

LPガス一般消費者等事故集計表

(2025年3月末現在)

※速報値のため、変更等があり得ます。

1. 年別事故件数及び死傷者数

(2025年3月末現在)

	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	直近 5年平均	2024年
事故件数(件)	203	198	220	264	194	215.8	217
対前年比(%)	▲ 4.2	▲ 2.5	11.1	20.0	▲ 26.5	—	11.9
うちB級以上事故(件)	1	1	1	0	0	0.6	0
死亡者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0
負傷者数(人)	32	29	21	27	37	29.2	38
うちB級以上事故 負傷者数(人)	8	19	0	0	0	5.4	0

※速報値のため、変更等があり得ます。

2. CO中毒事故年別事故件数及び死症者数

(2025年3月末現在)

年 項目	2020	2021	2022	2023	2024
件数	0	0	0	4	5
内B級以上事故	0	0	0	0	0
死者(人)	0	0	0	0	0
症者(人)	0	0	0	7	10
内B級以上事故	0	0	0	0	0

※速報値のため、変更等があり得ます。

※酸欠事故は含みません。

3. 原因者等別事故件数

(2025年3月末現在)

現象別	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	直近 5年平均	2024年	原因者別割合	
								直近 5年平均	2024年
一般消費者等起因	57	39	48	56	58	51.6	55	23.9%	25.3%
うち 点火ミス、立ち消え	(16)	(8)	(9)	(11)	(9)	(10.6)	(11)		
うち 不適切な使用	(3)	(5)	(14)	(19)	(9)	(10.0)	(5)		
うち 誤開放	(16)	(9)	(5)	(5)	(7)	(8.4)	(7)		
一般消費者等及びLPガス販売事業者等起因	2	9	5	7	6	5.8	7	2.7%	3.2%
LPガス販売事業者等起因	43	46	41	65	45	48.0	39	22.2%	18.0%
うち 腐食等劣化	(19)	(18)	(17)	(21)	(9)	(16.8)	(12)		
うち 工事ミス、作業ミス	(13)	(10)	(6)	(9)	(11)	(9.8)	(8)		
うち 容器交換時の接続ミス等	(2)	(8)	(12)	(8)	(4)	(6.8)	(7)		
その他の事業者起因	66	71	81	85	63	73.2	85	33.9%	39.2%
うち 設備工事業者	(1)	(3)	(3)	(5)	(3)	(3.0)	(4)		
うち 充てん事業者	(0)	(0)	(3)	(1)	(1)	(1.0)	(3)		
うち 他工事業者	(58)	(54)	(64)	(73)	(58)	(61.4)	(71)		
うち 器具メーカー	(5)	(14)	(11)	(5)	(1)	(7.2)	(4)		
雪害等の自然災害	9	1	21	28	4	12.6	6	5.8%	2.8%
うち 雪害	(6)	(0)	(19)	(27)	(4)	(11.2)	(4)		
その他	1	8	6	5	5	5.0	3	2.3%	1.4%
不 明	25	24	18	18	13	19.6	22	9.1%	10.1%
合 計	203	198	220	264	194	215.8	217	100.0%	100.0%

※速報値のため、変更等があり得ます。

※ 「その他」に分類されているものは、原因者等が複合する場合、上記に分類されていない事業者の場合等です。なお、「雪害等の自然災害」の（ ）内は、雪害に起因する事故の件数です。

4. 発生場所別事故件数

(2025年3月末現在)

場所別		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	直近 5年平均	2024年	場所別割合		場所別割合(B級事故)		
									直近 5年平均	2024年	直近 5年平均	2024年	
住宅	一般住宅	事故件数(件)	72	84	85	131	59	86.2	76	39.9%	35.0%		
		うちB級以上事故(件)	1	0	1	0	0	0.4	0			66.7%	0.0%
		死亡者数(人)	0	0	1	0	0	0.2	0				
		負傷者数(人)	12	2	4	6	7	6.2	3				
	共同住宅	事故件数(件)	50	59	68	58	54	57.8	59	26.8%	27.2%		
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			0.0%	0.0%
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0				
		負傷者数(人)	2	2	4	3	4	3.0	2				
	寮・寄宿舎等(住宅部分)	事故件数(件)	1	2	0	0	0	0.6	0	0.3%	0.0%		
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			0.0%	0.0%
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0				
		負傷者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0				
小計	事故件数(件)	123	145	153	189	113	144.6	135	67.0%	62.2%	66.7%	0.0%	
	うちB級以上事故(件)	1	0	1	0	0	0.4	0					
	死亡者数(人)	0	0	1	0	0	0.2	0					
	負傷者数(人)	14	4	8	9	11	9.2	5					
業務用施設等	旅館	事故件数(件)	3	3	1	2	2	2.2	5	1.0%	2.3%		
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			0.0%	0.0%
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0				
		負傷者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0				
	飲食店	事故件数(件)	31	18	23	33	29	26.8	26	12.4%	12.0%	33.3%	0.0%
		うちB級以上事故(件)	0	1	0	0	0	0.2	0				
		死亡者数(人)	0	1	0	0	0	0.2	0				
		負傷者数(人)	14	21	8	9	9	12.2	12				
	学校	事故件数(件)	7	8	2	8	9	6.8	6	3.2%	2.8%	0.0%	0.0%
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0				
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0				
		負傷者数(人)	1	0	0	3	2	1.2	4				
病院・工場・事務所・その他	事故件数(件)	39	24	41	32	41	35.4	45	16.4%	20.7%	0.0%	0.0%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0					
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0					
	負傷者数(人)	3	4	5	6	15	6.6	17					
うち、病院 うち、工場 うち、事務所 うち、その他	事故件数(件)	1	2	2	4	2	2.2	4					
	事故件数(件)	1	2	3	1	0	1.4	0					
	事故件数(件)	5	5	5	3	3	4.2	7					
	事故件数(件)	32	15	31	24	36	27.6	34					
小計	事故件数(件)	80	53	67	75	81	71.2	82	33.0%	37.8%	33.3%	0.0%	
	うちB級以上事故(件)	0	1	0	0	0	0.2	0					
	死亡者数(人)	0	1	0	0	0	0.2	0					
	負傷者数(人)	18	25	13	18	26	20.0	33					
合計	事故件数(件)	203	198	220	264	194	215.8	217	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	
	うちB級以上事故(件)	1	1	1	0	0	0.6	0					
	死亡者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0					
	負傷者数(人)	32	29	21	27	37	29.2	38					
	B級負傷者数(人)	8	19	0	0	0	5.4	0					

※速報値のため、変更等があり得ます。

5. 現象別事故件数
(2025年3月末現在)

現象別		現象別事故件数の割合								
		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	直近 5年平均	2024年	直近 5年平均	2024年
漏えい	事故件数(件)	148	148	168	205	133	160.4	162	74.3%	74.7%
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0	0		
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0	0		
	負傷者数(人)	0	1	1	3	0	1.0	0		
	死亡者数/事故件数	0	0	0	0	0	0	0		
	負傷者数/事故件数	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00		
漏えい火災 漏えい爆発	事故件数(件)	55	50	52	59	56	54.4	49	25.2%	22.6%
	うちB級以上事故(件)	1	1	1	0	0	0.6	0		
	死亡者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0		
	負傷者数(人)	32	28	20	24	29	26.6	27		
	死亡者数/事故件数	0	0.02	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00		
	負傷者数/事故件数	0.58	0.56	0.38	0.41	0.52	0.49	0.55		
CO中毒 酸欠	事故件数(件)	0	0	0	0	5	1.0	6	0.5%	2.8%
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
	症者数(人)	0	0	0	0	8	1.6	11		
	死亡者数/事故件数	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00		
	症者数/事故件数	-	-	-	-	1.60	1.60	1.83		
合計	事故件数(件)	203	198	220	264	194	215.8	217	100.0%	100.0%
	うちB級以上事故(件)	1	1	1	0	0	0.6	0		
	死亡者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0		
	負傷者数(人)	32	29	21	27	37	29.2	38		
	死亡者数/事故件数	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	負傷者数/事故件数	0.16	0.15	0.10	0.10	0.19	0.14	0.18		

※速報値のため、変更等があり得ます。

※ガス漏れのない火災は事故件数から除きます。

6. 発生箇所別事故件数

(2025年3月末現在)

		発生箇所別割合									
		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	直近 5年平均	2024年	直近 5年平均	2024年	
発生箇所別											
供給設備	容器	事故件数(件)	10	6	10	12	5	8.6	7	4.0%	3.2%
	容器バルブ	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	0	0	0	0	4	0.8	3		
	調整器	事故件数(件)	11	25	26	22	8	18.4	15	8.5%	6.9%
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	0	1	0	0	2	0.6	5		
	高圧ホース 集合装置	事故件数(件)	18	24	29	26	20	23.4	16	10.8%	7.4%
	ガスメーター	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	0	2	0	0	0	0.4	0		
	バルク貯槽 バルク容器 附属機器等	事故件数(件)	5	4	2	5	3	3.8	5	1.8%	2.3%
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
供給管	事故件数(件)	42	47	56	77	49	54.2	67	25.1%	30.9%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	3	0	1	0	2	1.2	0			
その他	事故件数(件)	5	4	1	5	1	3.2	0	1.5%	0.0%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
小計	事故件数(件)	91	110	124	147	86	111.6	110	51.7%	50.7%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	3	3	1	0	8	3.0	8			
消費設備	配管	事故件数(件)	54	42	42	60	48	49.2	54	22.8%	24.9%
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	2	1	1	3	2	1.8	2		
	末端ガス栓	事故件数(件)	13	12	11	8	12	11.2	11	5.2%	5.1%
		うちB級以上事故(件)	1	0	0	0	0	0.2	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	10	1	5	2	3	4.2	2		
	金属フレキシブルホース 低圧ホース ゴム管等	事故件数(件)	10	8	12	15	11	11.2	10	5.2%	4.6%
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	0	0	4	7	6	3.4	2		
	こんろ	事故件数(件)	2	0	0	3	3	1.6	1	0.7%	0.5%
		うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0		
		負傷者数(人)	0	0	0	2	0	0.4	0		
瞬間湯沸器	事故件数(件)	3	1	5	6	2	3.4	5	1.6%	2.3%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0			
風呂釜	事故件数(件)	6	11	7	7	7	7.6	2	3.5%	0.9%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	1	0	1	0	0	0.4	0			
業務用燃焼器	事故件数(件)	18	9	10	12	19	13.6	19	6.3%	8.8%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	14	3	5	8	15	9.0	23			
その他	事故件数(件)	5	4	3	4	5	4.2	1	1.9%	0.5%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	2	1	1	2	3	1.8	0			
小計	事故件数(件)	111	87	90	115	107	102.0	103	47.3%	47.5%	
	うちB級以上事故(件)	1	0	0	0	0	0.2	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	29	7	18	24	29	21.4	29			
その他(充てん設備 等)	事故件数(件)	0	0	3	0	1	0.8	2	0.4%	0.9%	
	うちB級以上事故(件)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	死亡者数(人)	0	0	0	0	0	0.0	0			
	負傷者数(人)	0	0	1	0	0	0.2	0			
不明	事故件数(件)	1	1	3	2	0	1.4	2	0.6%	0.9%	
	うちB級以上事故(件)	0	1	1	0	0	0.4	0			
	死亡者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0			
	負傷者数(人)	0	19	1	3	0	4.6	1			
合計	事故件数(件)	203	198	220	264	194	215.8	217	100.0%	100.0%	
	うちB級以上事故(件)	1	1	1	0	0	0.6	0			
	死亡者数(人)	0	1	1	0	0	0.4	0			
	負傷者数(人)	32	29	21	27	37	29.2	38			

※速報値のため、変更等があり得ます。

※本表は事故発生箇所を分類したものであって、必ずしも各々の器具等の不具合によるものではありません。なお、「その他」の()内は充てん設備によるものです。

(参考1)

消費設備に係る安全器具設置先事故発生状況

(2025年3月末現在)

年 項目	2020	2021	2022	2023	2024
全事故件数	198	220	264	194	217
消費設備に係る 事故件数	87	90	115	107	103
消費設備に係る 安全器具設置先 事故発生件数	44	54	62	69	53
うち B級事故件数	0	0	0	0	0
うち CO中毒事故 件数	0	0	0	0	0

※速報値のため、変更等があり得ます。

(参考2)

各都道府県別事故件数

(2025年3月末現在)

経済局	年 県別	2019	2020	2021	2022	2023	5年間 平均 2019~ 2023	2024	消費者戸数	2019	2020	2021	2022	2023	5年間 平均 2019~ 2023	2024
北海道	北海道	17	9	16	29	10	16.2	13	1,425,931	11.8	6.2	11.1	20.2	7.0	11.3	9.1
東北	青森	0	0	0	1	1	0.4	3	424,354	0.0	0.0	0.0	2.3	2.4	0.9	7.1
	秋田	2	3	5	10	1	4.2	1	227,794	10.0	11.9	20.9	42.4	4.3	17.9	4.4
	岩手	0	1	7	7	5	4.0	2	397,725	0.0	2.4	17.2	17.3	12.6	9.9	5.0
	山形	4	1	4	6	1	3.2	1	287,238	16.9	3.4	13.5	20.5	3.4	11.5	3.5
	宮城	3	3	2	4	3	3.0	1	550,411	3.3	5.5	3.7	7.2	5.5	5.0	1.8
	福島	6	3	2	8	5	4.8	2	515,929	15.5	5.4	3.7	15.2	9.6	9.9	3.9
関東	栃木	3	6	5	4	7	5.0	3	502,729	9.1	11.3	9.5	7.9	14.0	10.3	6.0
	茨城	2	2	5	6	8	4.6	9	678,009	4.9	2.8	7.0	8.5	11.7	7.0	13.3
	千葉	7	8	12	11	10	9.6	20	670,052	12.0	11.2	17.0	15.8	14.8	14.2	29.8
	埼玉	13	18	17	10	11	13.8	14	1,174,704	11.5	14.7	14.0	8.3	9.3	11.6	11.9
	群馬	5	5	5	2	2	3.8	4	499,337	12.6	9.3	9.6	3.9	4.0	7.9	8.0
	東京	11	12	7	6	5	8.2	8	433,780	4.8	25.8	15.4	13.2	11.5	14.2	18.4
	神奈川	28	23	16	19	16	20.4	11	947,280	32.3	22.4	15.8	19.1	16.6	21.2	11.6
	新潟	5	4	6	6	3	4.8	2	232,656	20.2	16.0	24.4	24.7	12.7	19.6	8.6
	長野	4	9	4	12	1	6.0	7	617,904	7.4	14.0	6.4	19.1	1.6	9.7	11.3
	山梨	1	1	2	1	2	1.4	1	283,738	4.7	3.5	7.1	3.6	7.2	5.2	3.5
静岡	5	4	2	2	3	3.2	1	667,513	7.6	5.6	2.8	2.9	4.5	4.7	1.5	
中部	愛知	4	5	11	18	9	9.4	6	949,094	3.1	5.1	11.4	18.4	9.1	9.4	6.3
	三重	0	1	4	7	2	2.8	3	469,814	0.0	2.1	8.3	14.7	4.2	5.9	6.4
	岐阜	7	9	7	6	3	6.4	11	503,521	13.7	15.9	12.7	10.9	5.6	11.6	21.8
	富山	0	2	1	2	0	1.0	1	231,201	0.0	8.4	4.2	8.5	0.0	4.2	4.3
	石川	1	2	2	1	4	2.0	1	265,924	3.8	7.2	7.2	3.6	14.7	7.3	3.8

経済局	年 別	2019	2020	2021	2022	2023	5年間 平均 2019～ 2023	2024	消費者戸数	2019	2020	2021	2022	2023	5年間 平均 2019～ 2023	2024
近畿	福井	1	3	1	2	6	2.6	7	174,805	6.6	16.1	5.5	10.9	33.5	14.5	40.0
	滋賀	4	0	4	5	4	3.4	7	256,518	22.8	0.0	15.1	19.5	15.3	14.5	27.3
	京都	0	1	4	3	9	3.4	5	210,151	0.0	4.8	18.4	14.2	41.3	15.7	23.8
	奈良	1	3	2	3	3	2.4	2	163,530	7.7	17.5	11.8	16.2	17.8	14.6	12.2
	和歌山	1	3	3	4	0	2.2	0	244,804	5.3	12.3	12.4	17.2	0.0	9.4	0.0
	大阪	7	7	4	6	2	5.2	8	267,955	13.3	24.9	14.5	22.6	7.4	16.5	29.9
	兵庫	1	1	7	9	3	4.2	4	468,664	1.7	2.1	14.5	19.0	6.3	8.7	8.5
中国	鳥取	5	2	8	5	7	5.0	3	133,539	34.5	14.1	43.0	36.3	51.7	35.9	22.5
	岡山	5	3	1	6	5	4.4	11	453,342	10.5	6.4	2.2	17.3	10.9	9.4	24.3
	島根	1	3	8	2	4	3.2	4	196,063	6.0	14.9	30.1	10.1	20.4	16.3	20.4
	広島	4	12	6	9	7	7.6	7	558,916	6.3	19.8	9.9	15.8	12.5	12.8	12.5
	山口	4	0	7	2	2	3.0	2	300,342	12.8	0.0	22.2	6.5	6.6	9.6	6.7
四国	徳島	1	0	0	1	0	0.4	0	209,752	5.7	0.0	0.0	4.7	0.0	2.1	0.0
	香川	2	1	1	0	1	1.0	3	235,887	8.7	4.1	4.2	0.0	4.2	4.2	12.7
	高知	1	0	0	1	0	0.4	0	237,627	5.2	0.0	0.0	4.0	0.0	1.6	0.0
	愛媛	3	3	2	4	2	2.8	4	428,710	5.8	6.7	4.5	9.0	4.6	6.1	9.3
九州	福岡	9	7	10	5	11	8.4	6	1,132,662	6.8	6.2	8.8	4.4	9.7	7.2	5.3
	佐賀	6	6	2	3	6	4.6	2	192,963	34.0	30.1	10.1	15.4	30.9	24.1	10.4
	長崎	5	5	0	6	4	4.0	7	308,134	21.3	15.8	0.0	18.9	12.7	13.7	22.7
	大分	3	2	1	1	1	1.6	3	349,218	10.3	5.8	2.8	2.8	2.8	4.9	8.6
	熊本	2	0	3	1	1	1.4	4	450,491	5.6	0.0	6.6	2.2	2.2	3.3	8.9
	宮崎	1	3	2	5	1	2.4	0	289,305	3.9	10.0	6.7	16.9	3.4	8.2	0.0
	鹿児島	6	1	4	1	2	2.8	3	473,209	12.2	2.0	8.0	2.1	4.2	5.7	6.3
沖縄	沖縄	2	1	2	0	1	1.2	0	609,550	3.5	1.7	3.4	0.0	1.7	2.1	0.0
合計		203	198	220	264	194	215.8	217	21,302,975	9.0	8.9	10.0	12.1	9.0	9.6	10.2

注) 消費者戸数は、LPガス消費者世帯数（LPガス事業団広報 2025年1月15日 No.229（一財）全国LPガス保安共済事業団より）

※速報値のため、変更等があり得ます。

(参考3)

充てん容器等の喪失の月別発生件数

(2025年3月末現在)

年 月	2021	2022	2023	2024
1月	0	1	1	0
2月	0	0	0	0
3月	0	0	1	0
4月	0	1	0	5
5月	1	1	1	1
6月	6	2	0	0
7月	0	2	0	1
8月	0	1	5	0
9月	0	4	1	14
10月	0	1	0	0
11月	0	0	0	0
12月	0	0	1	2
合計	7	13	10	23

※発生推定日が複数存在する場合は最も遅い日付を発生日とした

※速報値のため、変更等があり得ます。

(参考4)

充てん容器等の盗難の月別発生件数

(2025年3月末現在)

年 月	2021	2022	2023	2024
1月	13	8	8	7
2月	13	10	5	9
3月	14	8	9	7
4月	6	6	7	9
5月	11	10	10	4
6月	12	6	8	6
7月	8	8	3	9
8月	9	4	2	4
9月	4	5	4	4
10月	8	7	2	9
11月	7	5	7	5
12月	13	7	11	5
合計	118	84	76	78

※発生推定日が複数存在する場合は最も遅い日付を発生日とした

※速報値のため、変更等があり得ます。