









横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	16.3	0. 5	R
1~2	9. 4	0.3	Y
2~3	6.8	0.3	Y
3~4	4.7	0.3	Y
4~ 5	3. 9	0. 2	Y
5 ~ 6	3. 4	0. 2	Y
6 ~ 7	3. 2	0. 2	Y
7 ~ 8	3. 1	0. 2	Y
8~9	2. 5	0.2	Y
9~10	2. 0	0.2	Y
10~11	1.8	0.2	Y
11~12	1. 6	0.2	Y
12~13	1. 7	0.2	Y
13~14	1. 7	0. 2	Y
14~15	1.7	0.2	Y
15~16	1. 6	0.2	Y
16~17	1. 5	0.2	Y
17~18	1. 3	0.2	Y
18~19	1.1	0.2	Y
19~20	1. 0	0.2	Y
20~21	0. 9	0.2	Y
21~22	0. 9	0.2	Y
22~23	0.8	0.2	Y
23~24	0. 9	0.2	Y
24~25	0.9	0.2	Y
25~26	0. 9	0.2	Y
26~27	1. 0	0.2	Y
27~28	1. 0	0.2	Y
28~29	1.1	0.2	Y
29~30	0. 9	0.2	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
30~31	0.7	0. 2	Y
31~32	0. 7	0. 2	Y
32~33	0.6	0. 2	Y
33~34	0.4	0.3	Y
34~35	0.3	0.3	Y
35~36	0.2	0.4	Y
36~37	0.0	0.0	Y
37~38	0.0	0.0	Y