

平成20年度に発生した農薬中毒事故の集計結果について

平成20年度に都道府県等が把握した農薬中毒事故を集計した結果、その総数は174件であり、そのうち、死亡が107件（自殺104人、誤飲・誤用によるもの3人、その他2人）、中毒*¹が67件であった。原因別に見ると、誤飲・誤用や農薬散布に伴う事故*²が19件、自殺が151件、その他が4件であった。以下、誤飲・誤用及び農薬散布に伴う事故19件についてその内訳を示す。

表1 区分別農薬中毒者数内訳

件数（人数）		
死亡	毒物	1(1)
	劇物	1(1)
	普通物	0(0)
	不明	1(1)
	小計	3(3)
中毒	毒物	3(6)
	劇物	6(48)
	普通物	4(4)
	不明	3(4)
	小計	16(62)
合計		19(65)

表2 区分別原因別農薬中毒事故

件数（人数）		
農薬散布に伴う事故	毒物	0(0)
	劇物	3(34)
	普通物	3(3)
	不明	1(1)
	小計	7(38)
誤用	毒物	4(7)
	劇物	4(15)
	普通物	1(1)
	不明	3(4)
	小計	12(27)
合計		19(65)

表3 原因別農薬中毒事故内訳（詳細）

原因	件数（人数）
マスク・メガネ及び服装等装備不十分	2(2)
強風中や風下での散布、農薬の安易な取扱いなど本人の不注意	1(2)
保管管理不良、泥酔等による誤飲・誤食	7(16)
農薬使用後の作業管理不良	4(16)
散布農薬のドリフトによるもの	2(23)
薬液運搬中の容器破損、転倒等	2(5)
原因不明	1(1)
合計	19(65)

* 1 中毒には、受診を行わなかったもの、咽頭痛などの中軽症のものも含まれる。

* 2 誤飲・誤用や農薬散布に伴う事故には、発生時等の状況が不明のものも含まれる。

(参考)

農薬の使用に伴う事故及び被害の発生状況

1. 人に対する事故 (件(人))

区 分		年 度				
		1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
死	散 布 中 誤 用	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)
		1 (1)	6 (6)	5 (5)	0 (0)	3 (3)
	小 計	2 (2)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	3 (3)
中	散 布 中 誤 用	17 (39)	11 (26)	8 (11)	10 (26)	7 (38)
		14 (15)	12 (12)	11 (17)	9 (9)	9 (24)
	小 計	31 (54)	23 (38)	19 (28)	19 (35)	16 (62)
毒	計	33 (56)	29 (44)	25 (34)	19 (35)	19 (65)

(注) 集計した事故には、発生時の状況が不明のものも含む。

区分欄の「誤用」とは、誤飲、誤食等を指し、自他殺は含めない。

(原因別) (件(人))

原 因	年 度				
	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
マスク、メガネ、服装等装備不十分	4 (4)	3 (3)	5 (5)	2 (2)	2 (2)
強風中や風下での散布等本人の不注意	6 (6)	2 (2)	5 (5)	4 (4)	1 (2)
長時間散布や不健康状態での散布	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
保管管理不良、泥酔等による誤飲誤食	3 (3)	5 (5)	5 (11)	3 (3)	7 (16)
農薬使用後の作業管理不良	2 (10)	5 (20)	2 (4)	2 (18)	4 (16)
散布農薬のドリフトによるもの	3 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (23)
体質的アレルギーによるもの	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)
薬液運搬中の容器破損、転倒等	1 (15)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (5)
防除器の故障、操作ミスによるもの	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
その他	1 (2)	6 (6)	1 (1)	1 (1)	0 (0)
原因不明	11 (11)	7 (7)	7 (8)	6 (6)	1 (1)
計	33 (56)	29 (44)	25 (34)	19 (35)	19 (65)

2. 農作物、家畜等に対する被害 (件)

被害対象		年 度				
		1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
農 作 物		8	16	6	8	17
家 畜		0	1	0	0	0
蚕		0	0	0	0	0
蜜 蜂		1	1	4	2	2
魚 類		6	9	11	8	5
計		15	27	21	18	24

3. 自動車、建築物等構造物に対する被害 (件)

被害対象		年 度				
		1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
自 動 車		3	1	0	1	0
建 築 物		0	0	0	0	0
そ の 他		0	6	4	0	1
計		3	7	4	1	1