

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 —	
				<u>98,485 Dage</u>	
	Fragaar 3,5 pCt. Sygedage...			3,447 —	
					<u>95,038 —</u>

4	Baadførere	} 18 i 365 Dage	6,570 —
3	Kokke		
1	Dampbaadsfører		
1	Mekaniker		
4	Maskinister		
1	Fyrbøder		
2	Haandværkere		
2	Underofficerskoner		
			i alt... 117,319 Dage
	Forplejningsdage à 45,83 Øre...		53,767 Kr. 30 Ø.

Herfra drages, hvad der indeholdes i Lønningen, nemlig 29 Ø. daglig, og i Kantonnementstilløget: 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... 12,249 Kr. 97 Ø.

Brændsel og Rekvisitter til Madens Tillavning 3,500 — 03 —

15,750.

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 —
				<u>14,680 Dage</u>
	Fragaar 1 pCt. Sygedage..			147 —
				<u>14,533 Dage</u>

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-	$\frac{29}{8}$ 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 —
				<u>77,500 Dage</u>
	Fragaar 3,5 Sygedage...			2,713 —
				<u>74,787 Dage</u>

1 Maskinist 180 —

i alt... 89,500 Dage

At overføre... 89,500 Dage

15,750.