

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			7 N 88 O	7.0			0.2				w	f	Fg	t		
			16 S 82 O	15.8				2.2			»	»	»	»		
			8 N 88 O	8.0			0.3				»	»	»	»		
			12 S 75 O	11.6				3.1			»	»	»	»		Mehrere kleine Rawine und Erosionsfurchen
			3 S 86 O	3.0				0.2			«	»	»	»		
			6 S 80 O	5.9				1.0			»	»	»	»		»
			4 S 60 O	3.5				2.0			»	»	»	»		
			3 S 68 O	2.8				1.1			»	»	»	»		Schwach welliges Gelände
			2 N 88 O	2.0			0.1				»	»	»	»		
			1 S 40 O	0.6				0.8			»	»	»	»		
			1 S 80 O	1.0				0.2			»	»	»	»		
			5 S 45 O	3.5				3.5			»	»	»	»		
			4 S 36 O	2.4				3.2			»	»	»	»		
			2 S 30 O	1.0				1.7			»	»	»	»		
			7 S 58 O	5.9				3.7			»	»	»	»		
			12 O	12.0				0			»	»	»	»		
			6 S 70 O	5.6				2.1			»	»	Sd	»		
			4 S 67 O	3.7				1.6			»	»	»	»		Zahlreiche Saksale
			5 S 60 O	4.3				2.5			»	»	»	»		
			5 S 55 O	4.1				2.9			»	»	»	»		
			12 S 70 O	11.3				4.1			»	»	Fg	»		
			3 S 55 O	2.5				1.7			»	»	»	»		
			4 S 80 O	3.9				0.7			»	»	»	»		
			10 S 76 O	9.7				2.4			»	»	»	»		
			5 S 65 O	4.5				2.1			»	»	»	»		
			5 S 50 O	3.8				3.2			»	»	»	»		
			10 S 84 O	9.9				1.0			»	»	»	»		
			7 S 77 O	6.8				1.6			»	»	»	»		
			3 N 80 O	3.0			0.5				»	»	»	»		
			13 O	13.0			0				»	»	»	»		
			5 S 84 O	5.0				0.5			»	»	»	»		
			10 N 80 O	9.8			1.7				»	»	»	»		