

その他の事業のその他における地山、岩石を起因物とする死傷災害発生事例（2017年）

2017年発生月	時間	死傷災害発生事例	年齢	労働者規模
1	9~10	水位観測場所No.2の地下水位データ収集が完了し、次の観測地点へ移動を開始した直後にのり面で足が滑り、滑り落ちた後、前転するように約10m程度のり面を滑り落ち負傷した。なお、本人は、転倒時の事はよく覚えていないとの事である。	60	1~9
1	18~19	市道で徒歩での営業活動中に、近くを通った自動車に気を取られて足元が疎かになり、道路を踏み外して斜面を滑り、約2m下の民家の裏庭に転落し、恥骨を骨折した。	46	10~29
2	15~16	地籍測量一筆地測量中、山間部の斜面を移動していて、踏み出した足元の地中に空洞があり、地面が陥没し、足首を捻り、左足首を骨折した。	40	30~49
3	15~16	会社の置場にて資材を整理していたところ、資材置場横にある水路（幅60cm、深さ1.7m程）に誤って足を滑らせて落ちてしまった。一緒に置場に居た者に手を借りながら、自力で歩いてその場から脱け出た。その際に痛みが生じ、骨折している事が分かった。	62	1~9
5	13~14	2つのバッグを肩から下げて、結んであったロープを持ちながら法面を降りていたところ、手が滑り足下約1mの位置から滑り落ち、右足が地面に着いて右足踵が強く当たり、痛みが走った。右アキレス腱断裂との診断後、養生のため装具を着けていたが、これにより下腿が擦過し、下腿全体の腫れがひどくなった。	59	1~9
6	16~17	子供達とサッカーをしている時、ゴールの前に立ち（ゴールキーパーをしていたため）ボールを受けようとしたところバランスを崩し、左手から地面に着地し、左手薬指を骨折した。	21	1~9

6	15～ 16	青果物納品業務中、駐車場にて業務車両運転席から降りた際、バランスを崩して左足を突っ張ったところ「バチッ」という音がし、左足を見ると腫れ上がり、アキレス腱断裂と診断された。	54 ～ 299
7	14～ 15	トイレ休憩をしようとクレーンから降りる際、高さ30cm下の地面にバランスを崩して着地し、左足首剥離骨折した。	10 26 ～ 29
7	16～ 17	法面に立って写真撮影中に、足を滑らせ転倒し、3m下の石の上に転がり落ち、体の左側面を強打した。	30 61 ～ 49
11	10～ 11	測量現場で、測量用の境界の杭を打ち込む作業をしている時に、現場の果樹園の周りに草が茂っていて、石がある事に気付かず、石に足を滑らせて転倒し、足を捻った。	10 31 ～ 29
11	10～ 11	現場にて地籍調査業務を行っていた際、道幅3mの道路から、平行に走る約5m下にある道幅3mの道路へ移動しようとした時、土の法面（傾斜角度約45度）を降りようとして足を滑らせ、道路まで滑落し負傷した。	34 1～ 9
12	14～15	ホタル観賞用保護ネットハウス脇の法面（傾斜）部分に堆積した樹木の落葉や枝木等の片付、清掃作業中に、ごみの溜まった袋を持って移動していた時に、土が削れて滑り落ち、その際に右足の膝を負傷した。	41 1～ 9

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pgm/SHISYO_FND.aspx(職場のあんぜんサイト)

Return to : https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_11.html