



STOP! 転倒災害

プロジェクト



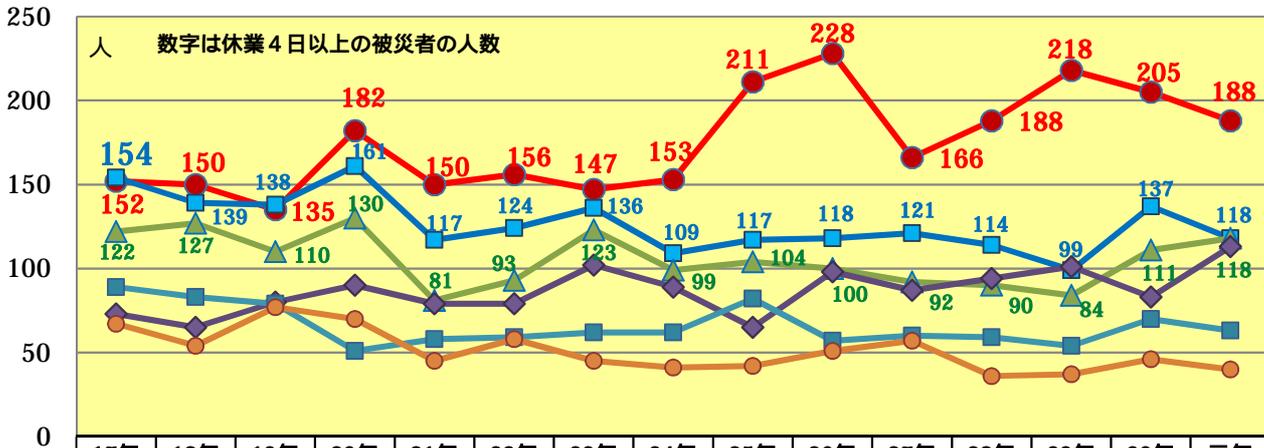
山梨労働局では、「STOP! 転倒災害プロジェクト」に取り組んでいます!

山梨県内の休業4日以上死傷災害は、平成20年以降、「転倒」災害がトップを占める状況が続いており、平成26年には全死傷災害中228人と、過去最高となりました。

平成27年から、「STOP! 転倒災害プロジェクト」等に取り組んでおり、平成27年には166人と減少しました。ですが、その後は増加に転じ、令和元年は労働災害で負傷した人の約4人に1人が「転倒」災害となっています。

平成30年度を初年度とした「山梨第13次労働災害防止計画」では、「転倒」災害の大幅な減少に向けた取組のため、各事業場において、職場の転倒災害防止対策を進めていただくことを求めています。上述のプロジェクトの重点取組期間(2月、6月)に、裏面のチェックリストを活用した総点検を行うなどの職場環境等の改善を図るようお願いします。

山梨県内の主な事故の型の発生割合の推移(平成17年~令和元年)



	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年
● 転倒	152	150	135	182	150	156	147	153	211	228	166	188	218	205	188
■ 墜落	154	139	138	161	117	124	136	109	117	118	121	114	99	137	118
▲ はさまれ	122	127	110	130	81	93	123	99	104	100	92	90	84	111	118
◆ 動作の反動	73	65	80	90	79	79	102	89	65	98	87	94	101	83	113
■ 切れこすれ	89	83	79	51	58	59	62	62	82	57	60	59	54	70	63
● 交通事故	67	54	77	70	45	58	45	41	42	51	57	36	37	46	40

職場でこんなことはありませんか?



床が水で濡れていて滑った!!



梱包用のバンドに引っかかって転んだ!!



雨の日に滑って転んだ!!



階段を踏み外した!!



電源コードに引っかかって転んだ!!

仕事中なら、これらは全て労働災害です!

転倒災害防止対策のポイント

転倒災害を防止することで、安心して作業が行えるようになり、作業効率も上がります。できるところから少しずつ取り組んでいきましょう。

4S (整理・整頓・清掃・清潔)	転倒しにくい作業方法 「あせらない急ぐときほど 落ち着いて」	その他の対策
<ul style="list-style-type: none"> 歩行場所に物を放置しない 床面の汚れ（水、油、粉など）を取り除く 床面の凹凸、段差などの解消 	<ul style="list-style-type: none"> 時間に余裕を持って行動 滑りやすい場所では小さな歩幅で歩行 足元が見えにくい状態で作業しない 	<ul style="list-style-type: none"> 作業に適した靴の着用 職場の危険マップの作成による危険情報の共有 転倒危険場所にステッカーなどで注意喚起 

あなたの職場は大丈夫？転倒の危険をチェックしてみましょう

転倒災害防止のためのチェックシート

チェック項目		<input checked="" type="checkbox"/>
1	通路、階段、出口に物を放置していませんか	<input type="checkbox"/>
2	床の水たまりや氷、油、粉類などは放置せず、その都度取り除いていますか	<input type="checkbox"/>
3	安全に移動できるように十分な明るさ（照度）が確保されていますか	<input type="checkbox"/>
4	転倒を予防するための教育を行っていますか	<input type="checkbox"/>
5	作業靴は、作業現場に合った耐滑性があり、かつちょうど良いサイズのものを選んでいませんか	<input type="checkbox"/>
6	ヒヤリハット情報を活用して、転倒しやすい場所の危険マップを作成し、周知していますか	<input type="checkbox"/>
7	段差のある箇所や滑りやすい場所などに注意を促す標識をつけていませんか	<input type="checkbox"/>
8	ポケットに手を入れたまま歩くことを禁止していますか	<input type="checkbox"/>
9	ストレッチ体操や転倒予防のための運動を取り入れていますか	<input type="checkbox"/>

チェックの結果はいかがでしたか？ 問題のあったポイントが改善されれば、きっと作業効率も上がって働きやすい職場になります。

どのように改善するか「安全委員会」などで、全員でアイデアを出し合しましょう！

詳しくは、厚生労働省ホームページをご覧ください！
「STOP！転倒災害プロジェクト」

STOP！ 転倒

検索