

高圧ガス関係事故集計
(令和8年1月末現在)

令和8年5月

**表 1 高圧ガス事故統計集計表
(令和8年1月末現在)**

1. 年別及び月別事故 (累計) ^[注1]

年	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	令和8年
1月	95	99	91	56	63	56	52	53	71	64	7
2月	86	84	83	61	49	58	67	55	56	54	0
3月	129	77	72	59	43	49	65	57	64	74	0
4月	161	75	77	70	52	55	84	61	70	84	0
5月	105	85	86	67	50	68	60	63	70	68	0
6月	90	112	96	56	62	67	72	65	79	73	0
7月	102	106	198	72	57	66	85	91	82	78	0
8月	108	90	87	59	104	66	70	79	78	73	0
9月	80	80	92	61	55	73	64	84	85	81	0
10月	126	86	113	63	57	54	59	74	66	57	0
11月	137	94	94	66	70	76	66	59	76	59	0
12月	120	106	68	71	51	56	62	72	73	63	0
合計	1339	1094	1157	761	713	744	806	813	870	828	7
対前年比 ^[注2]	18.1	▲ 18.3	5.8	▲ 34.2	▲ 6.3	4.3	8.3	0.9	7.0	▲ 4.8	▲ 99.2

[注1] 上欄は各月件数。下欄は各月累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

[注2] 対前年比の欄は、前年の合計に対する増減(%)を表す。

**表 1-1 高圧ガス事故統計集計表【災害】
(令和8年1月末現在)**

1. 年別及び月別事故 (累計) ^[注1]

年	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	令和8年
1月	71	70	75	54	59	53	48	50	70	60	7
2月	62	60	67	58	46	55	63	55	53	54	0
3月	89	56	56	53	41	45	64	53	56	62	0
4月	70	55	69	63	45	53	77	57	64	78	0
5月	85	61	84	64	47	62	58	60	68	63	0
6月	68	97	94	54	58	62	69	63	72	71	0
7月	79	77	127	65	50	63	81	86	77	74	0
8月	75	72	82	59	98	61	67	78	77	73	0
9月	68	66	85	55	50	68	58	80	75	74	0
10月	96	69	104	52	56	53	57	72	64	56	0
11月	111	73	89	63	65	74	65	56	73	57	0
12月	93	82	62	65	48	52	59	64	70	62	0
合計	967	838	994	705	663	701	766	774	819	784	7
対前年比 ^[注2]	16.2	▲ 13.3	18.6	▲ 29.1	▲ 6.0	5.7	9.3	1.0	5.8	▲ 4.3	▲ 99.1

[注1] 上欄は各月件数。下欄は各月累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

【災害】とは、高圧ガス保安法第63条第1項第1号に規定する場合をいう。

[注2] 対前年比の欄は、前年の合計に対する増減(%)を表す。

表1-2 高圧ガス事故統計集計表【喪失・盗難】
(令和8年1月末現在)

1. 年別及び月別事故(累計) [注1]

年	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	令和8年
1月	24	29	16	2	4	3	4	3	1	4	0
2月	24	24	16	3	3	3	4	0	3	0	0
3月	48	53	32	5	7	6	8	3	4	4	0
4月	40	21	16	6	2	4	1	4	8	12	0
5月	88	74	48	11	9	10	9	7	12	16	0
6月	91	20	8	7	7	2	7	4	6	6	0
7月	179	94	56	18	16	12	16	11	18	22	0
8月	20	24	2	3	3	6	2	3	2	5	0
9月	199	118	58	21	19	18	18	14	20	27	0
10月	22	15	2	2	4	5	3	2	7	2	0
11月	221	133	60	23	23	23	21	16	27	29	0
12月	23	29	71	7	7	3	4	5	5	4	0
合計	244	162	131	30	30	26	25	21	32	33	0
対前年比 [注2]	33	18	5	0	6	5	3	1	1	0	0
対前年比 [注2]	277	180	136	30	36	31	28	22	33	33	0
10月	12	14	7	6	5	5	6	4	10	7	0
11月	289	194	143	36	41	36	34	26	43	40	0
12月	30	17	9	11	1	1	2	2	2	1	0
合計	319	211	152	47	42	37	36	28	45	41	0
対前年比 [注2]	26	21	5	3	5	2	1	3	3	2	0
対前年比 [注2]	345	232	157	50	47	39	37	31	48	43	0
12月	27	24	6	6	3	4	3	8	3	1	0
合計	372	256	163	56	50	43	40	39	51	44	0
対前年比 [注2]	23.2	▲ 31.2	▲ 36.3	▲ 65.6	▲ 10.7	▲ 14.0	▲ 7.0	▲ 2.5	30.8	▲ 13.7	▲ 100.0

[注1] 上欄は各月件数。下欄は各月累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

【喪失・盗難】とは、高圧ガス保安法第63条第1項第2号に規定する場合をいう。

[注2] 対前年比の欄は、前年の合計に対する増減(%)を表す。

表2 高圧ガス保安法関係事故件数の推移(最近6年間)

(令和8年1月末現在)

区分		年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年
製 造 事 業 所	冷 凍		286	317	319	273	(24) 294	(1)
	コンビナート		163	176	164	225	(15) 200	(1)
	L P		17	32	26	33	(2) 37	(0)
	一 般		136	156	165	155	(11) 155	(3)
	計		602	681	674	686	(52) 686	(5)
移 動			22	29	19	27	(2) 21	(0)
消 費			91	74	83	87	(7) 83	(2)
そ の 他			29	22	37	70	(3) 38	(0)
合 計			744	806	813	870	(64) 828	(7)

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表2-1 高圧ガス保安法関係事故件数の推移(最近6年間)【災害】

(令和8年1月末現在)

区分		年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年
製 造 事 業 所	冷 凍		286	317	319	273	(24) 294	(1)
	コンビナート		163	176	164	225	(15) 200	(1)
	L P		17	30	25	31	(2) 37	(0)
	一 般		135	154	163	155	(11) 155	(3)
	計		601	677	671	684	(52) 686	(5)
移 動			22	26	19	27	(2) 19	(0)
消 費			59	44	55	63	(4) 51	(2)
そ の 他			19	19	29	45	(2) 28	(0)
合 計			701	766	774	819	(60) 784	(7)

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表2-2 高圧ガス保安法関係事故件数の推移(最近6年間)【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

区分		年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年
製 造 事 業 所	冷 凍		0	0	0	0	(0) 0	(0)
	コンビナート		0	0	0	0	(0) 0	(0)
	L P		0	2	1	2	(0) 0	(0)
	一 般		1	2	2	0	(0) 0	(0)
	計		1	4	3	2	(0) 0	(0)
移 動			0	3	0	0	(0) 2	(0)
消 費			32	30	28	24	(3) 32	(0)
そ の 他			10	3	8	25	(1) 10	(0)
合 計			43	40	39	51	(4) 44	(0)

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表3 高圧ガス事故の原因別による分析（最近6年間）

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良			ヒューマンファクター			その他				合計																										
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他		盗難	計																								
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(2)	(0)	(2)	(7)																								
令和7年	(2)	32	(1)	21	(3)	32	(6)	85	(14)	153	(2)	22	(1)	35	(5)	62	(5)	59	(2)	15	(29)	346	(0)	0	(1)	15	(0)	2	(1)	17	(7)	68	(0)	2	(7)	70	(0)	5	(0)	3	(21)	295	(0)	7	(21)	310	(64)	828
令和6年	24	25	43	92	189	36	50	58	58	30	421	1	17	2	20	90	5	95	16	6	213	7	242	870																								
令和5年	27	27	50	104	167	11	45	64	51	30	368	0	17	2	19	76	3	79	13	8	210	12	243	813																								
令和4年	32	21	60	113	171	24	43	49	53	29	369	0	12	1	13	55	10	65	8	7	219	12	246	806																								
令和3年	32	28	42	102	139	27	29	58	58	19	330	0	14	3	17	70	4	74	7	9	190	15	221	744																								

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表3-1 高圧ガス事故の原因別による分析（最近6年間）【災害】

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良			ヒューマンファクター			その他				合計																										
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他		盗難	計																								
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(2)	(0)	(2)	(7)																								
令和7年	(2)	32	(1)	21	(3)	32	(6)	85	(14)	153	(2)	22	(1)	35	(5)	62	(5)	59	(0)	9	(27)	340	(0)	0	(1)	15	(0)	2	(1)	17	(7)	68	(0)	2	(7)	70	(0)	1	(0)	3	(19)	268	(0)	0	(19)	272	(60)	784
令和6年	24	25	43	92	189	36	50	58	58	16	407	1	17	2	20	90	5	95	11	6	188	0	205	819																								
令和5年	27	27	50	104	167	11	45	64	51	16	354	0	17	2	19	76	3	79	8	8	202	0	218	774																								
令和4年	32	21	60	113	171	24	43	49	53	16	356	0	12	1	13	55	10	65	4	7	208	0	219	766																								
令和3年	32	28	42	102	139	27	29	58	58	18	329	0	14	3	17	70	4	74	5	9	165	0	179	701																								

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表3-2 高圧ガス事故の原因別による分析（最近6年間）【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良			ヒューマンファクター			その他				合計																						
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他		盗難	計																				
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)																				
令和7年	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(2)	6	(2)	6	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	4	(0)	0	(2)	27	(0)	7	(2)	38	(4)	44
令和6年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0	0	0	0	5	0	25	7	37	51																				
令和5年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0	0	0	0	5	0	8	12	25	39																				
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0	0	0	4	0	11	12	27	40																				
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	25	15	42	43																				

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 4 製造事業所の業種別事故件数(最近6年間)

(令和8年1月末現在)

業種 年	石油		一般		冷凍		充填所		容器		その他		合計
	精製	化学	化学	化学	事業所	事業所		検査所	検査所				
令和8年	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(5)	
令和7年	(9) 92	(3) 61	(7) 75	(24) 294	(1) 8	(0) 0	(8) 156	(52) 686					
令和6年	116	58	73	273	12	1	153	686					
令和5年	98	33	52	319	6	2	164	674					
令和4年	92	47	67	317	1	1	156	681					
令和3年	84	40	50	286	0	0	142	602					

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 4-1 製造事業所の業種別事故件数(最近6年間)【災害】

(令和8年1月末現在)

業種 年	石油		一般		冷凍		充填所		容器		その他		合計
	精製	化学	化学	化学	事業所	事業所		検査所	検査所				
令和8年	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(5)	
令和7年	(9) 92	(3) 61	(7) 75	(24) 294	(1) 8	(0) 0	(8) 156	(52) 686					
令和6年	116	58	73	273	10	1	153	684					
令和5年	98	33	52	319	5	2	162	671					
令和4年	92	47	66	317	0	1	154	677					
令和3年	84	40	50	286	0	0	141	601					

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 4-2 製造事業所の業種別事故件数(最近6年間)【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

業種 年	石油		一般		冷凍		充填所		容器		その他		合計
	精製	化学	化学	化学	事業所	事業所		検査所	検査所				
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	
令和7年	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	
令和6年	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
令和5年	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	
令和4年	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	4	
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表5 製造事業所事故の原因別による分析（最近6年間）

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他					合計																								
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他	盗難	計																									
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(5)																								
令和7年	(2)	30	(1)	19	(3)	32	(6)	81	(14)	150	(2)	20	(1)	30	(4)	57	(5)	55	(0)	2	(26)	314	(0)	0	(1)	12	(0)	1	(1)	13	(4)	52	(0)	0	(4)	52	(0)	1	(0)	1	(15)	224	(0)	0	(15)	226	(52)	686
令和6年		21		22		40		83		185		32		38		53		53		4		365		1		13		2		16		58		2		60		10		0	150		0		162		686	
令和5年		26		25		46		97		160		9		38		62		48		3		320		0		14		2		16		48		1		49		7		1	181		3		192		674	
令和4年		30		20		58		108		167		24		39		42		49		6		327		0		11		1		12		43		5		48		4		0	180		2		186		681	
令和3年		32		27		40		99		139		26		24		52		55		2		298		0		11		3		14		42		0		42		5		0	144		0		149		602	

【注】括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表5-1 製造事業所事故の原因別による分析（最近6年間）【災害】

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他					合計																								
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他	盗難	計																									
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(5)																							
令和7年	(2)	30	(1)	19	(3)	32	(6)	81	(14)	150	(2)	20	(1)	30	(4)	57	(5)	55	(0)	2	(26)	314	(0)	0	(1)	12	(0)	1	(1)	13	(4)	52	(0)	0	(4)	52	(0)	1	(0)	1	(15)	224	(0)	0	(15)	226	(52)	686
令和6年		21		22		40		83		185		32		38		53		53		4		365		1		13		2		16		58		2		60		10		0	150		0		160		684	
令和5年		26		25		46		97		160		9		38		62		48		3		320		0		14		2		16		48		1		49		7		1	181		0		189		671	
令和4年		30		20		58		108		167		24		39		42		49		6		327		0		11		1		12		43		5		48		3		0	179		0		182		677	
令和3年		32		27		40		99		139		26		24		52		55		2		298		0		11		3		14		42		0		42		5		0	143		0		148		601	

【注】括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表5-2 製造事業所事故の原因別による分析（最近6年間）【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他					合計
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他	盗難	計	
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
令和6年		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	2	2
令和5年		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	3	3
令和4年		0		0		0		0		0		0		0		0		0		1		0	2	4
令和3年		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		1	0	1

【注】括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 6 移動中事故の物質名による分析(最近 6 年間)

(令和8年1月末現在)

種類 年	LPガス	アセチレン	その 他の ガス	合 計
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0) 2	(0) 1	(2) 18	(2) 21
令和6年	7	0	20	27
令和5年	5	0	14	19
令和4年	10	3	16	29
令和3年	11	0	11	22

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 6-1 移動中事故の物質名による分析(最近 6 年間)【災害】

(令和8年1月末現在)

種類 年	LPガス	アセチレン	その 他の ガス	合 計
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0) 1	(0) 1	(2) 17	(2) 19
令和6年	7	0	20	27
令和5年	5	0	14	19
令和4年	9	2	15	26
令和3年	11	0	11	22

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 6-2 移動中事故の物質名による分析(最近 6 年間)【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

種類 年	LPガス	アセチレン	その 他の ガス	合 計
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 2
令和6年	0	0	0	0
令和5年	0	0	0	0
令和4年	1	1	1	3
令和3年	0	0	0	0

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表7 移動中事故の原因別による分析（最近6年間）

（令和8年1月末現在）

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良						組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他				合計												
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他		盗難	計										
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)											
令和7年	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	3	(0)	1	(0)	4	(0)	0	(0)	2	(2)	8	(0)	0	(2)	10	(2)	21
令和6年	0	1	1	2	0	0	2	0	3	3	8	0	0	0	0	5	1	6	0	6	5	0	11	27										
令和5年	0	1	0	1	2	0	0	0	0	4	6	0	1	0	1	3	0	3	0	7	1	0	8	19										
令和4年	1	0	1	2	0	0	1	3	0	4	8	0	0	0	0	1	0	1	0	6	12	0	18	29										
令和3年	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	6	0	1	0	1	3	0	3	0	9	3	0	12	22										

【注】括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表7-1 移動中事故の原因別による分析（最近6年間）【災害】

（令和8年1月末現在）

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良						組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他				合計																				
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他		盗難	計																		
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)																			
令和7年	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	3	(0)	5	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	3	(0)	1	(0)	4	(0)	0	(0)	2	(2)	7	(0)	0	(2)	9	(2)	19
令和6年	0	1	1	2	0	0	2	0	3	3	8	0	0	0	0	5	1	6	0	6	5	0	11	27																		
令和5年	0	1	0	1	2	0	0	0	0	4	6	0	1	0	1	3	0	3	0	7	1	0	8	19																		
令和4年	1	0	1	2	0	0	1	3	0	3	7	0	0	0	0	1	0	1	0	6	10	0	16	26																		
令和3年	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	6	0	1	0	1	3	0	3	0	9	3	0	12	22																		

【注】括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表7-2 移動中事故の原因別による分析（最近6年間）【喪失・盗難】

（令和8年1月末現在）

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良						組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他				合計												
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他		盗難	計										
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)											
令和7年	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)	2
令和6年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
令和5年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3									
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										

【注】括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表 8 消費先事故の物質名による分析(最近 6 年間)

(令和8年1月末現在)

種類 年	アセチ レン		L P ガ ス		塩 素		酸 素		特殊高 圧ガス		その他		合 計
令和8年	(0)		(0)		(0)		(0)		(0)		(2)		(2)
令和7年	(2)	23	(1)	13	(0)	0	(1)	14	(1)	2	(2)	31	(7) 83
令和6年		19		23		2		10		2		31	87
令和5年		19		15		0		15		0		34	83
令和4年		20		13		0		11		1		29	74
令和3年		26		12		2		19		1		31	91

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

〔注〕アセチレンとそれ以外のガス容器が喪失又は盗まれた場合は、アセチレン容器が喪失又は盗まれたものとして計上している。

表 8-1 消費先事故の物質名による分析(最近 6 年間)【災害】

(令和8年1月末現在)

種類 年	アセチ レン		L P ガ ス		塩 素		酸 素		特殊高 圧ガス		その他		合 計
令和8年	(0)		(0)		(0)		(0)		(0)		(2)		(2)
令和7年	(2)	14	(0)	10	(0)	0	(0)	7	(1)	2	(1)	18	(4) 51
令和6年		12		18		2		6		2		23	63
令和5年		11		11		0		8		0		25	55
令和4年		9		9		0		7		1		18	44
令和3年		17		8		2		10		1		21	59

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

〔注〕アセチレンとそれ以外のガスによる災害の場合は、アセチレンによる災害としている。

表 8-2 消費先事故の物質名による分析(最近 6 年間)【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

種類 年	アセチ レン		L P ガ ス		塩 素		酸 素		特殊高 圧ガス		その他		合 計
令和8年	(0)		(0)		(0)		(0)		(0)		(0)		(0)
令和7年	(0)	9	(1)	3	(0)	0	(1)	7	(0)	0	(1)	13	(3) 32
令和6年		7		5		0		4		0		8	24
令和5年		8		4		0		7		0		9	28
令和4年		11		4		0		4		0		11	30
令和3年		9		4		0		9		0		10	32

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

〔注〕アセチレンとそれ以外のガス容器が喪失又は盗まれた場合は、アセチレン容器が喪失又は盗まれたものとして計上している。

表9 消費先事故の原因別による分析（最近6年間）

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他					合計										
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他	盗難	計											
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(2)										
令和7年	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)	2	(0)	1	(0)	5	(1)	2	(0)	1	(1)	8	(2)	19	(0)	0	(0)	3	(0)	0	(3)	39	(0)	6	(3)	48	(7)	83
令和6年	1	0	0	1	3	2	7	2	0	15	29	0	1	0	1	21	2	23	6	0	23	4	33	87										
令和5年	1	0	4	5	1	1	7	1	1	19	30	0	0	0	0	17	2	19	5	0	17	7	29	83										
令和4年	0	0	0	0	2	0	3	3	3	14	25	0	1	0	1	9	5	14	4	1	20	9	34	74										
令和3年	0	0	1	1	0	0	4	6	0	9	19	0	2	0	2	19	2	21	1	0	34	13	48	91										

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表9-1 消費先事故の原因別による分析（最近6年間）【災害】

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他					合計																						
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他	盗難	計																							
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(2)																						
令和7年	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)	2	(0)	1	(0)	5	(1)	2	(0)	1	(0)	4	(1)	15	(0)	0	(0)	3	(0)	1	(0)	4	(2)	11	(0)	0	(2)	11	(0)	0	(0)	0	(1)	20	(0)	0	(1)	20	(4)	51
令和6年	1	0	0	1	3	2	7	2	0	6	20	0	1	0	1	21	2	23	1	0	17	0	18	63																						
令和5年	1	0	4	5	1	1	7	1	1	8	19	0	0	0	0	17	2	19	0	0	12	0	12	55																						
令和4年	0	0	0	0	2	0	3	3	3	4	15	0	1	0	1	9	5	14	1	1	12	0	14	44																						
令和3年	0	0	1	1	0	0	4	6	0	9	19	0	2	0	2	19	2	21	0	0	16	0	16	59																						

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表9-2 消費先事故の原因別による分析（最近6年間）【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

区分 年	設備の設計、製作の不良				設備の維持管理の不良							組織体制の不良				ヒューマンファクター			その他					合計
	設計不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故	その他	盗難	計	
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
令和6年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0	0	0	5	0	6	4	15	24
令和5年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	7	17	28
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	9	20	30
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	18	13	32	32

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表10 製造事業所、移動中、消費に係る事故以外の事故の取扱状態による分析(最近6年間)

(令和8年1月末現在)

取扱状態 年	ごみ 処理中	容器等の くず化	放 置 容 器	その他	合 計
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(3) 37	(3) 38
令和6年	0	0	1	69	70
令和5年	0	0	0	37	37
令和4年	0	0	1	21	22
令和3年	0	0	0	29	29

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表10-1 製造事業所、移動中、消費に係る事故以外の事故の取扱状態による分析(最近6年間)【災害】

(令和8年1月末現在)

取扱状態 年	ごみ 処理中	容器等の くず化	放 置 容 器	その他	合 計
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(2) 27	(2) 28
令和6年	0	0	1	44	45
令和5年	0	0	0	29	29
令和4年	0	0	1	18	19
令和3年	0	0	0	19	19

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表10-2 製造事業所、移動中、消費に係る事故以外の事故の取扱状態による分析(最近6年間)【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

取扱状態 年	ごみ 処理中	容器等の くず化	放 置 容 器	その他	合 計
令和8年	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
令和7年	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 10	(1) 10
令和6年	0	0	0	25	25
令和5年	0	0	0	8	8
令和4年	0	0	0	3	3
令和3年	0	0	0	10	10

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表11 現象別区分による分析(最近6年間)

(令和8年1月末現在)

年 現象	令和3年			令和4年			令和5年			令和6年			令和7年			令和8年		
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者
爆 発	6	1	4	4	0	2	5	0	5	5	1	2	(1) 7	(0) 2	(2) 7	(0)	(0)	(0)
火 災	17	0	5	16	0	7	19	0	5	23	0	8	(1) 12	(0) 0	(0) 1	(0)	(0)	(0)
噴出漏洩	637	6	46	703	1	22	685	0	28	720	1	37	(54) 717	(0) 0	(3) 19	(6)	(0)	(1)
破裂・破壊	28	0	6	22	0	0	35	0	9	42	0	10	(2) 28	(0) 0	(0) 14	(0)	(0)	(0)
その 他	56	1	0	61	1	2	69	3	16	80	1	5	(6) 64	(0) 0	(0) 2	(1)	(0)	(0)
合 計	744	8	61	806	2	33	813	3	63	870	3	62	(64) 828	(0) 2	(5) 43	(7)	(0)	(1)

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表11-1 現象別区分による分析(最近6年間)【災害】

(令和8年1月末現在)

年 現象	令和3年			令和4年			令和5年			令和6年			令和7年			令和8年		
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者
爆 発	6	1	4	4	0	2	5	0	5	5	1	2	(1) 7	(0) 2	(2) 7	(0)	(0)	(0)
火 災	17	0	5	16	0	7	19	0	5	23	0	8	(1) 12	(0) 0	(0) 1	(0)	(0)	(0)
噴出漏洩	637	6	46	703	1	22	685	0	28	720	1	37	(54) 717	(0) 0	(3) 19	(6)	(0)	(1)
破裂・破壊	28	0	6	22	0	0	35	0	9	42	0	10	(2) 28	(0) 0	(0) 14	(0)	(0)	(0)
その 他	13	1	0	21	1	2	30	3	16	29	1	5	(2) 20	(0) 0	(0) 2	(1)	(0)	(0)
合 計	701	8	61	766	2	33	774	3	63	819	3	62	(60) 784	(0) 2	(5) 43	(7)	(0)	(1)

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表11-2 現象別区分による分析(最近6年間)【喪失・盗難】

(令和8年1月末現在)

年 現象	令和3年			令和4年			令和5年			令和6年			令和7年			令和8年		
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者
爆 発																		
火 災																		
噴出漏洩																		
破裂・破壊																		
その 他	43	0	0	40	0	0	39	0	0	51	0	0	(4) 44	(0) 0	(0) 0	(0)	(0)	(0)
合 計	43	0	0	40	0	0	39	0	0	51	0	0	(4) 44	(0) 0	(0) 0	(0)	(0)	(0)

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

別表11 現象別区分による分析（最近6年間）

（令和8年1月末現在）

年 現象	令和3年			令和4年			令和5年			令和6年			令和7年			令和8年			
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	
爆 発	6	1	4	4	0	2	5	0	5	5	1	2	(1) 7	(0) 2	(2) 7	(0)	(0)	(0)	
火 災	17	0	5	16	0	7	19	0	5	23	0	8	(1) 12	(0) 0	(0) 1	(0)	(0)	(0)	
漏 え い	漏えい①	376	0	4	426	0	1	375	0	1	446	0	8	(29) 368	(0) 0	(0) 1	(4)	(0)	(0)
	漏えい②	162	2	9	171	0	10	176	0	13	172	1	11	(14) 185	(0) 0	(2) 9	(2)	(0)	(1)
	漏えい③	99	4	33	106	1	11	134	0	14	102	0	18	(11) 164	(0) 0	(1) 9	(0)	(0)	(0)
計	637	6	46	703	1	22	685	0	28	720	1	37	(54) 717	(0) 0	(3) 19	(6)	(0)	(1)	
破裂・破壊	28	0	6	22	0	0	35	0	9	42	0	10	(2) 28	(0) 0	(0) 14	(0)	(0)	(0)	
そ の 他	56	1	0	61	1	2	69	3	16	80	1	5	(6) 64	(0) 0	(0) 2	(1)	(0)	(0)	
合 計	744	8	61	806	2	33	813	3	63	870	3	62	(64) 828	(0) 2	(5) 43	(7)	(0)	(1)	

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

〔注〕漏えい①とは、機器、配管等の本体（溶接部を含む。）からの噴出・漏えいをいう。

〔注〕漏えい②とは、締結部、開閉部又は可動シール部からの噴出・漏えいをいう。

〔注〕漏えい③とは、噴出・漏えい①又は噴出・漏えい②以外の噴出・漏えいをいう。

別表11-1 現象別区分による分析（最近6年間）【災害】

（令和8年1月末現在）

年 現象	令和3年			令和4年			令和5年			令和6年			令和7年			令和8年			
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	
爆 発	6	1	4	4	0	2	5	0	5	5	1	2	(1) 7	(0) 2	(2) 7	(0)	(0)	(0)	
火 災	17	0	5	16	0	7	19	0	5	23	0	8	(1) 12	(0) 0	(0) 1	(0)	(0)	(0)	
漏 え い	漏えい①	376	0	4	426	0	1	375	0	1	446	0	8	(29) 368	(0) 0	(0) 1	(4)	(0)	(0)
	漏えい②	162	2	9	171	0	10	176	0	13	172	1	11	(14) 185	(0) 0	(2) 9	(2)	(0)	(1)
	漏えい③	99	4	33	106	1	11	134	0	14	102	0	18	(11) 164	(0) 0	(1) 9	(0)	(0)	(0)
計	637	6	46	703	1	22	685	0	28	720	1	37	(54) 717	(0) 0	(3) 19	(6)	(0)	(1)	
破裂・破壊	28	0	6	22	0	0	35	0	9	42	0	10	(2) 28	(0) 0	(0) 14	(0)	(0)	(0)	
そ の 他	13	1	0	21	1	2	30	3	16	29	1	5	(2) 20	(0) 0	(0) 2	(1)	(0)	(0)	
合 計	701	8	61	766	2	33	774	3	63	819	3	62	(60) 784	(0) 2	(5) 43	(7)	(0)	(1)	

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

〔注〕漏えい①とは、機器、配管等の本体（溶接部を含む。）からの噴出・漏えいをいう。

〔注〕漏えい②とは、締結部、開閉部又は可動シール部からの噴出・漏えいをいう。

〔注〕漏えい③とは、噴出・漏えい①又は噴出・漏えい②以外の噴出・漏えいをいう。

表12 人的被害の推移(最近6年間)

(令和8年1月末現在)

区分 年	人身事 故件数	死 亡 (名)	重 傷 (名)	軽 傷 (名)	死傷者 合 計
令和8年	(1)	(0)	(1)	(0)	(1)
令和7年	(3) 32	(0) 2	(2) 7	(3) 36	(5) 45
令和6年	52	3	8	54	65
令和5年	44	3	14	49	66
令和4年	30	2	6	27	35
令和3年	36	8	12	49	69

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表13 事故等級別事故発生件数(最近6年間)
(令和8年1月末現在)

年 級	A級		B級		C級		合 計	
令和8年	(0)		(1)		(6)		(7)	
令和7年	(0)	0	(4)	75	(60)	753	(64)	828
令和6年	0		67		803		870	
令和5年	0		37		776		813	
令和4年	0		33		773		806	
令和3年	0		25		719		744	

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表13-1 事故等級別事故発生件数(最近6年間)【災害】
(令和8年1月末現在)

年 級	A級		B級		C級		合 計	
令和8年	(0)		(1)		(6)		(7)	
令和7年	(0)	0	(4)	75	(56)	709	(60)	784
令和6年	0		67		752		819	
令和5年	0		37		737		774	
令和4年	0		33		733		766	
令和3年	0		25		676		701	

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

表13-2 事故等級別事故発生件数(最近6年間)【喪失・盗難】
(令和8年1月末現在)

年 級	A級		B級		C級		合 計	
令和8年	(0)		(0)		(0)		(0)	
令和7年	(0)	0	(0)	0	(4)	44	(4)	44
令和6年	0		0		51		51	
令和5年	0		0		39		39	
令和4年	0		0		40		40	
令和3年	0		0		43		43	

[注] 括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

別表13 事故等級別事故発生件数

(令和8年1月末現在)

年 \ 級	A級	B級		C級		合 計
		B 1 級	B 2 級	C 1 級	C 2 級	
令和8年	(0)	(0)	(1)	(4)	(2)	(7)
令和7年	(0) 0	(0) 3	(4) 72	(13) 151	(47) 602	(64) 828
令和6年	0	3	64	164	639	870
令和5年	0	4	33	149	627	813
令和4年	0	2	31	139	634	806
令和3年	0	5	20	109	610	744

※1 B 1 級事故は、B 級事故から B 2 級事故を除いたもの。B 2 級事故は、同一事業所において事故が発生した日から 1 年を経過しない間に発生した C 級事故（平成 2 8 年以降は、同一事業所において A 級事故、B 級事故又は C 1 級事故が発生した日から 1 年を経過しない間に発生した C 1 級事故）。

※2 C 1 級事故は、C 級事故のうち人的被害がある事故、爆発、火災、破裂・破損が発生した事故、毒ガスが漏えいした事故、反応暴走に起因する事故、多量漏えいが発生した事故。C 2 級事故は、C 級事故から C 1 級事故を除いたもの。
C 級事故 = C 1 級事故 + C 2 級事故

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。

別表13-1 事故等級別事故発生件数【災害】

(令和8年1月末現在)

年 \ 級	A級	B級		C級		合 計
		B 1 級	B 2 級	C 1 級	C 2 級	
令和8年	(0)	(0)	(1)	(4)	(2)	(7)
令和7年	(0) 0	(0) 3	(4) 72	(13) 151	(43) 558	(60) 784
令和6年	0	3	64	164	588	819
令和5年	0	4	33	149	588	774
令和4年	0	2	31	139	594	766
令和3年	0	5	20	109	567	701

※1 B 1 級事故は、B 級事故から B 2 級事故を除いたもの。B 2 級事故は、同一事業所において事故が発生した日から 1 年を経過しない間に発生した C 級事故（平成 2 8 年以降は、同一事業所において A 級事故、B 級事故又は C 1 級事故が発生した日から 1 年を経過しない間に発生した C 1 級事故）。

※2 C 1 級事故は、C 級事故のうち人的被害がある事故、爆発、火災、破裂・破損が発生した事故、毒ガスが漏えいした事故、反応暴走に起因する事故、多量漏えいが発生した事故。C 2 級事故は、C 級事故から C 1 級事故を除いたもの。
C 級事故 = C 1 級事故 + C 2 級事故

〔注〕括弧内は集計月までの累計件数。速報値のため、変更等があり得る。