

熱中症災害発生状況

1 職場における熱中症による死傷者数の推移(全国)(平成28年～令和7年) (人)

	平成 28年	平成 29年	平成 30年	平成 31年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年
全産業 (死亡者数)	462 (12)	544 (14)	1,178 (28)	829 (25)	959 (22)	561 (20)	827 (30)	1,106 (31)	1,257 (31)	1,803 (19)
製造業	97	114	221 (5)	184 (4)	199 (6)	87 (2)	145 (2)	231 (4)	235 (5)	365 (2)
建設業	113 (7)	141 (8)	239 (10)	153 (10)	215 (7)	130 (11)	179 (14)	209 (12)	228 (10)	292 (5)
警備業	29	37 (2)	110 (3)	73 (4)	82 (1)	68 (1)	91 (6)	114 (6)	142 (2)	199 (3)
運送業	67	85	168 (4)	110 (2)	137	61 (1)	129 (1)	146 (1)	186 (3)	220 (1)

(*確定値)

2 職場における熱中症による死傷者数の推移(兵庫県)(平成28年～令和7年) (人)

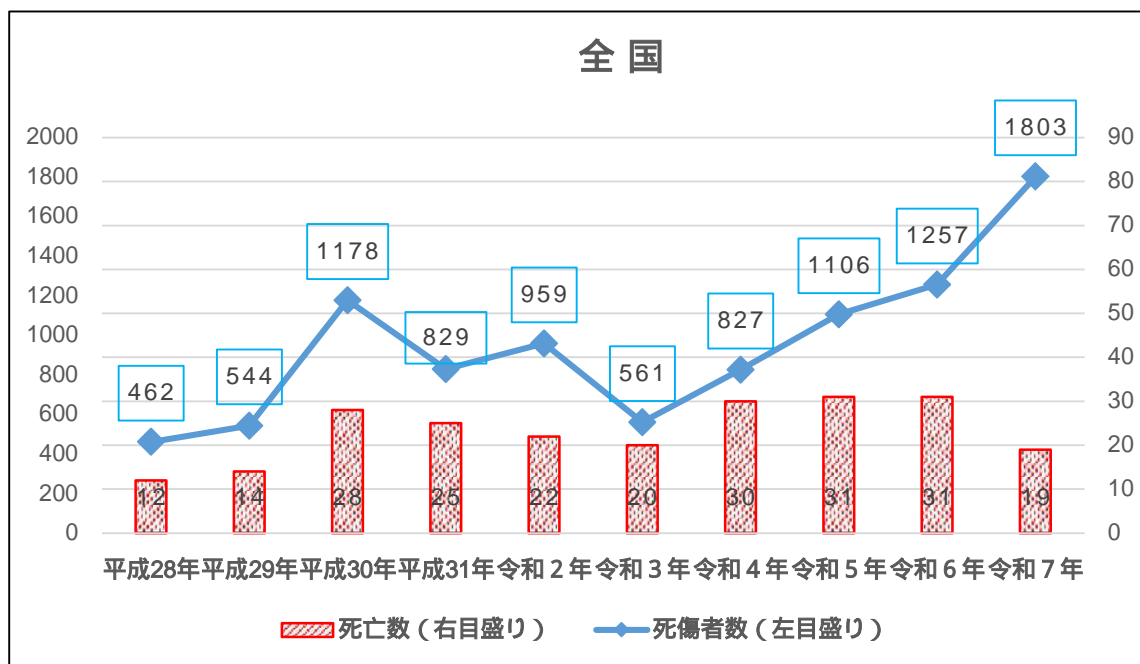
	平成 28年	平成 29年	平成 30年	平成 31年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年
全産業 (死亡者数)	22 (0)	16 (1)	41 (3)	30 (0)	43 (1)	12 (1)	29 (1)	28 (2)	46 (0)	57 (2)
製造業	8	1	10	8	8	3	6	6	5	15
建設業	3	2	8 (2)	2	12	2 (1)	5 (1)	4 (1)	7	5
警備業	3	1 (1)	6 (1)	3	2 (1)	0	5	7 (1)	6	7 (1)
運送業	4	7	6	6	5	1	1	5	11	7

(*確定値)

休業4日以上之死傷者数

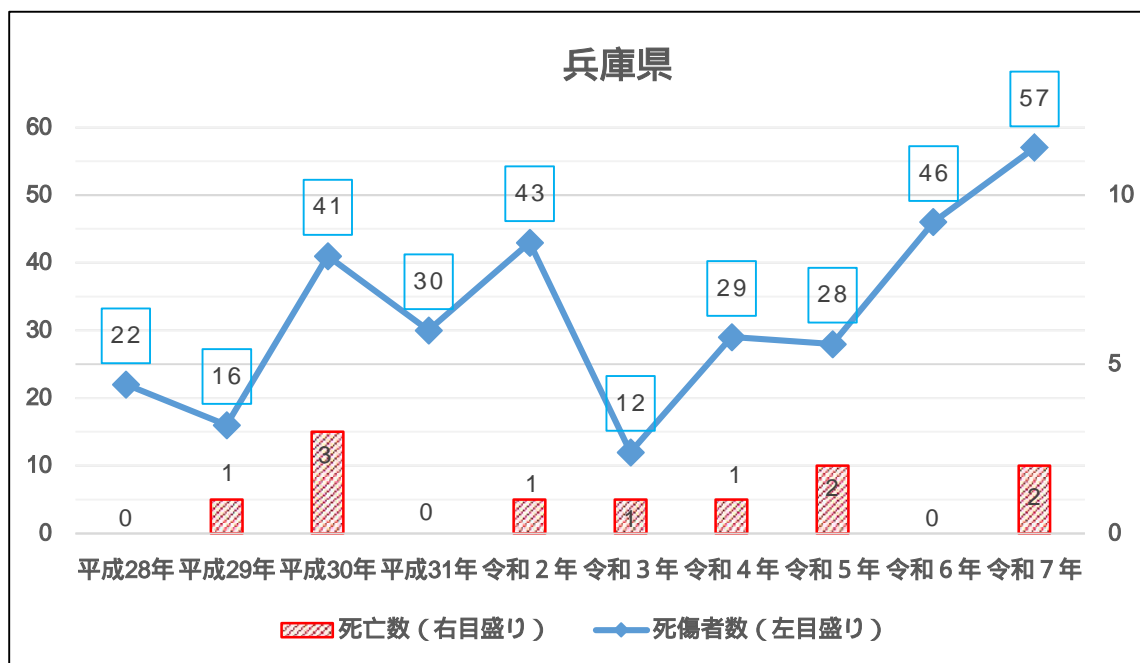
()内の数値は死亡者数であり、死傷者数の内数である。

1 職場における熱中症による死傷者数の推移(全国) (平成28年～令和7年)



(* 確定値)

2 職場における熱中症による死傷者数の推移(兵庫県) (平成28年～令和7年)



(* 確定値)