

車両系林業機械の災害の種類別労働災害(休業4日以上)発生状況
平成14年～平成23年発生分 (人)

	災害の種類	車両系 集材機械	車両系 伐木造材機械	車両系 架線集材機械	合計
1	悪路、斜面等における転倒等	72	28	1	101
2	悪路、斜面等における逸走	17	0	0	17
3	旋回するアーム、持ち上げた原木等に激突され	1	74	3	78
4	持ち上げた原木等が落下	2	34	3	38
5	グラップル等への挟まれ	1	12	0	13
6	原木等の積み降ろし時に機械、原木等に激突され	5	4	1	10
7	架線又はウインチを用いた集材作業中の原木、吊り具等に激突、落下、激突	50	7	49	106
8	ワイヤーが滑車、フックから外れる等により原木等が飛来、落下、激突	8	1	6	15
9	原木等を架線又はウインチを用いて集材中、機械が転倒又はポールが折れた、滑車が外れた	6	0	4	10
10	混在作業、他の労働者の機械周辺への立ち入り等に起因する災害	3	7	2	12
11	走行中の機械に激突され	17	10	1	28
12	原木等を積む際、荷台等から墜落	13	0	0	13
13	機械の積卸しによる災害	1	2	0	3
14	荷台等運転席以外に乗り走行中に墜落、原木等に激突され	2	0	1	3
15	グラップルでの吊り上げ等の用途外使用による災害	0	6	0	6
16	アタッチメント、クローラの交換、修理作業中の災害	1	15	0	16
17	機械(ワイヤーロープ等を除く)の整備・点検不良による災害	0	0	0	0
18	ワイヤロープ、スリング等が切れて、ワイヤー、原木等が飛来・落下	7	1	4	13
19	荷掛けロープが切れ、原木等が原木等台から落下	0	0	0	0
20	その他の機械の運転・操作に起因する災害	41	21	5	67
21	その他の危険箇所への接触、接近その他の行動に起因する災害	26	9	0	35
22	その他	2	1	1	4
	合計	275	232	81	588