

				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 $\frac{31}{9}$ == 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 $\frac{31}{9}$ == 180 —	27,000	—	
			98,485	Dage	
	Fragaar 3,5 pCt. Sygedage...		3,447	—	
			95,038	—	
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,ss Øre...		53,767	Kr. 30	Ø.
	Herfra drages, hvad der indholdes i Lønningen, nemlig 29 Ø. daglig, og i Kantonementstillæget: 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	—	
			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-	$\frac{29}{8}$ 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	—	
			77,500	Dage	
	Fragaar 3,5 Sygedage...		2,713	—	
			74,787	Dage	
1	Maskinist .....		180	—	
			i alt...	89,500	Dage
	At overføre...		89,500	Dage	
					15,750.