中国城市燃气协会安全管理工作委员会 中国燃气安全杂志社 燃气安全与服务微信公众号

2024年12月

目 录

— 、	总体情况	1
	(一)全国燃气事故情况总体概述	1
	(二)天然气事故情况概述	2
	(三)液化石油气事故情况概述	2
=,	事故数据分析	4
	(一)总体事故对比分析	4
	(二)天然气事故对比分析	5
	(三)液化石油气事故对比分析	6
	(四)按照地区统计的事故及伤亡数量分布情况	7
三、	事故原因分析	12
	(一)天然气用户事故原因分析	12
	(二)液化石油气用户事故原因分析	13
	(三)燃气管网事故原因分析	14
四、	爆炸事故分析	16
五、	综合分析结论和指导意见	17
	(一)综合分析	17
	(二)专家指导意见	18
附件	‡: 2024 年第三季度燃气事故及与燃气相关事件汇总表。	20
	(一)燃气事故汇总表	20
	(二)与燃气相关的交通运输事故汇总表	

前言

《全国燃气事故分析报告》受中国城市燃气协会安全管理工作委员会委托,《中国燃气安全》杂志社与"燃气安全与服务"微信公众号共同收集的全国燃气事故信息,经报告编制专家组精心编纂而成,并由中国城市燃气协会安全管理工作委员会发布。

在报告编写过程中,编写组专家全面贯彻落实习近平总书记关于新质生产力和安全生产的重要论述以及对燃气安全的最新重要指示精神,紧密围绕国家发布的相关会议、政策、文件要求,认真落实刘贺明理事长在中国城市燃气协会八届五次理事会上的指导意见。立足燃气的本质安全建设,从源头杜绝事故,早日实现"事故零死亡"的最终目标。同时,借鉴往期全国燃气事故分析报告的成功经验,经过反复研究、深入讨论,最终形成了本期报告。

在报告的编撰阶段,有关部门、各省市燃气协会和会员单位、协办单位给予了大力支持,为提高事故信息的准确性和报告的质量发挥了重要作用。我们诚挚地期待广大读者能够提供更多有价值的信息并提出宝贵的意见与建议,以便我们不断优化报告内容,更好的服务燃气行业高质量发展,早日实现燃气行业"事故零死亡"目标!

一、总体情况

(一)全国燃气事故情况总体概述

2024年第三季度,收集到的全国(不含港澳台)燃气事故数量共计124起,其中较大事故1起(河北邯郸"7.24"天然气软管脱落爆燃事故3人死亡3人受伤),共造成4人死亡、92人受伤。

按照事故类型划分:居民用户事故 62 起,工商用户事故 10 起(其中餐饮用户事故 8 起),管网事故 51 起,厂站事故 1 起。

按照气源种类划分:天然气事故 63 起(其中:用户事故 11起,管网事故 51起,厂站事故 1起),液化石油气事故 61起(全部为用户事故)。

在124起燃气事故中,导致人员死亡的事故2起、导致人员受伤的事故39起,共造成4人死亡、92人受伤。

第三季度还发生了与燃气相关燃气运输车辆、燃气动力车辆的交通运输事故5起,造成3人受伤。



图 1 2024 年第三季度各气源事故数量占比

(二)天然气事故情况概述

第三季度天然气事故共 63 起。其中:居民用户事故 9 起, 工商用户事故 2 起 (餐饮用户事故 2 起),管网事故 51 起,厂 站事故 1 起。共造成 4 人死亡、38 人受伤。



图 2 2024 年第三季度天然气事故类型占比

(三)液化石油气事故情况概述

第三季度液化石油气事故 61 起,其中:居民用户事故 53 起、工商用户事故 8 起(餐饮用户事故 6 起),共造成 54 人受伤。

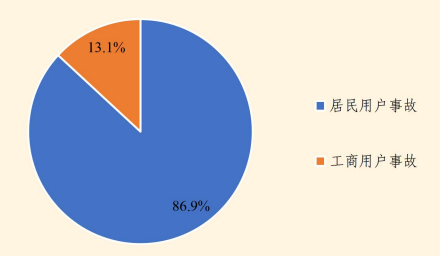


图 3 2024 年第三季度液化石油气事故类型占比

二、事故数据分析

(一)总体事故对比分析

表 1 总体事故对比分析

	2023 年 第三季度	2024 年 第三季度	同比
事故总数	173	124	-28.32%
死亡人数	7	4	-42.86%
受伤人数	86	92	+6.98%

2024年第三季度燃气事故数量、死亡人数、受伤人数同比 2023年第三季度情况如下:



图 4 2024 年第三季度事故及伤亡数量同比图

(二)天然气事故对比分析

表 2 天然气事故对比分析表

天然气事故数量	2023 年第三季度	2024 年第三季度	同比
事故总数	79	63	-20.25%
居民用户事故数	12	9	-25.00%
工商用户事故数	1	2	+100.00%
其中餐饮用户事故	0	2	/
管网事故数	66	51	-22.73%
厂站事故数	0	1	/



图 5 2024 年第三季度天然气事故同比图

(三)液化石油气事故对比分析

表 3 液化石油气事故对比分析表

液化石油气事故数量	2023 年第三季度	2024 年第三季度	同比
事故总数	92	61	-33.70%
居民用户事故数	65	53	-18.46%
工商用户事故数	26	8	-69.23%
其中餐饮用户事故	22	6	-72.73%
厂站事故数	1	0	/



图 6 2024 年第三季度液化石油气事故同比图

(四)按照地区统计的事故及伤亡数量分布情况

第三季度收集到全国 24 个省(自治区、直辖市) 92 个城市 发生的燃气事故。

表 4 2024 年第三季度全国各省(自治区、直辖市)燃气事故及伤亡人员数量数据表

<u> </u>							
序号	省(自治区、	事故数	事故数量(起)		死亡	受伤	
	直辖市)	天然气	液化石油气	总数	人数	人数	
1	广东	4	12	16	0	9	
2	四川	12	2	14	0	7	
3	安徽	4	9	13	0	7	
4	山东	4	6	10	0	9	
5	河南	3	6	9	1	28	
6	湖北	3	5	8	0	2	
7	浙江	2	4	6	0	8	
8	山西	3	3	6	0	0	
9	河北	4	1	5	3	4	
10	湖南	4	1	5	0	0	
11	辽宁	1	3	4	0	7	
12	福建	3	1	4	0	2	
13	江西	1	2	3	0	3	
14	江苏	1	2	3	0	2	
15	内蒙古	2	1	3	0	2	
16	上海	2	1	3	0	1	
17	重庆	3	0	3	0	0	
18	贵州	2	0	2	0	0	
19	甘肃	2	0	2	0	0	
20	西藏	0	1	1	0	1	
21	广西	1	0	1	0	0	
22	吉林	1	0	1	0	0	

23	陕西	0	1	1	0	0
24	黑龙江	1	0	1	0	0
合计		63	61	124	4	92

表 5 2024 年第三季度全国各地市(不含直辖市)燃气事故及伤亡人员数量数据表

序号	城市名称	事故数量	死亡人数	受伤人数
1	六安	3	0	3
2	商丘	3	0	2
3	菏泽	3	0	2
4	阜阳	3	0	1
5	邯郸	2	3	3
6	南阳	2	71	19
7	温州	2	0	6
8	汕头	2	0	4
9	嘉兴	2	0	2
10	深圳	2	0	2
11	泉州	2	0	2
12	石家庄	2	0	1
13	广州	2	0	1
14	达州	2	0	0
15	雅安	2	0	0
16	合肥	2	0	0
17	恩施	2	0	0
18	许昌	2	0	0
19	太原	2	0	0
20	长治	2	0	0
21	攀枝花	2	0	0
22	阳江	2	0	0
23	安阳	1	0	7
24	成都	1	0	6

全国燃气事故分析报告(2024年·第三季度)

25	菅口	1	0	4
26	亳州	1	0	3
27	抚顺	1	0	3
28	青岛	1	0	2
29	吉安	1	0	2
30	枣庄	1	0	2
31	扬州	1	0	2
32	都昌	1	0	1
33	临沂	1	0	1
34	武汉	1	0	1
35	拉萨	1	0	1
36	烟台	1	0	1
37	十堰	1	0	1
38	淄博	1	0	1
39	潮州	1	0	1
40	佛山	1	0	1
41	乐山	1	0	1
42	铜仁	1	0	0
43	济南	1	0	0
44	益阳	1	0	0
45	莆田	1	0	0
46	随州	1	0	0
47	安庆	1	0	0
48	运城	1	0	0
49	保定	1	0	0
50	黄石	1	0	0
51	惠州	1	0	0
52	德阳	1	0	0
53	湖州	1	0	0
54	眉山	1	0	0
55	厦门	1	0	0

全国燃气事故分析报告(2024年·第三季度)

		111111111111111111111111111111111111111	×1 1 />c /	
56	汉中	1	0	0
57	绵阳	1	0	0
58	淮安	1	0	0
59	广安	1	0	0
60	云浮	1	0	0
61	锦州	1	0	0
62	焦作	1	0	0
63	遂宁	1	0	0
64	遵义	1	0	0
65	宁波	1	0	0
66	内江	1	0	0
67	铜陵	1	0	0
68	鞍山	1	0	0
69	天水	1	0	0
70	孝感	1	0	0
71	韶关		0	0
72	滨州	1	0	0
73	庆阳	1	0	0
74	荆州	1	0	0
75	清远	1	0	0
76	鄂尔多斯	1	0	0
77	长春	1	0	0
78	池州	1	0	0
79	湘潭	1	0	0
80	呼和浩特	1	0	0
81	玉林	1	0	0
82	郴州	1	0	0
83	苏州	1	0	0
84	江门	1	0	0
85	株洲	1	0	0
86	湛江	1	0	0

全国燃气事故分析报告(2024年·第三季度)

87	晋中	1	0	0
88	宜春	1	0	0
89	牡丹江	1	0	0
90	常德	1	0	0
91	呼伦贝尔	1	0	2
92	淮南	1	0	0
总计		118	4	91

三、事故原因分析

(一)天然气用户事故原因分析

11 起天然气用户事故中,初步确定的事故原因如下: 表 6 2024 年第三季度天然气用户事故原因统计表

序号	事故原因	数量	死亡人数	受伤人数
冲 节	争	(起)	(人)	(人)
1	软管脱落	1	3	3
2	软管动物咬噬			
3	软管老化破损	2		
4	燃气具蚀损泄漏			
5	燃气具不合格	1		1
6	灶具熄火保护失效		4/	
7	燃气表漏气			
8	阀门泄漏			
9	户内管道泄漏			
10	金属管道腐蚀泄漏	7.		
11	人员违规操作	1		2
12	私自接改燃气管道	1		1
13	室外燃气泄漏窜入室内	2		
14	干烧引发火灾			
15	热水器一氧化碳中毒			
16	室内通风不畅致一氧化碳中毒	2		12
17	超压送气			
18	燃气用户停气			
19	其他	1		
20	待核实			
	合计	11	3	19

特点如下:

因燃气软管问题(软管脱落和老化破损)引发事故3起,

占初步确定了事故原因的 27.3%,造成 3 人死亡、3 人受伤;因室内通风不畅导致一氧化碳中毒事故 2 起,占初步确定了事故原因的 18.2%,造成 12 人受伤;室外燃气泄漏窜入室内 2 起;私自接改燃气管道 1 起;燃气具不合格造成泄漏 1 起;人员违规操作 1 起;其他 1 起为室内装修损坏燃气管导致燃气泄漏。

(二)液化石油气用户事故原因分析

61 起液化石油气用户事故中,初步确定事故原因有 49 起, 其余 12 起事故原因待核实。

主 7 2024	在始二季	帝 流 ル マ	二油与 田	中車井匠	区统计表
1X / 2U24	十分一十	<i>I</i> 又 /収 1七 1		丿争以为	、凶乳灯水

— 农 / 2024 平泉二字及 放 化 石 油 气 用 广 争 政						
車井厄田	数量	死亡人数	受伤人数			
学 成亦囚	(起)	(人)	(人)			
软管老化破损	9		10			
软管脱落	7		7			
软管动物咬噬	1					
瓶阀未关闭	11		11			
阀门泄漏						
调压器连接不当	2		1			
调压器泄漏						
热水器一氧化碳中毒						
室内通风不畅致中毒	2		4			
火灾引燃软管	1					
燃气具不合格	6		8			
熄火保护失效	1		2			
燃气具蚀损泄漏						
干烧引发火灾	4					
管道腐蚀泄漏						
瓶体腐蚀泄漏						
违规操作						
私自接改燃气管道	1		1			
	事故原因 软管老化破损 软管物 化	事故原因 数量(起) 软管老化破损 9 软管脱落 7 软管动物咬噬 1 瓶阀未关闭 11 阀口泄漏 2 调压器连接不当 2 调压器泄漏 2 热水器一氧化碳中毒 2 室内通风不畅致中毒 2 火灾引燃软管 1 燃气具不合格 6 熄火保护失效 1 燃气具蚀损泄漏 干烧引发火灾 管道腐蚀泄漏 瓶体腐蚀泄漏 抵体腐蚀泄漏 违规操作	事故原因 数量 (起) 死亡人数 (人) 软管老化破损 9 软管脱落 7 软管动物咬噬 1 瓶阀未关闭 11 阀门泄漏 2 调压器连接不当 2 减压器泄漏 2 热水器一氧化碳中毒 2 室内通风不畅致中毒 2 火灾引燃软管 1 燃气具不合格 6 熄火保护失效 1 燃气具蚀损泄漏 +			

全国燃气事故分析报告(2024年·第三季度)

				_
19	液化石油气中毒			
20	违规处理残液			
21	其他	4		4
22	待核实	12		6
	合计	61	0	54

特点如下:

因软管问题(软管脱落、老化破损和动物咬噬)引发事故 17 起,占初步确定了事故原因的 34.7%,共造成 17 人受伤;因 瓶阀未关闭(未确定泄漏部位)引发燃气泄漏火灾爆燃事故 11 起,占初步确定了事故原因的 22.4%,共造成 11 人受伤;因调 压器连接不当导致燃气泄漏引发火灾爆燃事故 2 起;因室内通风不畅导致一氧化碳中毒事故 2 起,共造成 4 人受伤;因干烧引发火灾事故 4 起;因灶具不合格引起泄漏 6 起,共造成 8 人受伤;因私自接改导致燃气泄漏事故 1 起。在其他原因 4 起事故中,有 2 起因使用双气源、开错燃气阀门导致燃气泄漏爆燃。

(三)燃气管网事故原因分析

51 起燃气管网事故经初步确定事故原因如下: 表 8 2024 年第三季度管网事故原因统计表

序号	事故原因	数量 (起)	死亡人数 (人)	受伤人数 (人)
1	第三方施工破坏	42	1	19
2	管道腐蚀泄漏	1		
3	地面沉降			
4	地质灾害	3		
5	管道焊缝开裂			
6	铸铁管断裂			
7	PE 管焊口泄漏			
8	PE管白蚁蛀蚀泄漏			

全国燃气事故分析报告(2024年·第三季度)

_
19

特点如下:

在管网事故中,第三方施工破坏事故 42 起,占初步确定了事故原因的 82.4%,是管网事故的主要原因;因地质灾害造成燃气管网损坏事故 3 起;因腐蚀致管网泄漏事故 1 起。

四、爆炸事故分析

在燃气事故中,发生爆炸事故易造成较大的人员伤亡、财产损失和社会影响,已引起政府、燃气企业和社会的极大关注。对比 2024 年三季度和 2023 年三季度爆炸事故情况如下:

年份	燃气种类	居民用户	工商用户 /餐饮	管网	厂站	死亡	受伤
	天然气	6	0	1	0	4	24
2024年	液化石油气	21	5/3	0	0	0	42
三季度	气源待核实	0	0	0	0	0	0
	合计	27	5/3	1	0	4	66
	天然气	7	0	2	0	5	23
2023年	液化石油气	16	10/9	0	1	2	29
三季度	气源待核实	1	1/1	0	0	0	4
	合计	24	11/10	2	1	7	56

表 9 爆炸事故对比表

2024年第三季度爆炸事故总数 33 起,2023年第三季度爆炸事故总数 38 起,同比减少 5 起,下降 13.16%。其中,居民用户事故总数增加 3 起,工商用户事故总数减少 6 起,下降 54.55%(餐饮用户事故减少 7 起,下降 70.00%),管网事故减少 1 起,厂站事故减少 1 起。

2024年第三季度爆炸事故,造成的死亡人数同比 2023年第三季度减少 3 人,下降 42.86%;受伤人数同比 2023年三季度增加 10 人,其主要原因:一是南阳天然气管网第三方破坏事故造成 1 人死亡、19 人受伤,二是 3 起餐饮用户爆炸事故共造成11 人受伤。

五、综合分析结论和指导意见

(一)综合分析

- 1.2024年第三季度燃气事故同比2023年三季度,事故总数减少49起,下降28.32%;死亡人数减少3人,下降42.86%,受伤人数增加6人,上升6.98%。较大事故1起,同比2023年三季度增加1起。
- 2.2024年第三季度天然气事故总数同比 2023年第三季度, 事故总数减少 16 起,下降 20.25%。其中:居民用户事故数减少 3 起,下降 25%;工商用户事故增加 1 起(未发生餐饮用户事故);管网事故减少 15 起,下降 22.73%。
- 3.2024年第三季度液化石油气事故总数同比 2023年第三季度减少 31 起,下降 33.70%。其中:居民用户事故减少 12 起,下降 18.46%;工商用户事故减少 18 起,下降 69.23%(餐饮用户事故减少 16 起,下降 72.73%)。

近几年来,各地政府、燃气经营企业和用户积极贯彻落实《关于加强瓶装液化石油气安全管理的指导意见》(建城[2021]23号)、《关于加快排查整改燃气橡胶软管安全隐患的通知》(建办城函[2023]132号)、《全国城镇燃气安全专项整治燃气管理部门专项方案》(建城函[2023]70号)等要求,加大对液化石油气监管力度,重点整治"灶、管、阀"安全隐患,积极推进餐饮企业安装燃气泄漏报警器及连动切断装置,以提升用户本质安全水平,是液化石油气用户事故明显降低的重要原因。

4.2024年第三季度燃气用户事故中因软管问题(软管脱落、

老化破损和动物咬噬)引发的事故共 21 起。其中,天然气 3 起、液化石油气 17 起,共造成 3 人死亡、20 人受伤。事故中使用的燃气软管均是不符合现行规范的橡胶和橡胶复合软管,仍是引发用户事故的主要原因。

- 5. 2024 年第三季度管网事故总数同比 2023 年第三季度减少 15 起,下降 22.73%。2024 年第三季度事故原因同比 2023 年第三季度:因腐蚀泄漏事故 3 起减少到 1 起;因地质灾害造成的泄漏事故 4 起减少到 3 起。各地贯彻落实国务院办公厅关于印发城市燃气管道等老化更新改造实施方案(2022—2025 年)的通知(国办发〔2022〕22 号)、住房和城乡建设部《关于进一步做好市政基础设施安全运行管理的通知》(建办城函〔2022〕178 号)等文件要求,已取得一定的成效。
- 6.2024年第三季度发生了因外力因素致燃气泄漏事件6起(天然气1起、液化石油气5起)。

(二)专家指导意见

- 1. 推动管道燃气用户安装使用带安全功能的智能燃气表、 金属软管、燃气自闭阀,液化石油气用户使用金属包覆软管、 带自闭功能的液化石油气瓶阀、具备切断功能的液化石油气调 压器等安全产品,以提升燃气用户的本质安全水平。
- 2. 因软管问题引发的事故多发情况,各地需进一步贯彻落实住房和城乡建设部《关于加快排查整改燃气橡胶软管安全隐患的通知》(建办城函〔2023〕132号),对燃气用户中存在的燃气软管安全隐患问题应加快予以整改。继续抓紧抓实,淘汰橡胶软管和橡胶复合软管,加快安装更新符合规范要求的金属

包覆软管、不锈钢波纹软管,特别是对液化石油气用户安装符合规范要求的金属包覆软管。

- 3. 第一、四季度是燃气热水器一氧化碳中毒事故和室内通 风不畅导致一氧化碳中毒事故的高发期,各地政府管理部门和 燃气企业应加大对用户的安全监管力度,发现并消除安全隐患。 同时,应加强对用户的安全宣传,提升用户的安全防范意识和 能力。加强对违规使用燃气采暖炉、通风不畅导致的一氧化碳 中毒事故的监管力度。
- 4. 燃气管网事故中因第三方施工破坏造成的事故占比仍然居高不下,需要各级政府管理部门、燃气经营企业和社会各界的共同努力,加强监管、严厉打击违法行为、强化运行管理等措施,保障燃气设施的安全运行。

各地应进一步贯彻落实住房和城乡建设部《全国城镇燃气安全专项整治燃气管理部门专项方案》(建城函〔2023〕70号)中的要求,要对燃气管道和设施周边的敷设管道、打桩、顶进、挖掘、钻探等建设项目进行全面排查。对燃气管道周边建设项目未落实燃气设施保护方案等,包括建设单位在开工前未查明建设工程施工范围内地下燃气管线相关情况的,建设单位未会同施工单位与管道燃气经营者共同制定燃气设施保护方案的,建设单位、施工单位未采取相应安全保护措施的,要立行立改,并依法严肃追究相关责任单位和个人责任。

各地要结合排查整治,因地制宜细化完善燃气管道周边建设项目管理要求,切实解决第三方施工破坏、违规占压等城市燃气管道保护突出问题,确保燃气设施运行安全。

附件: 2024 年第三季度燃气事故及与燃气相关事件汇总表

(一) 燃气事故汇总表

序号	新闻标题	日期	省份	城市	新闻来源
1	四川达州: 紧急停气通知	2024/7/2	四川	达州	恒贯燃气双河供气站
2	山东青岛: 四平路一居民做饭时液化气泄漏闪爆 2 名住户受轻伤	2024/7/3	山东	青岛	信网
3	河南南阳:一地燃气闪爆致20人受伤,当地通报:系燃气管道损坏泄漏后引发闪爆	2024/7/3	河南	南阳	潇湘晨报
4	贵州铜仁: 因第三方施工损坏燃气管道, 部分片区需紧急停气抢修	2024/7/3	贵州	铜仁	铜仁宣传
5	四川雅安: 临时停气通知	2024/7/3	四川	雅安	宝兴县宏达天然气有限公司
6	山东济南: 紧急停气通知	2024/7/5	山东	济南	
7	浙江温州: 悲剧,温州小区发生煤气爆炸	2024/7/2	浙江	温州	温州房社长
8	湖南益阳:南县永红路一用户家软管老化导致燃气泄漏,造成厨房火灾!	2024/7/6	湖南	益阳	华通燃气
9	福建莆田: 一处燃气泄漏,消防紧急出动!	2024/7/6	福建	莆田	燃气安全技术
10	河北石家庄: 石家庄一地居民楼深夜发生爆炸	2024/7/9	河北	石家庄	极目新闻
11	安徽合肥: 争分夺秒! 57 岁民警徒手拎出滚烫的煤气罐	2024/7/7	安徽	合肥	安徽公共频道
12	湖北随州:工人误挖断天然气管道引巨响,气体猛泄	2024/7/10	湖北	随州	燃新闻
13	湖北恩施: 紧急停气通知	2024/7/11	湖北	恩施	利川市靓利能源有限公司
14	浙江嘉兴: 煤气泄漏起火他上演教科书式救援	2024/7/12	浙江	嘉兴	微博

_		1			
15	河南安阳: 一餐馆疑天然气泄漏多人倒地	2024/7/12	河南	安阳	新京报我们视频
16	上海:哈密路近青溪路燃气泄漏 消防及时到场排除险情	2024/7/10	上海	上海	新民晚报
17	江西都昌:注意用煤气安全!都昌一居民楼中美女做早点,突遇煤气	2024/7/11	江西	都昌	赣知都昌、水滴筹
17	爆炸	2024/ // 11	1.10	11/11	· 物 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的
18	重庆: 鱼泉停气通知	2024/7/14	重庆	重庆	云阳县佳兴天然气
19	安徽安庆: 停气通知!	2024/7/15	安徽	安庆	宿松融媒
20	浙江温州: 开着空调闭门做饭一家五口中毒	2024/7/15	浙江	温州	钱江晚报
21	山西运城: 消防员一路狂奔拎出喷火煤气罐	2024/7/15	山西	运城	运城消防
22	安徽亳州: 利辛县审计局工作人员及时救助 煤气中毒群众转危为安	2024/7/12	安徽	亳州	金台资讯
23	河北保定:安新县因第三方施工燃气泄漏	2024/7/15	河北	保定	管线事故
24	湖北黄石: 忘关煤气险酿大祸 大冶警方化身救火 "急先锋"	2024/7/11	湖北	黄石	大冶公安
25	安徽阜阳:安医大附属阜阳医院:重度烧伤患者转危为安	2024/7/1	安徽	阜阳	中安在线
26	广东惠州消防回应"街头下水道喷火":燃气管道泄漏,已关闭阀门	2024/7/18	广东	惠州	潇湘晨报
27	山东临沂: 因操作失误导致煤气泄漏发生爆燃,90后女子全身57%	2024/7/13	山东	临沂	齐鲁晚报-今日菏泽
27	重度烧伤	2024/7/13	山水	110 1/1	介育 吃饭-7 I 为存
28	河南商丘: 邻居家煤气罐着火, 女子拎着灭火器飞奔帮忙	2024/7/18	河南	商丘	小天微谈
29	广东汕头: 1人重伤3人轻伤! 一商住楼突发煤气瓶爆炸!	2024/7/21	广东	汕头	金平宣传
30	安徽六安: 深夜, 六安一女孩煤气中毒!	2024/7/18	安徽	六安	家在六安
31	四川德阳: 燃气抢险通知	2024/7/21	四川	德阳	旌能燃气

22		2024/7/20	그 사비	H 71→	11-14 11 12
32	安徽阜阳: 煤气罐着火辅警徒手关闭阀门	2024/7/20	安徽	阜阳	临泉公安
33	河北邯郸: 临漳县一村民家中发生燃气爆炸 致 3 人死亡、3 人受伤	2024/7/24	河北	邯郸	新京报
	浙江湖州: 1分钟,"教科书式"灭火! 夏季高温天气"烫"知识,		Nr 1-	she b)	She hil A 2
34	赶快收好~	2024/7/19	浙江	湖州	湖州公安
35	四川眉山: 紧急停气通知	2024/7/25	四川	眉山	眉山华润燃气有限公司
	福建厦门: 一煤气管道遭施工挖破后泄漏,现场气体腾升,当地: 已	/ - /	\= -4	En	W 16 E 16
36	有效控制,危险系数降到最低	2024/7/25	福建	厦门	潇湘晨报
37	陕西汉中:家中厨房煤气罐着火致厨房杂物燃烧	2024/7/22	陕西	汉中	陕西消防
38	上海: 一路口的燃气管道不慎被工人挖断, 无人员伤亡	2024/7/20	上海	上海	新民晚报
39	四川绵阳: 第三方野蛮施工紧急停气通知	2024/8/2	四川	绵阳	全成天然气
40	江苏淮安: 民警化身"及时雨"化解火情夏季治安打击整治行动	2024/7/28	江苏	淮安	平安江苏
41	辽宁抚顺:清原一商铺突发爆炸,多家店铺玻璃被震碎	2024/8/4	辽宁	抚顺	极目新闻
42	湖北武汉: 出租房煤气罐爆炸起火,21岁大三男生60%皮肤烧伤	2024/7/22	湖北	武汉	极目新闻
43	四川广安: 抢修停气通知	2024/8/2	四川	广安	华蓥市天然气有限责任公司
44	安徽六安: 停气通知	2024/8/3	安徽	六安	霍邱中燃
45	浙江嘉兴:桐乡一小区居民家中煤气轰燃	2024/8/6	浙江	嘉兴	新京报我们视频
46	西藏拉萨: 一男子家中煤气泄漏	2024/8/3	西藏	拉萨	芒果都市
47	广东云浮: 罗定居民家中液化气罐着火,消防员紧急处置	2024/8/3	广东	云浮	羊城派
48	河南许昌: 禹州迎宾路、鸠山镇接连发生两起煤气罐着火事故! 第二	2024/8/4	河南	许昌	禹州圈子

			•		,
	例				
49	河南许昌: 禹州迎宾路、鸠山镇接连发生两起煤气罐着火事故! 第一例	2024/8/5	河南	许昌	禹州圈子
50	辽宁锦州: 煤气罐起火用被子盖住险酿大祸	2024/8/7	辽宁	锦州	辽宁消防
51	山东烟台: 龙口一民房突发爆炸 五旬屋主被严重烧伤	2024/8/6	山东	烟台	大皖新闻
52	河南焦作: 民房液化气罐着火 焦作消防紧急救援	2024/8/6	河南	焦作	网信焦作
53	湖北十堰: 一名老人在厨房做饭时, 突然煤气罐发生爆炸	2024/8/4	湖北	十堰	中国网资讯
54	四川遂宁: 紧急停气通知	2024/8/10	四川	遂宁	遂宁市盛焰燃气有限公司
55	贵州遵义: 紧急停气通知	2024/8/9	贵州	遵义	贵州万佳天然气有限公司
56	上海: 松江区一居民使用燃气不慎 惹火又惹"祸"!	2024/7/22	上海	上海	液化气服务平台
57	浙江宁波: 执法人员严厉打击野蛮施工损坏燃气管道违法行为	2024/8/2	浙江	宁波	法治网
58	四川内江: 紧急停气通知	2024/8/14	四川	内江	成双燃气
59	四川达州: 最新停气通知!	2024/8/15	四川	达州	达州晚报
60	山东菏泽: 夏季行动 煤气罐着火! "警"急救援	2024/8/15	山东	菏泽	巨野公安
61	安徽铜陵:一居民家中煤气罐"呲呲"喷火,"蓝"朋友徒手拎出化险为夷!	2024/8/13	安徽	铜陵	湖北消防
62	广东广州: 施工打穿地下管道 发生燃气泄漏	2024/8/15	广东	广州	广东台今日关注
63	重庆: 紧急停气通知	2024/8/17	重庆	重庆	重庆市众源天然气有限公司
64	辽宁鞍山: 一路面井盖一连串崩起	2024/8/17	辽宁	鞍山	中国青年网

65	山东淄博: 一餐馆发生爆炸	2024/8/17	山东	淄博	新闻夜航
66	广东深圳: 龙岗区最近两起燃气事故,原因竟如此雷同! 案例一	2024/7/31	广东	深圳	液化气服务平台
67	广东深圳:龙岗区最近两起燃气事故,原因竟如此雷同!案例二	2024/8/9	广东	深圳	液化气服务平台
68	广东汕头:一餐饮店内燃气瓶泄漏起火,蓝朋友紧急排除"定时炸弹"	2024/8/18	广东	汕头	澎湃新闻
69	山西太原: 迅速响应! 迎泽区成功处置一起燃气泄漏事件	2024/8/19	山西	太原	太原市应急管理
70	河南商丘: 疑似因煤气罐泄漏发生爆炸,全身 98%都被烧伤	2024/8/14	河南	商丘	都市时报
71	甘肃天水: 临时停气通知	2024/8/19	甘肃	天水	张家川县中源燃气有限责任公司
72	广东潮州: 一按摩店发生爆炸事故,现场一男子被紧急送医抢救	2024/8/18	广东	潮州	小南知事
73	湖北孝感: 煤气罐着火,大悟公安"警"急拎出	2024/8/5	湖北	孝感	大悟跨界在线
74	山西长治: 燃气管道被挖断 网格员协调除隐患	2024/8/21	山西	长治	民生上党
75	四川成都:6名食客吃火锅突遇爆炸被烧伤,称被店家推责"私动燃气开关",店家回应:意外事故,愿担一定责任	2024/8/15	四川	成都	大风新闻
76	江西吉安: 燃气爆燃! 夫妻俩被严重烧伤, 家境困难盼望救助	2024/8/10	江西	吉安	都市现场
77	广东韶关: 停气通知 @始兴人	2024/8/22	广东	韶关	哦喂始兴
78	山西太原: 加气站突发火灾, 爆炸一触即发! 原因竟如此奇葩	2024/8/23	山西	太原	中国消防
79	山东滨州: 无棣这些地方停气! 原因公布	2024/8/22	山东	滨州	无棣微生活
80	甘肃庆阳: 停气通知	2024/8/24	甘肃	庆阳	印象庆阳
81	山西长治: 一小区楼顶传出爆炸声并起火 当地回应: 煤气罐发生爆燃	2024/8/27	山西	长治	济南时报

82	山东: 两夫妻在门店一氧化碳中毒	2024/8/28	山东	菏泽	游视频
83	广东佛山: 一小区高层凌晨突发爆炸,事故原因查明	2024/8/28	广东	佛山	燃气安全技术
84	安徽阜阳: 煤气罐着火辅警徒手关闭阀门	2024/8/28	安徽	阜阳	临泉公安
85	湖北荆州: 煤气罐起火! 民警从房里拎出化险为夷	2024/8/19	湖北	荆州	平安荆州
86	广东清远: 一居民厨房液化气罐着火,消防紧急救援	2024/8/26	广东	清远	清远消防
87	河南南阳: 停气通知	2024/8/29	河南	南阳	新野天伦燃气
88	内蒙古鄂尔多斯: 天然气停气通知	2024/8/30	内蒙古	鄂尔多斯	乌审旗住房和城乡建设局
89	河北邯郸: 停气通知	2024/8/31	河北	邯郸	河北华燃长通燃气有限公司
90	福建泉州:凌晨巨响!泉州市区一小区突发!	2024/8/31	福建	泉州	海峡都市报
91	福建泉州: 一男子煤气中毒	2024/8/31	福建	泉州	海峡都市报闽南新闻
92	广东广州:海珠区一居民楼疑似发生煤气爆炸	2024/9/2	广东	广州	DV 现场
93	四川雅安: 紧急通知	2024/9/3	四川	雅安	汉源县华兴燃气有限公司
94	吉林长春: 一处燃气管道被挖漏看见了白色气体 市民紧急避险	2024/9/4	吉林	长春	百姓关注
95	安徽池州: 桐玉建设集团有限公司在施工过程中破坏燃气管道	2024/7/10	安徽	池州	信用安徽
96	山东枣庄: 燃气改造时泄漏六旬夫妇中毒入院	2024/9/4	山东	枣庄	赞歌钟情者
97	山东菏泽: 紧急通知!	2024/9/4	山东	菏泽	巨野恒强燃气
98	湖南湘潭:居民冒险拍下天然气管道破裂现场	2024/9/4	湖南	湘潭	抖音
99	江苏扬州: 事发仪征新集! 疑因操作不当 钢瓶液化气泄漏爆燃	2024/9/6	江苏	扬州	扬州电视台关注
100	安徽六安: 舒城一对夫妻在家遭煤气爆燃,被烧成重伤! 急需援手→	2024/9/2	安徽	六安	大皖新闻

101		2024/0/0	ा bil	м I.	加口光河
101	四川乐山: 市区液化气泄漏发生爆炸 1 人受伤	2024/9/9	四川	乐山	极目新闻
102	内蒙古呼和浩特: 一路段燃气泄漏	2024/9/9	内蒙古	呼和浩特	管线事故
103	四川攀枝花:交警协助处置加油站燃气泄漏	2024/9/12	四川	攀枝花	攀枝花平安西区
104	辽宁营口:大石桥一商铺液化气罐泄漏引发闪爆,已致4人受伤!	2024/9/13	辽宁	菅口	鼎嘉燃气设计
105	湖北恩施: 抢修天然气停气通知	2024/9/13	湖北	恩施	恩施通龙燃气
106	广西玉林: 一燃气管道遭施工挖破后泄漏	2024/9/14	广西	玉林	老友记 TV
107	广东阳江: 阳春春湾一小区二楼着火,煤气瓶惹的祸!!!	2024/9/11	广东	阳江	春州人
108	广东阳江: 一位老人在家煮饭时忘记关火, 导致汤锅起火	2024/9/11	广东	阳江	春州人
109	重庆: 一居民家中发生爆炸事故, 窗子被炸没, 玻璃渣飞出十几米远	2024/9/16	重庆	重庆	CQTV NEWS、小南知事
110	四川攀枝花: 天然气管道被道路施工队挖破	2024/9/15	四川	攀枝花	攀枝花平安西区
111	河北石家庄: 停气通知	2024/9/18	河北	石家庄	元氏县元盛燃气有限公司
112	湖南郴州: 违规施工导致燃气泄漏	2024/8/28	湖南	郴州	华声在线
113	江苏苏州:周市镇一住户家中燃气发生闪爆,官方通报:无人员伤亡,	2024/9/18	江苏	苏州	极目新闻
113	闪爆原因正在调查	2021/9/10	12%	2.71	1/2 H A)) F1
114	广东江门: 早餐店厨房忘关火险酿火灾,消防紧急破门救援	2024/9/19	广东	江门	江门消防
115	河南商丘: 梁园区公路局家属楼煤气罐爆炸了	2024/9/19	河南	商丘	出站上楼
116	湖南株洲: 芦凇查处某公司施工破坏燃气管道案	2024/9/19	湖南	株洲	中国建设新闻网
117	广东湛江: 惊险! 一村民家中煤气罐突发起火	2024/9/16	广东	湛江	湛江消防
118	内蒙古呼伦贝尔:一车库内液化气罐闪爆:2人受伤 周围窗户被震碎	2024/9/20	内蒙古	呼伦贝尔	新京报我们视频

119	安徽淮南: 抢修停气及恢复供气通知	2024/9/20	安徽	淮南	飞腾燃气
120	安徽合肥: 巢湖一居民家中液化气罐着火	2024/9/16	安徽	合肥	巢论坛
121	山西晋中: 一居民家中液化气罐着火,消防紧急处置	2024/9/21	山西	晋中	晋中消防
122	江西宜春:奉新县两小区业主装修敲墙砸断燃气管道引发燃气泄漏	2024/9/23	江西	宜春	奉新县大华燃气有限公司
123	黑龙江牡丹江: 天然气用户停气通知	2024/9/30	黑龙江	牡丹江	林口融媒
124	湖南常德:液化气罐成家中"不定时炸弹"	2024/9/24	湖南	常德	燃气安全技术

(二) 与燃气相关的交通运输事故汇总表

序号	新闻标题	日期	省份	城市	新闻来源
1	四川遂宁: 突发! 500 公斤液化天然气储存罐泄漏, 蓬溪消防紧急前往处置!	2024/7/8	四川	遂宁	蓬溪县城市在线运营中心
2	天津: 气罐泄漏司机被困消防 3 小时化险	2024/7/12	天津	天津	天津消防
3	陕西渭南: 潼关交警大队秦东中队成功处置一起液化气泄漏事件	2024/7/29	陕西	渭南	潼关交警大队
4	山西临汾: 侧翻燃气泄漏 古县消防紧急处置	2024/8/2	山西	临汾	阳泉消防
5	河北沧州: 突发! 河北一罐车被追尾, 液化气泄漏	2024/9/11	河北	沧州	中国应急管理报