

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			1 S 70W		0.9			0.3				w	f	Fg	t	
			1 S 43W		0.7			0.7				»	»	»		
			2 W		2.0	0.0						»	»	»		
			2 S 50W		1.5			1.3				»	»	»		
			1 S 85W		1.0			0.1				»	»	»		
			1 N 50W		0.8	0.6						»	»	»		
			1 S 65W		0.9			0.4				»	»	»		
			1 W		1.0	0.0						»	»	»		
			2 S 45W		1.4			1.4				»	»	»		
			2 N 85W		2.0	0.2						»	»	»		
			2 S 87W		2.0			0.1				»	»	»		
107			1 S 85W		1.0			0.1				auf	»	»		
			2 S		0.0			2.0				»	»	»		
			5 S 30		0.3			5.0				»	»	»		
			5 S 2W		0.2			5.0				»	»	»		
			4 S		0.0			4.0				»	»	»		
			6 S 30		0.3			6.0				»	»	»		
			5 S 14W		1.2			4.9				»	»	»		
			407		35.6	145.9	89.5	228.3								

15. März. Pl. 6.

Lager XLVI	6 ^h a. m.	3 S 140	0.7	2.9	K	ab	f	Fg	t	Welliges Gelände. Mehrere Erosionsfurchen werden gekreuzt
		3 S 30	0.2	3.0		»	»	»	»	
		6 S 110	1.1	5.9		»	»	»	»	
		3 S	0.0	3.0		»	»	»	»	
		3 S 210	1.1	2.8		»	»	»	»	
		5 S	0.0	5.0		»	»	»	»	
		3 S 850	3.0	0.3		»	»	»	»	
		2 S 270	0.9	1.8		»	»	»	»	
		4 S 330	2.2	3.4		»	»	»	»	
		5 S 370	3.0	4.0		»	»	»	»	
		8 S 100	1.4	7.9		»	»	»	»	