













横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	13. 0	0.6	R
1~2	11. 7	0.6	Y
2~3	10.8	0.6	Y
3~4	10.0	0.6	Y
4~ 5	9.8	0. 7	Y
5 ~ 6	8. 1	0.6	Y
6 ~ 7	5. 7	0. 5	Y
7~8	7. 1	0.6	Y
8~9	7.5	0. 7	Y
9~10	6.6	0.7	Y
10~11	6.2	0.6	Y
11~12	6.0	0.6	Y
12~13	6. 4	0.6	Y
13~14	5. 2	0. 5	Y
14~15	7.8	0.6	Y
15 ~ 16	9. 6	0.8	Y
16 ~ 17	4.9	0. 5	Y
17~18	4. 7	0. 5	Y
18~19	5. 4	0.6	Y
19~20	4. 4	0. 5	Y
20~21	4.3	0. 5	Y
21~22	4.0	0. 5	Y
22~23	3.7	0. 5	Y
23~24	3.6	0.5	Y
24~25	3. 5	0. 5	Y
25~26	3.5	0. 5	Y
26~27	3.4	0. 5	Y
27~28	3. 2	0. 5	Y
28~29	3.0	0.6	Y
29~30	2.8	0.6	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	2. 5	0.6	Y
31~32	1.8	0.6	Y
32~33	0.0	0.0	Y
33~34	0.0	0.0	Y
34~35	0.0	0.0	Y