ガス業における死亡災害事例(1999-2021年)

年	月	発生時	死亡災害事例	起因物	事故の型	労 働 者 規 模
2015	8	14 ~ 15	被災者は、木造家屋の解体工事現場において、敷地内に埋設された供給用のガス(プロパン)管の閉止作業のため、ガス管を露出させるために掘削した深さ1m程の穴の中に入り、ガス管を切断して閉止作業を行っていたが、穴の中で意識を失った状態で倒れいたところを発見された。 その後、病院に搬送されたが、約1時間後に低酸素血症により死亡した。	714	12	300 ~ 499
2012	3	~	営業のため軽ワゴン車で市道(片道1車線)を走行中、緩い左カーブに差し 掛かった際対向車線へはみ出し、対向してきた大型タンクローリーと正面 衝突した。	231	17	1~ 9
2010	7	7 ~ 8	被災者は、ガス充てん作業所内でハトを駆除するため、高さ約5mの所に ある足場板で組まれた作業床上で、天井部付近に有刺鉄線を取り付ける作 業を行っていたところ、何らかの原因で足場板から墜落して、頭部と胸を 負傷した。直ちに病院へ搬送され、緊急手術を受け危篤状態で I C U で経 過を診ていたが、4日後に死亡した。	417	1	1~ 9
2006	9	15~	被災者は、公共下水道工事においてマンホールの設置の際に邪魔になる、 宅内引込みのプロパンガス用のガス管を切断して迂回させる作業を1人で 行っていた。 迂回させるために切断したガス管にはプロパンガスが供給さ れた状態であったため、切断したガス管にコーキングテープを巻きつけて プロパンガスを仮止めして作業をしていたが、仮止めした箇所からプロパ ンガスが掘削穴内に溜まり、酸欠空気を吸い込んだ。	514	12	1~ 9

2001	6	11 ~ 12	ガスボンベの検査場でボンベのバルブを取り外す作業中に、何らかの原因 でガスに引火し火災が発生し、1名が死亡し2名が火傷を負った。	513	16	1~ 9
2000			公共下水道工事中にガス臭がするとの通報を受け、現場で腐食漏れ箇所の 復旧工事を狭隘なスペースで行っていたが作業がスムーズに進まなかった	514	12	50 ~
		1	ため、溜まってきたプロパンガスを吸引し酸素欠乏症になった。			99
1999		0	個人住宅の庭を掘削していて、ガス管を破損させたのでガス管理会社へ依			1~
		~	頼し、補修作業をしていたがその途中で倒れているのを、昼食から現場に	514	12	0
		1	戻った水道工事業者が発見した。			9

出典:<u>https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.aspx</u>(職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202210_30.htmlに戻る。