

Mean annual horizontal movement
Blaubachgraben landslide
Krimml, Austria

Punktgruppe	Punkte	Mittlere Horizontalverschiebung (cm/a)						
		2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006	2006-2007	2007-2008
1	1, 5	4.5	6.2	4.1	5.1	4.9	3.0	4.7
2	26, 27, 28 30	8.3	3.1	5.2	6.0	7.3	3.6	14.4
3	39, 45, 46, 47	10.7	12.2	7.8	7.5	8.5	6.6	9.9
4	20, 21	21.1	5.5	21.4	11.8	23.9	6.1	78.5
5	13-21	34.0	18.9	43.9	29.1	51.5	13.8	97.6
6	2, 23, 24, 25, 31-37, 38	41.3	9.8	32.5	37.2	65.9	30.9	128.7
7	40-44	63.4	55.8	17.8	26.3	35.7	25.2	46.2
8	2, 22, 37, 38	50.9	14.0	41.7	45.0	74.7	35.2	147.9
9	14	48.5	37.4	73.2	50.1	88.4	24.3	112.8

Punktgruppe	Punkte	Mittlere Horizontalverschiebung (cm/a)	
		2001-2007	2001-2008
1	1, 5	4.4	4.5
2	26, 27, 28 30	5.6	6.9
3	39, 45, 46, 47	8.8	8.9
4	20, 21	15.1	24.4
5	13-21	32.2	41.9
6	2, 23, 24, 25, 31-37, 38	36.8	50.1
7	40-44	37.1	38.5
8	2, 22, 37, 38	44.1	58.8
9	14	54.3	62.9

- Punktgruppe
- 1: Jagdhütte
 - 2: Punkte direkt unterhalb der Schmalscharte
 - 3: Punkte direkt unterhalb der Jagdhütte
 - 4: untersten Punkte der rechten Rutschungszone unterhalb der Breitscharte
 - 5: rechte Rutschungszone unterhalb der Breitscharte ohne Punkte 10-12
 - 6: linke Rutschungszone unterhalb der Schmalscharte ohne Punktgruppe 26-30
 - 7: Rutschungszone unterhalb der Jagdhütte
 - 8: große Abbruchkante
 - 9: Punkt mit größter mittlerer Horizontalbewegung (gemittelt über 7 Jahre; im oberen Bereich der rechten Rutschungszone)

Vergleiche dazu auch die Abbildungen 1 und 2.

Da der Punkt 38 für den Zeitraum 2007-2008 kein gültiges Ergebnis mehr brachte, wurden anstelle des fehlenden Messwertes der Messwert des benachbarten Punktes 37 herangezogen.