

平成25年度上期JGC労働災害発生状況調査結果

会員企業：287社 回答企業：159社

ガラス外装従事者数：1,910名 全体従業員数：11,950名

【業務災害】

区分	地区	死亡	身体障害		休業災害		合計	重大災害		不休災害
			1～3級	4～14級	4日以上	4日未満		件数	被災者数	
ガラス外装	北海道						0			
	千葉						0			
	東京				3	2	5			1
	愛知					1	1			
	北陸						0			
	関西	2					2			
	九州				2		2			
	合計		0	0	0	5	3	8	0	0
業務全体	北海道						0			
	千葉						0			1
	東京				6	3	9			1
	愛知				2	1	3			4
	北陸						0			
	関西	2					2			
	九州				2		2			
	合計		0	0	0	10	4	14	0	0

【通勤災害】

区分	地区	死亡	身体障害		休業災害		合計	重大災害		不休災害
			1～3級	4～14級	4日以上	4日未満		件数	被災者数	
ガラス外装	北海道						0			
	千葉						0			
	東京				2		2			
	愛知						0			
	北陸						0			
	関西						0			
	九州						0			
	合計		0	0	0	2	0	2	0	0
業務全体	北海道						0			
	千葉						0			
	東京				2		2			
	愛知				1		1			
	北陸						0			
	関西						0			
	九州			1		2		3		
	合計		0	1	0	5	0	6	0	0

平成25年度下期JGC労働災害発生状況調査結果

会員企業：289社 回答企業：158社

ガラス外装従事者数：2,100名 全体従業員数：13,913名

【業務災害】

区分	地区	死亡	身体障害		休業災害		合計	重大災害		不休災害
			1～3級	4～14級	4日以上	4日未満		件数	被災者数	
ガラス外装	北海道				1		1			
	千葉				1		1			
	東京				7	1	8			
	愛知						0			
	北陸						0			
	関西				2		2			
	九州						0			
	合計		0	0	0	11	1	12	0	0
業務全体	北海道				1		1			
	千葉				1		1			
	東京				12	1	13			1
	愛知				2	1	3			6
	北陸				1		1			
	関西				2		2			
	九州						0			
	合計		0	0	0	19	2	21	0	0

【通勤災害】

区分	地区	死亡	身体障害		休業災害		合計	重大災害		不休災害
			1～3級	4～14級	4日以上	4日未満		件数	被災者数	
ガラス外装	北海道						0			
	千葉						0			
	東京						0			
	愛知						0			
	北陸						0			
	関西						0			
	九州						0			
	合計		0	0	0	0	0	0	0	0
業務全体	北海道				1		1			
	千葉				1		1			
	東京				1	1	2			
	愛知						0			2
	北陸				2		2			
	関西				1		1			
	九州				1		1			
	合計		0	0	0	7	1	8	0	0

平成25年度JGC労働災害発生状況調査結果

正・準会員企業：289社 回答企業：158社

ガラス外装従事者数：2,100名 全体従業員数：13,913名

【業務災害】

区分	地区	死亡	身体障害		休業災害		合計	重大災害		不休災害
			1～3級	4～14級	4日以上	4日未満		件数	被災者数	
ガラス外装	北海道				1		1			0
	千葉				1		1			0
	東京				10	3	13			1
	愛知					1	1			0
	北陸						0			0
	関西	2			2		4			0
	九州				2		2			0
	合計	2	0	0	16	4	22	0	0	1
業務全体	北海道				1		1			0
	千葉				1		1			1
	東京				18	4	22			2
	愛知				4	2	6			10
	北陸				1		1			0
	関西	2			2		4			0
	九州				2		2			0
	合計	2	0	0	29	6	37	0	0	13

【通勤災害】

区分	地区	死亡	身体障害		休業災害		合計	重大災害		不休災害
			1～3級	4～14級	4日以上	4日未満		件数	被災者数	
ガラス外装	北海道						0			
	千葉						0			
	東京					2	2			
	愛知						0			
	北陸						0			
	関西						0			
	九州						0			
	合計	0	0	0	2	0	2	0	0	0
業務全体	北海道				1		1			
	千葉				1		1			
	東京				3	1	4			
	愛知				1		1			2
	北陸				2		2			
	関西				1		1			
	九州		1		3		4			
	合計	0	1	0	12	1	14	0	0	2

【回答状況】

	地区	正・準会員数	回答数	ガラス外装従事者数	全体従業員数
上期	北海道	35	13	90	624
	千葉	25	11	44	243
	東京	101	52	1,202	3,945
	愛知	55	33	219	4,206
	北陸	22	9	101	1,441
	関西	30	28	172	417
	九州	19	13	82	1,074
	合計	287	159	1,910	11,950
下期	北海道	37	22	151	1,104
	千葉	22	9	54	188
	東京	102	49	1,105	5,371
	愛知	55	32	447	3,623
	北陸	22	8	95	1,401
	関西	30	21	136	343
	九州	21	17	112	1,883
	合計	289	158	2,100	13,913

【死傷年千人率(休業4日以上)】

	地区	業務	通勤	業通計
ガラス外装	北海道	8.3	0.0	8.3
	千葉	18.5	0.0	0.0
	東京	11.3	1.7	13.0
	愛知	3.0	0.0	3.0
	北陸	0.0	0.0	0.0
	関西	30.0	0.0	30.0
	九州	20.6	0.0	20.6
	全国	8.6	1.0	9.5
業務全体	北海道	1.2	1.2	2.4
	千葉	5.3	5.3	10.6
	東京	3.4	0.6	3.9
	愛知	1.5	0.3	1.8
	北陸	0.7	1.4	2.1
	関西	10.5	2.6	13.1
	九州	1.4	2.7	4.1
	全国	2.2	1.0	3.2

ガラス外装業務での目標値:5.5 / ガラス外装業務における前年度実績:6.5

【平成22年産業別死傷年千人率】

(労働者災害補償保険事業年報 労災保険給付データ)

※業災のみを対象としたデータ

	死傷年千人率
全産業	2.1
林業	28.6
漁業	14.0
鉱業	13.9
建設業	4.9
製造業	2.6
交通運輸	2.4
陸上貨物	7.0
港湾荷役	4.7
ビルメンテナンス	2.3