

II. TABELLE DER ROUTENAUFNAHME DURCH OSTPERSIEN.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			2 O		2.0		0.0				w	1	Sd	t		Sanddünen
			1 S 78 O		1.0			0.2			»	»	»	»		»
			1 N 80 O		1.0		0.2		2m 22s		»	»	»	»		»
			2 S 70 O		1.9			0.7	2m 25s		»	»	»	»		»
			4 S 60 O		3.5			2.0			»	f	St	»		Zahlreiche Erosionsfurchen
			6 S 60 O		5.2			3.0			»	»	»	»		Schwach welliges Gelände
			5 S 67 O		4.6			2.0			»	»	»	»		
			7 S 57 O		5.9			3.8			»	»	»	»		
			3 S 60 O		2.6			1.5			»	»	»	»		
			3 S 10 O		0.5			3.0			»	»	»	»		
			2 S 40 O		1.3			1.5			»	»	»	»		
			4 S 54 O		3.2			2.4			»	»	»	»		
			3 S 63 O		2.7			1.4			»	»	»	»		
			2 S 70 O		1.9			0.7			»	»	»	»		
			2 S 60 O		1.7			1.0			»	»	»	»		
			8 S 67 O		7.4			3.1			»	»	»	»		
115			12 S 57 O		10.1			6.5			»	»	»	»		
			10 S 63 O		8.9			4.5			»	»	»	»		
			4 S 72 O		3.8			1.2			»	»	»	»		
			2 S 25 W			0.8		1.8			»	»	»	»		
			0.5 O		0.5		0.0				»	»	»	»		
			1 N 40 O		0.6		0.8				»	»	»	»		
			3 N 30 O		1.5		2.6				»	»	»	»		
			1 S 15 O		0.3			1.0			»	»	»	»		
			2 S 20 O		0.7			1.9			»	»	»	»		
			5 S 55 O		4.1			2.9			»	»	»	»		
			332		294.7	0.8	59.8	70.6								

17. März. Pl. 6 u. 7.

Lager XLVIII	4 S 75 O	3.9	1.0 K	2m 0s	w	f	n.t	t	Schwach welliges Gelände
	5 S 15 O	1.3	4.8	2m 0s	»	»	»	»	
	4 S 20 O	1.4	3.8		»	»	»	»	