

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			4 S 65 O	3.6				1.7			w	f	L-e	t		
			12 S 55 O	9.8				6.9			»	»	»	»		
			14 S 35 O	8.0				11.5			»	»	»	»		
			8 S 15 O	2.1				7.7			»	»	»	»		
			15 S 13 O	3.4				14.6			»	»	»	»		
			25 S 28 O	11.7				22.1			»	»	»	»		
			8 S 32 O	4.2				6.8			»	»	»	»		
			20 S 31 O	10.3				17.1			»	»	»	»		
			13 S 34 O	7.3				10.8			»	»	»	»		
91			17 S 39 O	10.7				13.2	2 <sup>m</sup> 9 <sup>s</sup>		»	»	»	»		
			20 S 42 O	13.4				14.9			»	»	»	»		
			20 S 42 O	13.4				14.9			»	»	»	»		
			10 S 46 O	7.2				6.9			»	»	»	»		
			8 S 50 O	6.1				5.1			»	»	»	»		
			4 S 37 O	2.4				3.2			»	»	»	»		
			14 S 63 O	12.5				6.4			»	»	»	»		
			5 S 70 O	4.7				1.7			»	»	»	»		
			3 S 75 O	2.9				0.8			»	»	»	»		
			5 N 65 O	4.5			2.1				»	»	»	»		
			2 S 25 O	0.8				1.8			»	»	»	»		
			2 N 73 O	1.9			0.6				»	»	»	»		
			7 N 67 O	6.4			2.7				»	»	»	»		
			13 N 67 O	12.0			5.1				»	»	»	»		
			3 N 67 O	2.8			1.2				»	»	»	»		
			274	176.2			14.3	179.4								

8. März. Pl. 5 u. 6.

Lager XL	7 S 23 O	2.7	6.4 K	Großer Bach in mehreren Armen und Bewässerungskanälen
	5 S 15W	1.3	4.8	
	5 S 20W	1.7	4.7	
	6 S 5 O	0.5	6.0	
	15 S 20 O	5.1	14.1	