

平成 29 年度

計量行政の概要



長 崎 県 計 量 検 定 所

は じ め に

計量制度は、流通の媒体とされている貨幣制度と並んで重要な社会制度の一つであり県民生活の向上はもとより、経済社会の発展の基盤をなすものとして重要な役割を担っています。

計量検定所は、この制度を推進するため、計量法に基づき正しい計量器の供給、正しい計量器の使用及び正しい計量器の確保・普及を図ることを目的として、計量器の検定・検査、計量器の立入検査及び計量に関する認識を深めるための普及指導等の業務を実施しています。

この「計量行政の概要」は、平成28年度に実施した業務の概要及び実績等をまとめたものです。

近年の計量行政は、国際化や規制緩和の進展、地方分権の推進等に伴い大きく変化しており、また、昨年11月に国の計量行政審議会が新たな答申を行い、これに沿った改正が予定されていることから、時代の流れに即計量行政を進めてまいりますので、一層のご支援ご協力をお願いします。

平成29年4月

長崎県計量検定所

目 次

第1 あらまし

1. 業務内容	1
2. 沿 革	1
3. 所在地	1
(1) 計量検定所	
(2) 計量検定所県北検査場	
4. 組織と事務分掌	2
(1) 組 織	
(2) 事務分掌	
5. 平成29年度歳入・歳出(予算)	3
6. 平成28年度歳入・歳出(決算)	3
7. 基準器及び主要検定・検査設備	4
(1) 基準器	4 ~ 5
(2) 主要な検定・検査設備	5

第2 業務の概要

1. 事業の登録・事業届出等	6
(1) 製造事業の届出	6
(2) 修理事業の届出	6
(3) 販売事業の届出	6
(4) 計量士による計量器の検査事業の届出	6
(5) 計量証明事業の登録	6
(6) 適正計量管理事業所の指定	7
(7) 指定定期検査機関及び指定計量証明検査機関	7
(8) 平成28年度事業登録・事業届・指定一覧表	7
(9) 計量関係事業者の市郡別一覧表	8
2. 検 定	9
(1) 検定の有効期間一覧表	9
(2) 平成28年度計量器検定実績	10
3. 検 査	11
(1) 基準器検査	11
平成28年度基準器検査実績	
(2) 計量証明検査	11
平成28年度計量証明検査実績	
(3) 計量器定期検査	12
県が行う検査	12
代検計量士が行う検査	12
平成28年度計量器定期検査実績(総括)	13
平成28年度定期検査器種別検査実績	14
平成28年度定期検査不合格器物処置状況	15
平成28年度計量士による検査実績	15
平成28年度計量士による器種別検査実績	16
平成28年度計量士による検査の不適合器物処置状況	17
(4) 立入検査	18
商品量目立入検査市郡別実績	18
商品量目立入検査商品別実績	18

第3	計量制度の普及	
1.	適正計量推進店の指導・調査	19
2.	計量関係事業者の調査指導	19
第4	特定市の状況	
1.	検査業務の状況	20
	（長崎市）	20～21
	（佐世保市）	22～23
2.	普及啓発	23
	（長崎市）	
第5	平成29年度事業計画	
1.	計量検定・検査事業	24
2.	計量制度の普及	24
3.	平成29年度事業計画予定表	25
第6	資料	
1.	検定・検査実績	26
	（1）検定	26
	（2）検査	27
	基準器検査実績	
	計量証明検査実績	27
	定期検査実績	28
2.	計量器定期検査実施月の状況	29
3.	商品量目検査実施状況	29
4.	計量関係団体	30
5.	事業者等名簿	
	（1）適正計量管理事業所	31
	（2）代検査事業届出計量士	31
	（3）製造事業者	32
	本県に本社が所在する製造事業者	
	他県に本社が所在し県内に事業所を設置している製造事業者	
	県内で特定計量器以外の計量器を製造している事業者	
	（4）修理事業者	33～34
	（5）計量証明事業者（質量）	35～36
	（6）計量証明事業者（環境）	37
	（7）計量士	38～39
	一般計量士	
	環境計量士	
6.	庁舎案内図	40
	（1）計量検定所	40
	（2）計量検定所県北検査場	40

第 1 あらまし

本県の計量行政は、計量法の目的である適正な計量の実施を確保し、もって経済の発展及び文化の向上に寄与することを目的に、次のような事業を実施しています。

1. 業務内容

計量に関する事業の登録及び届出の受理
特定計量器の検定、検査
商品量目及び特定計量器の立入検査
適正計量管理事業所の指定及び事業所の計量管理指導
計量に関する普及指導
その他計量に関すること

2. 沿革

明治27年	5月	県庁内に長崎県度量衡検定所を設置
昭和20年	8月	原爆により庁舎消失
昭和21年		県庁舎の一部を応急補修し、業務を開始
昭和27年	3月	計量法の施行に伴い、長崎県計量検定所と改称
昭和28年	3月	県庁新庁舎落成、検定所は同庁舎1階に移転
昭和37年	9月	県北支庁に駐在員1名を配置
昭和44年	6月	長崎市銭座町に新庁舎を建設し、移転
昭和48年	4月	計量検定所県北支所を設置
平成11年	4月	計量検定所県北支所の駐在員を廃止し、定期的に出張するよう改め、検査設備を残し、本所へ統合 総務指導課及び検定検査課の2課制に再編
平成21年	4月	2課制を検定指導課の1課制に再編
平成27年	4月	課制を廃止

3. 所在地

(1) 計量検定所

所在地	長崎市銭座町3番3号
敷地	802.38 m ²
建物	鉄筋コンクリート3階建 総床面積 925.5 m ²

(2) 計量検定所県北検査場

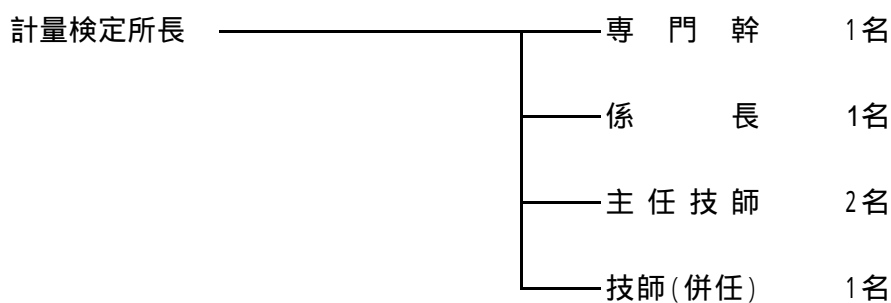
所在地	佐世保市卸本町30番29号
敷地	930.51 m ²
建物	鉄筋コンクリート平屋建 床面積 227.3 m ²

4. 組織と事務分掌

(1) 組織

平成29年4月1日現在

県民生活部 ——— 食品安全・消費生活課 ——— 計量検定所(6名)



(2) 事務分掌

- 予算・決算・文書・物品・財産管理に関すること
- 計量関係事業の指定・登録及び届出受理に関すること
- 指定検査機関に関すること
- 計量士の登録に関すること
- 計量思想の啓発普及に関すること
- 計量関係団体の育成・指導に関すること
- 特定計量器の定期検査の実施計画事務に関すること
- 特定計量器の検定、装置検査に関すること
- 計量証明事業用特定計量器検査の実施計画事務に関すること
- 計量標準供給及び基準器検査に関すること
- 検定検査等の技術指導に関すること
- 検定・検査証印類の管理及び用具の保管に関すること
- 特定計量器の立入検査に関すること
- 商品量目の立入検査に関すること
- 全国計量行政会議に関すること

5. 平成 29 年度歳入・歳出(予算)

(1) 歳 入

(単位:千円)

科 目		数	金 額
検定検査 (個)	検 定 手 数 料	7,507	4,881
	定 期 検 査		
	基 準 器 検 査	354	916
	計 量 証 明 検 査		
	検定・検査の小計	7,861	5,797
登録 (件)	計 量 証 明 事 業	新 規	
		再交付	
		訂 正	
	登録の小計		
指定 (件)	適 正 管 理 事 業	指 定	
		検 査	
指定の小計			
証明 (件)	諸 証 明		
	膳 本		
	証明の小計		
諸収入	出 張 検 定 ・ 検 査	180	1,406
	出張検定・検査の小計	180	1,406
合 計		8,041	7,203

(2) 歳 出

(単位:千円)

科 目	金 額
旅 費	2,962
需 用 費	4,029
役 務 費	459
委 託 料	14,324
使用料及び賃借料	761
備 品 購 入 費	403
負担金、補助及び交付金	4,116
公 課 費	14
合 計	27,068

6. 平成 28 年度歳入・歳出(決算)

(1) 歳 入

(単位:千円)

科 目		個(件)数	金 額
検定検査 (個)	検 定 手 数 料	7,491	4,828
	定 期 検 査		
	基 準 器 検 査	433	909
	計 量 証 明 検 査		
	検定・検査の小計	7,924	5,737
登録 (件)	計 量 証 明 事 業	新 規	
		再交付	
		訂 正	3
	登録の小計	3	5
指定 (件)	適 正 管 理 事 業	指 定	
		検 査	
指定の小計	0	0	
証明 (件)	諸 証 明	17	6
	膳 本		
	証明の小計	17	6
諸収入	出 張 検 定 ・ 検 査	180	1,210
	出張検定・検査の小計	180	1,210
合 計		8,124	6,958

(2) 歳 出

(単位:千円)

科 目	金 額
旅 費	1,970
需 用 費	4,074
役 務 費	438
委 託 料	13,821
使用料及び賃借料	718
備 品 購 入 費	1,890
負担金、補助及び交付金	3,929
公 課 費	12
合 計	26,852

7. 基準器及び主要検定・検査設備

(1) 基準器

区分	種類	型式又は能力	数量
長さ	基準巻尺	全長10m 目量10cm	1
	タクシメーター装置検査基準器(定置式)	円周の長さ 2m	4
質量	特級基準分銅	20kg ~ 1mg	23
	一級基準分銅	10kg ~ 1mg	87
	一級基準分銅	200g ~ 1mg	46
	二級基準分銅	500kg	42
	一級実用基準分銅	20kg ~ 1kg	198
	二級実用基準分銅	1kg ~ 2mg(組分銅)	107
	二級実用基準分銅	20kg(鎖付き)	3
	二級実用基準分銅	2kg ~ 1g(増おもり型)	73
	基準台手動はかり	80kg 目量10g	1
温度	基準ガラス製温度計	-56 ~ 250 目量0.1 体温計用0.05	7
体積	基準フラスコ	10L	1
	"	5L	1
	"	2L	1
	"	1L	1
	"	500mL	1
	"	200mL	1
	"	100mL	1
	基準タンク	200L	1
	"	50L	1
	"	21L	2
	"	19L	1
	"	10.4L	2
	"	10.2L	1
	"	5.1L	2
	液体メーター用基準タンク	10L(水道メータータンク用)	1
圧力	基準重錘型圧力計	50MPa	2
	基準重錘型圧力計	20MPa	2
	基準液柱型圧力計	200kPa	1
密度	LPG用浮ひょう型密度計	0.47 ~ 0.57g/cm ³ 目量0.001g/cm ³	2
	LPG用浮ひょう型密度計	0.55 ~ 0.65g/cm ³ 目量0.001g/cm ³	2
	LPG用浮ひょう型密度計	0.5 ~ 0.65g/cm ³ 目量0.002g/cm ³	1

(2) 主要な検定・検査設備

区分	種類	型式又は能力	数量
長さ	装置検査用回転数計	光電式	3
質量	質量比較器(電磁式)	ひょう量1100kg 目量0.5g	1
	" (電磁式)	ひょう量 30kg 目量5mg	1
	" (電磁式)	ひょう量 30kg 目量0.1g	1
	" (誘電式)	ひょう量 21kg 目量0.05g	1
	" (電磁式)	ひょう量 5100g 目量1mg	1
	" (電磁式)	ひょう量 210g 目量0.1mg ひょう量 41g 目量0.01mg	1
	" (電子天びん)	ひょう量 6.1g 目量1μg	1

第 2 業務の概要

1. 事業の登録 ・ 事業届出等

適正な計量の実施を確保するため、計量関係事業は登録及び届出制度となっています。

事業区分毎に特定計量器の製造事業は経済産業大臣、修理事業及び販売事業は知事への届出が必要です。

計量証明事業を行う事業者は知事への登録が必要です。また、検査業務を行う計量士は事業区分毎に知事への届出が義務付けられています。

(1) 製造事業の届出 (法第40条)

特定計量器の製造事業を行う者は、定められた基準器等の検査設備を備え、経済産業大臣に届出をしなければなりません。

本県において届出製造事業者は2事業者です。(質量計1、水道メーター1)

(2) 修理事業の届出 (法第46条)

特定計量器の修理事業を行う者は、定められた基準器等の検査設備を備え、知事に届出をしなければなりません。

本県において届出修理事業者は41事業者です。

(3) 販売事業の届出 (法第51条)

政令で定める特定計量器のうち質量計を販売する者は、知事に届出をしなければなりません。

本県において質量計の届出販売事業者は343事業者です。

(4) 計量士による計量器の検査事業の届出 (法第25条)

知事又は特定市の長が行う計量器の定期検査及び知事が行う計量証明に使用する計量器の検査に代わり届出計量士が行う検査があります。

この検査を行う計量士は、検査に必要な設備等を備え、その地域を所管する知事又は特定市の長に届出をしなければなりません。

この場合、検査を受けたことを知事又は特定市の長に届けることにより、知事又は特定市の長が行う検査が免除されます。

本県において、届出している計量士は12名です。

(5) 計量証明事業の登録 (法第107条)

運送、寄託又は売買の目的たる貨物の積卸又は入出庫に際して行うその貨物の長さ、質量、面積、体積又は熱量の計量証明を行う者及び濃度、音圧レベル、振動加速度レベルの計量証明を行う者は、事業所ごとに知事の登録を受けなければなりません。

本県において計量証明事業登録者は36事業者で、登録事業所数は41です。

(6) 適正計量管理事業所の指定 (法第127条)

特定計量器を使用する事業所で、取引若しくは証明に使用する特定計量器の検査設備と計量管理ができる資格を持った計量士を置き、自主的に計量管理を実施する事業所については、適正計量管理事業所として経済産業大臣(国の事業所)又は都道府県知事の指定を受けることができます。

本県において、指定を受けている事業者は3事業者で、指定事業所数は450です。

(7) 指定定期検査機関及び指定計量証明検査機関 (法第20条、法第117条)

計量器の定期検査及び計量証明検査については、指定定期検査機関及び指定計量証明検査機関制度があり、知事又は特定市の長が指定する者にこれらの検査を行わせることができます。

本県において、指定を受けている者は1団体です。

(8) 平成28年度事業登録・事業届・指定一覧表

事業登録及び事業届の状況は次表のとおりです。

事業登録

項目 区分	新規登録	訂正	再交付	変更	廃止	計
計量証明事業	0	3	0	21	1	25

事業届

項目 区分	新規届	変更届	廃止届	計
製造事業	0	0	0	0
修理事業	0	3	1	4
販売事業	6	9	0	15
計量士代検査事業	0	0	0	0

指定

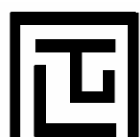
項目 区分	指定区分	新規指定	訂正	廃止	指定検査	計
適正計量管理事業所	大臣指定	-	-	-	-	-
	知事指定	0	-	0	-	0

2. 検 定 (法第16条)

計量法では広く社会で取引・証明に使用される計量器を特定計量器と定め、正確な計量器を社会に供給するために製造・修理又は、輸入された計量器について行う検査を検定といいます。

検定に合格した計量器には次のような検定証印、基準適合証印、装置検査証印を付しています。

(検定証印)



(基準適合証印)



(装置検査証印)



なお、特定計量器には検定の有効期間が定められており、この期間を経過した場合は改めて検定を受けなければなりません。

(1) 検定の有効期間一覧表

(平成29年3月31日現在)

種 類	有効期間	種 類	有効期間	
装置検査(タクシーメーター)	1年	ガラス電極式水素イオン濃度指示計	6年	
都市ガスメーター	10年	ガラス電極式水素イオン濃度検出計	2年	
石油ガスメーター		環境 関 係 計 量 器	溶液導電率式二酸化イオウ濃度計	8年
水道メーター	紫外線式濃度計			
温水メーター	非分散型赤外線式濃度計			
燃料油自動車等給油メーター	化学発光式窒素酸化物濃度計			
メーター 上記以外	7年 5年	磁気式酸素濃度計	2年	
液化石油ガスメーター	4年	ジルコニア式酸素濃度計		
電力量計	普通電力量計	10年(一部7年)	照 度 計	2年
	上記以外のもの	5年	振 動 レ ベ ル 計	6年
無効電力量計	騒 音 計		5年	
最大需要電力計				

表中の装置検査とはタクシー車両に装着したメーター器の検査のことです。

検定に合格した計量器については、合格シールを貼付しています。

(タクシーメーター用)

有効期限
30年4月
長崎県

(燃料油メーター等用)

検定有効期限
36年4月
長崎県

(2) 平成28年度計量器検定実績

特定計量器の種類		製 造			修 理			計		
		検 定 個 数	不 合 格 個 数	不 合 格 率 (%)	検 定 個 数	不 合 格 個 数	不 合 格 率 (%)	検 定 個 数	不 合 格 個 数	不 合 格 率 (%)
タク シー	装 置 検 査				3,388	38	1.1	3,388	38	1.1
	小 計				3,388	38	1.1	3,388	38	1.1
質 量 計	電 気 式 は か り	2	0	0.0	20	1	5.0	22	1	4.5
	台 手 動 は か り									
	不 等 比 皿 手 動 は か り									
	ば ね 式 指 示 は か り									
	振 子 式 指 示 は か り									
	手 動 指 示 併 用 は か り									
	分 銅									
小 計	2	0	0.0	20	1	5.0	22	1	4.5	
体 積 計	水 道 メ ー タ ー	3,160	55	1.7				3,160	55	1.7
	自 動 車 等 給 油 メ ー タ ー				698	0	0.0	698	0	0.0
	小 型 車 載 燃 料 油 メ ー タ ー				145	0	0.0	145	0	0.0
	大 型 車 載 燃 料 油 メ ー タ ー				32	0	0.0	32	0	0.0
	簡 易 燃 料 油 メ ー タ ー				11	1	9.1	11	1	9.1
	定 置 燃 料 油 メ ー タ ー				19	1	5.3	19	1	5.3
	液 化 石 油 ガ ス メ ー タ ー				16	0	0.0	16	0	0.0
小 計	3,160	55	1.7	921	2	0.2	4,081	57	1.4	
圧 力 計	ア ネ ロ イ ド 型 圧 力 計									
	小 計									
合 計		3,162	55	1.7	4,329	41	0.9	7,491	96	1.3

(3) 不合格処置状況

特定計量器の種類	不合格個数	処置数	処置状況	
			修理	廃棄
タクシーメーター	38	38	38	
水道メーター	55	55	55	
電気式はかり	1	1	1	
簡易燃料油メーター	1	1		1
定置燃料油メーター	1	1	1	
合 計	96	96	95	1

3. 検 査

(1) 基準器検査(法第102条)

基準器検査とは、特定計量器の検定・検査の基準をなすものとして用いられている基準器の検査のことであり、計量器の製造・修理事業者の設備として設置義務があります。

基準器検査は、基準器の区分により、経済産業大臣、都道府県知事、日本電気計器検定所などが実施しており、検査に合格した基準器には基準器検査証印を付すと同時に、有効期限を記載した基準器検査成績書を発行しています。

(基準器検査証印)



平成 28 年度基準器検査実績

種類	項目別	検査個数	不合格個数	備 考
1 級 基 準 分 銅		231	0	
2 級 基 準 分 銅		584	2	
3 級 基 準 分 銅		0	0	
基 準 台 手 動 は か り		1	0	
液 体 メ ー タ ー 用 基 準 タ ン ク		4	0	
装 置 検 査 用 基 準 器		1	0	
合 計		821	2	

(2) 計量証明検査 (法第116条)

計量証明検査とは、計量証明事業で使用されている特定計量器について、質量の登録事業者は2年、環境の登録事業者は3年ごとに検査を受けなければなりません。

検査に合格した計量器には、次のような検査済証印を付しています。

(計量証明検査済証印)



平成 28 年度計量証明検査実績

種 類	県の検査個数	代検計量士の検査個数
質 量 計	-	1
定 量 増 お も り	-	0
普 通 騒 音 計	-	18
精 密 騒 音 計	-	2
非分散型赤外線式一酸化炭素濃度計	-	1
非分散型赤外線式二酸化硫黄濃度計	-	1
化学発光式窒素酸化物濃度計	-	3
ガラス電極式水素イオン濃度指示計	-	2
振 動 レ ベ ル 計	-	12
ジ ル コ ニ ア 式 酸 素 濃 度 計	-	2
磁 気 式 酸 素 濃 度 計	-	1
合 計	0	43

(3) 計量器定期検査

県が行う検査(法第21条)

取引又は証明に使用されている質量計(はかり)の正確性を保持し、計量取引の安全を図るため、2年に1回の周期で行う検査を特定計量器定期検査といいます。

検査は、集合検査と所在場所検査に区分し行い、合格した計量器には定期検査済証印を付していますが、本県では合格したことが確認しやすいように合格シールを貼付しています。

また、不合格の場合は計量器の検定証印の抹消と併せて不合格シールを貼付するとともに、不合格票を交付することで不合格計量器の使用防止に努めています。

(合格シール)

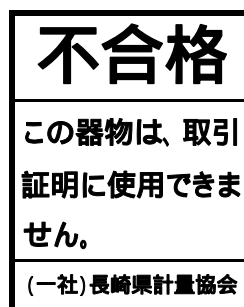


(検定証印の抹消)



消印

(不合格シール)

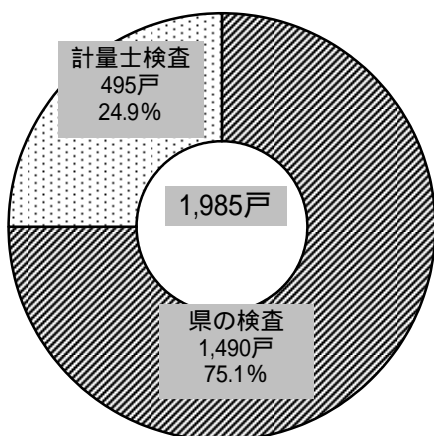


- (・集合検査とは・・・知事が公示した場所で行う検査のことです。)
- (・所在場所検査とは・・・計量器が設置されている場所で行う検査のことです。)

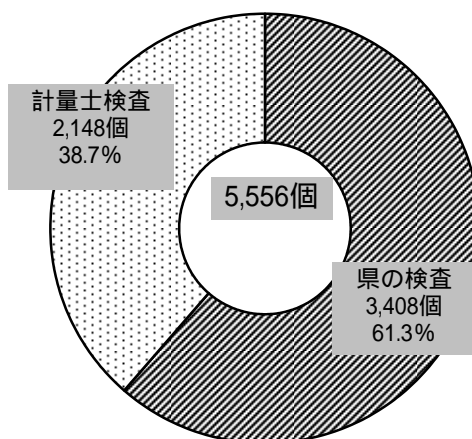
代検計量士が行う検査(法第25条)

県が行う定期検査に代わって、民間の計量士が行う検査のことです。

【検査戸数の比率】



【検査器物数の比率】



平成28年度計量器定期検査実績(総括)

実施地区	検査対象戸数	検査区分	日数	実施戸数	検査個数	不合格 個数	不合格率 (%)
島原市	296	集合	7	201	520	4	0.8
		所在	5	6	39	1	2.6
		持込	0	0	0	0	0.0
		計量士		89	307	4	1.3
		小計	12	296	866	9	1.0
諫早市	568	集合	13	376	947	11	1.2
		所在	6	20	64	1	1.6
		持込	2	2	12	0	0.0
		計量士		170	849	7	0.8
		小計	21	568	1,872	19	1.0
大村市	329	集合	8	232	504	11	2.2
		所在	1	1	6	0	0.0
		持込	0	0	0	0	0.0
		計量士		96	430	4	0.9
		小計	9	329	940	15	1.6
五島市	284	集合	11	214	418	5	1.2
		所在	4	5	22	1	4.5
		持込	0	0	0	0	0.0
		計量士		65	194	2	1.0
		小計	15	284	634	8	1.3
壱岐市	215	集合	5	174	351	0	0.0
		所在	2	2	13	0	0.0
		持込	0	0	0	0	0.0
		計量士		39	111	3	2.7
		小計	7	215	475	3	0.6
北松浦郡	95	集合	3	62	140	3	2.1
		所在	1	4	7	1	14.3
		持込	1	2	3	0	0.0
		計量士		27	226	0	0.0
		小計	5	95	376	4	1.1
南松浦郡	198	集合	9	176	298	0	0.0
		所在	7	13	64	0	0.0
		持込	0	0	0	0	0.0
		計量士		9	31	0	0.0
		小計	16	198	393	0	0.0
計	1,985	集合	56	1,435	3,178	34	1.1
		所在	26	51	215	4	1.9
		持込	3	4	15	0	0.0
		計量士		495	2,148	20	0.9
		計	85	1,985	5,556	58	1.0

平成28年度定期検査器種別検査実績

種類	区域		島原市		諫早市		大村市		五島市		壱岐市		北松浦郡		南松浦郡		計	
	項目		検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数	検査 個数	不 合格 個数
電気式はかり			160	5	314	10	221	7	137	4	99	0	46	3	169	0	1,146	29
手動天びん																	0	0
等手動はかり			1	0	1	0			1	0	3	0					6	0
棒はかり			4	0	1	0			8	0	2	0			3	0	18	0
その他の手動はかり			39	0	59	0	20	0	9	0	10	0	9	0	2	0	148	0
ばね式はかり			174	0	254	2	168	4	198	2	145	0	51	1	166	0	1,156	9
手動指示併用はかり			2	0	19	0	1	0	5	0	4	0	2	0	3	0	36	0
その他の指示はかり			2	0	6	0	1	0							1	0	10	0
分銅			19	0	102	0	5	0	30	0	76	0	10	0	15	0	257	0
定量おもり			4	0	4	0			7	0	2	0			3	0	20	0
定量増おもり			154	0	263	0	94	0	45	0	23	0	32	0			611	0
合計			559	5	1,023	12	510	11	440	6	364	0	150	4	362	0	3,408	38

平成 28 年度定期検査不合格器物処置状況

市 郡 別	不合格個数	処置数	処 置 状 況		
			修理依頼	新品購入	廃 棄
島 原 市	5	5	2	2	1
諫 早 市	12	12	1	7	4
大 村 市	11	11	1	8	2
五 島 市	6	6	3	1	2
壱 岐 市	0				
北 松 浦 郡	4	4		4	
南 松 浦 郡	0				
計	38	38	7	22	9

平成 28 年度計量士による検査実績

実施地区	検査戸数	検査個数	不適合個数
島 原 市	89	307	4
諫 早 市	170	849	7
大 村 市	96	430	4
五 島 市	65	194	2
壱 岐 市	39	111	3
北 松 浦 郡	27	226	0
南 松 浦 郡	9	31	0
計	495	2,148	20

平成28年度計量士による器種別検査実績

種類	島原市		諫早市		大村市		五島市		壱岐市		北松浦郡		南松浦郡		計	
	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数	検査 個数	不適 合個 数
電気式はかり	239	4	594	6	340	3	111	2	86	0	204	0	10	0	1,584	15
手動天びん															0	0
等比皿 手動はかり															0	0
棒はかり	1	0													1	0
その他の 手動はかり	5	0	23	0	5	0	7	0	1	0	1	0	4	0	46	0
ばねか 式り	45	0	142	1	58	1	35	0	20	3	16	0			316	5
手動指 併用はかり															0	0
その他の 指しはかり			1	0			1	0							2	0
分銅			4	0											4	0
定量おもり	1	0													1	0
定量増おもり	16	0	85	0	27	0	40	0	4	0	5	0	17	0	194	0
合計	307	4	849	7	430	4	194	2	111	3	226	0	31	0	2,148	20

平成28年度計量士による検査の不適合器物処置状況

市 郡 別	不適合個数	処 置 数	処 置 状 況		
			修 理 依 頼	新 品 購 入	廃 棄
島 原 市	4	4	4		
諫 早 市	7	7		5	2
大 村 市	4	4	2	2	
五 島 市	2	2	1	1	
壱 岐 市	3	3		2	1
北 松 浦 郡	0	0			
南 松 浦 郡	0	0			
計	20	20	7	10	3

(4) 立入検査 (法第148条)

計量器の適正な使用と管理状況、又は適正な商品量目の確保がなされているかについて、立入検査を行いました。

商品量目立入検査市郡別実績

市郡別	区分	商店数	商品区分 (種類)	検査個数	適正数	過 量	%	不 足	%
島	原 市	6	56	300	300	0		0	
諫	早 市	6	67	385	374	11	2.9	0	
大	村 市	6	54	298	279	19	6.4	0	
平	戸 市	6	32	207	182	7	3.4	18	8.7
松	浦 市	4	16	184	179	4	2.2	1	0.5
対	馬 市	2	8	37	28	0		9	24.3
五	島 市	2	19	160	153	2	1.3	5	3.1
西	海 市	3	4	52	50	2	3.8	0	
雲	仙 市	4	12	220	197	1	0.5	22	10.0
南	島 原 市	3	3	65	65	0		0	
吉	岐 市	2	4	33	30	0		3	9.1
西	彼 杵 郡	-	-	-	-	-	-	-	-
東	彼 杵 郡	3	10	216	209	7	3.2	0	
北	松 浦 郡	2	5	36	36	0		0	
南	松 浦 郡	2	2	20	20	0		0	
計		51	292	2,213	2,102	53	2.4	58	2.6

商品量目立入検査商品別実績

商品名	項目	商品区分 (種類)	検査個数	適正数	過 量	%	不 足	%
食	肉	38	434	419	8	1.8	7	1.6
食	肉 の 加 工 品	15	74	69	5	6.8	0	
魚	介 類	24	197	185	8	4.1	4	2.0
魚	介 類 の 加 工 品	24	150	130	3	2.0	17	11.3
野	菜	27	232	206	5	2.2	21	9.1
野	菜 の 加 工 品	6	34	30	4	11.8	0	
農	産 物 の 漬 け 物	11	80	80	0		0	
果	実	3	13	13	0		0	
果	実 の 加 工 品	6	33	33	0		0	
調	理 食 品	1	5	5	0		0	
つ	く だ に	4	20	20	0		0	
そ	の 他 の 調 理 食 品	18	150	146	0		4	2.7
茶	類	19	126	126	0		0	
菓	子 類	15	96	96	0		0	
精	米 及 び 精 麦	3	15	15	0		0	
穀	類 (豆 類 及 び 粉 類)	14	78	78	0		0	
穀	類 (豆 類 及 び 粉 類) の 加 工 品	10	70	63	7	10.0	0	
め	ん 類	21	152	152	0		0	
調	味 料 類	15	110	106	0		4	3.6
食	品	18	144	130	13	9.0	1	0.7
非	食 品	-	-	-	-	-	-	-
非	特 定 食 品	-	-	-	-	-	-	-
計		292	2,213	2,102	53	2.4	58	2.6

第 3 計量制度の普及

正しい計量制度を推進することで安心できる県民生活を確保することを目的に、市町および計量関係団体と連携を図りながら、消費者、食品販売事業者等に対し正しい計量の啓発推進を図ります。

1. 適正計量推進店の指導・調査

計量した食料品を販売する長崎県内の事業者が正しく計量し、適正な表記を行い販売することに努めるよう指導・調査を行うことで正しい計量の啓発推進を図ります。

2. 計量関係事業者の調査指導

計量関係事業者が適正な計量器を流通及び使用しているかなどの調査を行い適正計量の確保に努めるよう指導しています。

特定計量器立入調査実績

市郡別	器種	燃料油メーター			石油ガスメーター			計量証明事業場		水道メーター		届出事業者	
		戸数	個数	不適正 個数	戸数	個数	不適正 個数	戸数	適正戸数	市町数	個数	戸数	適正戸数
島原市		18	154	0						1	20,123		
諫早市		21	192	0									
大村市		9	121	0						1	39,031		
五島市		19	83	0						1	20,429		
平戸市		13	65	0									
松浦市		16	124	0	8	4,058	0						
対馬市		14	57	0						1	19,659	3	3
壱岐市		15	103	0									
西海市		8	45	0									
雲仙市		19	153	0						1	16,514		
南島原市		19	130	0						1	18,632		
西彼杵郡		5	50	0				1	1				
東彼杵郡		11	92	1	8	5,792	0						
北松浦郡		3	14	0									
南松浦郡		14	57	0									
計		204	1,440	1	16	9,850	0	1	1	6	134,388	3	3

3. 計量の日イベント

11月1日の計量記念日にちなんで、(一社)長崎県計量協会・長崎市消費者センターと共催で長崎ペンギン水族館にて 111gの重量当てクイズやキングペンギンの体重当てクイズなどの計量イベントを開催しました。

第 4 特定市の状況

法第10条第2項で定められた特定市は、その市域内の特定計量器の定期検査及び計量に関する立入検査・指導業務を行っています。

本県では、長崎市・佐世保市の2市が特定市に指定されています。

市 名	所在地	担当課名	電話番号	職員数
長崎市	〒850-0877	市民生活部	095	14名
	長崎市築町3-18	消費者センター	829-1500	
佐世保市	〒857-8585	市民生活課消費生活係	0956	8名
	佐世保市八幡町1-10	(佐世保市消費生活センター)	22-2591	

1. 検査業務の状況

長崎市

平成28年度の長崎市における特定計量器等の検査及び立入検査の状況は、次表のとおりです。

(1) 計量器定期検査成績表

検査別	項目	検査日数	検査戸数	検査個数	不合格個数	不合格率 (%)
集合検査		27	490	939	2	0.2
所在場所検査		11	56	371	2	0.5
巡回検査		0	0	0	0	0.0
追検査		4	15	17	0	0.0
計		42	561	1,327	4	0.3
代検査 (計量士検査)		109	387	1,118	8	0.7
合計		151	948	2,445 (2,138)	12 (12)	0.5

注 () は、おもり、分銅を除いた個数です。

(2) 計量器定期検査不合格器物処理状況

項目 検査別	不 合 格 個 数	不 合 格 処 置 数	処 置 状 況			未処置数	処 置 率 (%)
			買 替	修 理	廃 棄		
市 検 査	4	4	3	1	0	0	100
代 検 査 (計量士検査)	8	8	2	4	2	0	100

(3) 特定計量器立入検査成績表

項 目 検 査 別	検査戸数	検査個数	不 合 格		備 考
			個 数	率 (%)	
タ ク シ ー メ ー タ ー	-	-	-	-	
燃 料 油 メ ー タ ー	17	189	0	0.0	
都 市 ガ ス メ ー タ ー	-	-	-	-	
石 油 ガ ス メ ー タ ー	5	2,104	15	0.7	有効期限切れ
水 道 メ ー タ ー	1	2,472	76	3.1	有効期限切れ
質 量 計	-	-	-	-	
計	23	4,765	91	1.9	

(4) 商品量目立入検査成績表

項 目 区 分	検 査		不 正	
	戸 数	個 数	個 数	率 (%)
全 国 一 斉 (前期 6月～8月)	13	564	3	0.5
全 国 一 斉 (後期 10月～12月)	11	521	15	2.9
計	24	1,085	18	1.7

佐世保市

平成 28 年度の佐世保市における特定計量器等の検査及び立入検査の状況は、次表のとおりです。

(1) 計量器定期検査実績

項目 検査別	検査日数	検査戸数	検査個数	不合格	
				個数	率 (%)
集合検査	26	289	663	7	1.1
所在場所検査	8	20	135	5	3.7
巡回検査	21	253	427	8	1.9
追検査	3	4	5	0	0.0
計	58	566	1,230	20	1.6
代検査 (計量士検査)	26	126	612	7	1.1
合計	84	692	1,842 (1,475)	27 (26)	1.5

注 () は、おもり、分銅を除いた個数です。

(2) 計量器定期検査不合格器物処置状況

項目 検査別	不合格 個数	不合格 処置数	処置状況			未処置数	処置率 (%)
			買替	修理	廃棄		
市検査	20	20	15	2	3	0	100
代検査 (計量士検査)	7	7	4	0	3	0	100

(3) 特定計量器立入検査成績表

項目 検査別	検査戸数	検査個数	不合格		備考
			個数	率 (%)	
タクシメータ	-	-	-	-	
燃料油メータ	10	136	0	0.0	
都市ガスメータ	-	-	-	-	
石油ガスメータ	8	6,839	0	0.0	
水道メータ	-	-	-	-	
質量計	-	-	-	-	
計	18	6,975	0	0.0	

(4) 商品量目立入検査成績表

区分 \ 項目	検 査		不 正	
	戸 数	個 数	個 数	率(%)
全国一斉 (前期 6月～8月)	10	461	11	2.4
全国一斉 (後期 10月～12月)	18	652	11	1.7
計	28	1,113	22	2.0

2. 普及啓発

長崎市

計量モニター成績表

モニター人員	件数	過 不 足	
		超過	不足
14 名	55	0	0

第5 平成29年度事業計画

1. 計量検定・検査事業

(1) 検定

取引・証明に使用する特定計量器の検査を実施します。

種 類	予定個数	種 類	予定個数
質 量 計	30	タクシメーター(装置)	3,500
水 道 メ ー タ ー	3,000		
燃 料 油 メ ー タ ー	964		
液 化 石 油 ガ ス メ ー タ ー	13		

(2) 基準器検査

特定計量器の検定・検査に用いる基準器の検査を実施します。

種 類	予定個数	種 類	予定個数
一 級 基 準 分 銅	241	装 置 検 査 基 準 器	0
二 級 基 準 分 銅	542	液 体 メ ー タ ー 用 基 準 タ ン ク	3
三 級 基 準 分 銅	14	基 準 台 手 動 は か り	0

(3) 定期検査

取引・証明に使用する質量計(はかり)の検査を実施します。

検 査 予 定 戸 数	検 査 予 定 個 数
1,670	3,560

(4) 立入検査

適正な計量を確保するため、特定計量器及び商品量目の立入検査を実施します。

なお、商品量目立入検査は全国一斉量目立入検査に合わせ毎年、中元・年末時期に実施しています。

2. 計量制度の普及

正しい計量制度を推進するため適正計量推進の店の現地調査及び計量関係団体の指導を行います。

平成29年度事業計画予定表

区分			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
タクシーメーター 装置 検査	所在 所内	平戸・松浦 壱岐 対馬	諫早・東彼 平戸 大村	雲仙・島原 南島原 新上五島	南島原・東彼 西海 松浦	島原・佐々 南島原 平戸	五島	諫早・大村・雲仙 島原・南島原 宇久・小値賀	五島 諫早				諫早		
		県南(本所)は毎週月・水・木、 県北(県北検査場)は毎週火曜日													
		水道													
		燃料油	各月検定(県内一円)												
		液化石油ガス	各月検定(県内一円)												
その他	質量計(随時)														
定期検査		雲仙市	対馬市	南島原市	-	-	平戸市 松浦市	東彼杵郡 西海市	西彼杵郡						公示した場所で実施
基準器検査		一級基準分銅 二級基準分銅	液体メーター用基準タンク	-	二級基準分銅 三級基準分銅	二級基準分銅 三級基準分銅	-	-	二級基準分銅	液体メーター用基準タンク	二級基準分銅	二級基準分銅	一実用基準分銅 液体メーター用基準タンク		所内
計量証明検査											濃度計・騒音計 振動計 (本所・県北)				
立入検査	計量器	← 水道メーター → (対馬市) ← ガスマーター → (小値賀町) ← 水道メーター → (平戸市・松浦市・西海市・佐々町) ← ガスマーター → (大村市) ← 燃料油メーター → (島原市) ← 水道メーター → (新上五島町)													
	商品量目				全国一斉中元立入 (長与町・時津町)						全国一斉歳暮立入 (長与町・時津町)				
事業所										環境 計量証明					
計量制度の普及	計量器販売事業者研修会											九州テラオカ(長与) 大和ハカリ(長崎) 西日本インシタ(諫早)	テックインジニヤリング(長崎) 長崎ハカリ(長与) 片桐計量器(佐世保)		
	商品量目立入検査研修会	← 研修会 →													
	適正計量推進店指導・調査													← 指導・調査 (長崎・佐世保他) →	
協議会等			市町消費者 担当課長会議	都道府県計量 行政協議会 (東京)					九州地区計量 行政協議会 (沖縄)		特定市協議会 (長崎)			全国計量行政 会議 (東京)	
その他			主任計量者試験												

第6 資 料

1. 検定・検査実績 (平成 25 年度 ~ 平成 27 年度)

(1) 検定

種類	年度別	平成 26 年度			平成 27 年度			平成 28 年度		
	項目別	検定 個数	不合格 個数	不合格 率 (%)	検定 個数	不合格 個数	不合格 率 (%)	検定 個数	不合格 個数	不合格 率 (%)
製 造	電気式はかり				3	0	0.0			0.0
	ばね式指示はかり									
	水道メーター	3,220	21	0.7	2,080	18	0.9			1.7
	燃料油メーター									
	液化石油ガスメーター				1	0	0.0			
	アネロイド型圧力計									
	分銅									
	小計	3,220	21	0.7	2,084	18	0.9	3,162	55	1.7
修 理	タクシメーター(装置)	3,494	24	0.7	3,478	20	0.6	3,388	38	1.1
	台手動はかり									
	不等比皿手動はかり									
	ばね式指示はかり									
	手動指示併用はかり									
	電気式はかり	14	0	0.0	21	1	4.8	20	1	5.0
	水道メーター									
	燃料油メーター	1,184	1	0.1	787	0	0.0	905	2	0.2
	液化石油ガスメーター	5	0	0.0	23	0	0.0	16	0	0.0
	アネロイド型圧力計									
	分銅									
小計	4,697	25	0.5	4,309	21	0.5	4,329	41	0.9	
合計	7,917	46	0.6	6,393	39	0.6	7,491	96	1.3	

(2) 検査

基準器検査実績

種 類	年 度 項目別	平成 26 年度		平成 27 年度		平成 28 年度	
		検 査 個 数	不 合 格 個 数	検 査 個 数	不 合 格 個 数	検 査 個 数	不 合 格 個 数
1 級 基 準 分 銅		183	0	202	0	231	0
2 級 基 準 分 銅		498	1	575	1	584	2
3 級 基 準 分 銅		0	0	0	0	0	0
基 準 台 手 動 は か り		0	0	0	0	1	0
装 置 検 査 用 基 準 器		1	0	7	0	1	0
液 体 メ ー タ ー 用 基 準 タ ン ク		7	0	0	0	4	0
合 計		689	1	784	1	821	2

計量証明検査実績

(ア) 計量証明事業使用計量器検査

種 類	年 度 項目別	平成 26 年度		平成 27 年度		平成 28 年度	
		検 査 個 数	不 合 格 個 数	検 査 個 数	不 合 格 個 数	検 査 個 数	不 合 格 個 数
台 手 動 は か り		-	-	1	0	-	-
ば ね 式 指 示 は か り		-	-	0	0	-	-
電 気 式 は か り		-	-	1	0	-	-
定 量 増 お も り		-	-	5	0	-	-
合 計		0	0	7	0	0	0

(イ) 計量証明事業使用計量器検査に代わる計量士検査

種 類	平成 26 年度検査個数	平成 27 年度検査個数	平成 28 年度検査個数
質量関係の特定計量器	0	43	1
環境関係の特定計量器	33	51	42
計	33	94	43

定期検査実績

(ア) 計量器定期検査

区分	実施戸数			検査個数			不合格個数			不合格率(%)			
	26年度	27年度	28年度	26年度	27年度	28年度	26年度	27年度	28年度	26年度	27年度	28年度	
一般 所在	島原市	224		296	627		559	4		5	0.6		0.9
	諫早市	404		568	1,046		1,023	12			1.1		1.2
	大村市	234		329	529		510	9			1.7		2.2
	五島市	240		284	503		440	1			0.2		1.4
	平戸市		210			431						0.2	
	松浦市		154			317						1.9	
	対馬市		243			382			5			1.3	
	壱岐市	185		215	384		364	2		0	0.5		0.0
	西海市		181			329			5			1.5	
	雲仙市		256			618			2			0.3	
	南島原市		440			1,083			6			0.6	
	西彼杵郡		185			389			4			1.0	
	東彼杵郡		175			396			3			0.8	
	北松浦郡	72		95	170		150	2		4	1.2		2.7
	南松浦郡	203		198	369		362	6		0	1.6		0.0
計	1,562	1,844	1,985	3,628	3,945	3,408	36	32	38	1.0	0.8	1.1	

(イ) 計量器定期検査に代わる計量士検査

区分	実施戸数			検査個数			不適合個数			不適合率(%)			
	26年度	27年度	28年度	26年度	27年度	28年度	26年度	27年度	28年度	26年度	27年度	28年度	
一般 所在	島原市	86		89	311		307	5		4	1.6		1.3
	諫早市	186		170	838		849	4		7	0.5		0.8
	大村市	192		96	417		430	2		4	0.5		0.9
	五島市	68		65	203		194	3		2	1.5		1.0
	平戸市		41			105			1			1.0	
	松浦市		36			111			2			1.8	
	対馬市		45			116			3			2.6	
	壱岐市	40		39	106		111	1		3	0.9		2.7
	西海市		40			129			0			0.0	
	雲仙市		66			214			0			0.0	
	南島原市		82			311			0			0.0	
	西彼杵郡		65			254			2			0.8	
	東彼杵郡		57			259			2			0.8	
	北松浦郡	27		27	199		226	0		0	0.0		0.0
	南松浦郡	6		9	28		31	0		0	0.0		0.0
計	605	432	495	2,102	1,499	2,148	15	10	20	0.7	0.7	0.9	

2. 計量器定期検査実施月の状況

(平成24年度～平成28年度)

年度別 市郡別	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
島原市	9月		9月		9月
諫早市	11月		11月		11月
大村市	9月		9月		9月
五島市	6月		6月		6月
平戸市		9月		9月	
松浦市		9月		9月	
対馬市		4月		5月	
壱岐市	4月		4月		4月
西海市		10月		10月	
雲仙市		5～6月		4月	
南島原市		6～7月		6月	
西彼杵郡		11月		11月	
東彼杵郡		10月		10月	
北松浦郡	5月		5月		5月
南松浦郡	10月		10月		10月

3. 商品量目検査実施状況

(平成26年度～平成28年度)

年度別 市郡別	平成26年度		平成27年度		平成28年度	
	戸数	検査個数	戸数	検査個数	戸数	検査個数
島原市	6	420	6	300	6	300
諫早市	6	378	6	388	6	385
大村市	6	299	6	300	6	298
平戸市	6	139	6	151	6	207
松浦市	4	164	4	180	4	184
対馬市	3	118	2	48	2	37
五島市	2	80	2	149	2	160
西海市	3	36	2	36	3	52
雲仙市	3	109	4	186	4	220
南島原市	4	100	4	76	3	65
壱岐市	4	36	2	21	2	33
西彼杵郡	-	-	6	607	-	-
東彼杵郡	4	139	1	50	3	216
北松浦郡	2	20	-	-	2	36
南松浦郡	2	20	4	20	2	20
合計	55	2,058	55	2,512	51	2,213

4. 計量関係団体

- (1) 名称 一般社団法人 長崎県計量協会

所在地 長崎市銭座町3番3号 〒850-0047(長崎県計量検定所2階)

TEL 095-841-9491

長崎県計量協会は、昭和27年に日本計量協会長崎県支部として発足し、昭和37年に長崎県計量協会に改称、平成15年3月に社団法人となり、平成24年4月に一般社団法人へ移行した。産業製品の品質向上と適正計量の推進に貢献し、もって産業の振興と県民サービスの充実に寄与することを目的として、正しい計量思想の啓発、計量に関する調査研究を行っています。

なお、指定定期検査機関(計量証明検査機関)の指定を受け計量器の検査事業を行っています。

役員 (平成29年3月31日現在)

役 職	氏 名
代表理事	片 桐 一 徳
常務理事	高以良 義 文
理 事	安 中 力 三
理 事	嵩 下 光 彦
理 事	天 田 博 文
理 事	松 尾 直 興
理 事	河 口 基 興
理 事	山 本 利 典
監 事	乃 村 耕 一
監 事	松 屋 健 治 郎

- (2) 名称 (一財)日本品質保証機構 九州試験所

所在地 福岡県久留米市宮ノ陣3-2-33

TEL 0942-48-7763

計測機器の校正や環境計量器の検定等を行っています。

- (3) 名称 日本電気計器検定所 九州支社

所在地 福岡市南区塩原2-1-40

TEL 092-541-3031

計測機器の校正や電気計器の検定等を行っています。

- (4) 名称 (独法)製品評価技術基盤機構 九州支所

所在地 福岡市南区塩原2-1-28

TEL 092-551-1315

消費生活用製品等の安全性や品質の技術評価に関する調査・研究等を行っています。

5. 事業者等名簿

(1) 適正計量管理事業所

事業所名	代表者名	電話番号	郵便番号	事業所	指定数
三菱日立パワーシステムズ(株) 長崎工場	地域統括 十川 純	095-828-7290	850-0063	長崎市飽の浦町1番1号	1
長崎菱電テクニカ(株)	取締役社長 田代 正人	095-864-2867 (フィールドサービス課)	852-8004	長崎市丸尾町6番14号	1
日本郵便(株)	社長 鍋倉 眞一	03-3504-4214	100-8798	東京都千代田区霞が関1 丁目3番2号 (本社)	448
合 計					450

(2) 代検査事業届出計量士

氏名	所属	電話番号	郵便番号	事業所
片桐 孝章	(有) 西九州計量 検査センター	0956-31-1019	857-0852	佐世保市干尽町5番54号
片桐 舞季	"	"	"	"
天田 哲夫	長崎はかり検査センター	095-856-9846	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷2375-3
藤原 力和	藤原計量管理事務所	0955-77-2152	847-0022	佐賀県唐津市鏡1350番地4
谷口 以康	"	0955-83-7742	847-0002	佐賀県唐津市山本1558-2
和才 克己	(一財)日本品質保証機構 九州試験所	0942-48-7763	839-0801	福岡県久留米市宮ノ陣3-2-33
前山 明寛	日本シイベルヘグナー(株) (メトラ・トレード(株))	06-252-4300	542-0081	神戸市西区月が丘3-14-6
城谷 幸喜	長崎大和計量検査センター	095-839-1602	851-0121	長崎市宿町31番地2
天田 博文	(株) 長崎はかり	095-856-9846	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷2375-3
廣田 昌之	(有) ヒロタ計量	092-812-6117	811-1103	福岡県福岡市早良区四箇6丁目11-12
今泉 喜樹	今泉計量管理事務所	0955-56-6682	849-5112	佐賀県唐津市浜玉町平原甲372
古賀 卓	古賀はかり製作所	0968-62-0123	864-0054	熊本県荒尾市大正町2-2-23

(3) 製造事業者

本県に本社が所在する製造事業者

名 称	代 表 者	電話番号	届出区分	郵便番号	事 業 所
(有)片桐計量器店	片桐 一徳	0956-31-1019	質量1・2類	857-0852	佐世保市干尽町5番54号
長崎市管工業協同組合	岩永堅之進	095-857-6511	水道1・2類	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷624-12 (本社:長崎市古町)

他県に本社が所在し県内に事業所を設置している製造事業者

名 称	代 表 者	電話番号	届出区分	郵便番号	事 業 所
(株)タツノ 九州支店長崎営業所 (本社:神奈川県)	楢木幸治	050-9000-5670	自動車等給油メーター 小型車載燃料油メーター 大型車載燃料油メーター 定置燃料油メーター 液化石油ガスメーター	850-0012	長崎市本河内1-13-34 一ノ瀬ビル1階
日立オートモティブシステムズメジャメント(株) 九州支店長崎営業所 (本社:神奈川県)	熊川正博	095-887-2388	自動車等給油メーター 小型車載燃料油メーター 大型車載燃料油メーター 定置燃料油メーター	851-2121	西彼杵郡長与町岡郷 539

県内で特定計量器以外の計量器を製造している事業者

名 称	代 表 者	電話番号	計 量 器	郵便番号	事 業 所
長崎機器株式会社	福井 達二	095-882-2412	自動はかり	851-2103	西彼杵郡時津町元村郷820
(有)五輪工業所	五輪 成行	095-882-2983	〃	851-2105	西彼杵郡時津町浦郷字蔵本549

(4) 修理事業者

名 称		代 表 者	電 話 番 号	事 業 区 分	郵 便 番 号	事 業 所
長崎交通 産業(株)	本 社	里見 常紀	095-850-6110	タ ク シ ー	851-2206	長崎市三京町646-28
	中央営業所		095-842-5515	メ ー タ ー	852-8106	長崎市岩川町10-17
長崎計器協業組合		永池 弘一	095-846-7691	"	852-8134	長崎市大橋町5-27
(株) ラ ッ キ ー モ ー タ ー サ ー ビ ス		川添 暢也	095-883-1559	"	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷字鷹ノ巣2983-1
酒 見 計 器 (有)		酒見 信宏	0956-23-5782	"	857-0016	佐世保市俵町25-29
(有) 丸 幸 機 器		中村 浦子	0956-23-3344	"	857-0821	佐世保市白木町56-3
(有) ユ ニ オ ン メ ー タ ー		長井 武司	0956-24-5964	"	857-0811	佐世保市高梨町221-17
ラ ッ キ ー 自 動 車 (株)		川添 忠彦	0956-23-3612	"	857-0016	佐世保市俵町25番4号 (本社:佐世保市城山町)
大 和 八 カ リ (株)		城谷 勝信	095-839-1602	質 量 1, 2 類 分 銅 等	851-0121	長崎市宿町31-2
(株)九州 テラオカ	長崎営業所	小岩 陽平	095-808-3001	"	857-0101	長崎市古賀町1006-5 (本社:福岡県福岡市東区多の津)
	佐世保営業所	今泉 正信	0956-23-6924	"	857-0024	佐世保市花園町201
東芝テックソリューションサー ビス(株)長崎サービスステーション		上床 陽二郎	095-887-5692	"	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷3055-4 (本社:東京都品川区東五反田)
(株) 長 崎 は か り		天田 博文	095-856-9846	質 量 1, 2 類	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷2375-3
西 日 本 イ シ ダ (株)		明田 淳	0957-43-5610	"	859-0401	諫早市多良見町化屋名1812 (本社:福岡県福岡市博多区駅南)
長崎機器株式会社		福井 達二	095-882-2413	質 量 1 類	851-2103	西彼杵郡時津町元村郷820番地
(有) 片 桐 計 量 器 店		片桐 一徳	0956-31-1019	質 量 計 1, 2 類 分 銅 等 計 自 重 計	857-0852	佐世保市干尽町5番54号
(有) 錦 自 動 車 工 業		飯田 義則	095-838-3602	自 重 計	851-0136	長崎市平間町598-2
いすゞ自動車九州(株)		高祖 肇	095-839-7522	"	851-0103	長崎市中里町1622-1 (本社:福岡県福岡市東区東浜)
大 野 運 送 (株)		稲吉 修	0956-58-5701	"	859-3242	佐世保市指方町570-1
三 菱 ふ そ う ト ラ ッ ク ・ バ ス (株)		アルバート キルマン	0957-23-5588	"	854-0062	諫早市小船越町571 (本社:神奈川県川崎市幸区鹿島田)
五 島 自 動 車 (株)		市来 敦	0959-72-4158	"	853-0033	五島市木場町266 (本社:五島市東浜町)
(株) 上 五 島 自 動 車 整 備 工 場		田坂 一成	0959-52-2170	"	857-4214	南松浦郡新上五島町七目郷984-3
小 浜 自 動 車 工 業 (有)		川上 清記	0957-75-0010	"	854-0515	雲仙市小浜町北野687-2
(有) 中 央 自 動 車		宮坂 輝光	0920-45-2333	"	811-5756	壱岐市芦辺町中野郷本村触584

名 称	代 表 者	電 話 番 号	事 業 区 分	郵 便 番 号	事 業 所
(有) 吉 永 自 動 車	吉永 和久	0920-52-1800	自 重 計	817-0022	対馬市巖原町国分1436番地
(有) 松 村 自 動 車 整 備 工 場	松村 英二	0920-54-3757	"	817-0322	対馬市美津島町鶏知乙528
(株) 田 口 自 動 車	田口 史明	0920-58-0728	"	817-1201	対馬市豊玉町仁位953-1
(株) 佐 世 保 航 海 測 器 社	水上 哲郎	0956-30-8391	圧 力 1, 2 類	859-3223	佐世保市三川内新町27番地3
サ ン 電 子 工 業 (株)	松尾 徹	0956-24-3142	"	857-0063	佐世保市立神町23-30
三菱日立パワーシステムズ(株)長崎工場	十川 純	095-828-7290	"	850-0063	長崎市飽の浦町1-1 (本社:神奈川県横浜市西区)
三菱日立パワーシステムズ検査(株)	齋藤 正洋	095-828-7764	"	851-0301	長崎市深堀町5-718-1 (本社:神奈川県横浜市中区)
佐世保重工業(株) 佐世保造船所	名村 建介	0956-25-9153 25-9211 25-9216	圧 力 1, 2 類 ガラス製温度計	857-0063	佐世保市立神町1 (本社:東京都中央区日本橋)
海 上 自 衛 隊 佐世保造船修補給所	大林 一洋	0956-23-7111 (内 3384)	"	857-0063	佐世保市立神町無番地
(株) シ ス テ ッ ク 井 上	井上 達	095-861-4136	圧力計1, 2類 濃度1, 2, 3類	852-8011	長崎市稲佐町3-3
(株) イ ケ ダ 科 学 長 崎 支 店	池田 幸雄	095-845-5241	濃度1, 2, 3類	852-8116	長崎市平和町28-11 (本社:熊本県熊本市新市街)
(有) 加 藤 器 械 商 会	加藤 正和	095-824-0934	"	850-0018	長崎市伊勢町4-39
山 下 医 科 器 械 (株) 長 崎 支 社	山下 尚登	095-844-3171	"	852-8107	長崎市浜口町12-19 (本社:佐世保市湊町)
(株) ジェイ ペック	松 島 カ ン パ ニ ー 松 浦 カ ン パ ニ ー	0959-22-0606	"	857-2531	西海市大瀬戸町松島内郷2573-3
		0956-72-4288		859-4506	松浦市志佐町白浜免瀬崎458-1 (本社:東京都中央区日本橋室町)
西 部 環 境 調 査 (株)	山本 利典	0956-20-3232	"	859-3153	佐世保市三川内新町26-1
長 崎 菱 電 テ ク ニ カ (株)	田代 正人	095-881-1212	質 量 1, 2 類 分 銅 等 圧 力 1, 2 類	852-8004	長崎市丸尾町6-14 (本社:西彼杵郡時津町)
(株) 西 日 本 油 器	佐藤 正	095-887-2040	自 動 車 等 給 油 小 型 車 載 燃 料 油	851-2126	西彼杵郡長与町吉無田郷624-24
石 見 征 行	-	0957-68-1900	"	859-1401	島原市有明町湯江甲77番地34
第 一 工 業 (株)	本田 実	0956-27-3271	" 大 型 車 載 燃 料 油 定 置 燃 料 油	859-3242	佐世保市指方町765番地1
事業者合計 (41)	-	-	-	-	

(5) 計量証明事業者 (質量)

名称	代表者	電話番号	登録番号	郵便番号	事業所
(一財)日本穀物 検定協会九州支部 長崎事務所	林田 亞也	0956-32-6037	4	857-0834	佐世保市潮見町5-10 (本社:東京都中央区日本橋兜町)
(一社)日本海事 検定協会 長崎事務所	梅木 司	095-822-5469	7	850-0862	長崎市出島町3-10円口ビル4F (本社:東京都中央区新川)
(有)松屋商店	松屋健治郎	095-865-3635	33	850-0078	長崎市神の島町1丁目367(本社)
		0957-52-6990	16	856-0844	大村市溝陸町408-4(大村工場)
(株)山口商店	柏原 匠	095-865-2370	72	850-0078	長崎市神の島町3丁目526-17
宝和金属(株)	永吉 昭彦	095-879-5858	27	850-0985	長崎市平瀬町1番地39
義川商会(有)	義川 昌光	095-884-0337	26	851-3101	長崎市西海町2670
(株)ヤマキ産業	酒井 重造	095-871-5566	100	851-0301	長崎市深堀二丁目169番地1
(株)イケダ	松本 壽一	0957-53-0184	13	856-0844	大村市溝陸町408番地52
(有)坂口国商店	坂口 淳	0957-52-2604	19	856-0820	大村市協和町836 (本社:大村市杭出津)
(有)万鉄商会	太田 聡	0957-48-2167	64	854-1112	諫早市飯盛町開名字五本松 1611-3
長崎県金属工業 協同組合	原田 功	0957-26-1900	82	854-0063	諫早市貝津町2148番地2
(株)長崎スクラッ プセンター	清水 国義	0957-49-8300	107	854-0065	諫早市津久葉町6-83 (本社:諫早市多良見町)
波佐見陶磁器 工業協同組合	松尾 慶一	0956-85-3003	3	859-3711	東彼杵郡波佐見町井石郷2239
中田鉄機(株)	山崎 要	095-881-1002	95	851-2101	西彼杵郡時津町西時津郷字 金堀1000番160 (本社:長崎市三川町)
(株)イワフチ	岩淵 慶太	095-886-8600	103	851-2101	西彼杵郡時津町久留里郷 292-6 (本社:佐賀県杵島郡江北町)
長崎県リサイクル	宮地 義信	0920-47-4774	89	811-5112	壱岐市郷ノ浦町大浦触廻留1055-1 (本社:佐世保市吉岡町)
西九州倉庫(株)	辻 宏成	0956-31-5201	12	857-0852	佐世保市干尽町5-51 (本社:佐世保市稻荷町)

名 称	代 表 者	電 話 番 号	登 録 番 号	郵 便 番 号	事 業 所
西 部 産 業 (株)	相良圭一郎	0956-31-3146	15	857-1171	佐世保市沖新町3-9 (本社:佐世保市浜田町)
西 部 故 紙 セ ン タ ー (株)	岩 淵 慶 太	0956-31-1125	2	857-1164	佐世保市白岳町1509(本社)
		095-837-1067	14	851-0103	長崎市中里町1507-1(長崎店)
(有) 久 本 商 店	久 本 強	0956-26-5988	83	859-3205	佐世保市田の浦町424番地3
(株) 九 十 九 紙 源 セ ン タ ー	田 川 洋 子	0956-40-7755	86	857-0143	佐世保市吉岡町569番地(本社)
		095-814-1101	87	851-2214	長崎市鳴見町45番1号
		0957-26-4852	97	854-0066	諫早市久山町921番4号
(株) グロウ・イーグル	一ノ瀬 正器	0956-40-8511	88	857-0145	佐世保市牧の地町1298番地
(株) ヤ マ シ ン 開 発	古 達 哲 郎	0956-20-4027	104	859-3237	佐世保市城間町1529-12
(株) エ ム ア イ 興 産	池 田 正 喜	0956-41-3180	98	857-0401	佐世保市小佐々町黒石215番地 (本社:佐世保市愛宕町)
事業者合計(24)	-	-	-	-	事業所合計(28)

(6) 計量証明事業者 (環境)

名 称	住 所	事業所の所在地	登 録		業 種			
			番 号	年月日	濃 度		音 圧	振 動
					一 般	ダイオキシン		
大 気	水・土壌	大 気	水・土壌					
(株)環境衛生科学研究所	〒851-0134 長崎市田中町603-3 (卸団地内) 095-834-0250	同 左	68	5.11.1				
			10	5.11.1				
			74	6.4.13				
MHIソリューションテクノロジー(株)	〒851-0301 長崎市深堀町5丁目 717番地1 095-834-2753	同 左	69	5.11.1				
			1	5.11.1				
			76	7.7.7				
(一社)水産土木建設技術センター	〒104-0045 東京都中央区築地2-14-5 サイエスタビル3階 03-3546-6858	〒850-0035 長崎市元船町17-1 095-827-5669	105	22.6.28				
三菱長崎機工(株)	〒851-0301 長崎市深堀町1-2-1 095-871-2160	同 左	106	22.8.17				
(株)協環	〒852-8108 長崎市川口町10-2 095-842-1655	同 左	108	24.8.1				
(株)太平環境科学センター	〒812-0863 福岡市博多区金の隈2-231 092-504-1220	〒852-8108 長崎市出島町1-43 D-FLAG203	109	25.2.7				
(株)産研九州	〒857-0133 佐世保市矢峰町90-5 0956-49-5577	同 左	78	12.2.1				
			79	12.2.1				
西部環境調査(株)	〒859-3153 佐世保市三川内新町26番1 0956-20-3232	同 左	20	5.11.1				
			84	13.11.1				
			85	13.11.1				
(株)微研テクノス	〒857-1164 佐世保市白岳町166-1 0956-31-9557	同 左	67	5.11.1				
			70	5.11.1				
			73	6.3.31				
(株)西日本流体技研	〒857-0401 佐世保市小佐々町黒石 339番地30 0956-68-3500	同 左	91	16.3.15				
			92	16.3.15				
(株)テクノ環境	〒859-3223 佐世保市広田4丁目 5番17号 0956-26-5358	同 左	93	16.3.15				
			94	16.3.15				
(公社)長崎県食品衛生協会	〒851-2127 西彼杵郡長与町高田郷 3640-3 095-883-6830	(食品環境センター) 〒851-2127 西彼杵郡長与町高田郷 3640-3 095-883-6830	32	5.11.1				
			77	11.9.13				
			29	5.11.1				
			75	6.5.17				
事業者合計(12)	-	事業所合計(13)	-					

(7) 計 量 士

一般計量士 (28名)

氏 名	所 属	氏 名	所 属
山下 熊吉	三菱日立パワーシステムズ(株)	羽田 實	(一社)長崎県計量協会
三浦 和彦	三菱日立パワーシステムズ検査(株)	天田 貴之	長崎県計量検定所
池山 正宏	"	庄 新生	なし
村田 肇	三菱電機(株)長崎製作所	江上 堅次	"
小串 英則	長崎菱電テクニカ(株)	熊本 薫	"
天田 哲夫	長崎はかり検査センター	出雲 敏和	"
天田 博文	(株)長崎はかり	松枝 哲	"
片桐 孝章	(有)西九州計量検査センター	松本 靖一	"
片桐 舞季	"	松尾 澄夫	"
城谷 幸喜	大和はかり(株)	前田 源一郎	"
酒見 信宏	酒見計器(有)	柴原 時雄	"
福田 照星	佐世保重工業(株)佐世保造船所	田中 修	"
内園 四夫	海上自衛隊佐世保地方総監部	稲富 裕作	"
中川 新吾	九州電力(株)	山口 俊一	"

環境計量士 (107名)

氏 名	濃度	騒音 振動	所 属	氏 名	濃度	騒音 振動	所 属
石塚 人嗣			(公社)長崎県食品衛生協会	高野 武			MHIソリューションテクノロジーズ(株)
蒔田 明弘			"	小峰 忍			"
野中 守			"	福永 義徳			"
植村 優			"	辻 政克			"
高橋 一英			"	山崎 弘			"
平田 秀一			"	吉田 博明			"
立花 明子			"	辻郷 洋宏			"
橋口 純			"	河口 基興			(株)微研テクノス
八田 正宏			"	川棚 浩二			"
野中 章弘			"	中田 典寿			"
高原 真純			"	中村 尚			"
網谷 知博			"	齋藤 修平			"
中尾 佳織			"	淵 英機			西部環境調査(株)
百崎 利幸			(株)環境衛生科学研究所	來崎 良輝			"
末松 寛史			"	横田 富弘			"
山下 浩二			"	中村 剛			"
方峯 由裕			"	富永 真紀雄			"
松尾 照久			(一社)水産土木建設技術センター	大野 香織			"

氏名	濃度	騒音 振動	所属	氏名	濃度	騒音 振動	所属
相川 淳			(株)協環	高良 真也			長崎大学
宮本 和也			三菱長崎機工(株)	北内 隆宏			(株)九州設備公社
橋本 寿人			"	浦 栄一郎			佐世保市役所
松尾 良子			(株)産研九州	橋口 司			"
松尾 徹			"	涌島 宏			宮崎病院
石原 真			(株)テクノ環境	梅野 繁			(株)SUMCO
戀塚 初			(株)西日本流体技研	中尾 拓示			大村セラミック(株)
江村 隆昭			長菱検査(株)	山口 真紀			(株)長崎イシガキ
川添 早苗			三菱重工(株)長崎研究所	酒見 信宏			酒見計器(有)
宮崎 康則			"	前田 哲宏			長崎県計量検定所
澤津橋 徹哉			"	石橋 秀幸			なし
嬉野 絢子			"	松尾 一也			"
橋本 恭平			"	塚原 吉秀			"
井戸 利幸			長崎菱電テクニカ(株)	川江 加奈子			"
山口 善人			佐世保重工業(株)	平山 龍			"
山口 健一			"	谷 英哉			"
中川 新吾			九州電力(株)	浦田 志奈子			"
飯田 公明			電源開発(株)	黒髪 五男			"
森 尚道			(有)Mテック(産業廃棄物)	田道 雅治			"
深川 文章			(株)電発コール・テック	浦川 隆治			"
鶴田 満			"	片桐 佳愛			"
寺内 潔			"	古沢 武敏			"
須加崎 猛			長崎ソニー	竹永 智彦			"
末竹 秀暢			(株)タナカ総合環境設計	松本 弘幸			"
山内 和善			西部ガス(株)	佐藤 哲也			"
川下 徹			(有)川下工業	片桐 康利			"
本田 貞光			(株)パル構造	中野 香織			"
副島 善太郎			(株)ライトコート	田中 憲二			"
松本 英利			"	山川 満洋			"
波平 菜見子			(財)産業創造研究所	中田 明香			"
脇山 勝宏			(株)ジェイパック松浦カンパニー	中村 雅彦			"
蒲原 崇			月島テクノメンテサービズ(株)	瀬戸山 晶			"
川口 勉			長崎県庁	山喜 英昭			"
堀田 広一			長崎市役所	備前 昌孝			"
峰 剛			"	岩井 沙也香			"
大峰 光信			"	三宅 廣幸			"

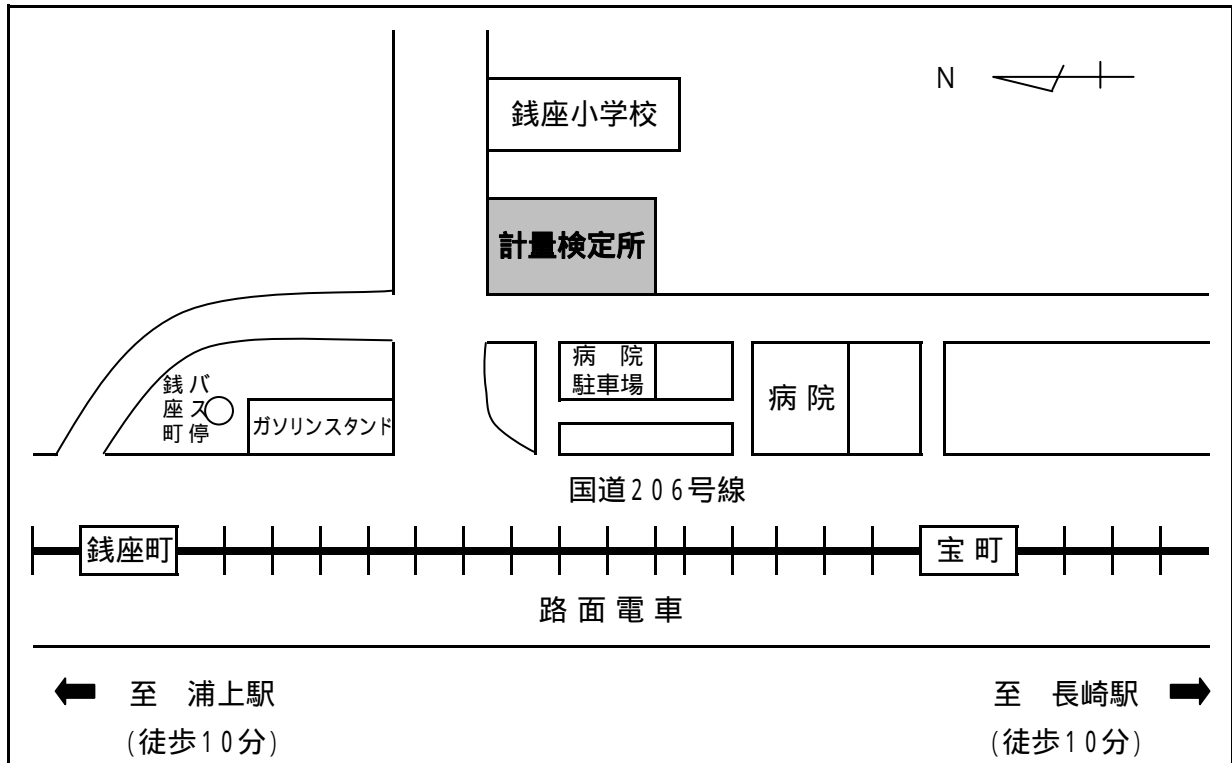
6. 庁舎案内図

(1) 計量検定所

所在地 長崎市銭座町3番3号 (TEL 095 - 844 - 9892、FAX 844 - 8844)

敷地 802.38 m²

建物 鉄筋コンクリート3階建 総床面積 925.5 m²

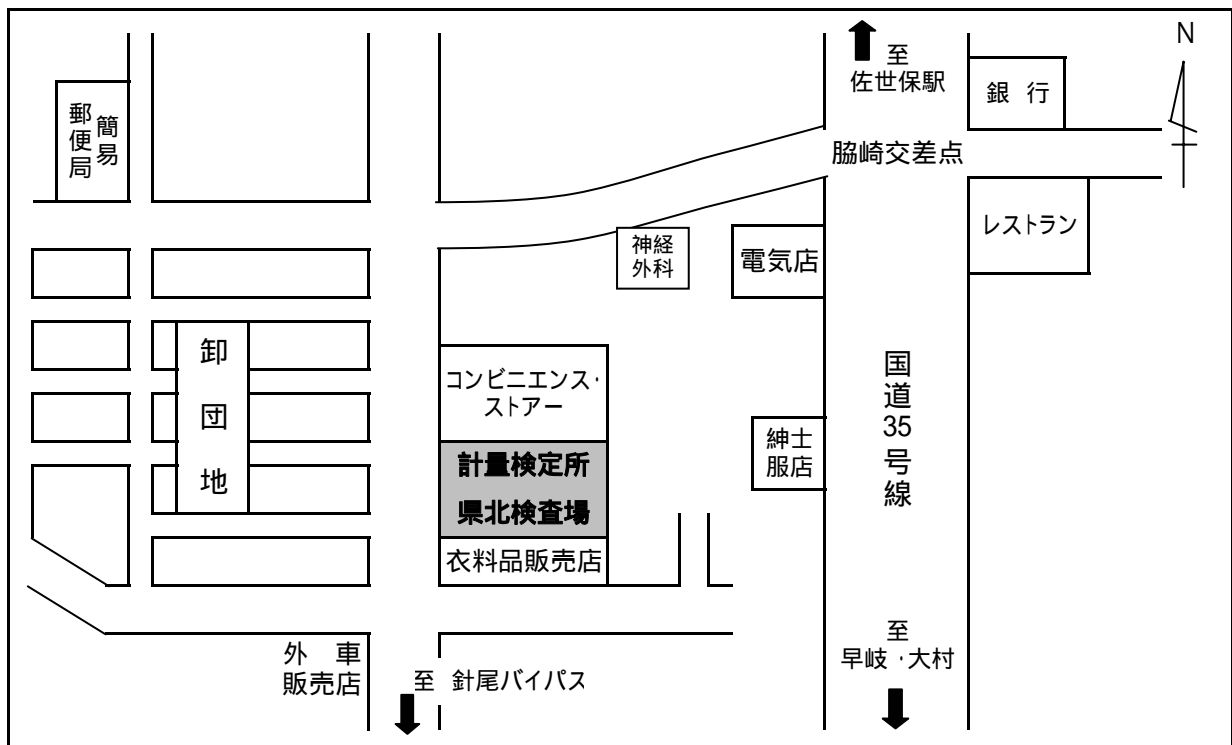


(2) 計量検定所県北検査場

所在地 佐世保市卸本町30番29号 (TEL 0956 - 34 - 1221 FAX兼用)

敷地 930.51 m²

建物 鉄筋コンクリート平屋建 床面積 227.3 m²



長 崎 県 計 量 検 定 所

〒850 - 0047 長崎市銭座町3番3号

(TEL) 095 - 844 - 9892

095 - 844 - 6608

(FAX) 095 - 844 - 8844

(Eメール) s03440@pref.nagasaki.lg.jp

長崎県計量検定所県北検査場

〒857 - 1162 佐世保市卸本町30番29号

(TEL・FAX) 0956 - 34 - 1221

再生紙を使用しております