

令和7年版

# 消防防災年報

令和8年3月31日

滋賀県知事公室防災危機管理局

## ご利用いただく方のために

### 【 共 通 】

- 1 「〇〇年度」とは、同年4月1日から翌年3月31日までの集計（年度統計）を表している。  
また、「〇〇年中」とは、同年1月1日から12月31日までの集計（暦年統計）を表している。
- 2 「人口」および「世帯数」は、住民基本台帳および外国人登録法に基づく人口移動状況（出生、死亡、転入、転出等）の合算をもとに県で推計した人口統計を使用している。同じ調査基準日（例 〇〇年4月1日現在）であっても、使用する人口統計の違いにより、他の統計書等と若干数値が異なる場合がある。
- 3 市町合併の関係により、旧町名で表示されている場合がある。

### 【 消防の現況編 】

- 4 「消防本部」「消防署」「消防団」とは、消防組織法に基づき市町が設置する消防機関で、常備消防としての消防本部・署所と、非常備消防としての消防団に大別される。また、常備の消防事務については、市町が単独で処理するよりも、相互に応援し、または共同組織等により処理する方がより効率的かつ合理的な場合が多いため、一部事務組合または事務委託という方法により広域消防の設置が進められている。
- 5 「消防吏員」とは、消防本部・署所に置かれる市町職員で、階級を有し、制服を着用し、消防事務に従事する者をいう。消防職員のうち消防吏員でない者をその他の職員というが、消防吏員とでは、消防活動への従事の有無、消防法に基づき付与される権限の有無など職務に関して違いがある。
- 6 「消防ポンプ自動車等」とは、使用可能な状態にあり、緊急自動車として認められている消防車両をいう。
- 7 「消防水利」は、火災鎮圧のためには消防車両とともに不可欠のものであり、その種類は、消火栓、防火水槽、プール等の人工水利と、河川、池、湖、沼、海等の自然水利があります。消防法第20条に基づく公設のものおよび同法第21条に基づき消防水利として指定しているもので、消防上使用可能なもののみを集計している。
- 8 「消防・救急業務用無線局」とは、消防本部、消防署、出張所および消防団に開設された無線局および消防自動車、救急自動車等に開設された無線局をいい、「防災無線通信施設」とは、それ以外で災害対策基本法、水防法、消防組織法、災害救助法等の諸法令に基づき、市町内において災害対策に関する業務を遂行するために使用することを主たる目的とするものをいう。
- 9 「幼年消防クラブ」とは、幼年期における防火思想の教育等を図ることを目的として9

歳以下の児童、園児等を対象に結成されたクラブをいう。

「少年消防クラブ」とは、防火思想の普及徹底を図ることを目的として10歳以上15歳以下を対象に結成されたクラブをいう。

「女性防火クラブ」とは、「防火クラブ」「消防隊」等その名称のいかんを問わず、火災予防思想の普及および初期消火のための活動を実施している女性の組織で、消防団以外のものをいう。

10 「危険物製造所等」とは、消防法に基づく危険物の製造所、貯蔵所または取扱所をいう。

11 「防火対象物」とは、消防法第2条に規定する防火対象物のうち、同法第17条の規定により消防用設備等の設置が必要なものを集計している。

## 【 火 災 編 】

12 「火災」とは、人の意図に反して発生しもしくは拡大し、または放火により発生して消火の必要がある燃焼現象であって、これを消火するために消火施設またはこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とするもの、または人の意図に反して発生し、もしくは拡大した爆発現象をいい、種別を次のとおり区分する。

なお、火災の種別が2以上複合するときは、原則として、焼き損害額の大なるものの種別による。

- (1) 建物火災：建物またはその収容物が焼損した火災
- (2) 林野火災：森林、原野または牧野が焼損した火災
- (3) 車両火災：自動車車両、鉄道車両および被けん引車またはこれらの積載物が焼損した火災
- (4) 船舶火災：船舶またはその積載物が焼損した火災
- (5) 航空機火災：航空機またはその積載物が焼損した火災
- (6) その他火災：(1)から(5)までに掲げる火災以外の火災（空地、田畑、道路、河川敷など）

13 「損害額」とは、火災によって受けた直接的な損害を、り災時における時価により算出したものをいい、焼き損害額、消火活動による水損などの消火損害額および爆発現象の破壊作用による爆発損害額の合計であって、消火のために要した経費、焼跡整理費、り災のための休業による損失等の間接的な損害を除く。

14 「焼損棟数」とは、焼損した建物の棟数をいい、焼損の程度を次のとおり区分する。

- (1) 全焼：建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の70%以上のものまたはこれ未満であっても残存部分に補修を加えて再使用できないもの
- (2) 半焼：建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の20%以上のもので全焼に該当しないもの
- (3) 部分焼：建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の20%未満のもので「ぼや」に

該当しないもの

- (4) ぼや：建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10%未満であり焼損床面積が1㎡未満のもの、建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10%未満であり焼損表面積が1㎡未満のもの、または収容物のみ焼損したもの
- 15 「り災世帯数」は、一般世帯または施設等の世帯については、国勢調査の例に準じて算出し、り災程度を次のとおり区分する。なお、共同住宅の共用部分のみり災した場合には、り災世帯数を計上しない。
- (1) 全損：建物（収容物を含む。以下半損、小損において同じ。）の火災損害額がり災前の建物の評価額の70%以上のもの
- (2) 半損：建物の火災損害額がり災前の建物の評価額の20%以上で全損に該当しないもの
- (3) 小損：建物の火災損害額がり災前の建物の評価額の20%未満のもの
- 16 「死者」または「負傷者」とは、火災現場において火災に直接起因して、死亡した者（病死者を除く。）または負傷した者をいう。なお、火災により負傷した後48時間以内に死亡したものは、火災による死者とする。

#### 【 救急救助編 】

- 17 「救急出場件数」とは、消防法第2条に規定する救急業務として、消防機関の設置する救急隊が出場した件数で、傷病者搬送件数、傷病者不搬送件数、医師搬送・医療資器材等輸送件数を合計したものをいう。
- 18 「搬送人員」とは、救急隊が傷病者を医療機関等へ搬送した人員（医療機関等から他の医療機関等へ搬送（転院搬送）した人員を含む。）をいう。
- 19 「救急告示医療機関」とは、救急病院等を定める省令（昭和39年厚生省令第8号）に基づき、救急告示を受けている医療機関をいう。
- 20 「転送」とは、最初の搬送先医療機関で収容されなかったため、他の医療機関に搬送することをいう。したがって、転送回数0回とは、最初の医療機関で収容された場合をいい、同じく1回とは、2箇所目の医療機関で収容されたものをいう。
- 21 「救助出動件数」とは、火災、災害、事故等により要救助者の生命または身体に現実の危険が及んでいる事故で、要救助者の存在が確認されているほか、通報時および現場到着時要救助者の存在が予想される状況における事故にあたり、消防機関が要救助者の危険を排除するために、人力、機械力、器具等を用いて安全な場所に救出するために出動した件数をいう。

#### 【 防災ヘリコプター編 】

- 22 「運航件数」と「運航時間」については、1件の活動で2以上の用務を実施した場合、

件数は主たる活動用務に計上し、時間は各用務に分類して計上している。したがって、件数データがなくても時間データが計上される場合がある。

また、防災ヘリコプター「淡海」は平成 23 年 12 月 31 日に退役し、平成 24 年 1 月 1 日からは更新機「琵琶」が運航している。

## 【 防 災 編 】

- 23 「自主防災組織」とは、災害が発生したときに被害を最小限に防止し、または軽減するため地域住民が必要な防災資機材等を利用して、初期消火、避難誘導、救護等の活動を行うために組織しているもの（活動の役割分担が地域住民の合意によって定められている必要があるが、規約等により明文化されている必要はない。）をいい、防災、防火等の名称を使用しているものであっても実働部隊でないものは除く。また、消防団、少年消防クラブ、幼年消防クラブおよび法令の規定による自衛防災組織等も除く（女性防火クラブのうち、火災予防の啓蒙活動だけでなく、災害時に消火活動、炊き出し等の実践活動を行うものは含む）。
- 24 「住家被害」とは、災害（災害対策基本法第 2 条に規定するもののうち火災を除いたもの。）により現実に居住のために使用している建物（社会通念上の住家であるかどうかを問わない。）に被害があったものをいい、被害の程度を次のとおり区分する。
- (1) 「全壊」とは、住家はその住居のための基本的機能を喪失したもの、すなわち、住家全部が倒壊、流失、埋没したものまたは住家の損壊（ここでいう「損壊」とは、住家が被災により損傷、劣化、傾斜等何らかの変化を生じることにより、補修しなければ元の機能を復元し得ない状況に至ったものをいう。以下同じ。）が甚だしく、補修により元通りに再使用することが困難なもので、具体的には、住家の損壊若しくは流出した部分の床面積が、その住家の延べ床面積の 70%以上に達した程度のものまたは住家の主要な構成要素（ここでいう「主要な構成要素」とは、住家の構成要素のうち造作等を除いたものであって、住家の一部として固定された設備を含む。以下同じ。）の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が 50%以上に達した程度のも
- (2) 半壊：「半壊」とは、住家はその住居のための基本的機能の一部を喪失したもので、すなわち、住家の損壊が甚だしいが、補修すれば元通りに再使用できる程度のもので、具体的には、損壊部分はその住家の延べ床面積の 20%以上 70%未満のもの、または住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が 20%以上 50%未満のもの
- (3) 一部損壊：全壊および半壊に至らない程度の住家の破損で、補修を必要とする程度のもただし、ガラスが数枚破損した程度のごく小さなものは除く。
- (4) 床上浸水：住家の床より上に浸水したものおよび全壊・半壊には該当しないが、土

砂竹木のたい積により一時的に居住することができないもの

(5) 床下浸水：床上浸水には至らない程度に浸水したもの

25 「流出・埋没」とは、田畑の耕土が流出し、または砂利等のたい積のため、耕作が不能になったものをいい、「冠水」とは、稲等の先端が見えなくなる程度に水につかったものをいう。

### 【 産業保安編 】

26 「高圧ガス」とは、常温下において圧力が1MPa（メガパスカル）以上となる圧縮ガスであって現にその圧力が1Mpa以上となるもの等「高圧ガス保安法」で定められているものをいう。

### 【 通 信 編 】

27 119番への通報手段を「NTT東西固定電話」、「IP電話等」および「携帯電話・PHS」に分類している。

# 目 次

【 消防の現況編 】	・・・ 1
滋賀県内における消防の状況	・・・ 2
01 滋賀県内消防本部の変遷	
02 消防本部設置状況図	
03 消防本部設置状況	
04 滋賀県内消防本部消防署・出張所一覧	
05 消防吏員・消防団員数の推移	
06 消防団員に占める女性消防団員の推移	
07 県内市町の消防の概要	
08 階級別消防吏員数	
09 勤務体制別消防職員数および消防吏員の採用試験状況	
10 階級別消防団員数	
11 階級別消防団員の報酬年額等	
12 年齢別・在職年数別消防吏員数	
13 年齢別・在職年数別消防団員数	
14 消防吏員の退職事由	
15 消防団員の退職・新任状況	
16 消防吏員および消防団員の公務による死傷者数	
17 職業構成および就業形態別消防団員数	
18 無線通信施設および火災通報施設等の状況	
19 消防ポンプ自動車等現有数	
20 消防水利の現況	
21 化学消火薬剤備蓄状況	
22 消防機関の出動状況（消防本部・署所）	
23 消防機関の出動状況（消防団）	
24 民間防火組織の現況	
25 消防大学校派遣状況	
26 消防学校教育訓練実施状況	
27 消防学校修了者数（消防職員）	
28 消防学校修了者数（消防団員）	
29 消防表彰	
30 知事表彰 永年勤続功労章・勤続功労章団体別受章者数	
危険物規制の概要・防火対象物の概要	・・・ 35
31 危険物取扱者試験実施結果・保安講習実施状況	
32 危険物施設設置状況	
33 数量別・類別危険物製造所等の設置状況	
34 危険物製造所等年度別推移	
35 危険物製造所等に対する立入検査の状況	
36 危険物に係る事故発生状況	
37 消防設備士試験実施結果	
38 消防設備士講習実施状況	
39 用途別防火対象物の状況	
40 市町別防火対象物の状況	
41 防火対象物年度別推移	
42 防火対象物に対する予防査察の実施状況	
43 防火対象物定期点検報告制度実施状況	

【 火 災 編 】 . . . 49

令和6年(2024年)中の火災状況

- 01 月別出火件数および損害額
- 02 時間帯別出火件数
- 03 火災種別出火件数および損害額
- 04 初期消火器具使用状況別出火件数
- 05 覚知方法別出火件数
- 06 10年間の火災の主原因の推移
- 07 10年間の出火件数および損害額の推移
- 08 主な出火原因別出火件数および損害額
- 09 平成15年を100とした場合の火災種別出火件数の推移
- 10 月別火災発生状況
- 11 市町別火災状況
- 12 総合出火原因別火災状況
- 13 過去10ヶ年の火災状況
- 14 月別・市町別出火件数および損害額
- 15 建物火災の月別・市町別出火件数および焼損床面積
- 16 損害額1千万円以上の火災
- 17 死者の発生状況

【 救急救助編 】 . . . 68

令和6年(2024年)中の救急救助業務の概要

- 01 救急業務の推移
- 02 時間帯別救急出場件数
- 03 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況
- 04 曜日別・月別救急出場件数
- 05 事故種別救急出場件数および搬送人員
- 06 医療機関別搬送人員
- 07 事故種別・傷病程度別搬送人員
- 08 事故種別・年齢区分別搬送人員
- 09 現場到着所要時間別出場件数
- 10 119番通報から現場到着までの所要時間の推移
- 11 収容所要時間別搬送人員
- 12 119番通報から病院等に収容するのに要した時間の推移
- 13 転送回数別搬送人員
- 14 事故種別転送理由別件数
- 15 転送者の収容所要時間別搬送人員
- 16 高速自動車国道における救急業務の実施状況
- 17 応急手当普及啓発活動実施状況
- 18 事故種別救助出動件数および救助人員
- 19 救助隊数、救助隊員数および救助活動状況

【 防災ヘリコプター編 】 . . . 90

防災ヘリコプターの活動概要

- 01 防災ヘリコプター年別運航状況
- 02 防災ヘリコプター「琵琶」月別運航状況
- 03 飛行場外離着陸場一覧表

**【 防 災 編 】** . . . 99

気象概況、災害による被害状況、防災行政等の現況  
令和6年（2024年）中の気象概況

- 01 市町防災会議の開催状況
- 02 市町地域防災計画の修正状況
- 03 市町の防災訓練の実施状況
- 04 市町の災害対策本部等の設置、避難指示等の状況
- 05 市町の指定緊急避難場所の指定状況
- 06 市町の勤務時間外における情報連絡体制
- 07 市町における自主防災組織の組織率の状況
- 08 市町の自主防災組織の状況
- 09 災害による被害状況
- 10 地域気象観測年報
- 11 警報・注意報発表回数表
- 12 気象情報発表回数表
- 13 2024年の異常気象・気象災害
- 14 滋賀県で観測した令和6年中の震度1以上を観測した地震

**【 産業保安編 】** . . . 142

産業保安行政

- 01 産業保安行政体系図
- 02 高圧ガス関係事業所数
- 03 高圧ガス関係申請件数
- 04 高圧ガス製造保安責任者等免状交付件数
- 05 高圧ガス等検査実施件数
- 06 火薬類関係事業所数
- 07 火薬類・猟銃等関係許可等件数
- 08 火薬類・猟銃等関係検査実施件数

**【 通 信 編 】** . . . 154

令和6年（2024年）中の通信業務の概要

- 01 回線別災害等通報件数

# 消防の現況編

## 滋賀県内における消防の状況

県内では、単独または組合形態により7つの消防本部が設置されており、委託を含め全19市町において消防の常備化がされている。また、全ての市町において、消防団が設置されている。(令和7年4月1日現在)

[02. 消防本部設置状況図]

[03. 消防本部設置状況]

[07. 県内市町の消防の概要]

令和7年4月1日現在、消防吏員は1,689名、消防団員は7,275名となっており、吏員数、団員数は、ともに減少している。

[05. 消防吏員・消防団員数の推移]

[08. 階級別消防吏員数]

[10. 階級別消防団員数]

令和7年4月1日現在、消防ポンプ自動車数は311台、小型動力ポンプ数は438台となっている。

[19. 消防ポンプ自動車等現有数]

また、消防水利は消火栓が40,289、防火水槽が6,611基設置されている。

[20. 消防水利の現況]

令和6年度中、県内より計16名が消防大学の各教育課程に入校した。

[25. 消防大学派遣状況]

また、消防職員294名、消防団員770名が県消防学校において教育訓練を修了した。

[27. 消防学校修了者数(消防職員)]

[28. 消防学校修了者数(消防団員)]

01 滋賀県内消防本部の変遷

		令和7年(2025年)4月1日現在																								
現市町名	旧市町村名	～昭和43年	昭和44年	昭和45年	昭和46年	昭和47年	昭和48年	昭和49年	昭和50年	昭和51年	昭和52年	昭和53年	昭和54年	昭和55年	昭和56年	昭和57年	昭和58年	昭和59年	昭和60年	昭和61年	昭和62年	昭和63年	平成元年	平成2年	平成3年	平成4年
大津市	大津市	大津市消防本部	大津市消防本部(1町事務委託) 昭和50年4月1日～																							
	志賀町	非常備																								
草津市	草津市	草津市消防本部	湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～																							
守山市	守山市	守山市消防本部																								
栗東市	栗東市	栗東町消防本部																								
野洲市	野洲町	野洲町消防本部																								
	中主町	非常備																								
湖南市	甲西町	非常備																								
	石部町	非常備																								
	水口町	水口町消防本部	甲賀郡行政事務組合甲賀郡消防本部 昭和48年4月1日～																							
甲賀市	信楽町	非常備																								
	土山町	非常備																								
	甲南町	非常備																								
	甲賀町	非常備																								
近江八幡市	近江八幡市	近江八幡市消防本部																								
	安土町	非常備																								
東近江市	八日市市	八日市市消防本部																								
	能登川町	非常備	中部地域消防組合消防本部 昭和47年4月1日～																							
	五個荘町	非常備																								
	蒲生町	消防団常備部																								
日野町	日野町	日野町消防本部																								
	永源寺町	非常備																								
竜王町	竜王町	非常備																								
東近江市	湖東町	非常備																								
	愛東町	非常備	愛知郡消防組合消防本部 昭和45年4月1日～																							
	愛荘町	非常備	愛知郡広域行政組合消防本部 昭和50年4月1日～																							
愛荘町	愛知川町	非常備																								
彦根市	彦根市	彦根市消防本部																								
豊郷町	豊郷町	非常備	彦根市消防本部(3町事務委託) 昭和49年10月1日～																							
甲良町	甲良町	非常備																								
多賀町	多賀町	非常備																								
米原市	米原町	非常備																								
	山東町	非常備	坂田郡消防組合消防本部 昭和49年4月1日～																							
	伊吹町	非常備	坂田郡広域行政組合消防本部 昭和52年4月1日～																							
	近江町	非常備																								
長浜市	長浜市	長浜市消防本部																								
	びわ町	非常備																								
	浅井町	非常備	東浅井郡消防組合消防本部 昭和46年8月30日～																							
	虎姫町	非常備																								
	湖北町	非常備																								
	高月町	非常備																								
高島市	木之本町	非常備	伊香郡消防組合消防本部 昭和48年4月1日～																							
	余呉町	非常備																								
	西浅井町	非常備																								
	安曇川町	非常備	湖西地域広域市町村圏事務組合消防本部 昭和47年9月1日～																							
高島市	今津町	非常備																								
	新旭町	非常備																								
	マキノ町	非常備																								
	高島町	非常備																								
	朽木村	非常備																								

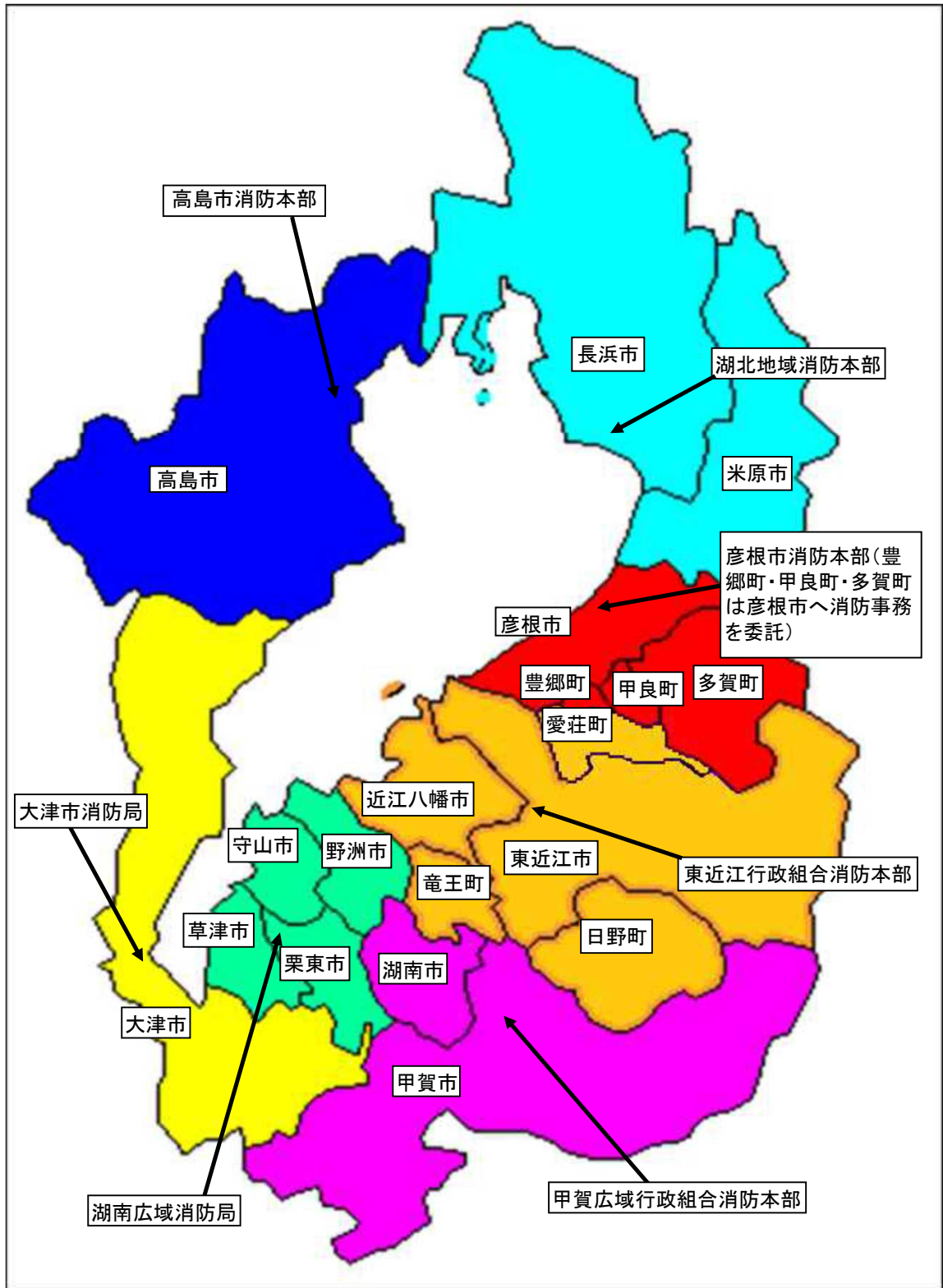
01 滋賀県内消防本部の変遷

令和7年(2025年)4月1日現在

現市町名	旧市町村名	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29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
大津市	大津市 志賀町	大津市消防本部(1町事務委託) 昭和50年4月1日～						大津市消防局(1町事務委託) 平成11年4月1日～						大津市消防局 平成18年3月20日～																					
草津市	草津市																																		
守山市	守山市																																		
栗東市	栗東市	湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～						湖南広域行政組合消防本部 平成10年4月1日～						湖南広域消防局 平成21年4月1日～																					
野洲市	野洲町 中主町																																		
湖南市	甲西町 石部町																																		
甲賀市	水口町 信楽町 土山町 甲南町 甲賀町	甲賀郡行政事務組合甲賀郡消防本部 昭和48年4月1日～						甲賀広域行政組合消防本部 平成16年10月1日～																											
近江八幡市	近江八幡市 安土町																																		
東近江市	八日市市 能登川町 五個荘町 蒲生町 永源寺町	滋賀中部地域消防本部 平成3年3月1日～						東近江行政組合消防本部 平成10年4月1日～						東近江行政組合 消防本部 平成24年10月1日～																					
日野町	日野町																																		
竜王町	竜王町																																		
東近江市	湖東町																																		
愛荘町	愛東町 秦荘町 愛知川町	愛知郡広域行政組合消防本部 昭和50年4月1日～																																	
彦根市	彦根市																																		
豊郷町	豊郷町	彦根市消防本部(3町事務委託) 昭和49年10月1日～																																	
甲良町	甲良町																																		
多賀町	多賀町																																		
米原市	米原町 山東町 伊吹町 近江町	坂田郡広域行政組合消防本部 昭和52年4月1日～						坂田広域 行政組合 消防本部 平成17年 2月14日 ～		米原市消 防本部 平成17年 10月1日 ～																									
長浜市	長浜市 びわ町 浅井町 虎姫町 湖北町 高月町 木之本町 余呉町 西浅井町	長浜市消防本部						東浅井郡 消防組合 消防本部 昭和46年 8月30日 ～						東浅井郡広域行政組合消防本部 平成6年4月1日						湖北地域消防本部 平成18年4月1日～															
高島市	安曇川町 今津町 新旭町 マキノ町 高島町 朽木村	湖西地域広域市町村圏事務組合消防本部 昭和47年9月1日～						湖西広域連合消防本部 平成11年11月1日～						高島市消防本部 平成17年1月1日～																					

02 消防本部設置状況図

令和7年(2025年)4月1日現在



### 03 消防本部設置状況

令和7年(2025年)4月1日現在

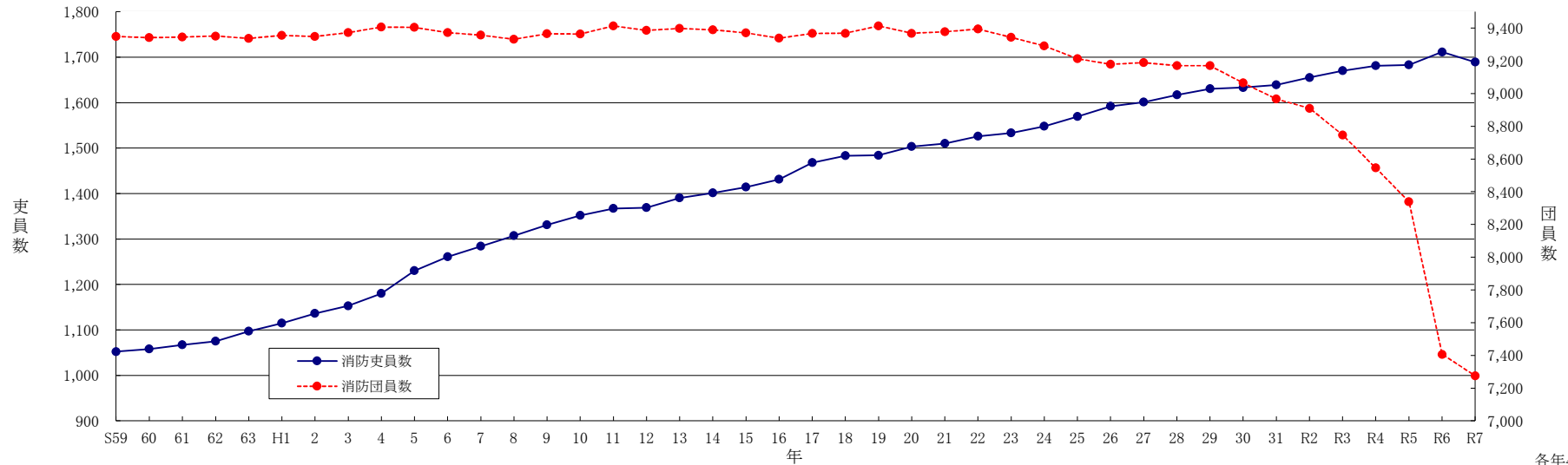
消防本部名	業務開始 年月日	構成 市 町	面積 (km <sup>2</sup> )	人口 R7.1.1 (人)	職員数 (人)	消防本部所在地
大津市	S23.9.15	1市	464.51	343,600	334	大津市御陵町3-1
彦根市	S23.9.15	1市 事務委託3町	511.27	131,751	170	彦根市西今町4-1-5
高島市	S47.4.1	1市	693.05	45,190	104	高島市今津町日置前5-1-5-0
東近江行政組合	S47.4.1	2市 3町	765.94	246,274	316	東近江市東今崎町5-3-3
甲賀広域行政組合	S48.4.1	2市	552.02	141,794	206	甲賀市水口町水口6-2-1-8
湖南広域行政組合	S45.2.1	4市	256.39	347,415	364	栗東市小柿3-1-1
湖北地域消防組合	H18.4.1	2市	931.41	149,222	224	長浜市平方町1-1-3-5

## 04 滋賀県内消防本部消防署・出張所一覧

令和7年(2025年)4月1日現在

消防本部名	施設名	所在地	電話番号	FAX番号
大津市消防局	大津市消防局	大津市御陵町3-1	077-522-0119	077-522-4657
	大津市消防局 北消防署	大津市真野2丁目23-1	077-572-0119	077-572-3499
	大津市消防局 北消防署志賀分署	大津市木戸58	077-592-0119	077-592-1809
	大津市消防局 中消防署	大津市皇子が丘三丁目2-1	077-525-0119	077-525-9906
	大津市消防局 中消防署西分署	大津市坂本3丁目27-33	077-579-0119	077-579-1024
	大津市消防局 中消防署水上出張所	大津市浜大津5丁目1	077-522-2203	077-522-2304
	大津市消防局 南消防署	大津市光が丘町5-7	077-533-0119	077-533-2561
	大津市消防局 南消防署南郷出張所	大津市南郷1丁目11-1	077-537-0119	077-537-2772
	大津市消防局 東消防署	大津市大江4丁目18-1	077-543-0119	077-543-2122
	大津市消防局 東消防署青山救急出張所	大津市青山5丁目13-36	077-549-3799	077-549-3899
湖南広域消防局	湖南広域消防局	栗東市小楠3丁目1-1	077-552-1234	077-552-0988
	湖南広域消防局 東消防署	野洲市辻町488	077-587-1119	077-586-2266
	湖南広域消防局 東消防署出張所	野洲市西河原2400	077-589-3119	077-589-5421
	湖南広域消防局 西消防署	草津市上笠町477-1	077-568-0119	077-568-2119
	湖南広域消防局 中消防署	栗東市小楠3丁目1-1	077-552-0119	077-552-8765
	湖南広域消防局 中消防署出張所	栗東市御園1926	077-558-0119	077-558-3993
	湖南広域消防局 南消防署	草津市野路9丁目1-46	077-564-4951	077-564-0613
	湖南広域消防局 北消防署	守山市石田町377-1	077-584-2119	077-584-3699
湖南広域消防局 北消防署出張所	守山市立田町4277-1	077-585-0119	077-585-8430	
甲賀広域行政組合消防本部	甲賀広域行政組合消防本部	甲賀市水口町水口6218	0748-62-0119	0748-62-3666
	甲賀広域行政組合消防本部 水口消防署	甲賀市水口町水口6218	0748-63-1119	0748-63-7941
	甲賀広域行政組合消防本部 水口消防署土山分署	甲賀市土山町前野124	0748-67-1199	0748-67-1700
	甲賀広域行政組合消防本部 甲南消防署	甲賀市甲南町池田3578-1	0748-86-3119	0748-86-0719
	甲賀広域行政組合消防本部 甲南消防署甲賀分署	甲賀市甲賀町大久保1289	0748-88-7701	0748-88-7702
	甲賀広域行政組合消防本部 信楽消防署	甲賀市信楽町長野1306-6	0748-82-0119	0748-82-3977
	甲賀広域行政組合消防本部 湖南中央消防署	湖南市中央1丁目1	0748-72-0119	0748-72-7737
	甲賀広域行政組合消防本部 湖南中央消防署湖南石部分署	湖南市石部中央4丁目1-6	0748-77-2119	0748-77-3588
東近江行政組合消防本部	東近江行政組合消防本部	東近江市東今崎町5-33	0748-22-7600	0748-22-7608
	東近江行政組合消防本部 近江八幡消防署	近江八幡市小船木町819	0748-33-5119	0748-36-6906
	東近江行政組合消防本部 近江八幡消防署竜王出張所	竜王町山之上5895	0748-57-0119	0748-57-1287
	東近江行政組合消防本部 八日市消防署	東近江市東今崎町5-33	0748-22-7610	0748-22-7611
	東近江行政組合消防本部 八日市消防署永源寺出張所	東近江市政所町1723	0748-29-0111	0748-29-0345
	東近江行政組合消防本部 日野消防署	日野町大谷970	0748-52-0119	0748-53-3633
	東近江行政組合消防本部 能登川消防署	東近江市能登川町1711	0748-42-0119	0748-42-6617
	東近江行政組合消防本部 愛知消防署	東近江市小八木町16	0749-45-4119	0749-45-4122
	東近江行政組合消防本部 愛知消防署愛東出張所	東近江市妹町29	0749-46-0119	0749-46-1199
	東近江行政組合消防本部 愛知消防署愛知川出張所	愛荘町愛知川36-1	0749-49-4599	0749-49-4590
彦根市消防本部	彦根市消防本部	彦根市西今町415	0749-22-0119	0749-22-9427
	彦根市消防本部 彦根市消防署(本署)	彦根市西今町415	0749-22-6119	0749-27-0119
	彦根市消防本部 消防署南分署	彦根市福里町320	0749-43-5670	0749-43-6119
	彦根市消防本部 消防署北分署	彦根市古沢町503-1	0749-23-0119	0749-26-0119
	彦根市消防本部 消防署犬上分署	甲良町横関字山王689-1	0749-38-3130	0749-38-3119
湖北地域消防本部	湖北地域消防本部	長浜市平方町1135	0749-62-0444	0749-65-4450
	湖北地域消防本部 長浜消防署	長浜市平方町1135	0749-62-9194	0749-62-2119
	湖北地域消防本部 東浅井消防署	長浜市湖北町小倉827	0749-59-3113	0749-59-3114
	湖北地域消防本部 東浅井消防署浅井出張所	長浜市三田町1382	0749-74-1777	0749-74-1786
	湖北地域消防本部 伊香消防署	長浜市木之本町大音151	0749-82-2361	0749-82-4649
	湖北地域消防本部 伊香消防署余呉出張所	長浜市余呉町中之郷1015	0749-86-4119	0749-86-4199
	湖北地域消防本部 伊香消防署西浅井出張所	長浜市西浅井町小山728	0749-89-0119	0749-89-0112
	湖北地域消防本部 米原消防署	米原市天満1109	0749-53-4688	0749-53-4689
湖北地域消防本部 米原消防署米原出張所	米原市西門寺1695	0749-57-6650	0749-57-6651	
高島市消防本部	高島市消防本部	高島市今津町日置前5150	0740-22-1234	0740-22-5199
	高島市消防本部 北部消防署	高島市今津町日置前5150	0740-22-5404	0740-22-5199
	高島市消防本部 北部消防署朽木分遣所	高島市朽木市場723-1	0740-38-2100	0740-38-3119
	高島市消防本部 マキノ救急分遣所	高島市マキノ町西浜321	0740-28-0119	0740-28-0399
	高島市消防本部 南部消防署	高島市安曇川町青柳696-1	0740-32-1212	0740-32-1199

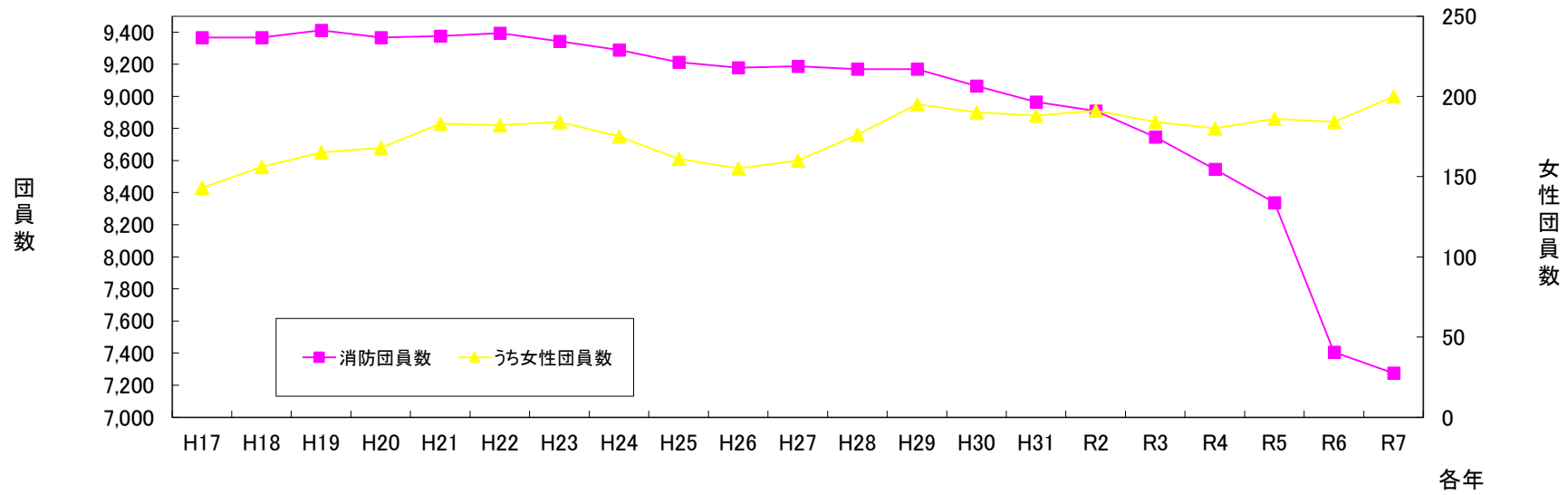
### 05 消防吏員・消防団員数の推移



年次	S59	60	61	62	63	H1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	R2	R3	R4	R5	R6	R7
消防吏員数	1,052	1,058	1,067	1,075	1,097	1,115	1,136	1,153	1,180	1,230	1,261	1,284	1,307	1,331	1,352	1,367	1,369	1,390	1,401	1,414	1,431	1,468	1,483	1,484	1,503	1,510	1,526	1,533	1,548	1,569	1,592	1,601	1,617	1,630	1,633	1,639	1,655	1,670	1,681	1,683	1,711	1,689
消防団員数	9,347	9,341	9,344	9,350	9,335	9,355	9,347	9,371	9,405	9,403	9,371	9,356	9,330	9,365	9,363	9,412	9,384	9,397	9,388	9,369	9,337	9,366	9,367	9,412	9,367	9,376	9,393	9,342	9,289	9,212	9,178	9,188	9,169	9,170	9,064	8,965	8,909	8,746	8,545	8,338	7,406	7,275

各年4月1日現在

06 消防団員に占める女性消防団員の推移



各年4月1日現在

年次	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7
消防団員数	9,366	9,367	9,412	9,367	9,376	9,393	9,342	9,289	9,212	9,178	9,188	9,169	9,170	9,064	8,965	8,909	8,746	8,545	8,338	7,406	7,275
うち女性団員数	143	156	165	168	183	182	184	175	161	155	160	176	195	190	188	191	184	180	186	184	200
割合	1.5%	1.7%	1.8%	1.8%	2.0%	1.9%	2.0%	1.9%	1.7%	1.7%	1.7%	1.9%	2.1%	2.1%	2.1%	2.1%	2.1%	2.1%	2.2%	2.5%	2.7%

## 07 県内市町の消防の概要

令和7年(2025年)4月1日現在

市町名	面積 (km <sup>2</sup> ) R6. 10. 1	人口 R7. 1. 1	世帯数 R7. 1. 1	消防本部・署所							消防団							消防水利			消防用 無線局				
				消 防 署 数	出 張 所 数	消防職員			自 防 動 車 数	普 通 ・ 水 槽 付 付	救 急 自 動 車 数	消 防 団 数	分 団 数	常 備 部 消 防 団 数	消防団員			自 防 動 車 数	普 通 ・ 水 槽 付 付	力 小 型 ・ 手 引 動	消 火 栓	防火水槽		基 固 地 定 局	移 動 局
						合 計	消 防 吏 員	そ の 他							合 計	常 勤	非 常 勤					40m3 以上	20~40 m3未満		
県 計	10,411.59	1,405,246	623,703	25	24	1,718	1,689	29	77	67	19	228		7,275	7,275	234	397	40,289	6,069	542	24	1,391			
消防本部設置市計	7,748.63	499,668	231,086	7	10	608	603	5	23	23	3	67		2,079	2,079	75	124	11,942	1,637	89	8	535			
消防事務委託町計	157.20	20,873	8,793								3	6		144	144	6	5	1,351	228	7					
消防一部事務組合計	2,505.76	884,705	383,824	18	14	1,110	1,086	24	54	44				5,052	5,052	153	268	26,996	4,204	446	16	856			
組合構成市町計	(2,505.76)	(884,705)	(383,824)								(13)	155		5,052	5,052	153	268	26,996	4,204	446					
大 津 市	464.51	343,600	158,664	4	5	334	331	3	12	12	1	36		(1,193)	1,193	35	86	6,890	930	44	4	309			
彦 根 市	354.07	110,878	51,461	1	3	170	169	1	6	6	1	19		(420)	420	16	14	2,283	304	5	1	142			
豊 郷 町	7.80	7,117	3,145								1	2		(39)	39	2	1	383	58						
甲 良 町	13.63	6,410	2,693								1	2		(52)	52	2	1	390	89						
多 賀 町	135.77	7,346	2,955								1	2		(53)	53	2	3	578	81	7					
高 島 市	6,930.05	45,190	20,961	2	2	104	103	1	5	5	1	12		(466)	466	24	24	2,769	403	40	3	84			
湖南広域行政組合	256.39	347,415	152,268	5	3	364	345	19	14	12											3	254			
草 津 市	(67.82)	140,515	64,735								1	9		(239)	239	8	9	2,558	540	81					
守 山 市	(55.73)	85,881	35,421								1	8		(215)	215	7	2	2,535	329	26					
栗 東 市	(52.69)	70,412	30,213								1	6		(91)	91	4	4	892	312	17					
野 洲 市	(80.15)	50,607	21,899								1	8		(156)	156	7	4	1,741	367	23					
東近江行政組合	765.94	246,274	105,480	5	4	316	316		15	11											4	194			
近 江 八 幡 市	(177.45)	81,942	36,085								1	14		(422)	422	11	15	2,186	191	2					
東 近 江 市	(388.37)	111,349	47,511								1	27		(780)	780	21	18	3,263	552	22					
日 野 町	(117.60)	20,702	8,842								1	3		(185)	185	5	3	985	139	37					
竜 王 町	(44.55)	11,239	4,497								1	3		(181)	181	4	33	509	86						
愛 荘 町	(37.97)	21,042	8,545								1	6		(110)	110	5	48	721	117	30					
甲賀広域行政組合	552.02	141,794	63,258	4	3	206	202	4	10	9											6	200			
湖 南 市	(70.40)	54,065	25,160								1	5		(277)	277	9	17	1,427	170						
甲 賀 市	(481.62)	87,729	38,098								1	28		(932)	932	27	90	3,716	412	106					
湖北地域消防組合	931.41	149,222	62,818	4	4	224	223	1	15	12											3	208			
長 浜 市	(681.02)	112,294	47,770								1	29		(836)	836	33	3	4,526	706	90					
米 原 市	(250.39)	36,928	15,048								1	9		(628)	628	12	22	1,937	283	12					

(注) 消防費等の県計は、市町および消防一部事務組合の歳出決算額の単純合計額です。

## 08 階 級 別 消 防 吏 員 数

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 本部名	合 計	う ち 女 性	階 級 別										年 齢 合 計	平 均 年 齢
			消 防 総 監	消 防 司 監	消 防 正 監	消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士		
県 計	1,689	50			5	29	80	271	419	387	150	348	65,061	38.5
消 防 本 部 設 置 市 計	603	18			1	8	26	92	157	155	30	134	23,860	39.6
消 防 一 部 事 務 組 合 計	1,086	32			4	21	54	179	262	232	120	214	41,201	37.9
大 津 市	331	12			1	6	17	40	90	94		83	13,527	40.9
彦 根 市	169	3				1	3	27	34	41	24	39	6,304	37.3
高 島 市	103	3				1	6	25	33	20	6	12	4,029	39.1
湖 南 広 域 行 政 組 合	345	18			1	5	17	46	77	73	47	79	12,244	35.5
東 近 江 行 政 組 合	316	5			1	7	15	50	74	67	43	59	12,089	38.3
甲 賀 広 域 行 政 組 合	202	6			1	4	7	38	51	39	21	41	7,627	37.8
湖 北 地 域 消 防 組 合	223	3			1	5	15	45	60	53	9	35	9,241	41.4

## 09 勤務体制別消防職員数および消防吏員の採用試験状況

令和7年(2025)4月1日現在(採用試験状況は令和6年度)

区分 本部名	消防職員							条 例 定 数	消防吏員の採用試験状況			
	消防吏員						その他 職員		受 験 者 数	合 格 者 数	合格者 受 験 者 (%)	
	勤務体制別				2部制	3部制						その他 派遣等
	毎日勤務	2部制	3部制	その他 派遣等								
県計	1,718	1,689	305	1,054	252	78	29	1,733	239	64	26.8	
消防本部設置市計	608	603	105	473		25	5	616	86	29	33.7	
消防一部事務組合計	1,110	1,086	200	581	252	53	24	1,117	153	35	22.9	
大津市	334	331	53	265		13	3	337	71	19	26.8	
彦根市	170	169	32	129		8	1	174	10	7	70.0	
高島市	104	103	20	79		4	1	105	5	3	60.0	
湖南広域行政組合	364	345	63		252	30	19	346	88	11	12.5	
東近江行政組合	316	316	60	243		13		325	29	11	37.9	
甲賀広域行政組合	206	202	33	165		4	4	228	21	9	42.9	
湖北地域消防組合	224	223	44	173		6	1	218	15	4	26.7	

# 10 階 級 別 消 防 団 員 数

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	合 計	う ち 女 性	階 級 別							年 齢 合 計	平 均 年 齢	条 例 定 員
			団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員			
県 計	7,275	200	19	81	228	204	404	934	5,405	322,286	44.3	8,276
大 津 市	1,193	37	1	16	36	36	183	201	720	56,522	47.4	1,313
彦 根 市	420	14	1	5	19	15	18	70	292	19,115	45.5	525
豊 郷 町	39	3	1	1	2	2	2	9	22	1,807	46.3	50
甲 良 町	52		1	1	2	2	2	13	31	2,548	49.0	60
多 賀 町	53		1	1	2	2	2	5	40	2,651	50.0	60
高 島 市	466	16	1	6	12		29	55	363	20,152	43.2	560
草 津 市	239	24	1	3	9	9	9	34	174	11,292	47.2	274
守 山 市	215	18	1	2	8	8	8	37	151	9,899	46.0	219
栗 東 市	91	9	1	2	6	6	9	10	57	5,058	55.6	114
野 洲 市	156	17	1	3	8	8	8	28	100	7,609	48.8	178
近江八幡市	422	7	1	2	14	10	18	54	323	19,756	46.8	500
東 近 江 市	780	11	1	10	27	27	27	78	610	33,636	43.1	910
日 野 町	185		1	1	3	4		17	159	7,409	40.0	185
竜 王 町	181	5	1	1	3	3	3	16	154	7,708	42.6	192
愛 荘 町	110	5	1	1	6	3	2	41	56	4,486	40.8	142
湖 南 市	277	3	1	2	5	5	10	21	233	11,267	40.7	300
甲 賀 市	932	9	1	8	28	26	32	123	714	37,543	40.3	1,120
長 浜 市	836	12	1	12	29	29	42	77	646	36,248	43.4	854
米 原 市	628	10	1	4	9	9		45	560	27,580	43.9	720

## 1 1 階級別消防団員報酬年額等

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	報酬年額 (円)							1日当たりの出動手当額 (円)			
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	火災	風水害 等災害	警戒	訓練
大津市	91,000	67,500	50,000	38,500	37,500	37,000	36,500	8,000	8,000	2,000	1,600
彦根市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	8,000	8,000	1,700	1,700
豊郷町	120,000	85,000	60,000	55,000	50,000	45,000	36,500	8,000	8,000	4,000	4,000
甲良町	120,000	85,000	67,000	57,000	54,000	45,000	36,500	8,000	8,000	4,000	4,000
多賀町	129,000	91,000	61,000	56,000	53,000	51,000	40,000	8,000	8,000	4,000	4,000
高島市	130,000	90,000	60,000		50,000	45,000	37,000	8,000	8,000	8,000	1,500
草津市	82,500	69,000	50,500	45,500	39,000	37,000	36,500	8,000	8,000	8,000	8,000
守山市	82,500	69,000	50,500	45,500	39,000	37,000	36,500	8,000	8,000	8,000	8,000
栗東市	82,500	69,000	50,500	45,500	39,000	37,000	36,500	8,000	8,000	8,000	8,000
野洲市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,500	37,000	36,500	8,000	8,000	8,000	8,000
近江八幡市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	8,000	8,000	8,000	8,000
東近江市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	8,000	8,000	8,000	4,000
日野町	120,000	80,000	50,500	45,500		39,500	36,500	8,000	8,000	3,500	3,500
竜王町	166,000	88,000	62,000	51,000	44,000	43,000	36,500	8,000	8,000	3,500	3,500
愛荘町	180,000	140,000	120,000	100,000	90,000	60,000	50,000			1,700	1,700
湖南市	114,000	99,000	79,000	73,000	59,000	55,000	43,000	8,000	8,000	8,000	2,000
甲賀市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	8,000	8,000	2,500	2,500
長浜市	88,000	69,000	58,000	45,500	39,500	38,000	36,500	8,000	8,000	3,000	3,000
米原市	155,000	86,000	58,000	45,500		40,000	36,500	8,000	8,000	2,000	2,000

## 12 年 齡 別 ・ 在 職 年 数 別 消 防 吏 員 数

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 本部名	年 齢										合計	在 職 年 数						
	18～21歳	22～25歳	26～29歳	30～33歳	34～37歳	38～41歳	42～45歳	46～49歳	50～53歳	54歳以上		5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上
県 計	69	220	176	172	185	170	147	182	172	196	1,689	299	217	228	222	200	152	371
消防本部設置市計	20	70	62	61	80	56	36	49	69	100	603	102	66	96	86	43	51	159
消防一部事務組合計	49	150	114	111	105	114	111	133	103	96	1,086	197	151	132	136	157	101	212
大 津 市	5	39	28	28	48	37	17	25	33	71	331	62	24	48	56	24	24	93
彦 根 市	11	24	25	20	17	6	9	12	27	18	169	28	34	29	11	10	14	43
高 島 市	4	7	9	13	15	13	10	12	9	11	103	12	8	19	19	9	13	23
湖南広域行政組合	16	48	51	56	46	32	19	29	27	21	345	70	68	52	45	38	20	52
東近江行政組合	13	44	34	25	28	42	39	34	27	30	316	52	39	39	47	46	35	58
甲賀広域行政組合	10	36	18	13	12	29	24	20	23	17	202	44	26	13	33	29	12	45
湖北地域消防組合	10	22	11	17	19	11	29	50	26	28	223	31	18	28	11	44	34	57

# 13 年 齡 別 ・ 在 職 年 数 別 消 防 団 員 数

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	年 齢										合計	在 職 年 数						
	～21歳	22～25歳	26～29歳	30～33歳	34～37歳	38～41歳	42～45歳	46～49歳	50～53歳	54歳以上		5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上
県 計	49	77	205	470	849	1,248	1,295	1,051	882	1,149	7,275	2,015	1,864	1,362	947	538	306	243
大 津 市	17	13	24	38	65	145	177	195	195	324	1,193	286	248	181	203	117	88	70
彦 根 市	10	10	14	19	41	58	51	51	61	105	420	126	81	61	45	45	31	31
豊 郷 町				6	5	2	3	7	8	8	39	5	9	6	6	3	5	5
甲 良 町		2	1	2	1	7	4	11	9	15	52	12	11	10	7	3	2	7
多 賀 町			1	1	3	5	6	10	7	20	53	7	8	7	9	9	3	10
高 島 市	5	1	21	38	47	81	81	76	56	60	466	92	99	119	74	39	31	12
草 津 市	6	6	9	13	14	15	33	19	54	70	239	53	52	54	38	17	8	17
守 山 市	2	2	6	13	13	34	23	37	37	48	215	42	48	32	39	28	16	10
栗 東 市	1	1	3	1	3	6	7	8	14	47	91	32	19	12	8	4	10	6
野 洲 市	1	2		4	12	17	29	20	26	45	156	29	30	36	29	16	12	4
近 江 八 幡 市	1	3	9	17	35	50	68	76	64	99	422	144	92	81	51	29	17	8
東 近 江 市		1	17	63	107	165	142	133	85	67	780	287	202	139	78	47	19	8
日 野 町	2	2	5	7	35	59	52	15	6	2	185	93	62	20	7	1		2
竜 王 町			3	8	27	52	47	18	14	12	181	111	38	19	6	4	1	2
愛 荘 町		6	9	11	12	24	16	14	9	9	110	68	19	8	7	3	3	2
湖 南 市	1	5	9	28	56	63	46	37	13	19	277	71	79	53	39	20	11	4
甲 賀 市	2	16	39	106	188	216	177	82	58	48	932	223	293	228	129	43	13	3
長 浜 市	1	5	24	63	120	143	170	121	95	94	836	174	276	163	100	71	21	31
米 原 市		2	11	32	65	106	163	121	71	57	628	160	198	133	72	39	15	11

## 14 消 防 吏 員 の 退 職 事 由

令和6年度

本部名	区分	退職消防 吏員合計  (人)	退 職 事 由 別										
	退職消防 吏員合計  (人)		自 己 都 合			定年等	傷 病		死 亡		免職等		
			在 職 年 数 別				公 務	そ の 他	公 務	そ の 他			
			5 年 未 満	5 年 以 上 10 年 未 満	10 年 以 上								
県	計	39	31	4	5	22	7			1	1		
消 防 本 部 設 置 市	計	17	11	2	1	8	5			1	1		
消 防 一 部 事 務 組 合	計	22	20	2	4	14	2						
大 津 市		6	5		1	4				1	1		
彦 根 市		8	4	2		2	4						
高 島 市		3	2			2	1						
湖 南 広 域 行 政 組 合		6	4		1	3	2						
東 近 江 行 政 組 合		6	6	2		4							
甲 賀 広 域 行 政 組 合		7	7		2	5							
湖 北 地 域 消 防 組 合		3	3		1	2							

## 1 5 消防団員の退職・新任状況

令和6年度

区分 市町名	退職団員										新任団員					
	合計	退職事由別								合計	年齢区分					
		自己都合	定年等	傷病		死亡		その他	整理統合		21歳未満	21歳～30歳	31歳～40歳	41歳～50歳	51歳以上	
県計	650	520	119				6		6	5	519	19	94	191	136	79
大津市	61	57								4	76	3	15	24	25	9
彦根市	64	62	1				1		1		60	6	12	18	16	8
豊郷町																
甲良町	3	3									2		1	1		
多賀町	1	1									3		1		1	1
高島市	23	21					2		2		20	2	5	6	4	3
草津市	9	9									21	5	4	5	1	6
守山市	12	11					1		1		10		4	2	4	
栗東市	4	4									4			2	1	1
野洲市	7	7									5			3		2
近江八幡市	44	42					2		2		30	1	2	10	13	4
東近江市	83	82								1	66		8	34	19	5
日野町	23	23									23		4	14	5	
竜王町	21	21									17			7	8	2
愛荘町	30	30									30		4	15	7	4
湖南市	16	16									12		2	7	2	1
甲賀市	81	81									68	2	25	20	2	19
長浜市	42	42									34		6	9	13	6
米原市	126	8	118								38		1	14	15	8

# 1 6 消防吏員および消防団員の公務による死傷者数

令和6年中

区分 市町名	消 防 吏 員										消 防 団 員																			
	合計		火災		風水等 災害		救急 業務		演習・ 訓練等		特別 警戒		捜索		その他		合計		火災		風水等 災害		演習・ 訓練等		特別 警戒		捜索		その他	
	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者	死 者	負 傷者		
県 計	1	8		1				1	1	6							9						9							
消防本部設置市計	1	3						1	1	2																				
消防事務委託町計																														
消防一部事務組合計		5		1						4																				
組合構成市町計																														
大 津 市	1							1								1						1								
彦 根 市		1						1								1						1								
豊 郷 町																														
甲 良 町																														
多 賀 町																														
高 島 市		2								2																				
湖南広域行政組合		1								1																				
草 津 市															1							1								
守 山 市																														
栗 東 市															1							1								
野 洲 市																														
東近江行政組合																														
近 江 八 幡 市															4							4								
東 近 江 市															1							1								
日 野 町																														
竜 王 町																														
愛 荘 町																														
甲賀広域行政組合		1								1																				
湖 南 市																														
甲 賀 市																														
湖北地域消防組合		3		1						2																				
長 浜 市															2							2								
米 原 市																														

# 17 職業構成および就業形態別消防団員数

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	合 計	職 業 構 成					就 業 形 態				
		公 務 員			日本郵 政グ ループ 職員	その他	被用者	自営業 者	家族従 業員	学生	その他
		国家公 務員	地方公 務員	特殊法 人等職 員							
県 計	7,275	27	548	250	48	6,402	5,709	892	221	41	412
大 津 市	1,193	4	48	39	14	1,088	807	231	51	12	92
彦 根 市	420	1	20	22		377	307	61	13	11	28
豊 郷 町	39	1	12	1		25	31	7	1		
甲 良 町	52		6			46	28	4	5		15
多 賀 町	53		7	7		39	30	12	7		4
高 島 市	466	8	61	32	3	362	384	29	32	2	19
草 津 市	239		8	5	1	225	143	14	30	9	43
守 山 市	215		21	9	2	183	158	56			1
栗 東 市	91		4			87	73	10		1	7
野 洲 市	156		13	7	2	134	110	36	1	1	8
近江八幡市	422	2	35	5	3	377	300	60	27		35
東 近 江 市	780	1	47	31	4	697	636	99	8		37
日 野 町	185		14			171	162	15	2		6
竜 王 町	181		20		2	159	160	21			
愛 荘 町	110		19	2		89	101	8	1		
湖 南 市	277		25	8	1	243	221	39	3	3	11
甲 賀 市	932	3	83	47	7	792	812	68	22		30
長 浜 市	836	1	42	20	7	766	714	93	18	2	9
米 原 市	628	6	63	15	2	542	532	29			67

# 18 無線通信施設および火災通報施設等の状況

令和7(2025年)4月1日現在

区分 市町名	消防・救急業務用無線局数					火災通報施設等							救急指令装置		移動無線				
						火災報知器		望楼	電話回線						救急指令専用	消防指令装置と併用	基地局	中継局	移動局
	合計	固定局	基地局・携帯基地局	移動局	その他無線局	受信機	発信機		テレビ監視装置	合計	火災報知専用電話119	消防電話	加入電話	車載型					可搬型
								合計							合計	合計	合計	合計	
県計	1,415	24	1,391				3	666	116	30	520	8	25	9	290	265	756		
消防本部設置市計	543	8	535				2	269	64	6	199	2	7	4	76	119	156		
消防事務委託町計																			
消防一部事務組合計	872	16	856				1	397	52	24	321	6							
組合構成市町計													18	5	214	146	600		
大津市	313	4	309				2	133	16		117		5		7	42	4		
彦根市	143	1	142					42	8		34	1	1	1	14	67	38		
豊郷町																			
甲良町																			
多賀町																			
高島市	87	3	84					94	40	6	48	1	1	3	55	10	114		
湖南広域行政組合	257	3	254					122	16	9	97								
草津市													1			12	102		
守山市													1		13	10	26		
栗東市													1			11	21		
野洲市													2		11	2	40		
東近江行政組合	198	4	194					93	12		81								
近江八幡市													1		25	1	7		
東近江市													4		56	6	110		
日野町													1		6		19		
竜王町																	10		
愛荘町													1				26		
甲賀広域行政組合	206	6	200				1	95	10	1	84	2							
湖南市																			
甲賀市																			
湖北地域消防組合	211	3	208					87	14	14	59	4							
長浜市													6	5	103	104	239		
米原市																			

# 19 消防ポンプ自動車等現有数

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	消防ポンプ自動車等現有数																				消防団現有数																								
	普通消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防自動車				屈折はしご付消防自動車	大型高所放水車	化学消防車	指揮車	消防艇	林野火災工作車	電源・照明車	小型動力ポンプ			ヘリコプター	広報車	資機材搬送車	自動2輪車(消防全般)	水槽車(小型動力ポンプ付)	支援車	人員搬送車	移動無線電話車	防災指導車	起震車	ドローン	水上バイク	その他の車両	救急自動車	救助工作車	普通消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防自動車	屈折はしご付消防自動車	化学消防車	指揮車	消防艇	小型動力ポンプ			自動2輪車(消防全般)	ドローン	その他の車両	
			18m以下	24m級	30m級	38m以上								小型動力ポンプ付積載車	小型動力ポンプ	手引動力ポンプ																							小型動力ポンプ付積載車	小型動力ポンプ	手引動力ポンプ				
			8	2	6	14								7	3	3																							14	14	2				8
県計	33	44	5	1	9	3	5	8	22	1			7	31	3	14	14		2	8	1		2				26	67	14	223	11	19	1	234	109	54	16	1	15						
消防本部設置市計	12	11	5	1	4	1	4	2	8	1			3	13		12	11		3	1					3	2	23	5	75		4		46	24	54	16		1	3						
消防事務委託町計																													3	3		2		4	1										
消防一部事務組合計	21	33			5	2	1	6	14				4	18	3	2	3		2	5	1	2	2	6	1	24	44	9	145																
組合構成市町計																													145	8		13	1	184	84					1	11				
大津市	7	5	5	1	3	1	3	1	4	1			1	7		7	8		2						2		1	12	3	35		1	32			54									
彦根市	2	4			1		1	1	2				1	6		5	2											6	1	16		3	5	9			16		1	1					
豊郷町																													1	1	1			1											
甲多良賀町																													1	1	1			1											
高島市	3	2							2				1			1			1	1				1	1	1	5	1	24						9	15									
湖南広域行政組合		14			3		1	2	3					3			2		2	1		1		1	1	1	13	12	3	24															
草津市																													8		1	8	1									3			
守山市																													7		1	7	2										3		
栗東市																													4		1	4													
野洲市																													7		1	7	2												
東近江行政組合	9	6			1	1		1	6				4	13	3	1			2		1				2		3	11	2	11															
近江八幡市																													21		3	12											1		
東近江市																												5		8	10														
日野町																												4		1	1	2													
竜王町																												4		1	1	32													
愛荘町																												4	1	35	13														
甲賀広域行政組合	3	7			1			2								1	1									1	6	9	2	9															
湖南市																													9		17														
甲賀市																													20	7	83	7													
湖北地域消防組合	9	6			1			1	5					2					2	1					1	2	2	12	2	33															
長浜市																													12																
米原市																													12		22														

(注) 本表には、緊急自動車として認められている消防車両を計上しています。

20 消防水利の現況

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	計 (A) + (B)	消 火 栓			小 計 (B)=(C)+(D)					公 設 (C)					私 設 (D)					そ の 他						
		小計 (A)	公設	私設	防 火 水 槽				井戸	防 火 水 槽				井戸	防 火 水 槽				井戸	計	等河川・溝	海・湖	プールの	濠・池等	下水道	その他
					100m 3 以上	60～ 100 m3未 満	40～ 60 m3未 満	20～ 40 m3未 満		100m 3 以上	60～ 100 m3未 満	40～ 60 m3未 満	20～ 40 m3未 満		100m 3 以上	60～ 100 m3未 満	40～ 60 m3未 満	20～ 40 m3未 満								
県 計	47,094	40,289	39,651	638	212	351	5,506	542	194	89	183	4,432	362	129	123	168	1,074	180	65	3,265	1,768	121	380	935	3	65
大 津 市	7,864	6,890	6,346	544	56	122	752	44		14	49	477	10		42	73	275	34		584	184	76	118	138	3	65
彦 根 市	2,592	2,283	2,283		12	10	282	5		4	5	196	5		8	5	86			47	6	3	33	5		
豊 郷 町	441	383	383				58					57					1			15	10		4	1		
甲 良 町	479	390	390		1	1	87			1	1	87								21	21					
多 賀 町	666	578	578		4	4	73	7		2	1	56	7		2	3	17			33	29		4			
高 島 市	3,212	2,769	2,741	28	3	24	376	40		1	21	367	25		2	3	9	15		631	557	41	20	13		
草 津 市	3,179	2,558	2,544	14	13	26	501	81		1	5	279	45		12	21	222	36								
守 山 市	2,890	2,535	2,531	4	30	20	279	26		17	11	178	5		13	9	101	21					7			
栗 東 市	1,221	892	891	1	26	13	273	17		13	1	142	4		13	12	131	13								
野 洲 市	2,131	1,741	1,738	3	19	15	333	23		7	3	245	4		12	12	88	19		3			3			
近江八幡市	2,421	2,186	2,184	2	2		189	2	42			187	2	21	2		2		21	49	20	1	20	8		
東近江市	3,945	3,263	3,263		2	8	542	22	108	2	6	533	19	90		2	9	3	18	188	9		39	140		
日 野 町	1,187	985	985			1	138	37	26		1	138	37						26	14			14			
竜 王 町	595	509	509				86					86								9			3	6		
愛 荘 町	886	721	721				117	30	18			117	30	18						13	6		4	3		
湖 南 市	1,597	1,427	1,427		1	3	166			1	3	166								40	23		17			
甲 賀 市	4,234	3,716	3,678	38	6	14	392	106		6	14	388	106				4			744	158		35	551		
長 浜 市	5,322	4,526	4,522	4	31	84	591	90		17	56	479	52		14	28	112	38		758	673		44	41		
米 原 市	2,232	1,937	1,937		6	6	271	12		3	6	254	11		3		17	1		116	72		15	29		

## 2 1 化学消火薬剤備蓄状況

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	計		化学消火薬剤種別								
	粉末以外 ①～⑤	粉末 ⑥～⑨	たん白系		合成界面 活性剤 (k l) ③	水成膜泡 消火薬剤 (k l) ④	水溶性液体 用 泡消火薬剤 (耐アル コール用) (k l) ⑤	粉 末 (k g)			
			3%型 (k l) ①	6%型 (k l) ②				第1種 粉末 ⑥	第2種 粉末 ⑦	第3種 粉末 ⑧	第4種 粉末 ⑨
県計	21.72		2.92		15.62	2.60	0.58				
消防本部設置市計	7.00		0.48		5.78	0.70	0.04				
消防事務委託町計											
消防一部事務組合計	12.22		1.14		9.24	1.30	0.54				
組合構成市町計	2.50		1.30		0.60	0.60					
大 津 市	4.60				3.90	0.70					
彦 根 市	2.00		0.48		1.48		0.04				
豊 郷 町											
甲 良 町											
多 賀 町											
高 島 市	0.40				0.40						
湖南広域行政組合	4.46		1.14		2.02	1.30					
草 津 市											
守 山 市	2.50		1.30		0.60	0.60					
栗 東 市											
野 洲 市											
東近江行政組合	2.48				2.32		0.16				
近 江 八 幡 市											
東 近 江 市											
日 野 町											
竜 王 町											
愛 荘 町											
甲賀広域行政組合	3.98				3.60		0.38				
湖 南 市											
甲 賀 市											
湖北地域消防組合	1.30				1.30						
長 浜 市											
米 原 市											

## 2 2 消防機関の出動状況（消防本部・署所）

令和6年中

区分 本部名	合計		火災		風水害等の災害		演習・訓練等		救急		救助活動		広報・指導		警防調査		火災調査		特別警戒		捜索		予防査察		誤報等		その他	
	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数
県 計	93,781	308,159	377	6,162	22	242	645	4,960	71,737	216,570	1,060	12,663	2,961	8,415	950	2,861	347	2,686	146	454	21	193	10,166	21,918	532	4,857	4,817	26,178
消防本部設置市計	34,622	114,015	117	1,980	3	17	456	2,824	26,726	80,522	400	5,322	811	2,233	423	1,502	82	411	131	385			3,685	7,014	60	1,384	1,728	10,421
消防一部事務組合計	59,159	194,144	260	4,182	19	225	189	2,136	45,011	136,048	660	7,341	2,150	6,182	527	1,359	265	2,275	15	69	21	193	6,481	14,904	472	3,473	3,089	15,757
大 津 市	21,049	72,119	75	1,349	3	17	1	41	16,788	50,977	299	4,175	282	857	263	805	24	99	127	372			1,850	3,344	55	1,339	1,282	8,744
彦 根 市	9,243	29,490	21	415			427	2,651	6,658	19,974	49	691	318	954	130	602	37	207	4	13			1,153	2,306			446	1,677
高 島 市	4,330	12,406	21	216			28	132	3,280	9,571	52	456	211	422	30	95	21	105					682	1,364	5	45		
湖南広域行政組合	23,563	82,071	63	1,256	9	174	18	616	16,996	51,260	203	2,673	655	2,517	143	511	91	486			10	135	3,281	8,198	289	2,170	1,805	12,075
東近江行政組合	16,118	52,243	94	1,543	1	3	57	730	12,557	38,159	194	2,491	509	1,268	109	348	74	1,211	4	12			2,217	4,706	111	864	191	908
甲賀広域行政組合	8,995	26,917	63	682	2	8	50	156	6,983	21,204	118	677	604	1,321	18	85	60	281	7	33	7	16	174	382	3	27	906	2,045
湖北地域消防組合	10,483	32,913	40	701	7	40	64	634	8,475	25,425	145	1,500	382	1,076	257	415	40	297	4	24	4	42	809	1,618	69	412	187	729

2 3 消防機関の出動状況（消防団）

令和6年中

区分 市町名	合計		火災		風水害等の災害		演習・訓練等		救急		救助活動		広報・指導		警防調査		火災調査		特別警戒		捜索		予防査察		誤報等		その他	
	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数
県計	6,450	73,660	272	6,422	40	752	2,293	33,676					1,465	7,131			4	21	683	8,777	27	114	10	138	22	1,873	1,634	14,756
大津市	638	12,327	36	371	1	12	179	1,491					74	446					4	1,124							344	8,883
彦根市	753	8,304	14	560	1	31	147	4,556					289	1,537			4	21	18	539	1	13	10	138	3	55	266	854
豊郷町	49	413	9	53			40	360																			6	35
甲良町	70	870	8	45			40	678					12	40					4	72							12	52
多賀町	70	712	8	92	1	41	45	396											4	131								
高島市	29	1,238	1	72			10	440					12	217					5	491	1	18						
草津市	757	5,427	10	159			118	2,128					259	1,344					39	343							331	1,453
守山市	465	5,153	14	52	1	1	200	4,500					250	600													26	52
栗東市	625	3,132					451	2,418					104	358					44	304								
野洲市	870	3,393	21	78	16	42	172	664					96	409					160	595	22	45					383	1,560
近江八幡市	1,146	9,016	28	1,786	1	3	467	3,222					94	600					338	2,561							218	844
東近江市	223	7,396	36	598	2	150	60	4,665					102	329					6	21	1	12			16	1,621		
日野町	90	2,716	9	553	2	4	21	783					6	272					9	298					3	197	40	609
竜王町	36	1,142	4	32			18	403					5	130					1	163							8	414
愛荘町	28	436	3	30	1	1	16	147					8	258														
湖南市	36	1,588	13	207			20	1,006											3	375								
甲賀市	169	4,145	42	1,089	1	3	95	2,451					23	24					6	552	2	26						
長浜市	356	4,088	7	187			178	2,742					131	567					40	592								
米原市	40	2,164	9	458	13	464	16	626											2	616								

## 2 4 民間防火組織の現況

令和7年(2025年)4月1日現在

区分 市町名	幼年消防クラブ										少年消防クラブ					女性防火クラブ																								
	組織数および人員										指導者数	組織数および人員					指導者数	組織数および人員																						
	合計		幼稚園 保育園単位		学校単位		地区単位		その他			合計		学校単位		地区単位		その他		合計		市街地		農山村地域		漁村地域		その他 の地域												
	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員		組織数	人員	組織数	人員	組織数		人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員										
県計	113	10,220	113	10,220															642	1	15	1	15					4	195	4,879	125	3,582	56	1,041			14	256		
消防本部設置市計	14	534	14	534															167										24	312	20	206					4	106		
消防事務委託町計	4	185	4	185															26										2	29			2	29						
消防一部事務組合計	59	5,743	59	5,743															198	1	15	1	15					4	147	3,883	83	2,721	54	1,012			10	150		
組合構成市町計	36	3,758	36	3,758															251										22	655	22	655								
大 津 市																													20	206	20	206								
彦 根 市	8	204	8	204															16																					
豊 郷 町	2	115	2	115															21																					
甲 良 町																																								
多 賀 町	2	70	2	70															5										2	29			2	29						
高 島 市	6	330	6	330															151										4	106							4	106		
湖南広域行政組合																																								
草 津 市	11	720	11	720															91																					
守 山 市	13	1,607	13	1,607															36										22	655	22	655								
栗 東 市	12	1,431	12	1,431															124																					
野 洲 市																																								
東近江行政組合																													131	3,623	77	2,611	54	1,012						
近 江 八 幡 市																																								
東 近 江 市																																								
日 野 町																																								
竜 王 町																																								
愛 荘 町																																								
甲賀広域行政組合	15	1,082	15	1,082															110										2	29							2	29		
湖 南 市																																								
甲 賀 市																																								
湖北地域消防組合	44	4,661	44	4,661															88	1	15	1	15						4	14	231	6	110					8	121	
長 浜 市																																								
米 原 市																																								

2 5 消防大学校派遣状況

単位：人 令和6年度

学科別 派遣元	幹部 部・ 上級 科級	学 校 新 任 消 防 長 科 ・ 長 科	消 防 団 長 科	警 防 科	予 防 科	危 険 物 科	救 急 科	救 助 科	火 災 調 査 科	新 任 教 官 科	合 計
大津市消防局											
湖南広域消防局					1	1			1		3
草津市			1								1
栗東市			1								1
守山市			1								1
甲賀広域行政組合 消防本部				1							1
東近江行政組合 消防本部	1						1				2
東近江市			1								1
彦根市消防本部								1			1
湖北地域 消防本部											
高島市消防本部											
県消防学校	1				1		1	1		1	5
合計	2		4	1	2	1	2	2	1	1	16

## 26 消防学校教育訓練実施状況

2024年度（令和6年度）

区分	実施期間	時間数	受講者数	内容等	
消防職員に 対する 教育	初任教育	R6.4.3～ R6.9.27（118日）	824	72	新たに採用された消防職員に対して行う基礎的教育
	専科教育 警防科	R6.11.21～ R6.12.4（10日）	70	23	現任の消防職員に対して行う特定の分野に関する専門的教育
	予防査察科	R6.11.6～ R6.11.19（10日）	70	22	
	救急科	R7.1.15～ R7.3.14（41日）	287	49	
	幹部教育 初級幹部科	R6.10.21～ R6.11.1（10日）	70	14	幹部および幹部昇進予定者に対して行う消防幹部として一般的に必要な教育
	特別教育 特別幹部教育	R6.4.3～R6.9.26 までの間の指定した期間（35日）	245	7	上記教育以外で、特別の目的のために行う教育
	水難救助教育	R6.6.17～ R6.6.28（10日）	70	16	
	指揮隊教育	R6.12.9～ R6.12.13（5日）	35	21	
	はしご自動車等 操作員教育	R6.12.17～ R6.12.19（3日）	21	14	
	女性消防職員教育	R6.10.24（1日）	3	12	
救助隊長教育	R6.10.2～ R6.10.16（10日）	70	16		
通信指令教育	R6.12.19～ R6.12.25（5日）	35	10		
緊急消防援助隊 受援教育	R7.1.8～ R7.1.10（3日）	21	18		
<b>消防職員計</b>		<b>1,821</b>	<b>294</b>		
消防団員に 対する 教育	基礎教育 （甲賀市）	R6.4.13、4.14（2日）	14	33	新任の消防団員に対して行う基礎的教育
	（湖南市）	R6.4.13、4.14（2日）	14	14	
	（東近江消防管内）	R6.4.12 } いずれか1日	14	120	
		4.13 } 4.21 } （2日）			
	（彦根消防管内）	R6.4.12 } いずれか1日	14	17	
		4.13 } 5.26 } （2日）			
	（湖南消防管内）	R6.4.12 } いずれか1日	14	34	
		4.13 } 5.18 } （2日）			
	（長浜市）	R6.4.12 } いずれか1日	14	18	
		4.13 } 4.21 } 5.26 } （2日）			
	（米原市）	R6.4.12 } いずれか1日	14	20	
		4.13 } 4.21 } （2日）			
	（高島市）	R6.4.13、4.20（2日）	14	11	
	（大津市）	R6.4.13、7.7（2日）	14	68	
	専科教育 機関科	R6.5.17、5.18（2日）	12	74	
	R6.5.24、5.25（2日）	12	70		
警防科	R6.10.18、10.19（2日）	12	71		
幹部教育 初級幹部科	R6.10.25、10.26（2日）	12	49	幹部および幹部昇進予定者に対して行う消防幹部として一般的に必要な教育	
	指揮幹部科		23		
	現場指揮課程	R6.11.8、11.9（2日）	14		49
	分団指揮課程	R6.12.6（1日）	7		38
特別教育 最高幹部教育	R7.2.5（1日）	3	61		
<b>消防団員計</b>		<b>198</b>	<b>770</b>		

## 27 消防学校修了者数（消防職員）

2024年度（令和6年度）

区分 本部名	初任教育	専科教育	幹部教育	特別教育	計
県 計	72	94	14	114	294
大 津 市 消 防 局	11	20	2	22	55
彦 根 市 消 防 本 部	3	5	1	13	22
高 島 市 消 防 本 部	4	4	1	7	16
湖 南 広 域 消 防 局	17	15	1	15	48
東 近 江 行 政 組 合 消 防 本 部	12	22	5	27	66
甲 賀 広 域 行 政 組 合 消 防 本 部	19	15	2	14	50
湖 北 地 域 消 防 本 部	6	13	2	16	37
他 府 県					

## 28 消防学校修了者数（消防団員）

2024年度（令和6年度）

市町名	基 礎 教 育	専科教育		幹部教育				特別教育	合 計
		機 関 科	警 防 科	初 級 幹 部	※指揮幹部科		最 高 幹 部		
					現 場 指 揮	分 団 指 揮			
県 計	335	144	71	49	49	38	23	61	770
大津市	68				6	6		5	85
彦根市	17	5	3	5	7	4	5	6	52
豊郷町								2	2
甲良町								2	2
多賀町						1		2	3
高島市	11	6	1	2	2			7	29
草津市	8	7	1	1	5	5	4	3	34
守山市	12	15	9	8	3	3	3	3	56
栗東市	8	1	7					3	19
野洲市	6	4	4	1	3	1	2	4	25
近江八幡市	13	2	8	3	7	1	1	1	36
東近江市	55	1		1		3	1	3	64
日野町	22	3	2	7	1			2	37
竜王町	20					1	1	1	23
愛荘町	10							1	11
湖南市	14	8		2				2	26
甲賀市	33	36	24	15	7	4	4	4	127
長浜市	18	55	12	4	8	9	2	5	113
米原市	20	1						5	26

※ 指揮幹部科修了者は、現場指揮課程と分団指揮課程をともに修了した者



\* 知事表彰  
 定例表彰（第69回滋賀県消防大会の際に表彰 令和6年10月5日）

1 団体

表彰頭綬 優良自衛消防隊	守甲野株佐参細 び洲式川天	山賀自製江 湖自治会刷製	市バレイカコ 市治会社株式	消防自衛滋賀 消防自衛滋賀	消防隊 消防隊 工場 工場 工場	団 隊 場 場 場	(大津市) (野洲市) (甲賀市) (日野町) (多賀町) (長浜市)
-----------------	------------------	-----------------	------------------	------------------	------------------------------	-----------------------	--

2 個人

功勞章 (吏員)	大津市消防局 甲賀広域行政組合消防本部 東近江行政組合消防本部	消防正 消防正 消防正	正 正 正	監 監 監	田 川 村	正 島 田	道 辰 哲
(団員)	湖南市消防団	団	長	長	古	田	眞
永年勤続功勞章	94名						二
勤続功勞章	178名						

( 吏員28名 団員66名 )

( 吏員42名 団員136名 )

\* 表彰者数の推移

(単位：人、団体)

表彰等の種類	年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
○ 叙位		6	4	1	1
○ 叙勲					
春秋叙勲		10	14	12	11
危険業務従事者叙勲		12	12	12	12
死亡叙勲		5	1	—	1
高齢者叙勲		1	1	2	2
緊急叙勲		—	—	—	—
○ 褒章					
藍綬褒章		5	5	5	4
紺綬褒章		—	—	—	—
○ 内閣総理大臣表彰					
防災功勞者表彰		—	1	—	—
○ 総務大臣表彰					
安全功勞者表彰		1	—	1	—
○ 消防庁長官表彰					
防災功勞者表彰		—	—	—	—
救急功勞者表彰		1	1	1	1
定例表彰					
功勞章		3	2	—	4
永年勤続功勞章		25	26	26	25
表彰旗		—	—	—	—
竿頭綬		—	—	1	—
○ 日本防火・防災協会会長表彰					
自治体消防制度周年記念					
感謝状		—	—	—	—
表彰状		—	—	—	1
○ 退職消防団員報償					
1号報償		57	79	51	140
2号報償		137	133	147	322
○ 知事表彰					
功勞章		2	4	4	4
永年勤続功勞章		126	108	119	94
勤続功勞章		161	199	153	178
表彰旗		1	1	1	1
竿頭綬		1	1	1	1
表彰状					
優良自衛消防隊		5	5	5	6
消防団協力事業所			7	3	0

(注) 表彰状(消防団協力事業所)は令和4年度より創設された表彰区分である。

### 30 知事表彰 永年勤続功労章・勤続功労章団体別受章者数

令和6年度

市町名	区分	消 防 吏 員		消 防 団 員	
		永年勤続功労章	勤続功労章	永年勤続功労章	勤続功労章
県 計		28	42	66	136
消防本部設置市計		13	11	26	49
消防事務委託町計		-	-	5	3
消防一部事務組合計		15	31	-	-
組合構成市町計		-	-	35	84
大 津 市		5	5	15	28
彦 根 市		4	3	3	11
豊 郷 町				4	0
甲 良 町				0	1
多 賀 町				1	2
高 島 市		4	3	8	10
湖南広域行政組合		2	5		
草 津 市				2	6
守 山 市				4	6
栗 東 市				2	2
野 洲 市				2	1
東近江行政組合		8	13		
近 江 八 幡 市				4	5
東 近 江 市				4	10
日 野 町				0	0
竜 王 町				0	2
愛 荘 町				0	1
甲賀広域行政組合		1	7		
湖 南 市				2	4
甲 賀 市				3	11
湖北地域消防組合		4	6		
長 浜 市				3	19
米 原 市				9	17

## 危険物規制の概要・防火対象物の概要

### 1 危険物規制

消防法における危険物を一定数量以上取り扱うには、危険物取扱者の資格が必要とされている。令和 6 年度の滋賀県知事の危険物取扱者免状交付数は 1,969 で、これまでの累計は 135,380 となっている。

また、危険物の取り扱いに従事している有資格者は 3 年ごとに法定講習を受講することが定められており、令和 6 年度中の受講者数は 2,525 名で、前年度より 126 名増加している。

#### [31. 危険物取扱者試験・保安講習実施結果]

令和 7 年 3 月 31 日現在、製造所等の危険物施設数は 5,249 施設で前年より 92 施設減少している。

#### [34. 危険物製造所等年度別推移]

令和 6 年中の危険物に係る事故は県内で 15 件発生した。

#### [36. 危険物に係る事故発生状況]

### 2 防火対象物

防火設備等について消防法令の規制を受ける防火対象物は、令和 7 年 3 月 31 日現在、県内に 50,260 対象物あり、前年に比べて 390 対象物増加している。

#### [39. 用途別防火対象物の状況]

#### [41. 防火対象物年度別推移]

また、防火対象物定期点検報告制度による点検を要する防火対象物数は 1,139 対象物となっている。

#### [43. 防火対象物定期点検報告状況]

### 3 1 危険物取扱者試験実施結果

令和6年度

区 分	種 類	合計	甲種	乙 種						丙種	
				小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
受験願書提出者数		6,616	449	5,777	142	199	176	4,893	214	153	390
受験者数		5,787	374	5,053	124	185	163	4,233	200	148	360
合格者数		2,107	124	1,831	83	126	120	1,266	128	108	152
合格率 (%)		36.4	33.2	36.2	66.9	68.1	73.6	29.9	64.0	73.0	42.2
免状交付数		1,969	117	1,690	82	113	103	1,183	113	96	162
免状交付数累計		135,380	6,127	100,869	5,571	4,891	4,687	73,538	5,187	6,995	28,384

### 危険物取扱者保安講習実施状況

令和6年度

年度別	受講者数	受 講 者 の 免 状 の 種 類 (複数所有あり)									
		合計	甲種	乙 種						丙種	
				小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
15	1,717	2,173	140	1,842	71	48	46	1,531	79	67	191
16	1,794	2,275	156	1,899	75	54	29	1,601	68	72	220
17	1,166	1,509	75	1,283	41	45	29	1,069	45	54	151
18	1,595	2,076	136	1,753	68	49	39	1,438	99	60	187
19	2,029	2,763	157	2,319	112	92	64	1,807	128	116	287
20	1,922	2,484	148	2,076	70	72	50	1,725	84	75	260
21	1,794	2,367	171	1,974	76	63	51	1,599	119	66	222
22	1,944	2,647	195	2,200	120	126	88	1,599	139	128	252
23	2,073	2,901	195	2,454	120	126	88	1,853	139	128	252
24	1,915	2,603	168	2,146	91	96	64	1,690	114	91	289
25	1,935	2,696	156	2,238	104	104	79	1,721	132	98	302
26	2,116	3,089	212	2,588	138	146	103	1,912	160	129	289
27	2,120	3,137	182	2,616	132	164	117	1,909	161	133	339
28	2,065	3,118	186	2,595	142	168	121	1,861	173	130	337
29	2,169	3,352	230	2,803	154	183	137	1,968	191	170	319
30	2,292	3,413	231	2,816	124	166	117	2,092	186	131	366
令和元	2,253	3,449	234	2,851	158	190	127	2,034	201	141	364
2	2,030	3,048	233	2,513	131	164	111	1,821	154	132	302
3	2,480	3,763	249	3,138	150	209	139	2,267	220	153	376
4	2,463	3,794	272	3,146	156	198	156	2,269	210	157	376
5	2,399	3,661	280	3,015	160	193	136	2,172	196	158	366
6	2,525	3,850	325	3,170	154	235	137	2,267	223	154	355

### 3 2 危険物施設設置状況（完成検査済証交付施設数）

令和7年（2025年）3月31日現在

製造所等の別 本 部 名	合 計	製 造 所	貯 蔵 所									取 扱 所					事 業 所 数	
			小 計	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	屋 外 準 特 定 タ ン ク	屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	移 動 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	第 一 種 販 売 取 扱 所	第 二 種 販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所		一 般 取 扱 所
県 計	5,249	120	3,660	1,220	705	2	74	1,082	45	419	115	1,469	676	6	2	0	785	2,236
大 津 市	522	4	350	122	34		7	127	13	39	8	168	99	1			68	257
彦 根 市	414	4	285	104	57		6	84	4	21	9	125	67				58	216
高 島 市	294	3	206	38	27		6	105		25	5	85	40				45	153
湖 南 広 域 合 組	984	35	683	284	129		21	188	2	39	20	266	117	3			146	398
東 近 江 合 組	1,191	22	831	276	155		8	234	6	122	30	338	141	1	1		195	505
甲 賀 広 域 合 組	1,178	50	848	256	229	2	18	175	13	129	28	280	112	1			167	355
湖 北 地 域 合 組	666	2	457	140	74		8	169	7	44	15	207	100		1		106	352

### 3 3 数量別・類別危険物製造所等の設置状況

完成検査済証交付施設数 令和7年(2025年)3月31日現在

区分	製造所等の別		貯 蔵 所									取 扱 所					
	合 計	製 造 所	小 計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	特定・準特定屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小 計	給油取扱所	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所
	総 計	120	3,660	1,220	705	2	74	1,082	45	419	115	1,469	676	6	2		785
数	5 倍以下	13	1,566	501	170		33	494	43	293	32	374	74	1			299
	5 倍を越え 10 倍以下	17	729	279	133		27	218	2	22	48	272	51	2			219
量	10 " 50 "	39	859	228	263		14	278		44	32	422	220	3	2		197
	50 " 100 "	27	223	60	61			53		46	3	113	72				41
別	100 " 150 "	6	127	77	22			14		14		49	39				10
	150 " 200 "	3	29	14	11			4				56	47				9
	200 " 1000 "	14	95	29	45	2		21				178	171				7
	1000 " 5000 "	1	22	22								5	2				3
	5000 " 10000 "		6	6													
	10000 倍を超えるもの		4	4													
類	第 1 類	9	9									2					2
	第 2 類	15	16	15	1							3					3
	第 3 類	2	3	2			1					1					1
	第 4 類	91	3,539	1,101	704	2	73	1,082	45	419	115	1,432	676	6	2		748
独	第 5 類	20	20	20								2					2
別	第 6 類	3	3	3													
	混 在	29	70	70								29					29

### 3 4 危険物製造所等年度別推移

完成検査済証交付施設数 各年度3月31日現在

製造所等の別 年度	合計	製造所	貯 蔵 所									取 扱 所					事業所数
			小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所	
平成2年度	7,345	68	5,254	1,189	1,206	114	1,895	88	535	227	2,023	976	3	1	1,043	3,156	
平成3年度	7,377	69	5,268	1,192	1,189	117	1,927	85	540	218	2,040	986	3	1	1,050	3,181	
平成5年度	7,461	77	5,285	1,172	1,182	122	1,958	82	563	206	2,099	1,007	3	1	1,088	3,146	
平成6年度	7,527	78	5,313	1,167	1,189	120	1,971	80	586	200	2,136	1,024	5	1	1,106	3,155	
平成7年度	7,536	79	5,287	1,172	1,170	121	1,965	77	586	196	2,170	1,037	5	1	1,127	3,172	
平成8年度	7,578	77	5,319	1,167	1,171	123	1,981	77	607	193	2,182	1,044	4	1	1,133	3,170	
平成9年度	7,569	78	5,315	1,174	1,173	119	1,976	76	602	195	2,176	1,038	4	1	1,133	3,162	
平成10年度	7,578	82	5,324	1,171	1,163	120	1,985	71	619	195	2,172	1,026	4	1	1,141	3,069	
平成11年度	7,649	88	5,382	1,182	1,167	118	1,998	71	647	199	2,179	1,017	4	1	1,157	3,092	
平成12年度	7,565	86	5,301	1,189	1,110	120	1,994	63	637	188	2,178	1,005	3	1	1,169	3,097	
平成13年度	7,472	90	5,229	1,177	1,086	121	1,967	66	633	179	2,153	985	4	1	1,163	3,164	
平成14年度	7,356	95	5,147	1,161	1,071	116	1,932	64	630	173	2,114	957	3	2	1,152	3,120	
平成15年度	7,288	93	5,099	1,153	1,044	112	1,929	63	628	170	2,096	934	3	2	1,157	3,078	
平成16年度	7,164	96	5,005	1,147	1,035	109	1,873	57	616	168	2,063	918	4	2	1,139	3,038	
平成17年度	7,176	101	5,019	1,176	1,049	107	1,830	56	622	179	2,056	905	4	2	1,145	3,050	
平成18年度	7,009	103	4,908	1,181	1,002	107	1,783	52	610	173	1,998	884	4	2	1,108	3,002	
平成19年度	6,853	104	4,802	1,188	972	104	1,728	50	588	172	1,947	868	4	2	1,073	2,954	
平成20年度	6,727	104	4,719	1,200	941	101	1,686	48	573	170	1,904	849	4	2	1,049	2,914	
平成21年度	6,565	102	4,612	1,195	910	100	1,627	48	567	165	1,851	824	4	2	1,021	2,879	
平成22年度	6,418	102	4,514	1,191	883	96	1,574	44	563	163	1,802	813	4	2	983	2,826	
平成23年度	6,305	105	4,438	1,179	884	94	1,496	44	579	162	1,762	789	4	2	967	2,772	
平成24年度	6,168	107	4,337	1,181	884	94	1,422	44	549	163	1,724	774	4	2	944	2,655	
平成25年度	6,080	112	4,265	1,191	866	95	1,372	44	537	160	1,703	767	4	2	930	2,620	
平成26年度	5,936	116	4,149	1,198	836	90	1,338	40	494	153	1,671	757	4	2	908	2,572	
平成27年度	5,833	116	4,070	1,190	820	89	1,300	42	483	146	1,647	744	4	2	897	2,502	
平成28年度	5,730	117	3,988	1,181	805	84	1,262	43	473	140	1,625	742	5	2	876	2,460	
平成29年度	5,647	118	3,919	1,178	793	82	1,228	44	463	131	1,610	736	5	2	867	2,414	
平成30年度	5,591	120	3,884	1,181	783	82	1,207	41	464	126	1,587	720	5	2	860	2,383	
令和元年度	5,508	121	3,830	1,190	761	80	1,177	43	454	125	1,557	709	5	2	841	2,361	
令和2年度	5,447	118	3,793	1,185	757	79	1,160	44	438	130	1,536	700	5	2	829	2,339	
令和3年度	5,384	118	3,753	1,192	741	77	1,130	42	444	127	1,513	695	6	2	810	2,288	
令和4年度	5,350	119	3,722	1,200	728	76	1,108	43	440	127	1,509	691	6	2	810	2,277	
令和5年度	5,341	122	3,720	1,220	732	76	1,100	45	421	126	1,499	687	6	2	804	2,269	
令和6年度	5,249	120	3,660	1,220	705	74	1,082	45	419	115	1,469	676	6	2	785	2,236	

### 3 5 危険物製造所等に対する立入検査の状況

令和6年度

製造所等の別 本部名	合計	製造所	貯 蔵 所								取 扱 所				
			小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	移送取扱所
県 計	1,631	33	1,066	287	203	24	273	13	239	27	532	320	1		211
	1,657	34	1,072	289	203	25	273	14	240	28	551	335	1		215
大 津 市	198	2	124	42	13		19	8	38	4	72	58	1		13
	198	2	124	42	13		19	8	38	4	72	58	1		13
彦 根 市	132		59	9	14	1	15		19	1	73	66			7
	132		59	9	14	1	15		19	1	73	66			7
高 島 市	68		49	13	4		26		6		19	7			12
	68		49	13	4		26		6		19	7			12
湖 南 広 域 合 行 政 組 合	589	14	416	111	71	6	93	3	113	19	159	62			97
	599	14	419	112	71	6	93	4	114	19	166	68			98
東 近 江 行 政 組 合	116	2	96	17	55		15	2	7		18	12			6
	116	2	96	17	55		15	2	7		18	12			6
甲 賀 広 域 合 行 政 組 合	345	13	206	61	34	14	58		37	2	126	79			47
	361	14	209	62	34	15	58		37	3	138	88			50
湖 北 地 域 合 消 防 組 合	183	2	116	34	12	3	47		19	1	65	36			29
	183	2	116	34	12	3	47		19	1	65	36			29

(注) 1. 各欄の上段は検査施設数  
2. 下段は延べ回数

### 3 6 危険物に係る事故発生状況

令和6年中

		事故発生件数						被害状況	
		合計	爆発	火災	流出	破損	その他	死者	負傷者
危険物製造所等	小計	15		4	8	3			4
	製造所								
	貯蔵所	2			2				1
	屋内貯蔵所								
	屋外タンク貯蔵所								
	屋内タンク貯蔵所								
	地下タンク貯蔵所								
	簡易タンク貯蔵所								
	移動タンク貯蔵所	2			2				1
	屋外貯蔵所								
	取扱所	13		4	6	3			3
	給油取扱所	4			2	2			
	第1種販売取扱所								
	第2種販売取扱所								
移送取扱所									
一般取扱所	9		4	4	1			3	
上記以外	小計								
	無許可施設								
	危険物運搬中								
	仮貯蔵・仮取扱								
合計		15		4	8	3			4

### 3 7 消防設備士試験実施結果

令和6年度

種類		区分	受験願書 提出者数	受験者数	合格者数	合格率 (%)	免状交付数	免状交付数 累計
甲	特 類		19	16	10	62.5	7	99
	第 1 類		247	160	40	25.0	38	1,202
	第 2 類		133	108	15	13.9	14	753
	第 3 類		134	111	33	29.7	29	741
	第 4 類		456	347	113	32.6	101	4,609
	第 5 類		84	67	33	49.3	31	775
	小 計		1,073	809	244	30.2	220	8,179
乙	第 1 類		30	23	7	30.4	6	574
	第 2 類		13	11	2	18.2	1	202
	第 3 類		21	16	3	18.8	2	213
	第 4 類		139	105	36	34.3	35	1,929
	第 5 類		60	49	16	32.7	15	372
	第 6 類		509	390	161	41.3	153	5,451
	第 7 類		144	123	65	52.8	62	3,691
	小 計		916	717	290	40.4	274	12,432
合 計			1,989	1,526	534	35.0	494	20,611

### 3 8 消防設備士講習実施状況

令和6年度

講習区分													令和6年度受講者の免状の種類 (複数所有あり)					
		26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	甲種 第1類	甲種 第2類	甲種 第3類	乙種 第1類	乙種 第2類	乙種 第3類
消火設備	第1種	51	61	62	69	62	56	40	74	59	79	64	甲種 第1類	甲種 第2類	甲種 第3類	乙種 第1類	乙種 第2類	乙種 第3類
	第2種												54	19	20	8	5	6
警報設備	第3種	137	160	161	140	149	141	143	161	170	169	168	甲種 第4類	乙種 第4類	乙種 第7類			
													127	35	83			
避難設備 ・消火器	第4種	71	71	75	107	80	91	39	89	116	109	105	甲種 第5類	乙種 第5類	乙種 第6類			
	第5種												14	6	105			
合計		259	292	298	316	291	288	222	324	345	357	337						

### 3 9 用途別防火対象物の状況

令和7年(2025年) 3月31日現在

用途	区分	地上 5階未満 ①	地上 5階以上 ②	小 計 ①+②	うち地下を有するもの				地下 のみ 防火 ③	合 計 ①+②+③
					小 計	地下 1階	地下 2階	地下 3階 以下		
(一)	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場	56	4	60	10	9	1		70
	ロ	公会堂又は集会場	1,230	3	1,233	7	7			1,240
(二)	イ	キャバレー、カフェ、ナイトクラブその他これらに類するもの	6		6					6
	ロ	遊技場又はダンスホール	72	3	75	2	2			77
	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律(昭和二十三年法律第二百二十二号)第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗(二並びに(一)項イ、(四)項、(五)項イ及び(九)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているものを除く。)その他これに類するものとして総務省令で定めるもの								
	ニ	カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室(これを類する施設を含む。)において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗で総務省令で定めるもの	16	2	18	1	1			19
(三)	イ	待合、料理店その他これらに類するもの	77		77	2	2			79
	ロ	飲食店	1,241	13	1,254	11	11			1,265
(四)		百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	2,146	19	2,165	13	13			2,178
(五)	イ	旅館、ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	470	89	559	47	44	3		606
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	9,625	1,373	10,998	166	163	3		11,164
(六)	イ	(1) 次のいずれにも該当する病院(火災発生時の延焼を抑制するための消火活動を適切に実施することができる体制を有するものとして総務省令で定めるものを除く。) (i) 診療科名中に特定診療科名(内科、整形外科、リハビリテーション科その他の総務省令で定める診療科名をいう。)(2)(i)において同じ。)を有すること。 (ii) 医療法(昭和二十三年法律第二百五号)第七条第二項第四号に規定する療養病床又は同項第五号に規定する一般病床を有すること。	14	11	25	6	6			31
	(2)	次のいずれにも該当する診療所 (i) 診療科名中に特定診療科名を有すること。 (ii) 四人以上の患者を入院させるための施設を有すること。	6	1	7					7
	(3)	病院(1)に掲げるものを除く。、患者を入院させるための施設を有する診療所(2)に掲げるものを除く。又は入所施設を有する助産所	60	24	84	16	16			100
	(4)	患者を入院させるための施設を有しない診療所又は入所施設を有しない助産所	632		632	1	1			633
	ロ	(1) 老人短期入所施設、介護老人ホーム、特別介護老人ホーム、軽費老人ホーム(介護保険法(平成九年法律第二百二十三号)第七条第一項に規定する要介護状態区分が避難が困難な状態を示すものとして総務省令で定める区分に該当する者(以下「避難が困難な要介護者」という。))を主として入居させるものに限る。)、有料老人ホーム(避難が困難な要介護者を主として入居させるものに限る。)、介護老人保健施設、老人福祉法(昭和三十八年法律第三百三十三号)第五条の二第四項に規定する老人短期入所事業を行う施設、同条第五項に規定する小規模多機能型居宅介護事業を行う施設(避難が困難な要介護者を主として宿泊させるものに限る。)、同条第六項に規定する認知症対応型老人共同生活援助事業を行う施設その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの	503	8	511	4	4			515
	(2)	救護施設	8		8					8
	(3)	乳児院								
	(4)	障害児入所施設	11		11					11
	(5)	障害者支援施設(障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律(平成十七年法律第二百二十三号)第四条第一項に規定する障害者又は同条第二項に規定する障害児であつて、同条第四項に規定する障害者支援区分が避難が困難な状態を示すものとして総務省令で定める区分に該当する者(以下「避難が困難な障害者等」という。))を主として入所させるものに限る。又は同法第五条第八項に規定する短期入所若しくは同条第十八項に規定する共同生活援助を行う施設(避難が困難な障害者等を主として入所させるものに限る。)(5)において「短期入所等施設」という。)	105		105					105
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム(ロ(1)に掲げるものを除く。)、老人福祉センター、老人介護支援センター、有料老人ホーム(ロ(1)に掲げるものを除く。)、老人福祉法第五条の二第三項に規定する老人デイサービス事業を行う施設、同条第五項に規定する小規模多機能型居宅介護事業を行う施設(ロ(1)に掲げるものを除く。)(その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの	335	5	340	1	1			341
	(2)	更生施設	3		3	1	1			4
	(3)	助産施設、保育所、幼保連携型認定こども園、児童養護施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、児童福祉法(昭和二十二年法律第六十四号)第六条の三第七項に規定する一時預かり事業又は同条第九項に規定する家庭的保育事業を行う施設その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの	509		509	5	5			514
	(4)	児童発達支援センター、児童心理治療施設又は児童福祉法第六条の二の二第二項に規定する児童発達支援若しくは同条第三項に規定する放課後等デイサービスを行う施設(児童発達支援センターを除く。)	94		94					94
	(5)	身体障害者福祉センター、障害者支援施設(ロ(5)に掲げるものを除く。)、地域活動支援センター、福祉ホーム又は障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律第五条第七項に規定する生活介護、同条第八項に規定する短期入所、同条第十二項に規定する自立訓練、同条第十三項に規定する就労移行支援、同条第十四項に規定する就労移行支援、同条第十五項に規定する就労継続支援若しくは同条第十八項に規定する共同生活援助を行う施設(短期入所等施設を除く。)	406		406	1	1			407
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	170		170	1	1			171
(七)		小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、専修学校、各種学校その他これらに類するもの	1,393	29	1,422	48	47	1		1,470
(八)		図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	141	2	143	14	11	2	1	157
(九)	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの	43	8	51	1	1			52
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	26		26	1	1			27
(十)		車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場(旅客の乗降又は待合の用に供する建築物に限る。)	63		63	2	2			65
(十一)		神社、寺院、教会その他これらに類するもの	1,280	3	1,283	23	20	3		1,306
(十二)	イ	工場又は作業場	8,036	75	8,111	62	58	4	1	8,174
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ	3		3					3
(十三)	イ	自動車車庫又は駐車場	674	17	691	19	16	3		712
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	4		4					4
(十四)		倉庫	6,501	20	6,521	14	14		2	6,537
(十五)		前各項に該当しない事業場	7,153	207	7,360	275	224	32	19	7,640
(十六)	イ	複合用途防火対象物のうち、その一部が(一)項から(四)項まで、(五)項イ、(六)項又は(九)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているもの	2,826	283	3,109	111	109	2	1	3,221
	ロ	イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物	1,470	180	1,650	42	41	1		1,692
(十六の二)		地下街								
(十六の三)		建築物の地階(十六の二)項に掲げるものの各階を除く。)で連続して地下道に面して設けられたものと当該地下道とを合わせたもの(一)項から(四)項まで、(五)項イ、(六)項又は(九)項イに掲げる防火対象物の用途に供される部分が存するものに限る。)								
(十七)		文化財保護法(昭和二十五年法律第二百四十四号)の規定によって重要文化財、重要有形民俗文化財、史跡若しくは重要な文化財として指定され、又は旧重要美術品等の保存に関する法律(昭和八年法律第四十三号)の規定によって重要美術品として認定された建造物	441		441	3	3			444
(十八)		延長5.0m以上のアーケード	21		21					21
(十九)		市町村長が指定する山林								
(二十)		総務省令で定める舟車								
		合 計	47,870	2,379	50,249	910	835	55	20	50,260

## 40 市町別防火対象物の状況

令和7年(2025年)3月31日現在

市町名	区分	合計	(一)		(二)				(三)		(四)	(五)		(六)										(七)	(八)	(九)		(十)	(十一)	(十二)		(十三)		(十四)	(十五)	(十六)		(十七)	(十八)					
			イ	ロ	イ	ロ	ハ	ニ	イ	ロ		イ	ロ	イ				ロ				ハ				ニ	イ			ロ	イ	ロ	イ			ロ	イ			ロ				
			(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)			(5)	ニ			イ	ロ	イ	ロ			イ	ロ			イ	ロ			
県計		50,260	60	1,233	6	75		18	77	1,254	2,165	559	10,998	25	7	84	632	511	8		11	105	340	3	509	94	406	170	1,422	143	51	26	63	1,283	8,112	3	693	4	6,523	7,365	3,110	1,650	441	21
大津市		8,410	13	24		11		2		210	313	146	2665	8	2	24	120	124	1			17	65		122	9	67	41	357	18	42	13	20	291	534	3	161		371	1390	746	359	117	4
彦根市		4,154	3	112	1	4		4	2	105	183	41	1201	5		1	55	47				13	36		41	8	27	21	139	9		2	7	119	515		42		409	474	283	174	59	12
豊郷町		376		21					2	7	16	1	35	2		1	2	9				2	1		2		5	1	11	4			7	70		8		108	42	10	8	1		
甲良町		230		16						2	6							2					1		1	1		1	8				5	73		1		51	26	10	13	10		
多賀町		335		21						5	7	2	9				1	5				1	2		4		1	1	7	2		1	8	106		5		52	69	12	8	6		
高島市		2,396	5	6		4			4	44	99	115	185	1		4	28	28	5			3	19	1	18	4	21	2	63	6		2	7	71	569		45	1	437	371	154	53	20	1
湖南広域行政組合		11,517	16	296	1	24		4	5	210	437	39	3,135	1	2	23	157	103			1	18	57	2	124	29	92	49	254	22		2	7	228	1,527		139		1,096	1,859	880	624	54	
草津市	(4,125)	(5)	(100)		(14)		(4)	(1)	(88)	(171)	(8)	(1,241)		(2)	(12)	(57)	(47)				(6)	(12)	(2)	(42)	(9)	(31)	(17)	(125)	(7)			(66)	(458)		(60)		(262)	(646)	(377)	(242)	(13)			
守山市	(2,400)	(6)	(71)	(1)	(5)				(47)	(109)	(16)	(635)	(1)		(7)	(40)	(25)				(6)	(20)		(42)	(8)	(20)	(5)	(57)	(7)		(2)	(2)	(58)	(309)		(29)		(234)	(317)	(198)	(117)	(6)		
栗東市	(3,108)	(3)	(58)		(2)			(3)	(45)	(101)	(8)	(830)			(2)	(31)	(20)				(3)	(13)		(27)	(6)	(18)	(20)	(43)	(3)		(1)	(51)	(451)		(37)		(388)	(603)	(172)	(154)	(15)			
野洲市	(1,884)	(2)	(67)		(3)			(1)	(30)	(56)	(7)	(429)			(2)	(29)	(11)			(1)	(3)	(12)		(13)	(6)	(23)	(7)	(29)	(5)		(4)	(53)	(309)		(13)		(212)	(293)	(133)	(111)	(20)			
東近江行政組合		8,863	9	188	2	8		4	25	215	394	57	1,691	7	2	11	113	85	2			27	69		84	20	94	21	227	34	3	3	4	76	1,887		137	3	1,785	884	417	164	109	2
近江八幡市	(2,375)	(4)	(53)	(1)	(1)		(3)	(4)	(83)	(145)	(23)	(562)	(1)	(1)	(4)	(43)	(26)				(6)	(18)		(28)	(9)	(23)	(6)	(79)	(14)	(2)	(1)	(3)	(20)	(329)		(23)		(333)	(277)	(160)	(44)	(46)		
東近江市	(4,229)	(5)	(81)	(1)	(3)		(1)	(17)	(92)	(168)	(22)	(845)	(6)	(1)	(6)	(51)	(42)				(17)	(32)		(34)	(7)	(50)	(8)	(110)	(14)		(2)	(1)	(38)	(908)		(49)	(1)	(940)	(379)	(182)	(71)	(43)	(2)	
日野町	(838)		(17)		(2)			(1)	(12)	(31)	(7)	(107)			(1)	(5)	(6)	(2)			(2)	(4)		(11)	(2)	(11)	(4)	(19)	(2)			(8)	(217)		(42)	(2)	(173)	(87)	(39)	(20)	(4)			
竜王町	(495)		(15)						(15)	(18)	(2)	(28)				(7)	(5)				(2)	(13)		(5)		(5)		(6)	(2)	(1)		(4)	(158)		(14)		(103)	(68)	(8)	(8)	(8)			
愛荘町	(926)		(22)		(2)			(3)	(13)	(32)	(3)	(149)				(7)	(6)					(2)		(6)	(2)	(5)	(3)	(13)	(2)			(6)	(275)		(9)		(236)	(73)	(28)	(21)	(8)			
甲賀広域行政組合		6,608	7	67		10		1	14	109	276	47	1,030	1	1	13	68	49			9	16	32		62	15	55	12	158	18	3	2	8	242	1,433		70		1,141	1,222	265	124	28	
湖南市	(2,353)	(3)	(25)		(5)			(4)	(35)	(72)	(13)	(479)			(4)	(27)	(17)				(11)	(7)		(19)	(4)	(24)	(8)	(41)	(4)	(1)		(3)	(42)	(503)		(18)		(442)	(418)	(72)	(42)	(10)		
甲賀市	(4,255)	(4)	(42)		(5)		(1)	(10)	(74)	(204)	(34)	(551)	(1)	(1)	(9)	(41)	(32)				(9)	(5)	(25)		(43)	(11)	(31)	(4)	(117)	(14)	(2)	(2)	(5)	(200)	(930)		(52)		(699)	(804)	(193)	(82)	(18)	
湖北地域消防組合		7,371	7	482	2	14		3	25	347	434	111	1,044			7	88	59			1	8	58		51	8	44	21	198	30	3	2	9	236	1,398		85		1,073	1,028	333	123	37	2
長浜市	(5,729)	(7)	(374)	(2)	(12)		(3)	(25)	(314)	(374)	(74)	(866)			(7)	(78)	(41)				(1)	(6)	(36)		(36)	(6)	(31)	(14)	(156)	(28)	(3)	(2)	(8)	(191)	(1,098)		(63)		(822)	(631)	(282)	(108)	(28)	(2)
米原市	(1,642)		(108)		(2)					(33)	(60)	(37)	(178)			(10)	(18)					(2)	(22)		(15)	(2)	(13)	(7)	(42)	(2)		(1)	(45)	(300)		(22)		(251)	(397)	(51)	(15)	(9)		



4 2 防火対象物に対する予防査察の実施状況

令和6年度

市町名	区分	合計	(一)		(二)				(三)		(四)	(五)		(六)															(七)	(八)	(九)		(十)	(十一)	(十二)		(十三)		(十四)	(十五)	(十六)		(十七)	(十八)					
			イ	ロ	イ	ロ	ハ	ニ	イ	ロ		イ	ロ	イ				ロ					ハ					ニ			イ	ロ			イ	ロ	イ	ロ			イ	ロ							
														(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)																		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
県計		11,282	33	357	2	36		9	17	467	708	666	1,243	15	3	25	147	186	5	1	3	29	111	4	164	39	131	59	519	40	34	5	5	317	1,449	1	207	1	1,293	1,445	948	228	310						
大津市		2,184	7	13		4				77	104	126	476	4	1	15	32	63	1				14		40	5	23	20	161	6	30		2	105	93	1	60		68	300	188	68	77						
彦根市		844	2	35	1	1		2	1	49	57	48	138				14	9				5	10		10	3	9	2	31	2	1	1	11	69		7		48	86	136	17	39							
豊郷町		119		7						4	5	1	15									2			1	3		7				4	26		1		29	10		3	1								
甲良町		72		8						1	5	1																				2	20				9	7	5	3	10								
多賀町		67		9						2	2	11	2				1					1	1		2		1					3	12				6	5	4	3	2								
高島市		715	1	1				1	29	16	216	33				3	3	2				3		4		4		18			1	1	9	100		22	1	98	95	37	17								
湖南広域行政組合		3,334	16	204	1	11		1	5	179	196	54	351	5	1	3	65	26			2	1	28		52	21	33	16	73	8	1	1	103	410		62		305	561	389	85	65							
草津市	(1,098)	(5)	(36)		(3)		(1)	(3)	(66)	(62)	(12)	(119)		(1)		(15)	(10)					(6)		(32)	(4)	(3)	(5)	(43)	(2)			(45)	(118)		(23)		(75)	(198)	(155)	(36)	(20)								
守山市	(674)	(5)	(55)	(1)	(2)			(1)	(42)	(56)	(9)	(56)	(3)		(1)	(13)	(1)				(1)	(3)		(10)	(8)	(2)	(3)		(1)	(1)	(1)	(17)	(112)		(11)		(67)	(99)	(66)	(21)	(6)								
栗東市	(850)	(3)	(53)		(1)			(1)	(30)	(19)	(5)	(136)	(2)		(2)	(17)	(11)					(6)		(6)	(3)	(6)	(1)	(29)				(15)	(116)		(18)		(87)	(162)	(82)	(20)	(19)								
野洲市	(712)	(3)	(60)		(5)				(41)	(59)	(28)	(40)				(20)	(4)			(1)	(1)	(13)		(4)	(6)	(22)	(7)	(1)	(5)			(26)	(64)		(10)		(76)	(102)	(86)	(8)	(20)								
東近江行政組合		2,450	3	48		9		3	10	63	167	97	163	5	1	7	29	50	2			11	34		43	10	39	13	130	11		1		20	511		36		498	213	110	21	92						
近江八幡市	(472)		(7)				(2)	(3)	(21)	(54)	(12)	(8)		(1)	(3)	(11)	(22)					(3)	(10)		(15)	(2)	(10)	(2)	(59)	(3)			(7)	(36)		(3)		(37)	(31)	(55)	(6)	(49)							
東近江市	(1,370)	(3)	(29)		(2)		(1)	(6)	(33)	(81)	(70)	(108)	(5)		(3)	(18)	(18)					(8)	(10)		(9)	(5)	(26)	(4)	(58)	(6)	(1)		(9)	(316)		(17)		(320)	(129)	(39)	(13)	(23)							
日野町	(226)		(4)		(4)				(3)	(14)	(10)	(3)		(1)		(5)	(2)					(2)		(11)	(2)	(1)	(4)	(3)	(1)			(3)	(53)		(12)		(55)	(17)	(11)	(1)	(4)								
竜王町	(106)		(2)						(3)	(7)	(2)					(3)						(10)		(1)				(2)				(37)		(2)		(13)	(14)	(1)	(1)	(8)									
愛荘町	(276)		(6)		(3)			(1)	(3)	(11)	(3)	(44)				(2)						(2)		(7)	(1)	(2)	(3)	(8)	(1)			(1)	(69)		(2)		(73)	(22)	(4)		(8)								
甲賀広域行政組合		658	2	11		2		1		21	84	11	62	1			5					5						3	27	4	1	1	25	136		14		97	102	15	4	4							
湖南市	(207)		(1)						(3)	(18)	(1)	(20)				(3)						(2)	(2)		(2)			(2)				(7)	(71)		(2)		(35)	(29)	(5)		(4)								
甲賀市	(451)	(2)	(10)		(2)		(1)		(18)	(66)	(10)	(42)	(1)	(1)	(1)	(1)	(2)					(3)		(11)		(2)	(1)	(27)	(4)	(1)	(1)	(18)	(65)		(12)		(62)	(73)	(10)	(4)									
湖北地域消防組合		839	2	21		9		2		42	72	101	3			3	30		1	1	9	16	4	12		19	4	72	9	3		35	72		5		135	66	64	7	20								
長浜市	(562)	(2)	(18)		(8)		(2)		(29)	(46)	(65)				(2)	(26)				(1)	(2)	(16)		(12)		(12)		(62)	(6)	(3)		(26)	(34)		(5)		(91)	(35)	(42)	(6)	(11)								
米原市	(277)		(3)		(1)				(13)	(26)	(36)	(3)				(1)	(4)		(1)		(7)		(4)		(7)	(4)	(10)	(3)			(9)	(38)				(44)	(31)	(22)	(1)	(9)									

4 3 防火対象物定期点検報告制度実施状況

令和7年(2025年)3月31日現在

区分	点検を要する防火対象物数		点検報告済 防火対象物数		特例認定済 防火対象物数		点検報告件数		認定 件数		
		うち収容人員 300人以上		うち収容人員 300人以上		うち収容人員 300人以上		うち収容人員 300人以上			
(一)	イ	43	43	17	17	2	2	28	28	3	
	ロ	200	200	107	107	8	8	133	133	9	
(二)	イ	1									
	ロ	52	51	25	25	5	5	38	37	3	
	ハ										
	ニ	8	6	5	4			5	4		
(三)	イ	4	1								
	ロ	35	4	6	1			12	2		
(四)		294	285	155	153	11	11	435	430	11	
(五)	イ	69	39	29	15	6	4	48	30	2	
(六)	イ	(1)	14	14	2	2			8	8	
		(2)									
		(3)	28	24	11	9	1	1	17	15	
		(4)	5	1	1	1		2	2		
	ロ	(1)	14	4	3	1	4	6	6	1	
		(2)	2	2			2	2			2
		(3)									
		(4)									
		(5)									
	ハ	(1)	12	9	3	2	1	1	9	7	
		(2)									
		(3)	19	15	7	5	1	1	11	7	1
		(4)	1	1	1	1			1	1	
		(5)	5	4	2	2			2	2	
	ニ		8	8	2	2			4	4	
(九)	イ	23	5	7	3			14	4		
(十六)	イ	302	257	99	84	3	3	247	222	13	
(十六の二)											
合計		1,139	973	482	434	44	46	1,020	935	44	

# 火 災 編

## 令和6年中の火災状況

令和6年における出火件数は390件で、前年に比べ2件(0.5%)減少している。また、死者数は4人で前年より4人の減少、負傷者数は60人で前年より5人の増加だった。

死者の発生した火災は4件で、うち3件が建物火災だった。また、放火自殺者はいなかった。

死者の年齢は、全て70歳以上だった。

火災損害額は14億83,79万8千円であり、火災1件あたりの損害額は380万円だった。

### [13. 過去10ヶ年の火災状況]

月別の出火件数は8月、9月が最も多く、最も少ない2月の2.2倍だった。また、10月は損害額総計が大きく、火災1件あたりの損害額は2,093万円だった。

### [01. 月別出火件数および損害額]

### [10. 月別火災発生状況]

出火件数を時間帯別に見ると、15時台の30件を最高に、日中における火災が多くなっている。また、最も少なかったのは1時、2時台の5件で、次に3時台の7件だった。

### [02. 時間帯別出火件数]

出火件数を種類別にみると、建物火災が最も多く212件で全火災の54.4%を占めており、以下、その他火災が118件(30.3%)、車両火災が54件(13.8%)、林野火災が4件(1.0%)、船舶火災が2件(0.5%)となっている。

損害額をみると、全損害額の96.2%が建物火災によるものだった。また、1千万円以上の損害が発生した火災は24件だった。

### [03. 火災種別出火件数および損害額]

### [16. 損害額1千万円以上の火災]

全火災390件中272件で何らかの初期消火がされており、また259件が119番通報によって覚知したものだった。

### [04. 初期消火器具使用状況別出火件数]

### [05. 覚知方法別出火件数]

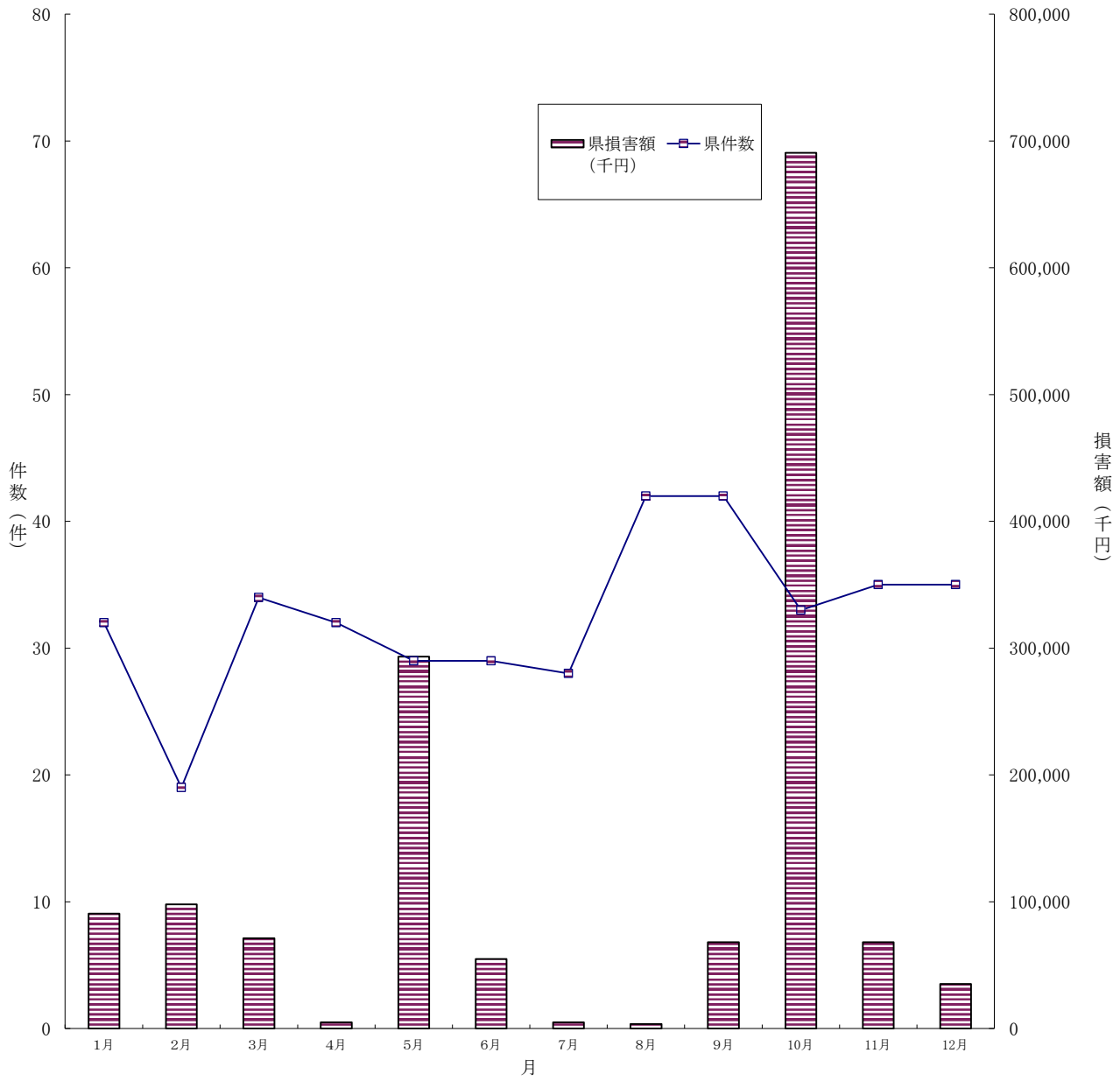
近年の主な出火原因の傾向をみると、「こんろ」、「たき火」、「電気機器」、「たばこ」が上位を占めている。特に、「こんろ」による火災は38件で全体の9.7%だった。

### [06. 過去10年間の火災の主原因の推移]

### [08. 主な出火原因別出火件数および損害額]

### [12. 総合出火原因別火災状況]

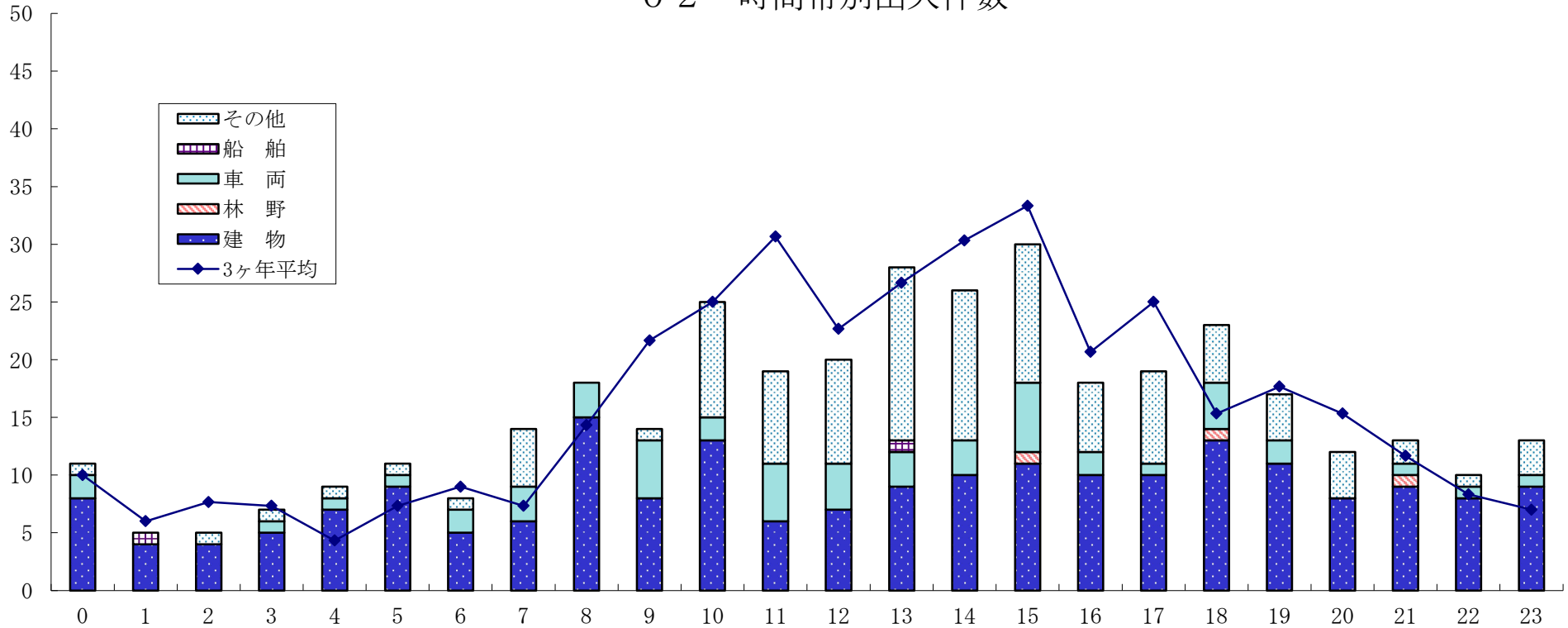
### 01 月別出火件数および損害額



令和6年中

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
県出火件数	32	19	34	32	29	29	28	42	42	33	35	35	390
県損害額 (千円)	90,663	97,883	71,275	4,975	293,356	54,904	4,961	3,613	68,057	690,788	68,085	35,238	1,483,798
全国出火件数	3,761	3,277	3,634	3,289	3,261	2,585	2,618	3,248	2,605	2,512	2,579	3,772	37,141
全国損害額 (千円)	24,429,067	6,874,471	9,093,277	6,225,456	7,887,942	4,960,184	6,467,380	5,739,984	4,167,914	6,861,398	7,823,166	9,346,096	99,876,335
件数割合 (県/全国)	0.9%	0.6%	0.9%	1.0%	0.9%	1.1%	1.1%	1.3%	1.6%	1.3%	1.4%	0.9%	1.1%
損害額割合 (県/全国)	0.4%	1.4%	0.8%	0.1%	3.7%	1.1%	0.1%	0.1%	1.6%	10.1%	0.9%	0.4%	1.5%

## 02 時間帯別出火件数



令和6年中

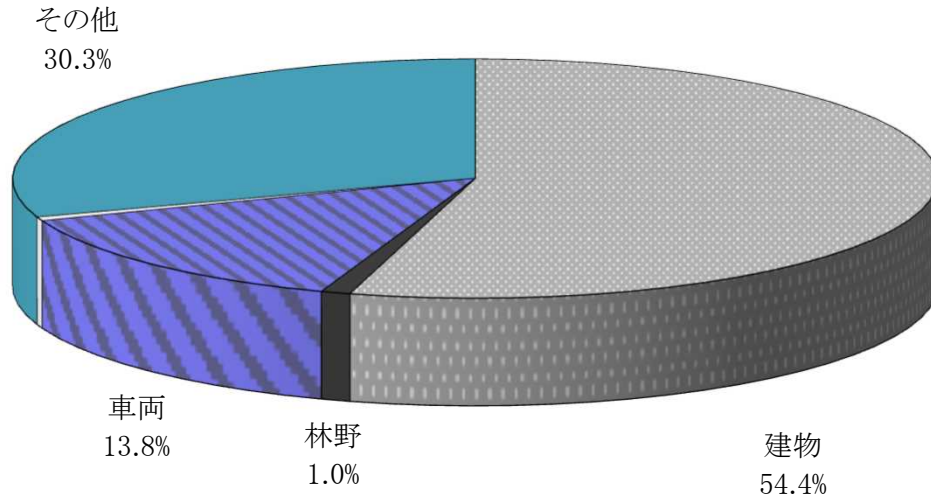
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計
建物	8	4	4	5	7	9	5	6	15	8	13	6	7	9	10	11	10	10	13	11	8	9	8	9	205	7	212
林野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	1	4
車両	2	0	0	1	1	1	2	3	3	5	2	5	4	3	3	6	2	1	4	2	0	1	1	1	53	1	54
船舶	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
その他	1	0	1	1	1	1	1	5	0	1	10	8	9	15	13	12	6	8	5	4	4	2	1	3	112	6	118
計	11	5	5	7	9	11	8	14	18	14	25	19	20	28	26	30	18	19	23	17	12	13	10	13	375	15	390

(参考：過去3ヶ年 (R2~R4) の発生状況)

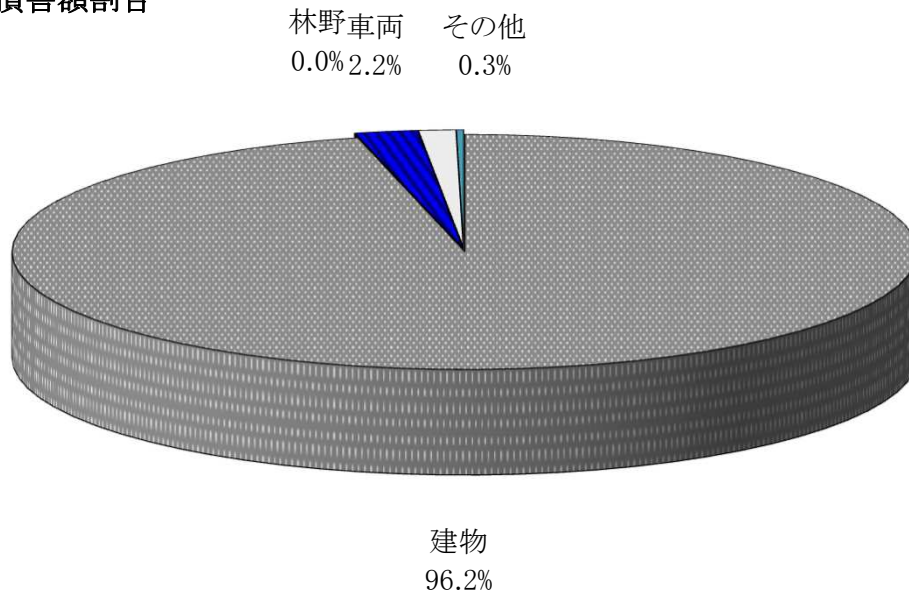
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計
3ヶ年平均	10	6	8	7	4	7	9	7	14	22	25	31	23	27	30	33	21	25	15	18	15	12	8	7	385	14	382

### 03 火災種別出火件数および損害額

出火件数割合



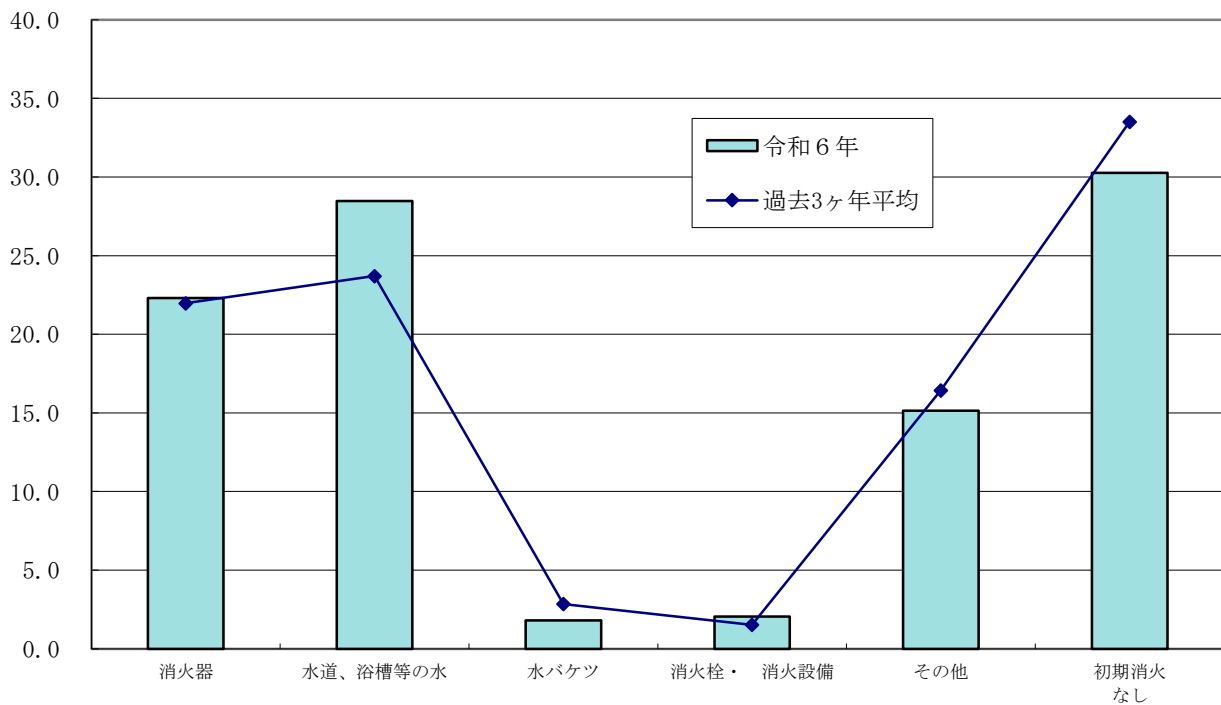
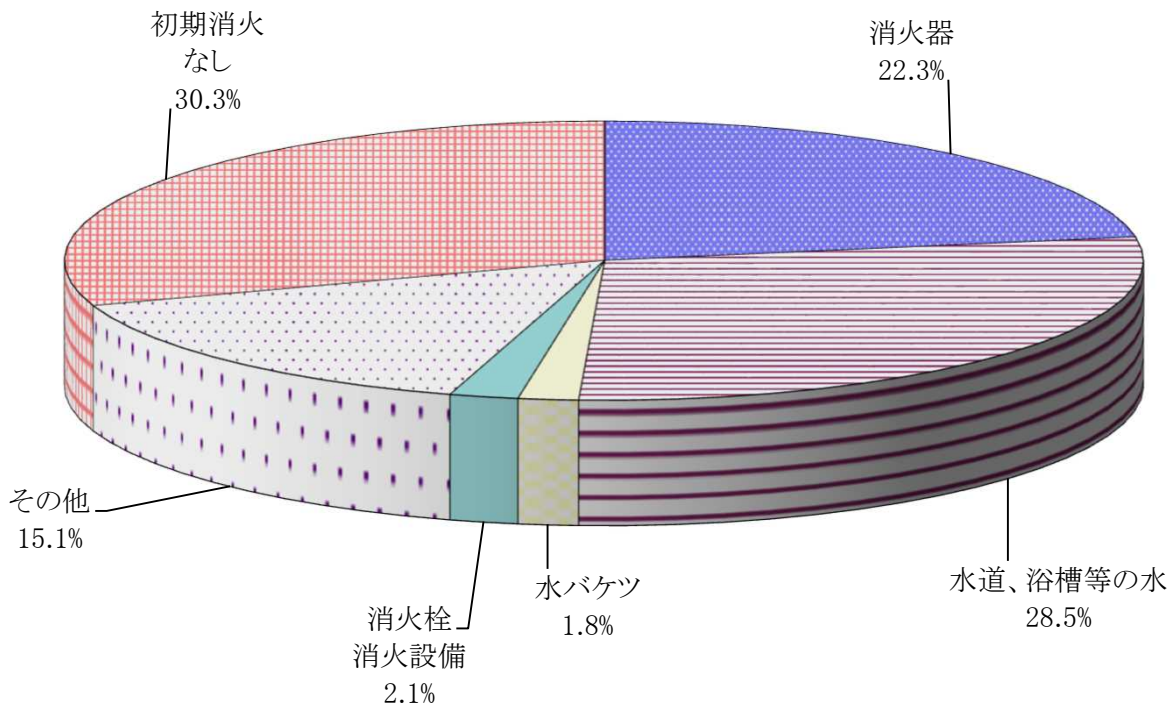
損害額割合



令和6年中

火災種別	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計
出火件数	212	4	54	2	0	118	390
損害額 (千円)	1,427,355	0	32,942	19,641	0	3,860	1,483,798

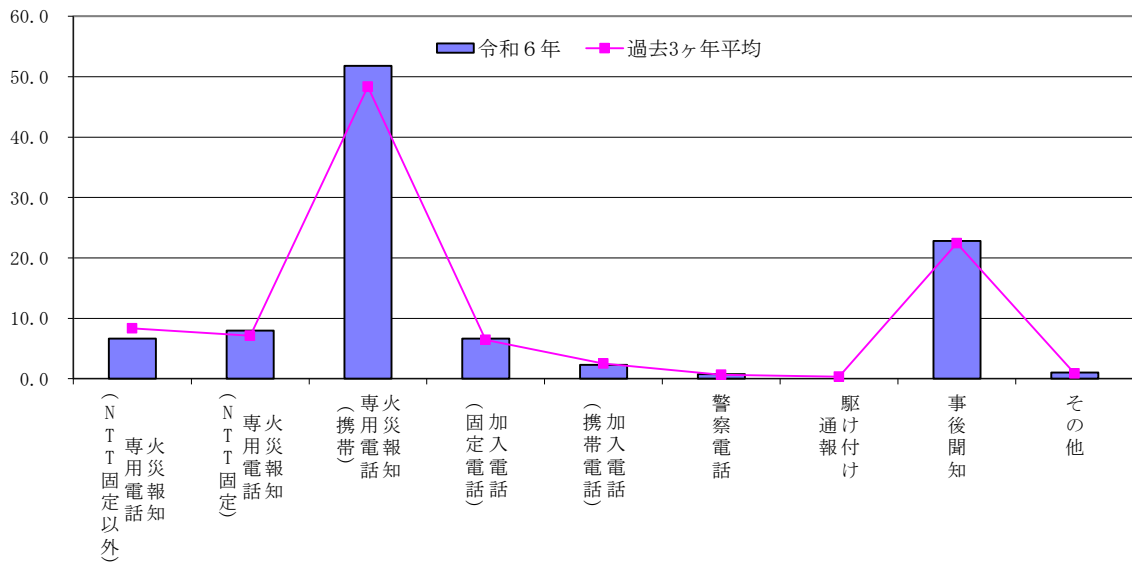
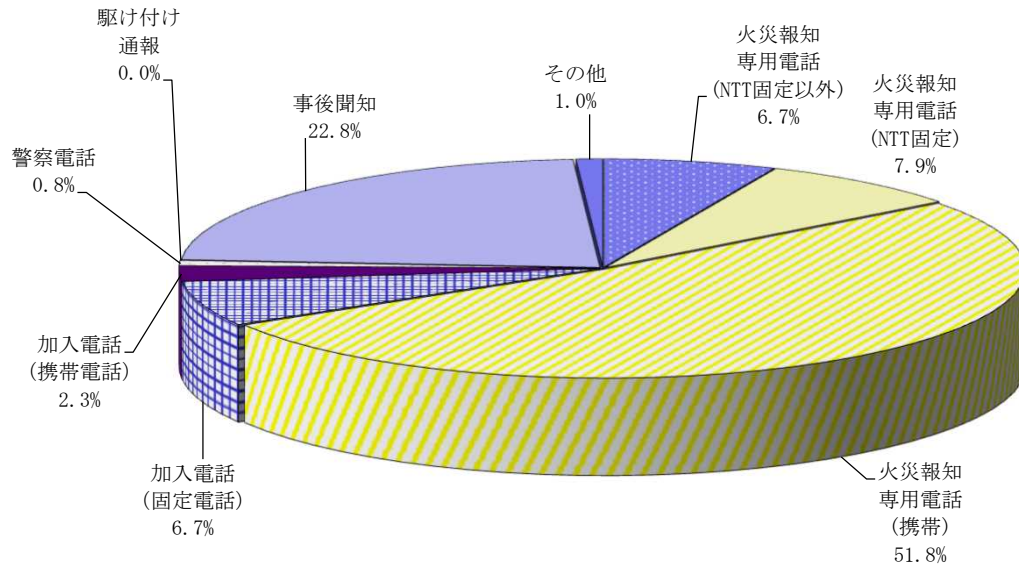
## 04 初期消火器具使用状況別出火件数



令和6年中

初期消火器具	消火器	水道、浴槽等の水	水バケツ	消火栓・消火設備	その他	初期消火なし	合計
出火件数	87	111	7	8	59	118	390
割合 (%)	22.3	28.5	1.8	2.1	15.1	30.3	100.0

## 05 覚知方法別出火件数



令和6年中

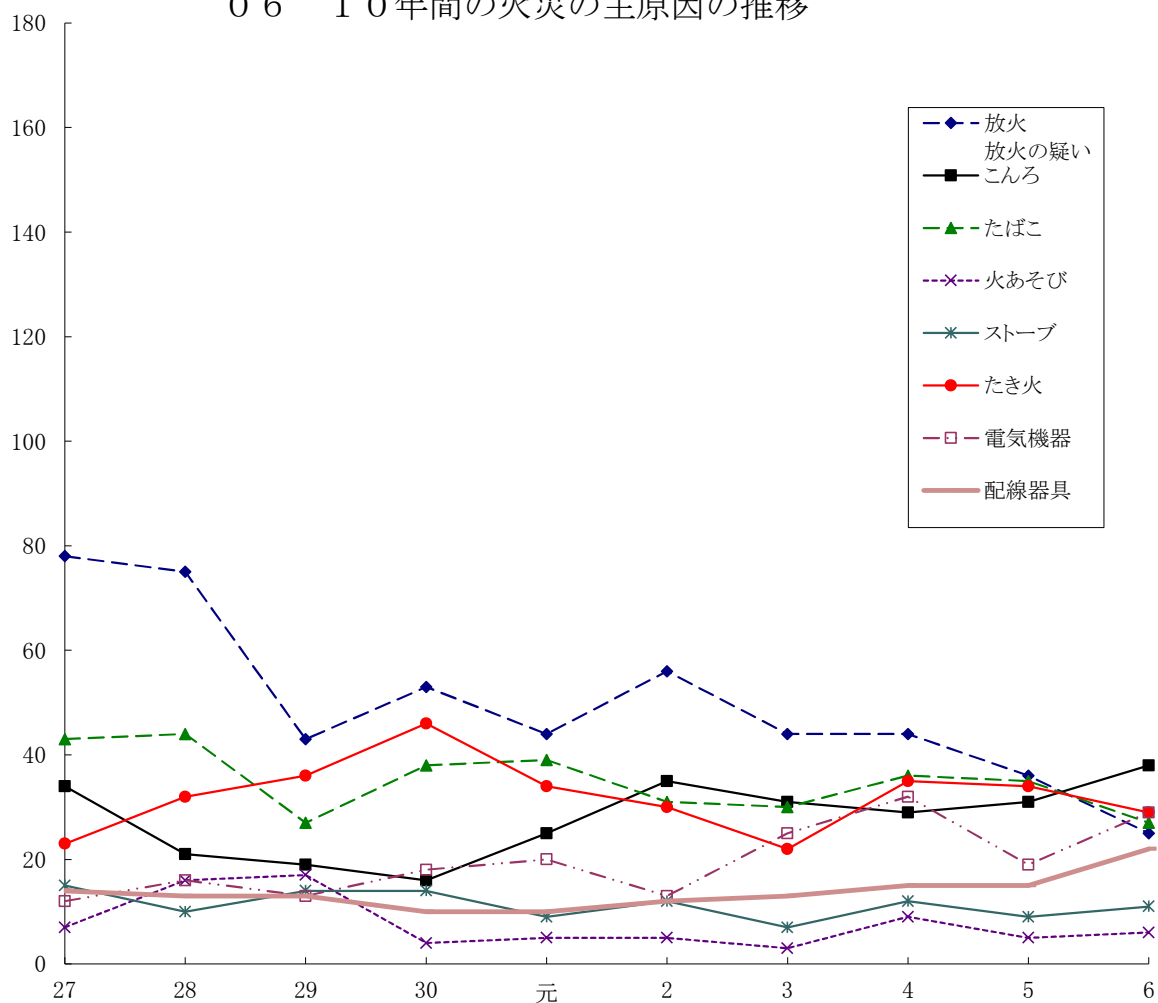
覚知方法	火災報知専用電話 (NTT固定以外)	火災報知専用電話 (NTT固定)	火災報知専用電話 (携帯)	加入電話 (固定電話)	加入電話 (携帯電話)	警察電話	駆け付け通報	事後聞知	その他	合計
出火件数	26	31	202	26	9	3	0	89	4	390
割合 (%)	6.7	7.9	51.8	6.7	2.3	0.8	0.0	22.8	1.0	100.0

(参考：過去 (R2~R4) の覚知方法割合)

覚知方法	火災報知専用電話 (NTT固定以外)	火災報知専用電話 (NTT固定)	火災報知専用電話 (携帯)	加入電話 (固定電話)	加入電話 (携帯電話)	警察電話	駆け付け通報	事後聞知	その他
過去3ヶ年平均	8.4	7.1	48.3	6.4	2.5	0.7	0.3	22.5	0.9

(注) 覚知方法とは、消防機関が火災を覚知した方法をいう。

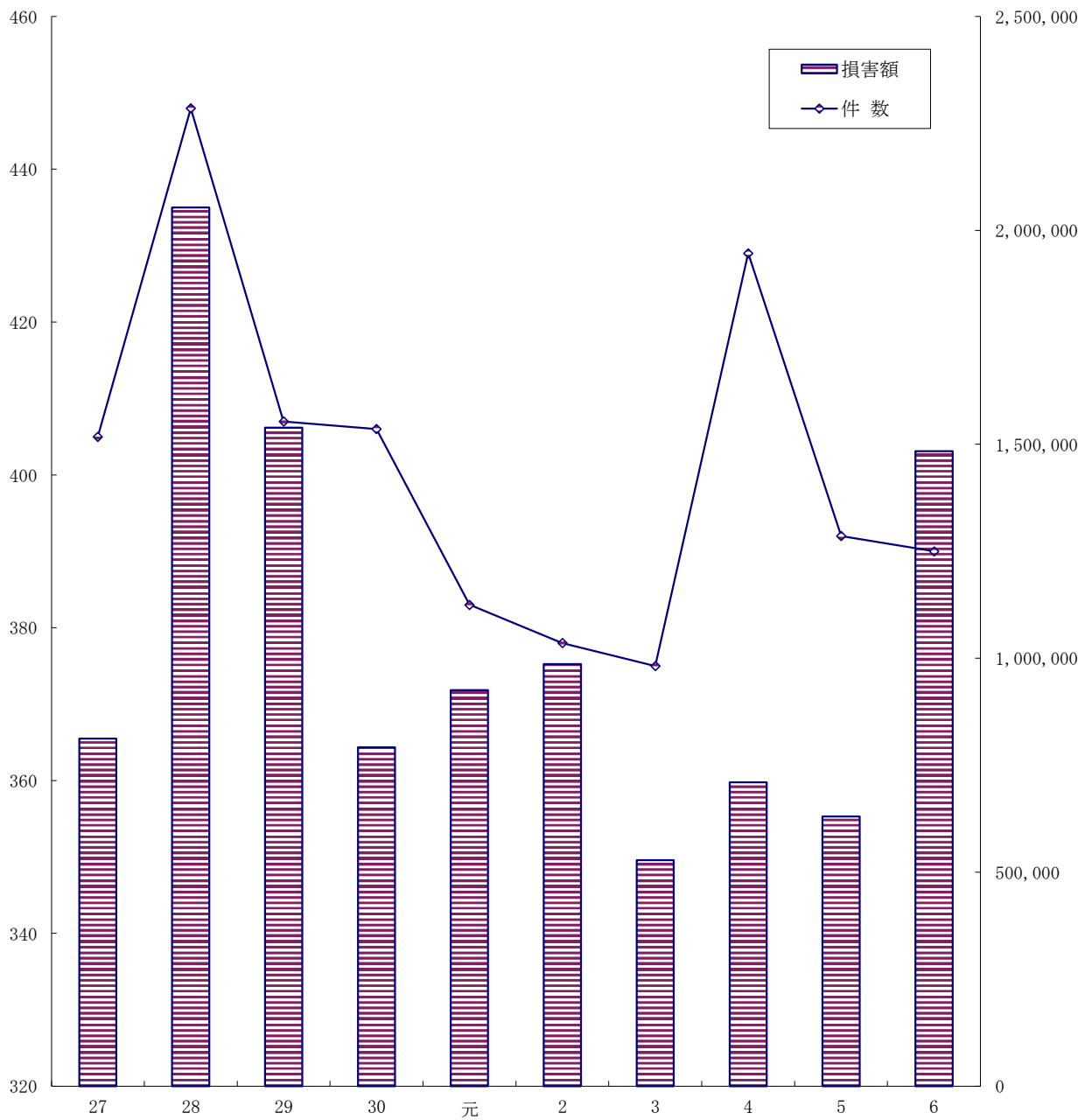
## 06 10年間の火災の主原因の推移



暦年

年	放火 放火の疑い	こんろ	たばこ	火あそび	ストーブ	たき火	配線器具	電気機器
27	78	34	43	7	15	23	14	12
28	75	21	44	16	10	32	13	16
29	43	19	27	17	14	36	13	13
30	53	16	38	4	14	46	10	18
元	44	25	39	5	9	34	10	20
2	56	35	31	5	12	30	12	13
3	44	31	30	3	7	22	13	25
4	44	29	36	9	12	35	15	32
5	36	31	35	5	9	34	15	19
6	25	38	27	6	11	29	22	29

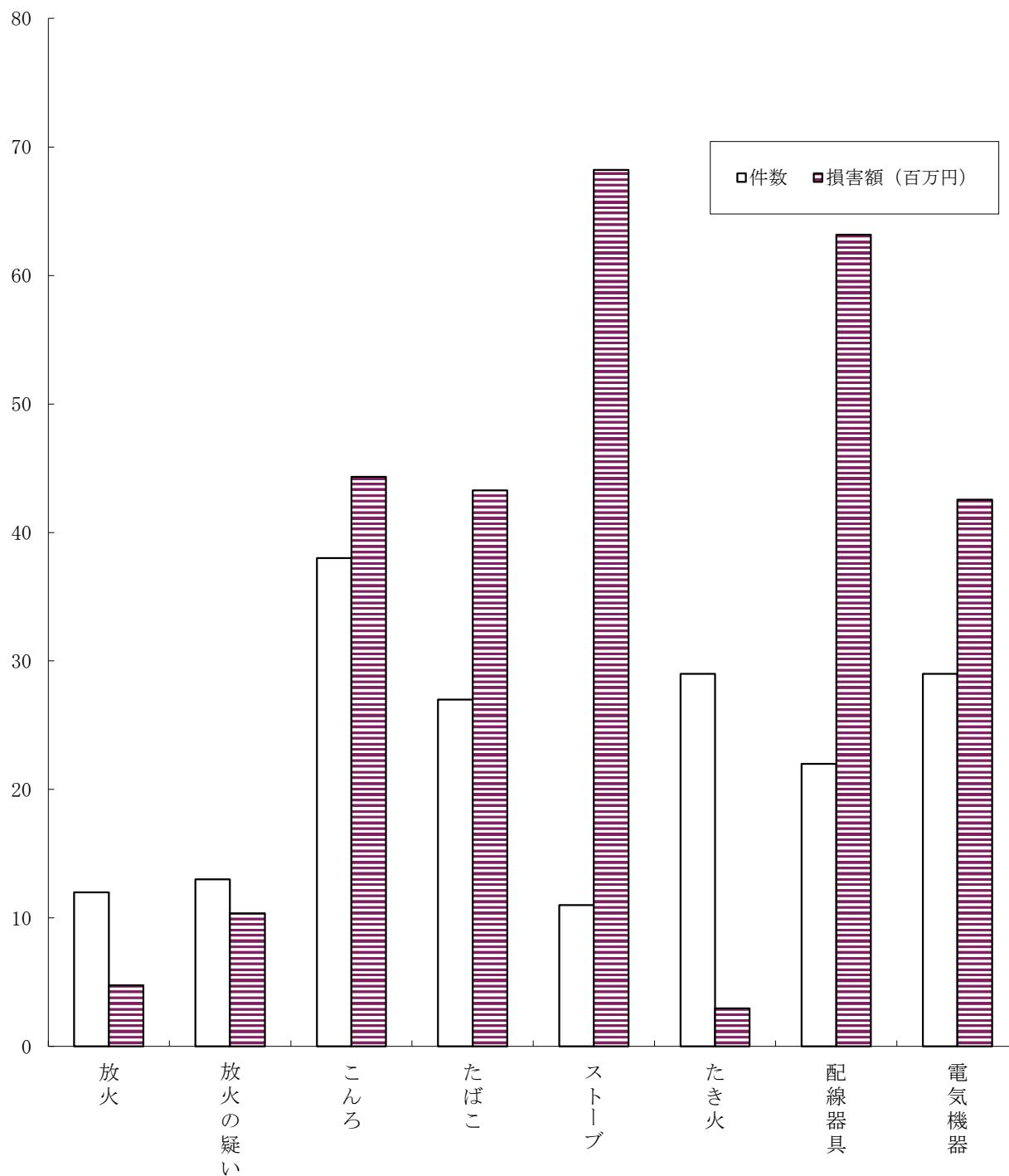
07 10年間の出火件数および損害額の推移



暦年

	27	28	29	30	元	2	3	4	5	6
件数	405	448	407	406	383	378	375	429	392	390
損害額	812,021	2,053,346	1,538,713	791,731	925,587	986,082	527,915	710,239	630,335	1,483,798

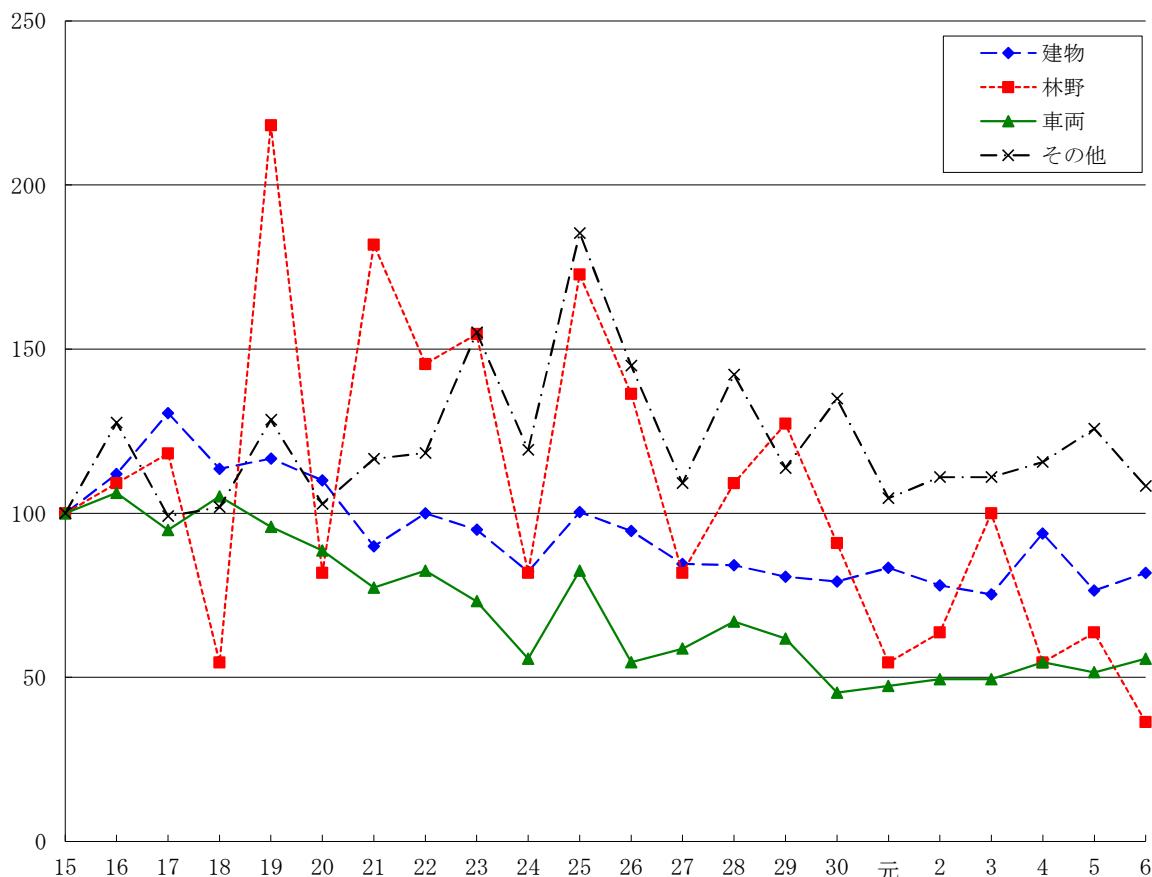
## 08 主な出火原因別出火件数および損害額



令和6年中

	放火	放火の疑い	こんろ	たばこ	ストーブ	たき火	配線器具	電気機器
件数	12	13	38	27	11	29	22	29
損害額 (百万円)	4.8	10.4	44.3	43.3	68.2	3.0	63.2	42.6

09 平成15年を100とした場合の火災種別出火件数の推移



年	建物		林野		車両		その他		船舶		合計	
	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)
15	259	100	11	100	97	100	109	100	1	-	477	100
16	290	112	12	109	103	106	139	128	1	-	545	114
17	338	131	13	118	92	95	108	99	0	-	551	116
18	294	114	6	55	102	105	111	102	0	-	513	108
19	302	117	24	218	93	96	140	128	0	-	559	117
20	285	110	9	82	86	89	112	103	0	-	492	103
21	233	90	20	182	75	77	127	117	0	-	455	95
22	259	100	16	145	80	82	129	118	1	-	485	102
23	246	95	17	155	71	73	169	155	0	-	503	105
24	213	82	9	82	54	56	130	119	1	-	407	85
25	260	100	19	173	80	82	202	185	1	-	562	118
26	245	95	15	136	53	55	158	145	0	-	471	99
27	219	85	9	82	57	59	119	109	1	-	405	85
28	218	84	12	109	65	67	155	142	2	-	452	95
29	209	81	14	127	60	62	124	114	0	-	407	85
30	205	79	10	91	44	45	147	135	0	-	406	85
元	216	83	6	55	46	47	114	105	1	-	383	80
2	202	78	7	64	48	49	121	111	0	-	378	79
3	195	75	11	100	48	49	121	111	0	-	375	79
4	243	94	6	55	53	55	126	116	1	-	429	90
5	198	76	7	64	50	52	137	126	0	-	392	82
6	212	82	4	36	54	56	118	108	2	-	390	82

# 10 月 別 火 災 発 生 状 況

令和6年中

区分 月	火 災 件 数							焼 損 棟 数					り 災 世 帯 数				り 災人員	死傷者		焼損面積		損 害 額 (千円)			
	計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	計	全 損	半 損	小 損		死 者	負 傷 者	建 物 (㎡)	林 野 (a)	計	建 物		そ の 他
																							建 築 物	収 容 物	
1月	32	27	0	2	0	0	3	31	6	2	4	19	19	6	1	12	33	1	8	892	0	90,663	74,674	13,092	2,897
2月	19	10	0	0	0	0	9	21	5	1	8	7	13	3	0	10	15	1	6	802	0	97,883	79,076	17,705	1,102
3月	34	18	0	5	0	0	11	26	5	2	6	13	18	4	1	13	63	0	4	621	0	71,275	37,641	27,787	5,847
4月	32	13	2	5	0	0	12	15	2	0	4	9	6	0	0	6	19	1	4	27	5	4,975	2,206	834	1,935
5月	29	14	1	6	0	0	8	21	5	0	5	11	13	3	0	10	44	0	6	1,589	13	293,356	69,407	221,253	2,696
6月	29	18	0	4	1	0	6	29	12	0	2	15	9	2	0	7	19	0	8	907	0	54,904	27,816	3,670	23,418
7月	28	17	0	5	0	0	6	16	0	1	0	15	10	0	1	9	12	0	2	37	0	4,961	548	864	3,549
8月	42	14	0	4	0	0	24	17	3	0	4	10	7	0	0	7	4	0	6	34	0	3,613	219	2,206	1,188
9月	42	23	0	6	0	0	13	38	7	1	8	22	28	6	3	19	29	0	7	687	0	68,057	54,909	10,483	2,665
10月	33	13	0	3	1	0	16	18	1	2	7	8	8	1	0	7	38	0	1	2,552	0	690,788	68,421	621,380	987
11月	35	23	0	7	0	0	5	41	7	2	13	19	34	10	1	23	23	0	7	925	0	68,085	53,890	7,394	6,801
12月	35	22	1	7	0	0	5	26	4	1	4	17	15	2	0	13	43	1	1	207	4	35,238	16,218	11,093	7,927
計	390	212	4	54	2	0	118	299	57	12	65	165	180	37	7	136	342	4	60	9,280	22	1,483,798	485,025	937,761	61,012
令和5年	392	198	7	50	0	0	137	269	54	9	59	147	157	42	9	106	342	8	55	7,844	191	630,335	453,996	111,320	65,019
比較増減	-2	14	-3	4	2	0	-19	30	3	3	6	18	23	-5	-2	30	0	-4	5	1,436	-169	853,463	31,029	826,441	-4,007
”(%)	-1	7	-43	8	-	-	-14	11	6	33	10	12	15	-12	-22	28	0	-50	9	18	-88	135	7	742	-6

# 11 市町別火災状況

令和6年中

区分 市町村名	人口 (R6.1.1)	出火件数							焼損棟数					り災世帯数			死傷者 死 負 傷 者	焼損面積		損害額 (千円)			人口 1万人 当たりの 出火件数				
		計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	全 計	半 焼	部 分 焼	ぼ や	全 計	半 損	小 損	災 人員		死 傷 者	建 物 床 (㎡)	林 野 (a)	計	建 物		そ の 他			
																						建築物			収容物		
県 計	1,410,534	390	212	4	54	2	0	118	299	57	12	65	165	180	37	7	136	395	4	60	9,280	22	1,483,798	485,025	937,761	61,012	2.76
市 計	1,335,921	354	189	4	51	2	0	108	270	53	12	57	148	170	36	7	127	366	4	52	8,737	22	1,432,598	447,218	932,100	53,280	2.65
町 計	74,613	36	23	0	3	0	0	10	29	4	0	8	17	10	1	0	9	29	0	8	543	0	51,200	37,807	5,661	7,732	4.82
大 津 市	343,916	74	39	1	13	2	0	19	58	8	3	13	34	50	11	3	36	100	1	9	975	4	115,420	70,883	19,241	25,296	2.15
彦 根 市	111,118	25	19	0	1	0	0	5	24	7	1	4	12	17	4	0	13	39	1	7	777	0	87,773	83,371	3,680	722	2.25
長 浜 市	113,940	30	12	1	4	0	0	13	25	9	0	4	12	7	2	0	5	17	0	1	786	13	242,028	36,189	198,725	7,114	2.63
近江八幡市	81,875	19	12	0	4	0	0	3	17	3	1	2	11	14	3	0	11	38	1	0	373	0	30,635	27,104	2,499	1,032	2.32
草 津 市	139,939	32	19	0	2	0	0	11	22	3	0	5	14	16	4	0	12	34	0	6	315	0	57,264	48,322	8,760	182	2.29
守 山 市	85,856	14	8	0	2	0	0	4	9	1	1	2	5	4	0	1	3	12	0	5	78	0	10,303	8,178	1,048	1,077	1.63
栗 東 市	70,469	21	10	0	6	0	0	5	11	0	0	1	10	7	0	0	7	19	0	1	15	0	2,692	21	1,640	1,031	2.98
甲 賀 市	88,493	41	20	2	5	0	0	14	29	8	0	9	12	12	2	0	10	34	0	5	1,626	5	277,260	51,979	223,915	1,366	4.63
野 洲 市	50,711	16	7	0	1	0	0	8	16	3	2	5	6	16	3	2	11	31	0	2	253	0	31,009	24,865	2,020	4,124	3.16
湖 南 市	54,382	21	16	0	1	0	0	4	19	2	1	3	13	8	0	0	8	12	1	4	106	0	18,264	2,377	15,176	711	3.86
高 島 市	45,783	21	8	0	5	0	0	8	9	2	1	2	4	2	1	0	1	5	0	2	361	0	37,533	19,447	12,335	5,751	4.59
東 近 江 市	112,064	30	12	0	6	0	0	12	14	3	0	2	9	10	4	0	6	16	0	7	545	0	34,461	14,888	14,762	4,811	2.68
米 原 市	37,375	10	7	0	1	0	0	2	17	4	2	5	6	7	2	1	4	9	0	3	2,527	0	487,956	59,594	428,299	63	2.68
日 野 町	20,861	9	5	0	0	0	0	4	5	0	0	0	5	1	0	0	1	3	0	1	0	0	665	2	321	342	4.31
竜 王 町	11,433	7	3	0	2	0	0	2	4	0	0	0	4	1	0	0	1	1	0	1	0	0	8,376	0	1,219	7,157	6.12
愛 荘 町	21,194	9	7	0	0	0	0	2	7	1	0	3	3	2	0	0	2	6	0	1	20	0	1,352	618	623	111	4.25
豊 郷 町	7,196	4	4	0	0	0	0	0	4	0	0	1	3	2	0	0	2	3	0	1	5	0	1,944	814	1,130	0	5.56
甲 良 町	6,511	2	2	0	0	0	0	0	6	1	0	3	2	4	1	0	3	16	0	3	384	0	36,965	34,788	2,097	80	3.07
多 賀 町	7,418	5	2	0	1	0	0	2	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	134	0	1,898	1,585	271	42	6.74

## 12 総合出火原因別火災状況

令和6年中

区分 出火原因	出火件数						焼損面積			焼損棟数	り災世帯数	損害額 (千円)
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	建物床 (㎡)	林野 (a)			
合計	390	212	4	54	2		118	9,280	22	299	180	1,483,798
こんろ	38	36					2	248		41	35	44,328
たき火	29	6		1			22	47		9	1	2,954
電気機器	29	21		6	1		1	107		22	10	42,553
たばこ	27	8	1	5			13	476	13	8	7	43,280
配線器具	22	21		1				612		30	21	63,174
火入れ	16	3					13	12		4		734
電灯電話等の配線	14	9					5	134		9	3	16,127
放火の疑い	13	6	1				6	117	4	10	4	10,352
放火	12	6		2			4	25		6	5	4,751
電気装置	12	4		3			5			4	1	1,511
交通機関内配線	12	2		9	1					2		6,641
ストーブ	11	10					1	854		18	16	68,224
排気管	10			9			1					4,620
火あそび	6	2					4			2	2	87
マッチ・ライター	5	1	1	1			2			1	1	127
溶接機・切断機	4	3		1						3		443
取灰	4	3					1	201		3	1	5,696
灯火	3	3						170		6	7	6,973
焼却炉	3						3					38
炉	2	2								1		7,035
内燃機関	2			2								187
煙突・煙道	2	1					1			1		2
風呂かまど	1	1						185		4	4	10,067
ボイラー	1						1					35
衝突の火花												
こたつ												
かまど												
その他	76	37	1	9			29	440	5	51	23	245,865
不明・調査中	36	27		5			4	5,652		64	39	897,994

### 13 過去10ヶ年の火災状況

年別	区分	出火件数						焼損棟数	り災世帯数	死者	負傷者	焼損面積		損害額 (千円)	出火件数指数	死者指数	負傷者指数	建物火災 1件当たり 焼損 床面積 (㎡)	火災1件 当たり 損害額 (千円)	
		計	建物	林野	車両	船舶	航空機					その他	建物床 (㎡)							林野 (a)
27		405	219	9	57	1	0	119	306	154	10	65	8,109	26	812,021	100	100	100	37	2,005
28		448	218	11	64	1	0	154	340	188	18	69	21,186	163	2,053,346	111	180	106	97	4,583
29		407	209	14	60	0	0	124	281	152	16	54	8,569	186	1,538,713	100	160	83	41	3,781
30		406	205	10	44	0	0	147	303	166	17	60	11,627	252	791,731	100	170	92	57	1,950
元		383	216	6	46	1	0	114	317	148	12	62	24,859	12	925,587	95	120	95	115	2,417
2		378	202	7	48	0	0	121	295	159	13	62	10,344	83	986,082	93	130	95	51	2,609
3		375	195	11	48	0	0	121	258	155	10	47	5,693	115	527,915	93	100	72	29	1,408
4		429	243	6	53	1	0	126	348	215	14	55	9,560	26	710,239	106	140	85	39	1,656
5		392	198	7	50	0	0	137	269	157	8	55	7,844	191	630,335	97	80	85	40	1,608
6		390	212	4	54	2	0	118	299	180	4	60	9,280	22	1,483,798	96	40	92	44	3,805

※出火件数指数、死者指数、負傷者指数は平成26年を100とした場合の各年の数を指数化したもの

# 14 月別・市町別出火件数および損害額

令和6年中

月 市町名	計		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
大津市	74	115,420	4	41	1	0	7	24,913	9	374	7	29,810	7	19,356	9	1,283	4	493	6	21,669	6	857	7	14,372	7	2,252
彦根市	25	87,773	3	39,920	0	0	3	281	0	0	0	0	2	13,930	1	0	4	498	5	31,463	2	6	2	456	3	1,219
長浜市	30	242,028	3	2	0	0	3	5,295	2	336	4	4	3	14,828	2	4	3	0	3	647	4	220,030	2	867	1	15
近江八幡市	19	30,635	1	9	3	8,166	2	5,761	3	2,723	0	0	0	0	2	382	2	40	1	2	0	0	1	1	4	13,551
草津市	32	57,264	2	10,194	5	41,755	3	153	0	0	2	2	2	0	1	2	4	0	3	4,822	6	6	2	158	2	172
守山市	14	10,303	3	43	0	0	3	7,503	0	0	0	0	4	1,365	0	0	1	18	2	517	0	0	0	0	1	857
栗東市	21	2,692	0	0	0	0	1	0	1	754	1	44	1	1	4	183	4	1,402	3	195	2	88	1	0	3	25
甲賀市	41	277,260	5	1,401	1	0	3	1	6	33	5	247,763	3	47	0	0	5	49	4	90	2	2,717	5	23,663	2	1,496
野洲市	16	31,009	1	16,942	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	4	2,612	4	420	2	190	1	0	3	10,841	0	0
湖南市	21	18,264	1	7,024	2	9,588	1	0	6	648	1	0	3	231	1	309	0	0	3	456	0	0	0	0	3	8
高島市	21	37,533	2	9,601	0	0	3	21,579	2	31	0	0	2	5,135	1	115	3	439	1	6	4	374	1	3	2	250
東近江市	30	34,461	1	1,260	2	20	2	5,683	1	10	5	2,418	2	11	0	0	4	56	3	430	0	0	8	16,046	2	8,527
米原市	10	487,956	0	0	1	3,972	0	0	1	66	1	13,294	0	0	0	0	0	0	3	3,941	3	466,683	0	0	1	0
市計	354	1,432,598	26	86,437	15	63,501	31	71,169	31	4,975	27	293,339	29	54,904	25	4,890	38	3,415	39	64,428	30	690,761	32	66,407	31	28,372
日野町	9	665	1	12	1	341	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	172	1	120	1	0	0	0	1	20	
竜王町	7	8,376	2	401	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	1	2	1	0	0	0	1	1,192	1	6,774	
愛荘町	9	1,352	1	46	1	550	1	106	0	0	0	0	0	2	64	1	24	0	0	1	24	1	467	1	71	
豊郷町	4	1,944	1	1,921	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	19	1	1	
甲良町	2	36,965	0	0	1	33,456	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,509	0	0	0	0	0	0	
多賀町	5	1,898	1	1,846	1	35	1	0	0	0	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
町計	36	51,200	6	4,226	4	34,382	3	106	1	0	2	17	0	3	71	4	198	3	3,629	3	27	3	1,678	4	6,866	
計	390	1,483,798	32	90,663	19	97,883	34	71,275	32	4,975	29	293,356	29	54,904	28	4,961	42	3,613	42	68,057	33	690,788	35	68,085	35	35,238

# 15 建物火災の月別・市町別出火件数および焼損床面積

令和6年中

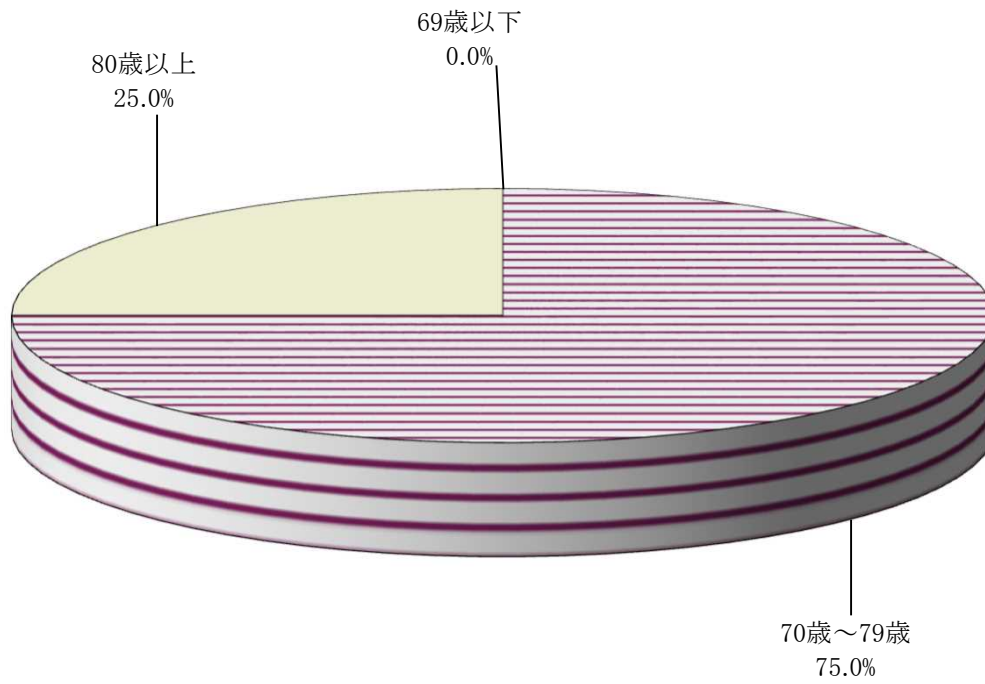
市町名	計		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)
大津市	74	975	4	6	1	0	7	189	9	0	7	131	7	0	9	37	4	0	6	251	6	0	7	354	7	7
彦根市	25	777	3	386	0	0	3	0	0	0	0	0	2	256	1	0	4	19	5	116	2	0	2	0	3	0
長浜市	30	786	3	0	0	0	3	0	2	0	4	0	3	582	2	0	3	0	3	0	4	204	2	0	1	0
近江八幡市	19	373	1	0	3	152	2	62	3	8	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	0	1	0	4	151	
草津市	32	315	2	87	5	157	3	0	0	0	2	0	2	0	1	0	4	0	3	55	6	0	2	0	2	16
守山市	14	78	3	0	0	0	3	22	0	0	0	0	4	52	0	0	1	0	2	4	0	0	0	0	1	0
栗東市	21	15	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	4	0	4	15	3	0	2	0	1	0	3	0
甲賀市	41	1,626	5	23	1	0	3	0	6	6	5	1,356	3	0	0	0	5	0	4	0	2	74	5	134	2	33
野洲市	16	253	1	54	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	4	0	2	0	1	0	3	199	0	0
湖南市	21	106	1	0	2	103	1	0	6	1	1	0	3	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	0	3	0
高島市	21	361	2	197	0	0	3	147	2	0	0	0	2	17	1	0	3	0	1	0	4	0	1	0	2	0
東近江市	30	545	1	0	2	0	2	201	1	0	5	0	2	0	0	0	4	0	3	120	0	0	8	224	2	0
米原市	10	2,527	0	0	1	0	0	0	1	12	1	102	0	0	0	0	0	0	3	139	3	2,274	0	0	1	0
市計	354	8,737	26	753	15	412	31	621	31	27	27	1,589	29	907	25	37	38	34	39	687	30	2,552	32	911	31	207
日野町	9	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
竜王町	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0
愛荘町	9	20	1	0	1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	1	14	1	0
豊郷町	4	5	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
甲良町	2	384	0	0	1	384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
多賀町	5	134	1	134	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町計	36	543	6	139	4	390	3	0	1	0	2	0	0	0	3	0	4	0	3	0	3	0	3	14	4	0
計	390	9,280	32	892	19	802	34	621	32	27	29	1,589	29	907	28	37	42	34	42	687	33	2,552	35	925	35	207

16 損害額1千万円以上の火災

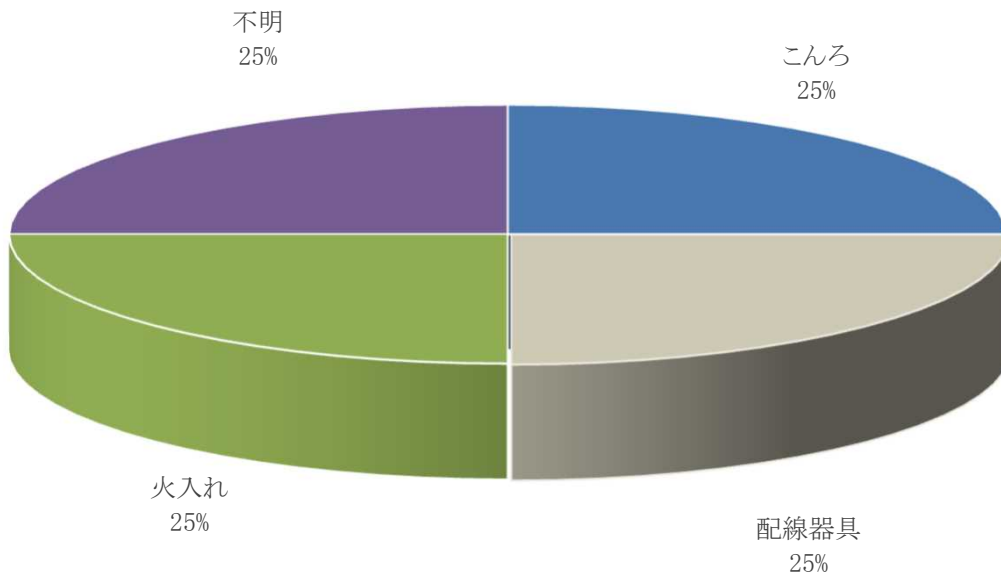
令和6年中

番号	火災種別	火元の用途	焼損棟数	り災世帯数	死傷者		焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)
					死者	負傷者		
1	建物	倉庫	3	0	0	1	2,258	465,965
2	建物	工場	3	1	0	0	476	241,743
3	建物	工場	1	0	0	0	124	204,169
4	建物	住宅	2	2	0	0	147	36,125
5	建物	住宅	5	4	0	3	375	33,456
6	建物	住宅	2	2	0	0	116	31,458
7	建物	住宅	2	2	0	1	117	25,397
8	建物	住宅	7	7	0	1	92	24,874
9	建物	住宅	1	1	1	0	255	23,003
10	建物	住宅	3	3	0	0	134	22,355
11	船舶	船舶	—	—	0	0	—	18,870
12	建物	住宅兼寄宿舎	1	4	0	1	54	16,942
13	建物	住宅	3	2	0	2	131	16,917
14	建物	共同住宅	1	2	0	0	80	15,850
15	建物	遊技場	1	0	0	0	97	15,405
16	建物	住宅	1	1	0	1	243	13,823
17	建物	住宅	5	3	0	1	102	13,294
18	建物	住宅	3	2	0	0	70	12,128
19	建物	住宅	5	1	0	0	250	11,870
20	建物	事務所	2	2	0	1	198	11,761
21	建物	物置	6	5	0	1	18	11,560
22	建物	住宅	7	7	0	1	64	10,453
23	建物	住宅	2	1	0	1	87	10,194
24	建物	住宅	4	4	0	2	113	10,067

1 7 死者4人の発生状況（年齢別割合）



(出火原因別割合)



# 救急救助編

## 令和6年中の救急・救助業務の概要

令和6年中の県内の救急出場件数は75,892件で、前年に比べ126件(0.2%)増加している。このうち52,284件(68.9%)が急病による出場で、前年に比べ274件(0.5%)増加している。

### [01. 救急業務の推移]

出場件数を時間帯別に見ると、10～12時台の9,847件が最も多く、次いで8～10時台の9,270件となっている。また、最も少なかった時間帯は2～4時台で2,581件となっている。

### [02. 時間帯別救急出場件数]

令和7年4月1日現在、救急業務は県内の全19市町において実施されている。救急自動車は67台が常時稼働しており、ほかに予備車が8台ある。救急隊数は59隊、救急隊員は1,003名となっており、このうち245名が専任隊員となっている。また、救急隊員のうち救急救命士は396名であり、前年に比べ18名(4.8%)増加している。

### [03. 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況]

出場件数を曜日別に見ると、月曜日の11,425件が最も多くなっている。また、月別の出場件数は7月の7,449件が最も多くなっている。

### [04. 曜日別・月別救急出場件数]

令和6年中の県内の救急搬送人員は69,969人で、前年に比べ75人(0.1%)増加している。このうち52,284人(74.7%)が急病による搬送で、前年に比べ3,648人(7.5%)増加している。

### [05. 事故種別救急出場件数および搬送人員]

令和6年中の救急出場にかかる現場到着までの所要時間の県平均は9.1分(令和5年中は9.3分)で0.2分短縮している。また、医療機関等に収容するまでの所要時間の県平均は34.3分(令和5年中は35.1分)で、前年に比べ0.8分短縮している。

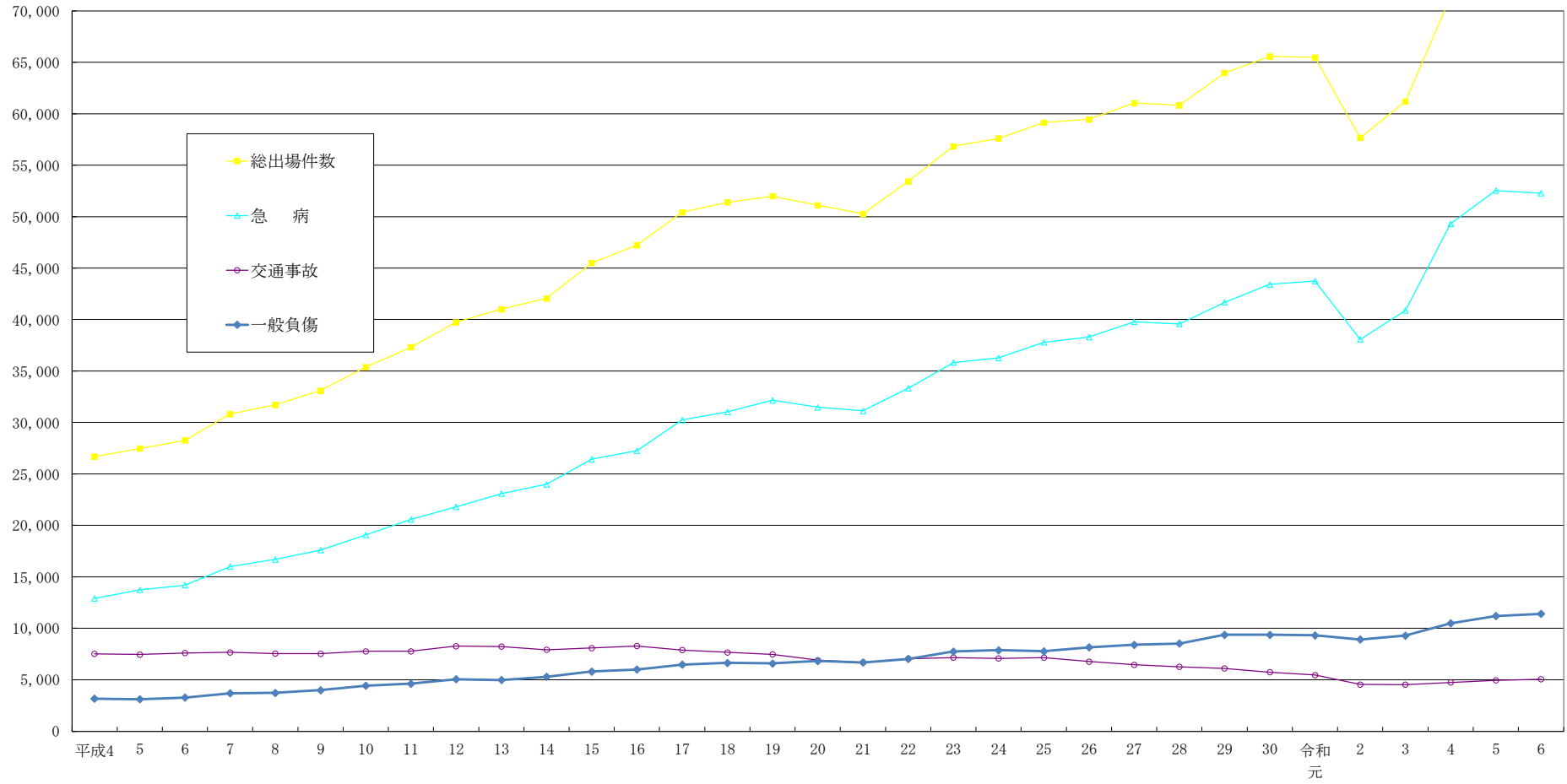
### [09. 現場到着所要時間別出場件数]

### [11. 収容所要時間別搬送人員]

令和6年中の救助業務の状況を事故種別にみると、全出動件数1,111件中、交通事故が359件で全体の32.3%を占めており、以下、建物等による事故が334件(30.1%)、水難事故が67件(6.0%)、機械事故が16件(1.4%)の順となっている。

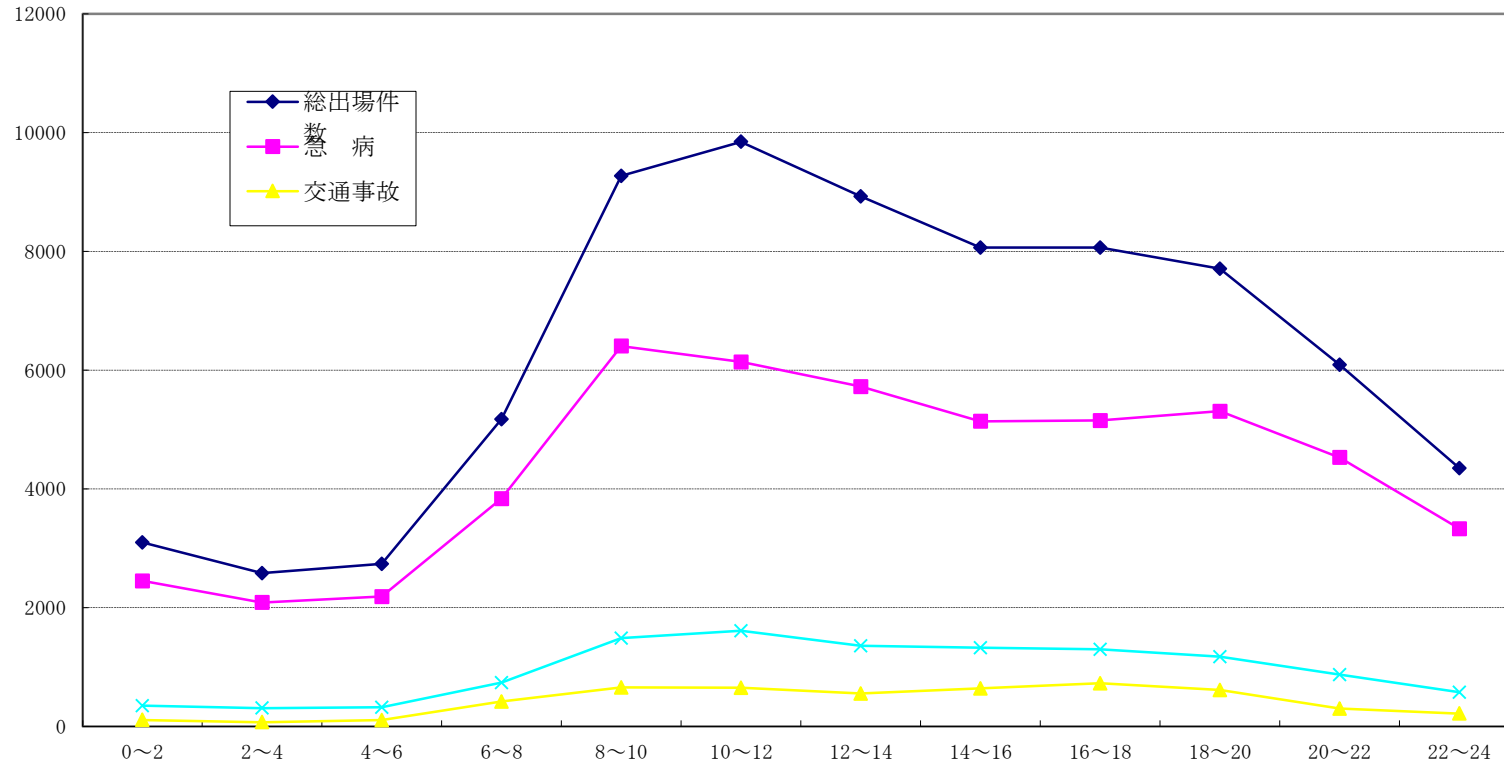
### [18. 事故種別救助出動件数および救助人員]

## 01 救急業務の推移



年	平成4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6
総出場件数	26,692	27,465	28,263	30,813	31,716	33,104	35,376	37,316	39,738	41,007	42,054	45,502	47,231	50,425	51,386	51,991	51,114	50,274	53,414	56,827	57,603	59,143	59,454	61,028	60,829	63,960	65,578	65,465	57,660	61,196	71,364	75,766	75,892
急病	12,900	13,743	14,183	16,002	16,688	17,596	19,067	20,578	21,797	23,083	23,992	26,428	27,244	30,243	31,024	32,159	31,479	31,127	33,324	35,813	36,281	37,786	38,296	39,785	39,578	41,678	43,421	43,751	38,077	40,890	49,312	52,558	52,284
交通事故	7,519	7,451	7,593	7,663	7,551	7,526	7,764	7,773	8,272	8,231	7,915	8,085	8,279	7,888	7,664	7,471	6,901	6,684	7,042	7,145	7,069	7,150	6,771	6,454	6,259	6,099	5,740	5,457	4,537	4,529	4,733	4,943	5,055
一般負傷	3,166	3,111	3,261	3,690	3,721	3,994	4,425	4,618	5,054	4,972	5,294	5,797	5,994	6,469	6,642	6,586	6,826	6,673	7,017	7,738	7,868	7,768	8,154	8,393	8,514	9,366	9,366	9,321	8,909	9,294	10,488	11,198	11,405

## 02 時間帯別救急出場件数



令和6年中

時間帯	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	合計
総出場件数	3097	2581	2734	5172	9270	9847	8924	8063	8061	7706	6088	4349	75,892
急病	2452	2086	2185	3834	6407	6140	5722	5138	5152	5310	4529	3329	52,284
交通事故	107	71	106	417	656	650	553	640	727	613	300	215	5,055
一般負傷	349	307	322	737	1486	1611	1356	1323	1296	1174	872	572	11,405

### 03 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況

令和7年(2025年)4月1日現在(救急活動状況は令和6年中)

消防本部名	人口	救急 自動車数	救急隊数	救急隊員数					救急隊員以外 の消防職員		救急活動状況		医療機関	
				計	救急 救命士	救急課程別			救急課程 修了者	その他 資格者	出場件数	搬送人員	救急 医療機関	その他
						標準課程 修了者	Ⅱ課程 修了者	Ⅰ課程 修了者						
大津市	345,070	12 (2)	10 (10)	100 (80)	59 (59)	41 (21)	0 (0)	0 (0)	168	36	20,830	18,688	6	317
彦根市	134,415	6 (1)	5 (5)	83 (32)	36 (32)	47 (0)	0 (0)	0 (0)	82	8	6,658	5,914	4	74
高島市	46,377	5 (1)	4 (4)	71 (9)	29 (4)	39 (5)	3 (0)	0 (0)	20	7	3,280	3,029	2	47
小計	525,862	23 (4)	19 (19)	254 (121)	124 (95)	127 (26)	3 (0)	0 (0)	270	51	30,768	27,631	12	438
湖南広域 行政組合	346,482	12 (1)	11 (11)	262 (48)	91 (48)	170 (0)	1 (0)	0 (0)	45	23	16,996	16,190	6	327
東近江 行政組合	247,587	11 (1)	10 (10)	183 (30)	81 (30)	99 (0)	3 (0)	0 (0)	93	18	12,670	11,586	6	170
甲賀広域 行政組合	142,818	9 (1)	8 (8)	152 (46)	46 (46)	98 (0)	8 (0)	0 (0)	33	8	6,983	6,535	4	90
湖北地域 消防組合	150,861	12 (1)	11 (11)	152 (0)	54 (0)	96 (0)	2 (0)	0 (0)	39	31	8,475	8,027	3	90
小計	887,748	44 (4)	40 (40)	749 (124)	272 (124)	463 (0)	14 (0)	0 (0)	210	80	45,124	42,338	19	677
合計	1,413,610	67 (8)	59 (59)	1,003 (245)	396 (219)	590 (26)	17 (0)	0 (0)	480	131	75,892	69,969	31	1,115
備考	令和2年 国勢調査 人口	( )内 は非常用 (内数)	( )内は救 急救命士を運 用している隊 (内数)	( )内は専任隊員(内数)									救急医療機関と は、救急告示を 受けている医療 機関をいう。	

04 曜日別・月別救急出場件数

令和6年中

区分		合計	救急事故種別													
			火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他			
													転院搬送	医師搬送	資機材等運輸	その他
曜日別	月	11,425	27	1	10	706	110	46	1671	25	99	7952	708	0	0	70
	火	10,878	29	0	12	740	118	42	1593	19	80	7449	722	1	0	73
	水	10,605	28	1	11	740	132	43	1454	18	84	7363	670	0	0	61
	木	10,557	29	1	5	728	145	41	1575	27	82	7226	615	0	0	83
	金	11,332	29	0	11	802	152	47	1677	19	94	7649	771	0	0	81
	土	10,726	36	2	10	731	85	117	1671	33	85	7338	525	1	0	92
	日	10,369	38	0	18	608	47	155	1764	29	65	7307	253	2	0	83
計		75,892	216	5	77	5,055	789	491	11,405	170	589	52,284	4,264	4	0	543
月別	1月	6,771	23	0	6	363	42	18	1030	16	39	4848	337	0	0	49
	2月	5,918	18	1	2	362	55	22	908	12	56	4109	329	0	0	44
	3月	6,262	25	0	3	407	52	35	981	16	57	4279	371	1	0	35
	4月	5,659	13	0	7	417	49	32	884	7	47	3813	346	0	0	44
	5月	6,033	15	0	7	416	63	42	937	15	49	4079	366	0	0	44
	6月	5,861	17	0	7	403	62	46	807	13	49	4051	362	0	0	44
	7月	7,449	21	2	6	433	119	91	970	17	58	5339	341	0	0	52
	8月	7,081	11	2	16	441	105	54	948	10	45	5024	369	0	0	56
	9月	5,922	25	0	15	420	83	50	848	12	50	4055	327	0	0	37
	10月	5,751	9	0	4	487	48	36	914	24	56	3769	355	1	0	48
	11月	5,890	25	0	4	467	48	40	1037	11	37	3823	354	1	0	43
	12月	7,295	14	0	0	439	63	25	1141	17	46	5095	407	1	0	47

05 事故種別救急出場件数および搬送人員

令和6年中

本部名	事故種別救急出場件数															事故種別救急搬送人員											
	計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
												転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	その他												
大津市	20,830	54	2	21	1,155	158	144	3,386	48	125	14,196	1,245	1	0	295	18,688	9	2	2	1,049	155	143	3,083	31	91	12,880	1,243
彦根市	6,658	22	0	2	442	51	33	963	22	73	4,757	239	0	0	54	5,914	5	0	0	402	51	34	884	21	49	4,230	238
高島市	3,280	7	0	18	168	32	24	529	4	32	2,174	269	0	0	23	3,029	1	0	3	181	31	24	493	3	11	2,020	262
小計	30,768	83	2	41	1,765	241	201	4,878	74	230	21,127	1,753	1	0	372	27,631	15	2	5	1,632	237	201	4,460	55	151	19,130	1,743
湖南広域行政組合	16,996	59	1	15	1,334	171	133	2,569	38	133	11,743	729	1	0	70	16,190	12	1	5	1,293	170	132	2,467	31	97	11,259	723
東近江行政組合	12,670	57	0	10	874	161	75	1,695	27	112	8,677	949	1	0	32	11,586	5	0	2	855	158	74	1,553	21	70	7,923	925
甲賀広域行政組合	6,983	3	0	2	515	121	38	950	15	60	4,784	463	1	0	31	6,535	1	0	0	532	120	38	895	9	31	4,447	462
湖北地域消防組合	8,475	14	2	9	567	95	44	1,313	16	54	5,953	370	0	0	38	8,027	2	0	1	569	95	45	1,255	14	39	5,637	370
小計	45,124	133	3	36	3,290	548	290	6,527	96	359	31,157	2,511	3	0	171	42,338	20	1	8	3,249	543	289	6,170	75	237	29,266	2,480
合計	75,892	216	5	77	5,055	789	491	11,405	170	589	52,284	4,264	4	0	543	69,969	35	3	13	4,881	780	490	10,630	130	388	48,396	4,223

# 06 医療機関別搬送人員

令和6年中

本 部 名	医 療 機 関																		その他の場所	合 計
	救急医療機関						その他の医療機関						計							
	国立	公立	公的	私 的		計	国立	公立	公的	私 的		計	国立	公立	公的	私 的		計		
				病院	診療所					病院	診療所					病院	診療所			
大 津 市	2,817 (3)	3,947 (77)	7,807	3,691 (1,201)		18,262 (1,281)	37 (37)	132 (132)	11 (11)	226 (33)	16 (3)	422 (216)	2,854 (40)	4,079 (209)	7,818 (11)	3,917 (1,234)	16 (3)	18,684 (1,497)	4	18,688 (1,497)
彦 根 市	28 (28)	4,534 (95)	238 (238)	1,094 (95)		5,894 (456)		2 (2)		7 (7)	10 (1)	19 (10)	28 (28)	4,536 (97)	238 (238)	1,101 (102)	10 (1)	5,913 (466)	1 (1)	5,914 (467)
高 島 市	26 (26)	2,405 (27)	205 (204)	377 (15)		3,013 (272)	1	2 (1)		9 (4)	2 (2)	14 (7)	27 (26)	2,407 (28)	205 (204)	386 (19)	2 (2)	3,027 (279)	2 (2)	3,029 (281)
小 計	2,871 (57)	10,886 (199)	8,250 (442)	5,162 (1,311)		27,169 (2,009)	38 (37)	136 (135)	11 (11)	242 (44)	28 (6)	455 (233)	2,909 (94)	11,022 (334)	8,261 (453)	5,404 (1,355)	28 (6)	27,624 (2,242)	7 (3)	27,631 (2,245)
湖 南 広 域 行 政 組 合	1,331 (1,331)	4,353 (99)	6,066 (80)	4,366 (35)		16,116 (1,545)	2 (2)	29 (1)		29 (9)	13 (1)	73 (13)	1,333 (1,333)	4,382 (100)	6,066 (80)	4,395 (44)	13 (1)	16,189 (1,558)	1 (1)	16,190 (1,559)
東 近 江 行 政 組 合	1,664 (93)	7,244 (659)	214 (214)	2,308 (214)		11,430 (1,180)		18 (14)		127 (12)	11 (3)	156 (29)	1,664 (93)	7,262 (673)	214 (214)	2,435 (226)	11 (3)	11,586 (1,209)		11,586 (1,209)
甲 賀 広 域 行 政 組 合	244 (244)	4,176 (83)	1,147 (1,147)	942 (23)		6,509 (1,497)	7	6 (6)		9 (6)	3	25 (12)	251 (244)	4,182 (89)	1,147 (1,147)	951 (29)	3	6,534 (1,509)	1	6,535 (1,509)
湖 北 地 域 消 防 組 合	3 (3)	3,606 (42)	4,397 (10)	12 (12)		8,018 (67)			1 (1)	6 (1)	1 (1)	8 (3)	3 (3)	3,606 (42)	4,398 (11)	18 (13)	1 (1)	8,026 (70)	1	8,027 (70)
小 計	3,242 (1,671)	19,379 (883)	11,824 (1,451)	7,628 (284)		42,073 (4,289)	9 (2)	53 (21)	1 (1)	171 (28)	28 (5)	262 (57)	3,251 (1,673)	19,432 (904)	11,825 (1,452)	7,799 (312)	28 (5)	42,335 (4,346)	3 (1)	42,338 (4,347)
合 計	6,113 (1,728)	30,265 (1,082)	20,074 (1,893)	12,790 (1,595)		69,242 (6,298)	47 (39)	189 (156)	12 (12)	413 (72)	56 (11)	717 (290)	6,160 (1,767)	30,454 (1,238)	20,086 (1,905)	13,203 (1,667)	56 (11)	69,959 (6,588)	10 (4)	69,969 (6,592)

(注) ( ) 内は管外(内数)

# 07 事故種別・傷病程度別搬送人員

令和6年中

本 部 名	傷 病 程 度 別	事 故 種 別											計
		火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	その他	
大 津 市	死 亡	0	0	0	1	0	0	8	0	2	80	0	91
	重 症	2	0	1	21	4	1	77	1	7	304	30	448
	中等症	5	2	0	114	40	11	742	1	33	4,480	1,096	6,524
	軽 症	2	0	1	913	111	131	2,255	29	49	8,016	117	11,624
	その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	計	9	2	2	1,049	155	143	3,083	31	91	12,880	1,243	18,688
彦 根 市	死 亡	0	0	0	2	0	0	7	0	8	78	0	95
	重 症	2	0	0	9	2	4	26	0	3	178	13	237
	中等症	1	0	0	48	15	2	258	2	15	1,366	214	1,921
	軽 症	2	0	0	342	34	28	593	19	23	2,608	11	3,660
	その他	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	計	5	0	0	402	51	34	884	21	49	4,230	238	5,914
高 島 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	12	0	5	34	0	51
	重 症	0	0	0	6	1	0	75	0	2	60	16	160
	中等症	1	0	2	31	9	3	129	0	4	874	240	1,293
	軽 症	0	0	1	144	21	21	276	3	0	1,052	6	1,524
	その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	計	1	0	3	181	31	24	493	3	11	2,020	262	3,029
小 計	死 亡	0	0	0	3	0	0	27	0	15	192	0	237
	重 症	4	0	1	36	7	5	178	1	12	542	59	845
	中等症	7	2	2	193	64	16	1,129	3	52	6,720	1,550	9,738
	軽 症	4	0	2	1,399	166	180	3,124	51	72	11,676	134	16,808
	その他	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3
	計	15	2	5	1,632	237	201	4,460	55	151	19,130	1,743	27,631
湖 南 広 域 行 政 組 合	死 亡	0	0	2	3	0	0	6	0	6	31	0	48
	重 症	2	0	2	25	2	1	21	1	21	392	26	493
	中等症	6	0	0	205	48	20	541	3	35	3,611	628	5,097
	軽 症	4	1	1	1,060	120	111	1,899	27	35	7,224	69	10,551
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	計	12	1	5	1,293	170	132	2,467	31	97	11,259	723	16,190
東 近 江 行 政 組 合	死 亡	0	0	0	3	0	0	19	0	8	117	1	148
	重 症	0	0	2	27	3	1	39	0	8	324	65	469
	中等症	0	0		112	51	7	476	2	26	2,811	842	4,327
	軽 症	5	0	0	713	104	66	1,019	19	28	4,671	17	6,642
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	5	0	2	855	158	74	1,553	21	70	7,923	925	11,586
甲 賀 広 域 行 政 組 合	死 亡	0	0	0	1	1	0	5	0	2	81	1	91
	重 症	0	0	0	18	4	0	28	0	3	176	43	272
	中等症	0	0	0	64	31	6	239	0	13	1,678	378	2,409
	軽 症	1	0	0	449	84	32	623	9	13	2,510	40	3,761
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	計	1	0	0	532	120	38	895	9	31	4,447	462	6,535
湖 北 地 域 消 防 組 合	死 亡	0	0	1	2	2	0	26	0	4	99	3	137
	重 症	0	0	0	30	9	0	144	0	6	306	68	563
	中等症	1	0	0	63	27	7	303	2	10	2,249	217	2,879
	軽 症	1	0	0	474	57	38	781	12	19	2,980	81	4,443
	その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	5
	計	2	0	1	569	95	45	1,255	14	39	5,637	370	8,027
小 計	死 亡	0	0	3	9	3	0	56	0	20	328	5	424
	重 症	2	0	4	100	18	2	232	1	38	1,198	202	1,797
	中等症	7	0	0	444	157	40	1,559	7	84	10,349	2,065	14,712
	軽 症	11	1	1	2,696	365	247	4,322	67	95	17,385	207	25,397
	その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	1	8
	計	20	1	8	3,249	543	289	6,170	75	237	29,266	2,480	42,338
合 計	死 亡	0	0	3	12	3	0	83	0	35	520	5	661
	重 症	6	0	5	136	25	7	410	2	50	1,740	261	2,642
	中等症	14	2	2	637	221	56	2,688	10	136	17,069	3,615	24,450
	軽 症	15	1	3	4,095	531	427	7,446	118	167	29,061	341	42,205
	その他	0	0	0	1	0	0	3	0	0	6	1	11
	計	35	3	13	4,881	780	490	10,630	130	388	48,396	4,223	69,969

# 08 事故種別・年齢区分別搬送人員

令和6年中

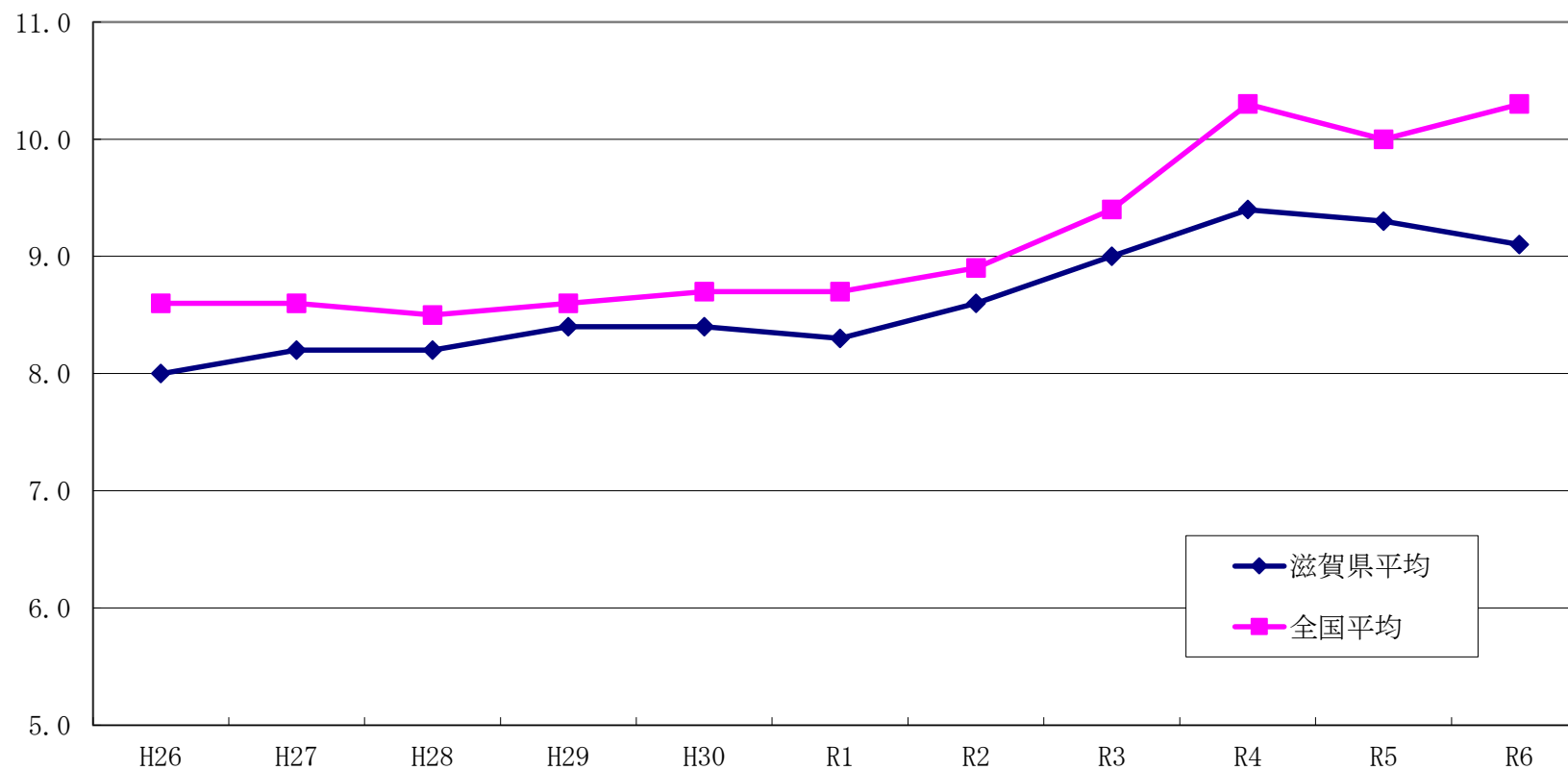
本 部 名	年 齢 区 分	事 故 種 別											計	
		火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	そ の 他		
大 津 市	新生児	0	0	0	0			0	0			7	28	35
	乳幼児	0	0	0	31			2	175	0	0	536	21	765
	少 年	0	0	0	97	0		91	154	4	11	312	15	684
	成 人	2	2	2	630	117		49	465	20	68	3157	311	4,823
	老 人	7	0	0	291	38		1	2289	7	12	8868	868	12,381
	計	9	2	2	1,049	155		143	3,083	31	91	12,880	1,243	18,688
彦 根 市	新生児	0	0	0	0			0	0			3	0	3
	乳幼児	0	0	0	12			0	34	0	0	182	3	231
	少 年	0	0	0	39	0		21	28	1	4	127	7	227
	成 人	3	0	0	234	40		13	134	14	36	1011	94	1,579
	老 人	2	0	0	117	11		0	688	6	9	2907	134	3,874
	計	5	0	0	402	51		34	884	21	49	4,230	238	5,914
高 島 市	新生児	0	0	0	0			0	0			1	1	2
	乳幼児	0	0	0	4			0	19	0	0	47	7	77
	少 年	0	0	1	20	0		18	20	0	0	45	12	116
	成 人	0	0	2	91	26		5	67	3	6	372	64	636
	老 人	1	0	0	66	5		1	387	0	5	1555	178	2,198
	計	1	0	3	181	31		24	493	3	11	2,020	262	3,029
小 計	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	-	11	29	40
	乳幼児	0	0	0	47	-	-	2	228	0	0	765	31	1,073
	少 年	0	0	1	156	0		130	202	5	15	484	34	1,027
	成 人	5	2	4	955	183		67	666	37	110	4,540	469	7,038
	老 人	10	0	0	474	54		2	3,364	13	26	13,330	1,180	18,453
	計	15	2	5	1,632	237		201	4,460	55	151	19,130	1,743	27,631
湖南広域 行政組合	新生児	0	0	0	0			1	0			9	30	40
	乳幼児	0	0	0	21			0	205	0	0	605	22	853
	少 年	0	0	0	155	3		86	111	2	8	342	13	720
	成 人	9	0	3	774	130		38	374	23	65	3333	288	5,037
	老 人	3	1	2	343	37		8	1776	6	24	6970	370	9,540
	計	12	1	5	1,293	170		132	2,467	31	97	11,259	723	16,190
東 近 江 行政組合	新生児	0	0	0	0			0	0			3	24	27
	乳幼児	0	0	0	16			1	84	2	0	388	30	521
	少 年	0	0	0	79	0		52	53	1	5	242	26	458
	成 人	2	0	2	502	122		17	221	13	42	1905	210	3,036
	老 人	3	0	0	258	36		4	1195	5	23	5385	635	7,544
	計	5	0	2	855	158		74	1,553	21	70	7,923	925	11,586
甲賀広域 行政組合	新生児	0	0	0	0			0	0			1	2	3
	乳幼児	0	0	0	15			0	55	1	0	167	5	243
	少 年	0	0	0	65	0		18	33	1	2	87	7	213
	成 人	0	0	0	339	99		19	127	5	24	1113	121	1,847
	老 人	1	0	0	113	21		1	680	2	5	3079	327	4,229
	計	1	0	0	532	120		38	895	9	31	4,447	462	6,535
湖北地域 消防組合	新生児	0	0	0	0			0	0			0	0	0
	乳幼児	0	0	0	10			0	50	0	0	165	4	229
	少 年	0	0	0	61	0		31	41	1	3	123	6	266
	成 人	1	0	0	319	75		13	242	11	29	1285	71	2,046
	老 人	1	0	1	179	20		1	922	2	7	4064	289	5,486
	計	2	0	1	569	95		45	1,255	14	39	5,637	370	8,027
小 計	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	-	13	56	70
	乳幼児	0	0	0	62	-	-	1	394	3	0	1,325	61	1,846
	少 年	0	0	0	360	3		187	238	5	18	794	52	1,657
	成 人	12	0	5	1,934	426		87	964	52	160	7,636	690	11,966
	老 人	8	1	3	893	114		14	4,573	15	59	19,498	1,621	26,799
	計	20	1	8	3,249	543		289	6,170	75	237	29,266	2,480	42,338
合 計	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	-	24	85	110
	乳幼児	0	0	0	109	-	-	3	622	3	0	2,090	92	2,919
	少 年	0	0	1	516	3		317	440	10	33	1,278	86	2,684
	成 人	17	2	9	2,889	609		154	1,630	89	270	12,176	1,159	19,004
	老 人	18	1	3	1,367	168		16	7,937	28	85	32,828	2,801	45,252
	計	35	3	13	4,881	780		490	10,630	130	388	48,396	4,223	69,969

## 09 現場到着所要時間別出場件数

令和6年中

本部名	事故種別	覚知から現場到着までに要した時間					合計	平均所要時間(分)
		3分未満	3分～5分未満	5分～10分未満	10分～20分未満	20分以上		
大津市	急病	40	464	7873	5527	292	14,196	9.4
	交通事故	7	42	546	487	73	1,155	10.8
	一般負傷	8	101	1904	1277	96	3,386	9.9
	その他	20	143	970	877	83	2,093	10
	計	75	750	11,293	8,168	544	20,830	9.6
彦根市	急病	10	62	2878	1757	50	4,757	9.2
	交通事故	0	7	274	153	8	442	9.4
	一般負傷	3	11	575	363	11	963	9.3
	その他	2	13	272	197	12	496	9.8
	計	15	93	3,999	2,470	81	6,658	9.3
高島市	急病	13	156	1398	572	35	2,174	8.5
	交通事故	1	6	104	52	5	168	9.3
	一般負傷	3	40	321	148	17	529	8.8
	その他	13	14	241	127	14	409	8.9
	計	30	216	2,064	899	71	3,280	8.6
小計	急病	63	682	12,149	7,856	377	21,127	
	交通事故	8	55	924	692	86	1,765	
	一般負傷	14	152	2,800	1,788	124	4,878	
	その他	35	170	1,483	1,201	109	2,998	
	計	120	1,059	17,356	11,537	696	30,768	
湖南広域行政組合	急病	23	276	8036	3383	25	11,743	8.4
	交通事故	5	21	776	498	34	1,334	9.5
	一般負傷	4	59	1783	719	4	2,569	8.4
	その他	16	53	890	372	19	1,350	8.4
	計	48	409	11,485	4,972	82	16,996	8.5
東近江行政組合	急病	23	137	4388	3977	152	8,677	9.9
	交通事故	6	22	381	432	33	874	10.5
	一般負傷	3	26	861	778	27	1,695	9.9
	その他	3	84	786	506	45	1,424	9.3
	計	35	269	6,416	5,693	257	12,670	9.9
甲賀広域行政組合	急病	16	169	2587	1905	107	4,784	9.6
	交通事故	4	26	212	214	59	515	11.7
	一般負傷	3	32	517	364	34	950	9.7
	その他	6	77	439	191	21	734	8.5
	計	29	304	3,755	2,674	221	6,983	9.7
湖北地域消防組合	急病	84	702	4228	917	22	5,953	7.2
	交通事故	16	77	361	101	12	567	7.5
	一般負傷	21	151	900	221	20	1,313	7.7
	その他	22	149	368	99	4	642	6.8
	計	143	1,079	5,857	1,338	58	8,475	7.3
小計	急病	146	1,284	19,239	10,182	306	31,157	
	交通事故	31	146	1,730	1,245	138	3,290	
	一般負傷	31	268	4,061	2,082	85	6,527	
	その他	47	363	2,483	1,168	89	4,150	
	計	255	2,061	27,513	14,677	618	45,124	
合計	急病	209	1,966	31,388	18,038	683	52,284	8.9
	交通事故	39	201	2,654	1,937	224	5,055	9.8
	一般負傷	45	420	6,861	3,870	209	11,405	9.1
	その他	82	533	3,966	2,369	198	7,148	9.0
	計	375	3,120	44,869	26,214	1,314	75,892	9.1

## 10 119番通報から現場到着までの所要時間の推移



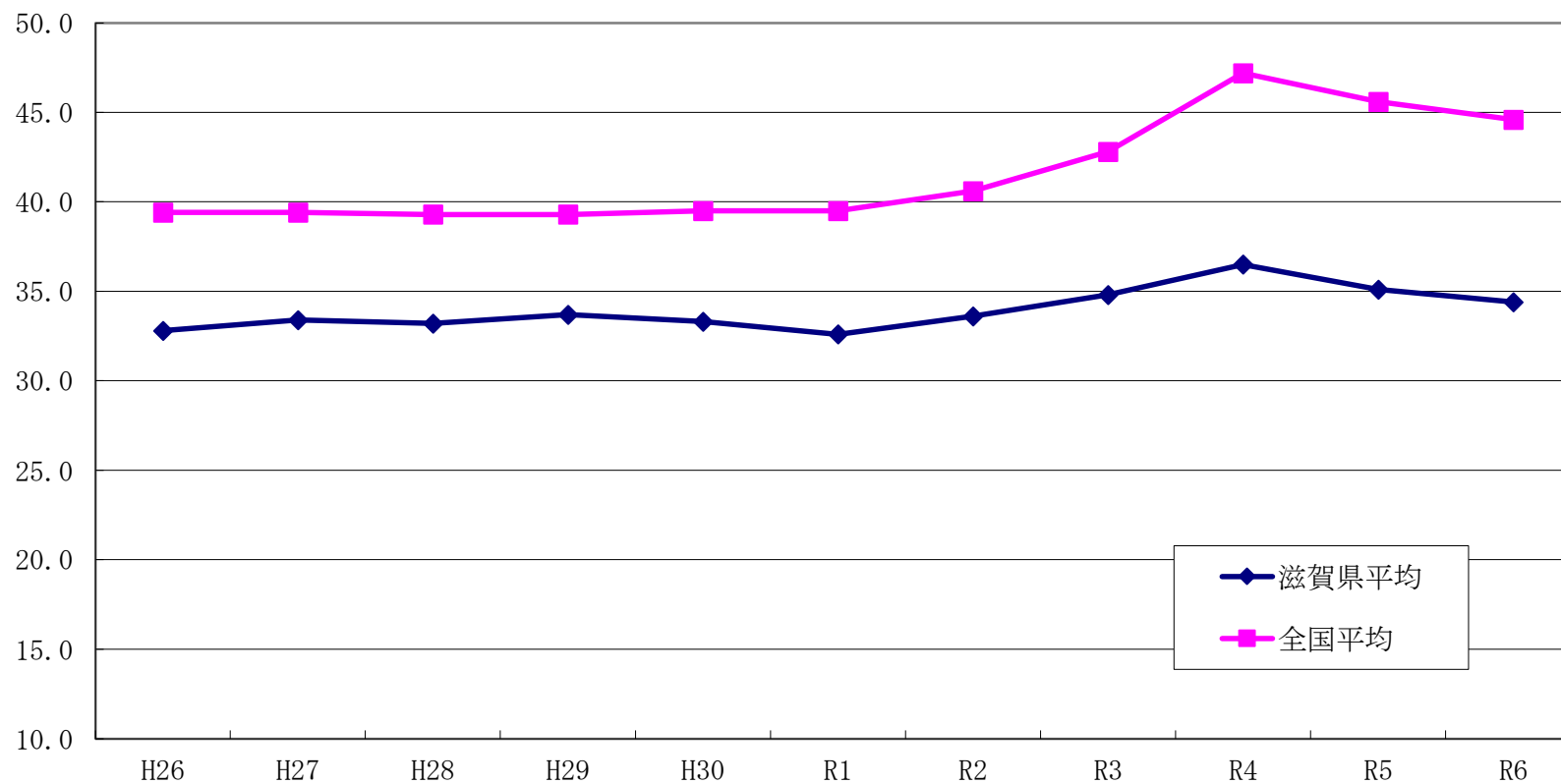
年	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
滋賀県平均	8.0	8.2	8.2	8.4	8.4	8.3	8.6	9.0	9.4	9.3	9.1
全国平均	8.6	8.6	8.5	8.6	8.7	8.7	8.9	9.4	10.3	10.0	10.3

# 11 収容所要時間別搬送人員

令和6年中

本 部 名	事故種別	覚知から傷病者を医療機関に収容するまでに要した時間						合 計	平均所要時間(分)
		10分未満	10分～20分	20分～30分	30分～60分	60分～120分	120分以上		
大 津 市	急 病	0	183	3,296	9,022	373	6	12,880	36
	交通事故	0	16	268	687	77	1	1,049	38.0
	一般負傷	0	43	795	2,126	110	9	3,083	36.9
	そ の 他	0	40	466	1,107	61	2	1,676	36.1
	計	0	282	4,825	12,942	621	18	18,688	36.3
	うち管外	0	34	390	966	105	2	1,497	
彦 根 市	急 病	0	26	999	3,091	113	1	4,230	36.4
	交通事故	0	1	94	292	15	0	402	37.1
	一般負傷	0	5	183	674	22	0	884	36.6
	そ の 他	0	5	69	268	56	0	398	42.8
	計	0	37	1,345	4,325	206	1	5,914	36.9
	うち管外	0	0	1	343	122	1	467	
高 島 市	急 病	0	49	592	1,300	78	1	2,020	35
	交通事故	0	1	29	131	20	0	181	42.1
	一般負傷	0	17	153	299	21	3	493	35.7
	そ の 他	0	3	57	151	123	1	335	50.1
	計	0	70	831	1,881	242	5	3,029	37.2
	うち管外	0	0	1	80	198	2	281	
小 計	急 病	0	258	4,887	13,413	564	8	19,130	
	交通事故	0	18	391	1,110	112	1	1,632	
	一般負傷	0	65	1,131	3,099	153	12	4,460	
	そ の 他	0	48	592	1,526	240	3	2,409	
	計	0	389	7,001	19,148	1,069	24	27,631	
	うち管外	0	34	392	1,389	425	5	2,245	
湖 南 広 域 行 政 組 合	急 病	1	712	6,355	4,157	33	1	11,259	28.3
	交通事故	0	73	580	616	24	0	1,293	31.4
	一般負傷	1	138	1,349	971	8	0	2,467	28.8
	そ の 他	0	104	594	462	11	0	1,171	29.4
	計	2	1,027	8,878	6,206	76	1	16,190	28.7
	うち管外	0	18	589	918	34	0	1,559	
東 近 江 行 政 組 合	急 病	1	75	1395	6051	396	5	7,923	39.4
	交通事故	0	4	129	657	65	0	855	40.8
	一般負傷	0	20	284	1176	73	0	1,553	38.9
	そ の 他	0	71	257	845	78	4	1,255	38.1
	計	1	170	2,065	8,729	612	9	11,586	39.3
	うち管外	0	0	41	956	206	6	1,209	
甲 賀 広 域 行 政 組 合	急 病	0	58	1,074	3162	152	1	4,447	36.5
	交通事故	0	7	95	334	95	1	532	43.3
	一般負傷	0	10	207	628	49	1	895	37.6
	そ の 他	0	23	217	394	27	0	661	35.3
	計	0	98	1,593	4,518	323	3	6,535	37.1
	うち管外	0	1	233	1,113	161	1	1,509	
湖 北 地 域 消 防 組 合	急 病	1	686	2751	2164	34	1	5,637	28.6
	交通事故	0	64	215	275	15	0	569	31.4
	一般負傷	0	129	541	539	42	4	1,255	31.4
	そ の 他	1	73	260	225	5	2	566	28.8
	計	2	952	3,767	3,203	96	7	8,027	29.3
	うち管外	0	0	15	47	7	1	70	
小 計	急 病	3	1,531	11,575	15,534	615	8	29,266	
	交通事故	0	148	1,019	1,882	199	1	3,249	
	一般負傷	1	297	2,381	3,314	172	5	6,170	
	そ の 他	1	271	1,328	1,926	121	6	3,653	
	計	5	2,247	16,303	22,656	1,107	20	42,338	
	うち管外	0	19	878	3,034	408	8	4,347	
合 計	急 病	3	1,789	16,462	28,947	1,179	16	48,396	34.3
	交通事故	0	166	1,410	2,992	311	2	4,881	37.7
	一般負傷	1	362	3,512	6,413	325	17	10,630	35.1
	そ の 他	1	319	1,920	3,452	361	9	6,062	37.2
	計	5	2,636	23,304	41,804	2,176	44	69,969	35.0
	うち管外	0	53	1,270	4,423	833	13	6,592	

## 1 2 119番通報から病院等に収容するのに要した時間の推移



年	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
滋賀県平均	32.8	33.4	33.2	33.7	33.3	32.6	33.6	34.8	36.5	35.1	34.4
全国平均	39.4	39.4	39.3	39.3	39.5	39.5	40.6	42.8	47.2	45.6	44.6

# 13 転送回数別搬送人員

令和6年中

転送回数	0回					1回					2回					3回以上					合計									
	事故種別																													
	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計					
本部名																														
大津市	12,873	1,049	3,079	1,675	18,676	7	0	4	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,880	1,049	3,083	1,676	18,688
彦根市	4,228	401	881	398	5,908	2	1	3	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,230	402	884	398	5,914
高島市	2,018	181	492	334	3,025	2	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,020	181	493	335	3,029
小計	19,119	1,631	4,452	2,407	27,609	11	1	8	2	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,130	1,632	4,460	2,409	27,631
湖南広域行政組合	11,259	1,293	2,465	1,171	16,188	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,259	1,293	2,467	1,171	16,190
東近江行政組合	7,917	854	1,552	1,252	11,575	6	1	1	3	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,923	855	1,553	1,255	11,586
甲賀広域行政組合	4,437	532	892	660	6,521	10	0	3	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,447	532	895	661	6,535
湖北地域消防組合	5,636	569	1,255	566	8,026	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,637	569	1,255	566	8,027
小計	29,249	3,248	6,164	3,649	42,310	17	1	6	4	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29,266	3,249	6,170	3,653	42,338
合計	48,368	4,879	10,616	6,056	69,919	28	2	14	6	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,396	4,881	10,630	6,062	69,969

# 14 事故種別転送理由別件数

令和6年中

理由 事故種別 本部名	ベット満床					専門外				医師不在				手術中				処置困難				理由不明				その他				合計										
	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	計					
大津市	1				1	1				1											2	2	1		5						3		2		5	7		4	1	12
彦根市													1													2	1	2			2	1	3		6					
高島市																2			1									1			1	2		1	4					
小計	1				1	1				1			1			4		2	2							5	1	5			6	11	1	8	22					
湖南広域行政組合																		2																2	2					
東近江行政組合																3		1	2							3	1		1	5	6	1	1	3	11					
甲賀広域行政組合																6		2								4		1	1	6	10		3	1	14					
湖北地域消防組合																1															1				1					
小計																10		5	2							7	1	1	2	11	17	1	6	4	28					
合計	1				1	1				1						14		7	4							12	2	6	2	17	28	2	14	6	50					

# 15 転送者の収容所要時間別搬送人員

令和6年中

本 部 名	事故種別	救急出場から医療機関に収容するまでに要した時間						合計
		10分未満	10分～20分 未満	20分～30分 未満	30分～60分 未満	60分～120分 未満	120分以上	
大 津 市	急 病					5	2	7
	交通事故							
	一般負傷					4		4
	そ の 他					1		1
	計					10	2	12
彦 根 市	急 病				2			2
	交通事故					1		1
	一般負傷				2	1		3
	そ の 他							
	計				4	2		6
高 島 市	急 病					2		2
	交通事故							
	一般負傷					1		1
	そ の 他					1		1
	計					4		4
小 計	急 病				2	7	2	11
	交通事故					1		1
	一般負傷				2	6		8
	そ の 他					2		2
	計				4	16	2	22
湖 南 広 域 行 政 組 合	急 病							
	交通事故							
	一般負傷			2				2
	そ の 他							
	計			2				2
東 近 江 行 政 組 合	急 病					6		6
	交通事故					1		1
	一般負傷					1		1
	そ の 他					1	2	3
	計					9	2	11
甲 賀 広 域 行 政 組 合	急 病				1	9		10
	交通事故							
	一般負傷					3		3
	そ の 他					1		1
	計				1	13		14
湖 北 地 域 消 防 組 合	急 病					1		1
	交通事故							
	一般負傷							
	そ の 他							
	計					1		1
小 計	急 病				1	16		17
	交通事故					1		1
	一般負傷			2		4		6
	そ の 他					2	2	4
	計			2	1	23	2	28
合 計	急 病				3	23	2	28
	交通事故					2		2
	一般負傷			2	2	10		14
	そ の 他					4	2	6
	計			2	5	39	4	50

16 高速自動車国道における救急業務の実施状況

令和6年(2024年)4月1日現在

高速道路名		名神高速道路														北陸自動車道											
供用開始時期		昭和39年4月12日										昭和38年7月16日				昭和55年4月7日											
関係(通過)市町名			米原市	彦根市	多賀町	甲良町	愛荘町	東近江市		竜王町	湖南市	野洲市	湖南市	栗東市	栗東市	草津市	大津市			米原市	長浜市						
インターチェンジ名		関ヶ原	米原	彦根				八日市	竜王				栗東湖南	栗東	草津田上	瀬田東	瀬田西	大津	京都東	米原		長浜		木之本		敦賀	
周辺救急病院数			0	3				4	0				1	5	3	4	4	3		0		2			1		
全線距離(km)		90.6																	45.9								
IC区間距離(km)		15.7	7.8	21.3			12.7	9.8			1.2	7.3	5.2	6.3	3.3	8.9					13.8	23.2					
関係市町の消防本部			湖北	彦根市	東近江				甲賀	湖南	甲賀	湖南	湖南		大津市		湖北										
救急活動実績(令和6年中)	出場件数		13	20	60							50		77		28											
	搬送人員		12	17	57							43		69		24											
救急業務実施体制		上り車線	湖北 米原～関ヶ原	彦根市 彦根～米原	東近江 竜王～彦根				湖南 草津田上～竜王			大津市 大津～草津田上		京都府	湖北 木之本～米原			福井県									
		下り車線	岐阜県	湖北 米原～彦根	彦根市 彦根～八日市		東近江 八日市～栗東湖南		甲賀 栗東湖南～栗東	湖南 栗東～瀬田西	大津市 瀬田西～京都東		湖北 米原～敦賀														
備考																											

令和6年(2024年)4月1日現在

高速道路名	新名神高速道路										
供用開始時期	平成20年2月23日										
関係(通過)市町名		甲賀市				栗東市	大津市	草津市			
インターチェンジ名	亀山	甲賀土山	甲南PA	甲南	信楽			草津田上			
周辺救急病院数		0	1	1	1					3	
全線距離(km)	49.7										
IC区間距離(km)	18.8   10.2   6.7   14.0										
関係市町の消防本部		甲賀				湖南	大津市	湖南			
救急活動実績(令和6年中)	出場件数	89								12	
	搬送人員	92								9	
救急業務実施体制	上り車線	甲賀 信楽～亀山				湖南 草津田上～信楽					
	下り車線	三重県	甲賀 甲賀土山～草津田上								
備考											

救急活動実績(令和6年中)			
	名神高速道路	北陸自動車道	新名神高速道路
救急出場件数	187件	27件	101件
救急搬送人員	176人	23人	101人

## 17 応急手当普及啓発活動実施状況

本 部 名	応急手当指導員講習修了者		応急手当普及員講習修了者		住民に対する応急手当普及啓発活動（令和6年中）							
	令和5年まで 累 計 (人)	令和6年中 (人)	令和5年まで 累 計 (人)	令和6年中 (人)	実施要綱（注）に基づく普及講習						その他の講習	
					普通救命講習会		上級救命講習会		計			
					受講人員	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回 数
大 津 市	282	23	186	0	337	39	5	1	342	40	4,231	147
彦 根 市	201	3	309	29	674	68	0	0	674	68	2,413	115
高 島 市	140	2	32	8	205	18	16	1	221	19	1,876	66
小 計	623	28	527	37	1,216	125	21	2	1,237	127	8,520	328
湖 南 広 域 行 政 組 合	345	14	238	31	2,113	209	26	2	2,139	211	13,370	375
東 近 江 行 政 組 合	418	9	285	13	3,127	184	27	2	3,154	186	5,949	210
甲 賀 広 域 行 政 組 合	162	4	7	12	995	64	0	0	995	64	21	5
湖 北 地 域 消 防 組 合	220	10	22	9	1,352	103	45	4	1,397	107	2,865	134
小 計	1,145	37	552	65	7,587	560	98	8	7,685	568	22,205	724
合 計	1,768	65	1,079	102	8,803	685	119	10	8,922	695	30,725	1,052

（注）実施要綱＝応急手当の普及啓発活動の推進に関する実施要綱（平成5年10月 自治省消防庁）

## 1 8 事故種別救助出動件数および救助人員

令和6年中

本 部 名	区 分	救 助 事 故 種 別										計
		火 災		交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械事故	建物事故	ガス及び 酸欠事故	破裂事故	その他 の事故	
		建物	建物以外									
大 津 市	出動件数	2	0	58	20	0	2	123	1	0	145	351
	うち救助活動あり	2	0	24	11	0	0	83	1	0	57	178
	救助人員	2	0	28	13	0	0	40	0	0	32	115
彦 根 市	出動件数	0	0	28	3	0	1	3	0	0	14	49
	うち救助活動あり	0	0	17	3	0	0	2	0	0	9	31
	救助人員	0	0	18	1	0	0	2	0	0	9	30
高 島 市	出動件数	0	0	16	13	0	1	10	4	0	8	52
	うち救助活動あり	0	0	5	8	0	1	8	1	0	8	31
	救助人員	0	0	7	7	0	1	8	0	0	10	33
小 計	出動件数	2	0	102	36	0	4	136	5	0	167	452
	うち救助活動あり	2	0	46	22	0	1	93	2	0	74	240
	救助人員	2	0	53	21	0	1	50	0	0	51	178
湖 南 広 域 行 政 組 合	出動件数	1	0	52	15	0	4	82	3	0	46	203
	うち救助活動あり	1	0	20	10	0	3	49	1	0	23	107
	救助人員	1	0	20	10	0	3	48	1	0	25	108
東 近 江 行 政 組 合	出動件数	1	0	88	7	0	1	43	6	0	48	194
	うち救助活動あり	1	0	29	5	0	1	21	3	0	30	90
	救助人員	1	0	32	6	0	1	22	3	0	30	95
甲 賀 広 域 行 政 組 合	出動件数	0	0	41	2	2	5	47	0	0	21	118
	うち救助活動あり	0	0	27	2	1	4	26	0	0	15	75
	救助人員	0	0	32	2	1	4	34	0	0	17	90
湖 北 地 域 行 政 組 合	出動件数	0	0	76	7	2	2	26	1	0	30	144
	うち救助活動あり	0	0	16	2	2	0	17	0	0	23	60
	救助人員	0	0	19	4	7	0	15	0	0	25	70
小 計	出動件数	2	0	257	31	4	12	198	10	0	145	659
	うち救助活動あり	2	0	92	19	3	8	113	4	0	91	332
	救助人員	2	0	103	22	8	8	119	4	0	97	363
合 計	出動件数	4	0	359	67	4	16	334	15	0	312	1,111
	うち救助活動あり	4	0	138	41	3	9	206	6	0	165	572
	救助人員	4	0	156	43	8	9	169	4	0	148	541

# 19 救助隊数、救助隊員数および救助活動状況

令和7年(2025年)4月1日現在(救助活動状況は令和6年中)

区分 本部名	救助隊数						救助隊員数						救助活動状況		救助 工作車
	省令第3条の規定による救助隊(救助隊)						省令第3条の規定による救助隊(救助隊)						出動 件数	救助 人員	
				省令第4条の規定による 救助隊(特別救助隊)						省令第4条の規定による 救助隊(特別救助隊)					
	計	専任	兼任	計	専任	兼任	計	専任	兼任	計	専任	兼任			
大津市	3	3		3	3		36	36		36	36		351	183	3
彦根市	2	1	1	1	1		28	10	18	17	10	7	49	30	1
高島市	1	1		1	1		13	11	2	13	11	2	52	33	1
小計	6	5	1	5	5		77	57	20	66	57	9	452	246	5
湖南広域 行政組合	5	3	2	3	3		54	30	24	30	30		203	108	3
東近江 行政組合	6	2	4	2	2		70	24	46	24	24		194	95	2
甲賀広域 行政組合	5	2	3	2	2		152	21	131	21	21		118	90	2
湖北地域 消防組合	2	1	1	1	1		147	12	135	12	12		144	70	2
小計	18	8	10	8	8		423	87	336	87	87		659	363	9
合計	24	13	11	13	13		500	144	356	153	144	9	1,111	609	14

※ 省令とは、「救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令(昭和61年10月1日自治省令第22号)」をいう。

# 防災へリコプター編

## 防災ヘリコプターの活動概要

滋賀県では、平成8年に初代防災ヘリコプター「淡海」を導入、平成24年から現在の2代目「琵琶」に機体を更新し、県内の消防防災機関と連携のもと、山岳・水難事故における救助活動および傷病者の搬送、林野火災における消火活動、また災害時における情報収集や物資輸送等に活用している。



型式	ユーロコプター式 AS365N3 型
定員	12名（最大14名）
最大全備重量	4,300 kg
全長	13.68m
全幅	3.21m
全高	3.97m
巡航速度	286km/h
航続距離	850km
基地	大阪航空日野ヘリポート
運航時間	日の出から日没まで

滋賀県防災ヘリコプター「琵琶」

### 1 運航実績について

令和6年中の運航実績は以下のとおりである。災害活動においては、滑落、転倒、道迷いなどによる山岳救助が多くを占める。

種別	災害活動	災害予防	自隊訓練	その他	計
件数（件）	83	21	206	25	335

#### [01. 防災ヘリコプター年別運航状況]

#### [02. 防災ヘリコプター「琵琶」月別運航状況]

### 2 広域応援体制について

点検・整備等による運航休止中は、相互応援協定（岐阜、三重、奈良、福井、和歌山）により、年間を通してカバーしている。なお、令和6年中は、5件の応援を受け、18件の応援出動があった。

### 3 飛行場外離着陸場について

令和7年4月1日現在、県内141箇所に災害および訓練等でヘリコプターが離着陸できる飛行場外離着陸場がある。

#### [03. 飛行場外離着陸場一覧表]

# 01 防災ヘリコプター年別運航状況

年別 項目別	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年		合計	
	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間
<b>災害活動</b>	<b>69</b>	<b>41:23</b>	<b>77</b>	<b>61:25</b>	<b>85</b>	<b>84:01</b>	<b>76</b>	<b>50:44</b>	<b>96</b>	<b>56:21</b>	<b>70</b>	<b>40:43</b>	<b>67</b>	<b>47:21</b>	<b>74</b>	<b>45:38</b>	<b>81</b>	<b>58:25</b>	<b>93</b>	<b>54:55</b>	<b>84</b>	<b>50:12</b>	<b>98</b>	<b>54:49</b>	<b>83</b>	<b>52:47</b>	<b>970</b>	<b>605:17</b>
火災防御活動	2	0:36	2	1:44			1	1:08	2	1:25	4	2:14	3	2:49	1	0:27							3	3:47			18	10:23
救助活動	41	31:17	41	32:51	50	61:53	46	39:37	55	40:38	39	30:19	32	26:20	35	26:35	45	42:18	44	31:29	41	30:25	40	27:23	37	23:59	509	393:42
救急活動	17	5:08	22	11:38	20	11:37	26	8:12	30	8:16	22	5:41	18	9:26	19	5:02	21	5:16	29	8:16	19	5:02	32	9:30	28	12:50	275	83:34
災害応急活動	2	1:09	9	12:37							1	1:23	2	2:22					2	1:49							16	19:20
広域応援活動	7	3:13	3	2:35	15	10:31	3	1:47	9	6:02	4	1:06	12	6:24	19	13:34	15	10:51	18	13:21	24	14:45	23	14:09	18	15:58	152	98:18
<b>災害予防</b>	<b>49</b>	<b>24:09</b>	<b>38</b>	<b>18:52</b>	<b>34</b>	<b>22:30</b>	<b>39</b>	<b>24:46</b>	<b>38</b>	<b>23:14</b>	<b>6</b>	<b>3:00</b>	<b>20</b>	<b>12:06</b>	<b>31</b>	<b>16:11</b>	<b>12</b>	<b>10:03</b>	<b>10</b>	<b>9:12</b>	<b>19</b>	<b>14:59</b>	<b>21</b>	<b>16:33</b>	<b>21</b>	<b>15:38</b>	<b>317</b>	<b>195:35</b>
危険地等調査	2	1:47																			1	1:13					3	3:00
災害予防広報																												
<small>連携訓練</small> 小計	47	22:22	38	18:52	34	22:30	39	24:46	38	23:14	6	3:00	20	12:06	31	16:11	12	10:03	10	9:12	18	13:46	21	16:33	21	15:38	314	192:35
救出救助訓練	18	9:53	17	7:26	21	14:47	23	15:21	26	17:06	4	2:09	10	6:28	20	11:35	8	7:42	5	4:49	14	11:04	19	15:34	15	11:44	185	123:54
救急搬送訓練	9	3:06	4	1:48			1	0:46																1	0:55	14	5:40	
物資輸送訓練			2	1:12	2	0:40			1	0:45					1	0:25								2	0:48	6	3:02	
空中消火訓練	6	3:10	1	0:34	4	2:55	4	2:09	2	0:47			4	2:10	3	1:33	1	0:31	1	1:14	1	0:33	1	0:26			28	16:02
偵察訓練	12	5:23	9	4:32	6	3:03	7	5:03	8	4:19	2	0:51	6	3:28	5	2:11	2	1:31	4	3:09	3	2:09	1	0:33	2	1:49	65	36:12
その他の訓練	2	0:50	5	3:20	1	1:05	4	1:27	1	0:17					2	0:27	1	0:19							1	0:22	16	7:45
<b>自隊訓練</b>	<b>173</b>	<b>173:12</b>	<b>160</b>	<b>165:25</b>	<b>154</b>	<b>150:44</b>	<b>134</b>	<b>136:44</b>	<b>149</b>	<b>150:45</b>	<b>112</b>	<b>116:16</b>	<b>143</b>	<b>149:39</b>	<b>170</b>	<b>179:06</b>	<b>162</b>	<b>173:12</b>	<b>183</b>	<b>184:21</b>	<b>167</b>	<b>171:02</b>	<b>185</b>	<b>184:27</b>	<b>206</b>	<b>254:53</b>	<b>1,892</b>	<b>1934:53</b>
救出救助訓練	111	114:08	109	115:12	100	102:13	90	94:33	111	114:39	91	95:02	105	113:18	126	135:30	108	116:27	123	127:17	110	116:52	119	119:51	136	172:17	1,303	1365:02
救急搬送訓練			1	0:25	1	0:29	1	0:22	1	0:26	1	0:22			2	0:56	1	0:34			1	0:05					9	3:39
物資輸送訓練	10	10:03	7	7:35	12	12:32	7	7:36	6	6:13	3	3:34	6	5:45	5	5:00	7	6:45	5	4:43	3	3:06	8	6:54	14	14:42	79	79:46
空中消火訓練	29	33:00	23	25:34	24	22:37	15	14:21	15	16:02	8	9:47	16	16:15	22	23:07	18	19:59	20	21:32	16	17:16	27	25:34	17	21:52	233	245:04
偵察訓練	17	14:33	20	16:39	16	12:22	18	16:26	16	13:25	9	7:31	15	13:47	15	14:33	21	18:24	26	23:42	27	25:57	30	26:53	38	39:34	230	204:12
その他の訓練	6	1:28			1	0:31	3	3:26					1	0:34			7	11:03	9	7:07	10	7:46	1	5:15	1	6:28	38	37:10
<b>一般行政</b>	<b>12</b>	<b>12:32</b>	<b>12</b>	<b>12:15</b>	<b>9</b>	<b>9:46</b>	<b>9</b>	<b>8:00</b>	<b>9</b>	<b>9:33</b>	<b>4</b>	<b>3:22</b>	<b>13</b>	<b>12:26</b>													<b>68</b>	<b>67:54</b>
<b>その他</b>	<b>22</b>	<b>9:06</b>	<b>43</b>	<b>20:39</b>	<b>23</b>	<b>6:38</b>	<b>37</b>	<b>20:54</b>	<b>39</b>	<b>21:51</b>	<b>28</b>	<b>12:38</b>	<b>51</b>	<b>22:41</b>	<b>44</b>	<b>21:29</b>	<b>30</b>	<b>10:19</b>	<b>19</b>	<b>11:00</b>	<b>16</b>	<b>6:45</b>	<b>16</b>	<b>9:15</b>	<b>25</b>	<b>13:05</b>	<b>368</b>	<b>173:15</b>
整備飛行	5	4:14	30	16:44	10	3:27	18	14:06	22	16:23	13	8:58	34	19:13	20	14:52	16	6:04	19	11:00	16	6:45	16	9:15	23	11:36	219	131:01
その他	17	4:52	13	3:55	13	3:11	19	6:48	17	5:28	15	3:40	17	3:28	24	6:37	14	4:15							2	1:29	149	42:14
<b>合計</b>	<b>325</b>	<b>260:22</b>	<b>330</b>	<b>278:36</b>	<b>305</b>	<b>273:39</b>	<b>295</b>	<b>241:08</b>	<b>331</b>	<b>261:44</b>	<b>220</b>	<b>175:59</b>	<b>294</b>	<b>244:13</b>	<b>319</b>	<b>262:24</b>	<b>285</b>	<b>251:59</b>	<b>305</b>	<b>259:28</b>	<b>286</b>	<b>242:58</b>	<b>320</b>	<b>265:04</b>	<b>335</b>	<b>336:23</b>	<b>3,615</b>	<b>2976:54</b>

※ 初代の防災ヘリコプター「淡海」は、平成23年12月31日退役、平成24年1月1日からは更新機「琵琶」の運航状況を掲載。

## 02 防災ヘリコプター「琵琶」月別運航状況

令和6年中

項目別	1月分		2月分		3月分		4月分		5月分		6月分		7月分		8月分		9月分		10月分		11月分		12月分		合計		
	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	
<b>災害活動</b>	2	1:47	4	2:19	4	1:43	12	7:36	15	10:14	9	5:19	6	3:04	8	3:52	11	10:12	2	1:13	6	3:13	4	2:15	83	52:47	
火災防衛活動																											
救助活動			2	1:35	2	0:56	7	5:46	9	6:36	4	2:34	3	1:20	4	2:20	1	0:27	1	0:45	3	1:15	1	0:25	37	23:59	
救急活動			2	0:44	2	0:47	5	1:50	6	3:38	3	1:48	1	0:29	4	1:32	1	0:16	1	0:28	2	0:50	1	0:28	28	12:50	
災害応急活動																											
広域応援活動	2	1:47									2	0:57	2	1:15			9	9:29			1	1:08	2	1:22	18	15:58	
<b>災害予防</b>			2	1:13									1	0:29	5	5:14			11	7:40	2	1:02			21	15:38	
危険地等調査																											
災害予防広報																											
<small>小計</small>			2	1:13									1	0:29	5	5:14			11	7:40	2	1:02			21	15:38	
連携訓練			2	1:13									1	0:29	4	4:00			7	5:35	1	0:27			15	11:44	
<small>救助搬送訓練</small>																			1	0:55					1	0:55	
<small>物資輸送訓練</small>																			2	0:48					2	0:48	
<small>空中消火訓練</small>																											
<small>偵察訓練</small>															1	1:14					1	0:35			2	1:49	
<small>その他の訓練</small>																			1	0:22					1	0:22	
<b>自隊訓練</b>	5	7:00	21	25:06	21	27:49	18	22:28	19	24:53	15	16:27	19	24:35	17	20:09	23	24:13	22	30:15	13	13:13	13	18:45	206	254:53	
救出救助訓練	4	5:58	16	19:47	9	14:25	12	16:13	12	14:34	10	12:02	12	16:24	11	13:23	16	18:29	15	16:57	8	7:29	11	16:36	136	172:17	
救急搬送訓練																											
物資輸送訓練			1	1:29	1	1:41	1	1:40	1	1:34	1	0:21	1	1:28	2	1:56	3	1:27	3	3:06					14	14:42	
空中消火訓練			1	1:13	5	6:32	2	1:55	2	2:38	2	2:10	2	2:56	1	1:45	1	1:02	1	1:41					17	21:52	
偵察訓練	1	1:02	3	2:37	6	5:11	3	2:40	4	6:07	2	1:54	4	3:47	3	3:05	3	3:15	2	2:03	5	5:44	2	2:09	38	39:34	
その他の訓練																			1	6:28					1	6:28	
<b>一般行政</b>																											
<b>その他</b>	7	6:52			1	0:13	1	0:10			1	0:11	2	0:32	5	1:37	2	1:29	1	0:20	2	0:47	3	0:54	25	13:05	
整備飛行	7	6:52			1	0:13	1	0:10			1	0:11	2	0:32	5	1:37			1	0:20	2	0:47	3	0:54	23	11:36	
その他																		2	1:29							2	1:29
<b>合計</b>	14	15:39	27	28:38	26	29:45	31	30:14	34	35:07	25	21:57	28	28:40	35	30:52	36	35:54	36	39:28	23	18:15	20	21:54	335	336:23	

運航休止日数	28日間		2日間	3日間	2日間	9日間	6日間	5日間	1日間	4日間	9日間	17日間	86日間
--------	------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------

※運航休止日数：終日運休日数＋時間運休を行った日数

### 03 滋賀県防災ヘリコプター 飛行場外離着陸場一覧表

令和7年4月1日現在

番号	管理番号	名称	所在地	連絡先	WGS		舗装等	標高	駐機数	照明設備	場外区分	所轄本部	備考	
					緯度	経度								
1	1-1	大津 皇子山陸上競技場	大津市御陵町4-1	皇子山陸上競技場	077-522-7065	35.01.02	135.51.25	芝地	285 ft	8 *	無	一般	大津市	継続
2	1-2	大津 東洋紡グラウンド	大津市堅田二丁目1-1	東洋紡(株)総合研究所	077-571-0001	35.06.21	135.54.53	芝地	285 ft	1	無	一般	大津市	
3	1-3	大津 大石スポーツ村グラウンド	大津市大石淀一丁目地先	大石緑地スポーツ村	077-546-6369	34.54.37	135.54.27	輾圧土	256 ft	1	無	一般	大津市	継続
4	1-4	大津 和邇市民運動広場	大津市和邇今宿851	和邇文化センター	077-594-8022	35.09.31	135.55.22	輾圧土	289 ft	1	あり	一般	大津市	継続
5	1-5	大津 比良げんき村グラウンド	大津市北小松地先	大津市比良げんき村	077-596-0710	35.15.25	135.57.58	輾圧土	551 ft	1	無	一般	大津市	
6	1-6	大津 伊香立公園芝生グラウンド	大津市山百合の丘4-1	伊香立公園管理事務所	077-598-2262	35.08.13	135.53.07	芝地	449 ft	3	無	防災	大津市	
7	1-7	大津 大津湖岸なぎさ公園広場	大津市島の関地先	(財)大津市公園緑地協会	077-527-1555	35.00.38	135.52.10	レンガ	282 ft	1	無	防災	大津市	
8	2-1	彦根 彦根市消防署南分署	彦根市稲里町320	彦根市消防署南分署	0749-43-5670	35.13.16	136.11.56	アスファルト	292 ft	1	あり	防災	彦根市	継続
9	2-2	彦根 荒神山公園多目的広場	彦根市日夏町4769	荒神山公園管理事務所	0749-25-1599	35.14.23	136.12.11	輾圧土	302 ft	9 *	無	一般	彦根市	
10	2-3	彦根 パナソニック彦根グラウンド	彦根市岡町33	パナソニック(株)アプライアンス社彦根工場	0749-23-1511	35.15.00	136.15.05	芝地	318 ft	1	あり	防災	彦根市	
11	2-4	彦根 鳥居本公園多目的広場	彦根市鳥居本町西山の上1165	彦根市都市計画課公園緑地係	0749-30-6124	35.16.36	136.17.31	輾圧土	377 ft	1	無	一般	彦根市	
12	2-5	彦根 彦根港防災広場	彦根市松原町3755	滋賀県湖東土木事務所管理調整課	0749-27-2243	35.17.10	136.14.51	アスファルト	282 ft	1	無	一般	彦根市	
13	3-1	長浜 湖北地域消防本部グラウンド	長浜市加田町977	湖北地域消防本部	0749-62-0444	35.21.40	136.17.26	輾圧土	295 ft	1	無	一般	湖北	
14	3-2	長浜 神照運動公園多目的競技場	長浜市神照町208-1	神照運動公園管理事務所	0749-65-3399	35.23.44	136.16.46	芝地	315 ft	4	あり	防災	湖北	継続
15	3-3	長浜 豊公園自由広場	長浜市公園町10-1	豊公園管理事務所	0749-62-0241	35.22.32	136.15.40	輾圧土	282 ft	1	無	一般	湖北	
16	3-4	長浜 草野川河川敷グラウンドゴルフ場	長浜市西主計町地先	長浜市役所市民協働部文化スポーツ課	0749-65-8787	35.25.44	136.18.47	草地	420 ft	1	無	一般	湖北	
17	3-5	長浜 奥びわスポーツの森多目的運動広場	長浜市早崎町1667	奥びわスポーツの森管理事務所	0749-72-2548	35.24.49	136.12.25	輾圧土	282 ft	1	あり	一般	湖北	継続
18	3-6	長浜 びわ南小学校グラウンド	長浜市川道町3456	長浜市立びわ南小学校	0749-72-2003	35.24.20	136.14.22	輾圧土	285 ft	1	あり	防災	湖北	
19	3-7	長浜 虎姫高校グラウンド	長浜市宮部町2410	滋賀県立虎姫高等学校	0749-73-3055	35.25.10	136.16.02	輾圧土	308 ft	1	無	一般	湖北	
20	3-8	長浜 虎姫運動広場運動場	長浜市宮部町3378-1	長浜市役所市民協働部文化スポーツ課	0749-65-8787	35.25.23	136.15.56	輾圧土	308 ft	1	あり	防災	湖北	
21	3-9	長浜 山本山運動広場運動場	長浜市湖北町山本2868	長浜市役所市民協働部文化スポーツ課	0749-65-8787	35.26.29	136.12.28	輾圧土	295 ft	1	無	一般	湖北	
22	3-10	長浜 湖北中学校グラウンド	長浜市湖北町速水1191	長浜市立湖北中学校	0749-78-1213	35.26.37	136.14.31	輾圧土	318 ft	1	無	一般	湖北	
23	3-11	長浜 高時川運動広場多目的広場	長浜市湖北町速水2021	長浜市役所市民協働部文化スポーツ課	0749-65-8787	35.26.42	136.14.40	芝地	331 ft	1	無	一般	湖北	
24	3-12	長浜 高月運動広場運動場	長浜市高月町高月820-1	高月総合型スポーツクラブ ピース	0749-85-5314	35.28.10	136.13.31	輾圧土	344 ft	1	あり	一般	湖北	
25	3-13	長浜 木之本スポーツ広場	長浜市木之本町西山350	きのもとeye's 事務局	0749-82-4119	35.29.48	136.12.48	輾圧土	367 ft	1	あり	防災	湖北	継続
26	3-14	長浜 木之本中学校グラウンド	長浜市木之本町木之本682	長浜市立木之本中学校	0749-82-2353	35.30.18	136.13.42	輾圧土	420 ft	1	無	一般	湖北	
27	3-15	長浜 伊香分署駐車場	長浜市木之本町大音151	湖北地域消防本部伊香分署	0749-82-2361	35.30.08	136.12.40	アスファルト	371 ft	1	あり	防災	湖北	継続
28	3-16	長浜 旧鏡岡中学校グラウンド	長浜市余呉町中之郷771	長浜市立余呉小中学校	0749-86-3003	35.32.42	136.12.13	輾圧土	476 ft	1	無	一般	湖北	
29	3-17	長浜 ウッディバル余呉駐車場	長浜市余呉町下丹生506-1	ウッディバル余呉総合案内所	0749-86-4145	35.32.57	136.13.25	アスファルト	650 ft	1	無	防災	湖北	
30	3-18	長浜 西浅井中学校グラウンド	長浜市西浅井町塩津中312	長浜市立西浅井中学校	0749-88-0123	35.31.25	136.09.33	輾圧土	292 ft	1	無	一般	湖北	
31	3-19	長浜 浅井文化スポーツ公園	長浜市大依町614	長浜市立スポーツ施設浅井文化スポーツ公園	0749-74-3355	35.25.51	136.18.44	芝地	417 ft	6 *	あり	大災害用	湖北	
32	3-20	長浜 奥びわスポーツの森多目的広場	長浜市早崎町1667	奥びわスポーツの森管理事務所	0749-72-2548	35.24.46	136.12.28	芝地	285 ft	1	無	防災	湖北	継続
33	3-21	長浜 東浅井消防署	長浜市湖北町小倉827	東浅井消防署	0749-59-3113	35.26.07	136.14.25	アスファルト	305 ft	1	無	防災	湖北	継続
34	4-1	近江八幡 市立運動公園	近江八幡市津田町18	近江八幡市教育委員会生涯スポーツ課	0748-33-6303	35.09.16	136.04.04	草地	279 ft	1	無	一般	東近江	継続
35	4-2	近江八幡 八幡商業高校グラウンド	近江八幡市桜宮町地先	滋賀県立八幡商業高等学校	0748-32-2072	35.07.56	136.05.40	輾圧土	295 ft	1	あり	一般	東近江	

番号	管理番号	名称	所在地	連絡先	WGS		舗装等	標高	駐機数	照明設備	場外区分	所轄本部	備考	
					緯度	経度								
36	4-3	近江八幡 沖島前浜	近江八幡市沖島町前浜	滋賀県東近江土木事務所	0748-22-7732	35.12.15	136.03.38	芝地	282 ft	1	無	一般	東近江	
37	4-4	近江八幡 近江八幡消防署駐車場	近江八幡市小船木町819	近江八幡消防署	0748-33-5119	35.07.39	136.04.43	アスファルト	285 ft	1	無	防災	東近江	継続
38	4-5	近江八幡 近江八幡市立総合医療センター	近江八幡市土田町1379	近江八幡市立総合医療センター	0748-33-3151	35.07.27	136.05.09	コンクリート	295 ft	1	あり	一般	東近江	継続
39	4-6	近江八幡 安土大中グラウンド	近江八幡市安土町下豊浦地先	安土町総合支所文化体育振興グループ	0748-46-7214	35.10.04	136.07.27	輾圧土	279 ft	1	無	一般	東近江	
40	4-7	近江八幡 文芸の郷多目的グラウンド	近江八幡市安土町桑実寺地先	(財)安土町文芸の郷振興事業団	0748-46-6507	35.08.52	136.08.52	輾圧土	361 ft	1	あり	防災	東近江	
41	4-8	近江八幡 市立健康ふれあい公園サッカー場	近江八幡市竹町1178	近江八幡市市民部危機管理課	0748-33-4192	35.05.59	136.05.20	人工芝	305 ft	1	あり	防災	東近江	
42	5-1	草津 矢橋帰帆島多目的グラウンド	草津市矢橋町2108	矢橋帰帆島公園管理棟	077-567-1969	35.00.22	135.54.52	輾圧土	285 ft	1	あり	一般	湖南	継続
43	5-2	草津 野村運動公園グラウンド	草津市野村三丁目2-5	草津市立野村運動公園	077-563-1265	35.01.25	135.57.14	輾圧土	305 ft	1	あり	一般	湖南	
44	5-3	草津 環境衛生センターグラウンド	草津市集町404-1	湖南広域行政組合環境衛生センター	077-568-0251	35.02.35	135.57.04	輾圧土	289 ft	1	無	一般	湖南	
45	5-4	草津 湖南広域消防局西消防署	草津市上笠町477-1	湖南広域消防局西消防署	077-568-0119	35.02.12	135.56.54	アスファルト	289 ft	1	あり	防災	湖南	継続
46	5-5	草津 烏丸半島多目的広場	草津市下物1091	琵琶湖開発総合管理所湖南管理所	077-568-4102	35.04.30	135.55.56	芝地	289 ft	5 *	無	大災害用	湖南	
47	6-1	守山 市民運動公園駐車場	守山市石田町335	守山市民体育館	077-583-5354	35.04.06	135.58.48	アスファルト	302 ft	4	無	一般	湖南	
48	6-2	守山 市民球場	守山市石田町335	守山市民体育館	077-583-5354	35.04.01	135.58.53	人工芝 (ゴムチップ)	302 ft	1	無	防災	湖南	
49	6-3	守山 市民スポーツ広場	守山市三宅町94	守山市民体育館	077-583-5354	35.03.57	135.58.43	輾圧土	302 ft	1	あり	一般	湖南	
50	7-1	栗東 運動公園グラウンド	栗東市川辺390-1	栗東市民体育館/栗東運動公園	077-553-4321	35.00.58	135.59.27	輾圧土	344 ft	1	あり	防災	湖南	
51	7-2	栗東 野洲川運動公園	栗東市出庭地先	野洲川体育館/野洲川運動公園	077-533-1006	35.02.44	136.00.57	輾圧土	344 ft	7 *	無	一般	湖南	継続
52	8-1	甲賀 柏木公園	甲賀市水口町北脇184	甲賀市建設部建設管理課公園緑地係	0748-65-0720	34.58.39	136.09.41	輾圧土	551 ft	1	無	防災	甲賀	
53	8-2	甲賀 甲賀市水口スポーツの森	甲賀市水口町北内貴230	水口スポーツの森管理事務所	0748-62-7529	34.57.38	136.09.50	芝地	574 ft	6 *	無	一般	甲賀	継続
54	8-3	甲賀 甲賀消防本部	甲賀市水口町水口6218	甲賀広域行政組合消防本部	0748-62-0119	34.57.49	136.09.49	コンクリート	538 ft	1	無	防災	甲賀	継続
55	8-4	甲賀 土山グラウンド	甲賀市土山町北土山414-2	土山体育館	0748-66-0091	34.55.55	136.17.49	輾圧土	856 ft	1	あり	防災	甲賀	継続
56	8-5	甲賀 青土ダム円形公園	甲賀市土山町鮎河2642	あいの森ふれあい公園管理事務所	0748-66-0316	34.57.04	136.19.01	芝地	974 ft	1	無	一般	甲賀	継続
57	8-6	甲賀 甲賀グラウンド	甲賀市甲賀町相模128	甲賀市甲南庁舎教育総務課	0748-86-8018	34.54.17	136.13.10	輾圧土	748 ft	1	無	防災	甲賀	
58	8-7	甲賀 鹿深夢の森グラウンド	甲賀市甲賀町大久保507-2	甲賀市甲賀共同福祉センター	0748-88-2190	34.54.04	136.13.48	石材タイル (人工芝)	712 ft	1	無	防災	甲賀	
59	8-8	甲賀 甲南グラウンド	甲賀市甲南町葛木996	甲賀市甲南B&G海洋センター	0748-86-6971	34.55.47	136.10.29	輾圧土	591 ft	1	あり	一般	甲賀	
60	8-9	甲賀 甲南中央運動公園サッカー場	甲賀市甲南町葛木30-11	甲賀市甲南B&G海洋センター	0748-86-6971	34.55.52	136.10.43	芝地	656 ft	1	あり	一般	甲賀	
61	8-10	甲賀 甲南庁舎裏杉川河川敷	甲賀市甲南町野田甲南庁舎裏	甲賀市甲南庁舎甲南方面隊	0748-86-8010	34.55.42	136.10.07	砂利接着	558 ft	1	無	一般	甲賀	
62	8-11	甲賀 信楽運動公園	甲賀市信楽町西233	信楽中央公民館	0748-82-8075	34.51.50	136.02.16	輾圧土	1093 ft	1	あり	一般	甲賀	
63	8-12	甲賀 陶芸の森第3駐車場	甲賀市信楽町勅旨2188-7	(財)滋賀県陶芸の森	0748-83-0909	34.53.12	136.03.25	アスファルト	1083 ft	2	無	一般	甲賀	継続
64	8-13	甲賀 土山サービスエリア	甲賀市土山町南土山地先	中日本高速道路(株)	052-222-1620	34.54.41	136.17.39	アスファルト	1066 ft	1	無	防災	甲賀	
65	8-14	甲賀 旧山内小学校グラウンド	甲賀市土山町黒川1536	㈱ウイルステージ	077-561-7239	34.55.16	136.19.34	輾圧土	955 ft	1	あり	防災	甲賀	
66	8-15	甲賀 朝宮小学校グラウンド	甲賀市信楽町下朝宮268	甲賀市立朝宮小学校	0748-84-0003	34.51.13	135.58.27	輾圧土	984 ft	1	あり	防災	甲賀	
67	8-16	甲賀 タラオカントリークラブ	甲賀市信楽町多羅尾1	(株)三栄開発タラオカントリークラブ	0748-85-0025	34.48.45	136.04.50	芝地	1982 ft	1	無	一般	甲賀	
68	8-17	甲賀 R477山葵谷橋西側空地	甲賀市土山町大河原地先	甲賀広域行政組合消防本部	0748-62-0119	34.59.11	136.21.44	輾圧土	1319 ft	1	無	防災	甲賀	
69	8-18	甲賀 神慈秀明会第4駐車場	大津市上田上大鳥居町四百山472	神慈秀明会	0748-82-3121	34.55.36	136.01.07	アスファルト	879 ft	1	無	防災	甲賀	
70	8-19	甲賀 甲南消防署甲賀分署	甲賀市甲賀町大久保1289	甲南消防署甲賀分署	0748-88-7701	34.54.11	136.14.03	アスファルト	751 ft	1	無	防災	甲賀	
71	9-1	野洲 市民グラウンド	野洲市六条460	野洲市中主B&G海洋センター	077-589-5100	35.06.50	136.00.37	輾圧土	285 ft	1	あり	一般	湖南	
72	9-2	野洲 中主小学校グラウンド	野洲市西河原712	野洲市立中主小学校	077-589-2012	35.06.05	136.01.01	輾圧土	292 ft	1	あり	一般	湖南	

番号	管理番号	名称	所在地	連絡先	WGS		舗装等	標高	駐機数	照明設備	場外区分	所轄本部	備考	
					緯度	経度								
73	9-3	野洲 野洲川河川公園	野洲市三上2224	野洲川河川公園事務所	077-586-0800	35.03.01	136.01.07	輻圧土	344 ft	8 *	無	一般	湖南	
74	9-4	野洲 希望が丘文化公園西駐車場	野洲市北桜978	希望が丘文化公園青年の城	077-586-2111	35.03.33	136.02.55	アスファルト	459 ft	13 *	無	防災	湖南	継続
75	9-5	野洲 湖南広域消防局東消防署訓練場	野洲市辻町488	湖南広域消防局東消防署	077-587-1119	35.04.44	136.02.29	アスファルト	322 ft	1	あり	防災	湖南	継続
76	10-1	湖南 雨山総合グラウンド	湖南省雨山二丁目1-1	雨山公園管理事務所	0748-77-5400	35.00.21	136.02.40	輻圧土	551 ft	1	あり	一般	甲賀	
77	10-2	湖南 野洲川運動公園	湖南省中央三丁目1	湖南省総合体育館	0748-72-4990	35.00.35	136.04.54	芝地	423 ft	8 *	無	一般	甲賀	
78	10-3	湖南 野洲川親水公園	湖南省夏見地先	湖南省総合体育館	0748-72-4990	34.59.58	136.05.54	芝地	446 ft	4	無	一般	甲賀	継続
79	11-1	高島 ピックランドグラウンド	高島市マキノ町寺久保835-1	マキノ町果樹生産組合	0740-27-1811	35.28.15	136.02.22	輻圧土	371 ft	1	無	一般	高島市	
80	11-2	高島 陸自大供グラウンド	高島市今津町今津平郷国有地	陸上自衛隊今津駐屯地演習場管理班	0740-22-2581	35.24.14	136.01.13	芝地	400 ft	1	無	一般	高島市	継続
81	11-3	高島 高島市消防本部	高島市今津町日置前5150	高島市消防本部	0740-22-1234	35.25.24	136.01.03	アスファルト	364 ft	1	あり	防災	高島市	継続
82	11-4	高島 総合運動公園駐車場	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.24.55	135.59.52	アスファルト	420 ft	1 *	無	一般	高島市	継続
83	11-4a	高島 総合運動公園第1グラウンド	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.25.03	135.59.52	輻圧土	407 ft	4 *	あり	大災害用 防災	高島市	
84	11-4b	高島 総合運動公園第2グラウンド	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.25.05	136.00.03	輻圧土	387 ft	6 *	無	大災害用	高島市	
85	11-4c	高島 総合運動公園第3グラウンド	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.24.58	136.00.02	輻圧土	400 ft	5 *	無	大災害用	高島市	
86	11-4d	高島 総合運動公園今津スタジアム	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.24.58	135.59.55	芝地	404 ft	1 *	あり	大災害用 防災	高島市	
87	11-5	高島 朽木中学校グラウンド	高島市朽木市場1055	高島市立朽木中学校	0740-38-2314	35.21.09	135.54.48	輻圧土	623 ft	1	無	一般	高島市	
88	11-6	高島 京都精華大学朽木グラウンド	高島市朽木古屋472	京都精華大学朽木学舎	0740-38-5118	35.20.22	135.48.37	草地	1391 ft	1	無	防災	高島市	
89	11-7	高島 グリーンパーク想い出の森	高島市朽木柏341-3	グリーンパーク想い出の森	0740-38-2961	35.20.36	135.55.09	芝地	843 ft	6 *	無	一般	高島市	
90	11-8	高島 梅ノ子運動公園	高島市安曇川町南古賀地先	梅ノ子運動公園	0740-33-1515	35.20.37	136.00.24	輻圧土	348 ft	1	あり	一般	高島市	
91	11-9	高島 びわ湖こどもの国芝生広場	高島市安曇川町北船木2981	滋賀県立びわ湖こどもの国	0740-34-1392	35.19.15	136.04.32	芝地	282 ft	1	無	一般	高島市	継続
92	11-10	高島 高島市横山農村広場	高島市武曾横山465-1	高島市市民スポーツ課	0740-25-8560	35.19.30	135.59.34	輻圧土	351 ft	1	あり	一般	高島市	
93	11-11	高島 高島運動公園	高島市宮野1516	高島B&G海洋センター	0740-36-1370	35.18.20	136.00.08	輻圧土	322 ft	1	あり	防災	高島市	
94	11-12	高島 森林スポーツ公園野球場	高島市新旭町熊野本245	新旭森林スポーツ公園	0740-25-3927	35.21.22	136.01.30	芝地	331 ft	1	あり	防災	高島市	
95	11-13	高島 高島市民病院	高島市勝野1667	高島市民病院施設管理課	0740-36-8089	35.17.29	136.00.45	コンクリート	285 ft	1	あり	一般	高島市	継続
96	11-14	高島 北川第一ダム河川予定地	高島市朽木麻生1639	北川水源地域振興事務所	0740-38-3145	35.22.33	135.52.21	アスファルト	820 ft	1	無	一般	高島市	
97	12-1	東近江 平田グラウンド	東近江市下羽田町54	平田グラウンド	0748-23-6683	35.05.42	136.08.56	輻圧土	358 ft	1	あり	防災	東近江	
98	12-2	東近江 布施公園	東近江市布施町地先	東近江市都市整備部都市計画課	0748-24-5655	35.05.07	136.10.45	芝地	410 ft	4	無	一般	東近江	継続
99	12-3	東近江 永源寺運動公園グラウンド	東近江市上二俣町44	永源寺運動公園	0748-27-0780	35.04.11	136.17.42	輻圧土	722 ft	1	あり	一般	東近江	
100	12-4	東近江 五個荘中学校グラウンド	東近江市五個荘小幡町227	東近江市立五個荘中学校	0748-48-2451	35.09.07	136.11.41	輻圧土	361 ft	1	無	一般	東近江	
101	12-5	東近江 おくの運動公園	東近江市青山町70	おくの運動公園	0749-46-0227	35.06.02	136.16.26	芝地	607 ft	1	無	防災	東近江	継続
102	12-6	東近江 防災センター駐車場	東近江市妹町29	東近江市愛東支所	0749-46-0211	35.06.36	136.15.41	アスファルト	558 ft	1	無	防災	東近江	
103	12-7	東近江 すこやかのだ	東近江市小田苅町1890	(財)東近江市地域振興事業団(ひばり公園)	0749-45-3363	35.07.40	136.12.53	輻圧土	423 ft	1	無	一般	東近江	
104	12-8	東近江 ひばり公園グラウンド	東近江市池庄町610	(財)東近江市地域振興事業団(ひばり公園)	0749-45-3363	35.07.33	136.14.51	輻圧土	495 ft	1	あり	一般	東近江	継続
105	12-9	東近江 センコー	東近江市平柳町22-3	(株)クレフィール湖東	0749-45-3880	35.08.42	136.16.36	アスファルト	617 ft	4	あり	一般	東近江	
106	12-10	東近江 愛知消防署	東近江市小八木町16	愛知消防署	0749-45-4119	35.09.23	136.15.44	アスファルト	472 ft	1	無	一般	東近江	
107	12-11	東近江 愛知消防署訓練場	東近江市小八木町16	愛知消防署	0749-45-4119	35.09.27	136.15.39	アスファルト	469 ft	1	あり	防災	東近江	継続
108	12-12	東近江 蒲生運動公園	東近江市上南町50	蒲生体育館	0748-55-2920	35.03.15	136.10.05	アスファルト	387 ft	1	無	一般	東近江	
109	12-13	東近江 滋賀県消防学校	東近江市神郷町314	滋賀県消防学校	0748-42-1000	35.10.39	136.11.26	アスファルト	331 ft	1	無	一般	東近江	継続

番号	管理番号	名称	所在地	連絡先	WGS		舗装等	標高	駐機数	照明設備	場外区分	所轄本部	備考	
					緯度	経度								
110	12-14	東近江 ふれあい運動公園	東近江市福堂町地先	NPO法人能登川総合スポーツクラブ	0748-42-8400	35.12.39	136.07.58	アスファルト	292 ft	6 *	無	一般	東近江	継続
111	12-15	東近江 能登川グラウンド	東近江市山路町600	能登川スポーツセンター	0748-42-5099	35.11.08	136.09.27	芝地	289 ft	1	あり	一般	東近江	
112	12-16	東近江 鈴鹿の里コミュニティセンター	東近江市蓼畑町510	鈴鹿の里コミュニティセンター	0748-29-0001	35.06.18	136.22.18	アスファルト	968 ft	1	無	防災	東近江	
113	12-17	東近江 東近江市総合運動公園第3駐車場	東近江市柴原南町地先	布引グリーンスタジアム管理事務所	0748-20-1230	35.04.58	136.11.52	アスファルト	531 ft	1	無	一般	東近江	継続
114	12-18	東近江 東近江市総合運動公園陸上競技場	東近江市芝原町1503	布引グリーンスタジアム管理事務所	0748-20-1230	35.05.04	136.11.49	芝地	518 ft	8 *	あり	一般	東近江	
115	12-19	東近江 市原にここにこの森	東近江市新出町地先	東近江市農林資産部林業推進課	0748-24-5523	35.03.35	136.16.04	草地	748 ft	1	無	防災	東近江	継続
116	13-1	米原 グリーンパーク山東	米原市池下80-1	グリーンパーク山東事務所	0749-55-3751	35.22.34	136.21.42	芝地	479 ft	2	無	防災	湖北	
117	13-2	米原 グランスノー奥伊吹第4駐車場	米原市甲津原地先	グランスノー奥伊吹	0749-59-0322	35.31.16	136.22.59	アスファルト	2303 ft	1	無	一般	湖北	
118	13-3	米原 蓮原農村公園	米原市朝妻筑摩2483	米原市役所まち整備部農政課	0749-53-5141	35.19.15	136.16.18	芝地	282 ft	1	無	一般	湖北	継続
119	13-4	米原 双葉中学校グラウンド	米原市顔戸233	米原市立双葉中学校	0749-52-0059	35.20.14	136.18.33	輾圧土	322 ft	1	無	一般	湖北	
120	13-5	米原 米原消防署	米原市天満1109	米原消防署	0749-53-4688	35.22.48	136.22.08	アスファルト	492 ft	1	無	防災	湖北	継続
121	13-6	米原 伊吹3合目グラウンド	米原市上野(伊吹山3合目)地先	上野会館事務所	0749-58-0412	35.24.18	136.23.43	草地	2474 ft	1	無	一般	湖北	継続
122	13-7	米原 米原消防署米原出張所	米原市西円寺1695	米原消防署米原出張所	0749-57-6650	35.19.32	136.18.19	アスファルト	318 ft	1	無	防災	湖北	継続
123	14-1	日野 内池公園グラウンド	蒲生郡日野町内池133	大谷公園体育館	0748-52-5379	35.00.40	136.13.29	輾圧土	538 ft	1	無	一般	東近江	
124	14-2	日野 熊野多目的グラウンド	蒲生郡日野町熊野431	グリム冒険の森管理事務所	0748-53-0809	34.59.41	136.19.04	芝地	1148 ft	1	無	一般	東近江	
125	14-3	日野 大谷公園野球場	蒲生郡日野町大谷341-1	大谷公園体育館	0748-52-5379	35.01.47	136.14.23	芝地	636 ft	1	あり	防災	東近江	
126	14-4	日野 ブルメの丘駐車場	蒲生郡日野町西大路843	滋賀農業公園ブルメの丘	0748-52-2611	35.00.48	136.16.35	アスファルト	768 ft	1	無	一般	東近江	
127	14-5	日野 日野川ダム公園運動広場	蒲生郡日野町西大路地先	大谷公園体育館	0748-52-5379	35.00.22	136.16.04	芝地	682 ft	1	無	防災	東近江	
128	15-1	竜王 希望が丘文化公園東駐車場	蒲生郡竜王町薬師1178	希望が丘文化公園青年の城	077-586-2111	35.02.58	136.05.05	アスファルト	663 ft	1	無	一般	東近江	継続
129	15-2	竜王 農村運動広場	蒲生郡竜王町川守5	農村運動広場(妹背の里)	0748-57-1819	35.04.14	136.08.32	輾圧土	367 ft	1	あり	一般	東近江	
130	15-3	竜王 総合運動公園駐車場	蒲生郡竜王町岡屋3333	竜王町総合運動公園	0748-58-3113	35.03.10	136.07.00	アスファルト	400 ft	1	無	一般	東近江	
131	15-4	竜王 総合運動公園西側駐車場	蒲生郡竜王町岡屋地先	竜王町総合運動公園	0748-58-3113	35.03.04	136.06.48	アスファルト	407 ft	1	無	防災	東近江	継続
132	15-5	竜王 近江八幡消防署竜王出張所	蒲生郡竜王町山之上5895	近江八幡消防署竜王出張所	0748-57-0119	35.03.13	136.08.23	アスファルト	361 ft	1	あり	防災	東近江	継続
133	15-6	竜王 竜王西部地区防災拠点施設	蒲生郡竜王町岡屋2911-5	竜王町防災センター生活安全課消防防犯係	0748-58-3703	35.02.39	136.06.49	アスファルト	469 ft	1	あり	防災	東近江	
134	16-1	愛荘 秦荘グラウンド	愛知郡愛荘町軽野甲100	愛荘町体育協会(愛荘町スポーツセンター内)	0749-37-3383	35.09.48	136.15.12	輾圧土	410 ft	1	あり	防災	東近江	
135	16-2	愛荘 愛荘町ふれ愛スポーツ公園	愛知郡愛荘町長野1973	愛荘町体育協会愛知川事務所(愛知川公民館内)	0749-42-7114	35.11.08	136.12.15	輾圧土	335 ft	1	あり	一般	東近江	
136	17-1	豊郷 スポーツ公園グラウンド	犬上郡豊郷町下枝147	豊郷勤労者体育センター	0749-35-2550	35.11.26	136.13.06	輾圧土	328 ft	1	あり	防災	彦根市	
137	18-1	甲良 運動公園	犬上郡甲良町池寺1232-8	甲良町総務課	0749-38-3311	35.11.15	136.16.12	輾圧土	499 ft	1	無	一般	彦根市	
138	18-2	甲良 防災ステーション	犬上郡甲良町小川原906-8	甲良町総務課	0749-38-3311	35.13.32	136.15.29	アスファルト	364 ft	1	無	防災	彦根市	
139	19-1	多賀 町民グラウンド	犬上郡多賀町多賀赤坂351-8	多賀町B&G海洋センター	0749-48-1625	35.13.07	136.17.35	輾圧土	522 ft	1	あり	一般	彦根市	継続
140	19-2	多賀 滝の宮スポーツ公園グラウンド	犬上郡多賀町富之尾1586-5	滝の宮スポーツ公園体育館	0749-47-1325	35.11.29	136.17.48	輾圧土	489 ft	1	無	防災	彦根市	
141	19-3	多賀 調整池駐車場	犬上郡多賀町多賀315	多賀町役場	0749-48-8111	35.13.14	136.17.38	アスファルト	433 ft	1	無	防災	彦根市	

注1) 場外区分

- ・一般 : 進入の勾配が1/8あるいは1/4、離脱の勾配が1/8
- ・防災(防災対応型) : 進入・離脱の勾配が1/4の2方向で仮想離着陸地帯を最大15m上方に設定
- ・大災害用 : 大規模災害における飛行場外離着陸場

注2) 継続: 航空法第79条継続申請

注3) 駐機数が5機以上の飛行場外離着陸場(駐機数\*付)は、大規模災害用としている。(駐機数はベル412クラスの機体で積算)

- ・栗東 野洲川運動公園は、7-2 野洲川運動公園(1機)および隣接する陸上競技場(6機)の合計で7機としている。
- ・希望が丘文化公園は、9-4 希望が丘文化公園西駐車場の13機を基本とし、西駐車場への受入れが困難と認める場合は、芝生ランドを活用することとしている。
- ・高島総合運動公園は、全施設(11-4,11-4a~11-4d)の合計で17機としている。

### 病院関係(屋上)飛行場外離着陸場一覧表

番号	管理番号	名称	所在地	連絡先	WGS		寸法(m)	標高	地上高	照明設備	所轄本部	備考	
					緯度	経度							
1	病1-1	大津 市立大津市民病院	大津市本宮二丁目9-9	市立大津市民病院	077-522-4607	34.59.59	135.52.35	20×20	509 ft	151 ft	あり	大津市	特に騒音に配慮
2	病2-1	彦根 彦根市立病院	彦根市八坂町1882	彦根市立病院	0749-22-6050	35.15.45	136.13.31	22×20	449 ft	156 ft	あり	彦根市	
3	病3-1	長浜 長浜赤十字病院	長浜市宮前町14-7	長浜赤十字病院	0749-63-2111	35.23.01	136.16.25	17×17	407 ft	115 ft	あり	湖北	
4	病5-1	草津 淡海医療センター	草津市矢橋町1660	淡海医療センター	077-563-8866	35.00.40	135.55.38	20×20	423 ft	136 ft	あり	湖南	
5	病5-2	草津 滋賀医科大学附属病院	草津市笠山七丁目獅子舞谷126	滋賀医科大学附属病院	077-548-2770	34.58.28	135.57.10	21×21	541 ft	23 ft	あり	湖南	
6	病6-1	守山 滋賀県立総合病院	守山市守山五丁目4-30	滋賀県立総合病院	077-582-5031	35.03.46	135.59.17	20×20	509 ft	194 ft	あり	湖南	
7	病7-1	栗東 済生会滋賀県病院	栗東市大橋二丁目4-1	済生会滋賀県病院	077-552-1221	35.02.03	136.00.06	23×20	486 ft	141 ft	あり	湖南	
8	病8-1	甲賀 公立甲賀病院	甲賀市水口町松尾1256	公立甲賀病院組合	0748-62-0234	34.58.56	136.10.40	18×18	673 ft	47 ft	あり	甲賀	

注4) 滋賀県防災航空隊以外のヘリコプターが屋上の飛行場外離着陸場を使用する際、機体の重量制限について確認する場合は滋賀県防災航空隊へ問い合わせること。

# 防 災 編

## 気象概況、災害による被害状況、防災行政等の現況

### 1 気象概況の状況、災害による被害状況等

#### (1) 令和6年中の気象概況

令和6年中の本県の気象概況、豪雨、大雪等については、「令和6年(2024年)中の気象概況」のとおりである。

#### (2) 災害による被害状況

令和6年中の本県の災害による被害状況については、第09表のとおりである。

### 2 防災行政

#### (1) 地域防災計画

市町地域防災計画は、防災会議が作成する当該地域の防災に関する総合計画であり、その内容については毎年度検討が加えられ、必要に応じて修正が行われている。

令和6年度中の修正状況は第02表のとおりであり、14市町で修正されている。

#### (2) 防災訓練

災害時に迅速かつ的確に対応するためには、日頃からの実践的な訓練が必要であり、市町においては、地震、風水害等を想定した防災訓練が実施されている。

令和6年度中の市町の防災訓練の実施状況は、03表のとおりであり、18市町で訓練が実施されている。

# 2024年の気象概況

彦根地方気象台資料

## 【2024年の概況】

1月から2月は、高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、気温の変動が大きく、寒気や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨、雪となった日もあった。春（3月～5月）は前線や低気圧などの影響を受けて、曇りや雨となった日が多かったが、4月は、高気圧に覆われて、晴れた日が多く、ほとんどの地点で「月平均気温の高い方から」の極値を更新した。夏（6月～8月）の前半は前線や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かったが、後半は高気圧に覆われて、晴れた日が多く、8月は「月平均気温の高い方から」の極値を更新する地点があった。秋（9月～11月）は、前線や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日もあったが、高気圧に覆われて、晴れた日が多く、9月は全地点で「月平均気温の高い方から」の極値を更新し、記録的な暑さとなった。12月は高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、寒気や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨、雪となった日もあった。

年平均気温は全地点で平年よりかなり高く、全地点で統計開始以来、「年平均気温の高い方から」1位となった。年降水量は全般に平年並か、多く、彦根ではかなり多かった。年間日照時間は全地点で平年より多いか、かなり多かった。

大阪管区気象台は「近畿地方の梅雨入りは6月17日ごろ、梅雨明けは7月18日ごろ」と発表した。

## 月別の気象概況

### 1月

高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、後半は冬型の気圧配置が強まり、北部を中心に曇りや雨、雪となった日もあった。

月平均気温は全地点で平年より高いか、かなり高かった。月降水量は全地点で平年並か、多かった。月間日照時間は、南部では平年並か、多く、北部では多いか、かなり多かった。

### 2月

高気圧に覆われて、晴れた日もあったが、前線や寒気の影響で曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年よりかなり高かった。月降水量は全般に平年並か、多かったが、柳ヶ瀬と今津では少なかった。月間日照時間は、北部では平年並か、少なく、南部では少ないか、かなり少なかった。

### 3月

高気圧に覆われて、晴れた日もあったが、前線や寒気の影響で、曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年並だった。月降水量は全地点で平年より多いか、かなり多かった。月間日照時間は全地点で平年並か、少なかった。

### 4月

期間の中頃は高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、はじめと終わり頃は前線や湿った空気の影響で、曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年よりかなり高かった。月降水量は柳ヶ瀬と土山では平年並だったが、全般に多いか、かなり多かった。月間日照時間は、全地点で平年並か、少なかった。

### 5月

高気圧と前線や湿った空気の影響を受けて、天気は数日の周期で変わった。

月平均気温は全地点で平年並だった。月降水量と月間日照時間は全地点で平年並か、多かった。

**6月**

期間の前半は高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、後半は前線や湿った空気の影響で、曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年より高かった。月降水量と月間日照時間は全地点で平年より多いか、かなり多かった。

**7月**

期間の中頃までは、前線や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かったが、終わり頃は、高気圧に覆われて、晴れた日が多かった。

月平均気温は全地点で平年より高いか、かなり高かった。月降水量と月間日照時間は全地点で平年並か、多かった。

**8月**

全般に高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、期間の終わり頃は、前線や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年より高いか、かなり高かった。月降水量は南部では平年並か、多く、北部では全般に平年並か、少なかったが、米原では多かった。月間日照時間は信楽では平年並だったが、全般に多いか、かなり多かった。

**9月**

高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、湿った空気の影響を受けて、雨や雷雨となった日もあった。

月平均気温は全地点で平年よりかなり高かった。月降水量は全地点で平年より少ないか、かなり少なかった。月間日照時間は全地点でかなり多かった。

**10月**

高気圧に覆われて、晴れた日もあったが、前線や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年よりかなり高かった。月降水量は全般に平年並か、多かったが、近江八幡では少なかった。月間日照時間は全地点で平年並か、少なかった。

**11月**

前半は高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、後半は寒気や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年より高いか、かなり高かった。月降水量は全般に平年並か、多く、朽木平良ではかなり多かった。月間日照時間は全般に平年並か、多く、今津ではかなり多かった。

**12月**

南部では高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、北部では寒気や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨、雪となった日が多かった。

月平均気温は全地点で平年並か、低かった。月降水量は北部では、全般に平年並か、少なく、長浜と米原ではかなり少なく、南部では、全地点で少ないか、かなり少なかった。月間日照時間は北部では、全般に平年並か、少なかったが、南小松では多く、南部では、全地点で多いか、かなり多かった。

01 市町防災会議の開催状況

令和6年度中

区分 市町	開催回数	開催目的				
		地域防災計画の検討・修正	防災行政無線等防災に関する施設等の整備	防災訓練の立案・検討	防災会議の組織運営	その他
大津市	1	1				
彦根市	1	1				
長浜市	1	1				
近江八幡市	2	1		1	1	
草津市	1	1				1
守山市						
栗東市	3	3				
甲賀市	1	1				1
野洲市						
湖南市	1	1				
高島市	1	1				
東近江市	1	1				
米原市	1	1				
日野町	1	1				
竜王町	1	1		1		
愛荘町	1	1				
豊郷町						
甲良町	1			1		
多賀町	1	1				
合計	19	17		3	1	2

02 市町地域防災計画の修正状況（その1）

令和6年度中

区分	地域防災計画修正回数	修正理由						修正内容					
		防災アセスメントの実施	防災ビジョンの記載	災害予防対策計画の見直し	災害応急対策計画の見直し	防災マップ等の作成	その他	防災体制の組織運営に関する修正	防災知識普及対策に関する修正	物資の備蓄に関する修正	防災施設等の整備に関する修正	災害発生危険箇所に関する修正	左記以外の災害予防対策に関する修正
市町													
大津市	1			○	○			○	○		○	○	
彦根市	1			○	○		○	○	○				
長浜市	1			○	○			○					
近江八幡市	1			○	○			○		○			
草津市													
守山市													
栗東市	1			○	○		○	○	○				○
甲賀市	1						○				○		
野洲市													
湖南市	1						○	○		○			
高島市	1						○	○			○		
東近江市	1			○	○		○	○			○		○
米原市	1						○						○
日野町	1			○	○		○	○	○	○	○		○
竜王町	1						○			○	○		
愛荘町	1						○			○			
豊郷町													
甲良町													
多賀町	1			○	○			○		○		○	
合計	14			8	8		10	10	4	6	6	2	4

## 02 市町地域防災計画の修正状況（その2）

令和6年度中

区分 市町	修正内容						
	情報連絡体制に関する修正	避難・救護対策に関する修正	緊急輸送対策に関する修正	左記以外の応急対策に関する修正	災害復旧・復興に関する修正	字句・数字等の軽微な事項の修正	その他
大津市	○					○	
彦根市	○					○	
長浜市	○	○				○	
近江八幡市		○	○		○	○	
草津市							
守山市							
栗東市	○		○				
甲賀市						○	○
野洲市							
湖南市						○	
高島市						○	○
東近江市	○	○		○	○	○	○
米原市							
日野町	○	○	○	○	○	○	○
竜王町			○			○	
愛荘町		○				○	
豊郷町							
甲良町							
多賀町	○	○				○	
合計	7	6	4	2	3	12	4

### 03 市町の防災訓練の実施状況

令和6年度中

区分 市町	回数	災害想定									訓練形態			
		風水害	土砂災害	地震・津波	コンビナート災害	大火災	林野火災	原子力災害	火山災害	その他	実動	図上	通信	その他
大津市	3	1	1	2						1	3			
彦根市	17	1	3	2						11	11		6	
長浜市	3	1		1				1			2	1		
近江八幡市	1	1	1	1							1			
草津市	3			3							2		1	
守山市	1	1		1							1			
栗東市	3			3							1	2		
甲賀市	1		1	1							1			
野洲市	3			3							1	2		
湖南市	2			2							2			
高島市	4	1		1				1		1	1	1	1	
東近江市	2	1		1						1	1		1	
米原市	2	1	1	2				1			2			
日野町	1		1	1		1					1			
竜王町	1					1					1			
愛荘町														
豊郷町	1			1							1			
甲良町	1	1	1								1			
多賀町	17			1						16	1		16	
合計	66	9	9	26		2		3		30	34	6	25	1

04 市町の災害対策本部等の設置、避難指示等の状況

令和6年度中

区分 市町	災害対策本部等の設置回数 (災害対策本部等23条)	その他(警戒本部等の設置回数)	災害対策基本法第60条の発動回数			災害対策基本法第60条の発動回数			災害対策基本法第63条の発動回数	災害対策基本法第64条の発動回数	災害対策基本法第67条の発動回数	災害対策基本法第68条の発動回数	災害救助法適用回数(延数)
			避難の指示			緊急安全確保							
			回数	世帯数	人員	回数	世帯数	人員					
大津市													
彦根市													
長浜市													
近江八幡市													
草津市													
守山市													
栗東市													
甲賀市			0			0							
野洲市													
湖南市													
高島市													
東近江市													
米原市			1	127	313	2	254	626					
日野町													
竜王町													
愛荘町													
豊郷町													
甲良町													
多賀町													
合計			1	127	313	2	254	626					

## 05 市町の指定緊急避難場所の指定状況

令和7年4月1日現在

区分 市町	指定緊急避難場所												
	指定箇所数	災害種別ごとの指定箇所数						災害種別ごとの想定収容人数					
		洪水	流崖崩れ、地滑り土石	地震	津波	大規模な火事	内水氾濫	洪水	流崖崩れ、地滑り土石	地震	津波	大規模な火事	内水氾濫
大津市	341	309	328	330		17	260	2,392,693	2,565,571	2,780,280		1,511,055	1,513,498
彦根市	63	62	63	62			62	37,589	47,463	224,168			37,589
長浜市	78	66	66	78			66	51,600	51,600	56,976			51,600
近江八幡市													
草津市	70	70	7	70		70	70	22,538	1,892	22,538		22,538	22,538
守山市	39	39		39				13,159		13,159			
栗東市	58	46	54	56				7,000	7,500	8,000			
甲賀市	45	43	43	39			42	13,848	14,157	13,700			13,723
野洲市	36	8	34	33			16	1,961	9,422	9,387			5,914
湖南市	33	18		15			18	7,931					7,931
高島市	60	51	51	59			51	19,472	19,472	19,710			19,472
東近江市	40	40	40	40			40	59,927	59,927	59,927			59,927
米原市	37	31	29	35				56,740	46,110	59,658			
日野町	29	29	29	29				80,123	80,123	80,123			
竜王町	6	6	6	6			6	10,245	10,245	10,245			10,245
愛荘町	12	12	12	12		12	11	19,602	19,602	19,602		19,602	15,330
豊郷町	5	4		5				3,400		3,800			
甲良町	7	7		7				2,500		2,500			
多賀町	16	12	12	13			12	24,580	24,580	27,894			24,580
県計	975	853	774	928		99	654	2,824,908	2,957,664	3,411,667		1,553,195	1,782,347

※平成25年6月の災害対策基本法の一部改正により、指定緊急避難場所および指定避難所を区別して指定するとされたもの(平成26年4月1日施行)

06 市町の勤務時間外における情報連絡体制

令和7年4月1日現在

区分	市町の勤務時間外における情報連絡体制											
	市町の受信者						住民への伝達者					
	宿日直 職員	守衛等	民間委託 警備員等	消防機関	自動受信	その他	受信者	守衛等	民間委託 警備員等	自動転送	職員 登庁後	その他
大津市		1		1	1					1		
彦根市	1	1	1	1						1	1	
長浜市			1								1	
近江八幡市	1				1					1	1	
草津市		1		1							1	
守山市	1		1								1	
栗東市			1	1				1			1	
甲賀市	1	1	1								1	
野洲市	1		1	1						1	1	
湖南市	1			1	1					1		1
高島市	1		1	1			1		1		1	
東近江市		1									1	
米原市	1	1			1						1	
日野町	1									1	1	
竜王町	1		1								1	
愛荘町	1		1								1	1
豊郷町	1							1				
甲良町	1						1					
多賀町	1										1	1
合計	14	6	9	7	4		2	2	1	6	15	3

## 07 市町における自主防災組織の組織率の状況

市町名	R6.4.1現在				R7.4.1現在			
	管内世帯数 (住民基本台帳法) (A)	組織されている 地域の世帯数 (B)	自主防災組織 活動カバー率 (B) / (A)	組織数	管内世帯数 (住民基本台帳法) (A)	組織されている 地域の世帯数 (B)	自主防災組織 活動カバー率 (B) / (A)	組織数
大津市	157,531	150,757	95.7%	668	158,955	153,709	96.7%	731
彦根市	50,881	40,341	79.3%	203	51,571	41,337	80.2%	206
長浜市	47,664	25,770	54.1%	365	47,864	25,770	53.8%	365
近江八幡市	35,720	32,292	90.4%	146	36,254	32,068	88.5%	145
草津市	57,476	56,565	98.4%	205	57,476	56,571	98.4%	209
守山市	32,927	32,927	100.0%	71	35,421	35,421	100.0%	71
栗東市	29,803	29,803	100.0%	125	30,364	30,364	100.0%	125
甲賀市	37,828	31,515	83.3%	160	38,158	32,898	86.2%	166
野洲市	20,770	20,770	100.0%	90	20,770	20,770	100.0%	90
湖南市	24,885	24,885	100.0%	43	25,245	25,245	100.0%	43
高島市	20,797	19,442	93.5%	184	20,942	20,403	97.4%	185
東近江市	47,219	40,063	84.8%	320	47,689	40,373	84.7%	319
米原市	14,999	14,999	100.0%	108	14,484	14,484	100.0%	108
市 計	578,500	520,129	89.9%	2,688	585,193	529,413	90.5%	2,763
日野町	8,765	1,901	21.7%	42	8,867	1,901	21.4%	42
竜王町	4,496	4,496	100.0%	32	4,490	4,490	100.0%	32
愛荘町	7,315	7,315	100.0%	37	8,545	7,553	88.4%	38
豊郷町	3,140	3,140	100.0%	16	3,145	3,145	100.0%	16
甲良町	2,671	2,671	100.0%	13	2,665	2,665	100.0%	13
多賀町	2,957	2,957	100.0%	32	2,956	2,956	100.0%	32
町 計	29,344	22,480	76.6%	172	30,668	22,710	74.1%	173
県 計	607,844	542,609	89.3%	2,860	615,861	552,123	89.7%	2,936

## 08 市町の自主防災組織の状況（その1）

令和7年4月1日現在

区分 市町	自主防災 組織数	自主防災組織数内訳			隊員数	組織されてい る地域の世帯数
		町内会単位	小学校区単位	その他		
大津市	731	670	36	25	38,149	153,709
彦根市	206	202	4		88,108	41,337
長浜市	365	365			16,300	25,770
近江八幡市	145	145			19,024	32,068
草津市	209	205		4	5,326	56,571
守山市	71	71			3,565	35,421
栗東市	125	125			3,204	30,364
甲賀市	166	160	4	2	16,777	32,898
野洲市	90	90			7,414	20,770
湖南市	43	43			1,452	25,245
高島市	185	185			43,686	20,403
東近江市	319	319			9,570	40,373
米原市	108	108			5,089	14,484
日野町	42	42			670	1,901
竜王町	32	32			1,521	4,490
愛荘町	38	38			18,416	7,553
豊郷町	16	16			136	3,145
甲良町	13	13			169	2,665
多賀町	32	32			470	2,956
合計	2,936	2,861	44	31	279,046	552,123

08 市町の自主防災組織の状況（その2）

区分 市町	補助金の状況										
	制度（令和7年4月1日現在）					実績（令和6年度中）					金額 （単位：千円）
	設立時 補助	運営 （活動） 費補助	資器材購 入費補助	倉庫等建 設費補助	その他	設立時 補助	運営 （活動） 費補助	資器材購 入費補助	倉庫等建 設費補助	その他	
大津市		○	○				○	○			5,430
彦根市	○		○	○		○		○	○		5,332
長浜市		○	○	○			○	○	○		11,928
近江八幡市			○	○				○			2,726
草津市		○	○				○	○			12,364
守山市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	7,724
栗東市			○	○				○			2,567
甲賀市		○	○	○				○			1,007
野洲市					○					○	2,797
湖南市			○		○					○	100
高島市			○	○				○	○		9,789
東近江市		○	○				○	○			5,299
米原市			○	○	○			○	○	○	8,191
日野町	○	○	○				○	○			337
竜王町			○	○	○			○	○	○	3,175
愛荘町		○	○	○				○			488
豊郷町											0
甲良町		○	○				○	○			883
多賀町		○	○					○			6,353
合計	3	10	17	10	5	1	7	16	6	5	86,490

## 08 市町の自主防災組織の状況（その3）

令和7年4月1日現在

区分 市町	資器材の保有状況（組織数）									
	初期消火用資器材の 消火器、バケツ等の	携帯用無線通信機	情報（ハンドマイク） 連絡用資器材	救助用資器材 ジャッキ・ボール等	避難救出用資器材 テント・担架等の	水防用資器材 土嚢用袋、かけや等の	救急医療用セット、 ろ水器等の	救護用資器材	ヘルメット、防火衣等の 個人装備	防災知識普及用資器材 ビデオ装置等の
大津市	56	32	41	61	16	10	16	67	47	33
彦根市	174	6	89	37	53	3	47	180		44
長浜市	182	55	186	83	211	127	99	243	5	298
近江八幡市										
草津市	167	41	15	199	61	6	23	42	2	47
守山市	71	2	71	71	71			71		59
栗東市	95			98			8	46		48
甲賀市										
野洲市	15	7	79	72	56	61	65	89		56
湖南市	43	10	5	27	38	39	12	43	2	
高島市	8	2	7	27	175	10	7	14		131
東近江市	205	25	193	79	120	118	37	179	18	156
米原市	5	35	72	69	86	4	56	76		24
日野町										42
竜王町										43
愛荘町	38		38	24	23	23	23	25		37
豊郷町				16						17
甲良町								13		13
多賀町	10		5			3	32	32		32
県計	1,069	215	801	863	910	404	425	1,120	74	1,080

09 災害による被害状況

令和6年中

発生年月日		災害名	令和6年 能登半島地 震	大雪	大雨	強風	降雹	霜	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨・強風	落雷	台風10号	大雨	計	
区分			1月1日	1月24日	3月26日	4月9日	4月16日	5月10日	5月28日	6月9日	6月18日	6/27~7/4	7/9~17	7/22~27	8月24日	8月29日	10月4日		
人的被害	死者	人																	
	うち 災害関連死者	人																	
	行方不明者	人																	
	負傷者	重傷	人																
		軽傷	人																
住家被害	全壊	棟													2			2	
		世帯													2			2	
		人													6			6	
	半壊	棟											1		1				2
		世帯											1		1				2
		人											5		4				9
	一部破損	棟																	
		世帯																	
		人																	
	床上浸水	棟																	
		世帯																	
		人																	
	床下浸水	棟											2		4				6
		世帯											2		4				6
		人											8		10				18
非住家	公共建物	棟																	
	その他	棟												2				2	
その他	田	流失・埋没	ha																
		冠水	ha																
	畑	流失・埋没	ha																
		冠水	ha																
	学校	箇所											1		1			2	
	病院	箇所																	
	道路	箇所										1	1	3				5	
	橋りょう	箇所																	
	河川	箇所												1				1	
	港湾	箇所																	
	砂防	箇所																	
	清掃施設	箇所																	
	鉄道不通	箇所																	
被害船舶	隻																		
水道	戸																		

発生年月日		災害名	令和6年 能登半島地 震	大雪	大雨	強風	降雹	霜	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨・強風	落雷	台風10号	大雨	計	
区分			1/1	1/24	3/26	4/9	4/16	5/10	5/28	6/9	6/18	6/27~7/4	7/9~17	7/22~27	8/24	8/29	10/4		
電	話	回線																	
	気	戸																	
ガ	ス	戸																	
そ の 他	ブロック塀等	箇所																	
	文化財	箇所	1						1									1	2
	林地	箇所										1							1
	林道	箇所								1	1	1							3
火 災 発 生	建 物	件																	
	危 険 物	件																	
	そ の 他	件																	
り	災 世 帯 数	世帯										1		3					4
り	災 者 数	人										5		10					15
	公 立 文 教 施 設	千円											6,030		3,804				9,834
	農 林 水 産 業 施 設	千円							1,000	500	1,489,900								1,491,400
	公 共 土 木 施 設	千円										15,764	81,884	46,181					143,829
	その他の公共施設	千円	1,150						174									308	1,324
小	計	千円	1,150						174	1,000	500	1,505,664	87,914	46,181	3,804			308	1,646,387
	公共施設被害市町村数	団体	1						1	1	1	2	2	1	1			1	11
そ の 他	農 産 被 害	千円		2,336	3,000	15,433	141,564	5,892						50,000		3,000			221,225
	林 産 被 害	千円																	
	畜 産 被 害	千円				2,000	199									500			2,699
	水 産 被 害	千円																	
	商 工 被 害	千円												9,000					9,000
	そ の 他	千円										67,000							67,000
	被 害 総 額	千円	1,150	2,336	3,000	17,433	141,763	5,892	174	1,000	500	1,572,664	87,914	105,181	3,804	3,500	308		1,946,311
都 道 府 県 災 害 対 策 本 部	設 置 解 散																		
	災害対策本部設置市町村											1	1	1				1	4
	災害救助法適用市町村																		
	消防職員出動延人数													9					9
	消防団員出動延人数												2						2

10 地域気象観測年報

彦根地方気象台資料  
滋賀県 2024年

単位:気温 °C、湿度 %、日照 h、風速 m/s、降水量 mm

観測所名	柳ヶ瀬	今津	長浜	朽木平良	米原	南小松	彦根	近江八幡	東近江	大津	信楽	土山
気 温	平均	15.8	15.6	15.3	16.3	16.7	16.7	16.0	16.8	14.4	15.1	15.1
	平年差	+1.7	+1.3	+1.6	+1.6	+1.7	+1.5	+1.7	+1.8	+1.9	+1.7	+1.7
	最高	35.6	36.3	36.4	36.8	37.3	38.1	38.1	35.8	36.6	36.6	36.6
	起月日	8/14	7/7	8/14	8/15	7/7	8/3	8/15	8/3	8/3	8/3	8/3
	最低	-4.2	-3.8	-5.8	-2.8	-2.4	-3.8	-1.7	-6.4	-4.9	-4.9	-4.9
	起月日	3/3	3/3	1/29	1/9	1/24	3/11	1/9	3/3	3/3	3/3	3/3
	最高平均	20.2	20.5	20.0	20.7	20.8	21.6	21.7	20.4	20.4	20.4	20.4
	最高平均 平年差	+1.8	+1.4	+1.6	+1.8	+1.7	+1.8	+1.8	+1.9	+1.9	+1.9	+1.9
	最低平均	11.9	11.3	10.9	12.5	13.1	11.3	12.8	9.0	10.7	10.7	10.7
	最低平均 平年差	+1.7	+1.3	+1.6	+1.6	+1.6	+1.5	+1.7	+1.7	+1.6	+1.6	+1.6
	平均0°C未満日数	1	1	2	1	1	1	0	1	2	2	2
	平均25°C以上日数	78	78	72	82	91	83	88	65	68	68	68
	最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25°C以上日数	133	135	131	138	140	152	156	134	131	131	131
	最高30°C以上日数	76	83	75	74	83	87	88	73	73	73	73
	最高35°C以上日数	6	15	13	19	21	37	44	6	12	12	12
	最低0°C未満日数	30	40	55	20	11	49	19	90	65	65	65
最低25°C以上日数	21	13	8	34	51	16	41	0	3	3	3	
湿 度	平均蒸気圧	15.7	15.9	15.6	16.6	16.4	15.5	15.8	15.1	15.5	15.5	
	平均相対湿度	77	79	79	78	76	76	73	81	79	79	
	最小相対湿度	17	20	17	13	19	17	15	18	21	21	
日 照	起月日	5/18	5/18	5/18	3/16	5/5	5/5	4/10	3/16	4/13	4/13	
	年計	1837.4	2023.1	1973.2	1792.0	2030.0	1935.8	1959.0	1897.0	1858.1	1858.1	
	平年比	111	111	106	106	109	109	105	107	109	109	
風 向・ 風 速	0.1時間未満日数	73	57	60	65	41	57	55	55	61	61	
	平均風速	2.1	2.0	2.3	1.7	3.0	2.2	1.9	1.7	2.0	2.0	
	最大風速	9.7	8.4	10.6	15.2	15.0	12.7	10.9	9.3	11.9	11.9	
	風向 16方位	NNW	SE	WNW	NW	NNW	NNW	W	N	ESE	ESE	
	起月日	3/20	11/26	4/9	4/9	3/20	2/15	12/14	4/9	4/24	4/24	
	最大瞬間風速	21.1	19.4	19.8	29.1	23.8	22.5	19.6	17.6	22.1	22.1	
	風向 16方位	NNW	NW	W	NNW	NNW	NNW	WNW	NNE	ESE	ESE	
	起月日	3/20	3/20	4/9	4/9	3/20	2/15	1/13	3/6	4/24	4/24	
	最多風向 16方位	W	NW	WNW	W	NNW	NNW	SSE	N	W	W	
	10m/s以上日数	0	0	1	7	48	5	1	0	4	4	
	15m/s以上日数	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
降 水 量	年計	2706.5	2069.0	1743.0	2643.5	1826.0	2061.0	1903.5	1620.0	1527.0	1700.0	1642.0
	平年比	96	106	107	105	105	108	118	105	106	107	111
	最大日降水量	111.5	110.0	88.5	120.5	86.0	138.5	116.5	99.5	89.0	112.0	96.0
	起月日	5/28	5/28	5/28	5/28	7/1	5/28	7/15	5/28	7/15	6/28	6/28
	最大1時間降水量	40.5	57.0	30.5	46.5	43.0	26.5	40.5	32.5	40.5	37.0	56.0
	起日 時分	7/24 08:34	8/24 21:15	5/27 23:00	9/13 20:45	8/24 21:34	5/27 22:05	7/15 20:17	7/15 19:48	7/15 15:20	9/12 19:26	9/12 19:58
	最大10分間降水量	19.5	14.5	19.0	18.0	19.0	17.0	24.5	14.5	16.0	13.5	19.5
	起日 時分	7/24 07:51	8/24 20:28	7/24 07:56	4/16 20:28	7/24 08:03	7/22 17:15	7/15 15:29	7/15 19:26	7/15 20:04	9/12 18:36	9/12 19:14
	1mm以上日数	173	148	135	168	138	143	129	126	122	112	126
	10mm以上日数	83	69	55	86	55	66	59	46	42	53	48
	30mm以上日数	24	18	17	22	20	19	17	14	14	13	18
	50mm以上日数	9	5	6	9	6	7	5	8	5	6	6
	70mm以上日数	4	2	2	3	2	2	4	3	2	3	3
100mm以上日数	2	1	0	2	0	1	1	0	0	2	0	

# 地域気象観測気温月報

彦根地方気象台資料

2024年 1/2

単位:℃

月	観測所名	今津			長浜			米原			南小松			彦根			東近江			大津			信楽			土山		
		平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	月極値		12.1	-2.5	12.6	-3.6	11.7	-5.8	13.3	-2.8	13.2	-2.4	13.3	-3.4	13.2	-1.7	12.8	-6.3	12.6	-4.5								
	起日		21	30	21	14	21	29	21	9	21	24	6	9	21	9	6	9	6	14								
	上旬平均	4.5	8.6	0.4	4.3	9.4	-0.3	3.6	8.7	-1.3	4.9	8.5	0.9	5.5	8.9	1.4	4.5	10.2	-0.8	5.6	10.3	1.0	2.4	9.4	-3.8	3.7	9.4	-1.4
	中旬平均	4.5	7.8	0.6	3.8	7.9	-0.1	3.5	7.2	-1.0	5.0	8.9	1.0	5.3	8.5	1.8	4.4	9.3	-0.3	5.6	9.7	1.7	3.2	9.0	-2.1	3.6	8.3	-1.0
	下旬平均	3.5	7.0	0.5	3.1	6.8	0.1	2.5	6.3	-1.2	4.4	7.8	1.3	4.5	7.5	1.5	3.6	8.1	0.3	4.6	8.3	1.5	2.5	7.8	-2.2	2.9	7.3	-0.7
	月平均	4.1	7.8	0.5	3.7	8.0	-0.1	3.2	7.4	-1.2	4.7	8.4	1.1	5.1	8.3	1.6	4.1	9.1	-0.2	5.2	9.4	1.4	2.7	8.7	-2.7	3.4	8.3	-1.0
	0℃未満日数	1	0	14	1	0	16	2	0	21	1	0	9	1	0	6	1	0	20	0	0	10	1	0	25	2	0	23
	25℃以上日数	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
	30℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
	35℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
積算気温	0			0			0			11			0			0			10			0			0			
2	月極値		15.6	-1.4	16.6	-2.5	17.0	-3.1	14.9	-1.2	15.2	-0.4	18.9	-3.0	17.2	-1.1	18.1	-6.0	18.3	-3.3								
	起日		20	10	14	10	14	10	20	13	13	13	14	13	14	13	14	13	14	10								
	上旬平均	4.4	8.2	1.7	3.7	8.2	0.2	3.1	7.1	-0.5	5.2	8.5	2.2	5.2	8.6	2.5	4.2	9.0	0.5	4.9	9.0	1.5	2.5	7.5	-1.9	3.1	8.0	-0.6
	中旬平均	7.7	12.0	3.6	8.1	13.2	4.0	7.9	12.5	3.7	8.0	11.9	4.3	8.4	12.5	5.0	8.5	14.2	3.7	8.7	13.6	4.7	6.7	13.2	0.9	7.9	12.8	3.5
	下旬平均	5.7	8.5	2.9	5.4	8.6	2.6	5.0	8.3	1.6	6.0	8.8	3.5	6.3	8.8	4.1	5.5	8.7	2.3	5.9	8.9	3.2	4.1	7.9	0.6	4.3	8.2	0.9
	月平均	5.9	9.6	2.7	5.7	10.0	2.3	5.4	9.3	1.6	6.4	9.7	3.3	6.6	10.0	3.9	6.1	10.7	2.2	6.5	10.6	3.1	4.5	9.6	-0.2	5.1	9.7	1.3
	0℃未満日数	0	0	2	0	0	6	0	0	9	0	0	2	0	0	2	0	0	7	0	0	2	0	0	15	0	0	12
	25℃以上日数	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
	30℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
	35℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
積算気温	34			48			48			36			35			48			46			42			46			
3	月極値		20.1	-4.2	21.5	-3.8	19.9	-4.1	20.4	-2.0	20.4	-1.5	24.2	-3.8	22.1	-1.6	21.7	-6.4	21.8	-4.9								
	起日		31	3	31	3	30	3	16	11	31	3	31	11	31	11	31	3	31	3								
	上旬平均	3.9	7.9	0.3	3.8	8.3	-0.1	3.3	7.1	-0.5	5.0	9.3	1.6	5.1	8.6	2.0	4.4	9.1	0.3	5.6	9.8	2.5	3.2	8.6	-1.7	3.5	8.7	-0.7
	中旬平均	6.4	11.6	1.2	6.5	12.1	0.6	6.2	11.4	0.2	6.9	11.7	1.8	7.3	11.7	2.8	6.6	13.1	0.2	7.8	13.1	2.3	4.8	12.1	-2.2	5.7	12.3	-0.4
	下旬平均	8.6	12.8	4.7	8.8	13.3	4.1	8.5	12.6	3.8	8.8	12.7	5.1	9.1	12.6	5.9	9.0	13.8	4.4	9.5	13.9	5.9	8.0	13.5	2.0	8.5	13.3	3.7
	月平均	6.3	10.8	2.1	6.4	11.3	1.6	6.0	10.4	1.2	6.9	11.3	2.9	7.2	11.0	3.6	6.7	12.1	1.7	7.7	12.3	3.6	5.4	11.5	-0.6	6.0	11.5	0.9
	0℃未満日数	0	0	10	0	0	11	0	0	14	0	0	7	0	0	3	0	0	11	0	0	5	0	0	20	0	0	17
	25℃以上日数	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
	30℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
	35℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
積算気温	52			55			63			51			53			55			58			50			53			
4	月極値		26.7	2.4	27.4	2.1	28.2	1.5	25.7	3.0	27.2	5.0	29.7	2.4	29.9	3.4	28.5	-0.5	28.4	2.4								
	起日		28	2	28	2	28	2	14	10	28	2	28	2	28	10	28	10	28	10								
	上旬平均	12.5	17.6	7.8	12.8	18.0	7.4	12.6	17.7	7.2	12.8	17.5	8.1	12.8	16.7	9.0	13.2	18.8	7.4	13.7	18.5	9.0	11.9	18.1	5.0	12.5	17.9	7.3
	中旬平均	15.3	21.3	9.8	15.5	21.5	9.4	15.3	21.0	9.6	15.7	22.0	10.4	16.0	21.7	11.1	15.8	22.8	9.0	16.8	23.6	11.2	14.1	22.3	6.5	15.3	21.9	9.7
	下旬平均	16.8	21.0	13.2	17.1	21.4	12.8	17.0	21.0	13.1	17.1	20.7	13.6	17.3	21.5	13.9	17.4	22.0	13.0	17.5	22.1	14.1	16.1	20.9	11.6	16.5	20.4	12.7
	月平均	14.8	19.9	10.3	15.1	20.3	9.9	15.0	19.9	9.9	15.2	20.0	10.7	15.3	20.0	11.3	15.4	21.2	9.8	16.0	21.4	11.4	14.1	20.4	7.7	14.8	20.1	9.9
	0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	25℃以上日数	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	5	0	0	5	0	0	4	0	0	2	0
	30℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
	35℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
積算気温	435			454			439			456			460			463			480			414			433			
5	月極値		27.0	5.1	28.2	4.0	27.2	3.5	27.2	6.6	29.3	6.8	29.2	4.6	29.0	6.4	28.4	0.6	28.7	4.1								
	起日		24	10	4	10	18	10	5	10	5	10	18	10	4	10	4	10	18	10								
	上旬平均	15.8	20.6	11.0	15.8	21.3	10.4	15.6	20.5	10.3	16.2	21.3	11.7	16.3	21.4	12.0	16.2	22.1	10.6	16.9	23.1	12.0	14.4	21.7	7.9	15.1	20.7	9.7
	中旬平均	17.0	22.2	11.8	17.2	22.9	10.9	16.9	22.4	11.4	17.5	22.9	12.1	18.0	23.6	12.9	17.7	23.8	11.5	18.2	24.4	12.7	15.8	23.1	8.5	16.7	22.6	11.3
	下旬平均	18.1	22.5	13.8	18.3	22.9	13.2	17.9	22.3	13.0	18.7	23.5	14.4	18.7	23.2	15.1	18.4	24.0	13.4	19.2	24.9	14.9	17.1	23.4	10.8	17.7	23.0	12.8
	月平均	17.0	21.8	12.3	17.1	22.4	11.6	16.8	21.7	11.6	17.5	22.6	12.8	17.7	22.7	13.4	17.5	23.3	11.9	18.1	24.1	13.3	15.8	22.7	9.1	16.5	22.1	11.3
	0℃未満日数	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
	25℃以上日数	0	5	0	0	7	0	0	5	0	0	10	0	0	9	0	0	13	0	0	15	0	0	9	0	0	4	0
	30℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
	35℃以上日数		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
積算気温	527			531			522			543			550			541			562			491			513			
6	月極値		31.8	12.9	32.1	11.1	33.0	10.6	32.6	13.4	31.9	13.9	34.8	12.1	33.1	13.3	32.7	8.4	31.9	11.3								
	起日		14	3	14	4	14	4	14	1	14	3	14	4	14	3	14	4	14	4								
	上旬平均	19.9	24.5	15.4	19.8	25.0	14.3	19.4	24.8	14.3	20.1	25.0	15.7	20.5	25.2	16.3	19.9	25.7	14.6	20.4	26.5	15.5	17.8	24.1	12.1	18.9	24.5	14.1
	中旬平均	23.0	28.4	18.2	23.1	28.7	17.8	22.7	28.8	17.9	22.9	28.6	18.4	23.8	28.9	19.6	23.2	30.2	17.8	23.8	30.0	19.0	21.3	28.5	15.4	22.1	28.1	17.5
	下旬平均	23.2	26.8	20.1	23.2	27.4	19.7	22.7	26.9	19.3	23.7	27.5	20.6	24.3	28.4	20.8	24.0	28.7	20.4	24.4	28.4	21.3	22.6	27.4	19.0	22.8	27.1	19.7
	月平均	22.0	26.6	17.9	22.0	27.0	17.2	21.6																				

地域気象観測気温月報

彦根地方気象台資料

2024年 2/2

単位:°C

月	観測所名	今津			長浜			米原			南小松			彦根			東近江			大津			信楽			土山			
		平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
7	月極値		34.7	19.6		36.3	19.1		35.2	18.6		35.7	19.9		37.3	21.0		37.5	19.6		36.4	20.6		35.1	18.6		35.7	19.4	
	起日		18	13		7	13		7	13		28	13		7	13		7	13		21	13		29	13		21	13	
	上旬平均	26.1	30.0	23.0	26.6	31.6	23.0	26.3	30.9	22.9	26.6	30.6	23.7	27.4	32.1	24.3	27.4	33.0	23.3	23.3	27.9	23.5	24.3	25.7	31.2	21.3	26.2	31.3	22.3
	中旬平均	25.6	29.5	22.8	25.8	30.7	22.6	25.3	30.0	22.4	26.0	30.0	23.2	26.5	30.7	23.5	26.1	31.8	22.6	26.5	30.6	23.4	24.9	30.1	21.2	25.1	30.2	21.9	
	下旬平均	28.1	32.7	24.4	28.1	34.0	23.9	27.7	33.1	23.6	28.9	33.6	25.2	29.5	34.1	25.9	28.9	35.3	24.1	30.0	35.2	25.4	27.0	33.8	21.4	27.6	34.2	23.1	
	月平均	26.7	30.8	23.4	26.9	32.2	23.2	26.5	31.4	23.0	27.2	31.5	24.1	27.8	32.4	24.6	27.5	33.4	23.3	28.2	32.8	24.4	25.9	31.8	21.3	26.3	32.0	22.4	
	0°C未満日数	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	
	25°C以上日数	24	31	3	24	31	3	24	31	1	24	30	9	28	31	15	26	31	4	27	31	12	24	30	0	23	29	0	
	30°C以上日数		20			25			22			19			24			26			24			24			23		
	35°C以上日数		0			8			4			5			10			14			15			2			3		
積算気温	826			834			820			844			863			853			873			803			816				
8	月極値		35.6	22.5		36.0	21.0		36.4	20.4		36.8	23.0		36.5	23.6		38.1	21.6		38.1	23.0		35.8	18.4		36.6	20.9	
	起日		14	1		23	1		14	1		15	8		24	29		3	1		15	8		3	1		3	1	
	上旬平均	28.6	33.7	24.3	28.2	33.8	23.6	28.1	34.1	23.2	29.3	35.0	24.9	29.8	34.9	26.3	29.0	35.8	24.0	29.7	36.0	25.1	26.9	33.8	21.0	27.8	34.6	23.1	
	中旬平均	28.1	32.8	24.8	27.7	32.9	23.9	27.3	33.1	23.0	28.8	33.8	25.2	29.1	33.8	25.9	28.3	34.7	24.0	29.1	35.2	25.1	26.3	32.5	21.1	26.9	33.0	23.2	
	下旬平均	27.8	32.1	24.5	27.7	32.2	24.0	27.1	31.2	23.9	28.0	32.6	24.9	28.7	33.5	25.3	27.7	33.0	24.0	28.5	33.6	25.3	26.1	31.2	22.6	26.7	30.9	23.8	
	月平均	28.2	32.8	24.5	27.9	32.9	23.8	27.5	32.8	23.4	28.7	33.8	25.0	29.1	34.0	25.8	28.3	34.5	24.0	29.1	34.9	25.2	26.4	32.5	21.6	27.1	32.8	23.3	
	0°C未満日数	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	
	25°C以上日数	31	31	10	29	31	3	29	31	4	31	31	15	31	31	26	30	31	8	31	31	20	27	31	0	27	31	1	
	30°C以上日数		29			29			26			28			29			29			29			27			25		
	35°C以上日数		6			7			8			13			10			15			20			4			7		
積算気温	873			864			852			889			904			877			902			818			841				
9	月極値		34.9	18.1		34.5	17.1		35.0	16.5		35.1	18.9		36.5	19.3		36.9	17.8		36.8	19.2		34.2	14.8		36.0	17.8	
	起日		20	25		20	25		20	25		11	26		20	25		20	25		11	24		11	25		20	25	
	上旬平均	26.8	31.9	22.9	26.3	32.0	22.1	25.7	32.1	21.5	27.1	32.0	23.3	27.7	32.3	23.8	26.8	33.4	22.0	27.9	33.8	23.7	24.8	31.2	19.7	25.5	31.5	21.2	
	中旬平均	28.9	33.6	25.5	28.7	33.7	24.7	27.8	33.6	24.4	29.0	33.8	25.6	29.5	34.2	25.9	28.9	35.6	24.2	29.5	35.0	25.8	26.4	33.1	21.7	27.7	33.5	23.6	
	下旬平均	24.2	28.7	20.5	23.8	28.4	20.0	23.1	28.0	19.1	24.8	28.7	21.5	25.3	29.0	22.4	24.4	28.9	21.0	25.1	29.1	21.9	22.2	27.3	18.2	23.3	27.8	20.0	
	月平均	26.6	31.4	23.0	26.3	31.4	22.3	25.6	31.2	21.7	27.0	31.5	23.5	27.5	31.8	24.1	26.7	32.6	22.4	27.5	32.6	23.8	24.5	30.5	19.8	25.5	30.9	21.6	
	0°C未満日数	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	
	25°C以上日数	22	30	8	20	30	7	18	30	3	24	30	10	25	30	10	22	30	4	24	30	9	14	29	0	18	29	2	
	30°C以上日数		21			21			21			22			22			21			23			19			19		
	35°C以上日数		0			0			1			1			1			8			9			0			2		
積算気温	799			788			767			809			825			801			825			734			765				
10	月極値		30.6	10.6		29.6	7.9		29.2	6.9		29.5	12.1		29.3	10.7		31.4	8.8		30.4	10.6		29.3	6.0		30.3	8.0	
	起日		1	20		1	31		1	31		23	31		1	31		1	31		1	31		1	31		2	31	
	上旬平均	21.2	25.7	18.0	20.8	25.7	17.3	20.4	25.4	16.5	22.3	26.4	18.9	22.2	26.3	19.3	21.6	27.2	17.9	22.0	26.9	18.7	20.1	25.7	16.0	20.7	26.1	17.1	
	中旬平均	19.9	25.0	15.2	19.5	24.9	14.5	19.0	24.4	13.9	20.4	25.1	16.2	20.7	25.4	16.5	19.7	26.0	14.5	20.6	25.7	16.6	17.6	24.2	12.3	19.0	24.5	14.5	
	下旬平均	18.1	22.4	14.4	17.6	22.4	13.1	17.2	21.8	12.6	19.3	22.5	16.1	18.8	22.6	15.4	18.0	22.7	13.8	19.0	23.1	15.7	16.7	21.4	12.2	17.5	21.6	13.6	
	月平均	19.7	24.3	15.8	19.2	24.2	14.9	18.8	23.8	14.3	20.6	24.6	17.0	20.5	24.7	17.0	19.7	25.2	15.3	20.5	25.2	16.9	18.1	23.7	13.4	19.0	24.0	15.0	
	0°C未満日数	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	
	25°C以上日数	0	14	0	0	13	0	0	12	0	0	13	0	0	17	0	0	18	0	0	19	0	0	9	0	0	12	0	
	30°C以上日数		1			0			0			0			0			3			3			0			1		
	35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0		
積算気温	610			597			583			639			636			610			636			560			590				
11	月極値		22.2	2.2		23.4	0.9		22.4	0.0		22.1	3.9		21.7	4.5		23.7	1.7		23.0	5.2		23.1	-0.7		23.6	0.3	
	起日		4	29		4	25		12	25		2	30		11	25		4	25		4	9		4	9		17	25	
	上旬平均	14.3	19.5	9.8	14.0	19.2	9.2	13.5	19.0	8.3	14.9	19.4	10.7	15.2	19.3	11.3	14.2	20.2	9.1	15.1	20.2	10.7	12.4	19.0	6.6	13.4	18.9	8.7	
	中旬平均	13.7	18.1	9.6	13.3	18.1	8.8	13.1	17.8	7.9	14.1	17.7	9.9	14.5	17.9	10.9	13.6	18.7	9.0	14.3	18.6	10.5	12.1	17.4	7.1	13.0	17.8	8.6	
	下旬平均	9.4	14.3	4.8	8.9	13.9	4.3	8.9	13.4	4.3	10.4	14.3	6.1	10.8	14.8	6.9	9.3	15.2	4.4	10.7	14.9	7.0	7.8	13.4	2.2	8.3	13.4	3.9	
	月平均	12.5	17.3	8.1	12.1	17.1	7.4	11.8	16.8	6.8	13.2	17.1	8.9	13.5	17.3	9.7	12.4	18.0	7.5	13.3	17.9	9.4	10.7	16.6	5.3	11.6	16.7	7.1	
	0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
	25°C以上日数	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	
	30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0		
	35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0		
積算気温	298			270			267			332			368			285			344			229			244				
12	月極値		14.7	-1.1		15.8	-2.7		16.4	-3.7		14.9	-0.1		14.5	0.0		18.5	-2.7		18.9</								

地域気象観測降水量月報

彦根地方气象台資料

2024年 1/3

単位:mm

月	観測所名	柳ヶ瀬	今津	長浜	朽木平良	米原	南小松	彦根	近江八幡	東近江	大津	信楽	土山
1	最大日降水量	70.0	38.0	51.5	31.0	50.5	18.5	18.5	14.5	11.5	17.0	14.0	18.5
	起日	24	24	24	21	24	21	21	21	21	21	21	21
	最大1時間降水量	8.5	7.5	8.5	10.0	8.5	9.5	9.5	8.0	6.5	7.5	6.5	7.5
	起日 時分	21 06:43	21 06:30	24 09:54	21 06:12	24 11:56	4 06:33	21 06:49	21 06:54	21 07:04	21 06:34	21 07:43	21 07:50
	最大10分間降水量	2.5	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.5	2.5	2.0	2.5	2.0	2.0
	起日 時分	12 18:33	21 06:05	24 09:18	21 05:25	24 11:42	4 06:09	21 06:29	21 06:21	21 06:25	21 06:00	21 07:20	21 07:25
	上旬合計	61.0	35.0	20.5	80.5	15.5	48.5	21.0	17.5	16.0	6.5	13.5	11.5
	中旬合計	98.0	59.5	32.5	80.5	29.5	36.0	29.0	23.5	23.5	22.0	20.0	18.5
	下旬合計	125.5	80.5	74.5	114.0	74.5	53.5	51.5	32.0	28.5	20.5	18.0	24.0
	月合計	284.5	175.0	127.5	275.0	119.5	138.0	101.5	73.0	68.0	49.0	51.5	54.0
	1mm以上日数	20	18	16	20	14	16	12	14	15	7	9	12
	10mm以上日数	7	6	3	11	3	6	5	2	1	2	3	1
	30mm以上日数	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	最大日降水量	25.0	20.0	16.5	25.5	19.5	23.0	18.5	22.5	20.0	24.5	21.0	21.5
	起日	15	5	5	5	5	29	5	29	5	29	5	5
	最大1時間降水量	10.0	5.0	5.5	6.0	7.5	7.0	5.0	7.5	6.0	6.5	6.0	6.5
	起日 時分	15 22:17	29 22:56	21 15:35	29 22:44	15 22:52	29 23:07	29 23:11	29 23:06	29 23:11	19 23:49	29 23:38	5 17:48
	最大10分間降水量	4.5	1.5	4.0	3.0	5.0	2.5	1.5	2.0	3.0	2.5	3.0	2.0
	起日 時分	15 21:31	29 22:06	15 22:34	21 14:33	15 22:45	21 14:49	21 15:13	29 22:19	21 15:01	19 23:46	15 23:53	20 01:44
	上旬合計	54.5	36.0	34.0	56.5	32.0	31.0	25.0	24.5	25.0	26.5	28.0	24.0
	中旬合計	77.5	31.0	39.0	50.5	42.5	31.5	21.5	19.5	14.5	25.0	20.5	16.5
	下旬合計	48.5	44.5	38.5	82.0	34.0	63.0	44.0	53.5	46.0	60.0	56.0	39.0
	月合計	180.5	111.5	111.5	189.0	108.5	125.5	90.5	97.5	85.5	111.5	104.5	79.5
	1mm以上日数	17	18	13	19	13	17	12	13	12	12	15	12
	10mm以上日数	9	3	5	7	5	5	4	4	3	6	3	3
	30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	最大日降水量	38.0	39.0	38.5	55.0	37.0	50.5	49.0	57.0	54.5	61.0	70.5	51.0
	起日	26	26	12	26	12	26	26	26	26	26	26	26
	最大1時間降水量	10.5	10.0	7.0	10.0	8.5	10.0	11.5	14.0	11.0	11.0	20.0	12.5
	起日 時分	26 08:49	26 07:13	12 12:53	12 11:49	12 12:35	26 08:38	26 08:54	26 06:53	26 06:47	29 06:27	26 06:47	26 06:50
	最大10分間降水量	2.5	2.5	2.0	3.0	3.5	2.5	3.0	4.0	5.0	6.0	6.5	4.5
	起日 時分	26 12:34	26 06:37	29 06:31	26 06:12	26 12:32	29 05:24	26 08:20	26 06:15	26 12:28	26 12:12	26 06:21	26 12:37
	上旬合計	96.5	61.0	51.5	83.5	40.0	41.5	35.0	29.0	35.5	32.0	31.0	31.5
	中旬合計	59.5	52.0	58.5	70.0	49.0	51.0	51.5	49.0	53.0	45.0	56.5	52.0
	下旬合計	89.0	106.5	79.5	124.5	87.5	129.0	115.0	119.5	114.5	134.5	144.0	110.0
	月合計	245.0	219.5	189.5	278.0	176.5	221.5	201.5	197.5	203.0	211.5	231.5	193.5
	1mm以上日数	19	18	17	21	18	18	16	16	16	15	15	14
	10mm以上日数	11	10	8	11	8	8	6	6	6	6	7	7
	30mm以上日数	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50mm以上日数	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	最大日降水量	60.0	49.5	52.5	58.5	50.5	35.5	41.0	39.0	36.5	44.0	40.0	29.5
	起日	3	3	3	9	3	9	3	3	9	9	9	9
	最大1時間降水量	13.5	11.0	11.5	28.0	13.0	17.5	15.5	7.5	7.5	12.0	10.5	8.0
	起日 時分	9 01:15	9 00:57	3 21:36	16 21:05	3 21:55	16 21:32	16 21:52	30 03:16	9 04:26	9 04:11	9 04:02	8 22:10
	最大10分間降水量	4.0	5.0	6.5	18.0	4.0	15.0	7.5	4.0	2.5	3.5	3.5	2.5
	起日 時分	9 00:44	16 20:54	16 21:10	16 20:28	3 21:57	16 20:42	16 21:13	16 21:12	17 00:24	3 21:48	17 03:17	8 22:08
	上旬合計	123.5	109.5	112.0	141.5	104.0	91.5	100.5	93.5	91.5	96.0	89.0	70.5
	中旬合計	13.5	8.0	10.0	28.5	5.5	18.0	15.5	6.0	5.5	2.5	10.5	2.5
	下旬合計	41.5	70.0	52.0	66.0	35.0	91.0	54.0	60.5	38.0	60.0	47.5	50.5
	月合計	178.5	187.5	174.0	236.0	144.5	200.5	170.0	160.0	135.0	158.5	147.0	123.5
	1mm以上日数	11	11	10	10	10	9	10	11	12	12	12	12
	10mm以上日数	5	7	6	8	4	9	7	6	5	6	5	5
	30mm以上日数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	0
50mm以上日数	1	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

地域気象観測降水量月報

彦根地方気象台資料

2024年 2/3

単位:mm

月	観測所名	柳ヶ瀬	今津	長浜	朽木平良	米原	南小松	彦根	近江八幡	東近江	大津	信楽	土山
5	最大日降水量	111.5	110.0	88.5	120.5	70.0	138.5	79.5	99.5	57.0	110.0	63.5	41.0
	起日	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
	最大1時間降水量	17.5	20.5	30.5	19.0	25.0	26.5	13.0	32.0	9.5	19.5	12.0	13.5
	起日 時分	28 05:39	28 04:59	27 23:00	28 05:11	27 22:53	27 22:05	28 03:53	28 03:35	28 17:06	28 03:11	28 17:18	28 06:37
	最大10分間降水量	6.5	6.0	11.0	6.5	13.5	10.0	5.5	10.0	3.0	7.5	6.5	4.5
	起日 時分	28 05:27	28 04:58	27 22:13	27 21:58	27 22:27	27 21:23	28 03:10	28 02:49	28 17:03	28 02:46	28 01:35	28 06:22
	上旬合計	39.0	31.5	21.5	42.0	23.5	50.0	31.5	28.0	23.0	30.0	28.5	26.5
	中旬合計	61.5	51.0	39.5	53.5	44.0	61.0	47.0	50.0	53.5	55.0	63.0	49.5
	下旬合計	126.5	123.5	127.5	143.0	103.5	174.0	86.5	107.5	68.0	122.5	79.5	57.5
	月合計	227.0	206.0	188.5	238.5	171.0	285.0	165.0	185.5	144.5	207.5	171.0	133.5
	1mm以上日数	13	9	11	12	11	10	11	12	12	10	13	13
	10mm以上日数	4	7	4	5	4	6	3	5	4	5	4	4
	30mm以上日数	1	1	2	2	2	4	1	1	1	1	1	1
50mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	
70mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	
100mm以上日数	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	
6	最大日降水量	100.5	53.0	53.0	64.0	57.0	85.5	80.5	79.5	83.0	112.0	96.0	76.5
	起日	23	28	23	28	28	28	28	28	28	28	28	18
	最大1時間降水量	18.0	12.5	14.0	18.0	13.5	17.0	17.5	14.0	13.0	25.0	21.5	20.5
	起日 時分	23 04:36	28 06:45	23 04:43	16 15:44	23 04:46	28 06:29	23 04:45	18 09:17	18 09:29	28 08:38	28 10:02	23 21:26
	最大10分間降水量	5.0	3.5	4.0	12.5	4.5	5.0	5.0	4.5	4.0	7.5	8.5	6.5
	起日 時分	23 23:32	28 06:18	16 15:24	16 14:59	16 15:33	15 23:16	22 20:36	28 07:16	28 08:30	28 08:05	28 09:35	23 21:01
	上旬合計	2.0	9.5	5.5	9.5	7.5	12.5	12.5	11.5	17.5	25.0	18.5	16.0
	中旬合計	52.5	72.0	59.0	100.0	78.5	93.0	87.0	73.0	73.5	73.5	89.5	80.5
	下旬合計	243.0	159.5	155.0	166.0	154.5	196.5	188.0	162.0	144.5	203.0	193.0	158.0
	月合計	297.5	241.0	219.5	275.5	240.5	302.0	287.5	246.5	235.5	301.5	301.0	254.5
	1mm以上日数	14	13	13	14	12	14	13	11	12	14	13	11
	10mm以上日数	8	7	7	8	7	8	7	6	5	7	5	5
	30mm以上日数	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3
50mm以上日数	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	
70mm以上日数	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	2	
100mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
7	最大日降水量	71.0	85.0	79.0	109.0	86.0	60.0	116.5	77.0	89.0	77.0	51.0	63.5
	起日	1	1	1	1	1	15	15	15	15	15	12	16
	最大1時間降水量	40.5	26.5	26.5	23.5	24.5	26.0	40.5	32.5	40.5	22.0	33.0	34.5
	起日 時分	24 08:34	12 08:47	1 09:42	15 18:56	24 08:53	22 18:01	15 20:17	15 19:48	15 15:20	15 18:25	2 00:26	22 17:21
	最大10分間降水量	19.5	14.5	19.0	11.0	19.0	17.0	24.5	14.5	16.0	10.5	9.5	15.5
	起日 時分	24 07:51	20 12:59	24 07:56	15 18:53	24 08:03	22 17:15	15 15:29	15 19:26	15 20:04	15 15:52	15 19:33	22 17:13
	上旬合計	88.0	95.0	89.0	159.5	110.0	92.0	117.5	77.0	45.5	53.5	73.0	71.0
	中旬合計	145.0	155.0	121.5	102.0	151.0	119.5	215.5	148.0	176.0	141.5	124.0	150.0
	下旬合計	86.0	34.5	32.0	28.0	30.5	31.5	13.0	27.0	34.5	21.5	1.5	40.5
	月合計	319.0	284.5	242.5	289.5	291.5	243.0	346.0	252.0	256.0	216.5	198.5	261.5
	1mm以上日数	17	15	13	16	13	15	12	13	12	11	9	12
	10mm以上日数	9	7	6	8	9	8	9	6	7	7	5	7
	30mm以上日数	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1	5	4
50mm以上日数	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	
70mm以上日数	1	1	1	1	1	0	2	1	1	1	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
8	最大日降水量	65.5	62.0	36.0	33.5	48.5	35.0	37.5	62.5	47.5	40.0	48.0	79.5
	起日	31	24	31	20	24	20	29	20	20	20	20	29
	最大1時間降水量	22.5	57.0	12.5	15.5	43.0	12.0	9.0	28.0	23.0	16.0	24.5	20.5
	起日 時分	31 08:26	24 21:15	31 07:31	25 15:34	24 21:34	20 04:56	29 10:51	20 04:51	20 04:40	20 03:55	25 14:45	29 13:00
	最大10分間降水量	7.5	14.5	5.0	9.0	17.5	4.5	4.0	7.0	7.0	10.0	12.5	9.0
	起日 時分	31 07:38	24 20:28	31 06:50	25 14:48	24 20:47	20 04:16	25 13:21	20 04:01	20 04:01	4 17:13	25 14:00	29 12:34
	上旬合計	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	11.5	5.0	5.5
	中旬合計	15.5	14.0	10.0	44.0	41.5	35.0	22.0	62.5	47.5	41.5	50.0	32.5
	下旬合計	100.0	133.0	89.5	45.5	151.0	49.0	96.5	49.5	85.5	40.5	110.5	210.0
	月合計	115.5	147.0	99.5	97.5	192.5	85.0	118.5	112.0	133.0	93.5	165.5	248.0
	1mm以上日数	8	8	7	10	9	7	9	5	5	7	10	9
	10mm以上日数	3	5	3	2	5	3	4	3	4	4	5	6
	30mm以上日数	1	1	2	1	3	1	1	2	2	1	2	4
50mm以上日数	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

地域気象観測降水量月報

彦根地方気象台資料

2024年 3/3

単位:mm

月	観測所名	柳ヶ瀬	今津	長浜	朽木平良	米原	南小松	彦根	近江八幡	東近江	大津	信楽	土山	
9	最大日降水量	35.5	21.5	28.0	48.5	34.0	10.0	26.5	9.5	8.0	37.5	56.0	18.5	
	起日	22	22	2	13	22	2	16	13	22	12	12	1	
	最大1時間降水量	15.5	12.0	18.0	46.5	27.0	8.0	26.0	9.0	4.5	37.0	56.0	14.0	
	起日 時分	22 08:57	22 10:20	22 10:39	13 20:45	22 10:29	13 20:47	16 19:34	13 20:49	22 12:21	12 19:26	12 19:58	22 13:16	
	最大10分間降水量	6.0	4.0	9.5	15.0	7.5	3.0	12.5	5.0	2.5	13.5	19.5	7.0	
	起日 時分	29 16:51	22 09:59	22 09:57	13 20:19	22 10:07	13 20:14	16 18:57	13 20:16	22 11:47	12 18:36	12 19:14	22 12:36	
	上旬合計	38.0	21.0	39.5	25.0	27.5	15.0	22.5	6.0	10.0	8.0	16.0	25.0	
	中旬合計	0.0	0.5	0.5	48.5	22.0	10.5	41.5	13.5	3.0	49.5	56.0	7.0	
	下旬合計	43.5	25.5	38.0	47.5	44.0	11.0	11.5	3.0	8.0	20.5	13.5	24.5	
	月合計	81.5	47.0	78.0	121.0	93.5	36.5	75.5	22.5	21.0	78.0	85.5	56.5	
	1mm以上日数	5	4	5	6	8	7	7	7	6	4	6	5	8
	10mm以上日数	2	2	4	4	3	1	3	0	0	3	3	2	
	30mm以上日数	1	0	0	2	1	0	0	0	0	1	1	0	
	50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	最大日降水量	47.5	46.5	31.5	60.5	32.0	38.0	34.5	23.5	28.5	31.0	24.0	30.0	
	起日	3	3	3	3	19	3	28	28	3	28	28	3	
	最大1時間降水量	16.0	11.0	18.0	16.5	25.5	10.5	16.0	10.0	10.0	12.5	10.0	10.0	
	起日 時分	3 15:58	3 12:15	19 17:21	19 17:06	19 17:36	28 00:51	19 17:44	28 01:46	28 02:15	3 10:37	28 02:51	28 03:03	
	最大10分間降水量	8.0	5.0	13.5	10.0	12.5	6.0	10.0	3.5	7.5	7.5	5.5	4.5	
	起日 時分	23 15:13	3 19:31	19 16:31	19 16:23	19 16:47	19 16:45	19 16:54	19 14:33	3 19:26	19 14:44	7 15:29	7 15:59	
	上旬合計	91.0	66.0	55.0	93.5	46.5	54.0	64.5	46.5	53.0	47.0	63.0	67.5	
	中旬合計	32.0	17.5	24.5	30.5	32.0	18.0	26.0	17.0	11.5	21.5	10.0	11.0	
	下旬合計	85.0	60.0	58.5	83.5	63.0	65.5	70.0	39.0	40.0	46.0	42.5	45.5	
	月合計	208.0	143.5	138.0	207.5	141.5	137.5	160.5	102.5	104.5	114.5	115.5	124.0	
	1mm以上日数	11	9	10	12	11	10	11	10	9	10	11	11	
	10mm以上日数	8	5	5	7	4	4	6	4	3	4	5	4	
	30mm以上日数	2	1	2	2	2	1	2	0	0	1	0	1	
	50mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11	最大日降水量	65.0	66.0	49.0	83.5	41.0	63.0	57.5	64.5	47.5	61.5	42.5	36.0	
	起日	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26	
	最大1時間降水量	21.0	21.5	16.5	32.0	13.5	20.0	20.0	23.0	19.5	31.5	21.5	12.5	
	起日 時分	2 13:27	2 13:25	2 14:19	2 13:25	2 14:40	2 14:23	2 14:42	2 14:44	2 14:55	2 14:32	2 14:51	2 15:05	
	最大10分間降水量	7.0	6.0	6.0	10.5	3.5	6.0	5.0	6.5	5.0	9.0	6.0	4.5	
	起日 時分	2 12:43	2 12:33	2 13:38	2 13:03	2 13:50	2 13:44	2 14:00	2 14:02	2 14:22	2 13:46	2 14:18	2 14:36	
	上旬合計	74.5	82.5	57.0	118.0	50.0	84.5	71.5	83.5	68.5	85.0	65.5	48.5	
	中旬合計	7.0	5.0	5.0	34.5	3.5	18.5	4.0	5.5	2.0	4.0	8.0	2.5	
	下旬合計	112.0	60.0	35.5	92.0	30.5	68.0	42.0	35.0	34.5	33.0	41.0	40.0	
	月合計	193.5	147.5	97.5	244.5	84.0	171.0	117.5	124.0	105.0	122.0	114.5	91.0	
	1mm以上日数	12	10	6	14	7	11	8	7	5	6	9	7	
	10mm以上日数	5	3	2	8	2	4	3	3	3	3	3	3	
	30mm以上日数	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	
	50mm以上日数	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	
70mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
12	最大日降水量	53.0	43.5	15.5	51.0	11.5	36.5	36.0	16.5	15.0	3.0	5.0	8.0	
	起日	27	22	22	22	22	14	22	22	22	14	14	22	
	最大1時間降水量	7.0	8.0	4.0	8.0	4.0	9.0	6.0	4.0	3.5	1.5	2.0	2.5	
	起日 時分	27 05:27	14 04:12	27 17:29	14 04:48	22 02:54	14 04:53	22 04:46	22 07:08	22 07:43	8 16:01	14 08:13	22 08:59	
	最大10分間降水量	2.5	2.0	1.5	2.0	1.5	2.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	
	起日 時分	29 16:22	14 03:28	27 17:00	14 04:21	8 12:48	14 11:15	22 16:46	22 07:57	22 18:02	8 15:11	21 18:51	31 20:53	
	上旬合計	100.0	18.0	9.5	33.5	6.5	20.5	4.5	9.5	6.0	2.5	3.5	5.5	
	中旬合計	85.5	26.0	9.5	60.0	8.0	43.0	7.0	12.0	9.0	3.0	5.5	5.0	
	下旬合計	190.5	115.0	58.0	98.0	48.0	52.0	58.0	25.5	21.0	0.5	5.0	12.0	
	月合計	376.0	159.0	77.0	191.5	62.5	115.5	69.5	47.0	36.0	6.0	14.0	22.5	
	1mm以上日数	26	15	14	14	12	9	8	8	9	2	5	7	
	10mm以上日数	12	7	2	7	1	4	2	1	1	0	0	0	
	30mm以上日数	3	1	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	
	50mm以上日数	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

# 地域気象観測日照時間月報

彦根地方気象台資料

2024年

単位:h

月	観測所名	今津	長浜	米原	南小松	彦根	東近江	大津	信楽	土山
1	旬合計 上旬	39.5	52.3	48.8	37.9	49.9	50.3	53.7	51.2	48.6
	旬合計 中旬	37.3	38.0	40.1	39.4	39.2	36.8	38.3	39.3	37.6
	旬合計 下旬	28.2	31.1	31.1	23.5	33.5	36.5	38.5	38.6	37.5
	月合計	105.0	121.4	120.0	100.8	122.6	123.6	130.5	129.1	123.7
	0.1時間未満日数	9	5	6	6	4	4	4	4	4
2	旬合計 上旬	30.0	35.2	37.1	35.0	37.8	31.1	32.3	29.1	30.7
	旬合計 中旬	30.0	41.4	38.5	29.2	39.7	35.7	36.3	33.6	32.1
	旬合計 下旬	24.1	37.3	33.3	21.2	37.6	28.4	23.1	23.9	30.0
	月合計	84.1	113.9	108.9	85.4	115.1	95.2	91.7	86.6	92.8
	0.1時間未満日数	12	6	7	9	5	6	5	8	6
3	旬合計 上旬	33.9	38.1	34.8	42.0	48.4	48.2	51.5	48.5	44.5
	旬合計 中旬	58.8	61.9	62.9	53.9	56.8	54.8	58.1	58.7	52.8
	旬合計 下旬	41.0	49.0	47.5	38.4	42.2	46.2	44.0	45.0	40.2
	月合計	133.7	149.0	145.2	134.3	147.4	149.2	153.6	152.2	137.5
	0.1時間未満日数	6	7	6	5	7	8	8	7	6
4	旬合計 上旬	58.0	59.0	60.0	54.0	57.2	54.1	55.1	48.3	45.7
	旬合計 中旬	79.2	79.7	79.4	74.1	80.0	77.0	73.0	77.7	72.1
	旬合計 下旬	27.9	29.7	30.5	25.7	30.0	26.7	25.6	24.4	25.0
	月合計	165.1	168.4	169.9	153.8	167.2	157.8	153.7	150.4	142.8
	0.1時間未満日数	8	5	7	9	5	8	8	8	7
5	旬合計 上旬	72.9	79.0	81.9	72.2	76.5	75.0	76.4	73.9	77.6
	旬合計 中旬	63.3	65.9	65.8	66.1	68.1	69.1	67.5	66.8	65.2
	旬合計 下旬	52.8	64.1	62.7	59.5	64.4	61.1	68.8	61.7	55.9
	月合計	189.0	209.0	210.4	197.8	209.0	205.2	212.7	202.4	198.7
	0.1時間未満日数	8	8	8	8	7	6	6	6	8
6	旬合計 上旬	76.9	88.6	87.7	73.5	91.4	82.1	80.1	76.3	76.7
	旬合計 中旬	77.9	82.8	80.0	69.1	83.0	73.7	74.6	71.9	71.1
	旬合計 下旬	32.5	34.5	26.8	27.0	30.7	24.9	24.2	22.0	21.6
	月合計	187.3	205.9	194.5	169.6	205.1	180.7	178.9	170.2	169.4
	0.1時間未満日数	4	3	3	3	4	4	4	5	4
7	旬合計 上旬	42.2	45.9	42.7	40.0	50.6	45.4	44.5	52.0	44.2
	旬合計 中旬	27.9	30.9	28.1	25.1	36.6	31.3	33.9	33.4	31.6
	旬合計 下旬	94.6	94.1	89.7	88.5	100.2	94.8	98.5	94.3	93.7
	月合計	164.7	170.9	160.5	153.6	187.4	171.5	176.9	179.7	169.5
	0.1時間未満日数	8	6	6	6	2	5	5	3	4
8	旬合計 上旬	102.2	120.2	120.4	96.5	111.7	106.7	101.9	97.4	105.6
	旬合計 中旬	70.3	92.3	86.5	71.3	80.5	67.2	73.3	56.0	66.4
	旬合計 下旬	62.2	72.6	65.8	52.4	70.8	68.1	62.7	58.2	56.3
	月合計	234.7	285.1	272.7	220.2	263.0	242.0	237.9	211.6	228.3
	0.1時間未満日数	2	2	2	3	0	3	2	2	4
9	旬合計 上旬	77.6	82.2	83.3	72.7	84.0	86.3	80.0	77.4	77.1
	旬合計 中旬	78.7	80.6	74.5	72.7	80.8	74.4	75.3	68.9	72.6
	旬合計 下旬	42.9	43.9	40.1	37.2	41.7	29.7	33.8	36.1	42.9
	月合計	199.2	206.7	197.9	182.6	206.5	190.4	189.1	182.4	192.6
	0.1時間未満日数	1	1	3	2	2	5	2	4	4
10	旬合計 上旬	49.3	48.7	45.9	47.9	46.7	38.3	48.9	44.9	39.9
	旬合計 中旬	59.8	63.3	63.3	56.6	61.4	62.3	59.5	60.3	61.7
	旬合計 下旬	34.1	46.9	43.6	35.0	42.4	35.7	33.5	32.0	33.4
	月合計	143.2	158.9	152.8	139.5	150.5	136.3	141.9	137.2	135.0
	0.1時間未満日数	8	8	6	8	3	4	6	5	6
11	旬合計 上旬	54.8	61.7	62.8	51.1	59.2	52.7	53.4	48.1	47.9
	旬合計 中旬	36.5	41.7	42.7	31.2	46.9	38.1	37.0	34.2	33.7
	旬合計 下旬	50.1	44.8	46.9	50.4	51.3	52.0	51.4	56.0	50.5
	月合計	141.4	148.2	152.4	132.7	157.4	142.8	141.8	138.3	132.1
	0.1時間未満日数	6	5	5	5	2	4	5	3	6
12	旬合計 上旬	37.1	35.2	36.9	41.1	38.5	53.2	58.6	58.8	51.1
	旬合計 中旬	26.9	36.4	35.7	36.3	37.7	49.9	45.7	49.6	52.2
	旬合計 下旬	26.0	14.1	15.4	44.3	22.6	38.0	46.0	48.5	32.4
	月合計	90.0	85.7	88.0	121.7	98.8	141.1	150.3	156.9	135.7
	0.1時間未満日数	1	1	1	1	0	0	0	0	2

地域気象観測風向・風速月報

彦根地方気象台資料

2024年 1/2  
単位:m/s

Table with columns for month (月), observation name (観測所名), and wind data for four locations: 今津 (Imazu), 長浜 (Nagahama), 米原 (Yasuhara), 南小松 (Nanayoshioka), and 彦根 (Hikone). Each location's data includes monthly maximum (月最大), start (起日), and averages (旬平均, 月平均) for wind speed and direction, along with frequency counts for various wind speed thresholds (10m/s, 15m/s, 20m/s, 30m/s).

地域気象観測風向・風速月報

彦根地方気象台資料

2024年 2/2  
単位: m/s

月	観測所名	東近江						大津						信楽						土山					
		平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多				
1	月最大		8.5	WNW	18.2	NNW		9.6	WNW	19.6	WNW		9.3	E	16.7	E		10.5	ESE	19.6	E				
	起日		7		13			13		13			20		20			20		20					
	上旬平均	2.1				ESE	1.8				SSE	1.5				W	1.7				W				
	中旬平均	2.0				NW	1.8				SSE	1.9				WSW	2.1				W				
	下旬平均	2.2				NW	2.3				W	1.9				WNW	2.3				W				
	月平均	2.1				NW	2.0				W	1.8				W	2.0				W				
	10m/s以上日数	0					0				0						1								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
2	月最大		12.7	NNW	22.5	NNW		7.4	WNW	12.5	WNW		7.2	N	14.3	NNE		6.9	W	14.7	W				
	起日		15		15			15		15			27		16			27		27					
	上旬平均	2.4				NNW	1.7				SSE	1.7				N	1.7				W				
	中旬平均	2.0				NW	1.6				WNW	1.7				N	2.1				W				
	下旬平均	3.2				NNW	1.7				NW	2.1				N	2.0				W				
	月平均	2.5				NNW	1.7				WNW	1.9				N	1.9				W				
	10m/s以上日数	2					0				0						0								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
3	月最大		10.9	NNW	22.1	NNW		8.6	WNW	15.0	NW		7.4	NNE	17.6	NNE		9.0	ESE	16.8	ESE				
	起日		20		20			1		20			18		6			26		26					
	上旬平均	2.9				NNW	2.7				WNW	2.4				WNW	2.3				W				
	中旬平均	2.5				NW	2.3				NW	1.9				N	1.9				W				
	下旬平均	2.0				NW	1.5				WNW	1.7				NE	2.2				W				
	月平均	2.5				NW	2.2				WNW	2.0				N	2.1				W				
	10m/s以上日数	2					0				0						0								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
4	月最大		9.6	NNW	19.0	N		6.5	NW	13.0	NNW		9.3	N	16.9	N		11.9	ESE	22.1	ESE				
	起日		9		9			9		9			9		9			24		24					
	上旬平均	2.3				NNW	1.7				NW	1.8				N	2.4				ESE				
	中旬平均	2.4				SE	1.8				WNW	1.8				NNE	2.3				ESE				
	下旬平均	2.1				SSE	1.6				E	1.7				SSE	3.2				ESE				
	月平均	2.3				NNW	1.7				WNW	1.8				N	2.6				ESE				
	10m/s以上日数	0					0				0						2								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
5	月最大		8.5	NNW	15.1	NNW		7.4	SW	14.3	SW		7.7	N	16.1	WSW		8.5	ESE	16.4	ESE				
	起日		8		28			16		16			28		16			5		5					
	上旬平均	3.1				NNW	1.9				SSE	2.0				NNE	2.7				ESE				
	中旬平均	2.5				SE	1.8				SSE	1.9				ESE	3.1				ESE				
	下旬平均	2.8				NNW	1.8				NW	1.9				N	2.7				ESE				
	月平均	2.8				SE	1.8				NW	1.9				N	2.8				ESE				
	10m/s以上日数	0					0				0						0								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
6	月最大		9.6	NNW	15.3	NNW		6.5	SW	14.4	SW		7.3	NNE	12.9	S		8.2	ESE	13.7	E				
	起日		16		16			23		23			16		15			22		9					
	上旬平均	2.3				SE	1.7				SSE	1.8				N	2.2				ESE				
	中旬平均	1.7				ESE	1.7				SSE	1.4				NNE	2.0				ESE				
	下旬平均	1.9				SE	1.8				SW	1.6				SW	1.8				ESE				
	月平均	1.9				SE	1.7				SSE	1.6				NNE	2.0				ESE				
	10m/s以上日数	0					0				0						0								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
7	月最大		8.5	NNW	15.6	N		9.5	NW	18.7	NNW		6.8	SE	12.5	W		7.0	W	11.5	WSW				
	起日		9		9			22		22			26		5			5		5					
	上旬平均	1.8				WSW	1.9				SW	1.7				SW	1.5				W				
	中旬平均	1.4				SE	1.6				NW	1.3				SSW	1.6				ESE				
	下旬平均	2.0				ESE	1.9				SSE	1.5				NNE	1.3				W				
	月平均	1.8				ESE	1.8				SW	1.5				SW	1.5				W				
	10m/s以上日数	0					0				0						0								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
8	月最大		6.8	NNW	13.6	NNW		6.4	E	12.0	E		6.4	E	12.9	E		7.8	ESE	14.5	SE				
	起日		16		16			28		30			28		28			27		30					
	上旬平均	2.0				NNW	1.8				SSE	1.6				NNE	1.2				W				
	中旬平均	2.2				NNW	2.0				SSE	1.5				S	1.2				W				
	下旬平均	1.9				SE	1.9				ESE	1.7				E	2.8				ESE				
	月平均	2.0				NNW	1.9				SSE	1.6				NNE	1.8				ESE				
	10m/s以上日数	0					0				0						0								
	15m/s以上日数	0					0				0						0								
	20m/s以上日数	0					0				0						0								
	30m/s以上日数	0					0				0						0								
9	月最大		6.2	SSE	11.3	NNW		7.6	SW	14.0	SSW		6.0	E	11.9	N		6.8	ESE	11.4	W				
	起日		24		23			22		22			10		12			14		22					
	上旬平均	1.7				ESE	1.6				SSE	1.3				S	1.4				ESE				
	中旬平均	1.6				ESE	1.6				SSE	1.2				SSE	2.0				ESE				
	下旬平均	1.9				NNW	1.7				NW	1.4				S	1.8				ESE				
	月平均	1.8				ESE	1.7				SSE	1.3				S	1.7				ESE				
	10m/s以上日数																								

# 地域気象観測相対湿度月報

彦根地方気象台資料

2024年

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:%

月	観測所名	今津			長浜			米原			南小松			彦根			東近江			大津			信楽			土山		
		平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度
1	月極値			38			43			40			33			44			38			18			19			39
	起日			23			23			4			23			23			23			17			17			17
	上旬平均	6.8	82		6.7	82		6.5	83		7.2	84		7.1	78		6.5	78		6.6	73		6.0	83		6.4	81	
	中旬平均	6.8	80		6.7	82		6.5	82		7.0	79		7.1	79		6.7	80		6.6	73		6.3	81		6.6	83	
	下旬平均	6.3	80		6.3	82		6.1	83		6.7	79		6.9	80		6.4	80		6.3	72		6.0	79		6.2	80	
月平均	6.6	80		6.6	82		6.4	83		7.0	81		7.0	79		6.5	79		6.5	73		6.1	81		6.4	81		
2	月極値			34			40			29			36			40			30			39			37			30
	起日			29			9			29			9			9			13			13			13			13
	上旬平均	6.1	73		6.0	76		5.8	77		6.2	72		6.5	73		6.1	75		6.2	72		5.9	82		6.0	79	
	中旬平均	9.0	83		9.1	81		9.0	81		9.6	86		9.4	83		9.0	78		9.1	78		8.6	84		9.0	81	
	下旬平均	6.6	72		6.7	74		6.5	74		7.0	74		7.2	74		6.8	75		7.2	78		6.8	82		6.7	80	
月平均	7.2	76		7.3	77		7.1	77		7.6	77		7.7	77		7.3	76		7.5	76		7.1	83		7.2	80		
3	月極値			19			33			32			13			36			18			18			18			21
	起日			16			19			15			16			16			16			15			16			15
	上旬平均	6.1	76		6.3	79		6.2	80		6.2	72		6.7	76		6.1	74		6.0	66		5.7	74		5.9	76	
	中旬平均	6.5	69		6.6	70		6.5	69		6.8	68		7.2	70		6.5	68		6.7	64		6.2	74		6.4	71	
	下旬平均	9.2	81		9.3	80		9.1	80		9.8	84		9.5	81		9.5	81		9.4	79		9.2	85		9.4	83	
月平均	7.3	76		7.5	77		7.3	77		7.7	75		7.8	76		7.4	75		7.5	70		7.1	78		7.3	77		
4	月極値			20			27			25			19			27			19			15			22			21
	起日			2			14			28			19			2			14			10			20			13
	上旬平均	10.3	71		10.7	72		10.6	72		11.1	75		11.1	75		10.7	71		11.0	70		10.6	77		10.7	74	
	中旬平均	11.5	68		11.9	69		11.9	69		11.6	66		12.2	69		11.3	65		11.6	62		10.9	71		11.5	68	
	下旬平均	15.6	82		15.7	81		15.4	81		16.6	86		16.0	82		15.6	80		16.1	81		15.3	84		15.4	83	
月平均	12.5	74		12.8	74		12.6	74		13.1	76		13.1	75		12.5	72		12.9	71		12.3	77		12.6	75		
5	月極値			17			20			17			16			19			17			19			19			22
	起日			18			18			18			4			5			5			10			18			3
	上旬平均	12.4	70		12.6	72		12.6	72		13.1	71		13.2	72		12.4	69		13.0	68		12.3	76		12.7	75	
	中旬平均	13.9	73		13.9	72		13.6	72		14.6	74		14.4	71		13.9	71		14.3	70		13.6	78		13.9	74	
	下旬平均	16.0	77		16.3	78		16.2	79		16.9	78		16.8	78		16.3	77		16.6	75		16.1	82		16.4	81	
月平均	14.2	73		14.3	74		14.2	75		14.9	74		14.9	74		14.3	72		14.7	71		14.1	79		14.4	77		
6	月極値			26			32			33			27			27			26			33			33			37
	起日			14			15			14			19			15			14			19			14			14
	上旬平均	16.5	72		16.7	73		16.4	74		17.2	75		17.3	72		16.4	72		16.7	71		16.0	80		16.4	77	
	中旬平均	20.3	75		20.7	75		20.5	76		21.4	78		21.2	74		20.1	73		20.8	72		19.8	80		20.4	78	
	下旬平均	23.7	84		23.8	84		23.0	84		25.3	87		24.5	81		23.7	80		24.0	79		23.4	86		23.5	85	
月平均	20.2	77		20.4	77		20.0	78		21.3	80		21.0	76		20.1	75		20.5	74		19.7	82		20.1	80		
7	月極値			44			45			43			39			40			36			40			44			40
	起日			18			7			5			31			5			23			5			23			5
	上旬平均	28.6	85		28.8	84		28.2	84		30.7	89		29.2	81		27.8	78		28.4	78		27.2	84		27.5	83	
	中旬平均	28.1	86		28.3	86		28.1	88		29.9	90		30.0	85		28.0	84		28.1	82		26.9	87		27.3	87	
	下旬平均	29.4	78		29.8	79		29.1	80		31.1	79		29.5	75		28.5	73		28.9	70		27.3	79		28.1	78	
月平均	28.7	83		29.0	83		28.5	84		30.6	86		29.6	80		28.1	78		28.5	76		27.1	83		27.7	82		
8	月極値			42			47			44			37			45			43			38			44			37
	起日			24			26			24			23			26			23			23			14			14
	上旬平均	28.3	73		29.3	78		28.6	77		30.1	74		30.4	73		28.4	72		28.9	70		27.4	79		28.1	77	
	中旬平均	28.9	77		29.7	80		28.9	81		30.2	77		30.5	77		28.5	76		28.4	72		27.4	82		28.1	80	
	下旬平均	29.7	81		29.5	80		29.4	83		31.5	84		29.9	77		29.2	80		29.6	77		29.0	87		29.1	84	
月平均	29.0	77		29.5	79		29.0	80		30.6	79		30.3	75		28.7	76		29.0	73		28.0	83		28.5	81		
9	月極値			35			44			41			38			42			38			36			40			41
	起日			26			6			5			26			20			5			7			7			7
	上旬平均	26.8	77		27.0	80		26.6	82		28.7	80		27.8	75		26.3	76		26.7	73		25.6	84		26.2	82	
	中旬平均	30.1	77		30.2	78		30.0	81		32.4	82		30.8	75		28.9	74		29.5	73		28.5	84		28.7	79	
	下旬平均	22.8	76		23.1	79		23.0	82		23.9	76		23.7	74		22.5	74		22.8	72		22.3	84		22.5	79	
月平均	26.6	77		26.8	79		26.6	82		28.3	79		27.4	75		25.9	75		26.3	72		25.4	84		25.8	80		
10	月極値			33			32			36			33			25			30			34			40			32
	起日			14			14			14			31			14			14			12			12			14
	上旬平均	19.9	79		20.5	84		20.3	85		21.2	79		21.3	79		20.4	80		20.7	79		19.9	85		20.7	85	
	中旬平均	18.2	78		18.1	80		17.7	81		19.4	80		19.2	78		17.8	78		18.4	75		17.1	85		17.8	81	
	下旬平均	16.0	77		15.9	79		15.8	81		17.0	76		16.6	77		16.1	78		16.8	76		16.1	85		16.1	81	
月平均	18.0	78		18.1	81		17.9	82		19.1	78		19.0	78		18.0	79		18.5	77		17.7	85		18.1	82		
11	月極値			33			38			36			20			37			32			31			26			35
	起日			8			25			25			8			28			28			8			9			8
	上旬平均	12.5	75		12.8	78		12.5	79		12.9	75		13.3	75		12.6	77		12.8	74		12.2	83		12.6	80	
	中旬平均	12.5	78		12.3	78		12.0	78		13.2	80		13.2	77		12.4	78		12.9	78		12.2	85		12.3	80	
	下旬平均	8.7	74		8.8	77		8.5	75		8.8	70		9.0	70		8.6	74		8.6	67		8.3	79		8.5	78	
月平均	11.2	76		11.3	78		11.0	77		11.6	75		11.8	74		11.2	76		11.4	73		10.9	82		11.1	79		
12	月極値																											

# 地域気象観測積雪月報

彦根地方気象台資料

2024年

単位:cm

月	観測所名	柳ヶ瀬		今津		米原		彦根		大津	
		最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計
1月	月最大	62	60	33	33	51	51	32	26	0	0
	起日	26	24	25	24	24	24	25	24	-	-
	旬合計 上旬		29		2		7		3		0
	旬合計 中旬		14		3		0		0		0
	旬合計 下旬		67		37		58		35		0
	月合計		110		42		65		38		0
	3cm以上日数	28	7	7	3	9	3	4	3	0	0
	5cm以上日数	28	5	6	1	9	3	4	2	0	0
	10cm以上日数	24	2	4	1	7	1	3	1	0	0
	20cm以上日数	11	1	3	1	5	1	2	1	0	0
	50cm以上日数	4	1	0	0	2	1	0	0	0	0
	100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2月	月最大	26	7	0	0	6	1	0	0	0	0
	起日	1	12	-	-	1	1	-	-	-	-
	旬合計 上旬		13		0		1		0		0
	旬合計 中旬		9		0		0		0		0
	旬合計 下旬		0		0		0		0		0
	月合計		22		0		1		0		0
	3cm以上日数	13	2	0	0	1	0	0	0	0	0
	5cm以上日数	12	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	10cm以上日数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20cm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3月	月最大	8	11	4	4	1	3	2	2	1	1
	起日	3	2	2	2	10	9	21	21	21	21
	旬合計 上旬		19		4		4		2		0
	旬合計 中旬		0		0		0		0		0
	旬合計 下旬		1		0		0		2		1
	月合計		20		4		4		4		1
	3cm以上日数	4	2	1	1	0	1	0	0	0	0
	5cm以上日数	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	10cm以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	20cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12月	月最大	9	10	0	0	0	0	1	1	0	0
	起日	29	28	-	-	-	-	23	23	-	-
	旬合計 上旬		0		0		0		0		0
	旬合計 中旬		1		0		0		0		0
	旬合計 下旬		23		0		0		1		0
	月合計		24		0		0		1		0
	3cm以上日数	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	5cm以上日数	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	10cm以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	20cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

観測期間は、前年(2023年)～4月3日、11月22日～翌年(2025年)。  
4月及び11月の積雪は観測されなかった。

1月

1/5

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部				東近江				甲賀		近江西部		湖北		湖東					
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪								1	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1
注意報	洪水																				
	風雪	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	強風	9	9	9	8	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	6	6	6
	大雨																				
	大雪	1	1	1	1	2	2	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3
	洪水																				
	着雪					1	1	2	2	1	2		2	2	2	2	2	2	1	1	2
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ							1						2	6	2	1				1
	低温																				
	雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7

2月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部				東近江				甲賀		近江西部		湖北		湖東					
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風	9	9	9	5	9	9	9	5	5	5	5	9	9	9	9	9	5	5	5	5
	大雨																				
	大雪																				
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	霜																				
	なだれ													1	2	1					
	低温																				
	雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

3月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部				東近江				甲賀		近江西部		湖北		湖東					
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪	1	1	1		1	1	1					3	3	3	3	3	2	2	2	2
	強風	6	6	6	5	6	6	6	5	5	5	5	6	6	6	6	6	5	5	5	5
	大雨	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1
	大雪																				
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	濃霧	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	霜	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	なだれ																				
	低温																				
	雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7

警報・注意報発表回数表 2024年

彦根地方气象台資料

4月

2/5

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2
	大雨	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1							
	大雪																	1			
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧																				
	霜	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	なだれ																				
	低温																				
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

5月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨		1				1	1	1					1	1	1	1	1	1		1	1
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風	6	6	6	2	6	6	6	2	2	2	2	6	6	6	6	6	2	2	2	2
	大雨	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2
	大雪																				
	洪水	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	着雪																				
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧																				
	霜	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	なだれ																				
	低温																				
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

6月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨		1	1		1	1						1			1	1					
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風																				
	大雨	6	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4
	大雪	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2		2	2	1	2	2			
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	

警報・注意報発表回数表 2024年

7月

3/5

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨		3	1		1	1	1	3	1	2	1	2		2	2	4	4	2		2	4
大雪																					
注意報	洪水	3	1	1	1	1	1	1			1	1					1				
	風雪																				
	強風																				
	大雨	8	6	5	6	4	5	8	6	5	7	7	4	8	7	7	10	4	2	4	8
	大雪																				
	洪水	8	5	5	3	5	3	4	2	2	3	2	3	4	3	3	6	2	2	2	1
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
	雷	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

8月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨								2	2		1				1	1	1	2		1	2
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風	3	3	3	1	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1
	大雨	7	5	5	5	3	2	6	5	1	7	5	1	4	3	2	4	5	1	2	6
	大雪																				
	洪水	3	4	3	3	1	1	4	2		4	3	1	2	2	1	3	2	1	1	2
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
	雷	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

9月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨								1	1		1										
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風	1	1	1		1	1	1					1	1	1	1	1				
	大雨	3	3	2	2	1	2	2	1		2	1	1	2	2		1			1	
	大雪																				
	洪水	1	1		1			1			1	2									
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
	雷	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

警報・注意報発表回数表 2024年

10月

4/5

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪																					
洪水																					
注意報	風雪																				
	強風	4	4	4	1	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1
	大雨														1						
	大雪																				
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

11月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1
大雪																					
洪水																					
注意報	風雪																				
	強風	8	8	8	5	8	8	8	5	5	5	5	8	8	8	8	8	5	5	5	5
	大雨	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2
	大雪																				
	洪水	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	着雪																				
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

12月

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部					東近江					甲賀		近江西部		湖北		湖東			
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪																					
洪水																					
注意報	風雪	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1
	強風	6	6	6	3	6	6	6	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3
	大雨														1						
	大雪					1	1	1	1	1			1	1	1						
	洪水																				
	着雪							1	1				1	1	1						
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ														1						
	低温																				
雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

警報・注意報発表回数表 2024年

年合計

5/5

一次細分区域		南部										北部									
市町村等をまとめた地域		近江南部				東近江				甲賀		近江西部		湖北		湖東					
種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨		6	3		3	4	3	8	5	3	4	4	2	4	6	8	7	6		5	8
大雪								1	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1
洪水		3	1	1	1	1	1	1			1	1			1		1				
注意報	風雪	6	6	6	4	6	6	6	4	4	4	4	11	11	11	11	11	7	7	7	7
	強風	55	55	55	32	55	55	55	32	32	32	32	52	52	52	52	52	30	30	30	30
	大雨	31	25	20	24	19	19	26	21	15	25	23	15	23	22	19	24	18	10	16	23
	大雪	1	1	1	1	3	3	4	4	3	2	1	4	4	3	2	3	3	3	3	3
	洪水	17	15	13	12	11	9	14	6	5	12	11	6	10	9	7	14	8	5	4	4
	着雪					1	1	3	3	1	2		3	3	3	2	2	2	1	1	2
	乾燥	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	濃霧	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	霜	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
	なだれ							1							3	9	3	1			1
	低温																				
	雷	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	85	85	85	85	85	85	85	85	85

※ 切替の回数は含んでおりません。

## 1 2 気象情報発表回数表 2024年

彦根地方气象台資料

標 題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
突風と落雷に関する滋賀県気象情報						2	12	3		5	2	9	33
突風と降ひょう及び落雷に関する滋賀県気象情報			2	3	3								8
突風と落雷及び降ひょうに関する滋賀県気象情報		3											3
降ひょうと落雷に関する滋賀県気象情報			2										2
風雪と降ひょう及び落雷に関する滋賀県気象情報			3										3
雪に関する滋賀県気象情報												1	1
大雪に関する滋賀県気象情報	7											6	13
大雪と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報	4												4
顕著な大雪に関する滋賀県気象情報	2												2
大雨に関する滋賀県気象情報					3	15	3		2	1	1		25
大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報						6	17		4		3		30
黄砂に関する滋賀県気象情報			3	2									5
令和6年 台風第10号に関する滋賀県気象情報								15	2				17
計	13	3	10	5	6	23	32	18	8	6	6	16	146

## 記録的短時間大雨情報発表回数表 2024年

標 題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
滋賀県記録的短時間大雨情報							1						1

## 竜巻注意情報発表回数表 2024年

標 題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
滋賀県竜巻注意情報			1	3		1	14	3	1		2	1	26

## 熱中症警戒アラート発表回数表 2024年

標 題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
滋賀県熱中症警戒アラート							12	29	2				43

## 土砂災害警戒情報発表回数表 2024年

標 題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
滋賀県土砂災害警戒情報								2					2

※滋賀県との共同発表

## 指定河川洪水予報発表回数表 2024年

河川名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
淀川水系姉川							1						1

※滋賀県との共同発表

※指定河川洪水予報では、発表内容が「対象となる河川の全ての水位観測所に対する情報を解除」となるものは回数に含まれません。

### 1 3 2024 年の異常気象・気象災害

彦根地方気象台資料

期日・期間	現象名	気象概況	被害状況
1月24日 ～25日	大雪	近畿地方の上空 約 5500 メートルに、氷点下 36 度以下の寒気が流れ込み、強い冬型の気圧配置となった。	鉄道・バス運休、遅延 道路通行止め
4月16日	降ひょう	近畿地方の上空 約 5500 メートルに、氷点下 18 度以下の寒気が流れ込み、また、南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となった。	車両、カーポート損傷 住宅窓ガラス破損 落雷による水位計交換器誤動作 農業施設関係破損 農作物損傷
6月30日 ～7月2日	大雨	梅雨前線や低気圧の影響で、大雨となった。米原市伊吹では、7月1日に土砂災害が発生し、警戒レベル 5「緊急安全確保」が発令された。	家屋への土砂流入 道路通行止め
7月24日	強風	前線や低気圧に向かって太平洋高気圧の縁を回る暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となった。	住家、非住家の損傷 停電 倒木による道路被害
5月1日 ～9月30日	高温	南からの暖かい空気の流入や高気圧に覆われたため、平年より気温が高くなった。	熱中症 死者 1 名、負傷者 989 名

被害状況は、滋賀県内の各自治体、公共交通機関、電力会社等からの資料を基に作成し、後に見直されることがあるため、毎月発刊する「滋賀県の気象」と異なる場合があります。

## 14 滋賀県で震度1以上を観測した地震の表 2024年

発震日時 震央地名 緯度経度 深さマグニチュード  
各地の震度（滋賀県内のみ掲載）

-----  
2024年01月01日16時10分 石川県能登地方 37°29.7'N 137°16.2'E 16km M7.6  
2024年01月01日16時10分 石川県能登地方 37°30.4'N 137°13.8'E 10km M5.9  
2024年01月01日16時10分 能登半島沖 37°31.0'N 137°14.4'E 10km M---

注) ほぼ同時刻に発生した地震で震度の分離ができないため、震源を複数記載。

-----地点震度-----

滋賀県 震度4: 彦根市城町,長浜市公園町\*,長浜市湖北町速水\*,長浜市木之本町木之本\*  
長浜市西浅井町大浦\*,長浜市八幡東町\*,長浜市宮部町\*,長浜市難波町\*  
高島市勝野\*,米原市米原\*,愛荘町安孫子\*,近江八幡市桜宮町,近江八幡市出町\*  
滋賀日野町河原\*,竜王町小口\*,野洲市西河原\*,湖南市中央森北公園\*  
湖南市石部中央西庁舎\*,東近江市池庄町\*,東近江市妹町\*,東近江市躰光寺町\*  
震度3: 彦根市西今町\*,長浜市内保町\*,豊郷町石畑\*,甲良町在土\*,多賀町多賀\*  
高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*,高島市マキノ町\*,高島市朽木市場\*  
高島市新旭町\*,高島市安曇川町\*,高島市今津町弘川\*,米原市春照\*,米原市顔戸\*  
米原市長岡\*,愛荘町愛知川\*,大津市御陵町,大津市南小松,大津市国分\*  
大津市木戸消防分団\*,大津市南郷\*,大津市真野\*,近江八幡市安土町下豊浦\*  
草津市草津\*,守山市石田町\*,野洲市小篠原\*,湖南市中央東庁舎\*,甲賀市水口町  
甲賀市甲賀町大久保\*,甲賀市土山町\*,甲賀市甲南町\*,甲賀市信楽町\*  
甲賀市甲賀町相模\*,東近江市上二俣町\*,東近江市八日市緑町\*  
東近江市市子川原町\*,東近江市山上町\*,東近江市五個荘小幡町\*  
震度2: 東近江市君ヶ畑町

-----  
2024年01月01日16時18分 能登半島沖 37°05.3'N 136°43.6'E 16km M4.0

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 大津市南小松,近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月01日16時18分 石川県能登地方 37°11.9'N 136°49.1'E 11km M6.1

-----地点震度-----

滋賀県 震度2: 彦根市城町,長浜市木之本町木之本\*,長浜市西浅井町大浦\*,長浜市宮部町\*  
米原市米原\*,近江八幡市桜宮町,湖南市石部中央西庁舎\*  
震度1: 長浜市湖北町速水\*,長浜市八幡東町\*,長浜市難波町\*,豊郷町石畑\*  
高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*,高島市マキノ町\*,高島市朽木市場\*  
高島市勝野\*,米原市顔戸\*,米原市長岡\*,愛荘町安孫子\*,愛荘町愛知川\*

大津市御陵町,大津市南小松,大津市国分\*,近江八幡市出町\*  
近江八幡市安土町下豊浦\*,竜王町小口\*,野洲市西河原\*,湖南市中央森北公園\*  
甲賀市水口町,甲賀市甲賀町大久保\*,甲賀市信楽町\*,東近江市上二俣町\*  
東近江市池庄町\*,東近江市市子川原町\*,東近江市五個荘小幡町\*  
東近江市躰光寺町\*

-----  
2024年01月01日16時28分 石川県能登地方 37°13.6'N 137°02.5'E 2km M4.5

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月01日16時56分 石川県能登地方 37°15.7'N 136°51.4'E 14km M5.8

-----地点震度-----

滋賀県 震度2: 彦根市城町,長浜市木之本町木之本\*,長浜市西浅井町大浦\*,長浜市宮部町\*

長浜市難波町\*,米原市米原\*,近江八幡市桜宮町,野洲市西河原\*

震度1: 彦根市西今町\*,長浜市湖北町速水\*,長浜市八幡東町\*,豊郷町石畑\*

高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*,高島市マキノ町\*,高島市朽木市場\*

高島市勝野\*,米原市長岡\*,愛荘町安孫子\*,大津市御陵町,大津市南小松

大津市国分\*,近江八幡市出町\*,近江八幡市安土町下豊浦\*,滋賀日野町河原\*

竜王町小口\*,湖南市中央森北公園\*,湖南市石部中央西庁舎\*,甲賀市水口町

甲賀市甲賀町大久保\*,甲賀市信楽町\*,東近江市上二俣町\*,東近江市池庄町\*

東近江市市子川原町\*,東近江市妹町\*,東近江市五個荘小幡町\*

東近江市躰光寺町\*

-----  
2024年01月01日17時07分 能登半島沖 37°06.6'N 136°36.6'E 0km M5.3

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 彦根市城町,長浜市西浅井町大浦\*,長浜市宮部町\*,近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月01日18時03分 能登半島沖 37°35.5'N 137°24.4'E 14km M5.5

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 長浜市西浅井町大浦\*,近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月01日18時08分 能登半島沖 37°34.7'N 137°22.9'E 14km M5.8

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 彦根市城町,長浜市西浅井町大浦\*,大津市南小松,近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月02日04時42分 能登半島沖 37°15.4'N 136°40.6'E 12km M4.9

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 彦根市城町,長浜市西浅井町大浦\*,米原市米原\*,近江八幡市桜宮町

東近江市躰光寺町\*

-----  
2024年01月02日10時17分 石川県能登地方 37°13.3'N 136°43.3'E 10km M5.6

-----地点震度-----

滋賀県 震度2:長浜市西浅井町大浦\*

震度1:彦根市城町,近江八幡市桜宮町,近江八幡市出町\*,東近江市池庄町\*

-----  
2024年01月03日10時54分 石川県能登地方 37°22.4'N 136°52.3'E 13km M5.6

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:彦根市城町,長浜市木之本町木之本\*,長浜市西浅井町大浦\*,長浜市宮部町\*

大津市南小松,近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月06日05時26分 石川県能登地方 37°13.0'N 136°49.9'E 12km M5.4

-----地点震度-----

滋賀県 震度2:長浜市木之本町木之本\*,長浜市西浅井町大浦\*,近江八幡市桜宮町,甲賀市信楽町\*

震度1:彦根市城町,長浜市湖北町速水\*,長浜市八幡東町\*,長浜市宮部町\*,長浜市難波町\*

多賀町多賀\*,高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*,高島市マキノ町\*

高島市朽木市場\*,高島市勝野\*,米原市米原\*,愛荘町安孫子\*,大津市南小松

大津市国分\*,近江八幡市出町\*,近江八幡市安土町下豊浦\*,竜王町小口\*

野洲市西河原\*,湖南市中央森北公園\*,湖南市石部中央西庁舎\*

湖南市中央東庁舎\*,甲賀市水口町,甲賀市甲賀町大久保\*,東近江市上二俣町\*

東近江市市子川原町\*,東近江市妹町\*,東近江市五個荘小幡町\*

東近江市躰光寺町\*

-----  
2024年01月07日21時38分 石川県能登地方 37°10.7'N 136°48.8'E 12km M4.7

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:彦根市城町,長浜市西浅井町大浦\*,米原市米原\*,近江八幡市桜宮町

近江八幡市出町\*

-----  
2024年01月09日17時59分 佐渡付近 37°54.6'N 137°45.8'E 27km M6.1

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:彦根市城町,長浜市西浅井町大浦\*,大津市南小松,近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月16日18時42分 石川県能登地方 37°11.1'N 136°45.1'E 3km M4.8

-----地点震度-----

滋賀県 震度2:長浜市西浅井町大浦\*

震度1:彦根市城町,長浜市木之本町木之本\*,長浜市宮部町\*,高島市勝野\*,米原市米原\*

近江八幡市桜宮町

-----  
2024年01月16日18時43分 石川県能登地方 37°10.3'N 136°44.6'E 4km M4.4

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 長浜市西浅井町大浦\*

-----  
2024年01月23日08時45分 奈良県 34°17.4'N 135°43.9'E 64km M4.0

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 甲賀市水口町,甲賀市甲賀町大久保\*,甲賀市信楽町\*

-----  
2024年02月14日15時29分 京都府南部 35°03.2'N 135°33.3'E 12km M4.4

-----地点震度-----

滋賀県 震度2: 高島市朽木柏\*,高島市勝野\*,**大津市御陵町,大津市南小松**,大津市国分\*

大津市南郷\*,草津市草津\*,栗東市安養寺\*,湖南市中央森北公園\*

湖南市石部中央西庁舎\*,湖南市中央東庁舎\*,甲賀市甲賀町大久保\*

甲賀市信楽町\*,東近江市上二俣町\*

震度1: **彦根市城町**,彦根市西今町\*,長浜市公園町\*,長浜市内保町\*,長浜市西浅井町大浦\*

長浜市八幡東町\*,長浜市宮部町\*,長浜市難波町\*,豊郷町石畑\*,甲良町在土\*

多賀町多賀\*,高島市今津町日置前\*,高島市マキノ町\*,高島市朽木市場\*

高島市新旭町\*,高島市安曇川町\*,高島市今津町弘川\*,愛荘町安孫子\*

愛荘町愛知川\*,大津市木戸消防分団\*,大津市真野\*,**近江八幡市桜宮町**

近江八幡市出町\*,守山市石田町\*,滋賀日野町河原\*,竜王町小口\*,野洲市西河原\*

野洲市小篠原\*,**甲賀市水口町**,甲賀市土山町\*,甲賀市甲南町\*,甲賀市甲賀町相模\*

東近江市池庄町\*,東近江市市子川原町\*,東近江市五個荘小幡町\*

-----  
2024年03月22日01時08分 京都府南部 35°17.8'N 135°44.0'E 13km M3.4

-----地点震度-----

滋賀県 震度1: 長浜市西浅井町大浦\*,高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*,高島市朽木市場\*

高島市勝野\*,**大津市南小松**

-----  
2024年03月23日08時31分 岐阜県美濃中西部 35°40.9'N 136°37.8'E 14km M4.6

-----地点震度-----

滋賀県 震度2: **彦根市城町**,長浜市公園町\*,長浜市湖北町速水\*,長浜市木之本町木之本\*

長浜市余呉町中之郷\*,長浜市西浅井町大浦\*,長浜市八幡東町\*,長浜市宮部町\*

長浜市難波町\*,豊郷町石畑\*,甲良町在土\*,高島市勝野\*,米原市春照\*

米原市顔戸\*,米原市長岡\*,米原市米原\*,愛荘町安孫子\*,愛荘町愛知川\*

大津市南郷\*,**近江八幡市桜宮町**,近江八幡市出町\*,近江八幡市安土町下豊浦\*

竜王町小口\*,東近江市市子川原町\*,東近江市五個荘小幡町\*,東近江市鉢光寺町\*

震度1: 彦根市西今町\*,長浜市内保町\*,多賀町多賀\*,高島市今津町日置前\*

高島市朽木柏\*,高島市マキノ町\*,高島市朽木市場\*,高島市今津町弘川\*  
大津市御陵町,大津市南小松,大津市国分\*,大津市木戸消防分団\*,草津市草津\*  
守山市石田町\*,栗東市安養寺\*,滋賀日野町河原\*,野洲市西河原\*  
湖南市中央森北公園\*,湖南市石部中央西庁舎\*,湖南市中央東庁舎\*,甲賀市水口町  
甲賀市甲賀町大久保\*,甲賀市土山町\*,甲賀市甲南町\*,甲賀市信楽町\*  
東近江市君ヶ畑町,東近江市上二俣町\*,東近江市八日市緑町\*,東近江市池庄町\*  
東近江市山上町\*,東近江市妹町\*

-----  
2024年04月17日23時14分 豊後水道 33°12.0'N 132°24.5'E 39km M6.6

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:彦根市城町,大津市御陵町,大津市南小松,近江八幡市桜宮町,甲賀市水口町

-----  
2024年06月03日06時31分 石川県能登地方 37°28.0'N 137°18.1'E 14km M6.0

2024年06月03日06時33分 石川県能登地方 37°27.4'N 137°20.3'E 15km M3.4

注) ほぼ同時刻に発生した地震で震度の分離ができないため、震源を複数記載。

-----地点震度-----

滋賀県 震度2:長浜市西浅井町大浦\*,高島市勝野\*,近江八幡市桜宮町

震度1:彦根市城町,長浜市難波町\*,高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*

高島市マキノ町\*,高島市朽木市場\*,大津市御陵町,大津市南小松,大津市国分\*

近江八幡市出町\*,守山市石田町\*,湖南市中央森北公園\*,甲賀市水口町

甲賀市信楽町\*,東近江市躰光寺町\*

-----  
2024年06月20日04時24分 奈良県 34°12.3'N 135°49.5'E 59km M3.8

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:東近江市市子川原町\*

-----  
2024年06月20日22時23分 三河湾 34°45.8'N 137°14.9'E 35km M4.4

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:彦根市城町,彦根市西今町\*,長浜市木之本町木之本\*,長浜市八幡東町\*

豊郷町石畑\*,甲良町在土\*,高島市今津町日置前\*,高島市勝野\*,米原市春照\*

米原市長岡\*,米原市米原\*,愛荘町安孫子\*,愛荘町愛知川\*,大津市南小松

大津市南郷\*,近江八幡市桜宮町,近江八幡市出町\*,近江八幡市安土町下豊浦\*

草津市草津\*,滋賀日野町河原\*,竜王町小口\*,湖南市中央森北公園\*

湖南市石部中央西庁舎\*,甲賀市甲賀町大久保\*,甲賀市信楽町\*,東近江市君ヶ畑町

東近江市上二俣町\*,東近江市池庄町\*,東近江市市子川原町\*,東近江市山上町\*

東近江市躰光寺町\*

-----  
2024年06月23日16時43分 滋賀県南部 35°08.1'N 135°56.2'E 13km M2.6

-----地点震度-----

滋賀県 震度 1: 野洲市西河原 \*

-----

2024年08月08日16時42分 日向灘 31° 44.2' N 131° 43.3' E 31km M7.1

-----地点震度-----

滋賀県 震度 1: 近江八幡市桜宮町

-----

2024年08月09日19時57分 神奈川県西部 35° 24.6' N 139° 09.6' E 13km M5.3

-----地点震度-----

滋賀県 震度 1: 近江八幡市桜宮町

-----

2024年10月21日15時19分 岐阜県美濃中西部 35° 16.5' N 136° 42.8' E 17km M3.8

-----地点震度-----

滋賀県 震度 1: 彦根市城町,高島市勝野\*,米原市長岡\*,愛荘町安孫子\*,近江八幡市桜宮町  
近江八幡市出町\*,竜王町小口\*,東近江市君ヶ畑町,東近江市上二俣町\*  
東近江市市子川原町\*

-----

2024年11月23日22時01分 愛知県西部 35° 11.8' N 136° 59.0' E 40km M3.6

-----地点震度-----

滋賀県 震度 1: 東近江市市子川原町\*

-----

2024年11月26日22時47分 石川県西方沖 37° 00.5' N 136° 23.8' E 7km M6.6

2024年11月26日22時48分 石川県西方沖 37° 00.3' N 136° 25.8' E 3km M5.0

注) ほぼ同時刻に発生した地震で震度の分離ができないため、震源を複数記載。

-----地点震度-----

滋賀県 震度 3: 彦根市城町,長浜市公園町\*,長浜市木之本町木之本\*,長浜市西浅井町大浦\*  
長浜市八幡東町\*,長浜市宮部町\*,長浜市難波町\*,高島市マキノ町\*,高島市勝野\*  
米原市米原\*,大津市南小松,近江八幡市桜宮町,野洲市西河原\*,東近江市躰光寺町\*  
震度 2: 彦根市西今町\*,長浜市内保町\*,長浜市湖北町速水\*,長浜市余呉町中之郷\*  
豊郷町石畑\*,甲良町在土\*,多賀町多賀\*,高島市今津町日置前\*,高島市朽木柏\*  
高島市朽木市場\*,高島市新旭町\*,高島市安曇川町\*,高島市今津町弘川\*  
米原市春照\*,米原市顔戸\*,米原市長岡\*,愛荘町安孫子\*,愛荘町愛知川\*  
大津市御陵町,大津市国分\*,大津市木戸消防分団\*,大津市南郷\*,大津市真野\*  
近江八幡市出町\*,近江八幡市安土町下豊浦\*,草津市草津\*,守山市石田町\*  
栗東市安養寺\*,滋賀日野町河原\*,竜王町小口\*,湖南市中央森北公園\*  
湖南市石部中央西庁舎\*,湖南市中央東庁舎\*,甲賀市水口町,甲賀市甲賀町大久保\*  
甲賀市甲南町\*,甲賀市信楽町\*,甲賀市甲賀町相模\*,東近江市上二俣町\*  
東近江市八日市緑町\*,東近江市池庄町\*,東近江市市子川原町\*,東近江市山上町\*

東近江市妹町\*,東近江市五個荘小幡町\*  
震度1:野洲市小篠原\*,甲賀市土山町\*,東近江市君ヶ畑町

-----  
2024年11月26日23時52分 石川県西方沖 37°00.7'N 136°24.8'E 11km M4.9

-----地点震度-----

滋賀県 震度1:長浜市西浅井町大浦\*

-----  
※太字の地点は気象庁の震度観測点、名称の末尾に\*がついている地点は、地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。

		震	震	震	震
		度	度	度	度
		1	2	3	4
北 部	彦根市城町	14	3	1	1
	彦根市西今町*	4	1	1	0
	彦根市元町*	0	0	0	0
	長浜市公園町*	1	1	1	1
	長浜市内保町*	2	1	1	0
	長浜市湖北町速水*	3	2	0	1
	長浜市高月町渡岸寺*	0	0	0	0
	長浜市木之本町木之本*	3	4	1	1
	長浜市余呉町中之郷*	0	2	0	0
	長浜市西浅井町大浦*	11	7	1	1
	長浜市八幡東町*	5	1	1	1
	長浜市宮部町*	5	3	1	1
	長浜市難波町*	4	2	1	1
	豊郷町石畑*	4	2	1	0
	甲良町在士*	2	2	1	0
	多賀町多賀*	3	1	1	0
	高島市今津町日置前*	8	1	1	0
	高島市朽木柏*	6	2	1	0
	高島市マキノ町*	6	0	2	0
	高島市朽木市場*	7	1	1	0
	高島市新旭町*	1	1	1	0
	高島市勝野*	7	3	1	1
	高島市安曇川町*	1	1	1	0
	高島市今津町弘川*	2	1	1	0
	米原市春照*	1	2	1	0
	米原市顔戸*	1	2	1	0
	米原市長岡*	4	2	1	0
	米原市米原*	5	3	1	1
愛荘町安孫子*	6	2	0	1	
愛荘町愛知川*	3	2	1	0	

		震	震	震	震
		度	度	度	度
		1	2	3	4
南 部	大津市御陵町	5	2	1	0
	大津市南小松	12	1	2	0
	大津市国分*	5	2	1	0
	大津市木戸消防分団*	2	1	1	0
	大津市南郷*	1	3	1	0
	大津市真野*	1	1	1	0
	近江八幡市桜宮町	17	5	1	1
	近江八幡市出町*	9	2	0	1
	近江八幡市安土町下豊浦*	4	2	1	0
	草津市草津*	2	2	1	0
	守山市石田町*	3	1	1	0
	栗東市安養寺*	1	2	0	0
	滋賀日野町河原*	4	1	0	1
	竜王町小口*	6	2	0	1
	野洲市西河原*	5	1	1	1
	野洲市小篠原*	2	0	1	0
	湖南市中央森北公園*	6	2	0	1
	湖南市石部中央西庁舎*	4	3	0	1
	湖南市中央東庁舎*	2	2	1	0
	甲賀市水口町	8	1	1	0
	甲賀市甲賀町大久保*	6	2	1	0
	甲賀市土山町*	3	0	1	0
	甲賀市甲南町*	2	1	1	0
	甲賀市信楽町*	6	3	1	0
	甲賀市甲賀町相模*	1	1	1	0
	東近江市君ヶ畑町	4	1	0	0
	東近江市上二俣町*	6	2	1	0
	東近江市八日市緑町*	1	1	1	0
	東近江市池庄町*	6	1	0	1
	東近江市市子川原町*	8	2	1	0
東近江市山上町*	2	1	1	0	
東近江市妹町*	3	1	0	1	
東近江市五個荘小幡町*	4	2	1	0	
東近江市鉢光寺町*	6	1	1	1	

2024年中、滋賀県では震度5弱以上は観測されませんでした。

※ 太字の地点は気象庁の震度観測点、名称の末尾に\*がついている地点は、地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。

# 産業保安編

## 産業保安行政

高圧ガスおよび火薬類の製造、販売、貯蔵等の許認可事務を行うとともに、高圧ガスおよび火薬類の製造所、貯蔵所等に立ち入り、製造施設等の維持管理状況や保安管理体制の指導を行っている。

また、液化石油ガス販売店に立ち入り、LPガス消費者に係る保安の調査や点検状況などの指導を行い、関係団体と連携し、一般消費者に対して消費者保安の確保を図るため、各種啓発活動に努めている。

さらに、電気工事業を営む事業者の登録事務および電気工事の作業に従事する者の免状交付事務を行っている。

### [01. 産業保安行政体系図]

#### 1 高圧ガス保安行政

##### (1) 高圧ガス規制の目的

高圧ガスによる爆発や火災等の災害を防止するため「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づき、製造、販売、貯蔵、消費等について規制を行い、その他高圧ガス容器の製造や取扱いを規制することにより公共の安全を確保することを目的としている。

##### (2) 高圧ガス関係事業所（製造、販売、貯蔵、消費等）の現状

「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく高圧ガス関係事業所は、次のとおりである。

### [02. 高圧ガス関係事業所数]

##### (3) 高圧ガス関係の許可・届出件数

令和6年度における「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく許可、届出の件数は、次のとおりである。

### [03. 高圧ガス関係申請件数]

(4) 高圧ガス関係の免状交付

令和6年度の高圧ガス製造保安責任者および販売主任者等に係る免状の交付件数は、次のとおりである。

[04. 高圧ガス製造保安責任者等免状交付件数]

(5) 検査等の実施

- ア 「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく許可を受けた事業所は完成検査に合格した後でなければ施設を使用してはならないとされており、それらの規定に基づく検査を行っている。
- イ 高圧ガス製造事業所について、製造のための施設の位置、構造および設備が技術上の基準に適合しているかについて検査するため、定期的に保安検査を行っている。
- ウ 災害発生防止のため、製造、販売事業所に対して毎年立入検査を実施し、帳簿書類等を検査している。
- エ 高圧ガス運搬車両については、毎年関係機関と協力の上、監視・指導を行っている。

なお、令和6年度に実施した立入検査等の結果については、次のとおりである。

[05. 高圧ガス等検査実施件数]

(6) 各種講習会の実施状況

「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく設備基準等の徹底と自主保安の確立による災害防止を図るため、各種講習会を実施している。

令和6年度講習会実施状況

講習会	実施回数	受講者数
高圧ガス製造事業関係	2	435
液化石油ガス販売事業関係	3	255
計	5	690

2 火薬類・猟銃保安行政

(1) 火薬類・猟銃等規制の目的

火薬類は爆発や火災等の潜在的危険性を有しているため、「火薬類取締法」および「武器等製造法」に基づき、火薬類の製造、販売、貯蔵、消費および猟銃等の製造、販売等を規制し、災害の防止と公共の安全を確保することを目的としている。

(2) 火薬類・猟銃等関係事業所（製造、販売、貯蔵等）の現状

「火薬類取締法」および「武器等製造法」に基づく製造、販売等の許可事業所数は、次のとおりである。

[06. 火薬類関係事業所数]

(3) 火薬類・猟銃等関係許可件数

「火薬類取締法」および「武器等製造法」に基づく令和6年度の許可件数は、次のとおりであり、譲受および消費許可が大半を占めている。

[07. 火薬類・猟銃等関係許可等件数]

(4) 免状の交付

令和6年度における火薬類取扱保安責任者の免状交付数は表のとおりである。

令和6年度火薬類取扱保安責任者免状交付件数

免状種別	交付	再交付	書換	計
甲種	10	0	0	10
乙種	4	0	0	4
丙種	2	0	0	2
計	16	0	0	16

(5) 立入検査等

ア 火薬類製造施設および火薬庫について、その位置、構造および設備等が技術上の基準に適合しているかについて年1回（定期）保安検査を行っている。

イ 随時、火薬類消費場所等に立入り、「火薬類の保安管理、取扱基準の遵守」および「盗難防止設備等の維持管理」の状況を検査するため、立入検査を行っている。令和6年度に実施した検査件数は、次のとおりである。

[08. 火薬類・猟銃等関係検査実施件数]

(6) 各種講習会の実施状況

火薬類取扱者を対象とした講習会を実施し、保安意識の高揚と事故防止の徹底を図った。

令和6年度講習会実施状況

講習会	実施回数	受講者数
煙火消費保安教育講習会	1	145
火薬類取扱従事者保安教育講習会	1	43
計	2	188

### 3 電気保安行政

#### (1) 電気工事士法関係業務

電気工事士法は電気工事の作業に従事する者の一定の資格および義務を定め、電気工事の欠陥による災害の発生の防止に寄与しようとする法律である。

令和6年度電気工事士免状交付数

免状種別	交付	再交付	書換	計
第一種	140	10	1	151
第二種	921	47	6	974
計	1,061	57	7	1,125

#### (2) 電気工事業法関係業務

電気工事業法は電気工事業を営む者の登録およびその業務の規制を行うことにより、その業務の適正な実施を確保し、それにより電気工作物の保安確保を目的とした法律である。

登録申請時に電気工事業者としての適格性を審査しており、また、建設業の許可を受けた建設業者のうち電気工事業の種類を指定を受けた者は届出をし、登録電気工事業者とみなされて電気工事業法の適用を受けることとなっており、登録業者と同様に適格性を審査している。

令和6年度電気工事業の登録（届出）数

	新規登録	更新登録	登録変更	登録証再交付	累計
登録者数	55	148	34	0	237
みなし登録者数	30		115		145
計	85	148	149	0	382

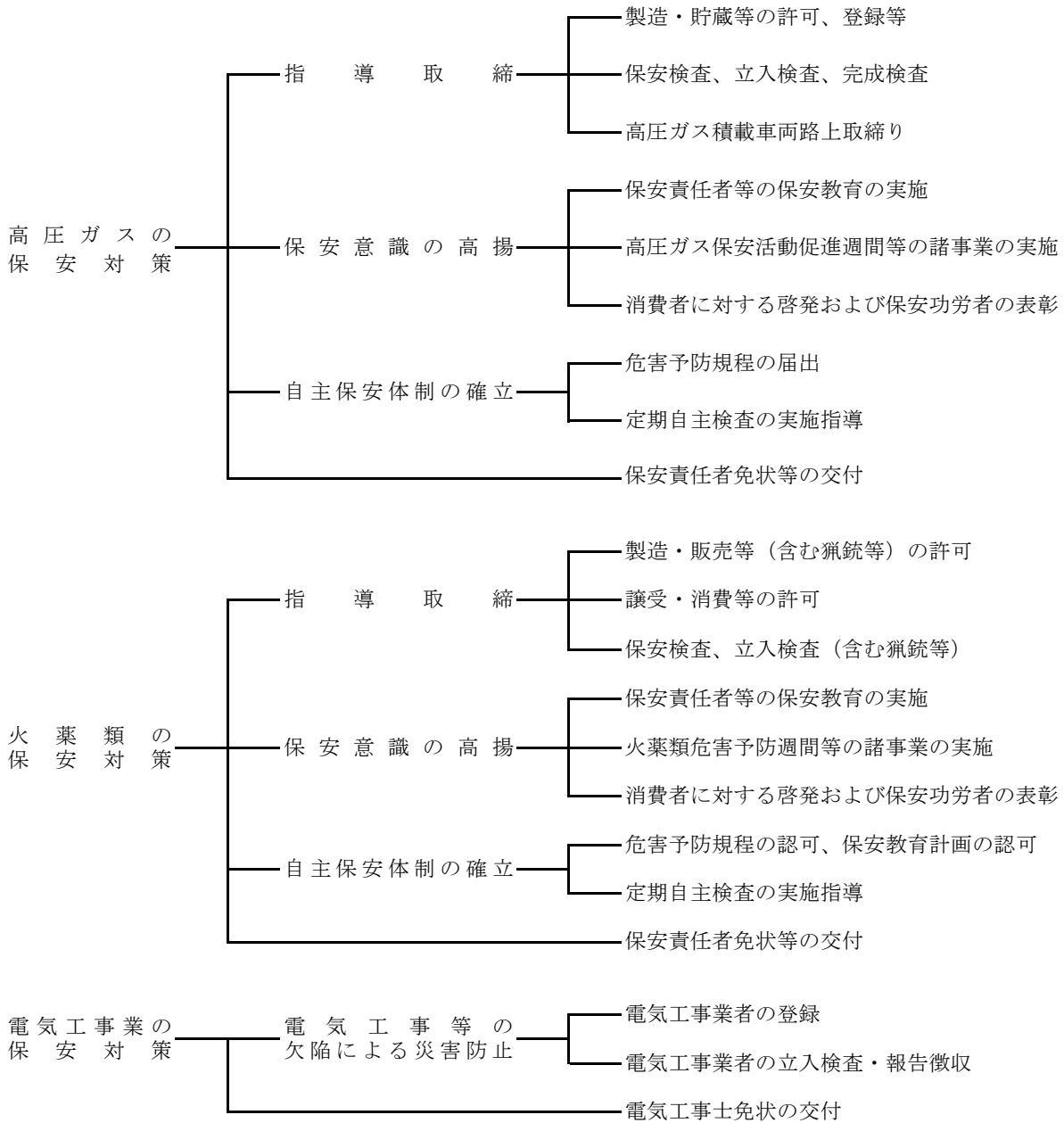
#### (3) 講習会の実施状況

令和6年度講習会実施状況

	実施回数	受講者数		計
		登録	届出	
電気工事業者保安講習会	2	682	448	1,130

(受講対象者は令和6年に更新を迎える登録電気工事業者のみ。)

## 01 産業保安行政体系図



02 高圧ガス関係事業所数

事業所区分		年度	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6
製造事業所	第一種	一般高圧ガス（一般則）	96	97	100	103	97	95	93	91	92	92	89	87
		液化石油ガス（液石則）	77	76	73	73	62	59	57	61	61	60	63	58
		冷凍（冷凍則）	103	103	96	87	86	83	68	62	58	54	56	49
		計	276	276	269	263	245	237	218	214	211	206	208	194
	第二種	一般高圧ガス（一般則）	335	236	236	238	244	249	238	249	263	274	261	258
		液化石油ガス（液石則）	4	5	5	5	4	5	5	5	22	22	8	23
		冷凍（冷凍則）	932	924	910	912	892	886	891	881	857	856	906	941
		計	1271	1165	1151	1155	1140	1140	1134	1135	1142	1152	1175	1222
貯蔵所	一般高圧ガス（一般則）	155	166	166	167	185	187	179	180	184	191	184	182	
	液化石油ガス（液石則）	30	32	31	32	36	39	40	49	49	49	50	44	
	計	185	198	197	199	221	226	219	229	233	240	234	226	
特定消費者	一般高圧ガス（一般則）	56	56	54	55	54	55	54	52	52	52	57	60	
	液化石油ガス（液石則）	53	42	40	41	36	36	37	37	36	35	29	28	
	計	109	98	94	96	90	91	91	89	88	87	86	88	
容器検査所		17	17	17	17	18	18	17	20	22	21	21	19	
販売事業所	販売事業者数（液石法）	201	199	194	191	186	184	180	175	166	162	156	152	
	販売事業所数（液石法）	218	211	206	202	197	195	191	187	182	171	166	162	
	保安機関数（液石法）	200	198	196	191	185	184	180	172	160	155	148	145	
	認定販売事業者数（液石法）	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	6	
	充てん事業者数（液石法）	14	14	14	14	15	14	14	13	12	14	14	12	
	充てん設備数（液石法）	28	29	29	32	34	34	35	36	32	30	30	31	

### 03 高圧ガス関係申請件数

令和6年度

許可届出区分	許 可				届 出							
	製 造		貯 蔵		製 造		貯 蔵		販 売	特 定 消 費		
新規変更区分	新規	変更	新規	変更	新規	変更	新規	変更	新規	新規	変更	
一般高圧ガス（一般則）	1	28	2	3	9	11	4	11	43	3	9	
液化石油ガス（液石則）	0	9	2	0	0	0	0	1	1	0	2	
冷 凍（冷凍則）	0	5	/	/	60	9	/	/	0	/	/	
計	1	42	4	3	69	20	4	12	44	3	11	

## 04 高压ガス製造保安責任者等免状交付件数

令和6年度

免状種別		交付	再交付	書換	令和6年度計	交付累計
製造 保安 責任者	乙種化学	9	0	0	9	397
	丙種化学(液石)	17	0	0	17	2,435
	丙種化学(特別)	30	1	0	31	1,590
	乙種機械	18	0	0	18	829
	第二種冷凍機械	16	2	0	18	1,097
	第三種冷凍機械	52	1	0	53	5,315
	小計	142	4	0	146	11,663
販売 主任者	第一種販売	2	0	0	2	494
	第二種販売	38	0	0	38	5,154
	小計	40	0	0	40	5,648
液化石油ガス設備士		27	2	17	46	4,015
<b>合計</b>		<b>209</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>232</b>	<b>21,326</b>

## 05 高圧ガス等検査実施件数

令和6年度

検査区分		完 成 検 査	保 安 検 査	立 入 検 査
製 造 所	一 般 高 圧 ガ ス	24	24	24
	液 化 石 油 ガ ス	7	10	10
	冷 凍	5	0	0
所 移 動 車 両	タ ン ク ロ ー リ ー	0	0	0
	路 上	/	/	3
販 売 事 業 所		/	/	12
容 器 検 査 所		/	/	6
貯 蔵 所		7	/	0
計		43	34	55

## 06 火薬類関係事業所数

令和7年(2025年)3月31日現在

管内		大津	南部	甲賀	東近江	湖東	湖北	高島	計
事業所区分									
製造事業所(煙火)					2		3		5
販 売	火薬・爆薬・火工品	1					1	1	3
	火工品・実包								
	船舶用火工品								
	建設用びょう打銃用空砲								
所 火	煙火			1	1		1		3
	競技用紙雷管	3	3	2	4	1	3	1	17
	小計	4	3	3	5	1	5	2	23
	1級 (棟数)	2 4					1 2	2 4	2 5
薬	2級								-
	3級 (棟数)	1 1							1 1
	煙火			1	2		2		5
	(棟数)			3	2		4		9
庫 外	玩具煙火 (棟数)						1		1 1
	小計	3		1	2	1	5	2	14
	(棟数)	5		3	2	2	9	5	26
	貯 蔵 庫	販売業者	3	2	1	4		1	
その他		5	2	1	3	1	3	1	16
小計		8	4	2	7	1	4	1	27
猟銃等製造販売所	製造								
	製造・販売	1				1	1		3
	販売	1							1
	小計	2				1	1		4
合計		17	7	6	16	4	18	5	73

## 07 火薬類・猟銃等関係許可等件数

令和6年度

許可区分		件数
製造営業	新設許可	0
	変更許可	0
販売営業	競技用紙雷管許可	0
	上記以外許可	0
火薬庫	設置移転許可	0
	構造設備変更	1
完成検査（製造営業）		0
完成検査（火薬庫）		1
保安検査（製造施設）		3
保安検査（火薬庫）		12
譲渡許可		1
譲受許可		40
消費許可		30
廃棄許可		15
猟銃等製造許可		1
猟銃等販売許可		1
計		105

※譲受許可件数は市町委譲分も含む

## 08 火薬類・猟銃等関係検査実施件数

令和6年度

検査場所	検査区分	
	保安検査	立入検査
煙火製造施設	3	-
火薬類販売所	-	6
火薬庫	12	-
庫外貯蔵庫	-	27
消費場所	-	30
計	15	63
猟銃等製造・販売所	-	3
猟銃等販売所	-	1
計	-	4

※消費場所立入件数は市町委譲分も含む

# 通 信 編

## 令和6年中の通信業務の概要

令和6年中の県内の災害等通報件数は101,160件で、前年に比べ1,996件(2.0%)減少している。

通報件数を回線別に見ると、NTT東西固定電話からの通報件数は16,577件で、前年に比べ952件(5.4%)の減少、IP電話等からの通報件数は26,149件で、前年に比べ168件(0.6%)の増加、携帯電話・PHSからの通報件数は58,434件で、前年に比べ1,212件(2.0%)の減少となっている。

### [01. 回線別災害等通報件数]

01 回線別災害等通報件数

令和6年中

本部分名	種類	件数							
		合計	火災	救急	救助	火災・救急 救助以外の 災害、事案	いたずら	間違い通報	その他
大津市	NTT東西固定電話	4,565	21	2,541	24	56	35	230	1,658
	I P電話等	7,430	10	6,346	19	23	6	137	889
	携帯電話・PHS	15,026	64	10,813	170	240	33	1,253	2,453
	合計	27,021	95	19,700	213	319	74	1,620	5,000
彦根市	NTT東西固定電話	1,588	9	751	3	12	1	51	761
	I P電話等	2,199	15	1,617	3	9	2	28	525
	携帯電話・PHS	5,888	43	3,966	23	72	12	451	1,321
	合計	9,675	67	6,334	29	93	15	530	2,607
高島市	NTT東西固定電話	921	0	485	1	5	1	27	402
	I P電話等	862	2	714	5	1	0	5	135
	携帯電話・PHS	2,274	11	1,663	15	23	1	61	500
	合計	4,057	13	2,862	21	29	2	93	1,037
湖南広域 行政組合	NTT東西固定電話	3,379	9	1,624	21	37	3	291	1,394
	I P電話等	5,565	16	4,702	8	40	0	191	608
	携帯電話・PHS	14,140	89	9,965	98	288	4	1,954	1,742
	合計	23,084	114	16,291	127	365	7	2,436	3,744
東近江 行政組合	NTT東西固定電話	2,531	17	1,528	11	16	7	83	869
	I P電話等	4,383	14	3,552	10	19	3	47	738
	携帯電話・PHS	10,006	47	6,914	92	170	54	659	2,070
	合計	16,920	78	11,994	113	205	64	789	3,677
甲賀広域 行政組合	NTT東西固定電話	1,415	1	707	10	20	0	40	637
	I P電話等	2,853	8	2,319	8	13	0	29	476
	携帯電話・PHS	5,175	37	3,589	48	111	5	383	1,002
	合計	9,443	46	6,615	66	144	5	452	2,115
湖北地域 消防組合	NTT東西固定電話	2,178	17	1,138	13	29	2	41	938
	I P電話等	2,857	11	2,401	9	6	0	14	416
	携帯電話・PHS	5,925	75	4,572	99	68	8	369	734
	合計	10,960	103	8,111	121	103	10	424	2,088
県 計	NTT東西固定電話	16,577	74	8,774	83	175	49	763	6,659
	I P電話等	26,149	76	21,651	62	111	11	451	3,787
	携帯電話・PHS	58,434	366	41,482	545	972	117	5,130	9,822
	合計	101,160	516	71,907	690	1,258	177	6,344	20,268

※ NTTのI P電話は「I P電話等」に計上している。