

登山道の放射線汚染マップ作成のための測定記録票

日本勤労者山岳連盟・比良雪稜会

測定山域名		滋賀 県	比良山系	登山口及び登山ルート ～荒川峠～中谷出合～金比羅神社	イン谷～八雲ヶ原 ～荒川峠～中谷出合～金比羅神社
測定年月日	2021年10月31日(時間帯 7:31～15:57の間)				①峰 ②嶺 ③峯 ④崖
測定者氏名	連盟・会名	滋賀県連	比良雪稜	記録者氏名	連盟・会名
会	会	会	会	会	会
測定参加者名	(SK)	(YY)	(KH)	()	()
測定機種	①HORIBA PA-1000 Radi		②		
標高/登山口から分	北緯/東経	測定結果 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定した場所はどこか (休憩場所・沢や水の流れる近く・落ち葉が堆積しているなど具体的に)		
1 標高m 253 登山口から測定時間 7:31	北緯 35° 14' 12" 東経 135° 55' 42"	地表 1m 0.078	イン谷口 二股に分かれるアスファルトの車道		
2 標高m 404 登山口から測定時間 8:09	北緯 35° 14' 31" 東経 135° 55' 17"	地表 1m 0.167	大山口 川横、足元は土と石		
3 標高m 704 登山口から測定時間 9:02	北緯 35° 14' 44" 東経 135° 55' 12"	地表 1m 0.118	カモシカ台 木々に囲まれたやや開けた休憩所、土		
4 標高m 984 登山口から測定時間 10:02	北緯 35° 15' 11" 東経 135° 54' 49"	地表 1m 0.109	北比良峠 広い峠、草地、枯れた松の横		
5 標高m 922 登山口から測定時間 10:30	北緯 35° 15' 31" 東経 135° 54' 36"	地表 1m 0.100	八雲ヶ原水場 湿原横林の中、テント場、小さな流れ		
6 標高m 896 登山口から測定時間 11:20	北緯 35° 15' 51" 東経 135° 54' 23"	地表 1m 0.124	金貴峠 木々に囲まれ、足元は土		
7 標高m 935 登山口から測定時間 12:14	北緯 35° 14' 14" 東経 135° 54' 23"	地表 1m 0.075	南比良峠 下草が広がるならかな林		
8 標高m 989 登山口から測定時間 13:08	北緯 35° 14' 11" 東経 135° 54' 17"	地表 1m 0.111	荒川峠 林に囲まれた峠、足元は枯葉		
9 標高m 561 登山口から測定時間 14:20	北緯 35° 14' 14" 東経 135° 54' 34"	地表 1m 0.119	荒川峠道湧水 登山道上、大きな岩の下から水が湧き出ている		
10 標高m 369 登山口から測定時間 14:56	北緯 35° 13' 7" 東経 135° 54' 40"	地表 1m 0.126	中谷出合 登山口、アスファルトの車道、谷筋		
11 標高m 430 登山口から測定時間 15:57	北緯 35° 11' 51" 東経 135° 53' 35"	地表 1m 0.095	金比羅道湧水 谷筋、林、アスファルト道路脇		