

讓受及購入土地

總計	兵器製造所	機關學校	建築部		兵器部	使用廳	使用別	所在	地種別		坪數	買上代價	受領月日	
			射的場用地	長浦灣掘割用					官有地	民有地				
1	兵器運搬道路敷 留地	屬地	相模國三浦郡 相模國三浦郡 津村公野村ノ内 相模國三浦郡 水村字伊勢浦 津村字伊勢浦	相模國三浦郡 浦村字荒井	肥前國西彼杵郡 浦上淵村平戸小 屋郷	官有地	民有地	計	計	計	計	計	計	計
			東京芝區三田 町二番地											
			官有地	民有地	官有地	民有地	官有地	民有地	官有地	民有地				
			計	計	計	計	計	計	計	計				
			二、九七五〇〇	一、三九七、四三五	一、六六八、二五〇	一、八五三、二五〇	二、九七五、九二三	三、一五七、九一三	一、六六八、二五〇	一、三九七、四三五	一、八五三、二五〇	二、九七五、九二三	三、一五七、九一三	二、九七五、九二三
			三月一日	四月廿五日	七月十二日	七月十二日	七月二十五日	七月十二日	七月十二日	七月二十五日	七月十二日	七月二十五日	七月十二日	七月二十五日

又其土地家屋ノ貸借ヲ舉クレハ石炭庫建設ノ爲ニ九月廿六日陸軍省所轄地相模國三浦郡横須賀泊町二萬五千十坪ヲ借入シ從來使用地ノ中清國上海浦東ノ土地三千六百二坪八合四勺七才家屋三百八十八坪五勺二才ヲ本年十一月ヨリ二十三年十月ニ至ル三箇年ノ期約ヲ以テ大阪紡績會社ニ貸與セリ

本部ニ於テ擔理シ本年竣工ニ至リタル建築修繕及土功等ノ實費總額ハ金拾四萬三千八百八拾壹圓貳拾貳錢五厘ニシテ其新營ニ係ルモノハ金拾貳萬四千八百六圓三拾八錢壹厘修繕ニ屬スルモノハ金壹萬九千七拾四圓八拾四錢四厘トス而レテ今其新營ハ一工事五百圓以上ノモノヲ細分シ其以下ハ各廳別ヲ以テ工事ノ項數ト費額ノ合計トヲ掲ケ修繕ハ單ニ費額ノミヲ表記ス左ノ如シ

新營工事ノ一 明治二十年間

廳名	類別	坪或間數	起工月日	竣工月日	費額
水路部	圖誌銅版庫煉化造	八〇〇	十九年九月三日	二十年三月二日	一、三三二、六一
	觀象臺員詰所木造	五、二七三	二十年五月廿三日	九月十四日	六、五八四、五〇

新營工事ノ二 明治二十年間

廳名	項	數	費	廳名	項	數	費
參謀本部海軍部		一	二〇六七八〇	軍港司令部		二	三四八二六
水路部		二	一七七三一五	航海部		二	三五八七八一
兵學校		三	四四三七五三	横須賀病院		一	七七二〇
主計學校		一	三八九〇〇	軍法會議		二	六〇四九四
兵器製造所		三	八七五三一六	監獄署		二	四九六一二五
火藥製造所		九	一、五二四七四五	機關學校		三	五九八五一三
參謀部		一	九四一八八	横須賀屯營		二	二、一六〇六一
主計部		八	六一〇五四四	浦賀屯營		六	一、二七〇六一
兵器部		四	一、二八七一五七	水雷營		三	八四八一八六
軍醫部		二	一八六三九五	迅鯨艦		四	二、一四〇九〇
建築部		五	一四〇二八九	總計		八六	一一、五三七二三九

修繕費額 明治二十年間

廳名	項	數	費	廳名	項	數	費
參謀本部海軍部			三七一八七五	軍港司令部			二三八九一七
水路部			一、七〇四八七九	横須賀病院			一、一四三九二五
兵學校			一、六六七四〇三	東京病院			七五四七五一
主計學校			九八一〇	軍法會議			五九九七八
兵器製造所			一一二六九九	監獄署			一〇八五二〇
火藥製造所			一、七五一二九八	機關學校			一、二三七五九五
參謀部			二、七六二八七三	横須賀屯營			一、九三五二三一
主計部			二六〇五六	浦賀屯營			六九二八七九
兵器部			二、四二四一六七	水雷營			五、一四四九五
軍醫部			七六一七五二	迅鯨艦			三、八九六
建築部			〇九五〇	淺間艦			六三一二八
總計			七、七七七六七	總計			一九〇、七四八四四

横須賀海軍港水道改築工事ハ假ニ二十年度二十一年度間ヲ期シ本年五月始メテ工ヲ起シ其豫算ハ二十年度金四萬五千圓二十一年度三萬五百四拾四圓トス抑木港ハ飲用水ニ乏ク僅ニ逸見村ノ井水ヲ以テ艦船ノ用ニ供ス

ト雖モ該井水タル其質不其量モ亦多カラヌシテ艦船ノ需用ニ適セス且
 逐年兵員ノ増加ニ從ヒ需用倍蓰スルヲ以テ將來ヲ慮リ曩ニ横須賀造船所
 ニ於テ敷設ノ陶管水道ヲ改造シテ鐵管水道ト爲シ以テ一ハ修繕ノ充費ヲ
 省キ一ハ水量ヲ増サントスルニ在リ然リ而シテ該工事ハ未ク竣工ニ至ラ
 サルヲ以テ其實況ハ次報ニ詳報スル所アルヘシト雖モ今年中使役セシ
 工數ヲ擧ケレハ造船所工夫三百十三人、定備職工四千六百七十九人、泥工五
 百四十三人、囚徒六千四百九十四人、合計一萬二千二十九人トス
 又長浦灣掘削工事ハ該灣ト横須賀港トノ間吾妻山遮斷シテ防備及出師準
 備ニ便ナラサルヲ以テ山脈ノ最凹處ヲ開鑿シ艦船ノ來往ヲ自由ナラシメ
 ントシ客歲十二月特別費ヲ以テ工ヲ起スモノニシテ本年間使用セシ雜役
 其他定用人夫ノ數ハ千九百八十人餘トス而シテ該工事モ亦未ク半途ナル
 ヲ以テ其詳細ハ將ニ次報ニ明述セントス

横須賀鎮守府軍法會議

本會議ノ職員中本年十月主理及録事ノ官等俸給制定ニ從ヒ主理録事ハ皆
 本官ト爲リ且浪速艦金剛艦觸礁及磐城艦湯槽破裂被告事件ノ起ルニ當リ
 被告人ハ將官大佐大尉ニシテ本會議現職員ノ過半之ニ該ルノ資格ナキヲ
 以テ海軍治罪法第八條ニ從ヒ中將少將大佐少佐大尉等ヲ以テ臨時判士長
 判士ヲ更フルコト三回トス而シテ該公判ハ皆本年ニ於テ終結セリ
 更ニ公判ノ狀況ヲ觀ルニ本年間受理件數ハ三百六十九件トス此人員ハ三
 百九十八人ニシテ前年ノ未決ヲ合セ三百八十七件人員四百十六人トス是
 ヲ以テ前年ノ四百十一件ニシテ四百四十七人中二件二人ハ舊東京軍ニ比
 スレハ件數ニ於テ二十四件人員ニ於テ三十一人ノ減數ヲ見ル從テ處刑人
 員モ亦三十二人少シトス蓋シ軍人ノ數ハ前年ニ比スレハ大ニ増加シ其下
 士卒ノ本年間平均數ヲ以テスルモ一割餘ノ多キニ反對シ其犯罪人ハ七分
 餘ノ少キハ喜フヘキノ結果トス又本年間逃亡ノ告發ヲ受クルモノ二百八
 十三人ニシテ自首捕縛者七十五人トス今其種類性質等ヲ區分シテ左ニ舉
 示ス

逃亡及自首捕縛人員

十八年

一

一

二九

三三

三五

五

三

一

二五

一

三

一

三七六

又其犯罪年齢ノ關係如何ヲ觀レハ即チ

刑名	二十歳以上 二十歳未満		二十五歳以上 二十五歳未満		三十歳以上 三十歳未満		四十歳以上 四十歳未満		五十歳以上 五十歳未満		計
	十八年	十九年	十八年	十九年	十八年	十九年	十八年	十九年	十八年	十九年	
海軍刑法		二九		一五六		五七		一五		二	二五九
普通刑法		二五		六八		二八		四		一	一二六
總計		五四		二二四		八五		一九		三	三八五
十八年	四六	六五	二〇一	二三六	八五	九八	二〇	一六	二	一	四一六
十九年											三五四

其他賭博犯ノ處分ヲ受クルモノ十六人ニシテ是ハ則前年ヨリ著シク多ト
ス左ニ其犯狀罰名ヲ掲ク

賭博犯處分

犯狀	懲罰		名料	軍人	軍屬	計
	懲罰	過罰				
財物ヲ賭シ博奕ヲ爲シタル者	二	三	圓	九	一	六
總計	二	三	圓	九	一	六

總計	十八年	十九年	總計
一六	八	九	一六
一六	二	一	一六

本犯年齢別ハ三十歳二人二十五歳六人二十歳八人ナリ

横須賀鎮守府監獄署

本署處務ノ要領タル本年度以降軍人軍屬ニシテ禁錮以上ノ刑ニ處シ軍籍ヲ除カレタルモノハ地方監獄ニ交付スヘキ事ト爲レリ因テ當時在監者ノ之ニ該ルモノ數十人ヲ神奈川縣横濱監獄ニ交付セリ爾後處刑宣告ノ終ル毎ニ送致ス

囚徒ノ料食ハ麵包、肉類、茶蔬等ヲ用ヒ及其檢束法、工役ノ種類ハ前年ニ異ナラス只内役ハ減少セリト雖モ外役ニ至リテハ土工ノ爲ニ増加セリ

本年間未決監ニ入ルモノ四百三十九人前年ノ殘留三十一人合計四百七十八人ニシテ出ツルモノ四百二十五人殘留四十五人之ヲ前年ニ比視スレハ入ルモノ多ク出ツルモノ少シ從テ殘留モ亦多シ已決監ニ入ルモノ三百八十四人前年ノ殘留百九十三人合計五百七十七人ニシテ出ツルモノ四百六十

二人殘留百十五人之ヲ前年ニ比スレハ出入トモニ多クシテ殘留ハ少シト
ス乃チ左ニ之ヲ細分表記シ次ニ附スルニ監獄收支ノ一表ヲ以テス

未決監出入人員

所在地名	入		出		合計	殘留人員
	前年ヨリ越人員	始メテ入ル者	處刑執行	監獄逃亡		
相模國三浦郡大津村	三一	三一六	四四	三八〇	一	四五
十八年	一九	二八二	三九	三五二	二	四〇
十九年	四〇	三〇五	四〇	三九七	一	三一
合計	七一	五八七	七九	七四九	三	七一

表中十八十九兩年ノ數内舊東京監獄出入員ヲ併入セリ以下三表皆同シ

既決監出入人員

所在地名	入		出		合計	殘留人員
	前年ヨリ越人員	始メテ入ル者	地方監獄(交付)	満期放免		
相模國三浦郡大津村	一九三	二七四	四五	四一三	一	一一五
十八年	一六二	二四三	一	三六九	一	一五四
十九年	一五四	二七二	一	三六一	一	一九三
合計	三一七	五一五	六	六八〇	二	三〇八

表中殘留囚人ノ刑期區別ハ左ノ如シ

刑名	輕					重					合計	
	錮		禁		輕		禁		錮			
	年	月	年	月	年	月	年	月	年	月		
賭博	一	六	一	二	二	三	一	二	一	六	四三	二
犯懲罰	一	六	一	二	二	三	一	二	一	六	四三	二
總計	一	六	一	二	二	三	一	二	一	六	四三	二
總計	一	六	一	二	二	三	一	二	一	六	四三	二

十 九 年 年

一九三 一五四

明治十九年度監獄收入及支出

收入	支出		總計		
	雜收	支			
		管		囚	徒
入	給	費	費		
一、九一三、一八九	一、三、四〇九、六五三	一、九八三、〇四九	二、一七六、六四二		
二、八五五、六八二	一、三、一〇三、四七〇	二、六九七、五	一、九、一七八、一四一		
二、〇三六、八九八	四、四三六、〇三七	四、八七〇、一九三	四、一〇四、六		
	一七、五六六、四八二	二、四、〇八九、三八〇	二、四、〇八九、三八〇		
	八九四、八三四	六〇八、四七八	六〇八、四七八		
	五、三三〇、三八九	五、九九四、七二二	五、九九四、七二二		
	四、六二二、二一三	三、九三〇、六二六	三、九三〇、六二六		
	一一四、五三一	二、五四四、九五	二、五四四、九五		
	一〇、九七一、九六七	一〇、七八八、三二一	一〇、七八八、三二一		
	二八、五三八、四四九	三四、八七七、七〇一	三四、八七七、七〇一		
二、一七六、六四二	二、一七六、六四二	二、一七六、六四二	二、一七六、六四二		

横須賀海軍病院

本院事業ノ狀況ヲ略述スレハ本年本府ニ於テ補充下士卒及雇員採用ニ際シ志願者ノ體格検査ヲ爲ス共受檢人員二百二十一人ニシテ合格者百二十一人トス之ヲ種別スレハ下士警吏艦内教四十四人、卒水兵火夫三人、雇員監護以下七十四人ナリ又浦賀屯營ノ依頼ニ由リ厨夫四名ニ麵包ノ製法ヲ傳習シ、艦營等ノ依頼ニ由リ飲料水及牛乳ノ試験分析ヲ爲スコト數回ニ至リ、大和艦ノ依頼ニ由リ若水兵ノ死因審ナラサルヲ以テ死體ヲ解剖シテ之ヲ檢證セリ

入院患者ハ本年ノ新患六百四十四人ニシテ前年ヨリ滯院患者七十人ヲ合シ總テ七百十四人ナリ中ニ就キ出院總數ハ六百六十三人ニシテ滯院五十人トス此出院人員ヲ區別スレハ輕快及全治四百九十九人、死亡及不治除籍四十二人ニシテ他ハ轉院又ハ事故止療ト爲ス之ヲ要スルニ前年ニ比スレハ概テ減數ヲ見ル尙之ヲ細分スレハ次表ノ如シ

横須賀病院患者統計

種別	入		出		平均數	院		計	殘留
	舊患	新患	輕快	全治		轉院	死亡		
士官	1	6	5	1	0.36	1	1	6	1
准士官	1	3	1	2	0.07	1	1	2	1
下士	8	33	2	2	0.00	1	6	1	1
卒	5	7	2	2	0.00	1	1	1	1
屬	1	1	1	1	0.00	1	1	1	1
造船所	1	1	1	1	0.00	1	1	1	1
職工	2	17	2	1	0.00	1	1	1	1
走水醫士	1	1	1	1	0.00	1	1	1	1
總計	7	64	7	4	0.03	7	25	63	5
十八年	7	1,000	7	6	0.00	7	10	1,000	7
十九年	7	611	9	35	0.06	5	19	611	7
日入數	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

患者ノ料食被服ハ衛生會議ノ議決ニ由リ嘗テ撰定ノ患者食ヲ要セサル者ニハ本院下士卒ト同一ノ食料ヲ給與スルニ患者ハ反テ之ヲ欲シ且治療上ノ成績モ亦益アリテ損ナキカ如シ抑患者食ノ定額タルヤ甲ハ貳拾四錢乙

ハ貳拾壹錢丙ハ拾七錢ノ三種ニシテ常食ハ拾五錢ナリ故ニ常食ヲ給スレハ經濟上亦利益少カラス而シテ患者ノ被服ハ從來白金巾ノ綿入及單物ノ二種ナリシカ退院前或ハ病況ニヨリ室外運動ヲ爲サシムルニ際シテハ觀衣ノ必要ナルヲ以テ亦衛生會議ノ議決ヲ經テフロン子ルノ襯衣ヲ購入シ適宜著用セシム蓋シ治療上ノ補益少カラサルヲ知ル
看護手看病夫ノ教育ハ前年所定ノ學科算術ノ部ニ於テ分數諸等比例
三項ヲ加フ而シテ本年間大試驗一回、小試驗三回ヲ施行シ其大試驗ニ於テ受験人員ハ看護手六名、看病夫三十四名ニシテ其中看病夫九人ヲ除キ他ハ總テ及第セリ

東京海軍病院

本院事業ノ狀況ヲ述フルニ先チ其主タル入院患者數ヲ前年ニ比スレハ著シキ増減ナキヲ以テ軍醫擔務ノ繁閑異同ナキカ如シト雖モ醫務衛生ノ益進歩スルニ從ヒ各般ノ調査モ亦愈精密ニ至リ且職員ノ臨時委員ト爲リ又兼務ヲ帶フルモノ等アリテ幾分ノ繁忙ヲ加フ且下士卒召募ニ際シ受檢者ノ體格検査ヲ行フコト五回、卒進級條例ニ據リ東京諸官廨ノ看病夫ノ學術

検査ヲ行フコト二回、越中島ニ於テ銃砲等試發ノ際軍醫看病夫各一名ヲ派遣スルコト十四回、十二月八日以來軍醫一名ヲ毎日主計學校ニ派遣シ該校ノ醫務ヲ處セシム

入院患者ハ本年ノ新患者二百四十七人ニシテ舊患者六十人ヲ合シ總數三百七人ナリ其中出院總數ハ二百六十六人ニシテ之ヲ種別スレハ全癒百六十一人輕快六十二人除籍二十九人殘遺四十一人トス之ヲ前年ニ比スレハ患者總數ニ於テ二十九人全癒ニ於テ十四人殘遺ニ於テ十九人ヲ減シ輕快一人除籍一人死亡二人ヲ増セリ即チ左ノ如シ

東京病院患者統計

種別	入院		出院		合計
	舊患	新患	輕快	全治	
種別	1	1	1	1	2
士官	1	1	1	1	2
生徒	1	1	1	1	2
下士	1	1	1	1	2
卒	1	1	1	1	2
職工	1	1	1	1	2
合計	4	4	4	4	8
入院日數	860	860	860	860	1720
患者一日平均數	0.24	0.24	0.24	0.24	0.48
輕快	1	1	1	1	2
全治	1	1	1	1	2
死亡	1	1	1	1	2
除籍	1	1	1	1	2
合計	4	4	4	4	8
殘留	1	1	1	1	2

總計	十九年	十八年
總計	60	59
舊患	247	277
新患	336	326
合計	583	603
入院日數	10,130	9,862
患者一日平均數	55.0	54.2
輕快	62	61
全治	161	175
死亡	21	22
除籍	29	28
合計	266	276
殘留	41	60

其在院日數ハ總計二萬百十三日ニシテ之ヲ一年ニ平均スレハ一日ノ在院患者五十五人一分ニ當リ前年ハ一萬九千八百六日餘ニシテ平均一日五十四人三分ニ當レリ尙之ヲ各患者ニ平均スレハ每一人ノ在院日數ハ六十五日五分ニシテ前年ハ五十八日九分ナリ彼此平均數ヨリ之ヲ觀レハ本年ノ方増數ヲ示ス其詳細ハ左ニ掲クルカ如シ

明治二十九年 入院患者比較

病類	十九年		二十年		舊患	新患	小計	在院日數	一人平均在院日數	輕快	全癒	除籍	死亡	殘遺
	急性傳染病	熱性病	熱性病	脚氣										
急性傳染病	1	1	1	1	1	1	2	438.0	438.0	1	1	1	1	1
熱性病	1	1	1	1	1	1	2	266.2	266.2	1	1	1	1	1
脚氣	1	1	1	1	1	1	2	173.1	173.1	1	1	1	1	1
合計	3	3	3	3	3	3	6	877.3	877.3	3	3	3	3	3

病類	度年		舊患	新患	小計	在院日數	一人平均 在院日數	輕快	全癒	除籍	死亡	殘遺
	十九年	二十年										
全身病	十九年	二十年	九	六	三	一、八七六・二	四三・六四三	七	三	一	一	四
神經系病	十九年	二十年	三	三	二	三、〇四五・二	六二・一五七	六	三	二	一	五
各神病	十九年	二十年	〇	〇	〇	九六一・〇	八七・三六四	三	三	一	一	二
循環器系病	十九年	二十年	〇	〇	五	五〇一・〇	五〇・一〇〇	三	三	三	一	一
吸收器系病	十九年	二十年	一	一	七	七四八・二	一〇六・九五三	二	一	一	一	二
呼吸器系病	十九年	二十年	二	二	六	六三一・二	九〇・二三九	一	一	一	一	一
消化器系病	十九年	二十年	一	一	六	一、四八八・二	五七・二五七	一	一	一	一	一
泌尿器系病	十九年	二十年	一	一	一	四、三三五・一	六七・七四〇	一	一	一	一	一
生殖器系病	十九年	二十年	一	一	一	四、六六七・〇	六九・六五七	一	一	一	一	一
運動機器病	十九年	二十年	一	一	一	一、一〇五・一	三三・四三八	一	一	一	一	一

總計	外傷		中毒		雜病		皮膚病		蜂巢組織病	
	十九年	二十年	十九年	二十年	十九年	二十年	十九年	二十年	十九年	二十年
總計	五九	六〇	三	五	一	一	一	一	二	二
外傷	三	五	一	一	一	一	一	一	一	一
中毒	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
雜病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
皮膚病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
蜂巢組織病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
總計	二七七	二四七	二二	二二	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇
外傷	二二	二二	二	二	二	二	二	二	二	二
中毒	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
雜病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
皮膚病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
蜂巢組織病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
總計	三三六	三〇七	二九	二九	二六	二六	二六	二六	二六	二六
外傷	一九八・〇六・二	一九八・〇六・二	一、六五四・〇	一、六五四・〇	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一
中毒	五八・九四八	五八・九四八	五七・〇三三	五七・〇三三	四六・一	四六・一	四六・一	四六・一	四六・一	四六・一
雜病	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一	一、六三三・一
皮膚病	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一	六八・九・一
蜂巢組織病	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二	七三・〇・五二
總計	六〇	六〇	六	六	一	一	一	一	一	一
外傷	一七五	一六三	一五	一五	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
中毒	二八	二九	二	二	二	二	二	二	二	二
雜病	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
皮膚病	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
蜂巢組織病	六〇	六〇	六	六	五	五	五	五	五	五

表中各病名ノ部ニ於テ前年ノ殘遺ト本年ノ舊患ト異同アルハ前年ハ横痃ヲ吸收器系病ニ入
レシモ本年ハ梅毒性諸病ト共ニ全身病ニ算シタルカ如シ

前二表ノ示ス所ニ據レハ患者ノ總數ハ減少セシニ拘ラス反テ在院日數ノ
増加セシハ呼吸器病及各神病等經過彌久症ノ前年ヨリ増加セシニ由ルモ
ノニシテ死亡數ノ増加セシモ亦呼吸器病ニ由レリ就中肺結核ノ如キハ其
末期ニ至テ間入院スルモノアリテ除籍ノ増加モ亦呼吸器病共多數ヲ占メ

其他循環器神系病等モ亦抄カラス而シテ其入院患者ヲ區別スレハ横須賀海軍病院ヨリ轉院セシモノ百十六人品海碇泊艦船ヨリ入院スルモノ八十人東京諸官廨ヨリ入院スルモノ四十一人ニシテ轉院患者最多數ヲ占メ諸艦船之ニ次キ東京諸官廨ヨリ入院最少數ナリトス
又入院患者ノ食料ハ甲食貳拾四錢乙食貳拾壹錢丙食拾七錢ノ定額内ヲ以テ病症ニ隨ヒ滋養物ヲ調理附與スル者ニシテ本年間此三食ノ通計六萬三百十五食之カ費額ハ金三千六百四圓七拾三錢六厘トス即チ平均一食五錢九厘餘ノ比例ナリ尙之ヲ月別シテ左ニ詳明ス

入院患者食料

月次	食料			計數	平均一食ノ價
	甲食	乙食	丙食		
一月	四、四一〇	四六八	六二八	五、五〇六	三三三、一〇一
二月	三、三三二	六〇八	一五八	四、〇八八	二五四、一七〇
三月	二、五一四	七一八	一一二	三、三四四	一九七、五三六
四月	三、二七八	七四二	二九	四、〇四九	二四〇、七六〇

月次	甲食	乙食	丙食	計數	平均一食ノ價
五月	四、二六六	一、〇五四	一七二	五、四九二	三二一、九三四
六月	三、七三五	二九二	一〇三	四、一三〇	二四九、一六七
七月	五、五八一	—	一三四	五、七一五	三三五、七七九
八月	二、六四三	五二	二、一九	四、八一四	二八一、二六四
九月	一、九七〇	二六	一、九三六	三、九三二	二二四、七八三
十月	二、一九三	一一五	四、二五八	六、五六六	三九四、〇九八
十一月	二、一〇三	一一八	四、六九六	六、九一七	四一〇、九九八
十二月	三、〇一三	一一〇	二、六三九	五、七六二	三六二、一四六
總計	三九、〇二八	四、三〇三	一六、九八四	六〇、三一五	三、六〇四、七三六

外來患者ハ軍醫生徒主計生徒及東京諸官廨ノ下士卒等ニシテ治療掛軍醫一名ヲシテ之ニ屬スル醫務ヲ擔當セシム而シテ本年治療セシ總患者二十九人其中全癒二十二人送院四人止療二人殘遺一人ニシテ其受療日數ハ四百五十五日餘ナリ即チ患者一人ニ就キ平均十五日七分ニ當リ之ヲ前年ニ比スレハ六人ヲ増スノ割合ナリ而シテ該患者ヲ病症ニ類別スレハ呼吸器病六人消食器病十人熱病、梅毒病及淋病各一人傷痕二人及雜病八人トス此患者ヲ以テ人員ニ比例スレハ軍醫主計兩生徒ノ總人員ハ八十九人ニシテ

其中患者十二人即チ總人員百名ニ就キ一三・四八三症之ヲ人員延數二萬千七百七十三人ニ比例スレハ其延數百名ニ就キ一・〇九九ニ當レリ東京諸官廨ノ下士以下人員ハ二十六人ノ中患者二人即チ人員百名ニ就キ七・六九二症之ヲ人員延數七千五百十人ニ比例スレハ其延數百人ニ就キ〇・三七三ニ當レリ本院ノ下士以下人員ハ九十二人ニシテ患者十五人即チ人員百名ニ就キ一六・三〇四症ニ當リ之ヲ人員延數二萬九百九十五人六七ニ比例スレハ其延數百名ニ就キ〇・九〇二ニ當レリ

種痘ハ本院下士以下三十四人新募看病夫十二人計四十六人ニ接種ス其結果ハ左ニ擧クルカ如シ

種痘成果

區別	善感		不善感		總計	按種百分善感	按種百分不善感
	善感	不善感	善感	不善感			
初種	三	一	四		七五・〇〇	二五・〇〇	
再種	五	一	五		一〇〇・〇〇	—	
三種	五	五	一〇		五〇・〇〇	五〇・〇〇	
四種	三	七	一〇		三〇・〇〇	七〇・〇〇	
五種	二	七	九		二二・二二	七七・七八	
六種以上	三	三	六		五〇・〇〇	五〇・〇〇	
天然痘痕不明者	一	二	二		—	一〇〇・〇〇	
合計	二二	二五	四六		四五・六五	五四・三五	

看護手看病夫ノ教育ハ其學科タル解剖學、看護法、急救法及調劑法ニシテ本年上半期ハ看護手及三等看病夫以上三十二人ヲ以テ第一列ト爲シ少軍醫二名少軍醫候補生一名及大藥劑官一名ヲシテ其各科ヲ分擔教授セシメ四等看病夫二十二名ヲ以テ第二列ト爲シ少軍醫一名少軍醫候補生二名ヲシテ分擔教授セシム而シテ體操、搬床運動、搬床使用法及患者運搬法ハ看護手ヲシテ教授セシメ軍醫之ヲ監督シ毎月一回小試驗ヲ行ヒ六箇月一回大試驗ヲ行フ其試驗ヲ受クルモノ五十三人ニシテ皆及第セリ下半年期ハ四等看病夫ヲ第一列ニ編入シ少軍醫二名ニ教授セシム尋テ新募看病夫ノ屯在ニ由リ更ニ第二列ヲ設ケ少軍醫一名少軍醫候補生一名ヲシテ解剖學及看護法ヲ教授セシム其第一列ハ四十九人第二列ハ十二人ニシテ其體操、生兵運動、搬床運動、搬床使用法及患者運搬法等ハ共ニ看護手看病夫ヲシテ教導セシメ且其新募看病夫ハ看護科ノ速了ヲ期シ學科及體操、生兵運動等ヲ專修セシム故ヲ以テ其進歩ハ最速ナリキ而シテ本期間大試驗ヲ行フコト一回トス此試驗人員五十五人ニシテ皆及第セリ且夫レ武科ノ教授ニ至テハ看護手看病夫新募看病夫ヲ除ク病ヲ三列ニ分チ第一列ヨリ順次白金火藥庫番兵舎ニ遣ハシテ生兵、舶刀、拳銃、舶鎗等ノ諸科ヲ演習セシム其間事故休業及他ニ轉勤、

ノ數人ヲ除クノ外皆卒業スルヲ得タリ以上各試験ノ成績表アリト雖モ今
 浦ニ從ヒ之ヲ略ス
 前段ニ所謂下士卒ノ採用ニ際シ體格検査ヲ爲スモノ二百五十三人ニシテ
 合格者ハ九十五人ヲ得タリ即チ總員ニ對シ百分ノ三七強ニ當レリ尙左ノ
 一表ヲ掲ケテ一覽ニ供ス

下士卒志願人合格者體格

職名	身幹		體重		胸圍		胸廓擴張		測息器力		拳力	
	十七年 以上	十七年 未滿	十七年 以上	十七年 未滿	十七年 以上	十七年 未滿	十七年 以上	十七年 未滿	十七年 以上	十七年 未滿	十七年 以上	十七年 未滿
警吏	五尺二寸四	尺	一四〇・五八	重	二尺六寸二	尺	一四寸八	寸	一六二	度	七六・四	度
艦内教授	五、三六二	—	二、九五五	—	二、六五七	—	一、七三三	—	一六九	—	五五・二	—
筆記	五、三六一	—	一、四一三・九	—	二、七〇七	—	一、九八	—	一七三	—	一七五・〇	—
看病夫	五、二九三	—	二、三八八・四	—	二、六九五	—	二、二四	—	一九二	—	七二・〇	—
軍樂生	五、一九九	五、一六〇	二、三八八・七	二、二七五・〇	二、七二五	二、二四四・五	二、一九九	二、二五〇	一九八	一六九	一一二・〇	九三・〇

表中學力ノ度歐警吏艦内教授骨病失ハキロダラム筆記軍樂生ハパウンドヲ以テ檢定セシモ
 ノナリ

又東京諸官廨ノ請求ニ應ジ監護志願者ノ體格検査ヲ爲スコト六十七人共
 中合格者三十一名不合格者三十六名ナリ其他藥品療用品ノ出納、理化學的
 試験ノ成績等ニ關スルモノアリト雖モ今茲ニ之ヲ略セリ

横須賀造船所

本所事務ノ大要ハ本年間例規ニ關シ其創設改定ノ重ナルモノハ職工組合
 内則ノ改正、船具工場臨時呼集職工内則、艦船修復緩急區分、綱索堪力算法、工
 業用通船心得、艦船取外物具處分法、練習木工通學規則等ノ伺定トス

工業

艦船ノ新造ニ係ルモノハ一月葛城艦落成セシヲ以テ公試運轉ヲ經テ十月
 本艦長ニ交付ス又一月小鷹艦ノ進水ヲ行ヒ六月ニ至リ公試運轉ヲ行フ又
 水雷營用ライター船ノ水卸ヲ爲シ七月ニ至テ落成シ該營ニ交付ス二月高
 雄艦ノ肋材ヲ組立テ三月外板ヲ取付ケ九月機械陸上假組立及艦裝工事ヲ
 初メ三月第二震天號機關摺合ノ爲ニ始メテ點火運轉シ艦裝工事ヲ竣リ尋

テ公試運轉ヲ經テ七月水雷營ニ交付ス又三月愛宕艦ノ汽罐水壓試験ヲ爲シ六月進水命名式ヲ行ヒ尋テ汽罐ヲ裝載シ十月機械裝置ノ工ヲ初メ四月武藏艦ノ機關部摺合ノ爲ニ始メテ點火運轉シ八月艦裝工事ヲ竣フ六月八重山艦ノ龍骨材ヲ敷設シ尋テ肋材ヲ組立テ外板ヲ取付ケ十一月艦裝工事ヲ初メリ其他當所工業用ノ小汽船一隻小船五隻ヲ新造セリ其修理ハ海軍艦船ニ係ルモノ三十一隻及小汽船十八隻ニシテ其中工事ノ較著ナルハ船體ニ在テ迅鯨艦ノ機關撤去及其跡模様替、浪速艦ノ艦底修理、筑紫艦ノ艦底全部ニ防縮漆防縮漆ハ堀田瑞松發明ニ係リ全艦ヲ塗抹スル等ニシテ機關部ニ在テハ比叡金剛筑紫鳳翔四艦ノ汽罐浪速高千穂二艦ノ汽機及筑波艦ノ汽機汽罐修理等トス又海軍部外ニ係ルモノ内國船ハ官船一隻日本郵船會社所有船三十八隻他會社及人民所有船六隻計四十五隻ニシテ外國艦船ハ佛艦二隻露艦二隻米艦一隻葡艦一隻英艦四隻獨松一隻露船一隻計十二隻トス其工事ヲ要スルニ船底不良ノリベツト取替、漏水ヲ生スヘキバツトコイヤングノ上塗替及楫ノ修理等ニシテ獨リ露艦レドミントス本艦ヲ以テ嘴矢トス又機械ノ工事ハ多ク推進器ニ關スル修理トス

各工場ニ機械敷設ノ工ヲ竣リタルモノハ鍊鐵工場ニ五百キロスチムハンマー、旋盤鑿工工場ニシリンドルボーリングマシン、船渠工場ニ七馬力ロコモチーブ及ポンチングマシン、鐵船製造場及鐵骨撓所鍛冶場等ニ電氣燈、第三船渠脇海岸ニ六十噸スチムグレイン、製罐工場ニヅリリングマシン、鐵船製造機械場ニシツキスピンドルナットタツピングマシン、鐵骨撓場ニ鐵敷三十七箇トス又土木工事ノ總數ハ五百七十五件ニシテ其事業ノ狀況ハ前年ニ比スレハ幾分ノ閑ヲ來セリ是レ則鐵船製造機械場ノ工業已ニ完了シ其他大事業ニ係ルモノ甚々少キニ由レリ其工業ノ種別及工程ハ今茲ニ之ヲ省略セリ

以上工業ヲ略述シ了ルニ臨ミ更ニ所員増減ノ如何ヲ説カントス即チ本年未官吏及雇員三百五十一人ニシテ前年末ノ三百七十二人ニ比シ二十一人ヲ減シ工夫職工人夫二千八百八十六人ニシテ前年末ノ二千七百五十三人ニ比シ百三十三人ヲ増セリ其中ニ就キ工夫長以下本週年間ノ就業數ヲ統計シテ左ニ工場ノ概況ヲ示ス

工場統計

工場	機械 馬力	本年間就業人員			本年間賃 錢總額	消費 量	石炭 價
		工 夫	延 人	計 夫			
船臺工場	11	1,000	1,000	1,000	1,000		
船渠工場	10	1,000	1,000	1,000	1,000		
製鋼工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
船具工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
鋸鉋工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
煉鐵工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
製鐵工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
鑄造工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
旋盤工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
組立工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
製圖工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
營繕工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
築造工場	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
造船科	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
機裝科	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
費舎	1	1,000	1,000	1,000	1,000		
倉庫							
運搬掛							
總計							
一日平均							

而シテ其官役被傷者ノ總數ハ二千九百三十六人ニシテ其中死亡セシモノ
 二人轉療セシモノ十一人治療中ノモノ三十六人合計四十九人ヲ除クノ外
 ハ皆全癒セリト雖モ負傷舊ニ復セサルモノ九人アリ其總數ヲ以テ前年ノ
 被傷者千六百十一人ニ比スレハ實ニ八割以上ノ多キハ蓋シ工事ノ種類ト
 人員増加ノ割合ニ由ルナランカ

費舎

工夫ノ教育ハ費舎規則ニ從ヒ各級定期試験及卒業大試験ヲ行ヒ優等者十
 人ニ賞品ヲ與ヘ卒業者三人ニ卒業證書ヲ與フ尋テ又工夫中志願者ノ學術
 及體格ヲ試験シ其及第者十一人ヲ拔キ通學セシメ年末ノ現員ハ四十九人
 ニシテ前年末ニ比スレハ五人ヲ増セリ尙其學期及異動ヲ區分スレハ左ノ
 如シ

修業工夫

學期	十二月末現員					入本	舍卒	業年	退	舍死	間亡
	一	二	三	四	五						
十	生	生	生	生	生						
八	年	年	年	年	年						
九	年	年	年	年	年						
十	年	年	年	年	年						
總計	一	二	一	九	八	四	三	一	三	一	二
四	三	四	四	九	九	二	一	三	一	二	一

會計

營業收入法ヲ改正シ海軍部内造修船費ニ限リ物品原形ノマ、讓渡ノモ、ハ割掛ヲ爲サス所内製造品ハ從前ノ割掛ヲ爲シ諸貸渡料ヲ除キハ部内ニ限リ一般定價表ニ依ラス實費收入ノコトニ同定シ本年四月一日ヨリ實施セリ而シテ本年營業費ノ決算ヲ了スルモ十九年度ニシテ其收支損益ハ

已ニ會計局ノ報告ニ詳ナリト雖モ今事業ノ結果ヲ證スル爲メ其要計ヲ複說スルニ該年度ノ收入ハ金百八萬貳百圓拾七錢貳厘ニシテ資本ニ償還額金百五萬四千四百八拾五圓拾七錢九厘差引純益貳萬五千七百拾四圓九拾九錢三厘トス其收入額中船渠收入ニ係ルモノ金拾萬千四百五拾三圓三拾六錢七厘ナリ左ニ之ヲ細別ス

十九年度船渠收入

區	第一船渠		第二船渠		別	船	數	噸	數	在渠日數	入渠料
	海軍部内	海軍部外	海軍部内	海軍部外							
汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	五	五、〇一六	一〇七	一三、一三二五〇	
	帆船	帆船	帆船	帆船							
帆船	帆船	帆船	帆船	帆船	帆船	帆船	一	二一、六三二	一八四	二二、八八二二五〇	
	汽船	汽船	汽船	汽船							
汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	一	三一五	三	三七五〇〇〇	
	帆船	帆船	帆船	帆船							
汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	二	二六、九六三	二九四	三七、三八九五〇〇	
	帆船	帆船	帆船	帆船							
汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	一〇	一五、五〇〇	九〇	一六、七六四二〇〇	
	帆船	帆船	帆船	帆船							
汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	汽船	二	一六、九六四	七六	一三、二八一四五〇	
	帆船	帆船	帆船	帆船							
總計											

區	第二船渠		第三船渠				總計	
	計	海軍部外 外國 汽船 帆船	海軍部內 汽船 帆船	計	海軍部外 外國 汽船 帆船	海軍部內 汽船 帆船	計	海軍部外 外國 汽船 帆船
船數	1	10	1	2	2	15	1	9
噸數	17,334	1,765	51,833	2,823	692	12,148	18,420	23,339
在渠日數	1	63	247	95	21	133	285	292
入渠料	10,304.167	804.250	41,994.067	6,585.000	1,440.000	10,809.800	22,069.800	36,481.450

計	十八年度	十七年度	
船數	84	45	82
噸數	97,216	56,645	94,321
在渠日數	826	801	978
入渠料	101,453.367	67,373.102	100,830.983

機關學校

本校ハ本年七月十六日發布ノ官制ニ循ヒ横須賀鎮守府ニ屬シ機關師トナルヘキ機關手及機關手トナルヘキ火夫ヲ教育スル所ト爲レリ而シテ職員ハ校長、教授長、教授、部長、軍醫及主計ヲ以テ組織シ別ニ判任官及卒ヲ置ク尋テ練習生數則及本校條例ノ設定ニ由リ職員ノ責務、練習生入校ノ資格、學科學期及試験方法等明備セリ今其要領ヲ約言スルニ練習生ハ毎年其須要人員ヲ定メ志願者ヨリ撰拔シテ入校セシメ其課程ヲ分チ本科別科ノ二種ト爲ス即チ機關手練習生ノ學科ハ機關學、工業、機關術業、圖學、數學、理學ヲ本科トシ事務、英學及武科ヲ別科トス其學期ハ一箇年ニシテ之ヲ前半期後半期ニ分チ其機關術業ノ一科ハ機關練習艦或ハ豫備艦ニ於テ教授ス火夫練習

生ノ學期ハ二箇年之ヲ二期ニ分チ又每期前後半期ニ分ツ其學科ハ機關學、工業、圖學、機關術業及數學ヲ本科トシ讀書及武科ヲ別科トス其機關術業ハ第二期ニ至テ機關練習艦ニ於テ教授ス試驗ハ小試驗大試驗ニ分チ小試驗ハ每半期ニ行ヒ大試驗ハ最終ニ之ヲ行フ其大試驗ニ及第シタル機關手練習生ニハ機關師適任證書、火夫練習生ニハ機關手適任證書ヲ與フルモノトス又別ニ速成練習生概則ヲ定メ以テ本年ニ限リ速成練習生ヲ召募シ各學期ヲ半減シ補闕員養成ヲ主トセリ

是ヨリ先客歲練習工概則ニ由リ橫須賀屯營ニ於テ練習工ヲ教育ス而シテ練習機關工共一ニ居リ三等以上ノ火夫ヨリ撰拔スル者ナリ本校ノ改制ニ及テ彼ノ練習機關工ハ皆本校練習生ト爲ス其人員六十人ニシテ九月二十一日該屯營ヨリ入校セリ是ニ於テ其學術ヲ試驗シ以テ進步ノ度ヲ檢定シ二十六日ヨリ教授ヲ始メ十月二十日ヨリ橫須賀造船所ニ於テ工業ノ教授ヲ始メ又更ニ練習生及速成練習生ヲ召募シ其志願者ノ試驗ヲ爲スモノ機關手練習生二十四人火夫練習生二十六人ニシテ速成機關手練習生二人同火夫練習生十二人計六十四人ノ成績ニ就キ其優等者ヲ撰拔シテ機關手練習生十三人火夫練習生十七人及速成火夫練習生九人計三十九人ヲ採用シ

テ十一月二十一日ヨリ漸次入校セシム以上之ヲ複言スレハ機關手及火夫練習生ハ九十人速成火夫練習生ハ九人計九十九人ヲ以テ二十年中入校ノ總員ト爲シ本年末ニ至ルノ間一人退校セシメタリ而シテ其橫須賀屯營ヨリ轉入ノ舊練習工ハ其學術ノ已ニ火夫練習生一年課程ヲ了リタルニ適スル者アリ各級ヲ定メテ教授シ其機關術業ノ實地演習ニ至テハ姑ク若火夫練習ノ金剛艦ヲ以テ兼用ニ充ツ

本校ノ經費ハ舊校二十年度豫算殘額金四萬五千拾壹圓四錢貳厘ヲ繼承シテ殘年度ノ支辨ニ充ツ而シテ其組織ノ變更ニ從ヒ事項ト共ニ費額モ亦増減スルモノアリ然レトモ未々年度ノ終ヲサルヲ以テ將ニ明年報ニ於テ報告セントス

唐津石炭用所

本所坑業ノ大要ヲ舉クレハ本年間坑區增坪願ヲ許スモノ四人開坑願ヲ許スモノ一人下請坑業願ヲ許スモノ一人坑區讓渡及名面換願ヲ許スモノ二人トス而シテ十二月末日現ニ採掘スルモノハ東松浦郡ニ於テ五十一坑杵島郡ニ於テ一坑合計五十二坑ニシテ其坪數百三十萬六千八百十五坪坑業

八五十五人坑夫二千五百八十七人トス其他水害及風氣不通等ノ事故ニ由
 リ一時休業スルモノ三十坑トス各之ヲ區分スレハ左ノ如シ

總計	前		肥						國郡村	現今掘採スルモノ一時休業ノ												
	杵島大崎	計	久保	岸山	佐里	本山	岩屋	波瀨			上平山	下平山	相知									
														東松浦								
五二	一	五一	四	五	六	五	一	六	一〇	一四	坑數	一四	坑區坪數	二二〇、四一	坑業人員數	七〇六	坑夫人員數	五	一時休業ノ	五六、八七七	坑業人員	五
一、三〇六、八一五	四八、七五〇	一、二五八、〇六五	一〇〇、九一七	一三八、四九九	一一六、七二〇	一五五、二〇七	四五、六一四	二六六、〇五二	二一四、六四五	二二〇、四一	坑區坪數	四三七	坑業人員數	三六五	坑夫人員數	三	一時休業ノ	二、八一四	坑業人員	三		
五五	一	五四	四	五	六	六	二	七	一一	一四	坑數	七〇六	坑區坪數	四三〇	坑業人員數	三	坑夫人員數	五	一時休業ノ	五、六八七	坑業人員	五
二、五八七	一八	二、五六九	三七九	三三三	一七〇	三九九	八〇	三六五	四三七	七〇六	坑區坪數	三	坑業人員數	六〇〇	坑夫人員數	三	一時休業ノ	二、八一四	坑業人員	三		
三〇	一	三〇	三	四	一	二	六	六	三	五	坑區坪數	五六、八七七	坑業人員數	二、八一四	坑夫人員數	三	一時休業ノ	二、八一四	坑業人員	三		
二二二、一五二	一	二二二、一五二	三九、二九三	五三、五七八	二二、〇六〇	二七、三七一	一八、五五九	六〇〇	二、八一四	五、六八七	坑區坪數	二、八一四	坑業人員數	六〇〇	坑夫人員數	三	一時休業ノ	二、八一四	坑業人員	三		
二二二、一五二	一	二二二、一五二	三九、二九三	五三、五七八	二二、〇六〇	二七、三七一	一八、五五九	六〇〇	二、八一四	五、六八七	坑區坪數	二、八一四	坑業人員數	六〇〇	坑夫人員數	三	一時休業ノ	二、八一四	坑業人員	三		
二四	一	二四	三	四	一	二	五	一	三	五	坑區坪數	二、八一四	坑業人員數	六〇〇	坑夫人員數	三	一時休業ノ	二、八一四	坑業人員	三		

共各坑ヨリ掘採セシ石炭ハ本年總額一億二千二百八十六萬九百四十一斤

餘ニシテ之ヲ前年ノ掘採額九千八百一十一萬六千四百二十四斤餘ニ比スレ
 ハ二千四百七十四萬四千五百十七斤餘多ク尙前年ノ殘額百六十二萬九千
 二百十五斤餘ヲ合セ之ヲ各地倉庫及諸廳ニ輸送シ又人民ニ拂下其他缺減
 用捨割合改正減ニ係レ、等合計一億二千二百二十六萬三千二百四十三
 斤餘ニシテ前年ノ支出額九千九百六十七萬二千六百十二斤餘ニ比スレハ
 二千二百五十九萬六千三百一十一斤多トス而シテ營業費ノ損益ニ至テハ會計
 局ノ報告ニ詳ナルヲ以テ今茲ニ前記ノ石炭出納ヲ區分シ一覽ニ供ス

採掘石炭出納

區別	最上等炭		下等炭		計
	前年	本年	前年	本年	
採掘	一、六二九、二五二	一、四、五三一、九七一	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、六二九、二五二
探掘	一、六二九、二五二	一、四、五三一、九七一	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、六二九、二五二
通計	一、六二九、二五二	一、四、五三一、九七一	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、六二九、二五二
支	一、三、七六一、六三〇	一、六、一六一、一八七	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、七六一、六三〇
出	一、三、七六一、六三〇	一、六、一六一、一八七	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、七六一、六三〇
額	一、三、七六一、六三〇	一、六、一六一、一八七	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、七六一、六三〇
計	一、三、七六一、六三〇	一、六、一六一、一八七	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、七六一、六三〇
缺減用捨割合改正減	四三、五二五	四三、五二五	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	四三、五二五
人民へ拂下	一、二九、一七七	一、二九、一七七	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、二九、一七七
部内官廳	一、三、七六一、六三〇	一、三、七六一、六三〇	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、七六一、六三〇
計	一、三、七六一、六三〇	一、三、七六一、六三〇	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、七六一、六三〇
總計	一、三、九三四、二七三	一、三、九三四、二七三	一〇八、三二八、九七〇	一二二、八六〇、九四一	一、三、九三四、二七三

通	計	高	殘
一六、一六一、一八七一五	一〇八、三二八、九七〇〇〇	二、二二六、九一三四〇	二、二二六、九一三四〇
	一二四、四九〇、一五七一五		

横須賀軍港司令部

本部ハ鎮守府所轄常備豫備艦船、練習艦、艦裝艦、水雷船及艦船營兵員砲臺ヲ指揮シ軍港ノ守備ヲ掌ル等ニシテ本年艦船役務ノ改易セシモノハ三月本府所轄第二豫備艦ノ春日艦及常備小艦隊ノ磐城艦ヲ本府常備艦ニ定メラレ小鷹艦ヲ本府所轄ニ定メ當分水雷術練習艦ニ屬セラレ七月鳳翔艦ヲ砲術練習艦ニ屬セラレ八月孟春艦ヲ海軍艦籍ヨリ除カレ他ハ前年ニ異ナラス今更ニ之ヲ列記スレハ麾下常備艦ハ春日清輝天城磐城ノ四艦ニシテ東艦ヲ以テ旗艦ト爲ス練習艦ハ比叡金剛筑波龍驤淺間富士山迅鯨日進ノ八艦及石川丸第一回漕丸ニシテ鳳翔艦ハ淺間艦ニ屬シ小鷹艦ハ迅鯨艦ニ屬ス艦裝ニ係ルモノハ大和葛城武藏摩耶滿珠干珠ノ六艦ニシテ各其乘員ノ

配置ハ本部ニ於テ之ヲ管シ始メノ四艦ハ皆已ニ之ヲ充備シ終ノ二艦ハ年末ニ屬スルヲ以テ充備スルニ至ラス其他長浦水雷營所管水雷諸船艇トス本年間其常備艦回航ノ大要ヲ摘載スルニ清輝艦ハ客歲末朝鮮ニ派遣セシメラル、ノ命アリ因テ二月十五日日本艦ヲ點檢シ越エテ二十四日本港ヲ發シ仁川ニ至テ碇泊ス十二月磐城艦ノ航到ニ及ヒ交代シテ發艦シ是月二十一日品海ニ歸航ス○春日艦ハ對州竹敷港ニ派遣セラレ因テ發艦準備ヲ爲シ七月二十日品海ヲ發セシム八月十二日該港ニ至テ碇泊ス○天城艦ハ客歲ヨリ朝鮮ニ派遣ス本年七月ニ至リ更ニ測量ノ爲ニ西南諸島ニ回艦セシメラル時ニ本艦長崎ニ寄碇セリ因テ直ニ該島ニ赴カシム尋テ歸航ノ次朝鮮元山津ヲ歴航セシメラル因テ其旨趣ヲ訓示シ發艦セシメ十二月二十七日日本港ニ歸着セリ○磐城艦ハ十月朝鮮派遣ヲ命セラル因テ本艦ノ點檢ヲ了リ十一月十一日品海ヲ發シ十二月七日該國仁川灣ニ至テ碇次シ明年ニ涉レリ

其練習艦ノ遠航セシメラレシハ二月一日龍驤艦兵學校生徒實地演習ノ爲ニ濠洲ニ回航シ九月十一日歸朝ス○三月八日比叡艦若水兵練習ノ爲ニ鹿兒島ニ回航シ四月十八日歸到ス○五月八日金剛艦若火夫練習ヲ兼テ主ト

シテ水路測量ノ便ヲ與フル爲ニ沖繩諸島ニ回航シ六月二十九日歸航ス○
 九月四日筑波艦少尉候補生練習ノ爲ニ米國ニ回航シテ歸航ハ明年六月ヲ
 期ス○十二月一日金剛艦又九州地方ニ回航シ本年歸航ニ至ラス以上其發
 航ニ先チ本艦ノ點檢ヲ爲セリ其他若水兵及若火夫練習艦ヲ第一海軍區内
 ニ航行セシメタルモノ並ニ一般練習ノ狀況ハ各其艦船營ノ報告ニ詳ナリ
 因テ茲ニ贅セス
 又本年間兵員ノ配置ニ關シ麾下内外ヲ問ハス下士ノ轉務及定員ヲ命シタ
 ルハ七百二十八人トス精勤ニ關シ褒賞上陸及外出ヲ許可シタルハ麾下艦
 船營ノ下士二百三十三人卒八百三十五人トス而シテ練習ヲ命シタル者ハ
 亦練習艦營ノ報告ニ詳ナルヲ以テ之ヲ略シ更ニ豫備艦部及航海部ノ報告
 ヲ撮録スル左ノ如シ
 豫備艦部處務ノ據テ以テ重トスルモノハ實ニ豫備艦條例ニシテ其制定以
 來嘗ニ其實踐ヲ期スルノミナラス寧ロ條例ニ勝ルノ進歩ヲ希圖シ主トシ
 テ豫備艦ノ定繫場、豫備艦船具庫ノ設置等已ニ上陳スル所アリ未タ完設モ
 至ラス又未タ實施スル能ハサルノ條項無キニシモアラスト雖モ百事其要
 領ヲ得ルヲ以テ旨トシ諸艦ノ修理スヘキハ之ヲ爲シ裝設スヘキハ之ヲ備

ヘ以テ何時就任ニ際スルモ其定期内ヲ以テ發航スルニ容易ナラシム而シ
 テ其豫備艦ノ客歲末就任ノ命ニ從ヒ本年交付セシモノハ清輝大和ノ二艦
 ニシテ大和艦ノ如キハ艤裝中ヨリ之ヲ管シ專ラ兵器及器具ノ裝備ニ從事
 シ最多ク時日ヲ要セリ本年就任ニ從ヒ交付セシハ春日艦ノ一隻トス
 航海部處務ノ要領タルヤ本港規則ニ從ヒ違犯者ヲ告發シ又私有營業船ノ
 發着海面埋立ノ出願ニ對シ其利害ヲ稟議シ又艦船ノ入港スルニ隨ヒ錨地
 ヲ指示シ以テ專ラ軍港ノ要害ヲ維持シ艦船速力試驗目標モ亦本年ヨリ之
 ヲ管理スルニ至レリ而シテ本部倉庫管理ノ諸具保存及出納ニ至テハ其物
 品ヲ掌砲掌帆科、木工科、機關科ニ分チ主管局ニ要求シ或ハ回送ニ從ヒ常ニ
 常用、定備、臨時及豫備ノ諸品ヲ貯藏シ以テ艦船營ノ需用ニ供フ從テ其需用
 ノ請求アルヤ原簿ニ照シ符合スルモノハ一品毎ニ一葉ノ切符ヲ製シ各主
 務科ニ付シテ其現品ヲ支發セシムルヲ例トス而シテ其本年間支發ノ切符
 ハ一萬八百九十六葉ニ及フ之ヲ前年五月ヨリ十二月ニ至ル八箇月間一萬
 三千五百葉ノ支發ニ比スルモ二千六百三十四葉ヲ減セリ其支發ノ品種及
 數量ハ共ニ夥多ニシテ計數ニ便ナラサルヲ以テ左ニ收支ノ度數ヲ舉ケ其
 一斑ヲ示ス

航海部倉庫收支概況

品具分科	注	文	度	數	受	込	度	數	拂	渡	度	數
掌砲掌帆科				三五八				一、七九四				四、九四六
木工科				三八三				二、二四七				四、九一七
機關科				四二〇				一、三八一				五、四四一
總計				一、一六一				五、四二二				一五、三〇四

表中受拂度數内艦政局ノ依頼ニ由リ大和葛城武藏ノ三新艦ニ渡スヘキモノ三科ヲ通シ受込ニ於テ二千四百八十四度拂渡ニ於テ三千五百三十二度ヲ併入セリ

龍驤艦 (航海練習艦)

本艦ハ前年報ニ言ヘルカ如ク兵學校生徒實地演習ノ爲ニ三十七人ヲ乘セ遠洋航海ノ準備ヲ爲シ本年二月一日品海ヲ發ス此航海タルヤ新嘉坡、巴達比亞、アドレイド、シドニー、ニュージーランド等ヲ歴航スルノ豫定ニシテ二十六日新嘉坡ニ著シ三月十五日新嘉坡ヲ發シテ十九日巴達比亞ニ達ス本府ハジャバ島ノ北崖南緯六度八分東經百六度四十八分ニ位シ元來和蘭國

ノ管地ナレトモ市街ノ住民多クハ土人或ハ支那人ニシテ家屋ノ構造及道路共ニ清潔ナラス地勢低クシテ濕氣多ク健康ニ害アリ故ニ海岸近傍ニ白人ノ商舍アリト雖モ只肆店ノミニシテ皆五里乃至六里ヲ隔テ高燥ノ地ニ家宅ヲ占ム食品石炭ノ如キハ商人甚々多カラサルモ之ヲ購求スルニ不便ナルコトナシ但其高價ニ驚クノミ飲用水ハ艦船ノ需用ニ應シ水艇ヲ以テ政廳ヨリ給與スルノ制規ナリト雖モ水質不良ニシテ飲用ニ供シ難シ二十六月發港五月八日アドレイド港セマホア沖ニ投錨スアドレイドハ南濠洲ノ首府ニシテ南緯三十四度五十七分東經百三十八度三十八分ニ位シ背後ニロッキーマン山脈アリ其高サ海面上二千四百尺トス此山脈西ニ亘リ漸ク平坦トナリ市街ハ其丘上ニ在リテトルレンス河ノ兩側ニ跨リ五里四分ノ三平方里ヲ占ム河ノ南方ヲ南アドレイドト云ヒ府廳裁判所學校寺院電信郵便局銀行會社商廬等アリ其街衢ノ規模宏大ニシテ頗ル繁昌ヲ極ム其北方ヲ北アドレイドト稱シ官吏府民等居宅別荘ヲ構フル所ニシテ商店至テ少シ然リ而シテ南北アドレイド間其他郭外ニ至ルマテ馬車鐵路ノ布設アリ又本府ヨリ東南グレナブルク英北西アドレイド港里七英里セマホアアドレイド港ヨリ三英里等ニ汽車ノ便アリテ往來絡繹實ニ殖民地ノ一大都府ト謂フ

ヘンアドレド港ハ本府ヨリ距ル北西殆ント八里ニシテセントピント灣内
 河口ニ在リ英國及外國ノ船舶常ニ輻湊シテ通商貿易ヲ爲セリ從來本港ハ
 卑濕ノ沼地ナリシモ晩近ボート河ヲ開鑿シテ土地ヲ高クシ家屋ヲ築キ運
 輸ヲ便ニシ漸ク良港ト爲リ巨艦大船ト雖モ直ニ埠頭ヨリ物品炭水ヲ積載
 スルノ便アリ食品ハセマホア一信號局長ニ就キ其良否ヲ問ヒランフア一
 ド商社ヨリ生肉菜蔬ノ類ヲ購求ス該社ハセマホア一棧橋ニ近接シ運搬大
 ニ便利ナリキ石炭會社ハ本港ニアリテ諸艦船ノ需求ニ應ス飲用水ハセマ
 ホア一ニ貯蓄所ノ設ケアリテ其水ハ之ヲ近傍ノ山泉ヨリ導キ無代價ニシ
 テ寄港艦船ノ需用ニ供ス修船所ハ本港ニアリト雖モ規模甚々大ナラス只
 船舶ノ局處ヲ修理スルニ止レリ居ル少クシテメルホルン府我領事ヨリ信
 書ヲ以テ寄港ヲ請ヘリ因テ六月一日拔錨四日該港ニ抵ルニ
 是ヨリ先本年二月二十三日クインズラント州サースデアイラントウイ
 リアマ會社雇人大阪府民川崎幸助外三名該社汽船乗組中馬來人二名ト爭
 論シ同夜睡眠ノ際之カ爲ニ殺害セラレタルノ事アリ因テ本艦ノ寄港ヲ請
 フト雖モ本艦ノメルホルン港ニ入ルニ先チクインズラント政廳ニ於テ彼
 馬來人ハ海中ニ投身シタルモノト認定セラレシ旨ヲ該社ヨリ領事廳ニ通

知アリレヲ以テ領事ハ直ニ其願末ヲ本邦外務省ニ具申セリト云フ而シテ
 本港ノ狀況ハアドレド港ト甚相似タリ只本府市街及家屋ノ構造等頗ル
 宏壯ニシテ一層ノ盛大ヲ覺ユルノミ食品石炭ハ本港商人ホアイトナル者
 我乗員ニ本邦ヨリ郵致セシ書柬ヲ携來リ嘗テ筑波艦ヨリ附與セシ賞狀等
 ヲ示シテ購入ヲ乞フ是ニ於テ他ノ商人ト代價ヲ投票セシメ石炭ハ同人食
 品ハコリツン商社ヨリ之ヲ購求ス飲用水ハ其質不長ナルヲ以テ蒸溜水ヲ
 用フ十二日本港ヲ發シ途次天候ノ不長ナルニ因リウイルナ灣ニ寄停シ十
 九日シドニーニ達ス本港ハ市街公館商廬其他百般ノ事物頗ル廣大ニシテ
 アドレド及メルホルン等へ鐵道電信ノ設アリ運輸交通最モ便利ヲ極ム
 食品ハトーマスプレファ一ナル者客歲筑波艦ヨリ附與セシ食品買上證書
 ヲ示シ其購入ヲ乞フ因テ生肉菜蔬ノ類ヲ購求ス石炭ハ本府ニ數多ノ石炭
 會社アリテ之ヲ購買スルハ容易ナリ飲用水ハフオートマツコ一リニ於
 テ水管ノ設ケアルヲ以テ之ヲ共役員ニ乞ヘハ無代價ニシテ善良ナル飲用
 水ヲ得ラル又サトキユライキ一ニ代價ヲ徵シテ飲用水ヲ送ルノ私立商社
 リ修船所ハヌイヅロモルツ及濠洲汽船會社修船所ノ三アリ其フイヅロ
 イ修船所ハゴツケイツウ島ニ在リモルツ修船所ハワアタエビニ在リ

深洲汽船會社修船所ハダイリシングポイントニ在リテ前ノ工修船所ニ比ス
 レハ甚大ナラスト云フ
 初メ本艦ハシドニヨリニユーアイランドニ回航スルノ豫定ナルヲ以
 テシドニ一港碇泊中獨逸旗艦ニ就テ該島ノ景況ヲ訊問スルニ全島野蠻ニ
 シテ諸事寄港ニ便ナラストノ言ヲ聽キ其事情ヲ探知センカ爲ニ隣島ナル
 ニユーブリデンニ向テ七月十七日發艦シ八月七日ニユーブリデン島ニ投
 錨ス本島ハ東經百四十八度ヨリ百五十度南緯七度ヨリ四度ニ位シダンピ
 イル海峡ヲ隔テニユーキニアニ境シ面積大約九千六百六十平方英里土民ノ
 數凡五萬人ニシテ土民ハ之ヲ統御スルモノナク森林海岸ニ散居シ椰子蕉
 實山藪等天然ノ生産物ヲ食シ耕作漁業ニ従事スルモノ至テ稀ニシテ生活
 ハ各自ノ随意トス而シテ間互ニ鬭爭ヲ爲シ其武器ハ木斧石斧及木製ノ投
 槍ヲ用ヒ今尙戰鬪人ヲ殺シテ食スルモノアリト云フ罐詰食品及石炭ノ類
 ハ獨逸人ノ各商社ニ貯藏スト雖モニユーギニア汽船並獨逸軍艦ノ需用ニ
 應スルノミ本艦ハ幸ニ獨逸軍艦ノ紹介ヲ以テヘルンシヤム商社ヨリ之ヲ
 購求シ生肉野菜ノ如キハ固ヨリ其品ニ乏キヲ以テ之ヲ得難シ飲用水ハ島
 内井泉ヲ設クト雖モ鹽氣アルヲ以テ雨水ヲ儲ヘ飲料ニ供セリ尋テニユー

アイランドノ情況ヲ尋問スルニ其俗甚野蠻ニシテニユーブリテント異ナ
 ルナキヲ聞知シ畢ニ寄航セサルニ決シ八月十四日發錨シテ歸航ノ途ニ就
 キ九月十一日品海ニ歸レリ

筑波艦(航海練習艦)

本艦ハ前年ト同シク兵學校卒業者ノ實地航海練習ニ従事ス其卒業者ハ四
 十四人ニシテ皆少尉候補生ト爲リ七月本艦ニ乗レリ而シテ今回ハ南米及
 布哇國ヲ歴航スルノ豫定ヲ以テ其航海準備ノ整フヤ九月四日品海ヲ發シ
 十月八日桑港ニ著セリ今本艦ヨリ到達ノ報告ヲ撮録スルニ品海ヨリ桑港
 ニ至ルノ航路三線アリ甲ヲグレイトサイクルト云ヒ乙ヲコンボシットグ
 レイトサイクルト云ヒ丙ヲロンボスコースト云フ其甲乙ノ二線ハ捷路ニ
 シテ風順潮從ノ便アリト雖モ氣候宜カラス丙路ハ迂遠ナリト雖モ氣候ノ
 宜キヲ以テ今回ノ航海ハ丙路即チロンボスコースヲ取ル是レ沍寒ノ疾病
 ヲ醸サンコトヲ恐ル、ト練習生ノ爲ニ天測實驗ノ便ヲ慮ルトニ因テナリ
 而シテ發艦ヨリ初二日ヲ除クノ外ハ概シ風順ニ氣和ニシテ徐ニ運用ノ諸
 術ヲ練リ細ニ天測ノ實驗ヲ施シ僅ニ三十五日ニシテ桑港ニ達スルヲ得タ

リ蓋シ之ヲ従前ノ航海艦船ニ比スレハグレイトサークルセイリンク法ニ
 因リタルモノモ亦斯ノ如ク迅速ナリシハ稀ナリト謂フ可シ停泊スルコト
 三旬餘ニシテ錨ヲ起ス時ニ十一月十日ナリ越エテ十六日サンデヤコニ抵
 リ暫ク停次シ二十三日本港ヲ發艦シテ十二月九日アカプルコ港ニ入り十
 五日出航シ巴那馬ニ向テ航海中本年ヲ了セリ今品海開航以來墨西哥アカ
 プルコ港ニ至ルマテノ航海日時及里程等ヲ舉クレハ左ノ如シ

航 行	航 正	航 海	區 別	
			自日本品海	自米國桑港
航 行	一時間平均里程	一時間平均里程	四、七五三、七〇〇	四、七九四、〇〇〇
航 正	一時間平均里程	一時間平均里程	四、九三八、八〇〇	五、二三八、〇〇〇
航 行	一時間平均里程	一時間平均里程	五、六八、四〇〇	三、二二三、三〇〇
航 正	一時間平均里程	一時間平均里程	五、九〇、六〇〇	三、五三三、三〇〇
航 行	一時間平均里程	一時間平均里程	一、八五一、〇〇〇	四、四四〇、〇〇〇
航 正	一時間平均里程	一時間平均里程	一、八五一、〇〇〇	四、四四〇、〇〇〇
航 行	一時間平均里程	一時間平均里程	一、四六二、〇〇〇	一、四六二、〇〇〇
航 正	一時間平均里程	一時間平均里程	一、六二八、二〇〇	一、六二八、二〇〇
航 行	一時間平均里程	一時間平均里程	三、八三六、〇〇〇	三、八三六、〇〇〇
航 正	一時間平均里程	一時間平均里程	四、二七二、〇〇〇	四、二七二、〇〇〇
航 行	一時間平均里程	一時間平均里程	一、六六二、〇〇〇	一、六六二、〇〇〇
航 正	一時間平均里程	一時間平均里程	一、六六二、〇〇〇	一、六六二、〇〇〇

表中日時ノ欄ハ甲港ト乙港トノ變經度ヲ時ニ改メ差引タルモノナリ

淺間艦 (砲術練習艦)

本艦ニ於テ本年砲術練習事業ノ要領ハ第六期乙種長教程及第四期乙種短
 教程ノ練習ハ前年ヨリ相續キ第七期乙種長教程ノ練習及第一期乙種短教
 程ノ復習ハ本年之ヲ始メ又若鍛冶ノ演習ヲ爲セリ
 其第六期乙種長教程練習員ハ前年四月兵曹水兵百七人ヲ募集シ之ヲ六號
 ニ分チ砲術練習艦條例ノ教科ニ循ヒテ教練シ其實地射撃演習ニ至テハ本
 港内ニ於テ施行セリ本年三月全教科ノ終ルヤ十五珊櫓盤砲、四輪側砲、銃隊
 及火工術四科ノ大試験ヲ行ヒ尋テ風翔艦ニ乗セ房州館山灣ニ赴キ十二斤
 那砲及諾砲ノ射撃ヲ行ハシムルコト二回ニ及ヘリ此大試験ノ時ニ當リ練
 習員ハ八十六人ト爲リ病者二人ヲ除キ及第スルモノ八十二人落第スルモ
 ノ二人トス是ニ於テ六月二十八日卒業證狀授與式ヲ行ヒ八十二人ニ掌砲
 證狀ヲ授與ス其別左ノ如シ

第六期掌砲證狀授與人員

掌砲證狀等級	下	士	卒	計
一 等		二三	五二	七五
二 等		三	四	七

總計	二六	五六	八二
第五期	二三	四八	七一

表中第五期ハ十九年卒業ノモノニシテ其人員ハ七十五人トス中士官二人准士官二人アリ今蒙
砲設狀授與者ノミヲ舉ケテ對照セリ

第四期乙種短教程練習員ハ兵曹十三人ニシテ前年十月ヨリ業ヲ始メ本年七月大試験ヲ行ヒ皆及第卒業セリ抑短教程ノ練習ハ兵曹或ハ一等水兵ニシテ一等掌砲證狀ヲ有シ後來砲術教授タルヘキモノヲ選ミ更ニ學習セシムルモノトス因テ尙其中ニ就キ教授タルニ適任ノモノ十八ヲ選抜シ九月十六日砲術教授適任證書ヲ授與セリ
第七期乙種長教程練習員ハ兵曹水兵三十九人ニシテ本年九月募集シ之ヲ四號ニ分チ又第一期乙種短教程復習員ハ二十人ヲ二號ニ分チテ各教習ヲ始メ抑掌砲證狀有効期限ハ滿五箇年ニシテ其期滿ツルニ先チ再ヒ練習ヲ許シ更ニ證狀ヲ附與スルノ制ナリ而シテ其砲術練習タルヤ明治十四年十月ニ始レリ是ヲ第一期ト爲ス爾後年數ノ漸加ニ從ヒ本年始メテ證狀有効ノ期滿ツルモノ有ルニ至レリ因テ其復習ヲ許ス是ヲ第一期ト爲ス是ヨリ

年々相次キ以テ新式ノ練習ヲ爲サシムルヲ得
若鍛冶教育ハ前年ヨリ横須賀屯營ニ於テ募集シ之カ教授ヲ爲ス本年九月ヨリ本艦ニ移シ其教育概則ニ從ヒ工科演習ヲ始メ其人員十四人ニシテ十月大試験ヲ行ヒ皆卒業セリ

迅鯨艦 水雷術練習艦

本艦ニ於テ前年ヨリ水雷術ノ練習ヲ繼續セシモノハ第一期第二期練習員ニシテ又本年募集スルモノヲ第三期練習員トス且本年十一月水雷練習工概則ノ設定アリ其要ハ三等以上ノ火夫若クハ鍛冶ノ下士ト爲スヘキ者ヲ選抜シテ之ヲ水雷練習工ト爲シ水雷術練習艦ニ置キ水雷工手ヲ養成セシムルニ在リ其學期ヲ三期ニ分チ每學期ヲ六箇月トシ十八箇月ヲ以テ全學科卒業トス而シテ本年餘日ナキヲ以テ未タ募集ニ至ラス
其第一期下士以下練習員ニ於テ就學ノ水雷局三十八人ニ死亡免役クハ前年十月二月座學ヲ終リ本年六月實地演習ヲ始メ之ヲ二部ニ分チ第一演習ハ攻撃水雷ニシテ第一探海法、第二掃海法、第三反裝水雷、第四外裝水雷及擲爆藥トシ第二演習ハ防禦水雷ニシテ第一電路啓閉器附海底水雷、第二電氣觸發水

雷、第三假製電氣觸發水雷、第四假製電路啓閉器附浮漂水雷、第五假製海底水雷、第六假製電氣機械水雷、第七彈丸機械水雷、第八機械水雷トス九月之ヲ了レリ繼テ獨式魚形水雷座學及發射演習ヲナシ十二月三十八人乙種全科卒業セリ因テ此月掌水雷證狀授與式ヲ行ヘリ

第一期水雷證狀授與人員

掌水雷證狀等級	下	士	卒	計
一 等	1		14	14
二 等		1	23	24
總 計		1	37	38

第二期練習士官ハ十九人及陸軍士官三人ニシテ前年十二月就學シ本年座學ヲ終リ尋テ獨式魚形水雷座學及實地演習ニ從事シ皆十二月之ヲ了レリ機關科第一期生十人モ亦座學ヲ終リ尋テ獨式魚形水雷座學及實地演習ヲ了シ卒業セリ疾ハニ罹リテ全科其他前年十月ヨリ水雷營及水雷修理工場ノ在勤

者七人公務ノ餘暇ヲ以テ通學セシモノハ座學及實地演習ニ從事セリト雖モ轉務等ノ爲ニ業ヲ全フスルニ至ラザリシ其他本艦及水雷營下士以下卒業員二十三日前年十二月獨式魚形水雷ノ練習ヲ始メ本年二月之ヲ終レリ共第二期下士以下練習員ハ十八人ニ除ク免役ニシテ前年十月就學シ本年三月座學ヲ終リ十月實地演習ヲ始メ十二月之ヲ終リ獨式魚形水雷座學ニ就カシメタリ而シテ其實地演習ニ至テハ第二期練習士官ト同時ニ演習セシメ之ヲ五部ニ分チ各第一演習ヲ攻撃水雷トシ第二演習ヲ防禦水雷トス共方程ハ前段記スル所ト略同シキヲ以テ之ヲ略ス
第三期練習員ハ本年八月ヨリ志願者七十八人ヲ試験シ其中ニ就キ三十二人ヲ撰拔シ又運用術練習艦ヨリ十九人轉乘セシム總計五十一人皆十二月ヨリ就學セシム

富士山艦 (運用術練習艦)

本艦ニ於テ本年運用術練習事業ヲ要スルニ前年ヨリ繼續ノ練習員ハ下士卒百四十七人後逃亡死七人入院等ニ因ニシテ之ヲ八號ニ分チテ練習セシム

而シテ其一號及二號ハ第三期課程ヨリ第四期ニ進ミ全科ヲ卒フルニ至リ
 八月大試験ヲ行ヒ及第スルモノ二十四人ニシテ落第スルモノ四人トス其
 三號及四號ハ第二期課程ヨリ就學シ順次小試験ヲ經テ全科ヲ卒業ス因テ
 十月大試験ヲ行ヒ及第スルモノ十三人ニシテ落第スルモノ五人トス其五
 號六號七號及八號ハ第一期課程ヨリ就學シ第四期課程ニ進ミ十二月全科
 ヲ卒業ス而シテ其最終小試験ヲ終フルト雖モ本年ハ時日ナキヲ以テ大試
 験ヲ行フニ至ラス以上兩回ノ大試験ニ於テ卒業ノモノ水兵三十七人及落
 第者ノ再試験ニ及第ノモノ四人トス十月皆卒業證書ヲ授與ス此式ヲ行フ
 ニ方リ前年卒業業者ニシテ假證書及教員適任假證書授與ノ兵曹十六人モ亦
 共ニ本證書ヲ授與セリ而シテ其本年卒業業者ノ別ハ左ノ如シ

卒業證書等級		一	二	三	等	計
水	兵	七	二一	一三		四一

又本年十二月新ニ練習員ヲ募集シ水兵五十七人ヲ選抜シ之ヲ三號ニ分チ
 第一期課程ニ就カシム而シテ本年大試験ヲ終ヘサルモノヲ合セテ年末練

習現員ハ百四十四人トス

横須賀屯營

本營ニ於テ練習工及若火夫若鍛冶若木工ノ教育ハ前年ヨリ續行シ又前年
 設定ノ信號練習兵概則ニ從ヒ本年之カ教練ヲ始ム而シテ軍樂生ノ練習ハ
 東京新錢座分營ニ於テスルコト前年ニ同シ
 其練習工ノ機關工ハ本年九月機關學校ニ轉入セシヲ以テ鍛冶木工ノ二練
 習ト爲リ其練習木工ハ前年ヨリ就教セシモノ九人本年就教セシモノ十八
 人合計二十七人ニシテ第三期或ハ第二期或ハ第一期修業中ニ係レリ練習
 鍛冶ハ前年末採用シ本年二月其十一人ヲ東京白金火藥庫番兵舎ニ移シ學
 業ハ本舎ニ於テシ工業ハ兵器製造所ニ通學セシム皆第一期課程ノ終ニ臨
 メリ
 若鍛冶ノ前年入營就教者ノ中十四人ハ本年九月砲術練習艦ニ移シ工科ヲ
 演習セシメ十二月皆大試験ニ及第シテ卒業セリ若木工ハ前年ヨリ入營セ
 五五人ハ終期試験ヲ經テ本年十月皆四等木工ニ進級シ又前年十一月以降

本年ニ亘リ入營セシモノ十人ニシテ第三期或ハ第二期練習中ニ在リ信號練習兵ハ前段ニ述ヘシカ如ク本年始メテ之ヲ募リ四月入營セシモノ五十人皆練習ニ従事ス又はヨリ先三月臨時募集シテ變則練習ニ就カシムルモノ三十人皆八月卒業セリ

若火夫ノ教育ハ本年一月十三日改定ノ教育規則ニ從テ施行ス其課程ノ大要ハ學科、實科、武科及別科ノ四科ニシテ學科ハ機關名稱ヨリ使用法ニ至リ實科ハ焚火豫行演習、金物製作等トス武科ハ柔軟體操ヨリ端船機操ニ至リ別科ハ讀書、算術及海軍軍人ニ必要ナル事項トシ學期ハ第一期第四期ヲ各二箇月第二期第三期ヲ各三箇月ニ分チ從前ノ八箇月ヲ十箇月ト爲セリ而シテ本年間教育セシモノハ前年及本年入營者ヲ合セテ三百一人トス之ヲ概別スレハ前年入營者ニシテ第三期課程ヲ了リ之ヲ金剛艦ニ移シ第四期實地練習ヲ完了セシモノハ六十九人トス再ヒ入營セシメテ補充員ト爲ス其終期試験ニ落第者三人アリ該規則ニ從ヒ航行艦ニ乗セ實地使役ニ就カシム

其他練習艦ニ於テ第四期ノ練習ヲ爲シ本年全科卒業ニ至ラサルモノ五十一人ニシテ且前年末ヨリ本年八月三十一日ニ至ルノ間入營シテ第三期ヲ

卒業スル者四十二人第二期ヲ卒業スル者百十八人及第一期ヲ卒業スル者十七人トス之ヲ要スルニ前年ニ比スレハ練習艦ノ利便ヲ得テ大ニ教育ノ進歩ヲ致セリ

金剛艦(航海練習艦)

本艦ハ前年汽罐ノ修理ニ係リ若火夫ノ練習ニ從フ能ハス本年三月ニ至リ始メテ第三期卒業ノ二等若火夫四十一人横須賀屯營ヨリ乗艦ス是ヲ第一回トス乃チ該人員ヲ三號ニ分チ練習日課表ニ從フテ教授ス本艦五月品海ヨリ沖繩群島ニ回航シ六月品海ニ歸ル其間實地運轉ノ時間ハ四百五十二時間トス是月終期試験ヲ始メ七月ニ終ル皆及第シテ一等若火夫ニ進ム因テ本營ニ入ラシム

其練習若火夫ノ第二回乗艦ハ八月ニシテ三十人トス其教授ノ法前者ニ異ナラス而シテ實地演習ノ爲ニ十月横須賀ヲ發錨シ四日市及山田港ヲ經テ歸航ス其間實地運轉ノ時間ハ百六十四時間トス是月終期試験ヲ爲シ二十七人及第シテ一等若火夫ニ進ム他ノ三人ハ落第セリ皆共ニ本營ニ入ラシム

第三回練習若火夫ノ乗艦ハ十一月ニシテ五十一人トス教授ノ法亦前者ノ如シ而シテ十二月錨ヲ品海ニ拔キ九州地方ニ向ヒ神戸、多度津、三津ヶ濱、宇品、吳、宮島、馬關ヲ經テ佐世保ニ投シ碇泊中本年ヲ過ク

浦賀屯營

本營ニ於テ本年二等若水兵ノ教育ハ一月改定ノ教育規則ニ據リ教課程ヲ本科別科ノ二ニ分チ本科ハ運用術及砲術、別科ハ讀書、算術及雜科ニシテ四期ノ學期ヲ分チ第一期及第四期ハ各二箇月第二期及第三期ハ各三箇月トス凡ツ若水兵二十人ヲ一組トシ各號ヲ付シテ之ヲ區分シ每號ニ本科教員二人別科ハ艦内教授ヲ以テ分擔セシメテ第一期ヨリ第三期ニ至リ第四期ハ練習艦ニ移ス等ニシテ其從前ノ教育規則ニ異ナル者ハ十二箇月ノ學期ヲ縮メテ十箇月ト爲シ別科ヲ教授スルニ在リ而シテ常ニ練習若水兵ヲ分チテ六分隊及直外七番分隊ヲ編制シ營内五兵舍及舊肇敏艦ヲ以テ六屯ト爲シ其兵舍ノ大小ニ應シテ全員ヲ配置シ以テ各分隊長ニ於テ之ヲ整理監督セリ其教授時間ハ夏季冬季ニ分チテ日課ヲ定メ教場ハ各兵舍ニ於テ坐學ヲ爲サシメ運用術及砲術ハ營内練兵場並ニ砲臺、モンキマス、舊肇敏

艦及本港内ニ於テシ又附屬牛若丸ニ於テレット投ケ方及端舟二十四艘ニ於テロール打方及ヒーリング用方ヲ教練セシムル等共事業ノ分配ハ各學期ノ項目ニ隨ヒ順次平等ニ訓練シ中ニ就キ舊肇敏艦ハ第三期ノ演習ニ供シ且卒業生ノ復習及大試験後演習セシムルノ用ニ充ツ此方法ニ從ヒ本年間各號試験ヲ爲スコト百二十九回ニシテ第一期課程ヲ卒業ルモノ八百二十二人第二期課程ヲ卒業ルモノ七百七十二人第三期課程ヲ卒業ルモノ八百七十四人中ニ就キ前年第三期卒業ヲ合セ練習艦ニ配移シ第四期實地練習ニ就カシメタルモノ九百二十八人ノ多キニ至レリ蓋シ其教課ノ適度ニ應シ且教員ノ勉勵ニ因ルト雖モ一ハ惡疫ノ妨クル無ク且衛生ノ其宜ヲ保テ得タルモ亦與リテ力アリト謂ハサル可カラズ其第三期卒業生者配移ヲ區分スレハ左ノ如シ

若水兵練習艦ニ配乘人員

乘艦別	一月	三月	四月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	計
比叙艦	四七	一	一	一	一	一三〇	一	一	一三〇	三〇七
日進艦	一	一	一	一	一	一	六〇	一	六〇	二二〇

乘艦別	一月	三月	四月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	計
鳳翔艦	1	36	1	35	1	1	1	1	1	71
石川丸	1	1	60	1	60	1	1	60	1	180
第一回漕丸	50	1	50	50	1	50	1	50	1	250
總計	97	36	110	85	60	180	60	110	190	928

前段卒業者ノ數ハ一週年間各學期ニ就キ分テ各試験及第ノ員數ヲ舉クル
 モリニシテ更ニ終年ヨリ之ヲ通計スルトキハ本年ノ初メ練習若水兵ノ現
 員ハ千八十五人ニシテ又新募志願兵及徵兵ノ各府縣ヨリ漸次入營セシモ
 ノ一月ヨリ十二月ニ至ルノ間八百四十一人ニ及ヒ合計千九百二十六人ノ
 總員トス而シテ各科程ヲ卒ルニ從ヒ漸次練習艦ニ配乗シ又新兵ノ入營ス
 ルニ從ヒ逐次編號シテ練習ニ就カシメ各學期常ニ出入アリ今年十二月
 二十五日ノ調査ヲ以テスルニ其練習現員ハ第一期百九十七人第二期四百
 二十二三人第三期三百十人此合計九百二十九人ニシテ各期共ニ試験ニ近キ
 モノ多キニ居ルト云フ

比叡艦(航海練習艦)

本艦ハ二等若水兵ノ第四期實地練習ニ從事ス而シテ前年ヨリ相續キ本年
 練習セシモノハ百三十人ノ八號ニ分チ每號運用術及砲術教員ヲ附シ讀
 書算術ハ各練習員ノ能否ニ從ヒ別號ニ分チ艦内教授ヲ附シテ教授セシメ
 一月其一號及二號四十八人ノ終期大試験ヲ行フ皆及第卒業セリ是月第三
 期卒業若水兵四十七人浦賀屯營ヨリ乘艦ス是ヲ本年配乗ノ第一回トス乃
 チ之ヲ七號八號トシ順次從前ノ號數ヲ進メテ練習ニ就カシム而シテ實地
 練習ノ爲ニ數横須賀品海ノ間ヲ航行シ又三月館山清水及鹿兒島ニ回航シ
 各航次諸操練ヲ演習シ四月品海ニ還ル是月一號二號二十六人ノ終期大試
 験ヲ施行シ八月三號四號五號六號七號及八號百二人ノ終期大試験ヲ施行
 シ皆及第卒業セリ翌九月第二回ノ練習員百三十人浦賀屯營ヨリ乘艦ス因
 テ之ヲ八號ニ分テ練習ニ就カシム是月近海航行ノ次十二月清水港ヨリ進
 テ武豐港ニ航シテ還レリ此航海中ニ於テモ亦諸操練ヲ爲シ又其砲術運用
 術及別科ノ試験ヲ行ヒ之カ演習ヲ了セリ因テ是月更ニ第三回ノ練習員百
 三十人浦賀屯營ヨリ乘艦シ練習中本年ヲ終レリ
 以上述フル所ヲ要スルニ前年ヨリ相繼テ練習セシムルモノ百三十八本年
 浦賀屯營ヨリ乘艦スルモノ三回ヲ通シ三百七人此合計四百三十七人ニシ

テ是ヲ本年練習總人員トス而シテ病氣其他事故アルモノヲ除キ漸次卒業
スルニ從ヒ艦船營ニ分配スルモノハ二百九十四人トス

日進艦(航海練習艦)

本艦ニ於テ本年若水兵ノ練習ハ前年末乗艦ノ第四期六十人ヲ四號ニ別チ
改正教育規則ノ課程ニ遵ヒテ演習セシム而シテ實地航海演習ニ至テハ横
濱品海館山近海ニ回航シ一月ヨリ三月ニ至ル此間諸操練ヲ演習シ又逐次
各科小試験ヲ行フ但四月ヨリ五月ニ至ルノ間本艦修理ノ爲ニ操練ヲ行フ
能ハス六月ニ至リ港外ニ回航ス是月終期大試験ヲ行ヒ五十八人及第卒業
セリ而シテ本艦又修理スル所アリ十月ニ至リ更ニ浦賀屯營ヨリ第四期若
水兵六十人乗艦ス亦四號ニ分チテ練習ニ就カシメ東京灣内諸港及下田清
水港ニ回航シ實地諸操練ヲ了リ十二月終期大試験ニ及第シ皆卒業ス因テ
是月又第四期若水兵六十人乗艦セリ
以上約言スレハ本年間乗艦シタルモノハ二回ニシテ百二十人之ニ前年ヨ
リノ乗艦者ヲ加ヘ合計百八十人ヲ以テ練習總員トス其中卒業者ハ百十八
人ニシテ皆一等若水兵ニ進級シ其十人ハ本艦ノ乗員ヲ補充シ他ハ退艦セ

シメ病氣或ハ死亡ニ因リ卒業ニ至ラサルモノ二人其他六十人ハ猶練習中
本年ヲ經過セリ

鳳翔艦(航海練習艦)

本艦ハ本年七月十八日更ニ砲術練習艦ノ附屬艦ト定メラル、ヲ以テ若水
兵ノ教育ニ從事セシハ僅ニ六箇月餘ニ過キス此間練習總人員ハ百七人ニ
シテ之ヲ大別スレハ卒業スルモノ六十九人未タ卒業ニ至ラスシテ浦賀屯
營ニ還ヘスモノ三十五人ニシテ他ノ三人ハ終期試験ニ落第セシモノ及犯
罪者トス
尙其練習ヲ區分スレハ本年ノ初メハ前年十一月乗艦者第四期若水兵三十
六人ノ練習ニ從事シ近海ヲ回航セリ二月終期大試験ヲ施行シ三十四人^他
^二人及第卒業ス皆一等若水兵ニ進級シ艦營定員ノ補缺ニ充ツ更ニ三月第
^犯四期若水兵三十六人浦賀屯營ヨリ乗艦ス之ヲ二號ニ分チ就業セシメ又浦
賀近海、館山、木更津及品海等ノ間ヲ回航シテ諸操練ノ演習ヲ行ヒ六月終期
試験ヲ爲シ及第スルモノ三十五人落第スルモノ一人ニシテ共及第者ハ皆
一等若水兵ニ昇級ス七月更ニ三十五人浦賀屯營ヨリ乗艦セリ然レトモ是

月本艦役務ノ變更ニ因リ其三十五人ハ之ヲ該營ニ還ヘシテ練習ヲ已ム

石川丸 (航海練習艦)

本船ハ客歲十二月ヨリ修理ヲ始メ本年四月ニ至ルマテ練習ニ從フ能ハス
只其間客歲十月乗船ノ若水兵十五人終期大試験ヲ行ヒ皆卒業ニ至ルノミ
本年ハ四月ノ末始メテ練習若水兵六十人浦賀屯營ヨリ配乗ス因テ五月之
ヲ四號ニ分チ改正規則ノ課程ニ率由シテ各科ヲ教授ス航海ハ浦賀、木更津、
品海、館山灣等ノ間ヲ回航スルコト數回通計百五十時三十分間練習セリ逐
次各科終期大試験ヲ行ヒ六月ヨリ七月ニ至ル其及第卒業スルモノ五十一
人落第スルモノ九人トス其及第者及落第者ハ横須賀及浦賀屯營ニ分送セ
リ八月更ニ練習兵六十人乗船ス其教授方法前ノ如クシ航海モ亦前回ノ諸
港灣ヲ回航シ又駿遠勢海ヲ經テ的矢港ニ抵リ更ニ清水港ニ寄停シテ浦賀
ニ還ル等前後通計二百五十五時間練習セリ十月ヨリ終期大試験ヲ始メ十
一月ニ至リ結了ス其及第卒業スルモノ五十八人ニシテ他ノ二人ハ落第ス
共ニ横須賀屯營ニ移ス是月又練習兵六十人乗船ス因テ直ニ之カ教育練習
ヲ始ム

以上之ヲ一總スレハ本年練習兵乗船ハ三回ニシテ通計百八十人其中百二
十人ノ練習ヲ了リ他ノ六十人ハ本年卒業ノ期ニ至ラス而シテ茲ニ記シテ
一ノ備考ト爲スヘキ者アリ抑練習兵乗船ノ初メハ運用ニ關スル座學及雜
業等ノ時間多クシテ大概諸ヤード及動索ノ使用等ヲ熟知シタル後ニ航海
セシムルヲ以テ其航海時間ノ多少ハ大ニ練習ノ熟否ニ關係アルヲ以テ務
メテ其時間ヲ多クセリ

第一回漕丸 (航海練習艦)

本船ニ於テ本年若水兵ノ練習ハ浦賀屯營ヨリ配乗スルコト五回ニ至リ一
回五十人通計二百五十人ニシテ前年ヨリ乗船相繼キ練習スルモノ百人ヲ
合ヒテ三百五十人ヲ以テ練習兵ノ合計トス抑本船練習兵定員八百人ニシ
テ之ヲ四號ニ別チ一號三號ヲ右舷直トシ二號四號ヲ左舷直トシテ教育シ
漸次其半數ツ、乗退セシム
本年一月前年乗船者ノ終期大試験ヲ始メ其及第者ヲ退船セシムルヤ是月
浦賀屯營ヨリ其三期卒業者五十人配乗ス之ヲ分號シテ坐學ヲ始メ尋テ數
浦賀ヨリ木更津、館山、品海、横濱等近海ノ間ヲ航行シ實地練習ヲ爲サシム而

シテ一號二號即チ半數ノ終期大試験ハ三月ヨリ之ヲ始メ及第シテ一等若水兵ニ進級スルモノ三十七人トス之ヲ横須賀屯艦ニ入ラシム因テ四月五人浦賀屯艦ヨリ配乗セリ是月ヨリ船内修理スル所アリテ姑ク日課及航海ヲ爲ス能ハス五月ヨリ半數ノ終期大試験ヲ行ヒ及第シテ一等若水兵ニ進級スルモノ四十九人トス之ヲ艦營ニ配送ス七月ニ至リ更ニ五十人乗船シテ練習ニ就ク是ヨリ又近海諸港ノ間ヲ回航セリ八月半數ノ終期大試験ヲ行ヒ及第進級スルモノ五十人トス翌九月之ヲ退船セシメ又五十人乗船ス十月一號二號ノ終期大試験ヲ行ヒ卒業スルモノ四十七人翌十一月退船セシメ又更ニ五十人乗船ス十二月半數ノ終期大試験ヲ行ヒ四十六人卒業シ一等若水兵ニ進級セリ而シテ本年末共未々卒業セサルモノ即チ三號四號ノ練習兵五十人トス

常備小艦隊

本艦隊司令官海軍少將伊東祐亨報告ノ要ヲ舉クルニ曰ク麾下軍艦ノ數ハ本年ノ初メ九艦ニシテ三月磐城艦横須賀鎮守府ニ屬ス他ハ前年編制ノ如ク扶桑浪速高千穂筑紫海門天龍葛城大和ノ八艦トス然リ而シテ近時新造ノ浪速高千穂ノ兩艦編入以來艦隊ノ勢力鞏固ト爲リ尋テ葛城大和ノ兩艦モ亦編入セラレ本年十一月艦裝ヲ了リ運轉ヲ爲スニ至リ益々其勢力ヲ増セリ然レトモ堅艦アルモ戰ニ臨テ敵ニ對スルノ方略ナカル可カラズ即チ敵ヲ進撃スルノ方法ヲ講スルト同時ニ衆寡敵セサルトキ勇退スルノ方法モ亦究メサル可カラス之ヲ平時ニ習熟シ以テ有事ノ日ニ處シ咄嗟變ニ應シ機ニ投セシムルハ實ニ兵訣ノ要タリ麾下此意ヲ體シ艦隊操練ヲ怠ラス航路ノ遠近ニ關セス海路ノ險夷ヲ問ハス常ニ銳意之ヲ行ハシム而シテ諸士官大ニ其技ニ熟練スルノ望アルニ至ル又此操練ニ次テ必要ナルハ艦砲射撃ノ演習ニシテ設ヒ巨費ヲ投シ精銳ノ兵器ヲ裝備スルモノ之ヲ利用スルニ巧ナラスンハ則徒ニ無用ノ長物タランノミ故ニ各艦務メテ艦砲射撃ヲ爲スニ怠ラス而シテ其射撃ヲ爲ス毎ニ好結果ヲ得ルノ傾向アルハ尤喜フヘキナリ

艦内糧食ノ改良タルヤ實ニ易々ニ非ラス而シテ其日本食ノ衛生ニ關係

ヲ有スルノミナラヌ又遠洋航海ニ當リテハ實ニ貯蓄及給辨ニ便ナラス故ニ訓示ニ基キ漸次西洋食ニ馴致シ近時ニ至テハ本隊諸艦皆日本食ヲ改メテ飽食ト爲スニ至レリ且艦内ノ清潔ヲ主トシ兵士ニ汚穢ノ衣服ヲ着セシメス又有害ナル食品ヲ食セシメス本年ノ如キ惡疫ノ一人モ艦内ニ生出スルニ至ラザリシハ蓋シ是之ニ職由スルヤ疑ヲ容レズ

定期檢閱及艦船検査ヲ爲スハ共ニ本年ニ始マレリ其定期檢閱ハ海軍檢閱條例ニ從ヒ麾下諸艦ノ職務ノ治否、軍備ノ整否等ヲ閱視檢實シ狀ヲ具シテ報上シ其次ハ麾下諸艦ノ艦體及機關ノ秋期検査ニシテ本年新設ノ規則ニ從ヒ各部ノ容易ニ検査シ得ヘキ箇所ヲ検査セシメ以テ其狀況ヲ報上セリ且士官下士卒ノ學術検査モ亦各規則ニ從ヒ委員ヲ編シテ本年ヨリ之ヲ行ヘリ又艦隊戰鬪方法ヲ講究シ其操典ヲ定ムヘキノ訓令ニ從ヒ委員ヲ撰定シ尋テ旗艦以下諸艦ヲ清水港ニ回航シ實際ニ研究調査シ終ニ海戰演習教範ヲ編成シ以テ稟申セリ

諸艦回航ノ要領ハ本年一月

聖上 皇后兩陛下 皇太后宮前後京都ニ 幸啓ニ當リ浪速艦ヲ以テ 御艦ニ供シ高千穂艦次ヲ筑紫艦ヲ以テ護衛ト爲シ 奉送 奉迎ス共 還幸

ニ當リ諸艦武豐ニ會同シテ海陸軍對抗運動ヲ爲ス十一月演習ノ爲ニ浪速高千穂扶桑筑紫海門葛城六艦本邦環海ヲ巡航ス其他天龍艦ハ朝鮮ヨリ還リ尋テ北海道ニ航セリ而シテ本年末高千穂浪速扶桑筑紫海門葛城大和ノ七艦ハ武豐港ニ次シ天龍艦ハ横須賀港ニ次シテ修理ヲ爲ス以上記スル所ノ諸艦ノ航海及演習狀況ハ各次ニ分叙ス

航海狀況

浪速艦

本艦ハ客歲ヨリ横濱碇泊中本年一月十三日

皇太后宮本艦ニ 乘御シ京都ニ 行啓アラセラル是日本艦横濱ヲ發航シテ翌神戸ニ着ス越エテ十九日一旦横濱ニ歸航シ更ニ二十五日

聖上 皇后兩陛下京都ニ 幸啓アラセラル、ヤ復々本艦ヲ以テ 奉送シ翌神戸ニ抵ル居ル少クアリ武豐ニ回艦シテ 還幸ヲ待ツ時ニ本艦ハ旗艦タリ○二月二十三日

聖上 皇后兩陛下京都ヨリ 還幸ノ途蹕ヲ武豐ニ駐メ陸海軍對抗運動敷覽ノ後本艦ニ 乘御アラセラル因テ直ニ錨ヲ起シ二十四日横濱ニ着シ車駕東京ニ入ル○三月一日横濱ヲ發シ津、二見等ヲ經テ鳥羽ニ至リ

皇太后宮ヲ奉迎ス八日本艦ニ乗御シテ發御アラセラル航スルコト
 幾クモナク風波激蕩シテ航路ノ危險ナランヲ慮リ柁ヲ轉シテ本港ニ還ル
 翌九日モ亦海面動搖猶甚レ因テ一時御上陸アラセラル越エテ十一日ニ
 至リ始メテ風波ノ歛マルヲ以テ更ニ乗御アラセラル直ニ解纜シテ十二
 日横濱ニ着ス○八月二十二日戰闘方法考究ノ爲ニ清水港ニ抵リ二十八日
 該港外ニ於テ大砲教練射撃ヲ爲シ九月四日清水ヨリ歸航ノ途次館山ニ赴
 ヲ五日大砲射撃ヲ爲シテ品海ニ還ル○十一月八日演習トシテ本邦環海巡
 航ヲ命セラレ扶桑高千穂筑紫海門葛城五艦ト共ニ横濱ヲ發ス此航海ニ當
 リ總理大臣陸軍大臣等本艦ニ乘リ神戸ヲ經テ十二月十二日鹿兒島ニ達シ沖繩、肥
 前、長門、安藝等ノ諸港灣ヲ歴航シ十二月十二日宇品ヨリ神戸ニ抵ル是ニ於
 テ本艦ハ艦隊ヲ解カレ兩大臣ヲ乘セテ十七日横濱ニ還ル○是月五日横濱
 ヲリ武豐ニ回艦ス諸艦集合シ戰闘操練ノ計畫アルヲ以テナリ

高千穂艦

本艦モ亦客歲末ヨリ横濱ニ碇次シ本年一月十三日
 皇太后宮ノ行啓ニ方リ供奉シテ神戸ニ航シ居ル數日ニシテ横須賀ニ還

ル二十五日復々

聖上 皇后 兩陛下ノ幸啓ヲ護衛シテ神戸ニ至リ尋テ修理スル所アリ
 横須賀ニ歸リテ工ニ就キ後暫ク碇泊シ六月二十三日ニ及ヒ戰闘方法考究
 ノ爲ニ清水ニ抵リ又數横須賀、横濱ニ來往シ九月四日品海ニ歸リテ投錨ス
 ○十一月八日本邦環海巡航ノ爲ニ他諸艦ト共ニ横濱ヲ發シ神戸ヲ經テ鹿
 兒島ニ至リ肥前、長門、安藝等ノ諸港灣ヲ歴航シ十二月十三日筑紫葛城二艦
 ト同シク宇品ヨリ土佐ニ回艦シ須佐喜、高知ヲ經テ十七日神戸ニ着シ居ル
 少クシテ津港ニ至リ戰闘射撃ヲ爲シ二十八日武豐ニ回艦セリ

扶桑艦

本艦ハ一月九日横須賀ヨリ神戸ニ航シ碇次スルコト一閱月ニシテ武豐、四
 日市、津、二見等ヲ經テ三月八日鳥羽ニ至ル時ニ
 皇太后宮 還啓ノ事アリ是日本艦御先發トシテ順路航行シ翌横濱ニ還ル
 ○六月七日艦隊戰闘方法考究ノ爲ニ品海ヨリ清水ニ航シ艦砲及小銃射撃
 演習行軍等ヲ爲シ又數次横濱ニ來往シ九月四日横須賀ニ歸港ス○十一月
 八日演習トシテ浪速高千穂筑紫海門葛城五艦ト共ニ本邦回航ノ爲ニ横濱

ヲ發シ神戸ヲ經テ鹿兒島ニ至リ肥前、長門、安藝等ノ諸港灣ヲ歴航シ一時宇品ニ留リ此所ニ於テ同航諸艦ト對抗運動ヲ爲シ十二月十七日拔錨シ續岐函浦ニ寄泊シテ神戸ニ還リ二十五日亦武豐ニ回艦セリ

筑紫艦

本艦ハ客歲竹敷ニ航シ碇泊中本年一月五日該港ヲ發シ途次風雪ノ爲ニ尾咲灣ニ寄停シ九日神戸ニ抵リ二月十九日武豐ニ回航ス是日高千穂艦ニ代リ護衛艦ト爲リ二十三日御艦ニ扈從シ二十四日横濱ニ還ル○三月一日更ニ横須賀ヲ發シ津、二見ヲ經テ八日鳥羽ニ達シ十一日

皇太后宮ノ乘御艦ヲ護衛シテ復々横濱ニ還ル時ニ浪速艦鳥羽港ヲ發スルニ方リ觸礁ノ事アリ因テ十七日其暗礁位置精測ノ爲メ再ヒ鳥羽ニ航ス途次暴風ヲ館山灣ニ避ケ二十日該港ニ至リ數日ニシテ其測量ヲ了リ二十四日横須賀ニ還ル二十七日品海ニ回艦碇次スルコト一閱月錨ヲ起シ横須賀ニ抵リ演習彈藥ヲ積載シ五月四日鋼盾設備可否ノ實驗及操練ヲ兼テ館山ニ航シ六日再ヒ品海ニ還ル○六月七日艦隊戰闘方法考究ノ爲ニ品海ヨリ清水ニ航シ十七日横濱ニ還リ尋テ横須賀ニ抵リテ修理ヲ爲ス○十一月

八日本邦環海巡航ノ諸艦ト共ニ横濱ヲ發シ神戸ヲ經テ鹿兒島ニ至リ肥前、長門、安藝等ノ諸港灣ヲ歴航シテ十二月十三日宇品ヨリ高千穂葛城二艦ト同シク土佐ニ向ヒ須佐喜、高知ヲ經テ十七日神戸ニ着シテ暫ク留リ二十五日武豐ニ回艦セリ

海門艦

本艦ハ一月九日品海ヨリ神戸ニ至リ暫ク碇泊シテ武豐ニ回艦シ二月二十八日開航シ志州浮島邊ニ於テ鳥羽港反對ノ港口ヲ調査シ津、二見ヲ經テ三月八日鳥羽ニ入り十一日

皇太后宮 乘御ノ浪速艦ト共ニ横濱ニ還ル○五月十五日品海ヲ發シテ神戸ニ向テ途次強風ヲ下田ニ避ケ十八日神戸ニ達シ更ニ進テ馬關ニ抵ル此地東口ニ於テ發見ノ淺灘檢測ニ從事シ尋テ其業ヲ竣ヘ六月八日神戸ヲ經テ品海ニ還ル○是月二十二日艦隊戰闘方法考究ノ爲ニ亦清水ニ回航シ居ル少クシテ横濱ニ還リ七月二十二日再ヒ清水ニ航シ陸戰隊演習行軍小銃射的等ヲ爲スコト二回九月四日横須賀ニ歸ル○十一月八日本邦環海巡航ノ諸艦ト共ニ横濱ヲ發シ神戸ヲ經テ鹿兒島ニ至リ沖繩、肥前、長門、安藝等ノ

諸港灣ヲ歴航シ十二月十九日宇品ヨリ井上少將ノ一行ヲ乗セ神戸ニ還リ尋テ二十五日武豊ニ回艦セリ

天龍艦

本艦ハ客歲警備艦トシテ朝鮮仁川灣ニ碇泊中本年一月八日拔錨シテ歸航ノ途次風波ノ爲ニ更ニ朝鮮群島ニ航シ十二日長崎ニ投シ二十一日該港ヲ發シテ平戸志自岐灣ニ入り暫ク風波ヲ避ケ門司小部ノ二浦ヲ經テ二月三日神戸ニ入ル二十日武豊ニ回艦シテ陸海軍對抗運動ノ演習ヲ了リ二十六日伊勢ニ向テ發シ四日市津二見ノ諸港ヲ經テ三月八日鳥羽ニ至リ十一日皇太后宮ノ乘御艦ニ從ヒ横濱ニ還ル○五月六日北海道測量ノ爲ニ横須賀ヲ開航シ館山大槌ノ二灣ヲ經テ十一日函館ニ至リ十四日該港ヲ出テ一時深霧ノ爲ニ厚岸ニ寄航シ十八日根室ニ着シテ暫ク留リ爾後標津色丹擇捉紗那別飛府葉取茂寄單冠等ノ諸港灣ヲ回航シ十一月三日根室ヨリ濱中灣ニ抵リ二十三日函館ニ着ス繼テ二十八日開航途次風濤ヲ女川灣ニ避ケ十二月五日品海ニ還レリ

葛城艦

本艦ハ客歲十二月始メテ本隊ニ編入セラレ本年十一月艦裝ノ工ヲ竣ヘ諸般整頓スルヲ以テ相摸沖ニ航シ試運轉ヲ爲シ館山ニ抵リ翌四日横須賀ニ還ル是日本艦横須賀鎮守府ヨリ轉入シ尋テ本邦環海巡航ノ諸艦ト共ニ横濱ヲ發シ神戸ヲ經テ鹿兒島ニ至リ沖繩肥前長門安藝等ノ諸港灣ヲ歴航シ十二月十三日高千穂筑紫二艦ト同シク宇品ヨリ土佐ニ回艦シ須佐喜高知ヲ經テ十七日神戸ニ着シ又二十七日津灣ニ至リ大和艦ト共ニ兩艦群隊列ヲ以テ戰鬪射撃ヲ施行シ二十八日武豊ニ回艦セリ

大和艦

本艦モ亦客歲十二月本隊ニ編入セラレ本年十一月艦裝ノ工ヲ竣ヘ十六日横須賀鎮守府ヨリ領収ス二十五日横須賀ヨリ品海ニ至リ翌十二月六日試運轉ヲ了リ尋テ本邦環海巡航トシテ品海ヲ發シ神戸ニ向テ途次烈風怒濤ノ航進ヲ妨クルヲ以テ方向ヲ駿河灣ニ變シ清水ニ入ラントス然レトモ亦風力ト流潮トニ壓流セラレントスルヤ更ニ針路ヲ逆轉シテ館山ニ碇次シ十五日神戸ニ達ス居ル幾クモナク津灣ニ抵リ葛城艦ト共ニ戰鬪射撃ヲ爲

シ亦武豊ニ回艦セリ
 以上航海ノ狀況ヲ概説スルニ伴ヒ演習操練ノ事ニ及フモ未タ其景況ヲ悉クスニ至ラス今茲ニ之ヲ錯綜シテ另記セントスルニ當リ其日課、週課、操練ノ如キ又戰闘射撃、教練射撃等ノ如キ例規ニ從テ之ヲ行フモノハ各艦其射撃成績表アリト雖モ事冗長ニ涉ルヲ以テ今姑ク之ヲ略シ他一二ノ著シキモノヲ舉ケテ其一斑ヲ見サントス

陸戰隊行軍

二月九日神戸碇泊ノ麾下扶桑浪速高千穂筑紫天龍海門ノ六艦ヨリ各兵員ヲ派シ步兵一大隊野砲一中隊ヲ編制シ聯合陸戰隊行軍ヲ施行ス其編制法タルヤ總員六百五十六人之ヲ部署シテ九小隊ト爲シ各三小隊ヲ以テ一中隊ヲ編シ三中隊ヲ以テ一大隊ヲ編シ野砲二門ヲ一小隊トシ三小隊ヲ以テ一中隊ヲ編セリ乃チ期ニ及ヒ各艦ノ艦艇ヲ旗艦ノ艦ニ集合セシメ尋テ發シ皆兵庫臺場ノ側ニ上陸ス是ニ於テ各列伍ヲ整ヘ湊川神社ニ向テ進ミ該社西門外ニ至テ休憩ス幾クモナク又發シテ長田村ニ至テ各隊ノ武裝ヲ點檢シ次テ西須磨村ニ至リ午餐セシム然シテ後歸路又長田村ニ休憩シテ神戸ニ着ス是ニ於テ解隊各本艦ニ還ラシム此道路平坦ニシテ幅凡ソ六メー

トル歩行稍易クシテ神戸海岸ヨリ西須磨村ニ至ル凡ソ二里半ト云フ

陸海軍對抗運動

二月武豊ニ於テ
 聖上 皇后兩陛下京都ヨリ 還幸ノ途次名護屋鎮臺司令官ト協議シ陸海軍對抗運動ヲ爲シ 叙覽ニ供ス是日我艦隊ノ方略タルヤ浪速艦武豊港ニ碇泊シ灣内ノ島嶼ニ擬シ其他四艦ヲ以テ分遣隊ト爲シ急ニ清水港ヲ發シ武豊ノ砲臺ヲ擊破シ我後軍ノ至ルマテ陸戰隊ヲ以テ要地ヲ占領スルニ擬シ分遣艦隊司令官ハ其率ユル所ノ扶桑筑紫二艦ヲ第一分隊トシ天龍海門二艦ヲ第二分隊トシ各艦部署ヲ定メ先ツ海門艦ヲシテ沿岸防禦ノ形狀及水雷設置ノ有無等ヲ探偵セシメ其報ヲ得テ師崎海峽ヨリ各艦齊シク航進シ武豊砲臺ヲ距ルコト三千米突以内ノ地ニ達スルヤ直ニ開砲シ回轉輪打シ砲臺及敵兵ノ潜伏スル村落ヲ猛撃ス敵兵砲壘ヲ破壊セラレ防禦ニ堪ヘスシテ退去スルヲ見テ本艦ヲ停止シ敵ノ援軍未タ到ラサルニ乘シ長尾山ノ要地ヲ略セント欲シ直ニ陸戰隊二隊ヲ編制シ一ハ堀川口ヨリ一ハ鐵道棧橋ヨリ上陸ヲ試ミ敵ノ殘兵ヲ擊攘シツ、進ム時ニ敵兵即チ陸軍一隊急ニ至リ全力ヲ盡シテ我上陸隊ヲ防禦スルヲ以テ筑紫艦ヲシテ航進シ砲

ヲ發シテ之ヲ掩護セシム而シテ各隊機ヲ見テ本艦ニ還ルヲ期シ以テ演習ヲ終レリ

第四編

海軍兵學校

本校長海軍少將有地品之允申報ノ大要ハ本年二月二十二日本校細則中小試験ノ成績各科學術豫定ノ限點ニ達セサル者ハ一週間以上其學科ヲ温習セシムルノ方ヲ改メ一科毎ニ一回外出ヲ許サスシテ温習セシムルコト、爲ス四月十九日教師英人マリーヤノ備期滿ツルヲ以テ更ニ一箇年繼續ス七月十五日本校條例中機關學教授長及助教ヲ増置シ生徒ノ學科モ亦既定ノ砲術、運用術、航海術、普通學ノ四科ニ水雷術、機關學ノ二科ヲ加ヘ都テ六科ト爲シ其他試験ノ方法等ヲ改メラル十六日舊機關學校生徒轉入ノ爲メ校舍狹隘ナルヲ以テ舊兵器局廳舎ヲ改修シ之ヲ東生徒館トナス二十八日教師英人ハムモンド滿期ニ由リ三箇年繼續ス
又本校教授用及其他參考ノ爲メ本年間翻譯セシモノ四種、製圖セシモノ三種、印刷シタルモノ書籍四十一種、圖畫ノ類十三種、表樣野紙雜書ノ類百三十種ニシテ購入シタル書籍ハ百四十四種代價金千六百七拾三圓六拾四錢

壹厘トス

學術課程

本校生徒ノ學術課程ハ曩ニ機關學科ノ増設ニ由リ本年更ニ特別課程ヲ設ク是レ其舊機關學校ヨリ轉入生徒ハ已ニ該校ニ於テ甲號ハ三期、乙號ハ二期、丙號ハ一期ノ學科ヲ修ムルト雖モ本校生徒ノ課程即チ砲術、水雷術、運用術、航海術等ハ未タ之ヲ修メス又從來ノ本校生徒ハ之ニ反シ一號ハ二期、二號ハ一期ノ課程ヲ修ムルト雖モ機關學ニ至リテハ之ヲ修メサルヲ以テ特ニ設定スルモノニシテ九月ヨリ施行セリ其課程ハ次ニ掲クルカ如シ但甲號及一號生徒ノ課程ハ十八箇月間トス

生徒特別課程

乙	徒生號甲			
	期四第			
文	砲術	水雷術	運用術	航海術
英	火工	重砲	水雷大意	第一教ヨリ第五教マテ
文	照尺	拳銃		弧三角
物	劃度	煩砲砲架		推測航法
理	機	野砲		天文航法
化	砲	砲		
學	旋回砲	舶刀		
		火藥		

徒生號一					徒生號丙					徒生號				
期三第					期二第					期三第				
水雷術	運用術	航海術	機關學	英文學	砲術	運用術	航海術	機關學	英文學	砲術	水雷術	運用術	航海術	機關學
水雷大意	第五教	天文航法	器械圖學	英文學	煩砲砲架	生兵	第一教	幾何	器械圖學	英文學	野砲	重砲	水雷大意	第一教
		力化		物	重砲	第二教	三角		理	舶	第二教			
		學	學	學	砲			推測航法	學	拳銃				
		機	關	學	舶					輕				
					銃					砲				
					中					旋回砲				
					隊					小銃射法				
					小銃射法									

砲術	野砲	機砲	火藥	火工	照尺劃度
文藝	英文	物理	化學		
機關學	機關學	器械圖學	代數	立體幾何	弧三角
航海術	天文航法	推測航法	隊	小銃射法	煩砲砲架
運用術	第三教	旋回砲	中		
砲術	輕砲				
生徒	二期	號二	徒	期二	號二

教官

本校教官本年十二月末日ノ現員ハ内國人三十七人外國人三人合計四十八人ニシテ又校中他ノ職員ヨリ兼ネルモノ二十二人甲學科ヨリ乙學科ヲ兼ネルモノ六人トス今各擔當ノ學科ヲ分テハ左ノ如シ

區別	砲術	水雷術	運用術	航海術	機關學	普通學	計
内國人	七	二	五	八	五	〇	三七
外國人	二	一	一	一	一	一	八
總計	九	三	六	九	六	一	四〇

表中砲術、水雷術、運用術ノ欄括弧ハ校中他ノ職務ヨリ兼務ノモノ、航海術、普通學ノ欄括弧ハ學科中兼務ノモノ、機關學ノ欄括弧二人ノ内一人ハ校中他ノ職務ヨリ兼務、一人ハ學科中ノ兼務、又航海術八人ノ内一人、普通學十人ノ内一人ハ教授囑托ノモノナリ

生徒

本年新ニ入校シタル生徒ノ總員ハ百四十八人内九十五人ハ七月二十八日舊機關學校ヨリ轉入スルモノニシテ他ノ五十三人ハ招募スルモノトス其招募ノ狀況ヲ略陳スレハ志願者總員ハ五百六十三人ニシテ五月十六日ヨリ體格検査ヲ爲シ不合格者二百七十人定限ノ年齢ニ超過及不達ノモノ二人志願ヲ取消ス者三人不參九人ニシテ合格スル者二百七十九人トス尋テ其學術試験ヲ爲シ及第スル者五十七人トス九月十三日假ニ入校セシメ尙學術品行等ヲ精査シ更ニ五十三人ヲ撰拔シテ本校生徒ヲ命シ他ノ四人ハ學術劣等或ハ疾病ノ故ヲ以テ退校セシム即チ入校者ノ比例ハ志願總員ニ對シ百分ノ九・四一ニシテ體格検査ニ合格スル者ニ對スレハ百分ノ一八・九九ニ當レリ今茲ニ入校者ノ出身府縣族籍ヲ分テハ左ノ如シ

招募生徒府縣別

德和山岡福石山青岩長靜愛群新長京東	府
歌	縣
島山口山井川形森手野岡知馬澗崎都京	名
	華
	族
	士
- - - - 四 - - - 三 - - 二 - 一 五	族
	平
- 二 - - - 三 - - 一	民
	計
- - 三 - - 五 - - - - 六 - - 二 二 七	

總	鹿熊佐福愛高
計	兒島本賀岡媛知
-	
三八	四 - 五 - 一 - 三
一四	- -
五三	四 二 五 - 一 - 四

客歲六月第三期定期大試験ヲ經テ實地練習ノ爲ニ龍驤艦ニ乗ラシムル所ノ生徒三十七人ハ本年二月一日品海拔錨新嘉坡、パタビヤ、アデレード、メルボルン、シドニー、アイルランド等ヲ歴航シ九月十一日品海ニ歸ル而シテ該生徒ハ航海中学期ノ改正ニ因リ死亡一人ヲ除クノ外二月二十日皆少尉候補生ト爲ルト雖モ未タ其卒業授與式ヲ行フ能ハサルヲ以テ歸朝ニ及ヒ十月十日其式ヲ舉行シ證書ヲ授與ス

六月十五日ヨリ七月十八日ニ至ルノ間各期生徒ノ定期大試験ヲ行フ及第ナル者百六十八人ニシテ第三期生徒四十三人第二期生徒六十三人第一期生徒五十五人豫科生徒七人トス七月二十五日及第證書ヲ授與シ且學術優

等ノモノ十二人及品行最良ノモノ四人ニ褒賞ヲ授與ス是日
 天皇陛下 臨幸ヲ辱フシ第三期生徒卒業證書授與式ヲ行ヒ及第者四十三
 人ニ卒業證書ヲ授與シ少尉候補生ヲ命セラルル皆筑波艦ニ乗セ實地練習ニ
 就カシム

此試験ニ於テ落第スルモノ第三期生徒一人豫科生徒五人疾病或ハ缺席試
 験ヲ受ケサルモノ第三期生徒一人第一期生徒一人豫科生徒二人トス其落
 第三期生徒ハ八月三十一日再試験ヲ歴テ及第シ九月一日卒業證書ヲ授與
 シ少尉候補生ヲ命セラルル乃チ曩ニ及第ノモノト同シク筑波艦ニ乗ラシム
 豫科生徒五人ノ内一人ハ學術成績不良ノミナラス年齢モ亦將ニ定限ニ超
 過セントスルヲ以テ七月八日退校ヲ命シ又第三期生徒一人及第一期生徒
 一人ノ試験ヲ受ケサル者ハ従前ノ學級ニ居ラシム是ヨリ先六月二十九日
 疾病ニ由リ第二期生徒第一期生徒各一人ヲ退校セシメ十一月三十日第二
 期生徒一人水ニ溺レテ死ス而シテ十二月末在校生徒ノ現員ハ二百八十八人
 ニシテ之ヲ大別スレハ本科二百七十四人豫科六人トス其細別左ノ如シ

本官	區	別	十二月末現員	豫科ヨリ轉入	校卒	年	業退	校	死	問	亡

十	十	總	科		科				
			計	私費	官費	計	一期	二期	三期
八	九	計	六	四	二	二七四	六七	九四	九六
年	年	計	一八九	二一七	二八〇	一	二	一	一
						七	七	一	一
			五九	五三	一四八	一四八	五三六	四〇	三二
						八一	一	一	四四
			二	四	三	二	一	一	一
			一	二	一	一	一	一	一

表中入校ノ欄ハ機關學校ヨリ轉入ノモノトス

此在校本科生徒ノ卒業期ヲ豫定スル左ノ如シ

區	別	人	員	卒業	豫	期
一	號	徒	六四	明治二十二年三月		
甲	號	徒	一七	明治二十三年三月		
乙	號	徒	三三	明治二十三年三月		
二	號	徒	五五	明治二十三年七月		

區	別	員	卒業	豫	期
丙	號	三九	明治二十三年七月		
三	號	六七	明治二十四年七月		
總	計	二七四			

以上本年間ノ生徒狀況ヲ叙シ了ルニ臨ミ更ニ明治二年九月海軍操練所創設以來客年末ニ至ルマテノ間入校生ノ狀況ヲ要スルニ共入校總員ハ八百十一人ニシテ十分比例スレハ卒業者ハ四・一〇〇卒業前退校死亡者等二・七一現在校者三・一九ノ割合タリ別ニ一覽表ノ之ヲ詳ニスルアリ今其要ヲ撮ミ左ニ概示ス

創業以來十七年間入校生ノ狀況 明治十九年末調

入校年次	入校總人員	卒現在官	死亡	免官其他
二年	二	一	一	一
三年	四	二	一	一
四年	一九七	六七	二	三
五年	六二	三九	二	一
六年	五五	三三	一	一
七年	七二	三九	二	一
八年	一	一	一	一
九年	三六	三三	一	一
十年	五四	三〇	二	一
十一年	四	一	一	一
十二年	二二	二二	一	一
十三年	二八	二四	一	一
十四年	三三	一九	一	一
十五年	三七	一	一	一
十六年	六〇	一	一	一
十七年	五七	一	一	一
十八年	五七	一	一	一
十九年	五七	一	一	一
十九年末計	八一	三〇七	二二	一

業計	未學外國留徒	乘艦生徒	卒本科生徒	業計	卒退校	業死亡其他	前計
一	一	一	一	一	一	一	一
二	一	一	一	一	一	一	二
三	一	一	一	一	一	一	三
四	一	一	一	一	一	一	四
五	一	一	一	一	一	一	五
六	一	一	一	一	一	一	六
七	一	一	一	一	一	一	七
八	一	一	一	一	一	一	八
九	一	一	一	一	一	一	九
十	一	一	一	一	一	一	十
十一	一	一	一	一	一	一	十一
十二	一	一	一	一	一	一	十二
十三	一	一	一	一	一	一	十三
十四	一	一	一	一	一	一	十四
十五	一	一	一	一	一	一	十五
十六	一	一	一	一	一	一	十六
十七	一	一	一	一	一	一	十七
十八	一	一	一	一	一	一	十八
十九	一	一	一	一	一	一	十九
二十	一	一	一	一	一	一	二十
二十一	一	一	一	一	一	一	二十一
二十二	一	一	一	一	一	一	二十二
二十三	一	一	一	一	一	一	二十三
二十四	一	一	一	一	一	一	二十四
二十五	一	一	一	一	一	一	二十五
二十六	一	一	一	一	一	一	二十六
二十七	一	一	一	一	一	一	二十七
二十八	一	一	一	一	一	一	二十八
二十九	一	一	一	一	一	一	二十九
三十	一	一	一	一	一	一	三十
三十一	一	一	一	一	一	一	三十一
三十二	一	一	一	一	一	一	三十二
三十三	一	一	一	一	一	一	三十三
三十四	一	一	一	一	一	一	三十四
三十五	一	一	一	一	一	一	三十五
三十六	一	一	一	一	一	一	三十六
三十七	一	一	一	一	一	一	三十七
三十八	一	一	一	一	一	一	三十八
三十九	一	一	一	一	一	一	三十九
四十	一	一	一	一	一	一	四十
四十一	一	一	一	一	一	一	四十一
四十二	一	一	一	一	一	一	四十二
四十三	一	一	一	一	一	一	四十三
四十四	一	一	一	一	一	一	四十四
四十五	一	一	一	一	一	一	四十五
四十六	一	一	一	一	一	一	四十六
四十七	一	一	一	一	一	一	四十七
四十八	一	一	一	一	一	一	四十八
四十九	一	一	一	一	一	一	四十九
五十	一	一	一	一	一	一	五十
五十一	一	一	一	一	一	一	五十一
五十二	一	一	一	一	一	一	五十二
五十三	一	一	一	一	一	一	五十三
五十四	一	一	一	一	一	一	五十四
五十五	一	一	一	一	一	一	五十五
五十六	一	一	一	一	一	一	五十六
五十七	一	一	一	一	一	一	五十七
五十八	一	一	一	一	一	一	五十八
五十九	一	一	一	一	一	一	五十九
六十	一	一	一	一	一	一	六十
六十一	一	一	一	一	一	一	六十一
六十二	一	一	一	一	一	一	六十二
六十三	一	一	一	一	一	一	六十三
六十四	一	一	一	一	一	一	六十四
六十五	一	一	一	一	一	一	六十五
六十六	一	一	一	一	一	一	六十六
六十七	一	一	一	一	一	一	六十七
六十八	一	一	一	一	一	一	六十八
六十九	一	一	一	一	一	一	六十九
七十	一	一	一	一	一	一	七十
七十一	一	一	一	一	一	一	七十一
七十二	一	一	一	一	一	一	七十二
七十三	一	一	一	一	一	一	七十三
七十四	一	一	一	一	一	一	七十四
七十五	一	一	一	一	一	一	七十五
七十六	一	一	一	一	一	一	七十六
七十七	一	一	一	一	一	一	七十七
七十八	一	一	一	一	一	一	七十八
七十九	一	一	一	一	一	一	七十九
八十	一	一	一	一	一	一	八十
八十一	一	一	一	一	一	一	八十一
八十二	一	一	一	一	一	一	八十二
八十三	一	一	一	一	一	一	八十三
八十四	一	一	一	一	一	一	八十四
八十五	一	一	一	一	一	一	八十五
八十六	一	一	一	一	一	一	八十六
八十七	一	一	一	一	一	一	八十七
八十八	一	一	一	一	一	一	八十八
八十九	一	一	一	一	一	一	八十九
九十	一	一	一	一	一	一	九十
九十一	一	一	一	一	一	一	九十一
九十二	一	一	一	一	一	一	九十二
九十三	一	一	一	一	一	一	九十三
九十四	一	一	一	一	一	一	九十四
九十五	一	一	一	一	一	一	九十五
九十六	一	一	一	一	一	一	九十六
九十七	一	一	一	一	一	一	九十七
九十八	一	一	一	一	一	一	九十八
九十九	一	一	一	一	一	一	九十九
一百	一	一	一	一	一	一	一百
一百一	一	一	一	一	一	一	一百一
一百二	一	一	一	一	一	一	一百二
一百三	一	一	一	一	一	一	一百三
一百四	一	一	一	一	一	一	一百四
一百五	一	一	一	一	一	一	一百五
一百六	一	一	一	一	一	一	一百六
一百七	一	一	一	一	一	一	一百七
一百八	一	一	一	一	一	一	一百八
一百九	一	一	一	一	一	一	一百九
二百	一	一	一	一	一	一	二百
二百一	一	一	一	一	一	一	二百一
二百二	一	一	一	一	一	一	二百二
二百三	一	一	一	一	一	一	二百三
二百四	一	一	一	一	一	一	二百四
二百五	一	一	一	一	一	一	二百五
二百六	一	一	一	一	一	一	二百六
二百七	一	一	一	一	一	一	二百七
二百八	一	一	一	一	一	一	二百八
二百九	一	一	一	一	一	一	二百九
三百	一	一	一	一	一	一	三百
三百一	一	一	一	一	一	一	三百一
三百二	一	一	一	一	一	一	三百二
三百三	一	一	一	一	一	一	三百三
三百四	一	一	一	一	一	一	三百四
三百五	一	一	一	一	一	一	三百五
三百六	一	一	一	一	一	一	三百六
三百七	一	一	一	一	一	一	三百七
三百八	一	一	一	一	一	一	三百八
三百九	一	一	一	一	一	一	三百九
四百	一	一	一	一	一	一	四百
四百一	一	一	一	一	一	一	四百一
四百二	一	一	一	一	一	一	四百二
四百三	一	一	一	一	一	一	四百三
四百四	一	一	一	一	一	一	四百四
四百五	一	一	一	一	一	一	四百五
四百六	一	一	一	一	一	一	四百六
四百七	一	一	一	一	一	一	四百七
四百八	一	一	一	一	一	一	四百八
四百九	一	一	一	一	一	一	四百九
五百	一	一	一	一	一	一	五百
五百一	一	一	一	一	一	一	五百一
五百二	一	一	一	一	一	一	五百二
五百三	一	一	一	一	一	一	五百三
五百四	一	一	一	一	一	一	五百四
五百五	一	一	一	一	一	一	五百五
五百六	一	一	一	一	一	一	五百六
五百七	一	一	一	一	一	一	五百七
五百八	一	一	一	一	一	一	五百八
五百九	一	一	一	一	一	一	五百九
六百	一	一	一	一	一	一	六百
六百一	一	一	一	一	一	一	六百一
六百二	一	一	一	一	一	一	六百二
六百三	一	一	一	一	一	一	六百三
六百四	一	一	一	一	一	一	六百四
六百五	一	一	一	一	一	一	六百五
六百六	一	一	一	一	一	一	六百六
六百七	一	一	一	一	一	一	六百七
六百八	一	一	一	一	一	一	六百八
六百九	一	一	一	一	一	一	六百九
七百	一	一	一	一	一	一	七百
七百一	一	一	一	一	一	一	七百一
七百二	一	一	一	一	一	一	七百二
七百三	一	一	一	一	一	一	七百三
七百四	一	一	一	一	一	一	七百四
七百五	一	一	一	一	一	一	七百五
七百六	一	一	一	一	一	一	七百六
七百七	一	一	一	一	一	一	七百七
七百八	一	一	一	一	一	一	七百八
七百九	一	一	一	一	一	一	七百九
八百	一	一	一	一	一	一	八百
八百一	一	一	一	一	一	一	八百一
八百二	一	一	一	一	一	一	八百二
八百三	一	一	一	一	一	一	八百三
八百四	一	一	一	一	一	一	八百四
八百五	一	一	一	一	一	一	八百五
八百六	一	一	一	一	一	一	八百六
八百七	一	一	一	一	一	一	八百七
八百八	一	一	一	一	一	一	八百八
八百九	一	一	一	一	一	一	八百九
九百	一	一	一	一	一	一	九百
九百一	一	一	一	一	一	一	九百一
九百二	一	一	一	一	一	一	九百二
九百三	一	一	一	一	一	一	九百三
九百四	一	一	一	一	一	一	九百四
九百五	一	一	一	一	一	一	九百五
九百六	一	一	一	一	一	一	九百六
九百七	一	一	一	一	一	一	九百七
九百八	一	一	一	一	一	一	九百八
九百九	一	一	一	一	一	一	九百九
一千	一	一	一	一	一	一	一千

表中卒業ノ部免官其他及卒業前ノ部死亡其他ノ兩欄ニハ犯罪處刑ノモノヲ算入セリ

三月五日本校生徒總員ヲシテ行軍演習ノ爲ニ江ノ島ニ遠足セシメ一泊シテ歸校ス四月十一日實地研學ノ爲ニ横須賀碓泊ノ浪速艦ニ一番分隊生徒ヲ差遣シ翌十二日二番分隊生徒ヲ差遣ス十二月十日生徒總員隊伍ヲ編制シテ府下荏原郡池上村へ行軍演習ヲナサシム

通學士官

本校通學士官ノ人員ハ少尉九人ニシテ皆客歲十二月通學ノ命ヲ受クルモ
 ノナリ其學科ハ砲術、水雷術、機關學、高等數學、法律ノ五科トス本年一月九日
 授業ヲ始メ十二月九日ヨリ試験ヲ行ヒ二十日ニ至リテ之ヲ了シ二十四日
 學術卒業證書ヲ授與セリ

商船學校生徒

本年商船學校生徒ノ本校ニ就キ砲術教授ヲ受クルモノ二十八人トス七月
 一日ヨリ試験ヲ行ヒ二十七日皆砲術專門修科證書ヲ授與セリ

經費

本校十九年度ノ經費豫算額ハ金拾四萬三千六百貳拾九圓八拾三錢貳厘ニ
 シテ其支出ハ金拾貳萬五千五百拾三圓五拾八錢九厘ナリ之ヲ以テ豫算ニ
 對照スレハ金壹萬八千百拾六圓貳拾四錢三厘ノ剩餘ヲ生ス之ヲ要スルニ
 職員ノ定員ニ充タサリント諸物品ノ買辦ヲ節減シタル等トニ職由ス而シ
 テ二十年度ノ豫算ハ金拾四萬八千百七拾八圓拾六錢トス今左ニ十九年度
 ノ諸費ヲ項別ニ其現計ヲ示ス左ノ如シ
 十九年度經費現計

項	現	豫	算	額	現	支	出	額	比	較	支	出	減
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

體給及諸給	八七、六二〇、八三二	七三、三六一、八八五	一四、二五八、九四七
廳費	一六、〇六〇、〇〇〇	一四、九五七、三八八	一、一〇二、六一二
旅費	二、二五〇、〇〇〇	二、二二一、二八七	二八七、一三
營費	四〇〇、〇〇〇	四〇〇、〇〇〇	—
生費	三七、二九九、〇〇〇	三四、五七三、〇二九	二、七二五、九七一
總計	一四三、六二九、八三二	一二五、五一三、五八九	一八、一一六、二四三

江田島兵學校建築委員

江田島兵學校建築委員ハ從前ノ兵學校移轉方取調委員掌理事業ヲ繼續シ
 本校長ノ指揮監督ニ屬セリ而シテ本委員申報ノ大要ハ其建築事業タルヤ
 豫算ノ金額ニ基キ豫定ノ工步ヲ進メタルニ過キスト雖モ特ニ進歩ヲ促ス
 ノ事アリテ幾分敷豫定外ノ成工ヲ見ルニ至レリ今其工程ヲ概舉スルニ本
 年間就業日數三百五十七日ニシテ一日平均就業時間ハ十時間餘ニ當レリ
 其工事ハ埋立ヲ以テ始メト爲シ之ニ要スル土砂ハ無慮九萬坪ニシテ容易
 ノ事業ニ非ス客歲十月起工以來奮勵工ヲ督責シ九分餘ノ成工ニ至レリ又

一方ニ於テハ基礎ノ就ルニ從ヒ造家ノ工ヲ起ス亦概シテ七八分ノ成工ニ及ヘリ以上記スル所之ヲ區分スレハ左ノ如シ

年	十	二	工年十起九	工	業	別	坪數及間長	成工ノ歩合							
集會所	二階付教師官舎	平家官舎	二階付官舎	活版所	倉庫	理化學講堂	船形重砲臺	登リ尾川付替	集會所並小各官舎	海岸石垣一箇所	土工凡四萬坪	凡四	運搬土砂凡九萬立坪	凡九分八厘	
階煉付化一造棟二	三木三造棟	十木三造棟	五木三造棟	家木一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟	階煉付化一造棟
百六十六坪七合六勺六才	九十七坪五合	千三百八十八坪三合三才	三百三坪五勺五才	六	六	百十九坪一合二才	二百九坪一勺二才	凡三百三十間	凡一千五百間	凡四	凡九	凡九	凡九	凡九	凡九
八	七	九	二	九	八	八	八	九	七	九	九	九	九	九	九
分	分	分	分	分	分	分	分	分	分	分	分	分	分	分	分
厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘

工	起	浮棧橋	總圍ノ柵	大下水	端舟修繕場	門	門	井
一木	一木	一木	二石	一木	一木	一木	一木	二木
棟	筋造	條垣	造	棟	所造	所造	所造	所造
凡五	凡千五十四	凡六	凡六	百五	十	十	十	十
間五分九	間五分九	間五分九	間五分九	間五分九	間五分九	間五分九	間五分九	間五分九
凡九	凡九	凡九	凡九	凡九	凡九	凡九	凡九	凡九
分	分	分	分	分	分	分	分	分
厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘	厘

表中落成ノ端舟修繕場工費ハ金貳千四百三圓五拾五錢九厘ヲ要セリ

海軍醫學校

本校長軍醫總監高木兼寛ノ報告ヲ要スルニ本校ハ四月五日便宜ニ因リ從前ノ校舎隣地芝公園内元電信修技學校跡ニ移轉ス而シテ本年間教育ノ狀

況ハ左ノ如シ

學科

本校學期ノ一期ヲ冬夏ノ二季ニ分チ教授スル所ノ學科ハ率ネ前年ニ同シト雖モ通學士官及各年生每週授業時間等ハ前年ニ異ル所アリ故ニ之ヲ左ニ表示ス但夏季ニ於テ三年生冬季ニ於テ四年生ヲ掲ケサルハ當時其生徒ナキニ由ル

夏季學科及授業時間

區別	一年生						授業日
	月	火	水	木	金	土	
至午前八時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午前九時
至午前九時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午前十時
至午前十時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午前十一時
至午前十一時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午前十二時
至午前十二時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午後一時
至午後一時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午後二時
至午後二時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午後三時
至午後三時	曜	曜	曜	曜	曜	曜	至午後四時

通學士官及五年生						四年生						一年生			
月	火	水	木	金	土	月	火	水	木	金	土	水	木	金	土
曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜
曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜
操	操	操	操	操	操	操	操	操	操	操	操	操	操	操	操
微菌學	軍陣衛生學	軍陣衛生學	軍陣衛生學	軍陣衛生學	軍陣衛生學							病理學	病理學	病理學	病理學
語學	臨床講義	臨床講義	臨床講義	臨床講義	臨床講義	語學	語學	臨床講義	臨床講義	臨床講義	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	藥物學
軍陣醫學	軍陣醫學	軍陣醫學	軍陣醫學	軍陣醫學	軍陣醫學	眼科學	眼科學	臨床講義	臨床講義	臨床講義	臨床講義	藥物學	藥物學	藥物學	藥物學
外科手術傍觀	微菌學	微菌學	微菌學	微菌學	微菌學							產科學	產科學	產科學	產科學
微菌學	微菌學	微菌學	微菌學	微菌學	微菌學	衛生學	衛生學	衛生學	衛生學	衛生學	衛生學	藥性學	藥性學	藥性學	藥性學
						斷訟醫學	斷訟醫學	斷訟醫學	斷訟醫學	斷訟醫學	斷訟醫學				

本表外四年生學科ニハ臨時病休解剖外科手術實習ノ二科アリ

冬季學科及授業時間

生 年 一						生 年 二						區別授業日
土曜	金曜	木曜	水曜	火曜	月曜	土曜	金曜	木曜	水曜	火曜	月曜	授業日
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午前八時至全九時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午前九時至全十時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午前十時至全十一時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午前十一時至正午十二時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午後一時至全二時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午後二時至全三時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午後三時至全四時
實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	實際解剖	自午後四時至全五時

生 年 三						生 年 五及官士學通					
土曜	金曜	木曜	水曜	火曜	月曜	土曜	金曜	木曜	水曜	火曜	月曜
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學
外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學	外科學

本表外三年生通學士官及五年生學科ニハ臨時病休解剖ノ一科アリ又表中三年生學科ヨリ付スルモノハ其教授時間午後三時三十分ヨリ四時三十分ニ至ルモノナリ

內外科臨床講義ハ東京慈惠醫院ノ患者ニ就テ之ヲ施行シ又解剖ニ供シタ

ル病屍ハ十六體ニシテ男屍十二體女屍四體トス

教員

本校教授ノ本年十二月末現員ハ内國人六人外國人一人合計七人ニシテ又校長及他ノ職員ヨリ兼務スルモノ五人トス今各擔當ノ學科ヲ分テハ左ノ如シ

區別	内國人	外國人	總計
醫學	(-)	(-)	(-)
化學	(-)	(-)	(-)
解剖學	(-)	(-)	(-)
生理學	(-)	(-)	(-)
軍陣衛	(-)	(-)	(-)
軍陣醫學	(-)	(-)	(-)
臨床醫學	(-)	(-)	(-)
臨床講義	(-)	(-)	(-)
病理解剖	(-)	(-)	(-)
病理解剖	(-)	(-)	(-)
內科學	(-)	(-)	(-)
內科學	(-)	(-)	(-)
內科學	(-)	(-)	(-)
外科學	(-)	(-)	(-)
解剖學	(-)	(-)	(-)
生理學	(-)	(-)	(-)
語學	(-)	(-)	(-)
計	(五)六	(五)七	(五)七

表中括弧ハ校長及他ノ職員ヨリ教授ヲ兼ヌルモノ又內科學ノ一人ハ教授ヲ囑托スルモノナリ

生徒

本年生徒召募ノ狀況タルヤ志願總員百三十一人ニシテ八月二十五日及二十六日體格検査ヲ爲シ合格スル者六十六人合格セサル者五十七人缺席檢

査ヲ受ケサルモノ八人トス次テ學術検査ヲ行ヒ合格スル者三十五人アリ中ニ就キ體格善良ナル者二十人ヲ撰拔シテ九月十五日入學セシム即チ入學者ノ比例ハ志願總員ニ對シ百分ノ一五・二六ニシテ體格検査ニ合格セシ者ニ對スレハ三〇・三〇ニ當レリ今茲ニ入學者ノ出身府縣族籍ヲ分テハ左ノ如シ

召募生徒府縣別

族別	東京府	京都府	兵庫縣	新潟縣	千葉縣	三重縣	愛知縣	静岡縣	滋賀縣	岩手縣	山形縣	石川縣	福岡縣	熊本縣	鹿兒島縣	計
士族	二	二	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
平民	二	一	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二〇
總計	四	一	一	一	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二〇

本年間本校ニ於テ行ヒシ試験ハ總テ十回ニシテ小試験四回中試験二回前大試験、後大試験、終期大試験、卒業試験各一回トス中ニ就キ優等賞ヲ與フル者中試験ニ於テ一等賞三人二等賞二人前大試験ニ於テ一等賞、二等賞各一人終期大試験ニ於テ一等賞一人トス今其各試験ノ及第者落第者ヲ示ス左ノ如シ

試驗成績

區別	小試驗		中試驗		前大試驗	後大試驗	終期大試驗	卒業試驗
	二月	六月	七月	三月	三月	七月	七月	七月
通學士官及第	六	六	六	六	六	六	六	六
落第	一	一	一	一	一	一	一	一
卒業生及第	六	六	六	六	六	六	六	六
落第	一	一	一	一	一	一	一	一
五年生及第	六	八	五	六	八	八	八	八
落第	一	一	一	一	一	一	一	一
三年生及第	八	六	八	八	九	八	八	八
落第	一	一	一	一	一	一	一	一
二年生及第	八	七	一	一	一	一	一	一
落第	一	一	一	一	一	一	一	一
一年生及第	八	一	一	一	一	一	一	一
落第	一	一	一	一	一	一	一	一

表中ハ缺席落第ヲ示ス

前大試驗ニ於テ及第セシ私費生徒八人ヲ四月官費生徒トナシ終期大試驗ヲ經テ卒業セシ八人ハ九月十五日卒業證書ヲ授與シ少軍醫候補生トナレリ又疾病或ハ試驗成績不良ノ爲メ退學セシムルモノ四人アリ内官費生徒

一人私費生徒三人トス而シテ本年末生徒ノ現員ハ官費十六人私費三十六人合計五十二人ニシテ前年ヨリ増スコト八人トス乃チ各學期別ヲ以テ其詳細ヲ表示ス

學費別學期	私費			官費		合計	十二月末現員	新本	募卒	業退	間校
	一	二	三	三	五						
八年	計	年	年	計	年	年	二九	一	一	一	二
九年	計	年	年	計	年	年	四四	一	一	一	三
合計	計	年	年	計	年	年	五二	二〇	八	一	四
		生	生		生	生	三六	二〇	一	一	三
		生	生		生	生	一九	一	一	一	一
		生	生		生	生	一六	一	一	一	一
		生	生		生	生	一六	一	一	一	一

通學士官

客歲七月以降通學ノ少軍醫及同候補生六人ハ本年七月皆卒業シ九月十五日學術卒業證書ヲ授與ス是月二十一日更ニ少軍醫六人通學ノ命ヲ受ケ五年生徒ト共ニ諸科ヲ修學セリ

經費

本校十九年度ノ經費十九年四月ハ會計局ニ於テ支辨シ五月ヨリ本校ニ於テ管掌ス。コト、爲レリ其十九年五月ヨリ二十年三月即チ本年度ノ終リニ至ル十一箇月間ノ豫算ハ金壹萬五千五百三拾三圓ニシテ其支出現計ハ金壹萬三百六拾六圓五拾八錢九厘ナリ之ヲ以テ豫算ニ對スレハ金千六百六圓四拾壹錢壹厘ノ殘餘ヲ生ス而シテ二十年度ノ豫算ハ金壹萬五千三百五圓トス今左ニ十九年度ノ諸費ヲ項別シ其概計ヲ示ス

十九年度經費現計

項	豫算	現支	比較
體給及諸給	六、六六八〇〇〇	六、一二七二四六	五、四〇七五四
校費	二、六六三〇〇〇	二、二一八〇〇八	四、四四九九二
學生費	二、〇三〇〇〇〇	一、九〇〇〇〇〇	一、三〇〇〇〇
旅費	一〇〇〇〇〇	五、四八八〇	四、五一二〇

海軍主計學校

本校長主計大監奈良真志報告ノ大要ハ本年四月三十日本校條例中試驗點數ヲ減シ每科點數十分ノ四以上ニシテ各科合點數十分ノ五以上ヲ及第ト定メラル是ニ於テ他ノ諸校ト彼此權衡ヲ得タリ是ヨリ先本校細則ニ據リ一學期ヲ別テ前後二期ト爲シ其前期ハ三月一日ニ始リ九月三十日ニ終リ後期ハ十月一日ニ始リ二月末日ニ終ルモトシ每期ノ終ニ小試驗ヲ行フノ内規ナリシヲ月末試驗ニ改メ之ヲ施行スルコト數回ノ後却テ授業進歩ニ支障アラシク恐レ七月以降之ヲ廢シ十一月二月及四月ニ於テ試驗シ四

總計	營繕費	總計	總計
七二〇〇〇	一一、五三三〇〇〇	六六、四五五	一一、六六四一一
六六、四五五	一一、六六四一一	一一、六六四一一	一一、六六四一一

月ヨリ十一月ニ至ル間ハ定期大試験アルヲ以テ別ニ小試験ヲ爲サ、ルコト、ス又は月定期大試験及終期大試験落第者再試験ノ制限ヲ定メ一科若クハ二科落第ノモノハ一期中該學科ノ成績點數ヲ平準シ其得點十分ノ四以上ノモノニ限り詮議ヲ經テ再試験ヲ行フコト、シ之ヲ細則ニ加ヘ且其七章中ヲ改正セリ

學科課程

從前生徒ハ皆外宿シテ通學セシメシカ本年一月ヨリ更ニ校舍ニ寄宿セシム因テ其日課ヲ定メ次テ通學士官學科課程及日課ヲ定ムル左ノ如シ但生徒日課ハ起床、就寢、三食休憩、每學科講習等皆時間ニ定限アリト雖モ今茲ニ唯其要領ヲ舉クルノミ

生徒日課

日	一號生	二號生	三號生
月曜	國漢法、英語學、幾何學	代數學、國際法、釋隊解	英語學、代數學、和漢學
火曜	代數學、經濟學、艦船簿記	英語學、國際法、釋隊解	英語學、代數學、和漢學
水曜	日本法律、英語學、論理學	英語學、國際法、釋隊解	英語學、代數學、和漢學

備考	木曜	金曜	土曜
日曜日ハ生徒總員及室内點檢	和漢學、英語學、簿記學	國漢法、經濟學、和漢學	英語學、國際法、簿記學
第一號第二號生ハ毎月第二月曜日午後一時ヨリ三時マテ端艇但雨天順延	日本法律、釋隊文、代數學	論理學、英語學、歷史學	日本法律、釋隊文、代數學
毎月第二日曜日射的但雨天ナル時ハ第四日曜日トス	英語學、國際法、釋隊解	英語學、國際法、釋隊解	英語學、國際法、釋隊解

通學士官學科課程

學科	學期	第	期	第	年
法律學	二	一	二	二	一
經濟學	二	一	二	二	一
簿記學	二	一	二	二	一
萬國公法	二	一	二	二	一
契約法	二	一	二	二	一
日本刑法	二	一	二	二	一
賣買法	二	一	二	二	一
經濟原論	二	一	二	二	一
普通簿記	二	一	二	二	一
法律通論	二	一	二	二	一
海上法	二	一	二	二	一
日本治罪法	二	一	二	二	一
應用經濟	二	一	二	二	一
官方簿記	二	一	二	二	一
作業簿記	二	一	二	二	一

學科	第一	第二	第三	第四	第五
別科	英語	英語	英語	英語	英語
數	二	二	二	二	二
學	會話	會話	會話	會話	會話
學	算術	代數	幾何	幾何	幾何
年	一	二	三	四	五

通學士官日課

日	時間	科目	時間	科目	時間
日	自午後五時至同六時	契約法 賣買法 海上法	自午後六時至同七時	日本刑法 日本治罪法	自午後七時至同八時
月	契約法 賣買法 海上法	日本刑法 日本治罪法	英語學	英語學	英語學
火	經濟原論 應用經濟	萬國公法 法律通論	英語學	英語學	英語學
水	契約法 賣買法 海上法	普通簿記 官用簿記 作業簿記	英語學	英語學	英語學
木	日本刑法 日本治罪法	普通簿記 官用簿記 作業簿記	英語學	英語學	英語學
金	經濟原論 應用經濟	萬國公法 法律通論	英語學	英語學	英語學
土	經濟原論 應用經濟	普通簿記 官用簿記 作業簿記	英語學	英語學	英語學

教員

本校教員ハ十五人トス即チ專務五人兼務二人嘱托七人其他醫學學校兼備外

國人一人ニシテ外國人ハ本年三月備期滿ルヲ以テ更ニ二箇年間繼備セリ
今十二月末ノ現員ニ就キ各擔當ノ學科ヲ分ツ左ノ如シ

區別	和漢學	英語學	數學	經濟學	簿記學	法律學	計
內國人	一	二	一	一	二	三	一四
外國人	一	一	一	一	一	一	一
總計	一	三	一	二	二	六	一五

表中ハ通學士官ノ教授ヲ專任スルモノニシテ又簿記學二人ノ内一人ト英語外國人ノ一人ハ通學士官及生徒ノ教授ヲ兼任スルモノナリ

生徒

本校生徒本年首ノ現員ハ四十五人ニシテ内一號生十二人二號生十九人三號生十四人トス而シテ本年七月新ニ生徒ヲ募集スルニ方リ應募者ハ二百二十二人ニシテ体格検査ニ合格スルモノ八十四人共中學術試驗ニ及第スル者三十四人トス乃チ之ヲ假及第ト爲シ凡三十日間本校ニ通學セシメ能ク學力ト志操トヲ審査シ再ヒ試驗ヲ行ヒ中ニ就キ優等ナル者十八人ヲ撰拔シテ十月十三日本校生徒ヲ命シ入校セシム即チ入校者ノ比例ハ應募總

員ニ對シ百分ノ八・一〇ニシテ体格検査ニ合格セシ者ニ對スレハ二一・四二ニ當レリ是ヨリ先七月二十八日舊機關學校ヨリ志願ニ依リ轉入スルモノ一人アリ其學カヲ檢シ二號生ニ編入セリ其募集入校生徒ノ出身府縣族籍ヲ分テハ左ノ如シ

召募生徒府縣別

府	縣	名	士	族	平	民	計
東	大	京		1			1
大	阪	阪		1			1
兵	新	洞					
新	群	馬					
群	枋	木					
岩	青	手		2			2
石	福	森		2			2
福	岡	川					
岡		井					
		山					
		計					

廣	山	熊	總
島	口	本	計
			四
			四
			一八

本年間生徒ノ試験ハ總テ七回ニシテ小試験五回、大試験及終期大試験各一回トス六月一號生大試験ヲ爲ス及第スルモノ十一人落第スルモノ一人アリ該落第者ハ再試験ヲ爲シ及第ス次テ七月終期大試験ヲ爲シ皆及第ス又是月二號生三號生ノ定期大試験ヲ爲ス二號生落第スルモノ一人アリ之ヲ三號生ニ編入ス二十七日證書授與式ヲ行ヒ卒業證書及第證書ヲ授與シ且每號優等ノ者ニ褒賞ヲ與フルコト各差アリ其卒業スル者十二人ハ是日少主計候補生ヲ命セラレテ退校ス是ニ於テ從前ノ二號生ヲ一號ニ三號生ヲ二號ニ進メ文學術優等品行善良ナルモノヲ撰擇シテ生徒長及各號長ヲ命セリ而シテ一號及二號生各一人卒業ノ目途ナキヲ以テ生徒ヲ免シ退校セシメ本年末ノ現員ハ五十人トス尙本年間ノ移動ヲ一括スレハ左ノ如シ

學費別	官費			總計	十月八年	十月九年	十二月末現員	入本	校卒	年	業退	間
	一	二	三									
學	一七	一五	一八	五〇	四五	三八						
校	一	一	一	一九	一六	一〇						
業	二	一	一	二	八	一						
退												
間												
校												

表中入校ノ欄ハ機關學校ヨリ轉入ノモノトス

通學士官

各廳在職ノ主計官中本務ノ餘暇ヲ以テ本校ニ通學ヲ志願スルモノ十二人アリ即チ大主計八人少主計四人ニシテ其學科ハ前段ニ表記スルカ如ク法律、經濟、簿記ノ三科トシ別ニ英語、數學ノ二科ヲ設ケ該別科ハ通學者ノ志願ニ因リ講習セシムルモノト爲シ本年一月二十四日授業ヲ始ム而シテ後上長官ニ陞リ退校スルモノアリテ年末現員ハ十八ト爲レリ明年一月ニ至リ皆全科卒業ヲ期ス

經費

十九年度經費ハ十九年四月ヨリ七月マテ會計局ニ於テ支辨シ八月一日ヨリ本校ニ於テ管掌スルコト、爲レリ其十九年八月ヨリ二十年三月即チ本年度ノ終ルニ至ルノ間八箇月ニシテ豫算ハ金壹萬千七百五拾六圓五拾九錢九厘トス其支出現計ハ金壹萬六百九拾三圓拾八錢三厘ナリ之ヲ以テ豫算ニ對スレハ金千六拾三圓四拾壹錢六厘ノ剩餘ヲ生ス而シテ二十年度ノ豫算ハ金壹萬七千三百九拾貳圓トス今左ニ十九年度諸費ヲ項別シ其大計ヲ示ス

十九年度經費現計

項	給及諸給	俸給	學校	學生	旅費	營繕	總計
預算額	五、五六一、九六六	二、一八八、七八三	三、八八〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	一〇五、八五〇	一、七五六、五九九	
現支額	五、一九二、五二三	二、一一三、三三二	三、二八〇、〇〇〇	一九七、七五	八九、五六三	一〇、六九三、一八三	
比較支出減	三七〇、四四三	七六、四六一	六〇〇、〇〇〇	〇、二二五	一六、二八七	一、〇六三、四一六	

海軍水路部

本部長海軍少將柳樽悅報告ノ大要ハ本年間本部ニ於テ施行シタル事業ノ狀況ヲ要スルニ沿海測量ノ面積、圖誌ノ出版、測器ノ製造及觀象、測候等ニ於テ其事業ヲ増加スルコト尠カラズ而シテ之ニ從事セシ人員ヲ願レハ武文官及備員ヲ合シテ九十六名ニシテ之ヲ前年ニ比スレハ四名ヲ増スト雖モ經費ノ如キハ其支出額却テ前年ヨリ減スルモノアリ左ニ各掌理スル所ニ就テ其成績ヲ分叙ス

測量科

本年間本科ニ於テ測量シタル各方面ヲ甲乙丙ノ三班トシ其第一方面第二方面ハ甲班トシ第三方面第四方面ハ乙班トシ第五方面ハ丙班トシ各之ヲ分擔セリ即チ

第一方面ハ五島ノ若松水道、久賀島、有川灣ヲ密測スルノ計畫ニシテ本年三月上旬ヨリ其測量ニ着手シ五月十三日ヲ以テ之ヲ終ヘ二十日若松浦ヲ發シ宮古八重山群島ニ向フ此行ヤ測量ノ爲メ特ニ回航セシノラレタル金剛艦ニ搭シ六月二日宮古島ニ着セリ

第二方面ハ第一方面成測ノ後該班員六月八日ヲ以テ着手シ八月ノ末ニ於テ八重山全島ヲ測了セリ而シテ九月初旬ヨリ宮古島ニ轉シ十月ノ終リ若クハ十一月ノ初ニ於テ該島ノ測量ヲ竣フヘキ豫圖ナリシモ八重山島ノ測量ヲ始メ幾モナク班員及備船夫ノ風土病ニ感スル者尠カラズ加フルニ西南諸島測量ノ爲メ派遣セラレタル天城艦ハ暴風ヲ慮リ去テ使用スルコトヲ得サル等ニ由リ事業ノ進歩ヲ掣セラレ到底宮古島ノ測量ハ本年ニ於テ施スコト能ハサルヲ知リ十月五日出發二十八日歸京セリ

第三方面ハ小野濱造船所所管艦船速力里程標設立ノ位置及紀淡海峽ノ測量ニシテ共ニ三月四日ヲ以テ着手シ其里程標設立ノ位置ハ十六日ニ至テ成功シ紀淡海峽ハ前年ノ錘測區域中共殘業ヲ補測シタルモノニシテ尙潮汐ヲ驗シ子午線及山高ヲ測定シ潮流ノ方向速力ヲ測リ二十六日ニ至テ成功セリ

第四方面ハ加賀界ヨリ該州沿岸全部及越中海岸ニ涉リテ伏木ニ至ルマテノ計畫ニシテ第三方面成測ノ後四月九日ヨリ着手シ十二月三日ニ至テ之ヲ竣ヘ十三日歸京セリ但班員中測量士一人疾病ニ罹リ此測量ニ從事セザルニ由リ多少豫定ノ期日ニ影響ヲ及セリ

第五方面ハ前年ノ測量ニ聯絡シ色丹島ノ位置ヲ確定シ擇捉島ヲ周航シテ歸路青森海灣ヲ測量スルノ豫定ニテ測量員磐城艦ニ乘リ發行セントス共發スルニ際シ汽機ニ損處ヲ生シタルヲ以テ更ニ郵船ニ搭シ四月二十四日出發五月三日根室ニ着シ九日ヨリ測量ヲ始ム時ニ天龍艦來航ス乃チ之ニ乘リ志勃島ヨリ多樂島ヲ經テ色丹島ヲ測量セリ但此間測量班長ハ擇捉島ヲ周航シ其要所ヲ巡視シ測天ヲ施シテ六箇所ノ經緯度ヲ測定ス而シテ十一月中旬ニ至リテ全ク成功シ班員悉ク根室ニ歸レリ蓋シ該地方タル夏秋ノ候ニ方リテ海霧ノ爲ニ咫尺ヲ辨スル能ハサルハ是レ其常ナルヲ以テ大ニ事業ヲ妨ケ之ヲ他ノ海霧ナキ地方ニ比スレハ其就業時間ノ過半ハ空費ニ屬セリ故ヲ以テ其歸路ニ施スヘキ青森海灣ノ測量ハ時日ナキヲ以テ之ヲ止メ十二月一日根室ヲ發シ八日歸京セリ

電信經度測量ヲ施シタルモノハ本年七尾一箇所ニシテ其測量ニ費シタル日數ハ十七日トス

以上五方面ノ區域廣袤及成績ハ左ニ掲クル如シ

明治二十年間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	深淺ヲ測リタル個所ノ數	測得海岸線ノ里數	從業日數	從業人員
甲班	第一方面	八三	四〇	五〇八九	一三七	七〇	一
	第二方面	五七三	四二六	六〇二〇	二一七	一一五	一
	第三方面	二三	四二	二、五一九	二六	二三	三
乙班	第四方面	一、七二九	一、四七〇	九、二五四	二七二	二三九	二
	第五方面	七六八	六七一	二、五〇八	一〇七	二〇五	一
	總計	三、一七六	二、六四九	二五、三九〇	七五九	一	三
十	九年	一、七四三	一、一五七	三、七二四	九四三	一	一五
	十年	一、九九三	一、三三九	二六、一一六	八四七	一	一五
總計							六

表中第三方面ノ部深淺ヲ測リタル海面方里四二ノ中一四及深淺ヲ測リタル個所ノ數二、五一九ノ中一、三三七ハ前年ニ於テ施シタルノ功程ニ係ルト雖モ之ヲ前年報ニ掲クルコト能ハサルヲ以テ茲ニ之ヲ併載ス

又此測量ニ由リテ得タル原稿圖ハ十五面ニシテ之ヲ概別スレハ

圖名	紙積
先島群島 八重山全島	全紙版 一枚
自加賀國高松 至越中國伏木	大紙版 一枚
自志丹島 至色丹島	但全紙版ノ二枚 一枚半
海岸圖ノ部	全紙版 一枚半

圖	名	紙	積
五島	若松水道	全紙版	一枚
同	久賀島	二分一	一枚
同	有川灣	"	一枚
石垣島	石垣泊地	"	一枚
西表島	船浮港	"	一枚
紀淡海峽		全紙版	一枚
能登國	七尾港	"	一枚
同	七尾灣	"	一枚
同	輪島泊地	二分一	一枚
同	九十九島	四分一	一枚
色丹島	斜古丹灣	二分一	一枚
同	松ヶ濱灣	"	一枚

圖誌科

本年間本科ニ於テ施行セシ事業上ノ變更及進歩ノ大要ヲ擧ケレハ從前艦

船ニ供給スヘキ海圖ヲ購入スルハ各會計年度内ニ至リ始メテ注文書ヲ發シテ購入スルカ故ニ新圖トシテ購入スルモ其遞送間ニ日月ヲ曠過シ之ヲ閱スルノ日已ニ改正ヲ經テ舊圖ニ變スルモノ尠カラス是今日艦船備付ノ海圖ニ舊圖多クシテ航海上危虞ヲ免カレサル所以ナリ故ニ前年度ニ於テ豫メ彼ト約束ヲ爲シ新刊改正アル毎ニ遞送セシムルヲ以テ至便ノ良法ト爲スヲ説キ稟議裁ヲ得テ四月ヨリ施行シ是約束ニ因テ始メテ新圖ノ到着シタルハ十月ニシテ是ヨリ新刊改版及大改正ノ圖アルニ從ヒ直ニ海軍部内ニ頒布シ以テ艦船ノ安全ヲ保ツハ勿論軍事規畫用ニ供シ及本邦圖誌ノ改正調査ヲ速ニスル等利益ヲ得ル少カラズ又六月以來觀象臺ノ出版物及各國ニ配賦スル等ノ圖誌ハ皆本科ニ於テ擔當ス且本部處務細則中ヲ改正シ圖書掛ニ掛長ヲ置キ更ニ拂下ノ項ヲ置カル故ニ民有船舶航海上ノ保安及便利ヲ得ルヤ蓋シ多カルヘシ

本年十月初テ直鑿法ヲ以テ彫刻シタル海圖ヲ發行ス即チ北海道北岸瑯瑤瑠水道是ナリ其版面ハ細字ト雖モ特ニ鮮明ニシテ其結果ハ腐蝕法ノ遠ク及ハサル所トス而シテ創業ヨリ本年末ニ至ル刊行圖書ヲ通計スレハ海圖ハ二百二十五號寰瀛水路誌ハ第十三卷ニ着手シ水路雜誌ハ百三十號水路

告示ハ三百二十七號ニシテ其告示ニ載スルモノ八百六十六項トス且其新刊海圖ニ廢版番號ヲ付シ或ハ改版シテ前番號ヲ襲キタルモノ三十版アリ故ニ海圖刊行ノ實數ハ二百五十五版ト爲ス中ニ就キ本年間ニ係ルモノハ左ノ如シ

製圖彫刻及印刷

新ニ彫刻セシ海圖ハ二十八版ニシテ之ヲ前年ニ比スレハ一版ヲ増シ海圖上改正補刻ヲ爲シタルモノ五版其一小部分ノ改正補刻ニ止ルモノ十六版トス之ヲ前年ニ比シテ六十七版ヲ減セシ所以ハ大ニ小改正ノ減少セシニ基因セリ其新刊海圖中公布ヲ要セサルモノヲ除キ之ヲ種別表示スレハ左ノ如シ

新刊海圖

番號	圖名	紙積	種類	着手年月日	刻成月日
七七	全世界圖	大版	銅版	十七年七月廿五日	二十年十二月廿二日
五〇	白龍山子列江島	全紙	"	十八年三月十八日	二月十五日
一〇	津輕海峽	二分一	"	六月二日	三月二日
四三	支那閩江	全紙	"	十一月八日	二月廿七日

二〇	根室港	四分一	"	十九年十一月廿四日	二月三日
一五	哈密爾敦港	"	"	二十年一月卅一日	五月廿七日
一六	朝鮮西岸	"	"	二月十日	十月一日
八	瑤瑤水道	二分一	"	三月十二日	十月十日
二〇八	根室半島附近諸港	全紙	"	三月十二日	十二月十七日
八三	父島列島	"	"	六月六日	十一月三十日
七九	朝鮮西岸濟物浦錨地	四分一	石版	七月七日	十月一日
九九	朝鮮馬山浦	二分一	"	十月十五日	十月廿六日
七一	飛島泊地	四分一	"	十一月三十日	十二月三日
一二九	豆南諸島南部	二分一	"	十二月五日	十二月十八日

石版ヲ以テ調製セシ襍圖及野紙版ハ六十版ニシテ之ヲ前年ニ比スレハ四版ヲ増シ淨寫及謄寫セシ海圖襍圖ノ數ハ五十六枚ニシテ前年ニ比シ九十枚ヲ減シタルハ補寫改正ノ減少セシニ由レリ而シテ其補寫改正ヲ爲シタル海圖ハ千八百二十七枚ニシテ前年ニ比シ七千六百八十二枚ノ減少ヲ見ルニ至リシハ經度ノ改正ナキニ因ルナリ又飾色ヲ施セル海圖及襍圖ハ

千八百六十六枚ニシテ之ヲ前年ニ比シテ二百七十五枚ヲ増シ寫眞ハ八十七版ニシテ前年ヨリ増スコト二十版トス而シテ印刷セシ海圖ノ總計ハ四千九百三枚ナリ之ヲ前年ニ比シテ四百十一枚ヲ増加セシハ鎮守府ニ交付及人民ニ拂下ノ數多キニ因レリ其襍圖及野紙ノ總計ハ二萬二千七百四十四枚ニシテ之ヲ前年ニ比シ八千八十七枚ヲ増加セリ尙本年末ニ於テ彫刻着手中ノモノ海圖十三版トス

編書

本年間編輯書誌ノ刊行ニ附スルモノ水路雜誌十二號自第百三十九號其中八號ハ本邦艦隊士官及本部員ノ著述ニ成リ他ノ四號ハ翻譯ニ成ルモノニシテ其他海圖水路誌目錄第四版、第一區域海圖目錄、歐文海圖目錄、日本沿岸各地潮信表、海圖編製用扁球漸長緯度率表、經緯度方位推算野、明治十九年海軍水路部年報、氣象及磁氣月報自十一月觀象雜誌等モ亦皆刊行ヲ了セリ又航海者ノ爲ニ發シタル水路告示自第百三十七號ハ百三十七項ニシテ其四十三項ハ本邦艦船及商船ノ報道ニ係リ其他ハ英米佛獨澳蘭等ノ各國水路部ノ報道ニ係ルモノトス又改正ニ着手中ノモノ、寰瀛水路誌第三卷ヨリ第五卷ニ至ル即チ支那沿海ノ部分ニ於テ或ハ隱險ヲ發見シ或ハ堆灘ノ位置

ヲ變シ又曾テ危險ノ水道ト爲シタル所モ可航路トナリ至難ノ航路モ翻テ安全ノ捷路トナルノ類抄カラス是ニ由テ英國海軍及各國政府ノ新測改版ノ圖誌及各國海軍ノ水路告示等ニ原ツキ彼是參酌シ逐次剛訂ヲ加ヘントス抑水路誌ナルモノハ現場ニ符合セサレハ其用ヲ爲サ、ルノミナラス反テ無キニ如カス他ナシ航海ノ安危ニ關スレハナリ故ニ常ニ告示及雜誌ヲ以テ之ヲ補ヒ又大剛訂ヲ施シテ改版シ成ル可ク其記事ヲシテ現場ノ有様ト併行セシメサル可カラス最重要ノ事項ニシテ本科之カ責務ヲ負ヒ須臾モ等閑ニ付セサル所ナリ本年已ニ其第三卷ノ訂正ヲ了リ又第十八卷ノ翻譯成ルヲ以テ共ニ印刷ニ附シ其刊成ノ期モ亦將ニ近キニアラントス左ニ刊行書表ヲ表記ス

刊行書表

書名	部數	書表名	部數
水路告示合本	一〇〇	海圖水路誌目錄第四版	二〇〇
水路告示索引	一〇〇	第一區域海圖目錄	一〇〇
水路雜誌 <small>自百三十九號至二百八十七號</small>	一、八四〇	歐文海圖目錄	一〇〇
水路告示 <small>自二百八十七號至三百二十七號</small>	五、八五〇	觀象雜誌第十一號	一〇〇

書名	部數	書表名	部數
日本沿岸各地潮信表	五〇〇	氣象及磁氣月報 自六月至十一月	七五〇
海圖編用扁球漸長緯度率表	一〇〇		計
經緯度方位推算野	三〇〇	年	七、〇〇〇
明治十九年海軍水路部年報	一〇〇	年	九、七八〇
		年	

圖誌準備及出納

海軍海圖書誌及英海軍海圖書誌ノ出納ハ前年報ニ於テ一表ト爲セシカ今茲ニ彼我ヲ分テ二表ト爲ス此二表ヲ以テ前年ニ對照シ著シキ増減ナシト雖モ海圖ノ受入ニ於テ前年ノ繰越ヲ除キ六百五十八枚ヲ減少セシハ新測圖中公布セサルモノアリテ刊行圖ノ前年ニ比シ其數少ナキニ由レリ又其書誌四千四百五十六部ヲ増加セシハ從前觀象臺ニ貯藏セシ觀象雜誌、羅鍼儀自差論等ノ數百部ヲ本年六月木科ニ受承セシニ因ルナリ而シテ海圖ノ拂出ニ於テ六百二十三枚ヲ減セシハ亦新刊圖中公布ヲ要セサルモノアリテ外國其他ニ配付スヘキ數ノ減少セシニ由ル各官省其他ニ百六十一枚及書肆拂下ニ七百六十九枚ヲ増シタルハ一般需用ノ前年ヨリ超過セシニ由

ル其書誌ニ百七十六部ヲ増セシハ圖誌交換條約國即チ英米獨伊露蘭澳佛及波多比亞等諸國ノ水路部ニ配布スルノ外從前觀象臺ヨリ三十八箇所ノ天文氣象臺ニ觀象氣象ニ關スル書誌ヲ配賦スルノ事務ヲ繼承セシニ因レリ又廢物ニ屬セシモノ海圖書誌ニ最多キハ改正増補アルト不用ニ歸シタル雜誌等ヲ廢スルニ由ルナリ茲ニ圖誌出納ヲ區別スル左ノ如シ

圖誌出納ノ一 海軍海圖及書誌

出	拂	受		海圖枚數	價	書誌冊數	價
		前年	繰越				
總計		八、一二二	四、八一六		二、八八二・二九五	一一、八二一	四、〇三三・三〇五
總計		一、六三五	一、二、九三八		四、九一八・六〇五	二、二一九	五、五八三・九五五
總計		四、九七三	四、九七三		二、〇三六・三一〇	八、三九八	一、五四五・六五〇
總計		一、九七三	一、九七三		二、〇九〇	二、八八九	四、〇二四
總計		七四四	七四四		一、二七九・九〇	一、五八三	一、七二二・二四〇
總計		五、五七七	五、五七七		二、一〇〇・三六〇	五、〇八一	九、〇三三・五四〇

差引 現在 數 七、三六一 二、八一八三四五 一六、一三八 四、六八〇四一五

其他水路部告示ノ出納ハ左ノ如シ

區	別		計
	受	込	
水路告示	繼船渡ノ爲鎮守府へ	一、八八〇	一〇〇部
	海軍部内各廳へ	四六二	二
同合本	參謀本部其他官省へ	一二七	一
	外國水路部其他へ	四〇九	一
同合本索引	總計	二、八七八	三
	計		三
計	總計	五、八五〇部	一〇〇部
	計		六〇五部

圖誌出納ノ二 英國海軍海圖及書誌

受	同二十年一月ヨリ 同前年ヨリ繰越	海圖枚數	價 格	書誌冊數	價 格
入	二、二三二	一、二七五三三〇	一、二七五三三〇	三八七	六〇一二二七

差引	現在 數	拂		込
		總計	廢物ニ屬セシモノ	
總計	一六、二五七	二、二〇二	五九	一八、四五九
	九、七〇五二三〇	一、三三四八六〇	三八九二〇	一一、〇三〇〇九〇
總計	七二八	一五九	二二	八八七
	一、〇八八七九	二五五〇八四	五〇七六〇	一、三四三八八三

又海外諸國ト圖誌ノ交換ヲ爲シ其受クル處十四箇所送クル處四十四箇所ニシテ其種類計數左ノ如シ

圖誌海外受送

區	別	受		送	
		二十年	十九年	二十年	十九年
海圖枚數	總計	七二	二〇四	八八	三五八
	水路雜誌水路告示部數	一一〇五	一、四三一	四六三	五八三
雜書部數	總計	八二	一一九	二三五	一〇八
	部數	七二	二〇四	八八	三五八
總計	部數	一、二八七	一、五五〇	六九八	六九一

圖誌調査及保存

本年間海圖ヲ調査セシコト四千六百四枚之ヲ前年ニ比シ増スコト四千二百九十七枚トス其要ハ艦船ノ増加及海圖水路誌供給概則施行以來需用ノ増シタルニ因リ英國海軍海圖購入ノ増加シタルト舊整什課ヨリ引繼キタ
 英海軍海圖二千八百十四枚ノ調査ヲ爲シタルトヲ以テナリ其調査圖書
 中新版若クハ改正増補シタルモノニ限リ之ヲ調査簿ニ登記シ然ル後之ヲ
 原備圖書中ニ編入セシム是業ノ組織整頓シ日尙淺シト雖モ之ヲ前年ニ比
 スレハ其調査ノ數甚多キニ至レリ

又本科ニ於テ保存スル圖書ハ苟モ世界海部形勢ノ古今變遷ニ關スルモノ
 ハ悉ク之ヲ網羅蒐集シ我海軍海圖及水路誌ノ編製等諸般ノ用ニ充ツルモ
 ノニシテ其種類甚多シト雖モ之ヲ大別シテ原備圖誌、圖誌原稿及參考圖書
 ノ三種ト爲ス其原備圖誌ハ萬國水路部ノ調製シタル海圖水路誌ニシテ證
 據ニ採輯スヘキモノ圖誌原稿ハ本部ノ刊行ニ係ル諸圖誌ノ原備ニシテ共
 ニ貴重ナル基本ト爲ス參考圖書ハ雜海陸圖、天圖類及航海紀事、地理書、氣象
 書、雜書ノ類ニシテ共ニ參考ニ充ツルモノトス即チ本年末諸海圖ノ總數ヲ
 一萬千七百九枚トシ書籍ノ總數ヲ一萬五千六百七十二冊トス乃チ之ヲ區分

スルコト左表ノ如シ

保存圖書

部	海圖				書籍				總計
	原備	原稿	參考並雜圖	豫備	原稿	參考書類	合計	合計	
分	六、三三二	五六〇	二、五四〇	二四八	四一五	二一七	三、二八五	三、九一七	一三、五九七
在來數	八八一	一七六	(三八)	三八〇	四九	二八	八九	一六六	一、五六五
增加數	七、二一三	七三六	二、五〇二	六二八	一、三九九	一九	三、二八五	三、九一七	一二、〇三二
計	一一、〇七九	四六四	二、五〇二	六二八	四六四	二四五	三、三三四	四、〇八三	一五、六六二
九	七、六七九	七、九八三	七、九八三	七、九八三	七、六七九	七、六七九	七、六七九	七、六七九	七、六七九

表中括弧ヲ付セシモノハ破損海圖ヲ廢シタルニ由リ減少數トス又圖書ノ總數前年ヨリ減少
 セシハ豫備ノ未調査圖中古海圖二千四百餘枚ヲ廢棄セシ等ニ因ル

本科ニ關スル明治十九年度ノ經費ハ壹萬九百七拾四圓三拾六錢ニシテ明治二十年度ノ豫算額ハ五千六圓トス兩者相比シ二十年度ノ著シキ減少ヲ見ルハ事業上ノ器具器械ノ略整ヒタルト書誌ノ購入スヘキモノ減シタルニ由レリ各之ヲ區分スレハ左ノ如シ

經費

區別	明治十九年度經費	明治二十年度豫算	増減
體給及諸給	三五三・五九二	三五三・五九二	減
印刷費	九四九・〇七二	一、一〇四・〇〇〇	増
圖書購入費	二、一五九・二八七	一、三五三・〇〇〇	減
器具器械費	四、二七八・六八七	一、一八八・〇〇〇	減
海圖製造消耗費	二、九六五・四六〇	八二七・〇〇〇	減
雜費	二六八・二六二	五三四・〇〇〇	増
總計	一〇、九七四・三六〇	五、〇〇六・〇〇〇	減

表中十九年度經費俸給及諸給ノ項ハ只本科所屬ノ雇員給料ヲ掲クルモノニシテ二十年度ハ皆本部經費中ニ合算シタルヲ以テ茲ニ之ヲ除ク

測器科

本年間本科工事ノ狀況ハ之ヲ前年ニ比シ頗ル多端ナリシヲ覺ユ之ヲ要スルニ艦船航海ノ數ヲ加フルニ從ヒ測器ノ修理モ亦多ク且艦政局ノ依頼ニ應シ新艦備付ノ測器等ヲ製造又ハ補造シタルニ在リ其大要ヲ種別セハ概ネ左ノ如シ

測器購買

本科ニ於テ直ニ購買シタル測器ノ數ハ内外品ヲ合シテ三十八種此員數五百三十七個ニシテ中測量科及觀象臺ノ需用ニ供スルモノ九種二十八個其他ハ總テ艦船渡用及防禦水雷船用等ニ係レリ其他臨時防禦水雷用ノ測器購買ヲ爲セリ

測器出納

艦船ニ供給スヘキ測器ハ横須賀鎮守府參謀部ニ於テ之カ出納ヲ管シ本科ハ其要求ニ從ヒ該府ニ配賦スルニ過キスト雖モ又直ニ艦船ニ交付セシモノアリ此兩數ヲ合シテ本年間拂出スモノ七百五十七個ニシテ新舊交換ノ爲ニ購買製造及還納ヲ合シテ受込タルモノ千五十一個トナス左ノ表ヲ以テ之ヲ區分ス

品目	前年ヨリ越高	受込	計	拂出	残高
經線儀	五九	三二	九一	二〇	七一
甲板時計	三二	一七	四九	一三	三六
八角時計	四二	三九	八一	四九	三二
六分儀	二五	二二	四八	二〇	二八
六分儀	一九	三三	二二	六	一六
水銀盤	二九	三三	三二	七	二五
航用羅針儀	三一	六	三七	四	三三
全流動物入羅針儀	一六	一六	三〇	二	二八
全流動物入羅針儀	一四	八	二二	三	一九
定基羅針儀	一四	一六	三〇	二	二五
全附屬燈	一四	一六	三〇	二	二五
本艦用雙眼鏡	三六	六二	九八	四六	五二
端船用雙眼鏡	二六	八〇	一〇六	四三	六三
望遠鏡	六五	一〇	七五	二八	四七
平行定規	一一	三〇	四一	三五	六
三角定規	一七	三〇	四七	一六	三一
鋼鐵風雨錶	二六	二三	四九	二四	二五

水銀風雨錶	一六	一〇	二六	一六	一〇
天測羅針儀	二一	五	二六	八	一八
端舟羅針儀	四一	四八	八九	二三	六六
砂時計	八二	三二	一一四	三五	七九
試鹽儀	二四	七	三一	一五	一六
圖引道具	一六	一三	二九	一五	一四
投舟用投鉛	一一	八七	二〇八	五八	一五〇
端舟用投鉛	一	一八〇	一八〇	三〇	一五〇
托水機	三〇	四	三四	一二	二二
水程儀	四二	五〇	九二	四四	四八
機器水程儀	二二	一四	三六	一八	一八
寒暖計	二九	三七	六六	四一	二五
海底溫度器	九	一六	二五	一四	一一
海底溫度器	四七	三〇	七七	三六	四一
繪具入箱	一四	一	一四	三	一
圓形時計	二二	三二	四四	二八	一六
釣羅針計	一三	二二	二五	一七	八
下振時計	六	九	一五	六	九
三杆分度器	一	三〇	三〇	一四	一六

總計	九九三	一、〇五一	二、〇四四	七五七	一、二八七
十九年	七〇九	九〇一	一、六一〇	六一七	九九三

以上記スルカ如ク多數ノ測器ヲ配賦セシ中ニ就キタムソン氏ノ發明ニ係ル羅針盤ヲ我艦船ニ備ヘシハ蓋シ本年ヲ以テ初ト爲ス抑此羅針盤ハ從來ノ制ニ異ナリ學術上ニ基因シ專ラ鐵船ニ運用シ其便利ヲ圖リタルモノニシテ之ヲ我海軍ニ採用シテ其利益アルヲ知リ新艦ニ備フヘキ分ハ已ニ購入シタルモノアリ本科モ亦他艦船渡準備用トシテ若干個購入ス然レトモ員數ト經費ニ限アルヲ以テ容易ク配賦スルヲ好マサリシカ大和艦原基羅針盤ノ適セサルアルヲ以テ始メタムソン羅針盤ヲ備ヘリ

測器製造修理

本科工場人員ハ器械手五名雇職工六名臨時雇職工五名計十六名ニシテ科長以下屬員之ヲ指揮監督シ測器ノ製造補造及修理ノ業務ニ服セシム共測器ノ製造ハ時アリ坊間製造者ニ命シテ造ラシムルモノアリ然レトモ其要部ハ本科工場ニ於テ製造シ或ハ補造ヲ加ヘ以テ修整セサレハ實用ニ供シ難ク羅針及尺度劃分ノ如キモ亦本科工場ニ非サレハ製造シ能ハサルヲ以

テ常ニ器械手若干名之カ製造ニ從ヘリ方今器械手並職工ノ技術タル往年ニ比スレハ大ニ進歩シ嘗テ手下シ能ハサル測器モ亦之ヲ製造シ或ハ修理スルニ至リ大ニ實用ノ功ヲ奏セシモノ尠カラズ今其一ニヲ舉ケレハ則船尾測程儀及試鹽儀是ナリ蓋シ此船尾測程儀ハ彼ノ機器水程儀ヲ改正セルモノニシテ近時海客ハ概ネ之ヲ使用スルト云フ且實驗ニ徵スルニ頗ル便益ヲ與フルト聞キ高千穂艦ニ備付アル分ニ就キ試ニ之ヲ模造セシニ毫モ舶來品ニ異ナルコトナシ尙全舨ノ試驗其結果ヲ得ルニ至レハ我艦船ハ漸次該器ヲ得ルノ期運ニ至ルヘシ又測器尺度ノ數字彫刻タル從前特ニ彫刻師ニ命シテ刻記セシメシカ竟ニ本科工場職工ニ於テ彫刻スルニ至レリ又修理測器ノ如キ前年ニ比スレハ其數稍多シトス蓋シ修理ヲ加フヘキ損品ノ年々頻出スルハ漸次艦船ノ増加及各地回艦ノ劇シキニ由ルナルヘシ其修理ニ臨ミ各破損セル所ノ部分ニ注目シテ改良ヲ加ヘ且艦政局ノ主管ニ屬スル新艦用ノ測器ヲ製造補造スルモ亦尠カラズ左ニ一表ヲ掲ケテ其工程ヲ示ス

各種測器造修

測	艦	新	測	部	總	十
器	船	艦	量	內	計	九
製	用	用	員	各	年	九
造	用	用	出	科	計	年
補	用	用	張	臺	計	計
造	用	用	用	用	計	計
修	用	用	用	用	計	計
理	用	用	用	用	計	計
一三三	五六	五六	五六	五六	五六	五六
六八	一四	一八	一八	一四	一四	一四
六九八	八	一一二	一一二	一一二	一一二	一一二
一	一	一	一	一	一	一

而シテ工場ニ使用セシ人員及給料ノ統計ハ左ノ如シ亦以テ業務ノ一斑ヲ窺ヒ知ルニ足ルヘシ

職	名	現	員	本年間就業延人員	本年間給料總額
器	械	手	工	計	計
總	計	計	計	計	計
十	九	九	九	九	九
年	年	年	年	年	年
計	計	計	計	計	計
計	計	計	計	計	計
一	一	一	一	一	一
二	二	二	二	二	二
三	三	三	三	三	三
四	四	四	四	四	四
五	五	五	五	五	五
六	六	六	六	六	六
七	七	七	七	七	七
八	八	八	八	八	八
九	九	九	九	九	九
一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一	一一	一一	一一	一一	一一
一二	一二	一二	一二	一二	一二
一三	一三	一三	一三	一三	一三
一四	一四	一四	一四	一四	一四
一五	一五	一五	一五	一五	一五
一六	一六	一六	一六	一六	一六
一七	一七	一七	一七	一七	一七
一八	一八	一八	一八	一八	一八
一九	一九	一九	一九	一九	一九
二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇
二一	二一	二一	二一	二一	二一
二二	二二	二二	二二	二二	二二
二三	二三	二三	二三	二三	二三
二四	二四	二四	二四	二四	二四
二五	二五	二五	二五	二五	二五
二六	二六	二六	二六	二六	二六
二七	二七	二七	二七	二七	二七
二八	二八	二八	二八	二八	二八
二九	二九	二九	二九	二九	二九
三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇
三一	三一	三一	三一	三一	三一
三二	三二	三二	三二	三二	三二
三三	三三	三三	三三	三三	三三
三四	三四	三四	三四	三四	三四
三五	三五	三五	三五	三五	三五
三六	三六	三六	三六	三六	三六
三七	三七	三七	三七	三七	三七
三八	三八	三八	三八	三八	三八
三九	三九	三九	三九	三九	三九
四〇	四〇	四〇	四〇	四〇	四〇
四一	四一	四一	四一	四一	四一
四二	四二	四二	四二	四二	四二
四三	四三	四三	四三	四三	四三
四四	四四	四四	四四	四四	四四
四五	四五	四五	四五	四五	四五
四六	四六	四六	四六	四六	四六
四七	四七	四七	四七	四七	四七
四八	四八	四八	四八	四八	四八
四九	四九	四九	四九	四九	四九
五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇
五一	五一	五一	五一	五一	五一
五二	五二	五二	五二	五二	五二
五三	五三	五三	五三	五三	五三
五四	五四	五四	五四	五四	五四
五五	五五	五五	五五	五五	五五
五六	五六	五六	五六	五六	五六
五七	五七	五七	五七	五七	五七
五八	五八	五八	五八	五八	五八
五九	五九	五九	五九	五九	五九
六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇
六一	六一	六一	六一	六一	六一
六二	六二	六二	六二	六二	六二
六三	六三	六三	六三	六三	六三
六四	六四	六四	六四	六四	六四
六五	六五	六五	六五	六五	六五
六六	六六	六六	六六	六六	六六
六七	六七	六七	六七	六七	六七
六八	六八	六八	六八	六八	六八
六九	六九	六九	六九	六九	六九
七〇	七〇	七〇	七〇	七〇	七〇
七一	七一	七一	七一	七一	七一
七二	七二	七二	七二	七二	七二
七三	七三	七三	七三	七三	七三
七四	七四	七四	七四	七四	七四
七五	七五	七五	七五	七五	七五
七六	七六	七六	七六	七六	七六
七七	七七	七七	七七	七七	七七
七八	七八	七八	七八	七八	七八
七九	七九	七九	七九	七九	七九
八〇	八〇	八〇	八〇	八〇	八〇
八一	八一	八一	八一	八一	八一
八二	八二	八二	八二	八二	八二
八三	八三	八三	八三	八三	八三
八四	八四	八四	八四	八四	八四
八五	八五	八五	八五	八五	八五
八六	八六	八六	八六	八六	八六
八七	八七	八七	八七	八七	八七
八八	八八	八八	八八	八八	八八
八九	八九	八九	八九	八九	八九
九〇	九〇	九〇	九〇	九〇	九〇
九一	九一	九一	九一	九一	九一
九二	九二	九二	九二	九二	九二
九三	九三	九三	九三	九三	九三
九四	九四	九四	九四	九四	九四
九五	九五	九五	九五	九五	九五
九六	九六	九六	九六	九六	九六
九七	九七	九七	九七	九七	九七
九八	九八	九八	九八	九八	九八
九九	九九	九九	九九	九九	九九
一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇

觀象臺 測天

原基恒星時經線儀改正率ヲ測定スルコト七十七回毎回恒星六顆以上ヲ選
 ヒ每星望遠鏡面ノ劃線七條ノ經過ヲ測ル故ニ測星ノ總數六百五十五顆ニ
 シテ總測數四千五百八十五ナリ(此測量ハ子午儀及記時儀ヲ以テス)○原基
 平時經線儀改正率ヲ確定スルコト七十七回是則前記恒星時經線儀改正率
 測定ノ際兩回以上之ヲ比較シ其平均ニ依リ推算ス○日蝕ヲ觀測スルコト
 一回八月十日 赤道儀觀象全儀及大遠鏡ヲ用ヒ前後兩切時ヲ觀測シ又蝕中十
 七回日面ノ寫眞ヲ撮取シ且其間毎五分時ニ氣象ノ諸現象及磁氣偏差ヲ觀
 測セリ是ヨリ先キ觀象臺長ハ八月十九日ノ皆既日蝕觀測ノ爲ニ新潟地方
 ニ出張ノ命ヲ奉シ觀測助手一名ヲ率井將ニ出發セントスルニ先キ米國天
 學士トッドモ亦觀測ノ爲ニ我國ニ渡來シ地ヲ磐城國白河ニトス是ニ於テ
 トッド氏ト俱ニ同地ニ至テ觀測ノ準備ヲ爲シタリシモ此日ヤ曇天ニシテ
 缺測セリ但其際施行シタル氣象觀測ノコトハ載テ觀象雜誌第十一號ニ在
 ルヲ以テ茲ニ略ス○月蝕二回八月八日 共ニ曇天ニシテ缺測ス○太陰掩星
 ヲ觀測スルコト三回一月三日 二月三日 三月三日 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○彗星ヲ測量スルコト二顆十一月實測ノ數二十三
 回毎回附近ノ恒星一顆或ハ數顆ヲ選ヒ分微尺ヲ用ヒ兩星ノ赤緯度及赤經
 時ノ差ヲ測定シ以テ彗星ノ位置ヲ確定ス(此測量ハ赤道儀ヲ以テス)○赤道
 儀ヲ以テ恒星或ハ行星ヲ測望スルコト十七回測星ノ總數百有餘顆是則該
 器ノ位置ヲ正シ分微尺ノ諸價數及改正ニ用フヘキ諸定數ヲ測量スル等ノ
 爲ナリ○子午環ヲ以テ恒星ヲ測量スルコト十三回は則器械ヲ整頓シ及鏡
 面割線ノ赤道中間時ヲ測定スル等ノ爲ナリ此測星ノ總數四十三顆ニシテ
 總測數三百五十有餘ナリ

經度聯接電信測量

經度ヲ測定スルコト二箇所即チ磐城國白河及能登國七尾ナリ其白河測量
 ハ米國天學士トッドノ請求ニ應シ施行セシモノニシテ八月七日ヨリ著手
 シ二十三日ニ竣ル其間兩地ノ經線儀ヲ比較シタルコト四夜ニシテ其數兩
 地共ニ一夜平均各百二十有餘回送受合計九百六十有餘回ナリ(所用ノ測器
 ハ經線儀、煤電器及通信器ナリ)
 七尾ノ測量ハ十月一日ヨリ著手シ十八日ニ竣ル其間兩地共晴天ノ夜ヲ選
 ヒ經線儀ヲ比較セシコト七夜共數一夜平均各百二十有餘回送受合計千六

百八十有餘回ナリ(所用ノ測器前ニ同シ)

磁氣測量

磁氣偏差ヲ測定スルコト毎日常計三百六十五回又日蝕ノ際其他特別
 ニ觀測セシコト百六回ニシテ總計四百七十一回毎回ノ測數平均八回ナリ
 故ニ總測數三千八百有餘回トス(此測量ハ磁氣偏差儀ヲ以テス)○地平磁氣
 カヲ算定スルコト毎月二回は則偏針角及搖振時ノ實測數ヨリ推算スルモ
 ノニシテ偏針角ノ測量ハ毎回十測總測數二百四十ニシテ搖振時ノ測量ハ
 毎回六回此總測數百四十四回ナリ(此測量ハユニファイラー磁氣儀ヲ以テス)

氣象觀測及報告

諸氣象ヲ觀測スルコト毎日八回原基晴雨計ヲ驗測シ之ニ溫度及海面上高
 ヲノ改正ヲ施シ以テ氣壓ノ量ヲ測リ原基寒暖計ヲ驗測シ以テ大氣溫度ヲ
 測リ燥濕兩球寒暖計ヲ驗測シ濕氣露點溫度及水氣張力ヲ推算シ又天空ヲ
 觀テ陰晴兩部ヲ比較シ以テ雲量ヲ定ム又雲ノ種類ヲ判別シ其他暴風或ハ
 異狀ノ天候アルトキハ特ニ觀測ヲ施セリ即チ氣象觀測ノ合計五千六百七
 十四回ナリ○大氣溫度高低極ヲ驗測スルコト毎日兩回ニシテ驗測ノ合計
 千四百六十回ナリ○日射熱高極、無氣日射熱高極及地射熱低極ヲ驗測スル

コト毎日一回ニシテ合計千九十五回ナリ○降雨降雪ノ水量ヲ驗測スルコト毎日兩回ニシテ合計百七十八回ナリ○自記寫眞晴雨計及自記燥濕寒暖計ノ現象紙ヲ掛ケ換フルコト隔日一回以テ毎日每時ノ大氣壓力ヲ驗測スルコト百五十回ナリ○自記晴雨計及自記燥濕寒暖計ノ現象紙ヲ掛ケ換フルコト毎週各一回以テ毎日每時ノ大氣壓力及溫度ヲ驗測スルコト各五十回ナリ○自記驗風儀ノ現象紙ヲ掛ケ換フルコト毎日一回以テ每時ノ風位風力ヲ驗測セシモノ三百六十三回ニシテ其時數八千七百七十二時ナリ○地下三尺、六尺、十二尺及二十四尺ノ溫度ヲ測ルコト千六百八十回ナリ○異狀ノ天候其他日蝕等ノ際臨時驗測ヲ施スモノ晴雨計百五回寒暖計百五回風位百五十三回風力百五十三回有氣日射熱三十七回無氣日射熱三十七回ナリ

内務省地理局氣象臺ヨリ天氣警報ヲ受領スルコト百九十四回又異常ノ天氣ヲ横須賀鎮守府ニ電報スルコト七十一回其他京都ニ行幸行啓ノ際特ニ電報ヲ發スルコト四十四回合計百十五回ニシテ地理局氣象臺ノ報道ニ基キ當日ノ氣象ヲ參考シ或ハ單ニ本基氣象諸測器ノ昇降變換ニ因リ發信スルモノナリ○諸氣象驗測數及天候紀事ヲ官報局ニ報スルコト毎日一

回其他異常ノ天候報告ヲ爲ス八回ニシテ合計三百七十三回○全國天氣圖ヲ地理局氣象臺ヨリ受領スルコト毎日三回ニシテ合計千九十五枚○遞信省燈臺局ヨリ各所燈臺天氣非常公報七十枚及各地測候所ヨリ月報及氣象實驗日誌七冊ヲ受領セリ○横須賀鎮守府遞信省燈臺局及各府縣ヨリ航日誌四百八十一冊ヲ受領セリ且日本近海氣象圖編輯ノ爲ニ諸航日誌ニ就キ明治三年一月ヨリ五年六月ニ至ル毎月ノ天候風位風力氣壓溫度及海水溫度等ノ調査ヲ爲スモノ四百三冊トス

測器試驗及圖書

測器ノ試驗ヲ爲スモノ三百六十八個其中修理ヲ加ヘタルモノ三十一個圖書ノ編集及反譯スルモノ六種内國各廳及歐米各國等ニ送附スルモノ十種トス左ニ之ヲ表記ス

測器試驗

器名	員數	試驗回数
經線儀	一一	二一、九九三
甲板時計	五七	四、九三二
晴雨計	四三	八六〇

區別	受ク國ノ		贈ク國ノ	
	内	外	内	外
暴風記事冊				
日蝕中氣象實驗報告綴				
白川觀測所經度測定報告綴				
日蝕ノ寫真葉				
タムソン羅錫用法略說冊			九六	
タムソン羅錫修整法冊			九六	
羅錫儀自差論冊			五三	
雜書冊				
總計	四三	八三	四三六	四一
十一年		三九	四九二	六〇四

表中外國ヨリ受クルモノ十九箇處ニシテ其國所ハ英國米國露國澳國瑞典及那威國濠州支那及喜望峯トス贈ルモノハ四十九箇所ニシテ其國所ハ英國蘇國米國獨露國澳國佛國支那伊國蘭國丁抹國雅典瑞典及那威國比耳義國葡國西班牙國土國印度朝鮮アルゼリヤ國濠洲及喜望峯トス

計算課

本部ノ經費ハ十九年度支出ノ現計金九萬六千三百八圓三拾貳錢四厘トス之ヲ以テ現豫算額ニ對スレハ金貳千貳百六拾六圓九拾七錢六厘ノ剩餘ヲ生セリ之ヲ要スルニ職員ノ定員ニ滿タサルト外國ニ注文器械ノ價格ノ減シタル等ニ由レリ而シテ二十年度ノ豫算額ハ金九萬貳千六百拾三圓四拾錢トス即チ左ノ如シ

二十年度水路部經費

科目	十九年度		二十年度豫算現額		二十年度豫算ノ十九年度支出ニ比シ増減
	豫算現額	支出現計	二十年度豫算現額	二十年度豫算ノ十九年度支出ニ比シ増減	
俸給及諸給	四一、一〇六〇〇	三九、九一四三六〇	四六、一五九四〇	增	六、二四五〇四〇
廳費	四七、五八九〇〇	四六、六〇二八六三	三六、一三八〇〇	減	一〇、四六四八六三
旅費	九、四五八三〇〇	九、四五八二九〇	一〇、〇〇〇〇〇	增	五四一七一〇
營繕費	四二、二〇〇〇	三三、二八一	三一六〇〇〇	減	一六八一
總計	九八、五七五三〇〇	九六、三〇八三二四	九二、六一三四〇〇	減	三、六九四九二四

又十九年度ノ歲入現豫算ハ九百拾三圓之カ實收額ハ五百四拾貳圓七拾貳錢九厘ニシテ豫算ニ比シ收入ノ減少セシハ主トシテ海圖拂下ノ減少セシニ由レリ尙二十年豫算ト共ニ之ヲ左ニ掲ク

二十九年年度水路部歳入

科目	拂下代目	十一年度		二十年度	
		豫算現額	收入現計	豫算現額	入二比増減
總計	九一三〇〇〇	五四二七二九	九二〇四八〇	増	
雜入	一〇〇〇〇	一〇〇〇〇	一七四八〇	増	
拂下代目	九〇三〇〇〇	五三二七二九	九〇三〇〇〇	増	
			三七〇二七一		
			七四八〇		
			三七七七一		

海軍督買部

本部長海軍少將伊藤雋吉報告ノ要ハ本部創設以來已ニ一年ヲ經過シ漸ク
 實驗ヲ履ミ品質ノ精粗價格ノ勘査製造者ノ特技及方法等稍識別スル所ア
 リテ大ニ部務ヲ整理スルノ便宜ヲ得タリ只物件ノ購買ハ急需ノ不利ナル
 ヲ察シ早ク需用ノ豫定ヲ要セシト雖モ各廳ノ實驗未タ久カラサルヲ以テ
 尙盡ク之ヲ實行スルニ至ラサリキ而シテ本年ノ物價ハ其昂低劇シカラス

年末ニ至リ大ニ騰貴セシ物品ナキニ非スト雖モ年計ニ就キ之ヲ通勘スレ
 ハ其影響ハ全局ノ平均ニ及ハス寧ロ概シテ平夷ナリシト云ハンノミ
 本年間各廳ヨリ要求ノ件數ハ一萬九千三百九十四件ニシテ其外國物件千
 百二十九件内國物件一萬八千二百六十五件トス此他前年ノ要求ニシテ其
 處辨ヲ了セス本年ニ踰越スルモノ外國物件九百二十八件内國物件二千七
 十二件アリ而シテ之カ購買ヲ了シタルモノハ外國物件九百二十二件代價
 金七拾七萬貳千九百四拾九圓五拾壹錢六厘内國物件一萬五千七百十件代
 價金百貳拾四萬四百六拾五圓八拾七錢トス左ニ之ヲ細別表上ス

要求物件

要求應	前年ヨリ越高本年間要求	計	本年間購買未濟	購買濟代價
大臣訓令ニ外國 係ルモノ	1	4	1	1
艦政局	1278	7817	4961	99771306
會計局	185	22	36	11079594
	113	2682	2738	29037544
		2885	2738	29742261

要求 廳	前年ヨリ越高本年間要求		計	本年間購買濟購買未濟		購買濟代價
	件	數		數	數	
横須賀鎮守府 内國	五七	二七	八四	二〇	六四	七、六一〇五六
兵學校	一	一	一	一	一	二、九〇四三七一六
機關學校	二六	二五七	二八三	二六七	一六	二、五、七八八九二〇
醫學校	三三	一五	四七	一〇	三七	三、七、四〇五〇
主計學校	三五	五五二	五八七	五五一	三六	七、三、三三、五二七
水路部	一	二七	二七	二七	一	一、〇八七、八五九
兵器製造所	三	二八	三三	三三	一	三、七〇、五二二
火藥製造所	三	二八	三三	三三	一	三、七〇、五二二
横須賀造船所	一七二	一、五二五	一、六九七	一、五五六	一四一	二、二、三〇、二九九七〇
鎮守府建	一	一	一	一	一	九〇、七〇九
築委員建	一	一	一	一	一	五、一七九、九一六

兵學校建	委員建	計
一	一	二
九二八	一、二二九	二、一五七
三〇〇〇	一八、二六五	二一、〇三三
	一九、三九四	二一、三九四
		二、〇五七
		二、一三三
		九、二二一
		一、一三五
		七、七二、九四九、五一六
		一、二、四〇、四六五、八七〇
		二、〇、二、三、四一、五三八六

此表ニ因リ各廳要求ノ物件購買ノ了否ハ已ニ判然タリト雖モ更ニ其中ニ就キ著キモノヲ擧ケレハ外國物件ニ在リテハ嚴島艦代價ノ内貳拾貳萬六千磅、松島艦代價ノ内貳拾萬六千磅、橋立艦用鋼鐵材代價未定、八重山艦用機關代價五萬千貳百磅、水雷艇拾七艘代價金九拾四萬千貳百五拾圓トス内國物件ニ在リテハ海防水雷用船ニシテ平野造船所ノ製造ニ係ルモノ六艘代價金四萬六千九拾六圓、長崎造船所ノ製造ニ係ルモノ水製二艘代價金壹萬五千圓、鐵製一艘代價金五萬圓トス

海軍衛生部

本部長海軍軍醫總監高木兼寬報告ノ要ハ本年四月一日從來艦營病院等ニ定備ノ函納外科器ヲ各所人員ノ多寡ニ應シ等級ヲ分テ其員數種類ヲ定ムル事、十月六日海軍一般士官以上ノ食料調査ハ殆ント四箇年ヲ經テ已ニ其目的ニ達セシヲ以テ之ヲ停止スル事、十二月六日患者週報及人員週表ハ既ニ數年間實行スル所ニシテ兵食改良ノ後海軍兵員健康ノ度増進シ週報ノ要用ナラサルニ由リ月報ニ改正スル事等ヲ稟議シ皆施行ニ至レリ

軍醫官採用ノ爲ニ醫學士三人免許醫六人ノ學術ヲ試驗シ醫學士三人免許醫五人及第シ免許醫一人落第セリ其及第者ノ中ニ就キ醫學士三人免許醫一人大軍醫ニ奏薦シ免許醫三人少軍醫候補生ニ任シ以テ補充セラル

藥品療用品検査及飲料水試驗ヲ爲セシハ其購買取扱規則ニ從ヒ横須賀鎮守府ノ需ニ應シテ購買適當ト鑑定シタルモノ藥品七十三種療用品九十七種醫事報告用野紙二十一種此價格五千貳百六拾貳圓貳拾貳錢壹厘トス横須賀造船所ノ需ニ應シ購買適當ト鑑定シタルモノ藥品及療用品三十七種此價格百四拾壹圓貳拾四錢八厘佐世保鎮守府建築所衛生主任ノ需ニ應シ

タルモノ療用品一種此價格四拾六圓三拾壹錢トス又吳鎮守府建築所衛生主任ノ需ニ應シテ飲料水ヲ試驗シタルモノ六種トス其成績ヲ次表ニ示ス但表中成分ノ量ハ皆河水十萬分中ニ含蓄スルノ割合タリ

吳鎮守府建築地用水二河川水質試驗成績

採酌場所	採酌時		外狀	硫酸	鹽素	硝酸	亞硝酸	安莫尼亞	加爾基	麻屈涅矢亞	固形物全量
	一月連雨後	二月連晴後									
源流瀑布下	微白濁	微白濁	無	無	二・七〇	痕跡	〇・〇二二	極微痕跡	〇・二二	〇・八七	七・〇〇
源流瀑布下	微白濁	微白濁	無	無	一・一〇	痕跡	〇・〇三	〇・〇二八	二・六〇	九・〇〇	九・〇〇
源流瀑布下	微白濁ニシテ沈澱物多量	無	無	〇・九一	〇・九一	痕跡	痕跡	極微痕跡	〇・二二	〇・六九	八・〇〇
源流瀑布下	微白濁	微白濁	無	〇・九一	〇・九一	痕跡	痕跡	極微痕跡	〇・二八	一・一四	一〇・五〇
源流瀑布下	微白濁	微白濁	無	一・二〇	一・二〇	痕跡	痕跡	極微痕跡	〇・一九	二・二五	一三・五〇
源流瀑布下	清	清	無	一・一三	一・一三	痕跡	痕跡	極微痕跡	〇・一六	一・八三	一二・〇〇

衛生事項ニ關シ印刷發行セシモノハ海軍醫事報告撮要第八號第九號、海軍衛生部報告第一次、海軍一般患者表、海軍一般患者半年表、海軍一般患者一年表、食料調査表、海軍一般食料調査表等トス又外國海軍ノ醫務衛生ニ關スル報告ト交換ノ爲ニ英文ニ譯シテ印刷スルモノハ我海軍兵食改良衛生的結果、海軍衛生部報告ニシテ其發行回數ハ二十七回トス中ニ就キ外國ニ寄贈セシハ百七十冊トス

衛生會議ヲ開クコト三十一回、議件ハ八十八、議決シテ具陳スルモノ八件トス即チ通學士官ノ件、軍醫採用ノ件、函納外科器ノ件、軍醫官ノ取扱書類ニシテ三年ヲ經過セシモノ處置ノ件、看護手看病夫定員改正ノ件、士官以上食料調査ノ件、軍醫官服務通則中加除改正ノ件、藥品療用品年額表中改正ノ件等ニシテ其函納外科器ノ件ニ至テハ病院及軍醫監軍醫勤務場所ヲ分テ等級ヲ定メ兼テ該器ノ原名譯名ヲ併記シ一冊子ヲ發布シ以テ當局者ニ購買準備ノ標準ヲ示シ且使用者ニ名稱ヲ了得セシムルノ益ヲ與フルニアリ看護手以下定員改正ハ主トシテ減員ニアリ軍醫官服務通則中ノ加除改正モ多クハ省略ニアリ何レモ衛生進歩ノ爲ニ患者數ノ減少ニ因ルモノナリ此他會議ノ頗ル意匠ヲ費セシハ吳、佐世保、竹敷等建築所衛生主任ノ質議ニ係ル

換氣裝置ノ件及軍人生徒給與法取調委員長照會ノ食料現品給與ニ關スル件、トス其質議ニ對シテハ屋内大氣流暢ノ緊要ナルハ論ヲ俟スト雖モ兵營及病院等ニ在テハ殊ニ然リトス若シ用意周到ナラサルトキハ案外ノ結果ヲ來スコト少カラス故ニ會議ハ丁寧論議シテ充分ノ構造ヲ示セリ惟フニ他日必ス敗氣軍人ヲ傷フノ虞無ルヘシ其照會ニ對シテハ兵食改良ヲ計畫ヒシ初ニ當リ當局者ハ食料金給ノ法ハ永遠ノ策ニ非サルヲ知リ現品給與ヲ望ムコト甚切ナリト雖モ時機未タ至ラスシテ行ハレス故ニ先ツ成規ノ法ヲ以テ其改良ヲ試ミシニ實行未タ數年ナラサルニ軍人ハ皆強壯活潑トナリ患者ノ數ヲ減少ス就中積年ノ一大茶毒タル脚氣病ノ如キモ亦全ク述ヲ絶ツニ至レリ然リト雖モ現品給與ノ制ニアラサルヨリハ需用供給失衡ノ變必ス軍人ノ強弱ニ影響ヲ及シ一定ノ健康ヲ保ツ能ハスシテ定員嚴格ナハ軍人ニ適當セサルヲ信シ改正ヲ冀望スルコト茲ニ年アリ今ヤ時機將ニ至ントス是ニ於テ會議ハ明治十七年來經驗ノ食料ヲ基トシ各國海軍給與ノ品量ヲ參酌シ反覆審議シテ一ノ食糧表ヲ作り之ニ回答セリ實ニ現品給與ノ法ニシテ一タヒ制規トナルトキハ我軍人ヲシテ永ク一定ノ健康ヲ保タシムルニ至ルヘシ

恩給令ニ據リ軍人ノ傷疾疾病不治證書ヲ覆覈スルハ恩給調査委員ノ掌ル所ナリシカ本年七月該委員ヲ解キ軍務局及本部ヲシテ調理セシム因テ前半年間ハ該委員ノ覆覈シ議定スルモノ下士三人卒七人トス後半年間ハ軍務局及本部ニ於テ覆覈シ議定スルモノ下士三人卒三人トス前後合計十六人ナリ

患者景況

昨明治十九年ノ年報ニ於テ本邦海軍ノ健康ハ兵食改良以降逐年共歩ヲ進メ大ニ一般病症數ヲ減シ就中脚氣病ノ如キハ殆ト其跡ヲ絶ツニ至リシコトヲ開申シタリ今茲ニ本年ノ患者景況ヲ約言スレハ前年ニ均シク一般病症數ヲ減シ脚氣病ハ絶無ニ至リ衛生費モ隨テ減少シ各兵員ノ體重モ大ニ増量シテ更ニ一層ノ健康ヲ進メタリ其細狀ヲ具スルニ當リ精密ナル統計表ヲ附スル多シト雖モ本部別ニ印刷スヘキヲ以テ今茲ニ前年ノ例ニ倣ヒ其大體ニ關スルモノヲ摘載スルノミ

本年海軍ノ兵員ハ平均一日九千百零六人ニシテ病症ハ輕重合シテ三千九百五十四症ナリ平均一日十症零八即チ一人ニ付一年間罹病ノ數零・四三ニ方リ之ヲ前年(零・五八)ニ比スレハ零・一五ヲ減ス又兵員數ヲ延テ一年ニ積算

スレハ三百三十二萬三千六百九十八ナリ又三千九百五十四症ノ受療日數ヲ合算スレハ十萬九千零十九日ニシテ平均毎症二十七日五七之ヲ前年(廿三日七六)ニ比スレハ三日八一長シ是既ニ數報告セル如ク兵食改良ノ爲ニ漸次輕症ノ減少セシニ基クナラン平均一日受療患者二百九十八人八八即チ兵員延數ニ就キ百分比例スレハ三・二八ニ方リ之ヲ前年(三・七六)ニ比スレハ零・四八ヲ減ス是則チ兩年ノ健康ヲ比較シテ差異ヲ表スル所トス而シテ前年ノ殘患及ヒ本年ノ新患ニシテ治癒スル者三千六百十三症即チ病症百分全治比例九一・三八之ヲ前年(九三・一三)ニ比スレハ一・七五ヲ減ス是亦輕症ノ減少ニ基ク死亡五十五名即チ病症百分死亡比例一・三九之ヲ前年(一・二九)ニ比スレハ零・一零ヲ増ス又死亡全數ヲ兵員數九千百零六人ニ比スレハ兵員百六十五人五六ニ對シ一人ノ死亡ニシテ其百分比例零・六零ニ方リ之ヲ前年(零・七四)ニ比スレハ零・一四ヲ減ス不治除籍五十六人^{内二十名ハ舊患}即チ病症百分除籍比例一・四二之ヲ前年(一・零六)ニ比スレハ零・三六多シ又此除籍全數ヲ兵員ニ比スレハ百六十二人六一ニ對シ一人ノ除籍者ニシテ其百分比例ハ零・六一ニ當リ之ヲ前年(零・六一)ニ比シテ差異ナシ但不治除籍スル者ハ每年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實數

ハ八百八十九人(前年(一七・八八)ニ比スレハ四・六零増加セルモ之ヲ兵員數ニ百
 八ニシテ之ヲ前年(一七・八八)ニ比スレハ四・六零増加セルモ之ヲ兵員數ニ百
 分比例スルトキハ九七・七六ニシテ之ヲ前年(一零・三二)ニ比スレハ零・五六ヲ減
 ス其在院日數ヲ合計スルニ四萬七千八百七十七日即チ平均一人在院日數
 五十三日八六ニシテ之ヲ前年(五十三日一六)ニ比スレハ零・七零長シト雖モ
 試ニ在院日數ヲ平均兵員ニ均算セテ兩年比較スレハ本年ニ在テハ五日二
 六ニシテ前年(五日五九)ニ比スレハ零・三三短縮セリ
 前段ノ外准士官以上ノ疾病傷痍ニ罹リ報告ヲ得タル者三十七人内東京横
 須賀兩病院及ヒ地方病院ニ入院療養スル者十七人其受療日數合計七百四
 十二日ニシテ内在院日數三百二十一日ノリ又諸職工人夫ノ傷痍ニ罹ル者
 ヲ各所ニ區分スレハ横須賀造船所千四百四十七人内横須賀海軍病院へ入院
 受療ノ者舊患二人新患十七人其受療日數合計一萬八千八百六十二日ニシ
 テ内在院日數七百二十九日ナリ兵器製造所三十三人内東京海軍病院へ入
 院受療ノ者舊患四人新患五人其受療日數合計千零三十四日ニシテ内在院
 日數三百二十二日ナリ横須賀鎮守府兵器部東京倉庫一人其受療日數九十
 一日火藥製造所二十二人其受療日數三十五日小野濱造船所ヨリ二月三十一日

後日ニ至ル軍醫配置七人内縣立神戸病院へ入院受療ノ者四人其受療日數合
 計三百四十二日内在院日數三百十日吳鎮守府建築所六百十一人其受療日
 數五千九百六十七日佐世保鎮守府建築所百五十六人其受療日數六千四百
 八十一日ナリ
 又本年間海軍部内ニ於ケル傳染病及流行病ハ間歇熱及腸窒扶斯ノ二種ニ
 シテ甲ハ六十七名乙ハ四十名合計一百零七名之カ爲ニ斃ル、者四名ナリ
 又之ヲ所轄ニ就テ區別スレハ則チ間歇熱ハ四月ヨリ十二月ニ至ルノ間横
 須賀屯營ニ十九名浦賀屯營ニ十六名扶桑艦兵學校ニ各七名天龍艦ニ五名
 清輝艦ニ四名高千穂艦水雷營鎮守府監獄署ニ各二名浪速富士山天城ノ三
 艦ニ各一名ヲ發ス腸窒扶斯ハ浦賀屯營ニ二十名横須賀屯營ニ五名金剛艦
 ニ四名扶桑富士山天龍ノ三艦ニ各二名兵學校筑波淺間海門ノ三艦及石川
 丸ニ各一名ヲ發シタレトモ死亡スルモノ僅ニ四名ニ止リ其他ハ皆善良ノ
 經過ヲ取テ快癒シタリ

患者所轄別

扶桑艦	諸應艦船	兵員	舊患	新患	合計	全治	死亡	不治事故	殘留
	院外	院内	院外	院内	院外	院内	院外	院内	院外
三七五	四	二〇九	三	二一三	三七九	五	一	三	六
		平均一日患數	兵員比例			二〇八	二	一	三

諸	瀨	高	金	比	龍	筑	東	富	淺	海	筑	葛	天	日	大
廳	千	剛	叙	波	士	波	士	士	門	門	紫	城	龍	進	和
艦	穗	剛	叙	波	山	波	山	山	間	間	紫	城	龍	進	和
船	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦
兵員一 日平均	三一 九	三三 三	二二 六	二七 六	三〇 九	二二 六	一四 二	二六 四	二二 七	二〇 四	一六 三	二〇 三	一九 六	一四 七	二〇 七
舊患	三	七	二	三	四	六	一	二	五	五	二	二	二	一	一
新患	一 六一	一 八六	四 三	四 九	七 五	六 八	三 五	七 八	四 七	七 五	三 〇	七 二	八 三	四 六	一 〇 三
合計	三 三一	一 八六	四 三	四 九	七 五	六 八	三 五	七 八	四 七	七 五	三 〇	七 二	八 三	四 六	一 〇 三
平均一日患者	一 六四	一 九三	二 六	二 六	五 二	七 四	三 六	八 〇	五 二	八 〇	三 三	七 三	八 五	四 七	一 〇 三
患者比例	三 五・六・九〇 一・五二	四 三・〇・五二 二・五二	二 六・二・七五 一・二八	一 七・二・八五 二・一〇	七 三・六・六〇 二・八二	一 〇・四・五二 一・〇九	一 九・二・四六 一・七六	一 八・四・七三 一・九六	二 二・四・四二 二・〇九	一 三・二・六八 一・三三	四 一・三・三七 三・四七	一 六・五・八二 一・九三	一 六・五・八二 一・九三	六 二・六・九〇 四・〇二	一 七・四・六五 一・二二
全治	一 六四	一 七九	四 九	五 七	七 七	六 四	四 七	九 四	六 五	八 〇	三 二	九 七	八 六	五 〇	九 八
死亡	一	一	三	一	一	三	一	一	一	二	一	一	一	一	二
不治事故	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
除籍	二	三	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
止療	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
院外	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
院內	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一

清	天	春	迅	武	孟	磐	摩	鳳	第	石	豫	橫	橫	橫	橫
輝	城	日	鯨	藏	春	城	耶	翔	一	川	備	須	須	須	須
艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	艦	丸	丸	諸	鎮	鎮	鎮	鎮
兵員一 日平均	一四 九	一五 一	一三 六	七 七	七 七	一〇 三	五 七	八 三	一四 〇	八 五	五 〇	一 九	一 九	一 九	一 〇
舊患	一	二	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
新患	六 六	一 六	三 三	一	一	二 〇	四	一 〇	四 七	七	一 三	四	三	一	一
合計	六 六	二 二	四	一	一	二 〇	四	一 〇	四 七	七	一 三	四	三	一	一
平均一日患者	五 三・八・四〇 一・四二	二 五・三・四〇 二・九三	四 一・二・四〇 一・九二	一 〇・二・二〇 一・五七	一 〇・二・二〇 一・五七	六 四・五・〇〇 九・六七	五 〇・九・六〇 八・八七	一 〇・四・三〇 四・九一	四 〇・六・二〇 一・四〇	六 二・〇・三〇 五・三二	三 〇・三・一〇 八・五二	一 〇・四・九〇 六・〇二	一 〇・三・六〇 三・三二	一 〇・三・六〇 三・三二	一 〇・二・五〇 一・七九
患者比例	一 三・〇・二七 一・五三	一 七・四・六五 一・二二	一 三・二・六八 一・三五	一 〇・二・二〇 一・五七	一 〇・二・二〇 一・五七	六 二・六・九〇 四・〇二	五 〇・九・六〇 三・四七	一 〇・四・三〇 四・九一	四 〇・六・二〇 一・四〇	六 二・〇・三〇 五・三二	三 〇・三・一〇 八・五二	一 〇・四・九〇 六・〇二	一 〇・三・六〇 三・三二	一 〇・三・六〇 三・三二	一 〇・二・五〇 一・七九
全治	六 七	一 〇九	一 〇	四 七	一	四 七	三	一 〇	四 三	八	一 四	三	一	一	一
死亡	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
不治事故	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
除籍	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
止療	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
院外	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
院內	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一

諸廳艦船	舊患		新患		合計		全治死亡	不治事故 除籍止療院外	留 院內
	院外	院內	院外	院內	院外	院內			
東京海軍病院	56	1	1	1	57	1	1	1	1
横須賀屯營及所轄廳	1,255	4	64	1	1,319	72	17	34	1
横須賀屯營新錢座分營	91	2	210	7	300	146	2	1	7
浦賀屯營	1,371	15	492	189	2,058	475	15	1	29
長浦水雷營	1,855	1	61	6	2,523	651	5	1	27
機關學	1,555	1	33	6	2,355	349	1	1	1
横須賀鎮守府監獄署	1,977	3	88	6	2,872	72	3	1	5
軍務局	1	1	1	1	4	3	1	1	1
艦政局	3	1	1	1	6	3	1	1	1
會計局	2	1	1	1	5	2	1	1	1
參謀本部海軍部	1	1	1	1	4	3	1	1	1
水路部	6	1	1	1	9	7	1	1	1
兵學部	377	1	114	18	509	133	3	1	1
醫學部	18	1	1	1	21	17	1	1	1
主計學	47	1	1	1	50	43	1	1	1

兵器製造所	火藥製造所	横須賀造船所	小野濱造船所	吳鎮守府建築地	佐世保鎮守府建築地	總計		十一年	十年
						院外	院內		
2	1	3	1	3	3	83	1,010	4,475	6,983
1	1	1	1	1	1	83	1,010	4,475	6,983
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652
1	1	1	1	1	1	130	1,590	5,931	8,652

本表中院內舊患者欄内ハ院外舊患者ニシテ本年入院ノ者ヲ示ス故ニ其數ハ虛位ナリ由テ
 總計ニハ算入セス以下ニ表亦之ニ同シ
 本表ノ患者數ト次表ノ患者數ト差異アルハ本表ニハ受療中所轄ヲ轉スル者ヲ更ニ一人トシ
 テ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
 者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者ノ結果ヲ事故

十九年	九八	一四三三九〇五	七四八四〇〇三	八九一	六八九二	四七三六三二八・五五九	七・五九	四・五八	六三	五二	八	八八	一一五
十八年	一〇四	一四四五四四六	一七三二五五〇	一三二六	七八・五二五	五三三・七三三・一四八	五二・二五	六・五三六	四九	三三	一一	九七	一一三九

本表新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擱上スルニ由ル

前年表ノ殘留患者ノ病名ト本年舊患者ノ病名ト一致セサ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	兵員數百 患者比例	全治	死亡	不 治 除籍 止療	事故 院外 院內	殘留
	院外	院內	院外	院內	院外	院內							
生徒	二	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	二・〇〇九	一・〇七八	一一三	二	一	一	一
下士	一〇	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五	一・七二七	二・二二九	四一八	一五	二	一	一
卒	六六	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五	一〇五	三・六二二	二・九五八	一〇七	三五	四	三	九
備夫	二	一六	一六	一六	一六	一六	一・一五	二・六四	一八	一	一	一	一
囚人	三	八五	八五	八五	八五	八五	一・一三五	二・六四	六八	三	二	五	一
總計	九、一〇六	一、六三三	一、六三三	一、六三三	一、六三三	一、六三三	二・二二九	二・二二九	三、五八四	五五	五六	一五	一一八

十九年	八、四七五	九八	一四三三九〇五	七四八四〇〇三	八九一	六八九二	四七三六三二八・五五九	七・五九	四・五八	六三	五二	八	八八	一一五
十八年	六、九一八	一〇四	一四四五四四六	一七三二五五〇	一三二六	七八・五二五	五三三・七三三・一四八	五二・二五	六・五三六	四九	三三	一一	九七	一一三九

本表ノ新患者數ト患者病類兵種別及ヒ患者月別表ノ患者數ト符合セサルハ本表ニ在リテハ囚人患者ノ罪期満チ本管ニ販シ更ニ治療ヲ受クル者ヲ彼此複擱スルト甲病ヨリ乙病ニ轉スル者ヲ單擱スルトニ由テ差減ヲ生スル者ナリ

患者病類兵種別

病類	生徒		下士		卒		備夫		囚人		合計		全治	死亡	不 治 除籍 止療	事故 院外 院內	殘留
	院外	院內	院外	院內	院外	院內	院外	院內	院外	院內	院外	院內					
呼吸器病	三	四	三	四	二	七	二	二	二	二	三	七	三	一	一	一	三
血行病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
消化器病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
泌尿器病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
生殖器病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
神經系病	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一

病類	海軍衛生部													
	皮膚病	運動器病	傳染病	脚氣病	中毒病	血液病	炎症并炎症繼發病	異物養生病	外傷	梅毒	耳病	眼病	畸形病	總計
生徒	4	1	25						17				113	215
下士	1	1	3						6				33	74
卒	3	1	15						10				50	157
備夫	1	1	2						3				18	101
四人	2	2	2						8				18	114
合計	26	6	55						43				214	661
全治	25	6	54						42				213	658
死亡	1		1						1				2	14
不 治 除籍	3												3	36
事 止 故													2	8
療 殘	5								2				7	33
留	4								4				8	31
合計	38	6	62						62				222	1000

十八年

本表及ヒ以下三表ハ新患者ノミヲ記入ス

患者月別

病類	海軍衛生部						
	呼吸器病	血行器病	消化器病	泌尿器病	生殖器病	神經系病	皮膚病
一月	39		26				15
二月	56		27				15
三月	30		27				17
四月	3		2				2
五月	35		27				3
六月	60		20				47
七月	23		23				14
八月	24		9				10
九月	26		2				18
十月	18		2				3
十一月	17		2				2
十二月	16		9				10
合計	378		191				261

病類	海軍衛生部												
	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
運動器病	六	八	六	二	六	八	四	一	三	二	六	四	六五
傳染病	六	五	七	二	三	三	三	二	一	七	八	四	一九八
脚氣病													
中毒病													
血液病													
炎症並炎症繼發病					一〇四	一〇九	一二二	八九	八二	八四	八二	六七	一一二九
異物發生病					一								
外傷	三八	四九	五五	三九	六一	六三	四八	四三	三三	五九	六四	四四	五九七
梅毒	三九	二	二	一	三	二	一	一	二	四〇	五七	四三	一八
耳病	二				三	三	一	四	三	一	二	二	三三
合計	二二	九二	九九	九九	一〇四	一〇九	一二二	八九	八二	八四	八二	六七	一一二九

傳染病兵種別

病名	眼		畸形病	總計	十		總計	眼	畸形病
	患者	死亡			年	年			
總計	二〇	二	二九六	二九六	二〇	二	二九六	二〇	二
徒下士	一五	一	二九二	二九二	一五	一	二九二	一五	一
卒	四	一	三〇七	三〇七	四	一	三〇七	四	一
備夫	三	一	三三三	三三三	三	一	三三三	三	一
囚	二	一	四〇八	四〇八	二	一	四〇八	二	一
人	二	一	四二〇	四二〇	二	一	四二〇	二	一
合計	三〇	四	三三三	三三三	三〇	四	三三三	三〇	四
總計	四〇	四	三三三	三三三	四〇	四	三三三	四〇	四
間歇熱	一七	一	二九六	二九六	一七	一	二九六	一七	一
腸窒扶斯	一	一	二九六	二九六	一	一	二九六	一	一
總計	一七	一	二九六	二九六	一七	一	二九六	一七	一

十八年	十九年	患者死亡	患者
二八	三	一	三
二一	五	一	五
三	二	一	三
三	五	一	五
一	二	一	三
一	二	一	三
四	一	一	二
一	一	一	一
一八	一九	一	一〇
四三六	一九	一	一〇

傳染病月別

病名	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
腸窒扶斯	二	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	二
發病死亡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
間歇熱	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
總計	二	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	二
十八年	四	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	四
十九年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	四	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	四

又本年間海軍部内ニ於ケル士官者陸除勤務ノ生徒及下士卒患者延數、服役受療延數、輕役延數、休業延數、入院延數ヲ人員延數ニ比例スレハ左ノ如シ而シテ其延數ヲ前年ニ比スレハ患者延數ハ七千五百八十七人服役受療延數ハ七千七百五十五人休業延數ハ三千三十九人ヲ減シ輕役延數ハ五百十八人入院延數ハ六百八十九人ヲ増スト雖モ人員延數ニ四十一萬九千九百二十七人ヲ増シタルヲ以テ人員百分患者比例ハ前年ニ比シテ零・六九名服役受療患者比例ハ零・三七名輕役患者比例ハ零・零二名休業患者比例ハ零・一三名入院患者比例ハ零・一七名ヲ減シタリ

一般患者百分比例

人員延數	三、四四一、六二四名	人員延數百名ニ付	三・一九名
患者延數	一〇九、七六一名	人員延數百名ニ付	〇・八五名
服役受療延數	二九、一三九名	人員延數百名ニ付	〇・二七名
輕役延數	九、一三四名	人員延數百名ニ付	〇・六八名
休業延數	二二、二九〇名	人員延數百名ニ付	一・四〇名
入院延數	四八、一九八名	人員延數百名ニ付	—

兵食

明治十七年來海軍軍人ノ健康上ニ就キ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下表ヲ製シテ參考ニ供
 ス

一日平均食料

品目	明治二十年	同十九年	同十八年	同十七年
米	七八三九	一一〇〇六	一五三四五	二四九九九
麥	四三六五	七八七六	六〇五五	—
麵	一〇八七二	五三一五	三七一一	二五六
肉	六四一四	五八六八	五九〇〇	五三三九
魚	二四五七	四三八一	三〇五七	五三二八
野	一二三四五	一三六九二	一二七六六	一〇四四九
味	九三九	一九二七	一六九四	一六三〇
醬	二一一二	二四九九	二六四六	二四三七
鷄	一〇五〇	一六一五	一九四〇	二三八七
豆	〇四二	一一〇	〇九二	〇三九
糖	九七二	一一三五	九六四	四一三

類	物	實	乳	料	計
脂	二五二	〇九〇	一一九	〇九〇	二五二
茶	〇九〇	一一九	〇九〇	〇九〇	〇九〇
鹽	一一九	〇八七	〇八七	〇八七	〇八七
漬	三一九五	五八二九	六二九〇	六二九〇	六二九〇
酢	〇三六	〇五四	〇五四	〇五四	〇五四
酒	二七〇	五三七	六七〇	六七〇	六七〇
菓	〇六六	一一二六	一六六	一六六	一六六
牛	二八九五	一一二三	八〇六	八〇六	八〇六
香	〇一八	〇〇五	〇一三	〇一三	〇一三
總計	五六三五八	六四四六二	六二五五三	六二五五三	六〇七六六

上表ニ就テ推理的ノ分析ヲ爲シ各營養分及炭窒ノ比例ヲ掲クレハ左ノ
 如シ

年次	蛋白質	脂肪	含水炭素	炭窒素比例
明治二十年	四九・七〇	一一・七九	一八五・一九	一六
同十九年	五六・七三	一一・八六	二〇四・六六	一五
同十八年	五二・四三	一一・一三	二一一・九五	一七

年次	蛋白質	脂肪	含水炭素	炭素	窒素	炭素比
明治十七年	五二・一七	一一・六七	二〇六・一六	一	一	一六

本年ノ調査ハ本表ニ示スカ如シト雖モ更ニ前年ト同一ノ艦船營ニ就テ調査ヲ爲シタルニ蛋白質五三・七五脂肪一一・五三含水炭素二〇四・八六ヲ得タリ而シテ窒素一ニ對スル炭素ノ比例ハ一六ナリ

又本年ノ食料ニ就テ推理上ノ分析ヲ爲シ各營養分ヲ月別スレハ下表ノ如シ

月次	蛋白質	脂肪	含水炭素	合計	窒素一ニ對スル炭素ノ比例
一月	五五・四七	一一・八五	二〇八・〇七	二七六・三九	一六
二月	五三・七七	一三・一五	一九八・八〇	二六五・七二	一六
三月	五二・九三	一二・八七	一九八・九五	二六四・七五	一六
四月	五一・五三	一五・一一	一九七・六九	二六四・三三	一六
五月	四八・二九	一二・二〇	一八一・一四	二四一・六三	一六
六月	四九・六六	一二・〇九	一八〇・五〇	二四二・二五	一五
七月	四六・五一	一一・四六	一七二・一三	二三〇・一〇	一六
八月	四六・二五	一一・四八	一七六・八七	二三四・六〇	一六
九月	四六・五八	一一・四四	一七四・七一	二三二・七三	一六

體重

月次	蛋白質	脂肪	含水炭素	合計	窒素一ニ對スル炭素ノ比例
十月	四七・四三	一四・二九	一七七・二三	二三八・九五	一六
十一月	五三・二八	一二・〇四	二一四・五三	二七九・八五	一七
十二月	五一・九七	一四・六九	一八五・四八	二五二・一四	一五

下士卒ノ體重ヲ秤量スルノ要ハ既ニ前年報ニ掲クル如シ本年ハ一月ヨリ十二月ニ至ルノ間人員七千九百三十二人ニ就テ毎月各一回一年通算九萬五千八百八十四回ノ秤量ヲ爲シ各月ニ就テ之ヲ人員ニ平均シ左ニ表上シテ之ヲ前三年ノ月別ト對比スルニ其昇降ハ殆ト同轍ナリト雖モ總テ本年ニ於テ増量シ一年平均ノ體重ハ十七年ヨリ増スコト二百九十目十八年ヨリ三百三十目十九年ヨリ二百目三箇年平均ヨリモ二百七十目ヲ増加セリ但前年報ニ示スカ如ク表中一月ヨリ十二月ニ至ルノ間體重ノ昇降甚々顯著ナリト雖モ之ヲ次表ノ患者比例月別ト對照スルニ體重ノ増減ハ疾病ノ發生ト著シキ關係ヲ有セサルヤ疑フヘカラス又之ヲ食料月別ト照校スルニ體重ノ増減ハ主トシテ各自攝取スル所ノ食料ノ多少ニ因スルコト明カナリ是ニ由テ之ヲ觀レハ食品ノ調合其當ヲ得ルトキハ假令一時食量減少ス

患者百分比例月別

月次	明治十七年	同十八年	同十九年	同二十年
一月	一六・三三	五・四一	三・九五	二・八七
二月	一三・六八	五・七九	四・九〇	三・〇八
三月	一〇・四八	六・五九	四・四七	三・一三
四月	八・七七	五・九一	四・五二	三・三八
五月	八・一八	四・九五	三・九三	三・三七
六月	八・五六	四・五七	四・五二	三・六四
七月	八・六三	四・〇六	四・六四	三・八二
八月	八・三九	三・七四	四・〇四	三・四四
九月	八・〇九	三・九四	三・五八	二・九三
十月	一〇・三六	四・〇七	三・三〇	二・七三
十一月	九・一二	三・九九	三・二〇	三・一〇
十二月	八・四一	三・六二	二・九一	三・二一
平均	九・九二	四・七五	四・〇〇	三・二三

氣温

海軍衛生部

三百六十九

本表ヲ患者比例月別ト對照スルニ身體ノ健康ナル者ニ在テハ氣温ノ高低ト疾病ノ多少ト其關係甚々少ナキモ、如シ

年次	氣温			明治二十年	同十九年	同十八年	同十七年
	高極	低極	平均				
一月	五六・五	一八・二	三三・六	六〇・〇	二〇・四	三三・三	二七・五
二月	五九・五	二五・八	四〇・五	六二・九	一七・五	三六・九	三三・七
三月	六七・二	二八・五	四三・五	七二・八	二六・七	四一・三	四三・六
四月	七七・〇	三三・七	四七・〇	八二・七	三八・〇	四七・〇	五三・七
五月	八〇・一	四〇・四	五〇・二	八一・三	四四・六	五二・〇	六〇・七
六月	八八・九	五八・八	六九・四	八九・七	五〇・五	六九・三	六八・四
七月	八九・〇	五八・九	七五・四	九六・三	六一・九	七四・二	七四・九
八月	九二・一	六七・〇	七八・六	九五・二	六七・〇	七八・〇	七五・五
九月	八七・八	五三・〇	七〇・八	九〇・二	五八・〇	七二・三	七二・五
十月	八一・三	四四・〇	六二・八	七八・七	四三・五	六一・七	六一・一
十一月	六八・九	三五・五	五三・九	七四・三	三一・二	五二・一	四六・三
十二月	六六・一	二四・五	四三・四	六二・八	二二・六	四二・二	三八・八
平均	九二・一	一八・二	五七・八	九六・三	一七・五	五八・一	五五・九
至極							

種痘

本年間海軍部内ニ於テ種痘セシ人員ヲ算スルニ總計二千四百二十九人ニ

シテ平均人員九千六百六人ニ比例スレハ百人ニ付二十六人六七ニ當レリ之ヲ昨十九年ノ統計(三千七百七十八人)ニ比シテ七百四十九人ヲ減セシ所以ハ本年二月種痘年限ヲ定メテ天然痘流行ノ際ト雖モ最近種痘後五箇年ヲ經タル者ニ非サレハ種痘セサルコト、爲シタルニ因ルナリ又其善感不善感ノ細狀ハ之ヲ左表ニ掲ク

種痘人員

區別	善感		不善感		計	接種百分 善感 不善感	感否比例 善感 不善感
	初種	再種	三種	四種			
初種	二二六	二七三	二八二	二九八	二九八	七二・四八	二七・五二
再種	二七三	二八二	三三三	四三二	四三二	六三・一九	三六・八一
三種	二八一	二九二	三三三	五九四	五九四	四七・三一	五二・六九
四種	二四二	二九五	二九二	五三七	五三七	四五・〇七	五四・九三
五種	一〇九	一六六	二七五	二七五	二七五	三九・六四	六〇・三六
六種以上	七七	一一三	一九〇	一九〇	一九〇	四〇・五三	五九・四七
天然痘既濟及痘痕不明ノ者	三〇	七三	一〇三	一〇三	一〇三	二九・一三	七〇・八七
合計	一、二二八	一、二〇一	一、四二九	二、四二九	二、四二九	五〇・五六	四九・四四

募兵

本週年間京都府外十縣ニ於テ募兵醫官ノ検査セシ海軍志願兵ハ四千七百

二十八人ニシテ内合格スル者五百九十五人合格セサル者四千百三十三人
トス其成績ノ詳細ハ下表ニ示スカ如シ

志願兵合格不合格人員

府	縣	人口	志願人員		合格人員		不合格人員	
			受檢人員	不合格人員	合格人員	不合格人員		
京	都	八四九三六二	二六六	一	三六	一四〇六六	七九	
福	島	六六一五三八	一一四	一	一一	一〇二〇	七九	
宮	城	三九〇八九五	五〇	二	一	一四〇〇〇	六九三	
岩	手	四八〇三九〇	四四	一	二	二二七三	二五	
青	森	六〇一三四九	一〇九	一	一七	一六〇五一	二六	
新	瀨	五二七二四九	三五〇	一〇	四九	一四〇〇〇	九一	
富	山	一五九二〇一〇	三三三	三	四二	一八〇四七	六四	
石	川	七二九二〇八	四四六	一六	三五	一五〇七〇	一三九	
島	根	七四二二二五	二二六	一〇	五	一三〇九八	八一	
山	口	九〇四九二二	一一七	一四	二六	一三〇二四	一〇四	
總計	平均	七四七九、三二八	四七七八	九二	四八二〇	六、四四	五六一	

表 中島根縣ヲ重搦スルハ前後二回徵募セシニ由ルナリ人口ハ之ヲ重載セス以下四表亦同シ
合格者平均體格

府	縣	人口	身長		體重		胸圍		胸廓擴張		測息	
			以十七年上末	以十七年下末	以十七年上末	以十七年下末	以十七年上末	以十七年下末	以十七年上末	以十七年下末	以十七年上末	以十七年下末
京	都	三六	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
福	島	七	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
宮	城	八	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
岩	手	一七	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
青	森	四四	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
新	瀨	三九	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
富	山	六五	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
石	川	三三	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
島	根	七四	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
山	口	一一六	一七二	一七三	一四〇	一四一	二七六	二七六	二〇	二〇	一四二	一四二
總計	平均	七四七九、三二八	四七七八	九二	四八二〇	六、四四	五六一	三四	五九五	一一、五八	一、三六八	二、七六五

總計及平均

總計	五六一
平均	三三
農業	五三三
商業	五三三
工業	一八八
鑄冶	一四六
舟乘	二八〇
漁業	二七四
諸業	二六
合計	二六二六〇
平均	二六一七
農業	三三二
商業	三三二
工業	一八八
鑄冶	一四六
舟乘	二八〇
漁業	二七四
諸業	二六
合計	三三二

合格者職業別

府縣	農業	商業	工業	鑄冶	舟乘	漁業	諸業	合計
總計	三二九	五三	四七	七	二二	一四	一三三	五九五
京	二五	三	四	一	三	一	四	三九
島根	六九	一	二〇	一	一〇	一	一四	一二四
福	八	一	一	一	一	一	一	七
宮	八	一	一	一	一	一	一	一〇
岩	一八	一	一	一	一	一	一	一八
青	二五	一	三	二	一	二	一	四一
新	五一	三	四	三	一	二	一	七〇
富	一三	三	四	一	一	一	一	三三
石	三五	六	四	一	一	一	一	七六
島	七五	一〇	三	一	五	三	二九	一二八
山	三五	一	三	一	一	一	一	七六

合格者兵種別

府縣	水兵	火夫	木工	鑄冶	合計
總計	五〇八	六八	七	二二	五九五
京	二六	二	一	一	三九
島根	七九	三	一	一	一二四
福	六	一	一	一	七
宮	一〇	一	一	一	一〇
岩	一八	一	一	一	一八
青	四七	一	一	一	四九
新	四〇	一	一	一	四一
富	六八	一	一	一	七〇
石	三三	一	一	一	三三
島	六一	一	一	一	七六
山	一一	一	一	一	一二八

不合格者區別

府縣	體格不具		全身病	皮膚病	水脈管及肺病	筋骨及關節病	消化器病	呼吸器及血行病	生殖器及泌尿病	精神病	視器病	聽器病	外科的病	合計
	足身不具	足物不具												
府縣	六	三	一	三	四	一	二	二	七	一	五	一	一	四三
福島	一	三	一	一	三	一	六	二	三	一	九	一	一	三三
宮城	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
岩手	三	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
青森	三	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
新潟	三	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
富山	七	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
石川	二	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
島根	四	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
山口	八	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
京都	二	五	三	一〇	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
島根	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
總計	四七九	八八九	四八三	三四四	二二八	四四七	二四八	四九七	三三	三九三	四一	七二	四一三	三三三

衛生費

本年海軍ノ衛生費ヲ調査スルニ總計拾六萬八千貳百四拾五圓八拾七錢三厘ニシテ之ヲ大別スレハ艦船營等七萬貳千九百七拾六圓八拾六錢壹厘官費等(但シ看診夫ノ俸給諸用品給患者旅費療用海軍病院五萬貳千四百六拾壹圓五拾貳錢九厘、醫學校壹萬三千七百八拾四圓六拾五錢貳厘、衛生部壹萬三千七百貳拾壹圓七拾三錢九厘、海軍病院及醫學校ノ建築修繕費貳千拾三圓拾壹錢五厘、看護手看病夫ノ被服費三千八百八拾三圓拾四錢八厘、同家族扶助料貳千七百八拾九圓八拾三錢七厘、藥品療用品費五千六百八拾四圓九拾壹錢六厘、地方病院入院費九百三拾圓七錢六厘トス今試ニ此總額ヲ本年間治療セシ患者ノ延數拾壹萬七千九百拾八人、內院外治療ノモ、四萬七千八百七拾七人、地方病院ニ入院スルニ平均スレハ一人ニ付一日ノ費用壹圓四拾貳錢六厘餘ニ當リ又之ニ依テ健康ヲ保衛セシ將校以下軍人總員ノ延數三百七拾貳萬三千三百六拾五人ニ平均スレハ一人一日ニ付四錢五厘餘ニ當ル然レトモ地方病院ノ入院費ニ尙ホ報告ナキモノ有ルニ由リ唯其大概ヲ示スニ過キス又之ヲ各所轄ニ分別シテ一人一日ニ費ユル藥價療用品費及諸費ヲ掲クレハ下表ノ如シ

諸廳艦船患者費用歩合

諸鵬艦船	一平均施療患者	一平均一日藥價	一平均一日諸費	一平均一日費用高
扶桑	九六五	〇〇三〇二	〇六〇五一	〇六三五三
浪速	六九一	〇〇五六五	〇八三九八	〇八九六三
高千穂	一〇五七	〇〇三四九	〇六五〇一	〇六八五〇
金剛	二七五	〇一三八一	二〇一七七	二一五五八
比叟	二八八	〇一二一九	一九六三八	二〇八五七
龍驤	三八一	〇一一四九	一八六六八	一九八一七
筑波	四六一	〇〇五七五	一六〇三七	一六六一二
東洋	二四六	〇〇七五三	一三九四七	一四七〇〇
富士	四四三	〇〇六〇二	一一三三三	一一九三五
淺間艦及附屬艦	四七三	〇〇五〇二	一〇八七七	一一三七九
海門	四六〇	〇〇七〇七	一〇八四六	一一五五三
筑紫	二六九	〇〇九五〇	一九九一七	二〇八六七
葛城	三三七	〇〇六四一	一一三三二	一一三八七三
天龍	五九四	〇〇五一八	〇九四二〇	〇九九三八
日進	二六九	〇〇五〇四	一七九六七	一八四七一
大和	四六七	〇〇五八七	一一六二五	一二二二二
清輝	三九二	〇〇五九二	一二七三九	一三三三一

天城	春日	迅鯨	武藏	孟春	磐城	摩耶	鳳翔	第一	石川	豫備	橫須賀屯營及所轄艦	橫須賀屯營新設分營	浦賀屯營	長浦水雷營	機關學校	橫須賀鎮守府監獄署	兵學校
五五七	二二四	二六二	〇二二	四五七	〇九六	〇五一	〇六二	二〇三	〇三一	〇四九	二〇七九	一五八	三三四七	二二五	一〇六	五二八	五三〇
〇〇四一一	〇〇八七八	〇〇七八七	〇〇三七六	〇一四六三	〇一七五四	〇一〇七七	〇〇六一九	〇〇二五六	〇一三五〇	〇〇五〇九	〇〇四〇二	〇〇三〇六	〇〇七七七	〇〇七七七	〇〇七八七	〇〇三四八	〇〇六五七
一〇〇二五	一六九五	二〇三三四	一五九五〇	〇六〇三三	二六四六〇	五六二三四	五二四六五	一三七五一	八六八一	五二四六一	〇九三七五	〇九六〇八	〇五〇五三	三一〇六七	三四六五〇	一〇〇四四	一四四五七
一〇四三六	一七八二九	二一一二一	一五九五〇	〇六四〇九	二七九二三	五七九八八	五三五四二	一四三七〇	八九四一七	五三八一一	〇九八八四	一〇〇一〇	〇五三五九	三一八四四	三五四三七	一〇三九二	一五一一四

表中軍法會議、軍港司令部、醫學校、主計學校等ヲ網ケサルハ是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
 左ニ掲ケルヲ以テ本表ニ載セス

横須賀海軍病院

本年中横須賀海軍病院ノ經費ハ貳萬六千九百拾三圓七拾貳錢六厘之ニ藥
 品療用品費千八百八拾九圓八錢ヲ加ヘテ諸費總額貳萬八千百貳圓八拾錢六
 厘トス之ヲ下士卒及生徒ノ入院患者延數二萬六千二百二十六人ニ平均ス
 レハ一人一日壹圓七錢壹厘五毛餘ニ當レリ

東京海軍病院

次ニ東京海軍病院ノ經費ハ貳萬五千五百四拾七圓八拾錢三厘之ニ藥品療
 用品費千八百八拾壹圓九錢壹厘ヲ加ヘテ諸費總額貳萬六千七百貳拾八圓八
 拾九錢四厘トス之ヲ下士卒及生徒ノ入院患者延數二萬二十二入ニ平均ス
 レハ一人一日壹圓三拾三錢四厘九毛餘ニ當レリ

藥品療用品費用

又海軍部内各所ニ於テ消費セシ藥品療用品ノ費額ヲ合算スレハ五千九百

八拾四圓四拾錢九厘ニシテ前年ヨリ減スルコト百八圓三拾五錢四厘トス
 乃チ之ヲ大別スレハ藥品ハ三千三百九拾九圓貳拾九錢八厘ニシテ前年ヨ
 リ貳百三圓五錢貳厘ヲ減シ保存療用品ノ定期年限割合及破損費ハ千貳百
 四拾七圓八拾錢四厘ニシテ前年ヨリ三拾九圓三拾六錢七厘ヲ増シ消耗療
 用品ハ千三百三拾七圓三拾錢七厘ニシテ前年ヨリ五拾五圓三拾三錢壹厘
 ヲ増セリ
 以上藥品及消耗療用品ノ品種數量ハ之ヲ略シ其費額ノミヲ各廳艦營ニ區
 分シテ左ニ表記ス

藥品及療用品消費金額

諸廳艦船營	藥品消費金額	療用品消費金額	計
兵學校	七〇三八一	三四二五九	一〇四六四〇
機關學校	一四二〇一	六一〇四	二〇三〇五
兵器製造所	九八三八	一二五九三	二二四三一
火藥製造所	一八七四	二四八三	四三五七
横須賀鎮守府監獄署	三四五四二	一二二八八	四六八三〇
横須賀海軍病院	八四八七三九	三四一五九五	一、一九〇三三四
東京海軍病院	七〇六五九七	二〇〇四五四	九〇七〇五一

諸廳艦船營	藥品消費金額	療用品消費金額	計
扶桑艦	五五五五七	二七四三五	八二九九二
浪速艦	七九二五八	三八二四四	一一七五〇二
高千穂艦	七七四八八	三七二三四	一一四七二二
金剛艦	七五八〇八	三〇一六九	一〇五九七七
比叡艦	七二五八〇	二七四三七	一〇〇〇一七
龍驤艦	九九六〇一	三四六〇七	一三四二〇八
筑波艦	四六二三六	二七一七九	七三四一五
東山士艦	三二四五六	一六五九五	四九〇五一
富山士艦	五二三八八	二四九二七	七七三一五
淺間艦	四四一八二	一九二九二	六三四七四
海門艦	六八九四七	二六二五二	九五九九九
筑紫艦	四八五八〇	二〇三四六	六八九二六
葛城艦	三九一九六	二〇九三九	六〇一三五
日進艦	一八七九八	九九三〇	二八七二八
天龍艦	五六七九七	三三一四七	八九九四四
大和艦	四七九九六	二二七二二	七〇七一八
清輝艦	五五五五五	一二六九三	六八二四八

天城艦	春日艦	迅鯨艦	孟春艦	磐城艦	摩耶艦	鳳翔艦	第一回漕丸	石川丸	豫備艦	橫須賀屯營	橫須賀屯營新錢座分營	白金火藥庫番兵舍	浦賀屯營	長浦水雷營	總計	十年	十年
四〇三六六	二四六一二	三九二三五	二五五九九	二一四二〇	三一四一四	二六四〇	二一四二九	七七二二	一一三九四	二二一四一二	一一三五六	一一五八四	二五二二六一	三七五五九	三、三九九	三、六〇二	五、一二七
一六四一一	一五〇〇九	一四八五八	七八九一	一四一七六	三八〇三	一六四九	一二三一四	四八六三	六一二四	九四四五七	三九五三	八〇一二	八三三八三	一一四八〇	一、三三七	一、二八一	二、一二八
五六七七七	三九六二一	五四〇九三	三三四九〇	三五五九六	六九一七	四二八九	三三七四三	一二五八五	一七五一八	三二五八六九	一五三〇九	一九五九六	三三五六四四	四九〇三九	四、七三六	四、八八四	七、二五六

本表ノ費用數月ニ止ルモノハ本年新造ノ摩耶艦八箇月、艦籍除名ノ孟春艦十箇月、豫備ヨリ横須賀鎮守府ノ常備ニ移ル春日艦八箇月、砲術練習艦ノ附屬トナリシ鳳翔艦七箇月等ナリ

海軍會計検査部

本部長主計大監奈良真志報告ノ大要ハ本年間規則制定更正ニ關シ意見ヲ具シ例規ノ更定ヲ申請シ訓令セラレタルモノハ二月二十八日豫備艦部物件簿册整理ノ件○五月二十四日十九年度以降恩給決算證明書式更正ノ件○六月十五日二十年度以降第二部歳入決算證明式更正ノ件○十一月十九日十九年度以降歳出決算帳書式中更正及未精算額決算帳並内譯書式追加ノ件等トス又本部ヨリ各廳艦營ニ通達シタルモノハ六月二十七日証書調理方旅行日記等ノ序次様式改正○二十八日給與通知書式更訂追加ノ件トス

決算検査ノ爲ニ各廳艦營ヨリ受領シタル收支決算證明書歳入出報告書及付屬証書ノ十九年度ニ屬スルモノハ總計五千四百四十七册ニシテ中既ニ検査ヲ了シタルモノ四千六百四十二册検査未済ノモノ八百五册トス又二十年度ニ屬スルモノハ總計三千五百八十五册ニシテ中既ニ検査ヲ了シタルモノ二千二百二十五册尙ホ検査中ニ在ルモノ千三百六十册トス而シテ十九年度ニ屬スルモノ検査未済ノ多キハ各府縣ニ係ル下士卒家族扶助金ノ如キ検査上最モ煩雜ニシテ訂正推問ヲ要スルモノアルニ由レリ又各廳艦營ノ會計實況検査ハ本部設置以來本年始メテ之ヲ行フモノニシテ其検査ハ二月二十日主任検査官浦賀ヨリ始メ順次横須賀、長浦、東京ノ諸廳艦營ヲ巡檢シ五月二十一日之ヲ了ス次テ七月十八日主任検査官東京ヲ發シ小野濱、兵庫、長崎、佐世保、唐津、門司浦、吳、江田島等ノ諸廳艦ヲ巡檢シ九月二日東京ニ歸リ又十一月十八日横須賀碇泊ノ龍驤艦ヲ検査シ翌日之ヲ了ス今其検査ノ狀況ヲ約言スレハ率ネ諸事整頓ト謂フ可シ然レトモ間々舛誤ノ免カレサル所多シ各檢覈發見ニ從ヒ收支ノ違法ハ之ヲ訂シ記簿ノ錯雜ハ之ヲ改メ皆正ニ歸セシム