

令和6年度 電気使用安全月間セミナー冊子の電気事故統計データの修正について

令和6年8月1日

経済産業省 中部近畿産業保安監督部近畿支部 電力安全課

アークによる死傷事故について、これまで感電外死傷事故として集計していましたが、「電気関係報告規則第3条及び第3条の2の運用について（内規）」（注）に基づき、アークが発生し、直接それが原因で死傷（アークによる火傷等も含む。）した事故等は、感電死傷事故に該当します。

当該内規において、この取扱が改正された平成28年度以降の感電死傷事故、感電外死傷事故に関する統計データを見直した結果、平成28年度以降に感電外死傷事故として計上していた全ての事故がアークによる死傷事故であったため、これらを全て感電死傷事故として集計し直しました。

修正箇所は「第1表～第10表」、「第2図～第5図」及び該当する説明文の死傷者数です。標記冊子の統計データに誤りがございましたことをお詫び申し上げます。

（注）平成28年度改正時の名称は「電気関係報告規則第3条の運用について（内規）」

修正例1

第1表 種類別事故発生件数(平成26年度～令和5年度) (単位:件)

年度	感電	感電外	火災	破損・物損等	供給支障	波及	社会的影響	その他	累計
H26	15	3		2		38	1		59
H27	11	1	1	3		36			52
H28	7		2	5		36			50
H29	10	5	1	11	3	42			72
H30	5	2	1	31	1	43			83
R1	7		5	11		45	2		70
R2	9	1	5	23		34		2	74
R3	6	1	5	82	2	41	1		138
R4	9	2	2	68		46			127
R5	4	3	2	11	2	50	1		73

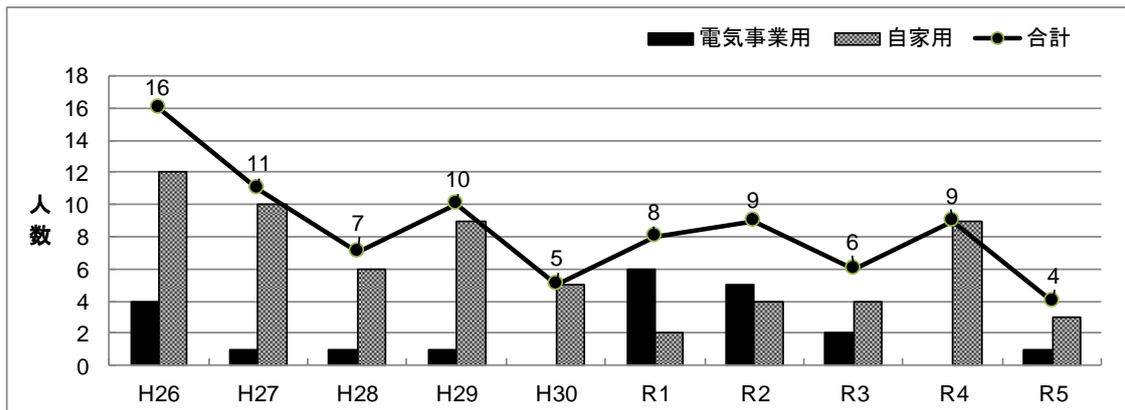
第1表 (修正前)

第1表 種類別事故発生件数(平成26年度～令和5年度) (単位:件)

年度	感電	感電外	火災	破損・物損等	供給支障	波及	社会的影響	その他	累計
H26	15	3		2		38	1		59
H27	11	1	1	3		36			52
H28	7		2	5		36			50
H29	15		1	11	3	42			72
H30	7		1	31	1	43			83
R1	7		5	11		45	2		70
R2	10		5	23		34		2	74
R3	7		5	82	2	41	1		138
R4	11		2	68		46			127
R5	7		2	11	2	50	1		73

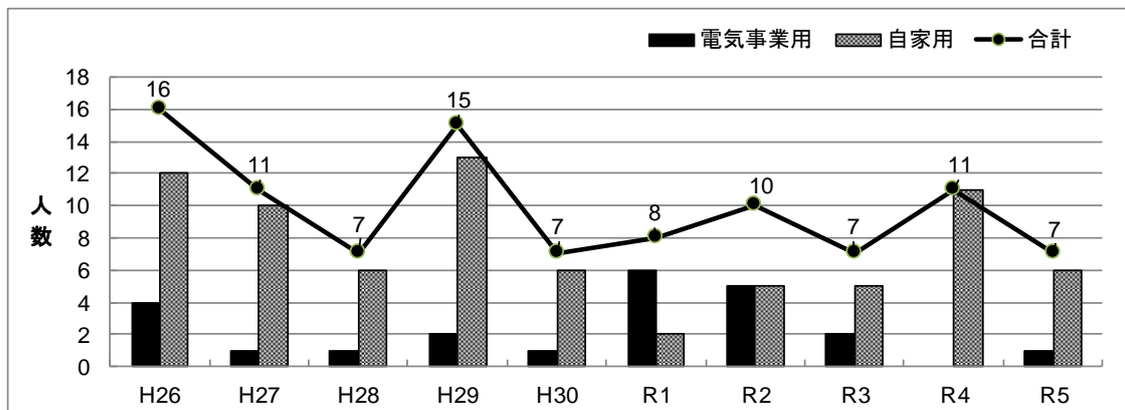
第1表 (修正後)

修正例 2



第2図 感電死傷事故の死傷者数(平成26年度～令和5年度)

第 2 図 (修正前)



第2図 感電死傷事故の死傷者数(平成26年度～令和5年度)

第 2 図 (修正後)