

## 6. 斜面の植生

表-6.1.1 斜面の植生と崩壊発生  
(昭和47年～平成11年)

分類	個数	構成率(%)
裸地	783	6.6
草地	3,862	32.4
竹	778	6.5
針葉樹	1,233	10.4
広葉樹	2,922	24.5
針広混交	1,803	15.1
その他	532	4.5
計	11,913	

表-6.1.2 斜面の植生と崩壊発生  
(昭和47年～平成11年)  
(降雨によるもの)

分類	個数	構成率(%)
裸地	705	6.2
草地	3,694	32.6
竹	757	6.7
針葉樹	1,168	10.3
広葉樹	2,809	24.8
針広混交	1,689	14.9
その他	496	4.4
計	11,318	

表-6.1.3 斜面の植生と崩壊発生  
(昭和47年～平成11年)  
(地震によるもの)

分類	個数	構成率(%)
裸地	11	7.2
草地	45	29.4
竹	8	5.2
針葉樹	16	10.5
広葉樹	21	13.7
針広混交	40	26.1
その他	12	7.8
計	153	

表-6.1.4 斜面の植生と崩壊発生  
(昭和47年～平成11年)  
(融雪によるもの)

分類	個数	構成率(%)
裸地	29	16.8
草地	50	28.9
竹	8	4.6
針葉樹	19	11.0
広葉樹	23	13.3
針広混交	33	19.1
その他	11	6.4
計	173	

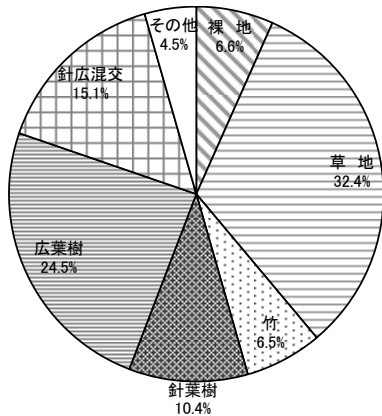


図-6.1.1 斜面の植生と崩壊発生 (昭和47年～平成11年)

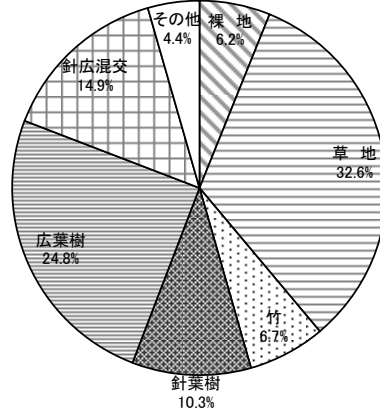


図-6.1.2 斜面の植生と崩壊発生 (昭和47年～平成11年)  
(降雨によるもの)

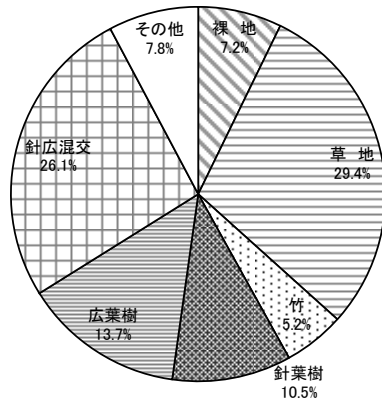


図-6.1.3 斜面の植生と崩壊発生 (昭和47年～平成11年)  
(地震によるもの)

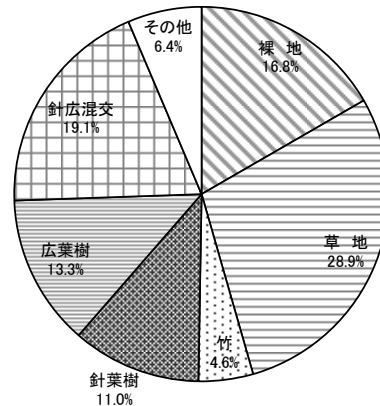


図-6.1.4 斜面の植生と崩壊発生 (昭和47年～平成11年)  
(融雪によるもの)