



発行 一般社団法人  
徳島県エルピーガス協会

〒771-0134 徳島市川内町平石住吉209-5  
徳島健康科学総合センター4階

代表 TEL : 088-665-7705

FAX : 088-665-6905

URL <http://www.tokushimalpg.or.jp>



## 新年ご挨拶

会長 宮崎 一成



新年明けましておめでとうございます。  
ます。

会員の皆様には、平素から協会事業の推進に大変ご尽力を頂き感謝申し上げますと共に、本年もどうぞよろしくお願い申し上げます。

さて、昨年も経験がないような規模の台風が本土を直撃し、強風による鉄塔の倒壊や豪雨による堤防決壊が相次ぐなど、自然災害による甚大な被害が全国各地で発生しております。

このため、県下自治体でも学校体育館の空調整備や非常用自家発電機の設置に対しても関心が高まっており、本年も引き続き「災害に強いLPGガス」の更なる周知と普及に努めたいと考えております。

現在のガス機器は最新のセンサーが組み込まれていますが、全クチに安全センサーが付いていないコンロが約1700万台あり、また、平均使用

期間でも、ビルトインコンロで17年、給湯器で15年というデータがあり、保安上からも古いセンサーの劣化が大変心配されます。このため、全国運動としても実施されておりますが、「取替周期10年以内」を目安とした需要開発の取組みについて、よろしくお願ひします。

社会的に見ると、AI、IoTなどが人が操作をしない機器類の普及が急激に進み、また、消費者サイドでも、スイカ、イコカ、パスモ、ペイペイなどキャッシュレス時代を迎えており、私どもLPGガス事業者としても、このような時代の大きな波に乗り遅れることのないようにしたいものです。

最後に、皆様にとって本年も輝かしい年であることを祈念しながら、年頭にあたってのご挨拶とさせていただきます。



### 第3回理事会開催

令和2年1月24日(金) ホテルグランドパレス徳島において、第3回理事会が開催されました。

◇報告・協議事項

(1) 執行理事による職務執行状況報告

(2) 役員を選任手続きについて

(3) LPGガス常設化推進に係る活動報告

(4) 全し協構造改革(案)について  
(5) その他



### 『標準的

LPGガス料金』を

公表しましょう!!



## 吉野川市「災害対策本部運営訓練」に参加

吉野川市は、総合防災訓練の中で南海トラフ巨大地震対応を想定した「災害対策本部運営訓練」を次の通り実施しました。

ライフラインを所管する関係機関として当協会もこの訓練に参加し、「災害対応マニュアル」を示しながら、LPガス事業者として災害時の初期対応等を説明しました。

【日時】令和2年1月17日 9時から12時

【場所】吉野川市役所 東館

【出席者】吉野川市災害対策本部(市長以下幹部職員)、防災関係機関ほか  
\*当協会は高瀬専務が出席

【内容】南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警戒)発表後の取組  
南海トラフ巨大地震(本震)発生後の対応  
\*「災害に強いLPガス」パンフを参加者全員に配布



## 第2回牟岐にぎわい産業祭

11月23日、牟岐町観光協会が主催する「第2回牟岐町にぎわい産業祭」に協会もブースを設けて参加しました。

当日は青年部会員6名の指導のもと、旧牟岐小学校跡地のグラウンドにおいて幼児から大人まで火おこしを体験してもらい、また、LPガス発電機の展示やLPガスに関する災害への備え等のチラシを配布しました。



## 充填所等における容器流出防止対策の継続的な取り組みについて



充填所・容器検査所・プラットホーム型デポステーションを所有するLPガス販売事業所は、日本LPガス団体協議会によるLPガス容器の流出防止等を定めた業界の自主基準「G高-002 液化石油ガス容器置場における容器転落・転倒及び流出防止措置指針」および「【補足】流出防止対策実施のポイント解説」(日団協ホームページ参照)を参考としながら、インターネット「国交省ハザードマップ」において津波や洪水による浸水の想定高さ等を確認し、容器置場のリスク区分の定義で「高リスク」、「中リスク」の地域に該当する場合は、引き続き網ネットや固定フック、容器チェーンやベルトを用いた容器流出防止対策について継続的な取り組みをお願いいたします。

## ガスラボ四国 火育出前授業実施



今年度も青年部会を中心として四国ガス(株)徳島支店と共同で「ガスラボ四国 火育出前授業」を実施しました。

昨年12月6日は阿南市立新野小学校の6年生17名を対象に、本年1月16日は藍住町立藍住南小学校の6年生109名を対象として、両校ともかまどを使った炊飯体験と火おこし体験を行いました。炊飯体験ではかまどの歴史や役割、機能について説明し、児童の皆さんは熱心に聞き入っていました。また、木と木を擦り合わせて火種を作る火おこし体験では、「火を作り出す難しさ」を学んでもらい、火を安全に扱うことの大切さを理解してもらいました。

### リスク区分の定義

高リスク区分	容器置場の周囲が壁構造、又はシャッター構造又は金網構造等を有しておらず、浸水予想水位が敷地外への流出が予想される高さである。
中リスク区分	容器置場の周囲が壁構造、又はシャッター構造又は金網構造等を有しておらず、浸水予想水位は一定程度あるが、充填所等の外壁未満で敷地外への流出は想定されない
低リスク区分	浸水予想水位が0mである。又は浸水予想水位はあるが、容器置場の周囲が壁構造、又はシャッター構造又は金網構造等を有している。





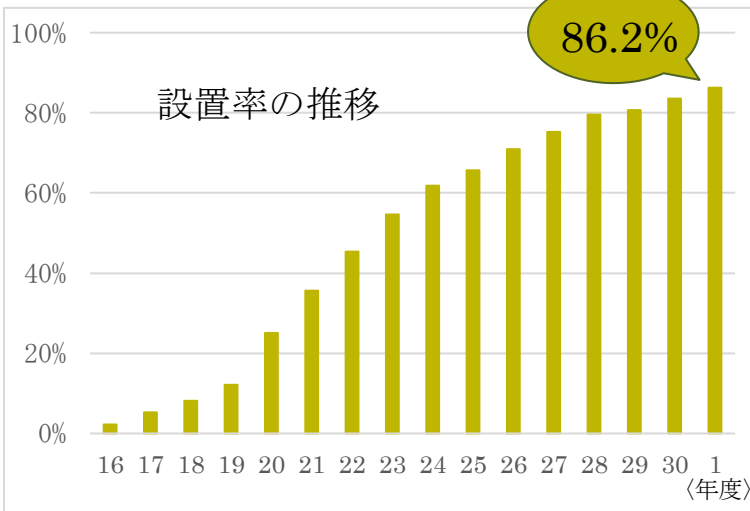
# LPガス快適生活向上運動の 進捗状況

【令和元年9月30日現在】  
(260販売店からの報告)

昨年度から新たに実施された「LPガス快適生活向上運動」における保安対策の進捗状況は以下のとおりです。

## ○ガス放出防止型高圧ホース等設置状況調査

区分	設置箇所数	ガス放出防止型高圧ホース (ガス放出防止器)		
		設置数	未設置数	設置率
一般住宅	128,183	109,914	18,269	85.7%
	(127,986)	(107,980)	(20,006)	(84.4)
集合住宅	6,846	6,135	711	89.6%
	(6,811)	(5,971)	(840)	(87.7)
業務用 施設	7,037	6,422	615	91.3%
	(7,035)	(6,382)	(653)	(90.7)
合計	142,066	122,471	19,595	<b>86.2%</b>
	(141,832)	(120,333)	(21,499)	(84.8)



## ○50kg 容器の流出・転倒防止策 (容器チェーン 2本掛け) 実施状況調査

50kg 容器設置場所	41,754 ケ所
50kg 容器チェーン 2本掛け設置済	18,501 ケ所
設置率	44.3 %

## ○ガス栓カバー設置状況調査

ガス栓カバー設置箇所	17,021 ケ所
------------	-----------

# LPガス災害対策推進表示制度

## 基準達成状況 【令和元年9月30日現在】

※平成30年度設置基準

ガス放出防止型高圧ホース設置率 90%以上  
50kg 容器チェーン2本掛け設置率 50%以上

※平成31年度設置基準

ガス放出防止型高圧ホース設置率 95%以上  
50kg 容器チェーン2本掛け設置率 70%以上

地区	基準達成 販売店数		販売店数 R1.9.30 現在
	30年度	31年度	
徳島	19	8	45
小松島・勝浦	5	3	16
阿南	9	6	29
那賀・海部	13	10	27
鳴門	6	5	20
板野	7	4	21
名西	8	5	14
吉野川	5	2	16
阿波	8	7	18
美馬	12	11	37
三好	4	1	23
計	96	62	266

## 行事予定

2月 6日	全L協需要開発委員会	13:00~	東京
2月14日	四国ガスとの定例協議会	12:00~	グランドパレス徳島
	お客様相談所委員会	14:30~	グランドパレス徳島
2月21日	第7地域連絡協議会全体会議・代表者会議	13:30~	愛媛
3月 5日	中国・四国地区事務局会議	14:00~	高知
3月17日	試験事務所ブロック会議	13:30~	大阪
3月18日	全L協理事会	13:30~	東京
3月24日	四国LPガスブロック会議	12:00~	愛媛



# 令和2年度 国家試験及び講習・検定計画

## 国家試験

筆記： 令和2年11月8日(日) 於徳島県建設センター  
 設備士実技： 令和2年11月29日(日) 於徳島県立中央テクノスクール  
 ※ 国家試験の日程については、5月下旬頃に正式決定しますので後日必ず確認してください。



高圧ガス保安協会 徳島県液化石油ガス教育事務所

No	講習の種類	講習日	検定試験日	会場	申込受付期間 予定 (※変更あり)	インターネット 郵便振替 受付期間
1	調査員	5/15(金)	- 筆記 - 5/15(金)	徳島県 JA会館	4/3(金)~ 4/27(月)	
2	業務主任者 (第1回)	5/22(金)		徳島県 JA会館	4/15(水) ~5/12(火)	
3	設備士再 (第1回)	6/17(水)		徳島県 JA会館	5/11(月) ~6/5(金)	
4	★丙種化学 (液石)	6/10(水) 6/11(木) 6/12(金)	- 筆記 - 7/3(金)	徳島県 JA会館	5/18(月)~ 5/29(金)	インターネット 【5/7~5/17】 郵便振替 【5/7~5/15】
5	★第二種販売	6/23(火)	- 筆記 - 7/10(金)	徳島経済 産業会館	5/20(水) ~6/12(金)	
6	業務主任者 の代理者	6/24(水) 6/25(木)				
7	★保安係員	7/16(木) 7/17(金)		徳島県 JA会館	6/8(月) ~7/7(火)	インターネット 【5/7~5/17】 郵便振替 【5/7~5/15】
8	保安業務員	9/15(火) 9/16(水)	- 筆記 - 9/16(水)	徳島県 JA会館	8/4(火)~ 9/3(木)	
9	設備士 第2・3	9/23(水) 9/24(木) 9/25(金)	- 筆記 - 10/16(金)	徳島県 JA会館	8/5(水)~ 9/11(金)	
			- 実技 - 11/29(日)	徳島県立 中央テクノ スクール		
10	業務主任者 (第2回)	10/21(水)		徳島県 JA会館	9/11(金)~ 10/12(月)	
11	設備士再 (第2回)	12/14(月)		徳島県 JA会館	11/4(水)~ 12/3(木)	

★印はインターネット申込みができる講習です。(詳しくは、<https://www.khk.or.jp> を参照。)