

Kr. Ø.

			Overført...	15,711 Dage
44	Underkorporaler	fra $\frac{5}{6}$ til $\frac{29}{7}$ = 55 Dage	2,420 Dage	
33	—	- $\frac{13}{9}$ til $\frac{2}{10}$ = 20 —	660 —	
44	Befalingsmandselever-	$\frac{1}{4}$ til $\frac{4}{6}$ = 65 —	2,860 —	
44	—	- $\frac{3}{10}$ til $\frac{31}{3}$ = 180 —	7,920 —	
150	Konstabler	- $\frac{1}{4}$ til $\frac{4}{6}$ = 65 —	9,750 —	
450	—	- $\frac{5}{6}$ til $\frac{29}{7}$ = 55 —	24,750 —	
285	—	- $\frac{30}{7}$ til $\frac{12}{9}$ = 45 —	12,825 —	
515	—	- $\frac{13}{9}$ til $\frac{2}{10}$ = 20 —	10,300 —	
150	—	- $\frac{3}{10}$ til $\frac{31}{3}$ = 180 —	27,000 —	

98,485 Dage
 Fragaar 3,5 pCt. Sygedage... 3,447 —
 95,038 —

4	Baadførere	}	20 i 365 Dage	7,300 —
3	Kokke			
1	Dampbaadsfører			
1	Mekaniker			
5	Maskinister			
2	Fyrbødere			
2	Haandværkere			
2	Underofficerskoner			

i alt... 118,049 Dage
 54,101 Kr. 86 Ø.

Herfra drages, hvad der indeholdes i Lønningen, nemlig 29 Ø. daglig, og i Kantonnementstillaget: 8 Ø. daglig, samt Betaling for Forplejning til 2 Haandværkere og 2 Underofficerskoner à 37 Ø. daglig, i alt for 112,209 Dage à 37 Ø. 41,517 — 33 —

igen... 12,584 Kr. 53 Ø.
 Brændsel og Rekvisitter til Madens Tillavning 3,500 — 47 —

16,085.

2. Landbefæstningen.

72	Underofficerer	fra $\frac{1}{5}$ til $\frac{12}{9}$ = 135 Dage	9,720 Dage
102	—	- $\frac{13}{9}$ til $\frac{2}{10}$ = 20 —	2,040 —
72	—	- $\frac{3}{10}$ til $\frac{27}{10}$ = 25 —	1,800 —
6	Trompetere	- $\frac{1}{5}$ til $\frac{12}{9}$ = 135 —	810 —
8	—	- $\frac{13}{9}$ til $\frac{2}{10}$ = 20 —	160 —
6	—	- $\frac{3}{10}$ til $\frac{27}{10}$ = 25 —	150 —

14,680 Dage
 Fragaar 1 pCt. Sygedage... 147 —
 14,533 Dage

21	Underkorporaler	fra $\frac{1}{5}$ til $\frac{29}{7}$ = 90 Dage	1,890 Dage
37	—	- $\frac{13}{9}$ til $\frac{2}{10}$ = 20 —	740 —
80	Befalingsmandselever-	$\frac{29}{3}$ til $\frac{27}{10}$ = 60 —	4,800 —
393	Konstabler	- $\frac{1}{5}$ til $\frac{29}{7}$ = 90 —	35,370 —
330	—	- $\frac{30}{7}$ til $\frac{28}{8}$ = 30 —	9,900 —
270	—	- $\frac{29}{8}$ til $\frac{12}{9}$ = 15 —	4,050 —
700	—	- $\frac{13}{9}$ til $\frac{2}{10}$ = 20 —	14,000 —
270	—	- $\frac{3}{10}$ til $\frac{27}{10}$ = 25 —	6,750 —

77,500 Dage
 Fragaar 3,5 Sygedage... 2,713 —
 74,787 Dage

1 Maskinist..... 180 —

i alt... 89,500 Dage

At overføre... 16,085.