

申請勞工保險職業傷害給付核定率-接觸有害物質案件

中華民國109年01月至06月

頁次：01/03

接觸有害物質及其引起之傷病	總計			傷病給付			失能給付			死亡給付		
	核定件數	職業傷害件數	核定率	核定件數	職業傷害件數	核定率	核定件數	職業傷害件數	核定率	核定件數	職業傷害件數	核定率
總計	67	61	91.04%	60	55	91.67%	5	4	80.00%	2	2	100.00%
氯乙烯中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
3-3、3-4、3-10三項以外之碳氫化合物之有機溶劑中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
氟化氫中毒及其續發症	5	5	100.00%	4	4	100.00%	-	-	-	1	1	100.00%
硫化氫中毒及其續發症	2	2	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	1	1	100.00%
一氧化碳中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
從事醫療業務，由患者之病原體因接觸而引起之法定傳染病以外之傳染性疾病	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
二甲基甲醯胺引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
苯乙烯、二苯乙烯引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
鹽酸、硝酸、硫酸引起之疾病及其續發症	6	6	100.00%	6	6	100.00%	-	-	-	-	-	-

註：核定率=職業傷害件數/核定件數

製表日期：109/09/14

申請勞工保險職業傷害給付核定率-接觸有害物質案件

中華民國109年01月至06月

頁次：02/03

接觸有害物質及其引起之傷病	總計			傷病給付			失能給付			死亡給付		
	核定件數	職業傷害件數	核定率	核定件數	職業傷害件數	核定率	核定件數	職業傷害件數	核定率	核定件數	職業傷害件數	核定率
硝酸引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
硫酸引起之疾病及其續發症	2	2	100.00%	2	2	100.00%	-	-	-	-	-	-
有機酸：包括無水醋酸與其他有機酸引起之中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
氫氧化鈉、氫氧化鉀、氫氧化鋰引起之疾病及其續發症	10	9	90.00%	7	7	100.00%	3	2	66.67%	-	-	-
氫氧化鈉引起之疾病及其續發症	3	3	100.00%	3	3	100.00%	-	-	-	-	-	-
氫氧化鉀引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
炔類化合物：二氯乙炔與其他炔類化合物引起之中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
酯類化合物：乙酸乙酯、甲基丙烯酸甲酯與其他酯類化合物引起之中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
呋喃及其衍生物引起之中毒及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-

註：核定率=職業傷害件數/核定件數

製表日期：109/09/14

申請勞工保險職業傷害給付核定率-接觸有害物質案件

中華民國109年01月至06月

頁次：03/03

接觸有害物質及其引起之傷病	總計			傷病給付			失能給付			死亡給付		
	核定件數	職業傷害 件數	核定率	核定件數	職業傷害 件數	核定率	核定件數	職業傷害 件數	核定率	核定件數	職業傷害 件數	核定率
銻及其化合物引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
甲醇、丁醇、異丙醇、環己醇、甲基己醇引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
甲醇引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
醇醚類化合物：其他醇醚類引起之疾病及其續發症	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
氯乙烯單體引起之肝血管肉瘤	1	1	100.00%	1	1	100.00%	-	-	-	-	-	-
不能分類	22	17	77.27%	20	15	75.00%	2	2	100.00%	-	-	-

註：核定率=職業傷害件數/核定件數

製表日期：109/09/14