

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			5 O		5.0		0.0				w	I	Sd	ns	µmN	
			5 N35O		2.9		4.1				»	»	»	»	»	
			7 N85O		7.0		0.6				»	»	»	»	»	
			8 S 65								»	»	»	»	»	
			4 S 80								»	»	»	»	»	
			3 O		3.0		0.0				»	»	»	»	»	
			7 S 60O		6.1			3.5			»	»	»	»	»	
			2 N65O		1.8		0.8				»	»	»	»	»	
			10 N15O		2.6		9.7				»	»	»	»	»	
			12 N11O		2.3		11.8				»	»	»	»	»	
			9 N70O		8.5		3.1				»	»	»	»	»	
			6 N20W			2.1	5.6				»	»	»	»	»	
			6 N30W			3.0	5.2				»	»	»	»	»	
			3 N15W			0.8	2.9				»	»	»	»	»	
			5 N		0.0		5.0				»	»	»	»	»	
			5 N23O		2.0		4.6				»	»	»	»	»	
			5 N35O		2.9		4.1				»	»	»	»	»	
			5 N40O		3.2		3.8				»	»	»	»	»	
			5 N42O		3.3		3.7				»	»	»	»	»	
			188		116.9	5.9	80.0	14.9								

Febr. 21. Pl. 5.

Lager XXXIV	7 N	0.0	7.0	F	w	I	Sd	ns	Sehr reiche Saksaulvegetation fast die ganze Tagreise. Der Boden ist sehr sandig. Stellenweise kommen Dünen vor.
78	10 N13O	2.2	9.7		»	»	»	»	»
	5 N27O	2.3	4.5		»	»	»	»	»
	4 N33O	2.2	3.4		»	»	»	»	»
	4 N	0.0	4.0		»	»	»	»	»
	3 N30O	1.5	2.6		»	»	»	»	»
	3 N40O	1.9	2.3		»	»	»	»	»
	2 N38O	1.2	1.6		»	»	»	»	»
	3 N55O	2.5	1.7		»	»	»	»	»
	5 N28O	2.3	4.4		»	»	»	»	»