一
理化學	二	一	二
英學	一	一	二
計	(八)一	一	(八)二

表中括弧ノ人員ハ甲科ヨリ乙科兼務ノ者ナリ

生徒明治十九年十二月末現員

區別	本官				計	現員	新入	卒業
	一	二	三	四				
學期	期	期	期	期	計			
員	二一	一七	四六	三六	一一〇			
入	一	一	一	五〇	五〇			
校								
卒								
業	一	一	一	一	二			
十	七	八	年	年	一	一	一	一
十	七	年	年	年	五〇	七〇	一七	三一

又生徒ヲシテ筋骨ヲ練リ志操ヲ養成セシムル爲ニ四月二日生徒四部ヲ中隊ニ編シ之ヲ大山地方ニ遣ハシ途上行軍ニ關スル諸演習及對抗發火演習等ヲ施行ス尋テ又十二月十日三崎地方ニ派シ途上對抗演習及夜間攻撃ノ演習ヲ行ヘリ且夏季休業ニ當リ皆生徒ヲシテ箱根ニ遠足セシム時ニ惡疫流行ニ由リ皆箱根ニ止宿セシメ九月二十八日歸校セシム

### 海軍醫學校

本校ハ本年四月廿六日官制ノ發布ニ由リ衛生部所管ノ軍醫學舍ヲ承ケテ組織シ軍醫官ト爲ルヘキ生徒ヲ教育スル所トス其職員ハ校長、教授、監事及計算課長ニシテ又別ニ屬員ヲ置ク是ニ於テ七月十六日軍醫學舍規則ヲ廢シ八月四日官制ニ基キ醫學校條例ヲ定メ章ヲ分テ總則、職制、生徒、通學士官ノ四章ト爲ス其要ハ生徒ノ外兼テ軍醫、少軍醫候補生ニ高等ノ學術ヲ授ケ教授一人、教務主任ト爲リ本校ノ事務ヲ調理シ及定則ヲ維持シ諸員ノ職務ヲ監視シ生徒ヲ分テ官費私費ノ二ト爲シ而シテ私費生徒ハ毎年二十八ヲ選拔シ官費生徒ハ定員ヲ三十八ト爲シ毎年十八私費生徒ノ前大試驗ニ及





授業日	自午前十時至同十一時	自午前十一時至正午十二時	自午後一時至同二時	自午後二時至同三時	自午後一時至同二時	自午後二時至同三時	自午後二時至同四時	自午後三時三十分至同四時三十分	自午後四時三十分至同五時三十分
月曜日	外科學	外科學	內科學	臨床講義	臨床講義	藥物學	藥物學	內外科診法	內科學
火曜日	外科學	外科學	內科學	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	內外科診法	內科學
水曜日	外科學	斷頭醫學	外科學	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	內外科診法	內科學
木曜日	外科學	外科學	外科學	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	內外科診法	內科學
金曜日	外科學	外科學	外科學	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	內外科診法	內科學
土曜日	斷頭醫學	外科學	外科學	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	內外科診法	內科學

本表外尙外科手術演習、病體解剖ノ二科アリ又藥物學、眼科學ハ二年生ニ  
 産科學ハ三年生ニ斷頭醫學、衛生學、外科手術演習ハ四年生ニ内外科診法  
 ハ三四年生ニ限ル

一年生學科及每週授業時間

授業日	自午前九時至同十時	自午前十時至同十一時	自午後二時至同三時	自午後三時至同四時	自午後四時至同五時
月曜日	解剖學	生理學	化學	生理學	解剖學
火曜日	解剖學	生理學	化學	生理學	解剖學
水曜日	解剖學	生理學	化學	生理學	解剖學
木曜日	解剖學	生理學	化學	生理學	解剖學
金曜日	解剖學	生理學	化學	生理學	解剖學
土曜日	解剖學	生理學	化學	生理學	解剖學

二年生學科及每週授業時間

授業日	自午前九時至同十時	自午前十時至同十一時	自午後二時至同三時	自午後三時至同四時	自午後四時至同五時
月曜日	生理學	實際解剖學	化學	生理學	解剖學
火曜日	生理學	實際解剖學	化學	生理學	解剖學
水曜日	生理學	實際解剖學	化學	生理學	解剖學
木曜日	生理學	實際解剖學	化學	生理學	解剖學
金曜日	生理學	實際解剖學	化學	生理學	解剖學
土曜日	生理學	實際解剖學	化學	生理學	解剖學

三四年生學科及每週授業時間

授業日	至自午前九時 至同十時	至自午前十時 至同十一時	至自午前十一時 至正午十二時	至自午後一時 至同二時	至自午後三時 至同四時三十分
月曜日	內科學	外科學	內科學	藥物學	臨床講義
火曜日	內科學	外科學	內科學	藥物學	外科學
水曜日	內科學	外科學	外科學	藥物學	臨床講義
木曜日	內科學	外科學	外科學	藥物學	臨床講義
金曜日	內科學	外科學	外科學	外科手術	臨床講義
土曜日	內科學	外科學	外科學	外科手術	臨床講義
臨時病體解剖		臨時病體解剖		臨時病體解剖	

五年生及通學士官學科每週授業時間

授業日	至自午前十一時 至同十二時	至自午後二時 至同三時	至自午後三時三十分 至同四時三十分
月曜日	軍陣醫學	臨床講義	臨床講義
火曜日	軍陣醫學	臨床講義	臨床講義
水曜日	軍陣醫學	臨床講義	臨床講義
臨時病體解剖		臨時病體解剖	

木曜日	軍陣醫學	軍陣衛生學
金曜日	軍陣醫學	軍陣衛生學
土曜日	軍陣醫學	軍陣衛生學
臨時病體解剖		臨時病體解剖

生徒

本年九月試驗ヲ經テ入學ヲ許スモノ十八人トス而シテ其召募ノ景況ハ入學志願者總數四十四人ニシテ體格檢査ニ合格スル者三十四人合格セサルモノ九人檢査ヲ受ケサルモノ一人トス次テ學術檢査ヲ行ヒ及第スル者十八人皆入學ヲ許セリ又疾病或ハ落第ニ由リ退學セシムルモノ三人ニシテ官費生徒一人私費生徒二人トス乃チ本年末ノ現員ハ官費生徒十七人私費生徒廿七人合計四十四人ニシテ前年末ヨリ増スコト十五人トス之ヲ各號ニ別テハ左ノ如シ

生徒人員

十 七 年	十 八 年	合 計	學費別	官費	私費	期 十二月末現員	本 新	年 募退	間 舍
			一號	二號	三號				
			九	八	九				
			九	八	九				
			四	一	八				
			二	二	九				
			二	〇	〇				

又本年間本校ニ於テ行ヒシ試験ハ總テ八回トス小試験六回夏季中試験一回後大試験一回ニシテ一級及第者ニシテ優等賞ヲ與フルモノ中試験ニ於テ一等賞二人二等賞一人大試験ニ於テ一等賞二人二等賞各一人トス今其各試験ノ及第者落第者ヲ示セハ左ノ如シ

試験成績

區	別	一號	二號	三號	四號	五號
	及第	生	生	生	生	生
	落第	生	生	生	生	生
	及第	生	生	生	生	生
	落第	生	生	生	生	生
	及第	生	生	生	生	生
	落第	生	生	生	生	生

小	試	驗	中	夏	試	後
二	三	五	六	十	七	九
月	月	月	月	月	月	月
一	九	八	八	一	一	八
一	一	一	一	一	一	一
一	四	七	六	一	一	一
一	五	二	三	一	一	一
六	六	四	七	九	四	一
五	五	七	四	一	五	一
一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一

通學士官  
本校通學士官ハ少軍醫候補生六人ニシテ本年七月廿日命ヲ受ケ五年生ト共ニ諸科ヲ修學セリ

教員

本校ノ教授ハ九人ニシテ中四人ハ他ノ職員ヨリ之ヲ兼子校長モ亦教授ヲ爲シ外ニ外國人一人トス今之ヲ各擔當ノ學科ニ分テハ左ノ如シ但表中括弧内ノ數ハ學科兼任者ヲ示ス

教員明治十九年十二月末現員

學科	內國	外國	合計
化學及飲食物試驗	—	—	—
解剖學及齒科醫學	(—)	—	(—)
內科學及藥學	—	—	—
外科醫學及軍醫學	(—)	—	(—)
外科手術及臨牀講義	—	—	—
理學	—	—	—
生理學	—	—	—
軍生學	—	—	—
病理解剖	(二)	—	(二)
英學	—	—	—
計	(四)八	—	(四)九

其他事務ニ關シ本校創始ヨリ十二月三十一日ニ至ル九箇月間ニ於テ處理文書ノ件數ハ四百十八件ニレテ其領收セシモノ三百五十一件送付セシモノ六十七件トス左ノ如シ

廳	本局	府	合計
名領	省	縣	計
收	一六四	一四三	三五一
送	—	—	—
付	三〇	二七	五七
計	一九四	一七〇	四一八

海軍主計學校

從來海軍主計官トナルヘキ生徒ノ教育ハ主計學會ノ掌ル所ニシテ本會ハ主計本部ニ屬セリ本年一月局部廢置ニ當リ姑ク會計局ニ屬セシム七月一日海軍主計學校官制ノ定ルニ及ヒ該學會ヲ承ケテ本校ヲ組織ス而シテ本校ハ海軍大臣ノ管理ニ屬シ主計官トナルヘキ生徒ヲ教育スル所トス職員ハ校長、教授、監事及計算課長ニシテ又屬員ヲ置キ尋テ警吏、主厨、厨夫ヲ置ケリ是ニ於テ主計學會規則ヲ廢シ八月十八日主計學校條例ヲ定メ章ヲ分テ職制生徒ノ二章ト爲ス其職制ニ於テハ校長以下職員ノ職務ヲ明ニシ且先任教授一人ヲ以テ教務主任トナシ專ラ本校ノ事務ヲ調理シ及定則ヲ維持シ諸員ノ職務ヲ監視セシメ又生徒ハ皆官費ニシテ人員ハ五十人ヲ以テ定限トシ之ヲ三號ニ分テ學期ハ三期即チ三箇年ニシテ其一期ハ每年九月ニ始リ翌年九月ニ終リ學科ハ和漢學、英學、數學、經濟學、簿記學、法律學ノ六科トス試驗ヲ分テ小試驗、大試驗、終期大試驗ト爲ス十二月廿八日本校ニ通學士官ヲ置キ東京各廳勤務ノ大小主計ヲ志願者若干人ヲ限リ本務ノ餘暇ヲ以テ通學ヲ許シ且待命、非職者モ亦通學スルヲ得其學期ハ一年トシ修學ノ費

用ハ自辨ヒシム而シテ本年ハ餘日ナキヲ以テ修學ニ至ラス其他生徒教育ノ大要ニ至テハ校長主計大監奈真真志ノ申報ヲ採録スル左ノ如シ

校則

本校ノ整理ヲ圖リ校員心得ヲ設ケ其遵守スヘキ事項ヲ定メ教務主任心得、教授心得、監事心得ヲ設ケ各其負擔ヲ定メ試驗細則生徒召募細則ヲ定メ事ノ畫一ニ出ツルヲ要シ又生徒心得ヲ定メ生徒中ニ長一人ヲ置キ各號ニ號長一人ヲ置ク皆學術優等品行善良ノ者ヲ撰ク之ニ充テ各生徒ヲシテ紀律ヲ嚴守セシム且夫從來主計學舍生徒ノ學期ハ五期即チ五箇年ヲ以テ卒業ノ期ト爲ヒリ本校ニ及ヒ學期ハ三期即チ三箇年ト爲ルヤ十二月十六日之ニ準シテ更ニ學科課程ヲ定ム左表ノ如シ

學科課程

學科	學期		
	第一	第二	第三
和漢學	三	三	三
	二	二	二
會話作文	四	四	三
	三	三	三
和漢史類	三	三	三
	二	二	二

英學	數學			經濟學			簿記學			法律學			艦隊或端
	四	三	二	三	二	一	三	二	一	二	一	五	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	
會話作文	和文英語	英文和語	英文和語	代數	圖學	幾何學	經濟學	普通簿記	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海陸軍刑法	海軍統隊操式	

生徒

主計學舍生徒ノ本校ニ繼承スルモノ三十八人ニシテ猶定員ニ滿タサルコト  
 二十八トス因テ本年九月生徒ヲ召募ス夫從來本校生徒撰拔ノ法試驗格例  
 ニ合スレハ直ニ生徒ヲ命シテ入學セシメタリ然レトモ往々一時試驗ノ僥  
 倖ヲ得テ學術拙劣品行不長ノモノアリ爲ニ一般學術ノ進歩ヲ害セリ故ニ  
 嗣後將ニ試驗及第者ニ就キ凡ソ一箇月自費ヲ以テ通學セシメ而シテ能ク  
 學術品行ヲ審ニシ始メテ生徒ヲ命シ以テ之カ弊ヲ防カントシ此召募ヨリ  
 之ヲ實施セリ本年應募者百三十八人アリ其體格檢査ニ合格スルモノ六十  
 七人ニシテ中學術試驗ニ及第スル者十九人トス皆一旦通學セシメ更ニ十  
 二人ヲ選拔シテ主計學校生徒ヲ命セリ外ニ主計官候補者出願人ノ中四人  
 ヲ拔擢シテ生徒ヲ命シ皆入學セシム乃チ新舊生徒合シテ四十六人トス而  
 シテ舊生徒ハ分テ三號ト爲ス今管學期ノ異ナル而已ナラス學術ノ優劣實  
 ニ甚シキアリ是ニ於テ其新募生徒ノ優等者ヲ拔キ舊生徒ト共ニ淘汰試驗  
 ヲナシ其成績ニ從ヒ更ニ第壹號第貳號ニ編入シ其拙劣ナル者ハ新募ト共  
 ニ第三號ニ編入シ彼此共ニ學科全修ノ途ヲ開ケリ十二月ニ至リ一回臨時  
 小試驗ヲ行ヒ第三號生徒一人卒業ノ目途ナキヲ以テ生徒ヲ免ス

初メ主計學舍生徒三十八人ニシテ第一號ヨリ第五號ニ至ル共一號生ハ八  
 人ニシテ本舍規則ニ從ヒ明年九月ヲ以テ卒業ノ期ト爲ス然リ而シテ其入  
 學ノ日本舍ノ創始ニ當リ教育ノ力一ニ集リ從テ學術ノ進歩殊ニ著シク且  
 ヤ主計官乏ヲ告ケ候補者募集ノ舉アルヲ以テ其學期一年ヲ縮メテ四年ト  
 爲シ本年五月大試驗ヲ行フ八人皆及第ス因テ六月七日卒業證書ヲ授ク是  
 ヲリ先キ明治十年十一月主計學舍ニ於テ卒業ノモノ十九人アリ當時舍則  
 ノ備ハラサル等ニ由リ卒業證書ヲ授與セシテ今日ニ及ヘリ是ニ於テ是  
 日亦證書ヲ授與セリ  
 本年間主計學舍及本校ヲ通シテ生徒ノ總數ハ五十四人ニシテ新募卒業退  
 校ノモノハ前段ニ述フルカ如シ而シテ本年末ノ現員ハ四十五人トス之ヲ  
 前年末ニ比スレハ七人ヲ増セリ尙之ヲ細分スレハ左ノ如シ

生徒人員

學費別	學	期	十二月末現員	新	本	募	卒	年	業	退	間
官	一	號	一二			一			八		校
費	二	號	一九			一			一		
	三	號	一四			一六			一		

合	計	四	五	一	六	八	一
十	十	二	三	一	一	一	一
七	八	八	八	〇	〇	一	一
年	年	年	年	年	年	年	年
計	計	計	計	計	計	計	計

教員

本校教員ハ十八人ニシテ中專務四人兼務二人囑託三人雇外國人一人トス而シテ外國人ハ初メ英國人パシルホル、チャムパレインヲ雇フ三月其備ヲ解キ醫學校ト共ニ更ニ英國人アールソル、ロイドヲ兼備セリ十二月末現在ノ各教員ヲ分テハ左ノ如シ

學	科	和漢學	英學	數學	經濟學	簿記學	法律學	計
內	國	人	三	一	一	一	二	九
外	國	人	一	一	一	一	一	一
合	計	一	四	一	一	一	二	一〇
十	八	年	一	五	一	一	一	八

校舍

初メ主計學會ハ芝山内屬舎第三號及第四號ニ設ケ生徒皆通學ス本校仍ホ之ヲ繼續セリ然レトモ生徒ヲシテ外宿セシムルハ其容儀品行ヲ監視スルニ便ナラス管軍紀風紀ヲ維持スルコト甚々難キ而已ナラス又學術進歩ノ便益ヲ得セシムルコト甚々難キヲ以テ十二月芝山内舊本省邸内ニ移轉シ將ニ明年一月ヲ期シテ皆校内ニ寄宿セシメントス

海軍水路部

明治十九年一月二十九日水路局ヲ廢シ海軍水路部ヲ置キ其條例ヲ定メ測量課、圖誌課、測器課及觀象臺ヲ置キ局務ヲ繼承セシム四月二十六日官制ノ定ルニ及ヒ本部ハ水路測量海圖調整、水路誌編纂、氣象觀測及圖誌測器ノ配備其他航海ノ保安ニ關スル事項ヲ掌リ測量科、圖誌科、測器科、觀象臺、計算課ヲ置ク六月二日處務細則ヲ定メ圖誌科ニ圖書掛、製圖掛、編誌掛、彫刻掛、印刷掛ヲ置キ觀象臺ニ測天掛、氣象掛、試驗掛ヲ置キ他ノ科課ハ別ニ掛ヲ置カス職員ハ部長、測量科長、測量班長、測量士、測量助手、圖誌科長、圖誌科僚、測器科長、



觀象臺長、觀測士、觀測助手、計算課長ニシテ科課ニ屬員ヲ置キ又部長專屬員ヲ置キ專ラ文書ノ受送ヲ掌ラシム九月二日海圖水路誌供給概則ヲ定メ又十一月一日艦船警備測器定數表ヲ定メ以テ其圖誌測器配備ノ計畫及授受ノ便ヲ爲ス而シテ本年間其事業ニ至テハ水路部長海軍少將柳楢悅報告ノ要左ノ如シ

測量科

本年間本科ニ於テ測量シタルハ五方面ニシテ其第一方面第四方面ハ甲班第二方面第五方面ハ乙班第三方面ハ丙班之ヲ分擔セリ而シテ各測量ノ狀況ヲ左ニ分叙ス

第一方面ハ奄美、大島北部、笠利灣及燒内灣、大島海峽ノ内未測ノ區域等ヲ密測シ其他明治六年實測シタル大島海峽ノ西部及北西岸ノ名瀬港ヲ除キ全島ノ海岸圖ヲ調製スルノ計畫ニシテ本年二月ヲ以テ著手セントス故アリ遷延シ三月ノ初ニ至リ比叡艦ヲ派シテ之ニ供用セラル是ニ於テ四月二日ヨリ測量ヲ始ムルニ至レリ而シテ該島ノ天候例年ニ比シテ好天氣ノ多カリシハ大幸ニシテ其計畫ヲ愆ラス大島全島ト喜界島トヲ併セテ八月四

日竣工セリ而シテ此測量ニ因テ得タル所ノ原稿圖ハ海岸圖一面大港圖三面トス

第二方面ハ丹後犬崎ヨリ越前安島崎ニ至ルマテノ海岸圖ヲ調製シ其區域内舞鶴港、小濱灣、敦賀港及坂井港ヲ密測シ其間ニ於テ但馬芝山港ヲ見テ其港ナレハ之ヲ探測シ其天測ニ係ル程度ノ測量ハ末期ニ臨ミ別ニ測員ヲ派スルノ計畫ニシテ三月二十一日測量員之ニ赴キ二十六日ヨリ著手ス然リ而シテ七月ニ及ヒ惡疫ノ猖獗ニ際シ爲ニ兵曹一人ヲ失ヒ且舟夫等遂巡シテカヲ効サ、ル等ニ由テ八月中ハ充分ニ業ヲ執ルコト能ハス十月二十八日ニ至テ其業ヲ停メ第五方面ニ移レリ而シテ遂ニ越前岬ト坂井港トノ間岸測及鍾測ヲ殘シ且測器及人員ニ故アリ經緯度ノ測量モ亦明年ニ殘スニ至レリ然レトモ其成績ハ惡疫ノ妨碍アリシニ拘ラス其人員ト從業日數トニ比シテ頗ル好果ヲ得タリ即チ其成測ノ區域ハ丹後犬崎ヨリ以東越前岬マテ及坂井港近海濱路浦ヨリ九頭龍河口ノ南三里ノ處マテニシテ之ニ由テ得タル所ノ原稿圖ハ海岸圖一面大港圖二面小港圖二面トス

第三方面ハ根室半島ヨリ水晶マラク等ノ諸島ヲ包括セル區域ヲ精測シ其千島沿海擇捉、色丹兩島ノ大誤位ヲ正測シ且其餘力ヲ以テ各島ヲ回航レ、シ

ムシユ、バラムシリ兩島間ノ小千島海峽ニ探測ヲ施スノ計畫ニシテ天城艦ヲ派シ之ニ供用セラル測員乃チ之ニ乗リテ赴キ六月六日ヨリ著手シ十一月二十九日之ヲ停ム此間方ニ夏季ニ際シ固有ノ瘴霧例年ヨリ殊ニ多クシテ十月ニ至リ始テ從業ニ適スヘキ天氣ヲ得タリ故ニ實際ノ事業ヲ執リ得タルハ前後通シテ約子二箇月半ニ過キス且其千島回航ノ測量ト根室ニ於テ電信經度測量及緯度測量トニ至テハ測量科長之ヲ任シ七月四日根室ニ至ルト雖モ初メ天城艦根室ニ至ルノ途次タラク島沖ニ於テ觸礁ノ爲ニ遂ニ千島回航ノ目途ヲ達スルコト能ハス只瘴霧ノ間ニ於テ稍ク其電信測量ト緯度測量トヲ施スヲ得タリ又其歸路室蘭港ニ至リ海軍用地ヲ檢定測量セリ而シテ成測ノ區域ハ根室三里濱ノ天狗岩ヨリ以東根室半島ニ沿ヒ西岸ロカラモイ埼マテ及該附近ノ列島中タラリ全部シボツ半部ヲ除クノ外ニシテ其得ル所ノ原稿圖ハ海岸圖一面小港圖四面トス

第四方面ハ更ニ舊竹敷港圖ノ區域ヲ精測シ及其東岸ノ久須保浦近傍ヲ密測スルノ計畫ニシテ第一方面ノ竣工ニ從ヒ直ニ着手セント期ス而シテ其期ニ臨ミ鹿兒島港ノ經緯度及薩隅內海ノ三角測ノ急務アリ爲ニ測員ヲ分派シタルト八月ヨリ九月ニ彌リ雨多カリシトニ由テ此方面ノ事業十分ニ

進ム能ハスシテ稍ク十二月十八日之ヲ卒フルヲ得タリ抑此測量タルヤ海岸ノ縈紆屈曲極メテ夥ク從テ施測極メテ煩雜ニシテ又地勢ニ隨ヒ其東岸豫定ノ區域ヲ廣延シタルノ故ヲ以テ其原稿圖ノ整頓及淨寫ノ業幾分ヲ殘シテ歸京セリ而シテ成測ノ區域ハ對馬東岸長崎鼻ヨリ大槻崎マテ其西岸網村ノ北角ヨリ阿連村ノ南角マテニシテ得ル所ノ原稿圖ハ大港圖一面トス

第五方面ハ特別ノ追命ニ由リ第二方面成測ノ後其測員轉シテ十一月六日ヨリ之ニ從事ス然レトモ測員二名病ヲ以テ歸京シタルト時冬季ニ際セシヲ以テ風浪日ニ險惡ナルトニ由テ事業意ノ如ク進マス遂ニ明年ニ涉ルモ風浪益烈レクシテ急ニ成功ニ望ナキヲ以テ其岸測山畫ヲ全フシ只鍾測スヘキ區域五分ノ三ヲ殘シテ中止セリ而シテ其未成ノ鍾測ハ明年出測ノ途次將ニ之ヲ追測セントス其成測ノ區域ハ紀伊ニ於テ小島浦ヨリ本脇マテ淡路ニ於テ内田村ヨリ中津川迄ニシテ得ル所ノ原稿圖ハ大港圖一面トス

各方面ノ電信經度測量ヲ施シタルハ鹿兒島、嚴原、根室ノ三個處ニシテ其測量ニ費シタル日數ハ鹿兒島ニ一箇月、嚴原ニ二十一日、根室ニ三十日トス又五方面區域ノ廣袤及成績ヲ表記ス左ノ如シ

明治十九年測量區域廣袤及成績

部 分	測得區域海陸ノ面積方里			深淺ヲ測リタル海面方里			深淺ヲ測リタル箇所ノ數			測得海岸線ノ里數			從業日數	從業人員	
	第一方面	第二方面	第三方面	第一方面	第二方面	第三方面	第一方面	第二方面	第三方面	第一方面	第二方面	第三方面		士官及助手	下士卒
第一方面	七五三	四六四	六九三	二八〇	一三五	一三五	六	二							
第二方面	一一一	七九	一一九四	二四七	一一三	一一三	六	二							
第三方面	四七四	二八二	七五九六	二六九	二一七	二一七	五	二							
第五方面	二二	一四	一三三七	二六	五六	五六	四	二							
第三方面	三七二	三一八	四六六四	一一一	一七七	一七七	四	二							
合計	一、七四三	一、一五七	三二、七二四	九四三	一	一	一五	六							
十八年	一、九九三	一、三三九	二六、一一六	一、〇三九	一	一	一五	六							

又臨時測員ヲ横須賀ニ派出スルコト三回トス即チ該港外ニ艦船速力里程標ヲ設置セントスルニ方リ其位置測定ノ爲ニ鎮守府ノ請求ニ由ルモノ二回ニシテ浪速艦ノ速力臨時試驗ニ關シ浮標設置ノ爲ニ艦政局ノ依頼ニ由ルモノ一回トス

圖誌科

本科ハ本年ニ於テ大ニ變更ヲ爲シタルヲ以テ先ツ其沿革ヲ略述シ而シテ其事業ニ及ハントス初メ明治三年兵部省中ニ水路掛ヲ置レタル時ニ當リテハ別ニ分課ノ事ナク今ノ所謂各科ノ事業ハ皆一掛ニ於テ適宜ニ施行セリ四年九月水路局ヲ置キ五年水路寮ニ改メラル、ノ明年始メテ製圖掛ヲ置ク後改メテ製圖課ト爲シ又編集課ヲ置ク九年又水路局ト爲ルニ及ヒ庶務課ハ内外ノ通信ヲ掌ル尋テ整什課ヲ置キ測器圖書ノ配賦ヲ掌ルニ至レリ十五年庶務課編譯掛ト測量課水路誌掛トノ事務ヲ以テ之ヲ製圖課ニ併セテ更ニ圖誌課ヲ置カル本年一月ノ改革ニ當リ亦圖誌課ヲ置カル、ニ及ヒ從前ノ庶務課及整什課ニ屬スル海外通信、海圖準備及配付ノ事モ亦併セテ之ヲ掌リ尋テ圖誌科ト爲ルニ至リ本部ノ製圖、編誌、彫刻、印刷及配付ノ事舉ナ本科ニ歸セリ此其從前ニ比シテ事務ノ増加スルモノトス而シテ本科ノ之ヲ繼承スルノ前即チ創業ヨリ本年一月ニ至ルマテ刊行シタル圖書ヲ通計スレハ海圖ハ百八十五號、寰瀛水路誌ハ十二卷、水路雜誌ハ百六號、水路告示ハ二百三十六號ニ至リ而シテ其告示ニ收載スルモノ五百七十三項トス且其新刊海圖ニ廢版番號ヲ附シ又改版シテ前番號ヲ繼キタルモノ四十九版トス故ニ海圖出版ノ實數ハ二百三十四版ノ多キニ至レリ則本邦ニ於

テハ實ニ新造事業ノ中ニ居リ著シキ進歩ノ位置ヲ得ルト曰フヘシ而シテ又之ニ從事シタルモノ初年ニ於テハ十名ニ充タス末年ニ於テハ四十七名ニ至レリ圖誌科ト爲ルニ及ヒ四十二名ニシテ反テ五名ヲ減セリ而シテ日備ヲ使役セシハ八百十九人トス其本年間ノ事業ニ屬スルモノハ概テ左ノ如シ

製圖彫刻及印刷

新刊セシ海圖ハ二十七版ニシテ新測圖ハ十三版編集圖ハ三版覆版圖十一版トス之ヲ前年ニ比スレハ二版ヲ減ス而シテ尙着手未成ノモノ七版トス海圖上一部ノ改正補刻ヲ爲シタルモノ八十八版トス之ヲ前年ニ比スレハ七十一版ヲ増ス尙着手未成ノモノ五版トス其新刊ニ減スルモノハ此改正補刻ノ非常ニ増スカ故ナリ其新刊海圖中ニ於テ公布ヲ要セサルモノヲ除キ之ヲ種別セハ左ノ如シ

新刊海圖

番號	圖名	紙積	種類	出版月日	記	事
----	----	----	----	------	---	---

六	函館	二分一	港泊圖	十一月廿日	英海軍海圖ノ覆版	
三八	支那吳淞江	全紙	全	十一月十五日	全	
五七	黑龍沿岸州 <small>浦潮斯德及近傍諸港</small>	全	種々	十一月十二日	露國海軍海圖ノ覆版	
六〇	朝鮮釜山港	全	港泊圖	十一月三十日	海軍大尉青木住真ノ測量及英測量等ニ依テ編集	
九一	浦賀港	二分一	全	八月十日	海軍中尉金木十一郎及同前田淳一ノ精測ニ成ル	
一二七	朝鮮漢江近海	全紙	海岸圖	三月二十日	英海軍海圖ノ覆版	
一八三	自丸山崎至長門海峽	全	全	八月五日	海軍中佐肝付兼行等ノ精測ニ成ル	
一八五	九州西岸諸泊地	四分一	港泊圖	三月十五日	英海軍海圖ノ覆版	
一八九	四國南岸 白高茂崎至下田	全紙	海岸圖	六月十日	海軍少佐肝付兼行等ノ精測ニ成ル	
一九〇	中土北岸 自御來屋崎至手結崎	全	全	四月十五日	海軍大尉加藤重成等ノ精測ニ成ル	
一九一	四國南岸 浦戸港及高知近傍	二分一	港泊圖	二月廿五日	日本郵船會社ノ略測ニ成ル	
一九二	露領 自令海諸泊地	全紙	全	三月三十日	露海軍海圖ノ覆版	
一九三	九州南岸 三池泊地	二分一	全	六月一日	海軍中佐肝付兼行等ノ精測ニ成ル	
一九四	九州南東岸 自鶴見崎至網島港	全紙	海岸圖	六月廿一日	海軍少佐肝付兼行等ノ精測ニ成ル	
一九五	九州南西岸 黒瀬戸	四分一	港泊圖	六月十一日	海軍中佐肝付兼行等ノ精測ニ成ル	
一九六	長門海峽	全紙	海岸圖	八月三十日	全	

番號	國名	紙積	種類	出版月日	記事
一九七	中土北岸 水島水道	四分一	港泊圖	六月廿四日	海軍中佐肝付兼行等ノ精測ニ成ル
一九九	墨爾根州 太島嶼岸泊地	全	港泊圖	七月廿四日	露海軍海圖ノ覆版
二〇一	支那旅順港	全	全	十一月二十日	佛海軍海圖ノ覆版
二〇二	支那白河第一	全紙	全	十二月七日	英海軍海圖ノ覆版
二〇三	同 第二	全	全	十二月十三日	全
二〇四	新潟鐵道及佐渡廣瀨鐵道	四分一	全	十一月十日	佛海軍海圖ノ覆版

新刊襍圖ハ五十六版ニシテ前年ニ比シ四十四版ヲ増シ尙著手未成ノモノ五版トス又本省本部其他各廳ノ爲ニ淨寫及謄寫セシ海圖及襍圖ハ百四十七版ニシテ前年ニ比シ九十二版ヲ増ス而シテ若手中ノモノ十二版トス補寫改正ヲ爲シタル海圖ハ九千五百九枚ニシテ前年ヨリ増スコト四千八百四十四枚トス飾色ヲ施シタル海圖ハ千五百九十一枚ニシテ前年ヨリ増スコト四百八十八枚トス寫眞ハ六十七枚ニシテ又印刷セシ海圖ノ總計ハ四千四百九十二枚トス前年ニ比シテ六百十三枚ヲ減ス亦補寫改正ノ増加シタルニ由レリ而シテ其襍圖及野紙ノ類ハ一萬四千六百五十七枚トス前年ニ比シテ二千九百五十三枚ヲ増セリ尙前掲ノ中ニ就キ本年間海圖印刷ノ

新刊及在來海圖印刷及費用

紙積	枚		數		印刷費
	正	刷	刷	合	
大	二〇八	三六	一	二四四	一八一八九〇
全	二、四三六	二二九	二八	二、七〇三	一、五〇六三二
二分一	一、二三六	一〇九	二二	一、三五七	二八〇七〇一
四分一	六二二	三〇	九	六五一	六七八八七
合計	四、四九二	四一四	四九	四、九五五	二、〇三六七九

區別ハ左ノ如シ

編書

本年間書冊ノ新刊スルモノ實瀛水路誌第一卷下、第六卷及第十五卷ニシテ増補改刊スルモノ第二卷トス水路雜誌ハ十三號ニシテ第六號ヨリ第一百八號ニ至ル其中本邦艦隊士官及本部員ノ著述ニ係ルモノ九號、翻譯ニ係ルモノ四號トス航海者ノ爲ニ發シタル水路告示ノ從前水路報告ヲ改メ番號ハ百ハ五十號ニシテ第二百三十一號ヨリ第二百八十號ニ至リ百八十一

項ヲ載ス而レテ其四十一項ハ本邦艦船及商船ノ報道ニシテ其他ハ英、米、佛、清、澳、獨等各國水路部ノ報道ニ據レリ又東洋燈臺表ヲ改刊シ測量書鈔及々イム、アシマス、ラナチユード、イトセトラー二種ヲ覆版シ海圖水路誌目錄第三版ヲ刊行セリ而シテ着手中ニアルモノ寶瀛水路誌第十八卷第八卷下及自第三卷至第五卷改正ニシテ水路告示合本及索引トス

前段ニ所謂寶瀛水路誌第一卷下ハ本年ニ於テ刊了ス是ニ至テ第一卷上下全備シ本邦沿海ノ水路記事ハ皆之ヲ網羅セリ蓋シ水路ノ事タルヤ地理ト異ナリ從來本邦人ノ更ニ措テ問ハサル所ナルヲ以テ本誌編纂ノ如キハ實ニ開國以來ノ創業トス故ニ其材料ノ蒐集ニ至テハ七八年間ノ星霜ヲ費シ且其取捨利害ニ關シテハ苦心慮稍ク之ヲ卒フルニ至レリ然レトモ本邦沿海數萬里ノ廣キ記事ノ欠乏尠カラス而シテ其記事タルモ亦海圖ト同ク天變地異ノアル毎ニ加除補訂セサル可カラス則之ヲ整理スルハ專ラ本科ノ任スル所タリト雖モ其元資タル水路ノ事ヲ探究報道スルハ各航海者ノ責任ニシテ深ク之ニ希望ヲ屬ス第二卷ハ中外最新ノ水路記事告示等ニ據テ前版ヲ增補訂正シ以テ大ニ丁數ヲ増ス水路告示ハ其收載スルモノ既ニ七百有餘項ノ多キニ及ヒ搜索ノ煩シキヲ以テ一ハ需用者ノ便ヲ圖リ一

ハ既發告示ノ調査ヲシテ容易ナラシメンカ爲ニ先ツ告示初發即チ明治十二年十月ヨリ十八年十二月ニ至ルマテ其索引ヲ編シ了リ又其年間ノ告示合本ノ再版ニ着手シ殆ト刊成ニ至ラントス尙其刊行部數ヲ統計シテ左ニ一表ヲ附ス

刊成書表

書名	冊數	刊行部數	刊行月日	刊行費額
第一卷下	一	二〇〇	三月二十七日	二八五五八〇
寶瀛水路誌 第二卷	一	一五〇	十二月廿七日	二一七一〇九
寶瀛水路誌 第六卷	一	二〇〇	三月二十五日	二二三一四〇
寶瀛水路誌 第十五卷	一	一〇〇	十一月八日	一五〇六七九
水路雜誌 自第百六號至第百十八號	一三	一五二〇	自十一月廿二日 至十一月廿六日	七七五三九
水路告示 自第百廿一號至第百八十號	一	四、四三〇	自十一月廿六日 至十二月二十七日	五八三八四
測量書鈔	一	一〇〇	一月八日	二四五四〇
タイム、アシマス、ラナチユード、イトセトラー	一	五〇	三月三十一日	一四六一五〇
海圖水路誌目錄第三版	一	一五〇	一月十六日	二五六五〇
東洋燈臺表第三版	一	一〇〇	十月十一日	五二六四〇

合計

二二

七、〇〇〇

一

一、二六二、四二一

圖書準備配賦及海外通信  
 從前整什課所管圖書ヲ受承スルニ方リ共倉庫ニ貯藏スルモノ實ニ夥ク又  
 從テ其配付及海外通信ノ事日ニ相繼キ益紛雜ニ涉ルヲ以テ急ニ圖書ヲ整  
 頓シ帳簿ヲ以テ之ヲ種別ス是ニ於テ出納明晰ヲ加ヘ復々昔日ノ比ニ非サ  
 ルナリ且從來艦船ニハ直接ニ配付セシト雖モ圖書供給概則ノ定ルニ及ヒ  
 艦船及鎮守府各廳ノ所要ニ應シ之ヲ配付スルハ鎮守府文庫ノ主管ニ歸ス  
 ルヲ以テ本部ヨリハ鎮守府ニ送付スルニ止レリ而シテ本年間圖書ノ出納  
 スルコト左ノ如シ但其支出合計ニ於テ前年ヨリ増スコト海圖ハ四千八百  
 五枚書誌ハ三千五百八十六冊ニ及フモノハ蓋シ圖誌供給概則ニ從ヒ艦船  
 供備ノ一定ニ歸スルト艦船ノ増加スルト及各廳所要ノ増加セシトニ由レ  
 リ

圖誌出納

種

別海圖枚數書誌冊數水路告示部數

現	受		拂		出	合	在	高
	前年ヨリ操越	新刊及買入	合	計				
	二五、〇四五	七、七〇六	三二、七五一	一四、〇五六	一、〇九一	二、〇九一	二四、三四九	一三、三二一
			三、六五一	四、三二九	四七一	一、八五六		二、六一八
			一、四八八	一、八三五	三五八	一、八五〇		一、八二二
			五六三	一、三二九	一〇八			
			三八五	一、三〇四	一八〇			
			一、二〇四	一、八五六	一八〇			
			一一一	一、八五六	一八〇			
			八、四〇二	五、〇六四				
			二四、三四九	一三、三二一				

又海外諸國ト圖書ニ關シテ往復スルコト年ヲ逐フテ數ヲ増シ又本年新ニ  
 佛國海軍水路部ト新刊圖誌交換ノ約ヲ結フ是ニ至テ其交換條約ヲ爲スモ  
 ノ英、米、獨、伊、露、蘭、埃及波多比亞ノ各海軍水路部トス其他未タ交換ノ條約ナ  
 クシテ只寄贈又ハ參考ノ爲ヲ以テ送り來リシモノアリ中ニ就キ米國スミ  
 ソニヤン博物館、瀛洲メルボルン領事館、上海領事館、英國倫敦通商局等ヨリ  
 ハ展、報告等ヲ送り來レリ隨テ其受送ノ數ハ大ニ前年ニ増セリ即チ左ノ如

圖誌受送

區別	十一年受		十年贈		十一年寄		十年贈	
	部數	枚數	部數	枚數	部數	枚數	部數	枚數
海圖枚數	二〇四		一六		三五八		二二六	
報告及告示部數	一、四三一		一、二二四		五八三		三八五	
雜書部數	一一九		三八		一〇八		一	
合計	一、五五〇	二〇四	一、二六二	一六	六九一	三五八	二二六	三八五

圖誌調査及保存

本年間海圖ヲ調査セシコト三百七葉書誌ヲ調査セシコト百五十七冊トス而シテ從前ハ臨時人員ヲ指定シテ調査セシメリ本年六月本部處務細則定マルノ後其主任ヲ置ク而シテ調査圖書中新版ニ係リ若クハ改正増補ニ係ルモノニ限り之ヲ原備圖書中ニ編入セシム此事務ノ整頓セシ以來日尙淺クシテ調査ノ數未タ甚タ多ラスト雖モ明年ニ於テハ必ス當ニ本年ノ比ニ非サルヘレ

又本科用トシテ保存スル海圖及參考圖類ハ總計一萬二千五百十九枚トス之ヲ前年ニ比スレハ五千五百二十九枚ヲ増ス水路誌及參考書ハ三千百四十三部トス之ヲ前年ニ比スレハ二千四百五十四部ヲ増セリ尙之ヲ區分ス左表ノ如シ

保存圖書

部	海圖		原稿		分在來數	增加數	計
	原稿	原稿	原稿	原稿			
原稿	五、八八一	四四二	六六七	一、八七三	四六九	一一八	六、三五〇
參考並雜圖	六六七			二、八一四	一一八	二、八七三	五六〇
未調査圖	一			二、八一四	二、八一四	二、八一四	二、五四〇
豫備圖	一			二、八一四	二、八一四	二、八一四	二、五五五
合計	六、九九〇			五、五二九	一、二五二	二、五二九	一〇、七六九
原稿	三二四	一八九	一七六	二、三三一	二、四五四		三、一四三
原稿	一八九	一七六	二、三三一	二、四五四			二、五〇七
參考書	一七六	二、三三一	二、四五四				二、二一七
合計	六八九	二、四五四	二、四五四				三、一四三



總計

計

七、九八三

七、九八三

一五、六六二

其他公布ヲ要セサル海圖ノ總計ハ三百九十五枚ニシテ之ヲ前掲ノ海圖ニ加フレハ保存ノ總計實ニ一萬二千九百十四枚ニ及ヘリ

測器科

本年二月ノ改革ニ由テ測器課ヲ置カル、ヤ本課ハ從前整什課所管ノ測器製造修理及配賦ニ關スル事務ヲ繼襲シテ其工場ヲ管セリ而シテ其事業ハ大ニ釐革スル所アリ即チ從前艦船ニ配賦スル所ノ測器ハ概テ製造セリト雖モ此改革ニ當リ課員ノ減少セシヨ以テ多數ノ職工ヲ董督スルハ少數課員ノ及フ所ニ非ス且夫當初坊間ニ於テ之ヲ製造及發賣スル者甚々罕ニシテ偶之アルモ殆ト其用ニ耐ヘス今ヤ本邦工藝ノ進ニ隨ヒ坊間職工及發賣スルモノ漸次其數ヲ増シ隨テ精巧ナルモノアリテ本課之ヲ製造スルヨリハ寧ロ其頁否ヲ檢シテ購買スルノ便ナルニ如カス是ニ於テ職工十五名ヲ解雇シテ僅ニ五六名ヲ殘セリ尋テ測器科ト爲ルニ及ヒ事務相繼續セリ

測器購買

本年二月購買委員ヲ置カル、ニ及ヒ凡ソ物品ノ購買ハ該委員ノ處辨ニ歸

セリ然レトモ測器類ニ至テハ普通物件ニ異ナル所アリテ特ニ試驗ヲ要スルモノ等アルヲ以テ申請認許ヲ得テ該委員ニ由ラス直ニ購買ノ便宜ニ從ヘリ而シテ新製艦船ニ充用スル爲ニ内外國ヨリ購入シタル測器ノ總員數三百一個ニシテ此代價ハ壹萬八百五圓五拾三錢ナリ又艦船ニ配賦ノ爲ニ購入セシハ三百五個ニシテ代價七千六百七拾七圓拾錢四厘測量科圖誌科及觀象臺需用ノ爲ニ購入セシハ四拾一個ニシテ代價千八百六拾六圓四拾八錢三厘ナリ

測器出納

從前測器ヲ配賦スルハ艦船準備測器定數ニ據レリ此定數ハ艦船ノ等級ニ因テ區分シ明治九年七月ノ所定ニ係レリ本年七月海軍概則ヲ廢セラル、ニ及ヒ其所謂艦船ノ等級廢減ニ歸シ且其定數モ亦以テ完備ト爲ス可カラス是ニ於テ品種類數等斟酌増減レ改メテ艦船營準備測器定數表ト爲レ之ヲ申請ス而シテ又從前測器ハ直ニ艦船ニ配賦セリト雖モ本年官制ノ定ルニ及ヒ各鎮守府ニ配賦スル者ト爲レリ而シテ本年間測器ノ購買製造還納及新舊交換ノ爲ニ本科ニ受タル員數ハ九百一個ニシテ艦船及橫須賀鎮守府ニ配賦シタル員數ハ六百拾七個トス前年ニ比シテ三百八十二個ヲ増ス

尙之ヲ種別ス左ノ如シ

測器受拂

品目	前年	越	高	受	込	計	拂	出	獲	高
經線備	四〇				三七	七七		一八		五九
甲板時計	二八				三四	六二		三〇		三二
八角時計	三三				五二	八四		四二		四二
六分儀	二九				一四	四三		一八		二五
六分儀臺	一六				一〇	二六		七		一九
水銀盤	二三				一三	三六		七		二九
航海用羅針	二二				三〇	四二		二		三一
流動物入羅針	二二				七	一九		三		一六
定基羅針	四				一五	一九		五		一四
本艦用雙眼鏡	三八				三一	六九		三		三六
端舟用雙眼鏡	二二				五一	七三		四		二六
望遠鏡	六〇				二二	八二		一七		六五
平行定規	一三				五	一八		七		一一
鋼鐵風雨針	三一				一八	四九		三		二六

水銀風雨針	一六				二二	二七		一		一六
天測羅針	一				二四	二五		四		二二
端舟羅針	八				九三	一〇一		六〇		四一
砂時計	三八				七七	一一五		三三		八二
試驗鹽儀	二一				一〇	三一		七		二四
圖引道具	一六				一四	三〇		一四		一六
投鉛	七五				一〇七	一八二		六一		一一一
托水機器	三一				九	四〇		一〇		三〇
水程儀	四四				二四	六八		二六		四二
機器水程儀	一九				一七	三六		一四		二二
寒暑針	九				六七	七六		四七		二九
海底溫度器	一〇				九	一九		一〇		九
輾轉車	一八				三七	五五		八		四七
三角定規	二四				一	二四		七		一七
繪ノ具箱	九				一四	二二		九		一四
丸形時計	九				二六	三五		三		一二
釣羅針	二				一一	一三		一		一三
下ヶ振時計	九				二	一一		五		六

合計 七〇九 九〇一 一六二〇 六一七 九九三

測器製造修理

本年各種ノ測器ヲ製造セシハ百二十三個ニシテ修理セシハ三百九十三個トス之ヲ前年ニ比スレハ其製造ニ於テ十六個減スト雖モ修理ニ於テ二百個ヲ増セリ而シテ其工事タルヤ羅針ノ製造測器ノ度盛リ等其他本科ニ於テセサレハ實際活用シ難キモノニシテ之ニ從事スルモノ器械手六人雇職工五人ニシテ本年間就業ノ延人員ハ四千五百五十三人其給料總計ハ千九百三拾壹圓七拾貳錢トス即チ每一人給料平均一日四拾貳錢餘ニ當レリ即チ左表ノ如シ

測器科工場明治十九年十二月末調

職名	現員	本年間就業延人員	本年間給料總額
職名	六	一九六八	九八四・六一〇
器械工	五	二、五八五	九四七・一一〇
合計	一一	四、五五三	一、九三一・七二〇

觀象臺 測天

原基恒星時經線儀改正率ヲ測定スルコト百拾六回毎回恒星六顆乃至二十顆ヲ選ヒ每星遠鏡面ノ劃線七條ノ經過ヲ測ル即チ恒星ノ總數千七百七十七顆ニシテ總測數八千二百有餘ナリ(此測量ハ子午儀ヲ以テス)原基平時經線儀改正率ヲ確定スルコト百四十五回は則チ前記恒星時經線儀改正率測定ノ際兩回以上之ニ比較シ其平均ニヨリ推算ス大陰掩星ノ觀測六回其第一回一月ノ星体ハ金星ニシテ隱入顯出共内外兩切時ヲ測量ス第二回一月二日第三回七月ノ星体ハ木星ニシテ是亦隱入顯出共内外兩切時ヲ測量ス又第三回二月十日第五回九月二十日第六回十一月ノ星体ハ金牛座第一星ニシテ隱入顯出ノ兩時ヲ測量ス(此測量ハ赤道儀及大遠鏡ヲ以テス)子午環測望ヲ施行スルコト十回六月ヨリ是則チ恒星ヲ測量シテ該器ノ位置ヲ正シ及赤道中間時ヲ測量スル等ノ爲メナリ測量ノ合數五十五顆ニシテ總測數三百八十有餘ナリ(彗星ヲ測望スルコト二十三回同十二月十五日ヨリ(此測量ハ赤道儀或ハ經緯儀ヲ以テス)赤道儀ニ於テハ附近恒星ニ比準シ直ニ彗星ノ赤經緯ヲ測量シ又經緯儀ニ於テハ彗星ノ高度及方位角ヲ測量ス毎回ノ測

量平均八測故ニ總測數百八十有餘ナリ」方位ノ測量ヲ施行スルヲ四回月中  
 是則チ極近星ノ東西最距離或ハ太陽ヲ測望レテ之ヲ定メタリ(此測量ハ經  
 緯儀ヲ以テス) 經度聯接電信測量  
 經度ヲ測定スルコト三ヶ所其第一ハ根室國根室 七月二十三日ヨリ若手八  
 シテ同地東京共ニ晴天經線儀改正率ノ測定ヲ得タル七宵及ヒ他ノ數宵電  
 信ヲ用井兩地ノ經線儀ヲ比較スルコト兩地各平均一夜百五十回故ニ送受  
 合計三千五百有餘回第二ハ薩摩國鹿兒島 八月廿五日ヨリ若手ニシテ兩地  
 晴天ノ七宵及ヒ他ノ一宵電信ヲ以テ經線儀ヲ比較スルコト前ノ如シ其送  
 受合計二千五百有餘回第三ハ對馬國嚴原 十一月二日ヨリ若手ニシテ前ノ  
 如ク兩地晴天ノ七宵電信ヲ以テ兩地ノ經線儀ヲ比較シ送受合計二千五百  
 餘回右三ヶ所ノ送受總計八千五百有餘回ナリ(此測量ハ經線儀煤電器及通信  
 器ヲ以テス) 磁氣測量  
 磁氣偏差ヲ測定スルコト毎日一回ノ測數平均七以上ニシテ總測數二千五  
 百有餘ナリ(此測量ハ磁氣偏差儀ヲ以テス)磁氣傾差ヲ測定スルコト毎月二

回毎回三十二測ニシテ總測數七百六十八回ナリ(此測量ハ磁氣傾差儀ヲ以  
 テス)地平磁針力ヲ算定スルコト毎月二回は則チ偏針角及搖振時ノ實測數  
 ヲリ推算スル者ニシテ偏針角ノ測量ハ毎回十測總測數二百四十又搖振時  
 ノ測量ハ毎回六測總測數百四十四ナリ(此測量ハ磁氣儀ヲ以テス)

氣象觀測及報告

諸氣象ヲ觀測スルコト毎日八回毎回風雨鍼ヲ驗測シ温度及海面ノ改正ヲ  
 施シ燥濕兩球寒暑鍼ヲ驗測シ以テ濕氣露點温度及蒸發力ヲ推算シ又天空  
 ヲ觀テ陰晴ノ兩部ヲ比較シ雲量ヲ定メ又雲ノ種類ヲ判別ス其他暴風或ハ  
 異常ノ天候ナルキハ特ニ觀測ヲ施行ス即チ氣象觀測ノ合計三千有餘回ナ  
 リ」大氣温度高低極ヲ驗測スルコト毎日各兩回ニシテ驗測ノ合計千四百六  
 拾回ナリ」日温度高極無氣日温度高極及地温度低極ヲ驗測スルコト毎日一  
 回ニシテ合計千〇九拾五回ナリ」降雨降雪ノ水量ヲ驗測スルコト毎日兩回  
 ニシテ其合計百三十三回ナリ」自記風雨鍼ノ現象紙ヲ掛ケ換フルコト每週  
 一回以テ毎日毎時ノ大氣壓力ヲ驗測スルコト二十五回ニシテ其日數百七  
 十九日ナリ」自記寒暑鍼ノ現象紙ヲ掛ケ換フルコト每週一回以テ毎日毎時  
 ノ大氣燥濕兩温度ヲ驗測スルコト五回ニシテ其日數三十九日ナリ」自記驗

風儀ノ現象紙ヲ掛ケ換フルコト毎日一回以テ毎時ノ風位風力ヲ驗測スル  
 コト三百六十五回ニシテ其時數八千七百六十時ナリ  
 異常ノ天氣ヲ橫須賀鎮守府ニ電報スルコト八十八回其他臨時電報スルコ  
 ト四回合計九十二回トス諸氣象驗測數及天候紀事ヲ官報局ニ送附シテ公  
 示スルコト毎日一回其他強風一覽表ヲ報告スルコト五回合計三百七十回  
 トス

測器試驗

器名	數	試驗回数
經線儀	一五	二、一六四
甲板時計	四九	四、一七〇
九形時計	二	五六

測器ノ試驗ヲ爲ス四百四十一個ニシテ其中經線儀及甲板時計ニ修理ヲ加  
 ヘタルモノ五十五個トス圖書ノ編集及反譯スルモノ九種内國各廳及歐米  
 各國等ニ送附スルモノ六種トス各之ヲ區分シテ左ニ表記ス

編集及反譯圖書

圖書名	冊數或葉數	編集或反譯	出版有無
水銀風雨	一八		出版
銅鐵風雨	一八		出版
寒暑計針	五〇		出版
濕氣計	一		出版
定基羅	一		出版
端船羅	八二		出版
航用羅	二八		出版
天測羅	一		出版
六分儀	三		出版
經緯儀	一		出版
望遠鏡	三〇		出版
雙眼鏡	五二		出版
總計	四四一		出版

十八年十二月分氣象月報  
 十八年十二月分磁氣報告

圖書配賦	圖書名	冊數或葉數	編集或反譯	出版有無
	十八年分氣象年報	一冊	編集	出版
	氣象及磁氣月報	十一冊	編集	出版
	觀象雜誌第十號	一冊	編集	出版
	海上氣象圖	四葉	編集	未刊
	タムツン羅鍼備用法略說	一冊	反譯	未刊
	タムツン羅鍼儀修整法	一葉	反譯	未刊
	タムツン羅鍼自差論	百葉	反譯	未刊

圖書配賦

圖書名	國內各廳	歐米及其他各國	香港氣象臺	計
氣象及磁氣月報	四五	五八		九六
觀象雜誌	四	三四		三五
氣象月報				五一
磁氣報告				一八
暴風記事				一

氣象九ヶ年表並摸圖	葉	冊	計
合	四九二	六六	一、〇九六
			八四

又歐米各國其他ヨリ贈リ來ルモノ三十九冊トス其中氣象報告ニ係ルモノ  
 香港氣象臺ヨリ二冊上海シカウエー氣象臺ヨリ九冊澳國ボラ觀象臺ヨ  
 リ九冊濠洲メルホルン觀象臺ヨリ七冊ニシテ且澳國維納觀象臺ヨリ氣象  
 年報一冊佛國ハルツセントモル氣象臺ヨリ磁氣新圖ノ說一冊佛國パリ  
 海軍水路部ヨリ經線儀及航海要具探究一冊及觀象臺報告二冊米國ダビッ  
 ン觀象臺ヨリ航海曆及天曆類四冊米國航海曆局ヨリ天學雜誌一冊英國綠  
 威觀象臺ヨリ年報一冊及喜望峰星表一冊トス

計算課

本部初置ノ初ニ當リ從前水路局會計ノ事務ハ一旦之ヲ會計局ニ屬ス三月  
 三十一日ニ至リ更ニ計算課ヲ置キ會計ニ關スル事務ヲ調理セシメラル而  
 シテ四月一日ヨリ十二月三十一日ニ至ルノ間本課ニ於テ處理セシ金錢支  
 出傳票ノ數七百八十九件ニシテ此金額五萬六千八百八拾七圓三錢貳厘收

入傳票ノ數十三件ニシテ金額三百八拾貳圓六拾錢四厘戻入傳票ノ數二十  
二件ニシテ金額六百六拾八圓六拾六錢七厘トス又廳中備品及消耗品ハ本  
課ノ負擔スル所ニシテ他ノ事業上ニ屬スルモノハ各主務者ニ於テ負擔シ  
其受授ニ至テハ皆必ス本課ヲ經由ス而シテ其總テ受拂物品ノ數ハ四百六  
十八種トス

### 海軍督買部

明治十九年一月二十九日購買委員ヲ省中ニ置クヤ條例ヲ定メ四月一日ヨ  
リ購買事務ヲ執ラシム二十六日督買部官制發布ニ由リ五月十二日購買委  
員ヲ廢シ其掌理事務ヲ本部ニ繼承セシム本部ノ職員ハ部長、理事官及屬員  
トス三十一日督買部處務細則ヲ定メ凡ソ購買スヘキ物件ヲ類別シテ科ヲ  
分ツ第一科ヨリ第五科ニ至ル理事官各之ヲ分擔幹理ス而シテ理事官ハ專  
務兼務ニ分チ兼務ハ需用關係應ノ職員ヲ用フ抑從前海軍需用物件ハ調度  
局ニ於テ購買シ又需用應ニ於テ購買スル者アリ爲ニ整理ニ便ナラス是ニ  
至テ諸般ノ需用物件ノ購買ハ通常費ヲ以テスルト作業費ヲ以テスルトニ

別ナク一ニ督買部ノ掌理ニ屬ス而シテ部長海軍少將伊藤雋吉事務報告ノ  
要左ノ如シ

海軍一般ノ需用物件ハ購買事務規程ヲ以テ豫定物件臨時物件ノ二種ニ區  
別シ豫定物件ハ各廳ニ於テ來年度ノ需用ニ係ルモノヲ前年度ニ於テ之ヲ  
豫定シテ本部ニ要求シ臨時物件ハ前年度ニ豫定スルコト能ハサルモノニ  
シテ臨時ニ之ヲ要求スヘキモノトス而シテ十九年度ノ如キハ官制創設ニ  
從ヒ各廳事務創始ニ際シ事繁劇ナルヲ以テ其需用ノ物件ニ至テハ之ヲ豫  
定スルノ暇ナキ者ノ如シ其物件ノ欠乏ニ臨テ之カ購買ヲ要求スルカ故ニ  
多クハ臨時ノ要求ニ屬シ管急需ヲ要スルノミナラス又其物件タル各廳使  
用ノ途同一ニ屬スルモノト雖モ一定セス因テ其一定スヘキ物件ハ各廳ト  
協議シ將ニ一定セントスルニ至リ大ニ購買事務ノ整頓ヲ致セリ且購入物  
件代價ノ如キハ常ニ市場一般供給需用ノ消長ニ關シ其市場供給ノ寡キ物  
ニシテ急需ヲ要スルニ至テハ通常ノ價格ヲ以テ得ヘカラサルハ勿論ニシ  
テ十九年度ノ如キハ之ニ屬スルモノ尠カラス且八月ノ比外國ニ於テ遽ニ  
銀貨低下ノ爲ニ外國輸入ニ屬スルモノハ固ヨリ内國製ノ物ト雖モ其價格  
ニ影響ヲ來タセシコト甚々著シカリヤ後稍銀貨ノ價ハ復舊スト雖モ物價

復舊ノ甚ク遅キハ市場ノ常勢トス是ニ由テ之ヲ觀レハ購入物件ハ之ヲ要スルノ期ニ先チ早ク之ヲ豫定シ豫メ製造ヲ商工ニ命シ又外國ニ要スヘキ物ハ早ク之ヲ注文スルニ若カサルナリ此乃チ前年度ニ於テ物件ノ豫定ヲ要スル所ナリ今ヤ各廳事務大ニ整頓セルヲ以テ二十年度ニ於テハ其實施經驗ニ徴シ早ク需用物件ヲ豫定シ之ヲ本部ニ要求センコトヲ期セリ本年四月一日ヨリ十二月廿八日ニ至ルノ間各廳要求ノ件數ハ一萬千七百六十四件ニシテ其處辨濟ニ至ルモノ九千六百九十二件代價三拾八萬六千三百八拾八圓拾四錢五厘トス其未濟ノモノ二千七十二件アリ之ヲ細別スレハ左ノ如シ

要求物件數

要求物件數	購		代		未濟件數
	件數	代價	件數	代價	
艦政局	三、三〇三	二、一二五	一、一〇〇	八五五五	一、一七八
會計局	一、五八二	一、三七九	五、四八二	三三四七	二〇三
會學	一六七	一四一	五、七七九	五三〇	二六
兵學	五〇一	四六六	八、二五六	七一八	三五
機關學校					

水路部	購		代		未濟件數
	件數	代價	件數	代價	
軍醫學校	六九二	六五四	四、三五四	〇八八	三八
兵器製造所	五七	五七	八、三五八	九	一
火藥製造所	一、四六四	一、三二〇	八、二六四	八三五七	一四四
主計學校	七〇七	六五六	四、二〇三	五八四	五一
橫須賀鎮守府	六九	六四	六、七五	四五六	五
橫須賀鎮守府	二、七六六	二、五四六	五、一〇六	三、四七三	二二〇
橫須賀造船所	四四五	二七三	二、六三八	七六二八	一七二
鎮守府建築委員	一一	一一	五、三六〇	二〇	一
計	一一、七六四	九、六九二	三八、六三八	一、四四五	二、〇七二

又外國注文中ニ係ルモノ八百二件概價七拾萬九千八百八拾六圓四拾三錢貳厘四毛シテ其他巡洋艦構造用材料ノ注文アリ又建築工事ノ請負ヲ命セルモノ二件ニシテ工費五萬五千八百三拾六圓八拾壹錢トス民有地ヲ買上クルモノ一万五千四百五十九坪三合一勺三才ニシテ代價ハ六萬千八百三拾七圓貳拾四錢四厘トス而シテ醫藥、療用品、圖誌、測器類及第二第三鎮守府建築工事ニ關スル物品ノ東京橫濱以外ニ於テ購買スヘキモノ其他定例費五百圓以內ニ係ルモノ等ノ如キハ各主務廳ニ於テ直ニ購買セリ



### 海軍衛生部

衛生部ハ本年一月二十九日創置ノ初條例ヲ定メテ衛生會議及醫務課、藥劑課ヲ置キ職員ハ部長及衛生會議議員、幹事、課長、屬員ニシテ東京海軍病院及軍醫學舎ヲ管セシム其事務ノ繼承ニ至テハ從前軍醫本部所管ノ中ニ就キ軍醫官、看護手、看病夫ノ進退ニ關スルモノハ之ヲ軍務局ニ付シ會計ニ關スルモノハ會計局ニ付シ而シテ其醫事及衛生ニ關スルモノハ專ラ本部ノ幹理ニ付セリ四月二十六日本部官制ノ定マルニ及ヒ更ニ第一課、第二課及衛生會議ヲ置キ其職員ハ部長、第一課長、課長、第二課長、衛生會議議員及屬員ニシテ又部長專屬員ヲ置キ文書往復ヲ掌ラシム而シテ從前東京軍醫部長所掌ノ事務ハ本部議員ノ專務者ヲシテ擔當セシム横須賀軍醫部長所掌ノ事務ハ横須賀鎮守府軍醫部長ヲシテ擔當セシム是ヨリ先東京海軍病院ヲ横須賀鎮守府ニ屬ス尋テ軍醫學舎ハ海軍醫學學校之ヲ繼承シ又病院艦船需用ノ藥品及療用品供給ノ事務モ亦之ヲ横須賀鎮守府ニ屬ス然レトモ藥石ノ頁否ヲ甄別スルハ最緊要タルヲ以テ六月四日藥品及療用品購買取扱規則ヲ定メ鎮守府ノ需用通知ニ從ヒ其品種ノ頁否及價格ノ適否ヲ検査シ各品

ニ検査證ヲ貼シ以テ購買ニ便ナラシム而シテ部長海軍軍醫總監高木兼寛報告ノ要左ノ如シ

#### 検査及試験

本年六月一日從來ノ貯蓄藥品百二十二種此價格壹萬九百六拾九圓壹錢貳厘療用品二百十一種此價格六千七百九拾八圓八拾九錢五厘ヲ横須賀鎮守府ニ交付ス嗣後藥品療用品購買取扱規則ニ從ヒ該府ノ需ニ應シ購買適當ト鑒定シタルモノ藥品百二十一種療用品九十三種ニシテ之ニ醫事報告用野紙二十萬二千七百十枚ヲ加ヘ此價額四千七百八拾圓四錢貳厘トス其他第二第三海軍區鎮守府建築委員ノ需ニ應シ購買適當ト鑒定シタルモノ藥品九十九種療用品二拾三種ニシテ此價格四百拾六圓七錢八厘トス又艦船營ノ需ニ應シ飲料水十二種ヲ試験シ兵學校ノ需ニ應シ麵包粉七種ヲ試験セリ其成績左ノ如シ

#### 長浦水雷營内井水試験成績

含有物	井	第一號	第二號	第三號	第三號再試	第七號	第八號
外狀		微白濁	備載ノ白濁ヲ生シ浮游物少量	透明無色	透明ニシテ僅微ノ浮游物アリ	透明ニシテ僅微ノ濁色ヲ呈ス	微白濁ニシテ濁色ヲ帶フ

含有物	井							
	第一號	第二號	第三號	第三號再試	第七號	第八號	固形物總量十萬分中	
硫酸	痕跡	多量	少量	多量	多量	多量	多量	痕跡
鹽酸	少量	多量	多量	多量	多量	多量	多量	少量
亞硝酸	少量	痕跡	多量	多量	多量	多量	多量	少量
硝酸	無	痕跡	痕跡	痕跡	痕跡	痕跡	痕跡	痕跡
安母尼亞	痕跡	多量	痕跡	痕跡	多量	多量	痕跡	痕跡
石灰	少量	少量	多量	多量	多量	多量	多量	多量
苦土	痕跡	多量	少量	多量	多量	多量	多量	少量
有機物	痕跡	少量	少量	少量	少量	少量	少量	少量

池上本門寺内井水試驗成績

此試驗ハ海門清輝兩艦品海碇泊中乗員避病ノ爲ニ陣營ヲトスルニ  
方リ飲用適否ヲ檢スルノ目的ニ出ツルヲ以テ只井水中最有害ナル  
三種ヲ檢スルナリ

含有物	海	門	艦	清	輝
第一號	第一號	第二號	第三號	第一號	第二號
第二號				第三號	
第三號					第四號

外狀	安母尼亞	亞硝酸	有機物
無色透明少量ノ浮游物アリ	痕跡	痕跡	痕跡
微白色少量ノ浮游物アリ	痕跡	痕跡	痕跡
僅微白色ヲ呈ス	痕跡	痕跡	痕跡
微白色少量ノ浮游物アリ	痕跡	痕跡	痕跡
清	無	極微痕跡	痕跡
帶黃白濁	痕跡	少量	痕跡
僅微白色	無	痕跡	稍多量

兵學校需用麵包粉試驗成績

製造所	含有物						
	水分	蛋白質	脂	肪	澱粉	植物纖維	灰分
常州筑波郡吉田村沼尻 友吉水車製	一四・四二	六・八四	一・一〇	七四・四三	二・四八	〇・七三	
武州北多摩郡久米川村 木下四郎左衛門水車製	一五・〇六	六・〇一	〇・九四	七五・四八	一・八九	〇・六二	
武州新坐郡野火止村加 藤善右衛門水車製	一四・四〇	一〇・三七	一・〇五	七一・八四	一・八一	〇・五三	
常州器機製松印一番粉	一三・五五	一一・六五	一・二一	七〇・四六	二・四六	〇・六七	
同製竹印二番粉	一三・一八	一一・一二	一・三〇	七二・四一	一・四一	〇・五八	
同製梅印一番粉	一三・五一	一〇・〇八	一・一二	七二・二二	二・五一	〇・五五	
米國產	一四・二三	九・九四	〇・九一	七二・一一	二・三三	〇・四八	

其他龍驤艦ノ需ニ應シ本邦製ノ罐詰食料品三十五種ヲ試驗ス此試驗ノ目

的ハ熱帶地經過保存ノ適否ニ在ルヲ以テ該罐ヲ醱酸發黴ニ適スル攝氏寒  
 暖計三拾六度乃至四拾度ノ温熱ヲ與ヘタル解槽ニ納レ一週日ヲ經テ後之  
 ヲ檢スルニ一モ變敗スル者ナシ乃チ以テ熱帶地經過保存ニ適スル者ト爲  
 セリ又醫學士及免許醫ノ軍醫官志願者五十一人製藥士ノ藥劑官志願者三  
 人及大學醫學部ニ依托生徒卒業者七人ノ學術試驗ヲ爲スコト七回ニシテ  
 其軍醫官ニ及第スルモノ十七人落第スルモノ三十三人藥劑官ニ及第スル  
 モノ三人生徒ノ及第スルモノ七人トス

文書

本年間海軍兵食改良衛生的結果第二次報告、海軍醫事報告撮要第六號及第  
 七號二回、食料調查表九回、一般患者表十七回發行シ又各艦船需用藥品療用  
 品定額及年限內規ヲ改定シ傳染病豫防法概旨ヲ印行セリ而シテ一週年間  
 受送ノ文書ハ六千件トス之ヲ區分スレハ左ノ如シ

受送文書件數

種別	本	省	海軍諸廳	他	省	府	縣	計	前年比較
----	---	---	------	---	---	---	---	---	------

受領件數	九七	三五〇五	一六	一一	三、六二九	減	三六五
送達件數	一六六	二、〇四九	九〇	六六	二、三七一	增	四八二
合計	二六三	五、五五四	一〇六	七七	六、〇〇〇	差引增	一一七

衛生會議

本會議ハ部長議長ト爲リ議員ハ四人トス中一人ハ專務ニシテ他ハ兼務ト  
 爲ス會ヲ分テ例會臨時會ト爲シ例會ハ毎火曜日臨時會ハ事ニ臨テ開クモ  
 ノトス二月十六日發會シテ二月十四日終會ス即チ開會ノ數五十五回ニ  
 シテ其中例會ハ三十五回臨時會ハ二十回トス而シテ議案ハ議長及議員ノ  
 意見提出ニ係ルモノ及軍醫官服務通則ニ由リ各軍醫報告中緊要的ノモノ  
 ニ資ル其數ハ九十九件トス其中議決シテ具陳スルモノ十二件トス即チ軍  
 醫官服務通則改正案、海軍病院通則案、虎列拉病豫防法、虎列拉患者取扱手續、  
 傳染病豫防法槩旨頒布ノ件、避病軍人歸艦歸營ノ件、大津村屯營新築ノ件、看  
 護隊員ニ患者救急法及其運搬法教授ノ件、看病夫教科書編纂ノ件、看病夫武  
 科教授ノ件及醫學校條例起草等ニシテ又時ニ臨ニ議題ニ關シ本會ニ列席  
 セシムルモノ横須賀鎮守府軍醫部長九回小艦隊軍醫部長六回横須賀海軍

病院長三回横須賀屯營軍醫長一回トス而シテ其成績ニ至テハ就中虎列拉豫防法ノ軍人ヲ無病ノ地ニ避ケレメラレタル如キハ著明ノ好結果ナルヲ信ス即チ本年間兵員平均數ハ約チ八千四百七十五人ニシテ虎列拉ニ罹リタル者厘ニ十九人ニ止リ兵員百分ノ〇・二二ノ比例トス之ヲ東京人民ノ該患者百分ノ一・一七ニ比スレハ實ニ五分ノ一弱ニ過キス若シ避病ノ舉ナクシテ多數屯集ノ軍人該病ノ侵襲ヲ被ルアラハ其大害ノ及フ所決シテ一般人民ノ比ニ非サルヤ知ル可キノミ又虎列拉病取扱手續ハ敏捷處置ノ便ヲ當局者ニ與ヘ冥々ノ裡病毒ノ蔓延ヲ防遏セシコト疑フ可カラス傳染病豫防法概旨ヲ知ラシメタルハ漸ヲ以テ好果ヲ呈スヘク看護隊員ニ患者救急法及其運搬法等ノ教授ハ有事ノ日ニ方リ急遽之カ處置ヲ爲スノ便ヲ與ヘ其他本會ニ於テ意ヲ注キタルハ兵食改良ニ關スル件沍寒ノ海ニ航スル艦船防寒ノ件横須賀及浦賀市街ヲ清潔ニスルノ件等トス抑此兩市街ハ我軍人ノ最幅濼スル所ニシテ清潔ニスルノ法ハ一日モ忽諸ニ付ス可カラスト雖モ此事タルヤ縣治ニ屬スルヲ以テ本會ニ於テハ反復論議ノ後終ニ力ヲ間接ニ盡シ漸次改良スルヲ以テ目的ト爲シ此地方在勤ノ軍醫ニ勸告レ務メテ市民ニ諭シ以テ衛生ノ重キヲ知ラシム而シテ兩市街已ニ施療所及衛

生會ノ設アリ尙軍醫ノ公暇ヲ以テ益勉勵シ之ニ力ヲ盡シテ衆人ヲ導カハ則好結果ヲ呈スルニ至ルヤ必ス期ス可キナリ

恩給調査

恩給調査委員ハ海軍恩給令第十七條及第三十一條ニ基キ明治十七年五月ノ初置ニ係リ本年四月ニ至リ委員更迭シテ專ラ軍醫官ヲ以テ組織セラレ現員四人トス而シテ本年一月ノ初ヨリ十二月ノ終ニ至ルノ間調査議定セシモノ十七名ニシテ士官ハ一名下士八名卒八名トス之ヲ前年ニ比スルニ倍數以上ニ及フ所以ノモノ兵員及其服役年數ノ増加ニ因ルナリ

患者狀況

茲ニ本年ノ患者景況ヲ申報スルニ方リ聊從前ノ景況ヲ撮記シ以テ其進歩ノ如何ヲ略述セントス夫明治十六年ニ至ルマテハ海軍健康ノ度甚々低ク明治十五年朝鮮事變ノ際派遣セラレタル艦船ノ如キ又同時品海ニ碇泊セシ扶桑艦ノ如キ其他先年來外國ニ航行セシ諸艦ノ如キ乘艦ノ兵士疾病ニ罹ルモノ頗ル多ク殊ニ脚氣病ニ惱ムモノ尠ナカラス其勢本邦海軍ハ一朝

事變ニ際スルモ殆ト實用ヲ爲シ難キノ證據ヲ見ハシタリキ此實ニ本官ノ  
 苦慮シテ措ク能ハサリシ所ナリ十五年十月醫務局長脚氣病豫防ノ方法ヲ  
 建言シ翌年十月本官其職ヲ襲クニ及テ更ニ脚氣病調査委員ヲ設置セラレ  
 シコトヲ申請ス共ニ採納セラル、所ト爲リ調査委員等南米ニ航行セシ軍  
 艦即チ龍驤艦ニ就テ之ヲ調査シ該病ハ終ニ食品調合ノ不良ニ飯スルヲ證  
 明スルニ至リ十七年五月曩ニ建言セシ所ノ豫防法ヲ實行シテ肉食ノ量ヲ  
 増給セラレレニ果シテ大ニ其發病ヲ減シ且同時ニ一般病症ノ著キ減少ヲ  
 見ルニ至レリ即チ十七年ヲ以テ前年ニ比スルニ兵員千人ニ付一般病症數  
 千三百七十二治療日數一萬三千三百零八日死亡八人ヲ減シ脚氣病ハ兵員  
 千人ニ付百零四人治療日數六千六百八十四日死亡七人強ヲ減ス十八年ニ  
 至リ米食ニ換フルニ米、麥麥攪制等分ノ食ヲ以テス而シテ其結果タル之ヲ前  
 年ニ比スルニ兵員千人ニ付一般病症數八百七十一治療日數一萬千八百三  
 十九日死亡大約一人ヲ減シ脚氣病ハ兵員千人ニ付百二十二治療日數五  
 千五百十日ヲ減シ死亡絶無ニ至レリ本年ハ兵食幾ト前年ニ均ク唯或ハ米  
 麥ニ換ユルニ多少ノ麵包ヲ以テセシ處アルノミ而シテ又之ヲ前年ニ比ス  
 ルニ兵員千人ニ付一般病症數四百十五人治療日數五千三百五十一日ヲ減

シ脚氣病ハ幾ト全ク其述ヲ絶ツニ至リ其治療日數及ヒ死亡數ヲ十六年ニ  
 比スレハ兵員千人ニ付治療日數三萬零四百九十八日死亡十四人ヲ減セシ  
 コト確實ナリ又本年ノ人員ニ就キ十六年ノ比例ヲ以テ推算スレハ治療日  
 數二十五萬八千四百七十六日死亡七十三人ヲ減シタルヤ明ナリ即チ本年  
 中毎日七百零八人ノ健兵ヲ得又七十三人ノ死ヲ免レシメタリト謂フ可シ  
 今斯ノ如キ善良ノ成績ヲ我海軍軍人ノ健康上ニ得シハ實ニ欣喜ニ堪ヘサ  
 ルナリ以下更ニ本年ノ患者景況ヲ摘記シテ之ヲ前年ニ比較シ又病症四千  
 八百九十四症ヲ諸艦船營及兵種ニ區別シ人員ニ比例シ病類ニ分別シ發  
 病死亡ヲ月別シ及傳染病等ヲ區別スル處ノ諸表等ヲ掲ケ以テ本年海軍健  
 康ノ細狀ヲ示ス

本年海軍ノ兵員ハ平均一日八千四百七十五人ニシテ病症ハ輕重合シテ四  
 千八百九十四ナリ平均一日十三症四零八即チ一人ニ付一年間罹病ノ數零  
 ●五七七ニ方ル之ヲ前年度(零●九九二)ニ比スレハ零●四一五ヲ減ス又兵  
 員數ヲ延テ一年ニ積算スレハ三百零九萬三千三百七十五人ナリ又四千八  
 百九十四症ノ受療日數ヲ合算スレハ十一萬六千二百八十七日ナリ平均毎  
 症二十三日七六之ヲ前年度(十九日二二)ニ比スレハ四日五四長シトス是已

ニ數、報告セル如ク兵食改良ノ爲ニ當ニ輕症ノ減少セシニ基クナルヘシ平均一日受療患者三百十八人五九即チ兵員延數ニ就キ百分比例スレハ三七五九ニ當ル之ヲ前年度(五〇二二五)ニ比スレハ一〇四六六ヲ減ス是則兩年ノ健康ヲ比較シテ差異ヲ表スル所トス而シテ前年度ノ殘患及本年度ノ新患ニテ治癒スルモノ四千五百五十八症即チ病症百分全治比例九三〇一三之ヲ前年度(九五〇一九)ニ比スレハ二〇零六ヲ減ス是亦輕症ノ減少ニ基ク死亡六十三名乃チ病症百分死亡比例一〇二九之ヲ前年度(零七二)ニ比スレハ零〇五八ヲ増スト雖モ死亡全數ヲ兵員數八千四百七十五人ニ比スレハ兵員百三十四人五二ニ付一人ノ死亡ニシテ其百分比例零〇七四ニ當ル之ヲ前年度(零七二)ニ比スレハ零〇零三ヲ増ス然レトモ本年ノ如キハ虎列拉病ノ流行ニ因テ死シ且ツ前年ニ比シテ溺死者ノ多キヲ以テ之ヲ前年ト比較シ難シ不治除籍五十二人(内十七名ハ舊患)即チ病症百分除籍比例一〇零六之ヲ前年度(零四八)ニ比スレハ零〇五八多シ又此除籍者全數ヲ兵員ニ比スレハ百六十二人九八ニ付一人ノ除籍者ニシテ其百分比例ハ零〇六一ナリ之ヲ前年度(零四七)ニ比スレハ零〇一四多シ但シ不治除籍スル者ハ毎年舊患者ニ多キカ故ニ此比例ハ精密ナル健康ヲ表シ難シ本年在

院患者ノ實數ハ八百七十五人<sup>病症數ハ八八ナリ之ヲ病症數ニ百分比例スルトキハ一七〇八七九ニシテ之ヲ前年度(一八〇八三二)ニ比スレハ零〇九五三ヲ減ス又之ヲ兵員數ニ百分比例スルトキハ一零〇三二四ニシテ之ヲ前年度(一八〇六八九)ニ比スレハ八〇三六五ヲ減ス其在院日數ヲ合計スルニ四万七千三百六十六日即チ平均一人在院日數五十三日一六零ニシテ之ヲ前年度(四十四日四三二)ニ比スレハ十二日七二八長シ斯ノ如ク本年在院患者數少クシテ平均一人在院日數ノ長キハ前年ニ在リテハ麻疹及疥癬ノ如キ經過短暫ナル患者ノ入院多カリシモ本年ニ於テハ其少キニ由ル又死亡ノ八月ニ多キハ虎列拉ノ死亡多キニ由ルナリ</sup>

前段ノ外准士官以上ノ疾病傷痍ニ罹リ報告ヲ得タルモノ四十五人内東京横須賀海軍兩病院及地方病院ニ入院療養スルモノ六人ニシテ其受療日數合計千零六十一日内在院日數百四十三日ナリ又諸職工ノ疾病傷痍ニ罹ルモノヲ各所ニ區分スレハ造船所千六百三十九人内横須賀海軍病院へ入院受療ノ者舊患二人新患十八人ニシテ其受療日數合計二万九千九百七十二日内在院日數千零八十二日ナリ兵器製造所五十一人内東京海軍病院へ入院受療ノ者九人ニシテ其受療日數合計千四百九十八日内在院日數三百六十

二日ナリ火藥製造所三十一人ニシテ其受療日數百零八日ナリ  
 又本年間海軍部内ニ於ケル傳染及流行病ノ重モナル者ヲ合算スルニ一百  
 零一名ニシテ之カ爲ニ斃ル、モノ十九名ナリ其病類中數ノ最モ多キモノ  
 ヲリ列舉スレハ間歇熱(五十四名)腸室扶斯(二十二名)虎列刺(十九名)痘瘡(四名)  
 發疹室扶斯(二名)ナリ又之ヲ所管ニ就テ略記スレハ則チ間歇熱ハ六月ヨリ  
 十一月ニ至ルノ間ニ於テ横須賀屯營ニ十七名浦賀屯營ニ十四名天龍艦、横  
 須賀鎮守府監獄署ニ六名扶桑、淺間、筑波ノ三艦、長浦水雷營、兵學校、機關學校  
 等ニ於テ一名乃至三名ヲ發ス腸室扶斯ハ横須賀屯營ニ四名扶桑、金剛、筑紫、  
 筑波、迅鯨ノ五艦、浦賀屯營、長浦水雷營、兵學校、横須賀鎮守府監獄署等ニ一名  
 乃至三名ヲ發シタレトモ皆蔓延ニ至ラスシテ熄止セリ虎列刺ハ浦賀屯營  
 ニ六名横須賀屯營ニ二名天龍艦ニ三名扶桑、浪速、金剛、比叡、海門、大和ノ大和艦  
 ハ士官ナケルヲ以テ六艦横濱兵舎、東京新錢座分營ニ各一名ヲ發シ水路部ノ  
 下士一名又之ニ罹レリ抑本年ノ流行ハ其勢頗ル猖獗ナリシヲ以テ各地流  
 行ノ盛ナルニ方リ遂ニ其侵襲ヲ免ル、能ハサリシモ亦大ニ豫防消毒ニ力  
 メタルカ故ニ甚シキ慘害ヲ被ルコトナク艦内或ハ營内ニ於テ罹病セシモノ  
 ハ僅ニ十名ニシテ止レリ痘瘡ハ扶桑艦ニ一名浦賀屯營ニ二名横須賀屯營

ニ一名アリ發疹室扶斯ハ浦賀屯營、横須賀鎮守府監獄署ニ各一名ヲ發シタ  
 レトモ共ニ蔓延ノ患ナク皆治癒セリ

患者所轄別

諸艦船	舊患		新患		合計		平均一日患者	兵員每百 患者比例	全治	死亡	不治 除籍	事故 止療	殘留
	院外	院内	院外	院内	院外	院内							
扶桑艦	八	〇	一七一	三六	一七九	三六	八・九七	二・九〇	一八六	四	〇	二〇	六
浪速艦	五	〇	一八六	一一	一九一	一一	六・八六	〇・九〇	一九二	二	〇	二	三
高千穂艦	〇	〇	九二	二二	一一二	二二	七・三八	三・〇三	八九	〇	〇	一六	七
金剛艦	一八	〇	二九六	一三	三二四	一三	一六・〇七	〇・四五	三三三	〇	〇	二二	二
比叡艦	三	〇	一四五	一七	一六二	一七	八・八九	三・九二	一四八	二	〇	一〇	三
龍驤艦	六	〇	一〇六	三二	一三二	三二	四・八五	二・五二	一一五	〇	〇	二六	四
筑波艦	三	〇	九三	五	九六	八	七・〇五	〇・四一	八八	二	〇	四	六
東波艦	二	〇	四九	五	五二	五	二・〇七	〇・〇九	五〇	〇	〇	四	一
富士山艦	〇	〇	五〇	一四	五二	一八	一・六九	二・二〇	六〇	〇	〇	四	二
淺間艦	二	〇	二二〇	一九	二三三	二二	六・二四	三・二二	二二九	〇	〇	四	五
海門艦	八	〇	二四〇	四	二四八	六	一〇・六一	〇・二八	二二三	〇	〇	四	六





諸廳 艦船	兵員一		諸廳 艦船	兵員一	
	日平均	舊患		日平均	新患
主計學校	四五	一	主計學校	四五	一
東京監獄署	四〇	一	東京監獄署	四〇	一
同軍法會議	四〇	一	同軍法會議	四〇	一
横須賀造船所	三	一	横須賀造船所	三	一
第二海軍區鎮守府	三	一	第二海軍區鎮守府	三	一
建築所	三	一	建築所	三	一
總計	八四七五	九八	總計	八四七五	九八

本表中院内舊患者欄内。印ヲ付シ數字ヲ記入スルハ院外舊患者ニシテ本年入院ノモノヲ示ス故ニ其數ハ虛位ナリ由テ總計ニハ算入セス以下二表亦之ニ同シ

本表ノ患者數ト次表ノ患者數ト差異アルハ本表ニハ患者受療中所轄ヲ轉スル者更ニ之ヲ掲クルヲ以テ一患者ニシテ二人或ハ三人トナリ又次表ニ在リテハ甲病ヨリ乙病ニ轉スルモノヲ二人トシテ掲載スルニ由ル又本表ノ事故止療欄ノ患者數ト次表ノ事故止療欄ノ患者數ト符合セサルハ本表ニ在リテハ甲艦船營廳ヨリ乙艦船營廳ニ所轄ヲ轉スルモノノ結果ヲ事故止療トシテ該欄ニ記入スル等ニ由テ次表ヨリモ増加スルナ

本表舊患者數ノ前年殘遺患者數ヨリ五人増加セシハ前年製表ノ際浪速艦ノ報告ヲ得サルニ由テ前年表ニハ之ヲ登録セサルニ由ル

本年內死亡六十三人ノ外ニ逃亡ノ未死亡スルモノ一人アレトモ本表ニハ算入セス以下諸表モ亦之ニ同シ

本表中各艦船營廳ノ兵員一日平均欄内ニ記入シタル平均人員ヲ合算スレハ九千二百二十七人トナル然ルニ平均總計欄ニ八千四百七十五人ト記入スルハ本年內廢艦或ハ廢廳等ニテ他艦船營廳ヘ轉勤トナリ重複シタル人員七百五十二人ヲ除クニ由ル

患者病類別

病類	舊患		新患		合計	療日數	平均一日患者數	全治	死亡	不除	事故	殘留
	院内	院外	院内	院外								
呼吸器病	五	二九	四七〇	一一一	四七五	一四〇五七五	四・六四	五三九	一九	一八	二	五
血行器病	一	三	一一	一一	二二	四六八	四・五九	一八	一	三	一	一
消食器病	四	三	四二四	三九	四六三	一五〇一〇	一・一七九	四六〇	三	一	一	三
泌尿器病	一	五	三	四	七	一四六	一・三三七	〇・一六	一	一	一	一

病類	舊患		新患		合計		治療日數 平均一日 治療人員 患者比	全治	死亡	不治 除結 止療	事故 院外 院內	殘留
	院外	院內	院外	院內	院外	院內						
病類	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
生殖器病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
神經系病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
皮膚病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
運動器病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
傳染病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
脚氣	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
中毒病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
血液病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
炎症並炎症繼發病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
異物養生病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
外傷	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
微毒	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
耳病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
眼病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0
畸形病	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0

總計 九八 一四三 二九〇五 七四八四・〇〇三 八九一 六八八二 四七三三 二一八・五九九 三七・五九九 四三三 六三 五二 八八 一一五

本表ノ院内患者數ノ次表ニ比シテ多キハ本表ニハ甲病ヨリ乙病ニ轉スル者ヲ彼此兩病ニ掲上シ又院外患者數ノ少キハ滿刑ノ者元所轄ニ歸シタル受療ノ囚人ヲ本表ニハ一人トシテ計算シ次表ニハ下士卒囚人ノ三欄内ニ重出スルニ由ル

前年表ノ残留患者ノ病名ト本年舊患者ノ病名ト一致セザルハ前年ニ於テ兼病ナリシモ本年ニ至テ主病トナリシ者アルニ由ル

患者兵種別

兵種	舊患		新患		合計		平均一日患者	兵員每百患者比例	全治	死亡	不治 除結 止療	事故 院外 院內	殘留
	院外	院內	院外	院內	院外	院內							
兵種	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	
生徒	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	
下士	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	
卒	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	
准卒	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	
備夫	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	
囚人	1	1	1	1	2	2	1.0	1	1	0	0	0	





病名	發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡發病死亡												
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	合計
虎列刺	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
斯發疹室扶	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
腸室扶斯	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
間歇熱	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
痘瘡	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
總計	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60

又本年間海軍部内ニ於ケル士官者陸軍勤務ノ生徒及下士卒ノ患者延數輕役延數休業延數ヲ人員延數ニ比例スレハ則左ノ如シ而シテ其延數ヲ前年ニ比スレハ人員延數ノ増スコト三十九万四千八百一十一人ニシテ患者延數ハ一万六千七百七十人輕役延數ハ二千六百九十六人休業延數ハ六千四百四十六人入院延數ハ六千四百九十二人ヲ減シタリ

一般患者百分比例

人員延數	三〇二、六九七名
患者延數	一七、三四八名
輕役延數	八、六一六名
內休業延數	二四、三二九名
入院延數	四七、五〇九名
人員延數百名ニ付	三〇、八八名
人員延數百名ニ付	〇、二九名
人員延數百名ニ付	〇、八一
人員延數百名ニ付	一、五七名

脚氣病

是ヨリ先明治十七年海軍ノ兵食ヲ改良セシ以來著シク本病ノ數ヲ減少セシハ前既ニ之ヲ報告シ前文又記載スルカ如シ本年ニ至リテ更ニ大ニ其數ヲ減シ發病スルモノ僅ニ三名ニ過キス且此罹病者モ亦海軍衛生ノ狀況ニ關スルコト甚タ妙シ此共一名ハ六年前海軍ヲ脫走シ本年發病ノ後歸籍セシ囚人其一名ハ本年八月本病ヲ帶テ入營セシ新募ノ兵又一名ハ通勤ノ軍樂手ナレハナリ以下本病ニ關スル諸表ヲ掲ケテ更ニ其細狀ヲ具ス

脚氣患者兵種別



明治十七年來海軍軍人ノ健康上ニ著シキ改良ノ成績ヲ見ルハ全ク其食料支給ノ方法ヲ改良セシニ起因スル者ナリ故ニ本表ヲ製シ參考ニ供ス

兵食 一日平均食料

品目	衛生部									
	兵種	生徒	下士	水兵	諸工	火夫、鍛冶	樂隊	准卒、備人	四八	合計及平均
明治十六年	五四	八二	八五八	二八	九二	七	三三	八二	一、二、三、六	
同十七年	三五	四七	四四四	一四	八五	六	一五	七二	七、一、八	
同十八年	一	五	二一	二	二	二	二	六	四、二	
三箇年平均	三〇・〇	四四・七	四四一・〇	一四・七	五九・七	五・〇	一六・七	五三・三	六六五・〇	
明治十九年										三
三箇年平均ヨリ明治十九年	增									
減	三〇・〇	四四・七	四四〇・〇	一四・七	五九・七	四・〇	一六・七	五二・三	六六二・〇	

品名	類別	明治十六年	同十七年	同十八年	三箇年平均	明治十九年	三箇年平均ヨリ明治十九年
米	包	二四九・九九	一五三・四五	一五三・四五	一五三・四五	一二〇・〇六	增
麥	包	二、五六	三七・一一	三七・一一	三七・一一	七八・七六	增
肉	包	五三・三九	五九・〇〇	五九・〇〇	五九・〇〇	五三・一五	增
魚	包	五三・二八	三〇・五七	三〇・五七	三〇・五七	五八・六八	增
野味	油	一〇四・四九	一二七・六六	一二七・六六	一二七・六六	四三・八一	增
醬油	油	一六・三〇	一六・九四	一六・九四	一六・九四	一九・二七	增
豆	類	二四・三七	二六・四六	二六・四六	二六・四六	二四・九九	增
糖	類	二二・八七	一九・四〇	一九・四〇	一九・四〇	一六・一五	增
脂	類	〇・三九	〇・九二	〇・九二	〇・九二	一一・一〇	增
茶	類	四・一三	九・六四	九・六四	九・六四	一一・三五	增
鹽	物	〇・五六	〇・七三	〇・七三	〇・七三	〇・六三	增
漬物	物	二・〇二	一・六五	一・六五	一・六五	二・二四	增
酢	物	〇・九四	一・〇五	一・〇五	一・〇五	〇・八七	增
酒	實	六〇・九七	六二・九〇	六二・九〇	六二・九〇	五八・二九	增
菓	實	一・四〇	〇・九五	〇・九五	〇・九五	〇・五四	增
牛乳	實	三・九二	六・七〇	六・七〇	六・七〇	五・三七	增
麥	實	三・〇七	一・六六	一・六六	一・六六	一・二六	增
牛	實	一・八八	八・〇六	八・〇六	八・〇六	一一・三三	增

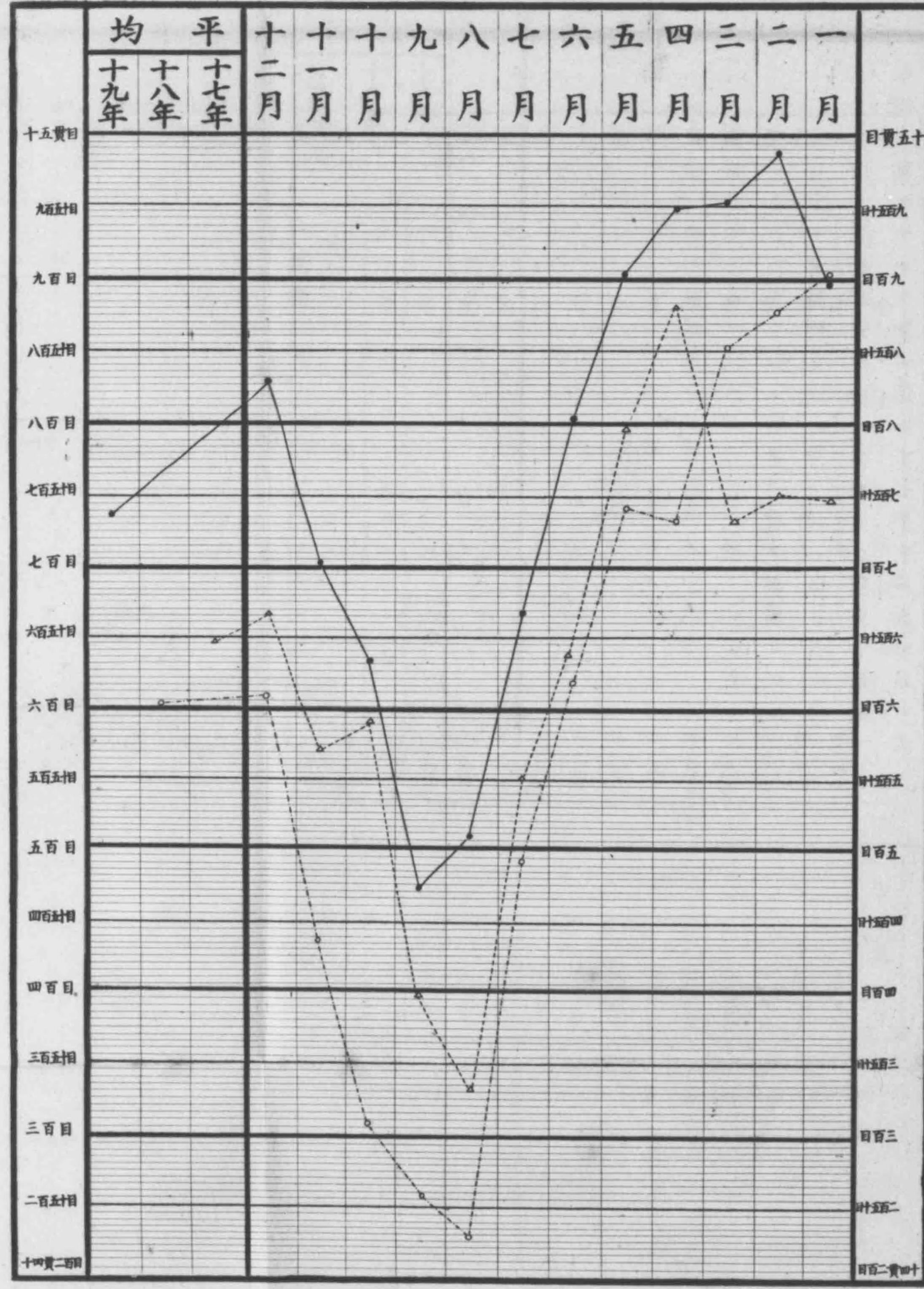
品目	十七年		十八年		十九年	
	計	料	計	料	計	料
合計	六〇七、六六	〇、一三	六二五、五三	〇、一三	六四四、六二	〇、〇五
一日平均代價	一九、一八		二二、一一		一九、〇六	

體重

下士卒ノ體重ヲ秤量スルノ要旨ハ本邦海軍軍人ノ疾病ニ罹ル者多キヲ以テ其原由ヲ講究セント欲セシニ在リテ明治十四年四月東海鎮守府部下ノ兵員千有餘人ヲ秤量シ始メテ平均體重ノ十四貫目ニ達セサルヲ知リタルニ起因ス今左ニ掲クルモノハ明治十七年ヨリ十九年ニ至ル三箇年ノ體重ニシテ十七年ハ兵員四千三百零八人十八年ハ五千三百二十九人十九年ハ六千六百四十九人ニ就キ毎月各一回ノ秤量即チ一年十二回三箇年通算十九萬五千四百三十二回ノ秤量ニ由テ調製セシモノナリ表中毎年一月ヨリ十二月ニ至ルノ間體重或ハ増シ或ハ減シ其昇降ノ差甚タ顯著ナリト雖モ之ヲ次表ノ患者比例月別ニ對照シテ體重ノ増減ハ蓋疾病ノ發生ニ著シキ關係ヲ有セサルヲ知ル但シ十七年ノ四五兩月ニ於テ同年中特ニ上昇ヒシハ蓋シ同年二月食料ヲ改良セシニ基因スルヲ表明セルモノ、如シ

下士卒體重表

●○△印印ハハハ十九八年七年

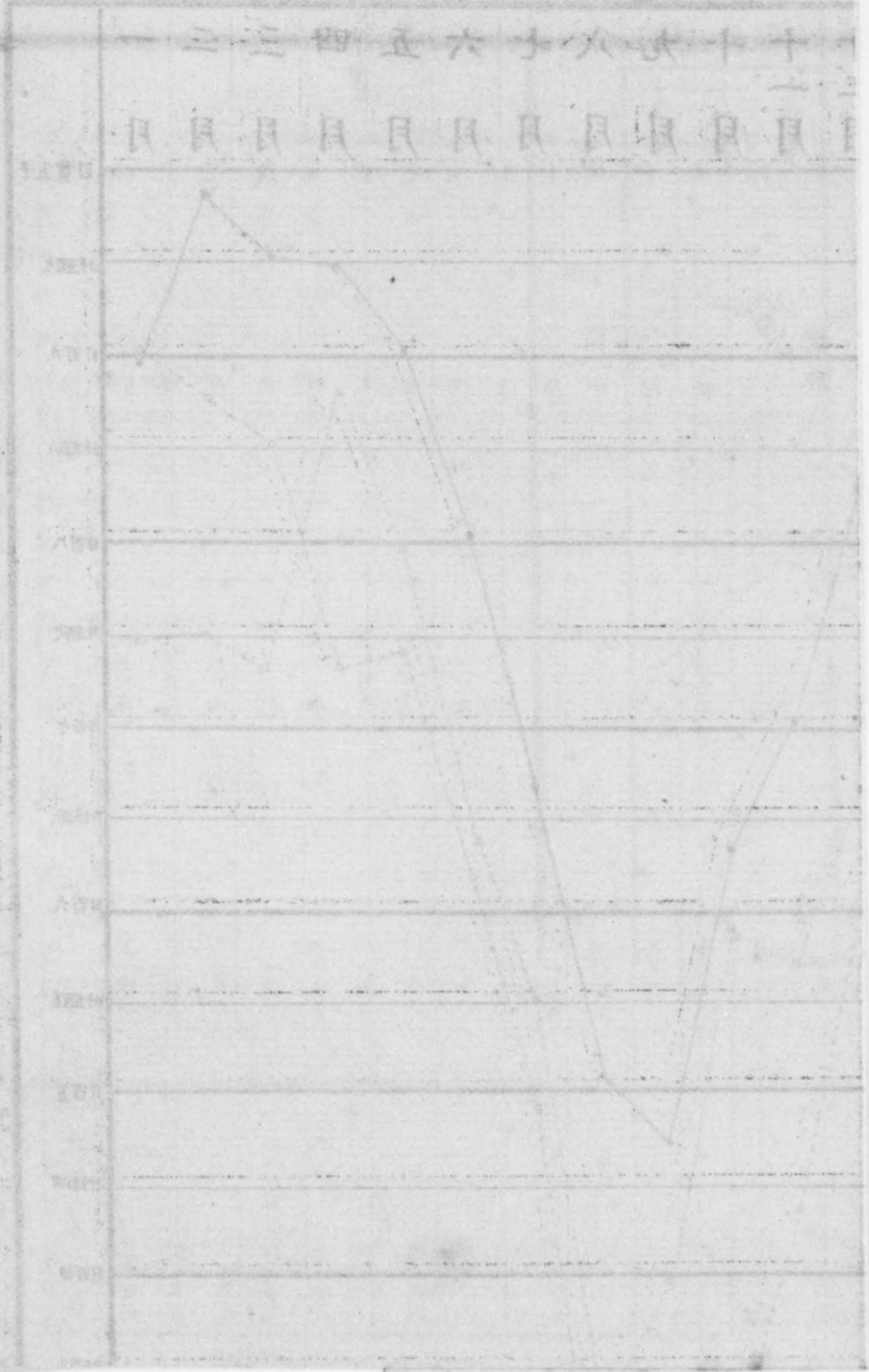




種痘

月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十	平均
次	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	均
明治十七年	一六・三三	一三・六八	一〇・四八	八・七七	八・一八	八・五六	八・六三	八・三九	八・〇九	一〇・三六	九・一二	八・四一
同十八年	五・四一	五・七九	六・五九	五・九一	四・九五	四・五七	四・〇六	三・七四	三・九四	四・〇七	三・九九	三・六二
同十九年	三・九五	四・九〇	四・四七	四・五二	三・九三	四・五二	四・六四	四・〇四	三・五八	三・三〇	三・二〇	二・九一
平均	九・九二	四・七五	四・〇〇									

一般患者百分比例月別



本年間海軍部内ニ施行セシ種痘ノ員數ハ三千百七十八名ナリ其善感不善感ノ別左表ノ如シ而シテ此種痘ノ總數ヲ平均兵員八千四百七十五人ニ比例スレハ兵員百名ニ付三十七名餘ニ當レリ

種痘人員

區別	種痘人員		合計	善感	不善感	種痘百分 善感 不善感
	初種	再種				
初種	一六一	四〇三	二二七	七四・一九	二五・八一	七四・一九
再種	二〇一	四〇三	六〇四	六六・七二	三三・二八	六六・七二
三種	三八一	三三六	七二七	四七・五九	五二・四一	四七・五九
四種	二四四	二四四	五五七	四三・八〇	五六・二〇	四三・八〇
五種	一一九	一一九	三八一	三三・八六	六六・一四	三三・八六
六種以上	一〇三	一〇三	二七・三九	二七・三九	七二・六一	二七・三九
天然痘痕不明者	二〇四	二〇四	三二・一六	六四・五六	三五・四四	六四・五六
合計	一、五九〇	一、五八八	三、一七八	五〇・〇三	四九・九七	五〇・〇三

募兵

本年一月ヨリ十二月ニ至ルノ間高知縣外十七縣ニ於テ募兵醫官ノ検査セシ海軍志願兵ハ總計一萬一千五百七十八人ニシテ其内合格スル者一千六百四十九人合格セサル者九千九百二十一人ナリ其成績ノ詳細ハ之ヲ左表ニ

具ス

志願兵合格及不合格人員

縣名	受檢人員	合格人員		合計	受檢人員百分 合格人員比例	不合格人員
		十七年以上	十七年未満			
高知	九八九	一二四	一六	一四〇	一四・一六	八四九
和歌山	五九三	七九	一〇	八九	一五・〇一	五〇四
三重	九八	一二	一	一三	一三・三四	八六
愛知	一〇二	六	二	八	七・八四	九四
廣島	九八六	一五五	七	一六二	一六・四三	八二四
岡山	五七五	六三	一	六四	一一・一三	五一
愛媛	一一〇三	一〇四	三	一〇七	九・七〇	九九六
長崎	四六四	九五	九	一〇四	二〇・四七	三六九
佐賀	三五五	七五	七	八二	二一・三七	二七六
福岡	六四一	一六五	七	一七二	二五・七四	四七六
大分	六四五	一〇〇	一	一〇一	一五・五〇	五四五
熊本	四三八	六〇	一	六一	一三・六九	三七八
鹿兒島	一一二〇五	一七七	一	一七八	一・六九	一、〇二八

縣名	受檢人員	合格人員		受檢人員百分 合格人員比例	不合格人員
		十七年以 上	十七年未 滿		
合計	一一五七〇	一、六四九	一、六四九	一四・二五	九、九二一
鳥取	六七〇	一〇四	一〇四	一五・五二	五六六
福井	三六二	四〇	四〇	一一・〇四	三三二
石川	六六六	六〇	六〇	九・〇一	六〇六
新潟	一、二一八	一一八	一一八	九・六九	一、一〇〇
富山	四六四	七三	七三	一五・七三	三九一

表中甲縣ハ密ニ乙縣ハ疎ニシテ彼此一定セサルハ報告者ノ異ナルニ從テ其報告ニ疎密アルニ因ル次表亦同シ

合格者體格

縣名	身軀	體重	胸圍	胸廓擴張	測息器力	左方		右方	
						十七年以 上	十七年未 滿	十七年以 上	十七年未 滿
愛知	五・二二八	五・二四〇	二・七〇	三・〇三二	二・二一五	一九二・二	六六・〇	七一・〇	七三・三
三重	五・三三〇	一・四六八	二・七五	二・四五	一・九六・八	九〇・八	九〇・八	九七・三	九七・三
和歌山	五・二五〇	五・二四二	二・七六	二・四〇	二・五二	一九六・六	七七・八	七三・八	八三・三
高知	五・二二九	五・二五九	二・七八	二・四二	二・四六	一九四・九	七七・八	七二・九	八四・二
岡山	五・二四八	五・一六〇	二・八二	二・三三	二・〇〇	一九八・六	八三・一	八二・〇	八八・三
愛媛	五・二二六	五・二〇〇	二・七八	二・四五	一九三	二〇一・七	八六・三	八二・七	八九・四
長崎	五・三〇七	一・五二五	二・八五	一・九四	二・三二	二二一・六	八二・六	八〇・三	八六・四
佐賀	五・三二八	一・五七四	二・七七	二・一九	二・四三	二四三・一	八三・一	八二・〇	八九・三
福岡	五・三六三	一・五七四	二・七六	二・三四	二・六二	二六二・一	八三・一	八二・〇	八九・三
大分	五・三七五	一・五七四	二・七九	二・三八	二・七二	二七二・四	八三・一	八二・〇	八九・三
熊本	五・三四六	一・五二一	二・七四	二・二六	二・五九	二五九・三	八三・一	八二・〇	八九・三
鹿兒島	五・三五五	一・五三七	二・七四	二・三三	二・五二	二五二・四	八三・一	八二・〇	八九・三
富山	五・二二九	五・一九四	二・七二	二・六六	一・七三	二〇三・五	八二・六	八〇・三	八六・四
新潟	五・二八八	五・二三九	二・七五	二・六四	二・二五	一九二・三	八二・六	八〇・三	八六・四
石川	五・二六五	五・二四八	二・六六	二・六一	二・三三	一九二・三	八二・六	八〇・三	八六・四
福井	五・二五八	四・九六五	二・七四	二・五五	二・三〇	一九二・三	八二・六	八〇・三	八六・四
鳥取	五・三二六	五・一六四	二・七八	二・六六	二・二五	一九二・三	八二・六	八〇・三	八六・四

表中佐賀縣及福岡縣ノ體格ハ合格者ノ内採用セシ者ニ就テ平均セシモノトス

縣名	身長	體重	胸圍	胸廓擴張	測息器力	左方	右方
鳥取	五・三二六	五・一六四	二・七八	二・六六	二・二五	一九二・三	八二・六
福井	五・二五八	四・九六五	二・七四	二・五五	二・三〇	一九二・三	八二・六
石川	五・二六五	五・二四八	二・六六	二・六一	二・三三	一九二・三	八二・六
新潟	五・二八八	五・二三九	二・七五	二・六四	二・二五	一九二・三	八二・六
富山	五・二二九	五・一九四	二・七二	二・六六	一・七三	二〇三・五	八二・六
鹿兒島	五・三五五	一・五三七	二・七四	二・三三	二・五二	二五二・四	八二・六
熊本	五・三四六	一・五二一	二・七四	二・二六	二・五九	二五九・三	八二・六
大分	五・三七五	一・五七四	二・七九	二・三八	二・七二	二七二・四	八二・六
福岡	五・三六三	一・五七四	二・七六	二・三四	二・六二	二六二・一	八二・六
佐賀	五・三二八	一・五七四	二・七七	二・一九	二・四三	二四三・一	八二・六
長崎	五・三〇七	一・五二五	二・八五	二・九四	二・三二	二二一・六	八二・六
愛媛	五・二二六	五・二〇〇	二・七八	二・四五	一九三	二〇一・七	八二・六
岡山	五・二四八	五・一六〇	二・八二	二・三三	二・〇〇	一九八・六	八二・六
愛媛	五・二二六	五・二〇〇	二・七八	二・四五	一九三	二〇一・七	八二・六
富山	五・二二九	五・一九四	二・七二	二・六六	一・七三	二〇三・五	八二・六
新潟	五・二八八	五・二三九	二・七五	二・六四	二・二五	一九二・三	八二・六
石川	五・二六五	五・二四八	二・六六	二・六一	二・三三	一九二・三	八二・六
福井	五・二五八	四・九六五	二・七四	二・五五	二・三〇	一九二・三	八二・六
鳥取	五・三二六	五・一六四	二・七八	二・六六	二・二五	一九二・三	八二・六

合格者産業別

縣名	農	商	工	鍛冶	舟子	漁夫	雜業
高知	三五	一三五	一三七	九	四	九	七一
三知	八	一	一	一	一	一	二八
愛知	二	一五	一四	一〇	一	一	二八
廣島	九五	一五	一	三	一	一	一七
岡	三五	一	一	一	一	一	一
愛媛	六九	一	一	一	一	一	一
長崎	六一	一	一	一	一	一	一
佐賀	三三	一	一	一	一	一	一
福岡	九五	一	一	一	一	一	一
大分	六一	一	一	一	一	一	一
熊本	三八	一	一	一	一	一	一
鹿兒	一八	一	一	一	一	一	一
富山	四〇	一	一	一	一	一	一
新潟	四三	一	一	一	一	一	一
石川	一二	一	一	一	一	一	一

表中工ノ欄内ニハ高知縣乃至鹿兒島縣ニ於テハ專ヲ木匠ヲ算シ富山縣  
 乃至鳥取縣ニ於テハ諸職工ヲ算入セリ

福	鳥	合
二四	六四	八七〇
二	七	二二九
八	六	一二二
一	四	六七
一	二	六三
一	七	五六
一六	一四	三四三

不合格者區別

縣名	未足 補尺 不肺 定量	全身 病 皮膚 病 花柳 病	水 系 病 脈 運	動 器 病	吸 時 及 血 行 器 病	尿 及 生 殖 器 病	神 系 病 輕 視 器 病 及 類	外 科 病
高知	二四	二七	一七八	一七	五九	七三	四一	九七
三知	一三	二二	一三	一	四〇	三三	一	六六
愛知	二〇	一	八	一	三	二	一	一五
廣島	一	一	一	一	一	一	一	一
岡	一	一	一	一	一	一	一	一
愛媛	九〇	三三	七〇	一〇	一八	一〇一	一	一七
長崎	三	一	一	一	一	一	一	一

合格者産業別

縣名	高知	三山	愛知	廣島	岡崎	愛知	長崎	佐賀	福岡	大分	熊本	鹿兒	富山	新潟	石川
農	三五	三七	二八	九五	三五	六九	六一	三三	九五	六一	三八	一一	四〇	四三	一二
商	一三五	一一	一五	一五	一一	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五
工	三七	一一	一一	四	四	六	八	一	一	一	一	一	一	一	一
鍛冶	九	三	一	〇	三	七	二	一	一	一	一	一	一	一	一
舟子	四	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
漁夫	九	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
雜業	七一	二八	一	二八	一七	一一	一六	一三	二九	一〇	二	二	四	三八	一六

廿中

福井	鳥取	合計
二四	六四	八七〇
二	七	二二九
八	六	一二一
一	四	六七
一	二	六三
一	七	五六
一六	一四	三四三

表中工ノ欄内ニハ高知縣乃至鹿兒島縣ニ於テハ専ラ木匠ヲ算シ富山縣乃至鳥取縣ニ於テハ諸職工ヲ算入セリ

不合格者區別

縣名	高知	三山	愛知	廣島	岡崎	愛知	長崎	佐賀	福岡	大分	熊本	鹿兒	富山	新潟	石川
風疾	二四	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
肺病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
全身病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
皮膚病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
花柳病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
水系病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
脈管病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
運動器病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
消化器病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
呼吸器及 血行系病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
泌尿及 生殖器病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
神經系病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
視聽器及 精神病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
外科病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
科雜病	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七

縣名	佐賀	福岡	大分	熊本	鹿兒島	富津	新津	石川	福井	鳥取	合計
未定	五	九	一〇	七	二	九	三〇	一三	七	八	一六三
尺肺	四	八	三	七	一	一	一	一	一	一	一〇〇
全身病	二	二七	二	一	三	一〇	二	六	二	二	二六七
皮膚病	三	四	五	四	八	八	七	四	三	六	九二五
死柳病	八	一	一	一	一	一	一	一	一	一	六二八
水系	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二四一
運器	九	六	一〇	四	一	二	二	二	一	五	二四一
動器	二	五	六	二	一	一	一	一	一	一	九七三
消化	二	五	六	二	一	一	一	一	一	一	六四八
呼吸及	一	三	三	二	二	二	二	一	一	一	九二二
泌尿及	一	四	三	二	二	二	一	一	一	一	二五八
神經	三	三	三	一	一	一	一	一	一	一	六四八
視器及	三	三	三	一	一	一	一	一	一	一	一五
病的外	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	七〇三
科雜	五	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一七六

表中甲縣ニハ全身病ナク乙縣ニハ花柳病外科的病等ナキカ如クナレトモ其實然ルニ非ス但報告者ニ由リ分類ヲ殊ニスルニ因ルノミ

衛生費

本年間海軍軍人ノ健康ヲ保衛シ疾病傷痍ヲ救治スル爲ニ消費セシ所ノ金額ハ艦船營等ニ於テ七萬千貳百七拾九圓貳拾貳錢五厘ノ官費及諸手費者旅費等海軍病院ノ經費ハ五萬六千九百六拾八圓八拾七錢八厘舊軍醫本部衛生部及醫學校ノ經費ハ貳萬五千四百八拾八圓拾貳錢壹厘其他海軍病院及衛生部ノ建築營繕費ハ三萬四千貳百五拾壹圓五拾六錢七厘看護手看病夫ノ被服費ハ三千九百拾貳圓同家族扶助料ハ貳千七百四拾圓藥品療用品ハ五千七百七拾八圓五拾三錢九厘ニシテ總計貳拾萬四百拾八圓三拾三錢ナリ之ヲ本年中艦船營等ニ於テ治療セシ患者ノ延數六萬九千八百十八人海軍病院ニ於ケル入院延數四萬五千九百八十二人地方病院ニ入院セシ延數千五百二十七人ノ總計十一萬七千三百二十七人ニ平均スレハ一日一人壹圓七拾錢八厘貳毛餘ニ當リ又之ヲ將校以下軍人總員ノ延數三百四十五萬千七十五人ニ平均スレハ五錢八厘零餘ニ當ル然レトモ看護手看病夫ノ被服費及家族扶助料ノ調査未タ整頓セサルヲ以テ假ニ前年ノ額ヲ掲ケタルト廢艦廢廟トナリシ艦廟ノ費用及地方病院ノ入院費等未タ詳ナラサル者アルニ由リ畢竟概算タルニ過キヌ又艦船營校及病院ニ於ケル患者費用歩合ノ詳細ハ左ノ如シ

患者費用歩合

船名	平均施療患者	平均一日藥價	平均一日雜費	平均一日費用高
諸廳艦船	九三六	〇〇三三九	〇六四九三	〇六八三二
扶桑艦	七〇九	〇〇四九六	〇四〇〇一	〇四四九七
派速艦	三六八	〇〇四三七	〇九一九二	〇九六二九
高千穂艦	一六二	〇〇五二四	〇四五三一	〇四七五五
金剛艦	八八九	〇〇三三四	〇七〇〇九	〇七三三三
比叡艦	四八七	〇〇五五七	一一〇六一	一一六一八
龍驤艦	七四〇	〇〇八九一	一一四六二	一二三三三
筑波艦	二〇八	〇〇一一三	一七四〇一	一八五一四
東海艦	一六九	〇〇一八三	三三五四九	三三三三二
富士山艦	六三一	〇〇四七六	〇九四七六	〇九七九二
淺間艦	二七五	〇〇二〇二	〇五八七七	〇六〇七九
海門艦	八三七	〇〇三六一	〇八六九五	〇九〇五六
天龍艦	二四四	〇〇八九九	二〇一六九	二一〇六八
迅鯨艦	四四四	〇〇三六八	一一三四二	一二一七〇
日進艦	〇七六	〇〇二二九	二〇五二一	二一五五〇
大和艦				

船名	平均施療患者	平均一日藥價	平均一日雜費	平均一日費用高
清輝艦	三九六	〇〇四七一	〇九八九四	一〇三六五
肇敏艦	五八二	〇〇九六四	未詳	未詳
天城艦	二九三	〇〇七四三	一一四二一	一三一六四
攝津艦	〇六三	〇一九九二	未詳	未詳
孟春艦	三五六	〇〇五五六	〇七八〇八	〇八三六四
磐城艦	一一八	〇〇七二七	一〇二八九	一一〇一六
鳳翔艦	〇七〇	〇一七四〇	三四六九三	三六四三三
石川丸	一一一	〇〇六七三	一九八四七	二〇五二〇
第一回漕丸	一七九	〇〇九七八	一六〇三七	一七〇一五
豫備艦	〇七五	〇〇九三七	二五一一五	二六〇六二
橫須賀鎮守府監獄	六三六	〇〇三八〇	〇八二九三	〇八六七三
橫須賀屯營並二所轄艦	二九八	〇〇三九〇	〇七九六二	〇八三五二
東京新鎮守府分營	一一二	〇〇五四五	二〇七八二	二一三二七
浦賀屯營	二六九	〇〇三七八	〇七一四二	〇七五二〇
長浦水雷營	三八二	〇〇五一一	一五五七一	一六〇八二
兵學校	六〇一	〇〇五四八	一一九七九	一二五二七
機關學校	一三五	〇〇五七七	三二八八五	三三四六二
東京監獄署	〇〇八	〇二七〇三	未詳	未詳

表中軍法會議、軍港司令部、醫學校、主計學校等ヲ掲ケサルハ此等諸廳ノ患者ハ海軍病院ニ於テ施治スルカ故ニ其費用ノ區分ヲ立ルコト能ハサルニ由ル又海軍病院ノ入院患者費用歩合ハ左ニ掲クルヲ以テ木表ニ載セ

入院患者費用歩合

横須賀海軍病院

本年中横須賀海軍病院ノ經費ハ貳萬八千五百五拾圓八拾六錢之ニ藥品療用品費千八拾貳圓七拾六錢三厘ヲ加ヘテ諸費總額貳萬九千六百三拾三圓六拾貳錢三厘ナリ之ヲ下士卒入院延數二萬七千二百零四人數ハ入院患者延一ノ患者數ヲ合計セシモノニシテ滿一ノ日他表ト符合セズニ平均スレハ一人一日壹圓零八錢九厘三毛餘ニ當レリ

東京海軍病院

本年中東京海軍病院ノ經費ハ貳萬八千四百拾五圓零三錢八厘之ニ藥品療用品費千四百拾貳圓三拾壹錢三厘ヲ加ヘテ諸費總計貳萬九千八百貳拾七

圓三拾五錢壹厘ナリ之ヲ下士卒入院延數一萬九千八百十七人ニ平均スレハ一人一日壹圓五拾錢五厘壹毛餘ニ當レリ

茲ニ明治十九年中海軍部内各所ニ於テ消費セシ藥品療用品ノ費用總額ヲ掲クルニ六千九拾貳圓七拾六錢三厘ニシテ前年ヨリ減セシコト四千四拾八圓三拾壹錢四厘ナリ之ヲ藥品保存療用品及消耗療用品ノ三種ニ大別シ各其費用ヲ區分ス

藥品消費ノ金額ハ三千六百貳圓三拾五錢ニシテ之ヲ前年ニ比スルニ千五百貳拾五圓五拾四錢壹厘ヲ減セリ即是海軍衛生法漸ク普及スルニ從ヒ患者數ノ減スルコト年一年ヨリ多ヲ加フルニ因ル

保存療用品ノ定期年限割引分數及破損費用合計ハ千貳百八圓四拾三錢七厘ナリ之ヲ前年ニ比スルニ千六百七拾五圓八拾五錢四厘ニシテ半額以上ヲ減セリ蓋シ本年ニ於テハ艦船營繕備附療用品取扱上數年ノ經驗ニ據リ其品數並ニ保存年限ヲ改正シ從來有年期限用品七十品ヲ三十一品ト無年期限用品三十三品ノ二種ニ選別シ加之其年限十年ノモノ延テ十五年乃至二十年トナセシモノアリ又無年期限品ト定メタルモノハ破損ノ時ニ當リ始テ其費用ヲ生スルモノアルニ因ル尙ホ其保存注意ノ宜キヲ得ルニ於テハ



愈其費用ヲ減少スルニ至ルヘシ  
 消耗療用品ノ費用ハ千貳百八拾壹圓九拾七錢六厘ニシテ前年ニ比スルニ  
 八百四拾六圓九拾壹錢九厘ヲ減ス是亦藥品ト等シク患者數ノ減セシニ因  
 ル即各所別各品費用左表ノ如シ  
 表中前年ノ比較ヲ掲ケサルハ浪速艦高千穂艦大和艦ノ如キ本年ノ新設ニ  
 係リ或ハ又前年中豫備艦等ニ在リテ比較ヲ掲ルコト克サルニ因ルモノナ  
 リ  
 以上藥品及療用品ニ至テハ其品名種類及數量多クシテ冗長ニ涉ルヲ以テ  
 今茲ニ其費用ヲ區分シテ左ニ表記ス但表中新艦廢艦豫備艦等ノ如キ本  
 年ニ於テ費用數月ニ止ルノ場所ハ高千穂、磐城ノ二艦各六ヶ月大和艦七ヶ  
 月清輝、鳳翔ノ二艦各八ヶ月春日、肇敏ノ二艦各三ヶ月迅鯨艦十ヶ月攝津艦  
 及東京監獄署各二ヶ月間ナリ

諸廳艦船營 藥品消費金 療用品消費金 合計

藥品及療用品消費額

兵學校	五八三三九	三八〇七八	九六四一七
機關學校	一九二六一	七一〇五	一六三六六
兵器製造所	一四三〇七	一二八〇八	二七一五
火藥製造所	三七八二	三五四三	七三二五
橫須賀鎮守府監獄署	四七二〇四	一四二五四	六一四五八
東京監獄署	二七八七	一四五五	四二四二
橫須賀屯營	二五〇〇八〇	九六九六〇	三四七〇四〇
新錢座分營	八〇四二	七二二五	一五二六七
火藥庫番兵舍	一六四四四	一〇五〇一	二六九四五
浦賀屯營	二四四〇二	九三〇五七	三三七〇七八
水雷營	三五九八〇	一三一四四	四九一二四
東京海軍病院	八九四一九	二三〇二〇	一、二四六一九
橫須賀海軍病院	八六四五六	二七七〇二四	一、一四一四八〇
扶桑艦	五六三七六	三三五四六	八九九二二
浪速艦	七四七六三	三四六〇〇	一〇九三六三
高千穂艦	二八一六	一九三七五	四七四九一
金剛艦	九三五九八	一三一八一	一〇六七七九
比叡艦	六二〇四三	二五四二三	八七四六六

龍驤	筑波	淺間	筑紫	海龍門	天和	大和	東山	富士	清輝	天城	日進	春日	迅鯨	攝津	豐城	孟春	諸應艦船營
五〇〇七七	一七二七五	六〇四三二	五四四五四	四四五二〇	七八八四五	一一七二四	三八〇一四	三四一四六	四三六〇〇	三三五五四	二一九四九	四二九六	三四一七五	二九九六六	一二八〇一	三六三二四	藥品消費金
二六一九六	四〇六四六	二五一五二	二七四九二	一二五四三	三一六二五	六三〇〇	二六二四四	一七四七六	一一一七八	一二七〇一	一六五六四	一八二二	二二三七一	一〇三四六	八一八一	三九六二八	療用品消費金
七六二七三	二二四〇三	八五五八四	八一九四六	五七〇六三	一一〇四七〇	一八〇二四	六四二五八	五一六二二	五四七七八	四六二五五	三八五一三	六一一八	五六五四六	四〇三一二	二〇九八二	四九九五二	合
計																	

鳳翔	肇敏	豫備	石川	第一	合	十	十
一九三七	一三八六二	六〇五六	六八八一	三一五二八	三、六〇三三五〇	五、二二七八九一	六、九八一五七五
九二四八	八七九四	三八三五	六九〇三	一五二五二	一、二八一九七六	二、二八八九五	二、二九九六七八
二八六一九	二二六五六	九八九一	一三七八四	四六七八〇	四、八八四三二六	七、二五六七八六	九、二八一二五三

海軍會計検査部

本部は本年三月五日創置ノ後十二日都廳ヲ省中ニ設ク四月二十一日官制  
 定リ本部ハ海軍一般ノ金錢物品ノ會計ヲ検査スル所トス三十日之ニ基キ  
 會計検査規程ヲ定メ其検査要目ヲ分テ第一金錢ノ出納及共決算第二物品  
 ノ出納決算及其貯蓄法第三建築修繕ノ請負方法第四土地家屋物品ノ購買  
 及拂下方法トシ職員ハ部長、検査官、検査官補トス抑從前會計検査ノ事

ヤ會計局一課ノ掌理ニ屬セリ然レトモ其事ノ重大ニ係ルヲ以テ別ニ擔任ノ制ヲ設ケ其會計検査及決算證明ノ事ニ關レテハ部長ヲシテ會計検査院長ニ對シ辨明ノ責ニ任セシム而シテ其事務ノ要領ニ至テハ部長海軍主計大監奈良真志報告ノ要左ノ如シ

五月五日本部處務心得ヲ定メ部務ヲ分チテ二科ト爲ス第一科ハ文書ノ編纂諸公文ノ往復検査材料ノ蒐集用度及ヒ庶務ヲ掌リ第二科ハ本省所管ノ歳入歳出決算検査會計實況検査及ヒ豫算簿記注等ノ事ヲ掌ルモノトス而シテ其執行セシモノ即チ検査ノ主眼ハ検査規程ニ所謂四要目ニシテ他ハ整理上ノ得失及ヒ臨時命令ニ係ルモノ其實行如何ニ注目ス

諸則制定改正

從來收支決算ハ一般ノ制ニ由リ一周年度一回證明セシト雖モ整理上自然延滞ノ憾ナキ能ハス因テ十九年度以降ハ毎月決算ノ方法ニ改メ四月十四日決算帳納付手順ヲ定メ書式改正ノ後會計検査院ニ於テ一般歳出決算證明式ノ改正ニ從ヒ七月三十一日本省ノ書式モ亦之ニ準據シテ改正申請ノ後、後半年度ヨリ施行ス九月八日軍人軍屬所轄廳變換ニ際シテハ給與概ネ甲乙兩廳ニ涉リ且軍人ノ給與タル常ニ數種アリ殊ニ艦船營ニ至リテハ轉

勤等出入最多キヲ以テ其支給ノ錯誤ナカラシメンカ爲ニ甲乙兩廳給與向通知書式ヲ定メ申請セリ

決算検査

本部ニ於テ検査ヲナスハ十九年度所屬ノ部分ヨリ執行セルモノニシテ此年間ニ受領セシ收支決算帳及歳入出報告書ノ總數ハ千二百十八冊トス其既ニ検査ヲ了リタルハ五百九十冊ニシテ検査中ニアルモノ六百二十八冊及所屬証書數百冊トス其受領數ニ對シ検査完了數ノ少ナキハ他ナシ本年ノ如キハ官制ノ改革ニ隨ヒ部局ノ廢置ニ由リ各主管ノ事務甲ヨリ乙、乙ヨリ丙ニ分離移轉シ加フルニ海軍諸般ノ條例規則新設改定ノ多キヲ以テ彼ノ給與ニ關スルモノニ至テハ此年間殆ト從來ノ成規ニ由ルヘキモノナキカ如レ且ヤ一ノ規則ニシテ改正數回ニ及フモノアリテ當時新舊成規共ニ照査セサル可カラス之ヲ要スルニ區分スルコト最煩ニシテ又實施ノ日尙淺キト主務者ノ未タ慣熟セサルトニ因リ決算上推問ヲ要スルコト多キ等ニ由リ且創業ニ際シ検査材料モ亦整備ニ至ラス實際彼我共ニ整理至難ト謂フベシ今ヤ諸般其緒ニ就テカ如レ蓋シ次年ニ於テハ當ニ其比ニ非サ

實況檢査

會計年度終期臨終將ニ實況檢査ヲ爲サントス其狀況ヲ如何ニ至ルハ  
 當ニ次報ニ於テ之ヲ詳述スベシ  
 海軍兵器製造所

海軍兵器製造所

從前兵器製造所ヲ兵器局ニ屬ス本年一月二十九日該局ヲ廢スルヤ更ニ本  
 所ヲ置キ本省ノ直管ト爲シ條例ヲ定メテ兵器製造ニ係ル事務ヲ繼續セシ  
 ▲四月二十二日官制ノ定ルニ及ヒ本所ハ砲銃、水雷、彈丸其他兵器及屬具ヲ  
 製造修理シ兵器購入ニ關スル事務ヲ掌ル所トシ所中ニ製造科、檢査科、材料  
 課、計算課ヲ置キ職員ハ所長、次長、製造科長、同主幹、檢査科長、同主幹、材料課長、  
 計算課長及主庫トシ其他軍醫、看護手及屬員ヲ置キ又所長專屬員ヲ置キ專  
 ヲ文書ノ受送等ヲ掌ラシム而シテ本年間其事業ニ至テハ所長海軍大佐田  
 中綱常報告スル所ノ大要左ノ如シ

本年間兵器ノ製造修理スルモノハ枚擧ニ違アラスト雖モ其品目ノ概略ヲ  
 舉ゲレハ砲架、機砲、彈丸、裝藥具、水藥罐、彈藥筒、單復滑車、藥囊盒、胴丸、帶草、信管、  
 火箭、小銃及水雷等トシ是等ハ率チ新製ニシテ中ニ就キ製作ノ最多カリレ  
 ハ砲架トシ而シテ其各種落成成品ノ費額概算貳拾四万貳千九百八拾五圓餘  
 トシ各造修月別之ヲ列記スレハ左ノ如シ

兵器製造費額	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月
一月	一六、九八二、九五八	一九、三三三、五九二	一四、六九〇、七八三	二一、〇二六、五二三	一八、六八一、九三六	一二、九二七、一〇七	一六、四七七、四六一	一九、六四〇、〇〇九	三八、〇五七、一七八

十月	二八、〇五八、八〇〇
十一月	一四、七五九、四一四
十二月	三三、三三三、八三二
合計	二四二、九八五、五九三

其水雷ノ製造タルヤ本所官制ニ從ヒ四月以來始メテ其工事ヲ興シ製作ヲ創ム然レトモ魚形水雷ノ製造ニ至テハ本邦ニ於テ未タ嘗テ其例ヲ見サルノミナラス又之ニ供用スヘキ物品材料ノ如キハ本邦所産ノモノ果シテ能ク其用ニ適スルヤ否ヤヲモ亦豫定スルヲ得ス故ニ先ツ試製經驗ノ後乃チ之ヲ製作セント欲シ本所製造科員ノ嚮ニ海外ニ在テ其製造ノ肄習ヲ卒ヘシモノ二人ヲ以テ製造試験委員ト爲シ此工業ヲ擔承セシム

本年間製造ノ各種彈丸ハ凡ツ八千個ノ多キニ至ルモ前年ニ比スレハ損製至テ粉クシテ又信管ヲ製スルニ精製銅、精製亞鉛ヲ用テ之ヲ鑄造スルコトニ改良セシ以來該管ノ製造四千個ノ多キニ及フモ絶テ損製品ヲ見サルニ至レリ又是兵器ノ造修及交付ニ至テハ從來號票ヲ用フルヲ例トス即チ本年二月ヨリ十二月ニ至ルノ間貯蓄兵器及鎮守府ヨリ送致ノ兵器ヲ修理ニ付スルモノ四百六十餘號ニ達シ又造修兵器及貯蓄兵器ヲ鎮守府ニ交付シ

其他廢物兵器ヲ製造ノ材料ニ配賦スルモノ合セテ二百餘號ニ至レリ而シテ一號中間數件ヲ兼ヌル者アリ

兵器試驗

本所ニ於テ製造スル所ノ砲及砲架等ヲ試驗セレハ一ニシテ足ラス今其著キモノヲ舉クレハ其一ハ本年六月竣工ノ短七擲五砲三門ニシテ抑モ鋼地ノ野砲ヲ製造シタルハ是ヲ以テ嚙矢トス而シテ是月越中島ニ於テ其發射ヲ試ム皆好結果ヲ得タリ中ニ就キ一門ハ元ト膽中ニ瓊瑣アルカ故ニ強藥ヲ用テ之ヲ破碎セシメ其耐力ノ極度ヲ量ル目的ヲ以テ製作セシモノニシテ裝藥〇、七二七二キロヲ填シ四回ノ發射ヲ施スト雖モ終ニ破碎ニ至ラス又他ノ一門ハ坂元大技士ノ閉鎖機ヲ意匠セシモノニシテ十回ノ發射ヲ試ムルモ亦毫モ異狀ヲ見サリヤ其二ハ短橋盤砲架、旋回砲架等數十臺ニシテ皆大和、葛城、武藏ノ三艦ニ裝置スヘキ爲メ曩ニ兵器局ニ於テ其基礎ヲ意匠シ砲架側板橋梁ニ充ツヘキ材料ヲ除クノ外ハ悉ク本所第三工場ニ於テ鍛鍊スル所ノ製鋼ヲ用ヒテ製造スル所ナリ而シテ其落成ニ隨ヒ六月九月十月ノ三回越中島ニ於テ之ヲ試驗ス只一二臺ニ於テ僅ニ退却ニ障礙アリト

雖モ再ヒ試験ヲ爲スニ至テ盡ク満足ノ結果ヲ致ス因テ之ヲ三艦ニ裝置セリ其三ハ諸典砲身ニシテ十二月越中島ニ於テ之ヲ試験ス時ニ彈藥ハ三十ニオンスノ鉛彈三十オンスノ裝藥ヲ以テ發射スルニ只螺旋ノ邊ニ微裂ヲ生シ裏面ニ低處ヲ顯セレノモニシテ之ヲ客歲兵器局ニ於テ創製試射ノ際十九オンスノ鉛彈三十オンスノ裝藥ニシテ其砲身ノ破碎セシニ比スレハ今回ハ反テ彈量十三オンスヲ増スト雖モ終ニ破碎セサリシハ蓋シ製鋼ノ術精ヲ加ヘ工業ノ歩日ニ進ムニ因リ尙將來ニ於テ該砲ノ鑄造ハ勿論他諸種ノ兵器ト雖モ本邦ニ於テ完全ナル者ヲ製出スルニ至ルノ期ハ遠カラサルヲ信セシムルニ至レリ

工場整理

從前機砲ヲ製造スルヤ機械ノ備具セサルカ爲ニ多クハ手技ニ因ルヲ以テ管共成功ノ速ナラサル而已ナラス其費用モ亦從テ多カラサルヲ得ス因テ機械十五臺ヲ購入シ之ヲ第一工場ニ新設シ又從來火藥ヲ粉碎スルニ藥研ヲ用フト雖モ唯危險ナルノミナラス事業ノ遲緩ナルヲ以テ新ニ該機械ヲ裝置スルニ至レリ其他尙數種ノ機械ヲ増置シ大ニ製造ノ便宜ヲ得タリ

且夫本所工場ノ蒸汽機械ハ完全ナラスシテ大ニ製作ノ利害ニ關ス故ニ本年更ニ三噸及六噸ノ蒸汽鍋ヲ海外ヨリ購入シ共三噸ハ第二工場ニ裝置セリ六噸ハ第三工場製鋼所ニ裝置セリト雖モ其工場ノ狹隘ナルヲ以テ更ニ之ヲ裝置スヘキ鐵造家屋ノ建築ヲ始ム

其他工場ノ整理職工ノ進退等ハ嘗テ兵器局ニ於テ定ムル所ノ規程ヲ因襲セリト雖モ漸次艦船ノ増加ニ隨ヒ兵器ノ需用モ亦昔日ニ倍蓰シ製造日ニ繁劇ニ赴クヲ以テ本年六月一日職工規程ヲ改訂シ各工場ノ繁閑ヲ量リ職工ノ定員ヲ定メ且各員平素ノ勤否ト工業ノ巧拙トヲ檢察シ更ニ勸陟ヲ行ヒ就業時間ヲ増加スル等大ニ釐革シ工場ノ体面ヲ一新スルニ至レリ而シテ其使役スル工夫長、工夫、職工、運搬夫等ノ本年十二月三十一日現員ハ七百六十六人ニシテ今其給料ヲ概別スレハ第一表ノ如ク又工夫長以下各工場ニ繫ケ延人員及賃錢總額ヲ示ス第二表ノ如シ

第一

工夫長工夫職工給別 明治十九年十二月末現員

職名	人員		給		人員		給		
	月	以上	月	以上	月	未滿	月	共	
工夫長	八	二三四〇〇〇	二四三〇〇〇	二四三〇〇〇	一	二〇	四七七〇〇	給	
工夫	一	四一	五四一〇〇〇	二九	二二三八〇〇	七〇	七七四〇〇〇	給	
雇職工	一	四三五	六〇四二〇〇〇	一九七	一五四九二〇〇	六三二	七、五九一、二〇〇	給	
運搬夫	一	一	一	四四	三六七八〇〇	四四	三六七八〇〇	給	
合計	八	二三四〇〇〇	六八二六二〇〇	二七〇	二、一四九、八〇〇	七六六	九、二一〇、〇〇〇	給	
十七年	八	二二三、五〇〇	六、六八七、九〇〇	二七二	二、一三五、七〇〇	七六八	九、〇四七、一〇〇	給	
十八年	四	一一二、五〇〇	四、四四六	六、一〇〇、四〇〇	二一七	一、六九一、一〇〇	六六七	七、九一四、〇〇〇	給

表中工夫長ノ職ハ十九年ニ始リ工手ハ廢職ニ歸ス今對照ノ便ヲ圖リ十七年十八年ニ於テハ工手ヲ算入セリ第二表モ亦同シ

第二 工夫長以下工場別

工場別	十 月		十一 月		一 日		本年間就業人員	本年間賃錢總額
	工夫長	雇職工	定人夫	現員	人員	額		
第一工場	六	一六	一九五	一二	二二九	七六、八五七、九二	二九、一五九、一五七	
第二工場	五	八	一三五	九	一五七	四五、〇七六、二〇	一九、三六三、九七六	
第三工場	一	三	五九	五	六八	一九、七一九、三五	六、九三一、二一九	

工場別	十 月		十一 月		一 日		本年間就業人員	本年間賃錢總額
	工夫長	雇職工	定人夫	現員	人員	額		
第四工場	二	一四	七三	三	九二	三二、三八七、五五	一三、一四八、六九〇	
第五工場	三	五	八五	三	九六	三三、〇五二、五五	一五、二三七、四二三	
第六工場	二	五	三六	二	四五	一一、三九六、三〇	四、八九〇、〇〇九	
第七工場	一	五	四〇	四	五〇	一一、〇五三、二五	四、三五四、〇七九	
製圖室	一	一三	八	六	二七	八、三三六、二〇	五、〇二二、〇五九	
試驗室	一	一	一	一	二	一五四、六〇	五、二二二、〇〇	
合計	二〇	七〇	六三二	四四	七六六	二二九、〇三〇、九二	九八、一五八、七四二	
十八年	二〇	七〇	六三二	四四	七六六	二二九、〇三〇、九二	九八、一五八、七四二	
十九年	三〇	七一	六二二	四五	七六八	二五二、一四〇、〇〇	九五、二〇二、四四二	

會計經費

從來本所ノ經費タルハ火藥製造所ト共ニ兵器局ノ管掌スル所ナリシニ本年一月本局廢止ノ後其本所ニ關スルモノト火藥製造所ニ係ルモノトヲ分割シテ各繼承整理セサル可ラス然レトモ其費項ノ分離シ難キヲ以テ十八年度ニ屬スルモノハ興業費ヲ除ク外總テ本所ニ於テ之ヲ繼襲セリ而シテ其十七年度ニ屬スルモノハ本年二月之カ收支ヲ結了シ十八年度ニ屬スルモノハ外國注文ニ係リ其未到品ノ前渡金ハ之ヲ十九年度ニ繰越シ他ノ諸費ハ本年十一月整理ヲ了セリ

### 海軍火藥製造所

從前火藥製造所モ亦兵器局ノ所管ナリシニ本年一月二十九日該局ヲ廢スルヤ更ニ本所ヲ置キ本省ノ直管ト爲シ條例ヲ定メテ火藥製造ニ係ル事務ヲ繼承セシム四月二十二日官制ノ定ルニ及ヒ所中ニ製造科、検査科、計算課ヲ置キ職員ハ所長、製造科長、検査科長、計算課長トシ其他軍醫並看護手及屬員ヲ置ク又別ニ所長專屬員ヲ置キ專ラ文書ノ受送等ヲ掌ラシム而シテ所長海軍大佐池田貞賢中報スル所本年事業ノ大要左ノ如シ

本年十二月二十二日日本所官制ニ基キ處務細則ヲ定メ製造科ニ監工、火藥庫、工事ノ三掛ヲ置キ検査科ニ検査、理事ノ二掛ヲ置キ計算課ニ整理、給與、倉庫、工務、營繕ノ五掛ヲ置キ各分掌事項ヲ規畫シ又文書取扱順序等ヲ簡明ニシ以テ處務ノ利便ヲ圖レリ而シテ本年間處理ノ文書ハ千七百五十九件ニシテ之ヲ大別スレハ本省其他各廳ニ發付シタルモノ七百五十一件受領シタルモノ千八件トス

#### 製造

本所ノ建設日尙ホ淺ク客歲一月稍土木竣工スルヲ以テ翌二月始メテ火藥ヲ試製スルト雖モ固ヨリ完全ノモノニ非ス本年ニ至ルモ猶機械ノ準備及

調査ニ從事シ三月廿日始メテ黑色一孔六稜藥ヲ製造セリ嗣後相尋テ大中小三粒藥及火箭用火藥等ヲ製造ス其數量ハ四萬六千三百六十六吉呂三百五十五瓦馬ニシテ之カ材料ハ精製硫黃壹萬五千八百八十七吉呂九百三瓦馬精製硝石五萬七百八拾貳吉呂百七拾五瓦馬木炭九千七百六拾吉呂ヲ消費セリ其種類數量及支出ヲ區分スレハ左ノ如シ

#### 製造火藥數量

種別	數量	一孔六稜藥		大粒藥		試驗費消費藥	
		完成藥	修補藥	大粒藥	試驗費消費藥	試驗費消費藥	試驗費消費藥
完成藥	一〇、六四二 <small>三九</small> 〇〇						
修補藥	三、四〇九 <small>九二</small> 五						
大粒藥	四、六七九 <small>七五</small>						
試驗費消費藥	六、一八八 <small>〇〇</small>						
計	一五、一三九 <small>〇〇</small>						
大粒藥	二五、一四〇 <small>二七五</small>						
中粒藥ニ成リシモノ	三、〇七八 <small>二〇〇</small>						
小粒藥ニ成リシモノ	四、六七七 <small>七五〇</small>						
細粒藥ニ成リシモノ	二、九四六 <small>〇〇</small>						
試驗費消費藥	二、七二七 <small>五</small>						





第二

諸工人夫就業別

工場	十二月三十一日現員		本年間就業人員	本年間就業時間	本年間賃錢總額
	工夫長工	夫雇職工人夫計			
第一工場	1	37	8,490.20	76,126.29	2,827.45
第二工場	2	21	7,121.35	63,896.47	2,673.79
第三工場	2	18	6,752.30	60,608.09	2,631.42
第四工場	2	20	6,640.45	59,557.12	2,059.73
第五工場	3	34	9,662.10	86,689.03	4,196.31
製圖場	3	3	9,650.00	8,666.32	383.29
理化學試驗場	4	3	1,569.70	14,084.02	568.32
不定置員	6	6	7,440.70	66,790.44	2,227.37
合計	13	166	48,641.80	433,641.88	17,567.44
十八年計	8	105	14,419.50	141,419.50	5,076.27

且夫褐色六稜火藥ハ獨逸國ノ發明ニ係リ秘シテ其製法ヲ傳ヘス因テ刻苦之カ製法ニ意匠ヲ凝シ漸ク得ル所アルヲ以テ本年十月試製ノ計畫ヲ爲レ十二月ニ至リ初メテ製造成ルヲ告ク因テ發射試驗ス頗ル好結果ヲ得テ毫モ獨逸ノ製藥ニ讓ラスト云フ

検査

本年間ニ於テ火藥ノ検査試驗ヲ爲セシハ理學的、化學的及發射ノ三項ニシテ其理學的試驗ハ本所製造ノ黑色六稜藥、英式大粒藥、半製藥、褐色六稜藥、村田銃火藥及外國製ノ褐色六稜藥、英式大粒藥、保知機砲藥、諾典砲藥、リュバン銃藥等ノ數種トシ化學的ノ試驗ハ火藥成分、材料分析、雜品分析、火藥水分等ニシテ其回数ハ火藥成分試驗百七十四回、材料分析、試驗二百三回、雜品分析試驗四十回、火藥水分試驗三千四百八十二回トシ發射試驗ハ本所及外國製造ノ黑色一孔六稜藥、褐色一孔六稜藥、大中粒藥等ニシテ其成績ハ左ノ如シ

火藥發射試驗成績

年別	砲種	種類	重量		發射數	速度		全活力	平均壓力
			重量	種類		速度	初速		
十九年	十五密克砲	砲藥一孔六	10,000	實彈	6	421.10	421.10	371.5	117.7
一月廿日	十五密克砲	砲藥一孔六	10,000	實彈	4	441.10	441.10	333.5	148.1
五月八日	十五密克砲	砲藥一孔六	8,000	實彈	1	393.50	393.50	308.7	111.0
五月八日	十五密克砲	砲藥一孔六	8,000	實彈	2	389.80	392.0	297.6	117.1
五月八日	十五密克砲	砲藥一孔六	8,000	實彈	5	396.20	399.0	311.9	115.6

年別	種別	砲種	種類	藥		彈		丸		發射數	速		力	
				重量	種類	重量	種類	重量	種類		初速	全活力	平均壓力	平均壓力
五月八日	十五掛克砲	紅色六稜火藥	實彈	八〇〇〇	實彈	三八、六〇〇	三	四〇六、四〇〇	四〇九、〇	三三九、一	一、二八五	一、二八五	一、二八五	
五月十一日	十五掛克砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	八〇〇〇	實彈	三八、六〇〇	三	三九二、四〇〇	三九五、一	三〇七、五	一、三二五	一、三二五	一、三二五	
六月十八日	二掛五試砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	〇、〇四三	實彈	〇、二六〇	五	一九四、三二〇	一九五、三	〇、五	一、一五	一、一五	一、一五	
七月八日	十五掛克砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	一、〇〇〇	實彈	三九、二五〇	二	三三六、八五〇	三三九、八	一、五	一、一五	一、一五	一、一五	
八月廿日	十五掛克砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	一、〇〇〇	實彈	三九、〇〇〇	二	三三六、八五〇	三三九、八	一、五	一、一五	一、一五	一、一五	
十月七日	二掛五試砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	〇、〇四〇	實彈	〇、二六二	五	一九四、三二〇	一九五、三	〇、五	一、一五	一、一五	一、一五	
十一月二日	十五掛克砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	一、〇〇〇	實彈	三九、〇〇〇	二	三三六、八五〇	三三九、八	一、五	一、一五	一、一五	一、一五	
十一月三日	短七克砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	〇、〇四〇	實彈	〇、二六二	三	一九四、三二〇	一九五、三	〇、五	一、一五	一、一五	一、一五	
十一月九日	十五掛克砲	當所製一孔六稜火藥	實彈	一、〇〇〇	實彈	三九、〇〇〇	二	三三六、八五〇	三三九、八	一、五	一、一五	一、一五	一、一五	

凡ッ氣象ハ火藥ノ製造貯蓄及發射試驗ニ關係アルヲ以テ晴陰風向寒暖濕燥等ヲ毎日二回測度セシム而シテ本年六月以降十二月ニ至ル七月間毎月觀測ノ大略ヲ表示スレハ左ノ如シ但一月ヨリ五月ニ至ルノ間ハ測器試驗ニ係ルヲ以テ之ヲ略セリ

氣象月別

種別	六月		七月		八月		九月		十月		十一月		十二月	
	天	氣	天	氣	天	氣	天	氣	天	氣	天	氣	天	氣
午前八時	曇	一	晴	二	快晴	一	曇	一	曇	一	曇	一	曇	一
午後二時	曇	一	曇	一	快晴	一	曇	一	曇	一	快晴	一	曇	一

種別	風		雨量	晴雨計	寒	暖	計	濕	露	計
	方	向								
	午前八時 午後二時	午前八時 午後二時								
六月	北 九	南 一五	七〇、五	午前八時全 午後二時全	二一、三	二五、〇	一六、九	二六、一	一六、五	六八、〇
七月	北 一三	南 一七	五三、〇	午前八時全 午後二時全	二四、八	二九、四	二一、八	三〇、三	二〇、五	七五、〇
八月	西 一三	南 二四	二〇、〇	午前八時全 午後二時全	二六、〇	三一、六	二二、五	三三、三	二二、五	七六、五
九月	南 一〇	南 一七	二九一、〇	午前八時全 午後二時全	二二、〇	二六、六	二〇、九	二七、二	一九、一	三四、〇
十月	北 二六	北 一三	一一二、〇	午前八時全 午後二時全	一五、六	二〇、五	一三、〇	二二、三	一三、六	三三、五
十一月	北 二七	北 二〇	一三八、五	午前八時全 午後二時全	七、三	一四、四	五、四	一五、四	五、五	二五、〇
十二月	西 一四	北 一四	二一、五	午前八時全 午後二時全	一、四	九、七	〇、六	一〇、二	〇、九	二一、〇

表中晴陰風向ノ如キハ其平均ヲ得ル能ハス故ニ毎月中ニ於テ最モ多キ晴陰風向ノ度數ヲ示スノミ但雨量並蒸發ハ一箇月ノ全量ヲ舉ケ其他ハ皆全月中一日ノ平均ヲ掲ク

會計

本所十八年度經費ノ整理ハ兵器局ノ所管ニ屬スルヲ以テ本年一月改革ノ日一ニ之ヲ兵器製造所ニ於テ繼承シ本所相聯帶シテ其支出ヲ整理セリ故ニ本所計算ノ事務ヲ實行セシハ十九年度即チ本年四月以降トス年度ノ終ルヲ以テ將ニ其支出ノ狀況ヲ述ヘントス

蒸發計	午前八時	午後二時
六八、〇	八七、五	一〇〇、〇
七五、〇	一〇九、〇	六一、五
七六、五	三四、〇	三三、五
三四、〇	五五、五	四六、〇
二五、〇	四六、〇	五四、五
二一、〇	五四、五	五四、五

海軍省第十二年報終



