

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			6 S 47W	4.4		4.4		4.1			w	f	Fg	t		
			2 S 83W	2.0		2.0		0.2			»	»	»	»		
			4 S 30W	2.0		2.0		3.5			»	»	»	»		Flußübergang
			1 S 35W	0.6		0.6		0.8			»	»	»	»		
			2 S 60W	1.7		1.7		1.0			»	»	»	»		
175			4 S 85W	4.0		4.0		0.3			»	»	»	»		
			13 S 33W	7.1		7.1		10.9			»	»	»	»		
			20 S 29W	9.7		9.7		17.5			»	»	»	»		
			15 S 15W	3.9		3.9		14.5			»	»	»	»		
			15 S 12W	3.1		3.1		14.7			»	»	»	»		
			17 S 30W	8.5		8.5		14.7			»	»	»	»		
			14 S 8W	1.9		1.9		13.9			»	»	»	»		
			8 S 5W	0.7		0.7		8.0			»	»	»	»		Trockene Flußbetten werden gekreuzt
			5 S	0.0		0.0		5.0			»	»	»	»		
			10 S 40W	6.4		6.4		7.7			»	»	»	»		
			12 S 15W	3.1		3.1		11.6			»	»	»	»		
			5 S 35W	2.9		2.9		4.1			»	»	»	»		
			7 S 50W	5.4		5.4		4.5			»	»	»	»		
			2 S	0.0		0.0		2.0			»	»	»	»		
			2 S 30W	1.0		1.0		1.7			»	»	»	»		
			3 S 15W	0.8		0.8		2.9			»	»	»	»		
			4 S 17W	1.2		1.2		3.8			»	»	»	»		
			7 S 10W	1.2		1.2		6.9			»	»	»	»		
176			8 S 50W	6.1		6.1		5.1			»	»	»	»		
			12 S 38W	7.4		7.4		9.5			»	»	»	»		
			468	0.4	281.9	25.5	291.9									

23. April. Pl. 9.

Lager LXXII	30 S 30W	15.0	26.0	K	auf	f	St	t	Wüste mit hartem Schutt bedeckt
	11 S 18W	3.4	10.5		»	»	»	»	
	21 S 36W	12.3	17.0		»	»	»	»	
	30 S 22W	11.2	27.8		»	»	»	»	