

令和3年版

# 消防防災年報

令和4年3月24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 「消防費性質別歳出決算額」には、公債費および災害復旧事業費は含んでいない。また、

補助費等のうち「一部事務組合に対するもの（負担金）」には、組合が消防業務以外の業務（例：し尿処理、ごみ処理等）を処理している場合、消防業務に係る分以外の金額も算入されることがある。

- 10 「普通会計歳出決算額」では、消防以外の一部事務組合に係る決算額を除いているので、県計の金額は本県における市町および一部事務組合等の普通会計歳出決算額の合計と一致するものではない。
- 11 「基準財政需要額」とは、地方交付税法に基づき、地方団体の財政需要を合理的に測定するために一定の方法により算定された額をいい、使用料、手数料、国庫補助金などの特定財源を除く一般財源をもって賄われるべき経費である。
- 12 「幼年消防クラブ」とは、幼年期における防火のしつけおよび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。
- 13 「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。
- 14 「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 】

- 15 「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）

- 16 「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。
- 17 「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
- 18 「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
- 19 「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 】

- 20 「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。
- 21 「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。
- 22 「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。
- 23 「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。

- 24 「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 】

- 25 「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 】

- 26 「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）。

- 27 「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、住家が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
- (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
- 28 「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 】

- 29 「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 】

- 30 119 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	・・・ 3
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 市町消防費性質別歳出決算額	
23 市町消防費歳入決算額財源内訳	
24 消防機関の出動状況（消防本部・署所）	
25 消防機関の出動状況（消防団）	
26 民間防火組織の現況	
27 消防大学校派遣状況	
28 消防学校教育訓練実施状況	
29 消防学校修了者数（消防職員）	
30 消防学校修了者数（消防団員）	
31 消防表彰	
32 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	・・・ 38
33 危険物取扱者試験実施結果・保安講習実施状況	
34 危険物施設設置状況	
35 数量別・類別危険物製造所等の設置状況	
36 危険物製造所等年度別推移	
37 危険物製造所等に対する立入検査の状況	
38 危険物に係る事故発生状況	
39 消防設備士試験実施結果	
40 消防設備士講習実施状況	
41 用途別防火対象物の状況	
42 市町別防火対象物の状況	
43 防火対象物年度別推移	
44 防火対象物に対する予防査察の実施状況	

【 火 災 編 】 . . . 52

令和2年（2020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 過去10年間の火災の主原因の推移
- 07 過去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11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 死者の発生した火災の一覧

【 救急救助編 】 . . . 72

令和2年（2020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 】 . . . 95

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 】 . . . 104

自然災害の状況、災害による被害状況、防災行政等の現況  
令和2年（2020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、避難勧告・指示等の状況
- 05 市町の民間機関等との応援協定の状況
- 06 市町の勤務時間外における情報連絡体制、地震発生時の職員参集基準
- 07 市町の住民に対する避難の指示等の伝達手段
- 08 市町における自主防災組織の組織率の状況
- 09 市町の自主防災組織の状況
- 10 市町の指定緊急避難場所および指定避難所の指定状況
- 11 災害による被害状況
- 12 地域気象観測資料
- 13 地域気象観測積雪年報
- 14 警報・注意報・情報の種類別、地域別発表・切替回数表
- 15 滋賀県で観測した令和2年中の有感地震
- 16 過去10年間の被害状況

【 産 業 保 安 編 】 . . . 147

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 】 . . . 160

令和2年（2020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3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3年4月1日現在、消防吏員は1,670名、消防団員は8,746名となっており、吏員数は前年に比べ増加し、団員数は減少している。

[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3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518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37,486、防火水槽が6,360基設置されている。

[20. 消防水利の現況]

令和元年度中、県内より計15名が消防大学の各教育課程に入校した。

[27. 消防大学派遣状況]

また、消防職員135名、消防団員605名が県消防学校において教育訓練を修了した。

[29. 消防学校修了者数(消防職員)]

[30. 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3年(2021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	守山町消防本部																								
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																								
甲賀市	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～																						
	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																								
東近江市	安土町	非常備		中部地域消防組合消防本部 昭和47年4月1日～																						
	八日市市	八日市市消防本部																								
	能登川町	非常備																								
	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																								
竜王町	竜王町	非常備																								
東近江市	湖東町	非常備		愛知郡消防組合消防本部 昭和45年4月1日～							愛知郡広域行政組合消防本部 昭和50年4月1日～															
	愛東町	非常備																								
	愛荘町	秦荘町	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～							坂田郡広域行政組合消防本部 昭和52年4月1日～															
	伊吹町	非常備																								
	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																								
	今津町	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～																						
	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																								

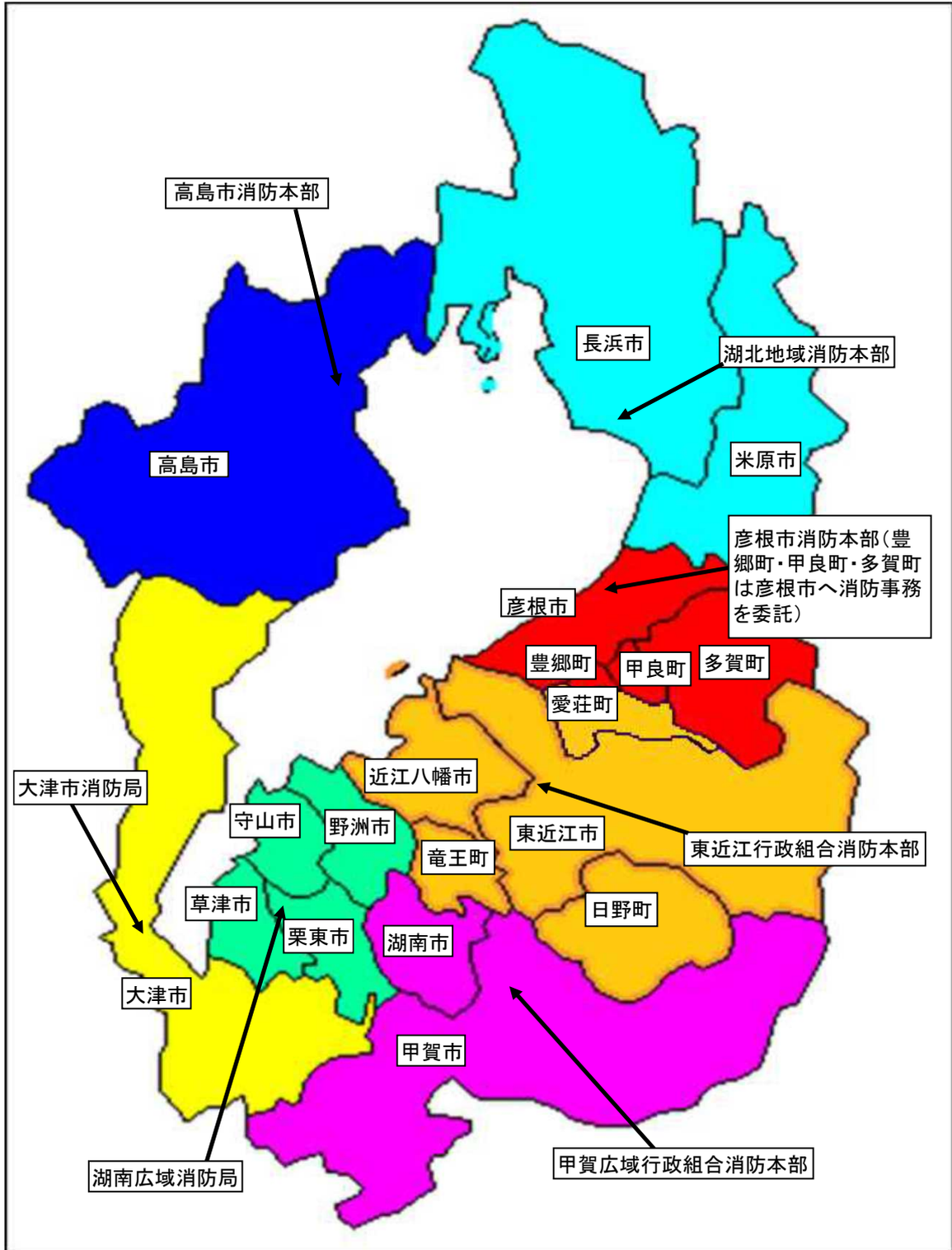
01 滋賀県内消防本部の変遷

令和3年(2021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30年	平成31年	令和2年	令和3年
大津市	大津市	大津市消防本部(1町事務委託)						大津市消防本部(1町事務委託)						大津市消防局																
	志賀町	昭和50年4月1日～						平成11年4月1日～						平成18年3月20日～																
草津市	草津市																													
守山市	守山市	湖南消防組合消防本部														湖南広域行政組合消防本部						湖南広域消防局								
栗東市	栗東市	昭和45年2月1日～														平成10年4月1日～						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	甲賀郡行政事務組合甲賀郡消防本部														甲賀広域行政組合消防本部														
	信楽町	昭和48年4月1日～														平成16年10月1日～														
	土山町																													
	甲南町																													
	甲賀町																													
近江八幡市	近江八幡市																													
東近江市	安土町																													
	八日市市	滋賀中部地域消防本部														東近江行政組合消防本部						東近江行政組合								
	能登川町	平成3年3月1日～														平成10年4月1日～						消防本部								
	五個荘町																					平成24年10月1日～								
	蒲生町																													
日野町	日野町																													
竜王町	竜王町																													
東近江市	湖東町	愛知郡広域行政組合消防本部																												
	愛東町	昭和50年4月1日～																												
愛荘町	秦荘町																													
	愛知川町																													
彦根市	彦根市	彦根市消防本部(3町事務委託)																												
豊郷町	豊郷町	昭和49年10月1日～																												
甲良町	甲良町																													
	多賀町																													
米原市	米原町	坂田郡広域行政組合消防本部														坂田広域行政組合消防本部		米原市消防本部												
	山東町	昭和52年4月1日～														平成17年2月14日～		平成17年10月1日～												
	伊吹町																													
	近江町																													
長浜市	長浜市	長浜市消防本部																				湖北地域消防本部								
	びわ町	東浅井郡消防組合														東浅井郡広域行政組合消防本部						平成18年4月1日～								
	浅井町	昭和6年4月1日																												
	虎姫町	昭和46年8月30日																												
	湖北町																													
	高月町																													
	木之本町	伊香郡消防組合消防本部														昭和48年4月1日～														
余呉町																														
高島市	西浅井町																													
	安曇川町																													
	今津町																													
	新旭町	湖西地域広域市町村圏事務組合消防本部														湖西広域連合消防本部						高島市消防本部								
	マギノ町	昭和47年9月1日～														平成11年11月1日～						平成17年1月1日～								
高島町	高島町																													
	朽木村																													

02 消防本部設置状況図

令和3年(2021年)4月1日現在



### 03 消防本部設置状況

令和3年(2021年)4月1日現在

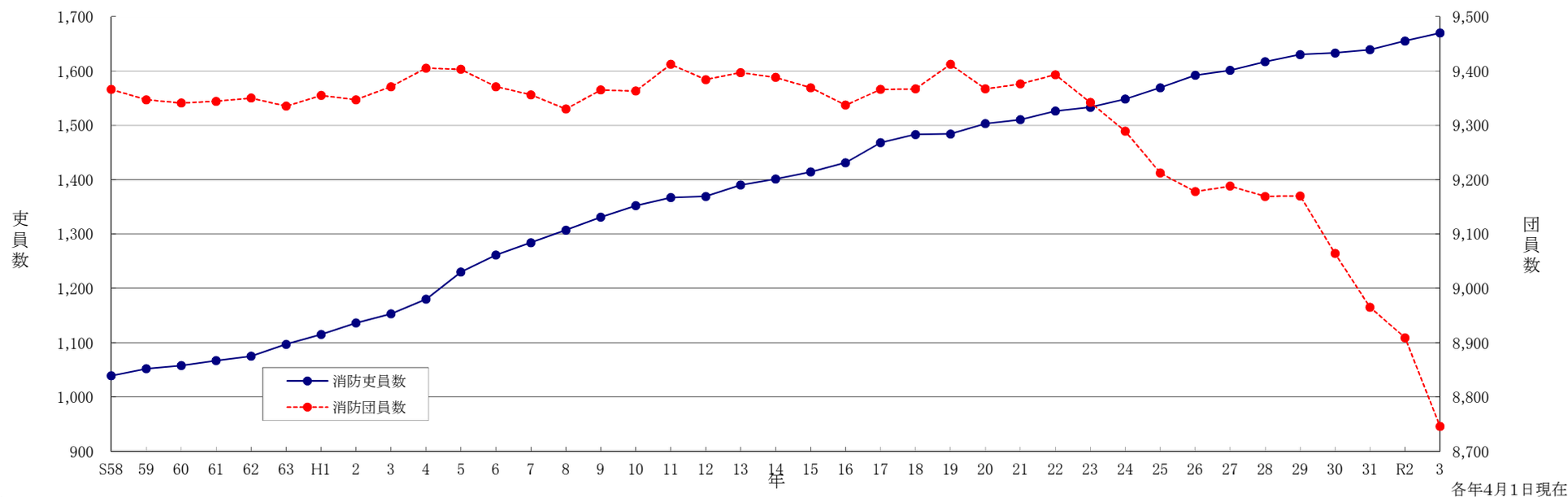
消防本部名	業務開始 年月日	構成 市 町	面積 (km <sup>2</sup> )	人口 R2.1.1 (人)	職員数 (人)	消防本部所在地
大津市	S23.9.15	1市	464.51	344,218	328	大津市御陵町3-1
彦根市	S23.9.15	1市 事務委託3町	354.07	134,263	164	彦根市西今町4-1-5
高島市	S47.4.1	1市	693.05	47,544	104	高島市今津町日置前5-1-5-0
東近江行政組合	S47.4.1	2市 3町	765.94	250,556	310	東近江市東今崎町5-3-3
甲賀広域行政組合	S48.4.1	2市	552.02	145,227	203	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	341,713	365	栗東市小柿3-1-1
湖北地域消防組合	H18.4.1	2市	931.41	155,365	225	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3年(2021年)4月1日現在

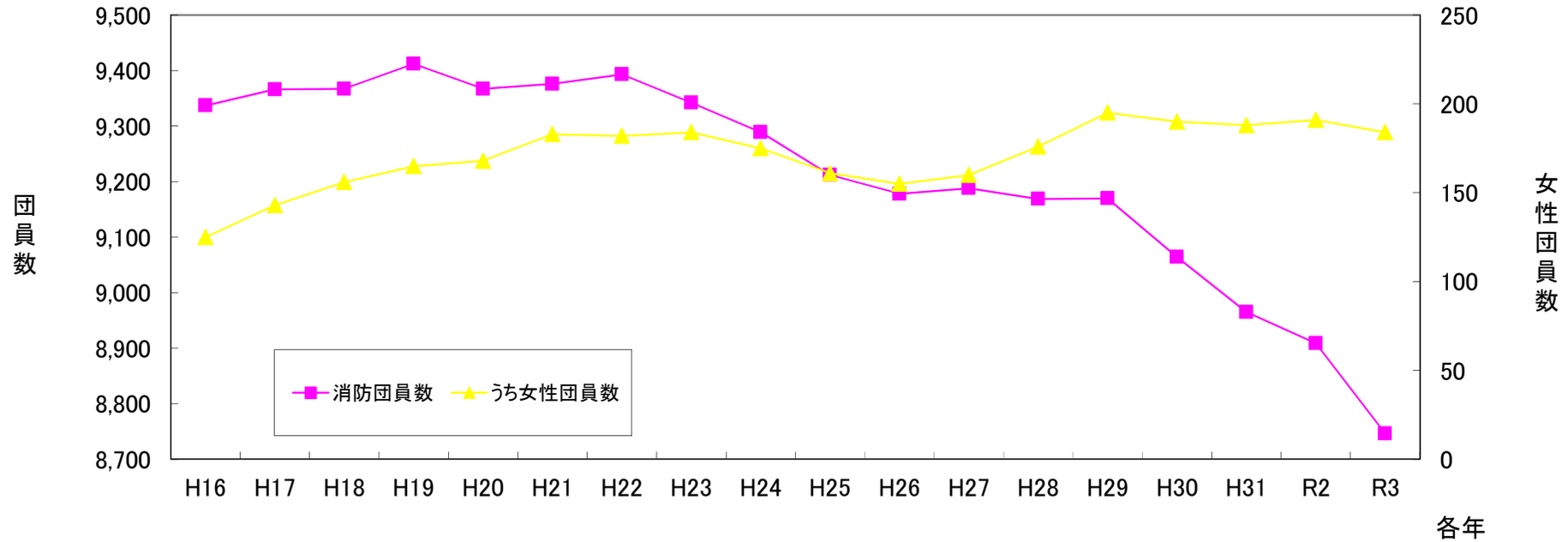
消防本部名	施設名	所在地	電話番号	FAX番号
大津市消防局	大津市消防局	大津市御陵町3-1	077-522-0119	077-522-4657
	大津市消防局 中消防署	大津市御陵町3-1	077-525-0119	077-525-9906
	大津市消防局 中消防署西分署	大津市坂本3丁目27-33	077-579-0119	077-579-1024
	大津市消防局 中消防署水上出張所	大津市浜大津5丁目1	077-522-2203	077-522-2304
	大津市消防局 中消防署本宮救急出張所	大津市本宮2丁目9-9	077-526-0119	077-526-0126
	大津市消防局 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
	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 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	
湖南広域消防局	湖南広域消防局	栗東市小柿3丁目1-1	077-552-1234	077-552-0988
	湖南広域消防局 中消防署	栗東市小柿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 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 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	守山市洲本町1260	077-585-0119	077-585-8430
組甲合賀消防本部	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
組東合近消防本部	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	近江八幡町小船木町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	愛知町愛知川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 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	彦根市稲里町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	甲良町横関宇山王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 米原消防署	米原市長岡2811-1	0749-55-0108	0749-55-3407
	湖北地域消防本部 米原消防署伊吹出張所	米原市曲谷47-1	0749-59-0111	0749-59-0112
	湖北地域消防本部 米原消防署米原出張所	米原市朝妻筑摩2438	0749-52-0119	0749-52-0109
	湖北地域消防本部 長浜消防署東浅井分署	長浜市五村151	0749-73-2561	0749-73-3886
	湖北地域消防本部 長浜消防署浅井出張所	長浜市三田町1382	0749-74-1777	0749-74-1786
	湖北地域消防本部 長浜消防署びわ出張所	長浜市益田町54	0749-72-3666	0749-72-3683
	湖北地域消防本部 長浜消防署伊香分署	長浜市木之本町大音151	0749-82-2361	0749-82-4649
湖北地域消防本部 長浜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 長浜消防署余呉出張所	長浜市余呉町中之郷1015	0749-86-4119	0749-86-4199	
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 北部消防署マキノ救急分遣所	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	S58	59	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	3
消防吏員数	1,039	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
消防団員数	9,366	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

## 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	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3
消防団員数	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
うち女性団員数	125	143	156	165	168	183	182	184	175	161	155	160	176	195	190	188	191	184
割合	1.3%	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%

## 07 県内市町の消防の概要

令和3年(2021年)4月1日現在

市町名	面積 (km <sup>2</sup> ) R2.10.1	人口 R3.1.1	世帯数 R3.1.1	消防本部・署所								消防団						消防水利				消防用局		令和2年度消防費等							
				消 防 署 数	出 張 所 数	消防職員			自 消 防 車 数	普 通 ボ ン ブ 付 車 数	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 消 防 車 数	普 通 ボ ン ブ 付 車 数	小 型 ・ 手 引 動	消 火 水 槽		基 固 地 定 局	移 動 局	消 防 費 歳 出 決 算 額 ① (千円)	消 防 費 に 係 る 基 準 財 政 需 要 額 (千円)	普 通 会 計 歳 出 決 算 額 (千円)	普 通 会 計 決 算 額 と 消 防 費 の 割 合 (%)	人 口 1 人 あ た り 消 防 費 (円) ①/人口	1 世 帯 あ た り 消 防 費 (円) ①/世帯	
						合 計	消 防 吏 員	そ の 他							合 計	常 勤	非 常 勤				消 火 栓	40m3 以上									20~40 m3未 満
						23	29	1,699							1,670	29	74				67	19									225
県 計	4,017.39	1,418,886	596,167	23	29	1,699	1,670	29	74	67	19	225	8,746	8,746	237	487	37,486	5,881	479	28	1,244	32,281,853	19,249,391	788,994,673	4.1	22,752	54,149				
消防本部設置市計	1,354.43	504,308	221,585	7	11	596	590	6	23	23	3	64	2,206	2,206	76	126	11,768	1,620	84	8	533	7,079,907	6,035,617	262,408,787	2.7	14,039	31,951				
消防事務委託町計	157.20	21,717	8,593								3	6	150	150	6	8	1,332	229	7			464,948	452,454	16,061,182	2.9	21,409	54,108				
消防一部事務組合計	2,505.76	892,861	365,989	16	18	1,103	1,080	23	51	44										20	711	9,884,292		14,077,498	-	11,070	27,007				
組合構成市町計	(2,505.76)	(892,861)	(365,989)							(13)	155		6,390	6,390	155	353	24,386	4,032	388			14,852,706	12,761,320	496,447,206	3.0	16,635	40,582				
大 津 市	464.51	344,218	152,254	4	6	328	323	5	12	12	1	36	(1,236)	1,236	35	93	6,769	923	39	4	314	4,276,402	3,767,860	164,110,000	2.6	12,424	28,087				
彦 根 市	196.87	112,546	48,859	1	3	164	163	1	6	6	1	17	(472)	472	16	8	2,233	294	5	1	136	1,763,029	1,315,378	63,160,897	2.8	15,665	36,084				
豊 郷 町	7.80	7,350	3,073								1	2	(40)	40	2	1	363	58				167,084	145,612	5,729,677	2.9	22,733	54,372				
甲 良 町	13.63	6,788	2,618								1	2	(53)	53	2	2	393	90				138,276	141,075	4,842,656	2.9	20,371	52,817				
多 賀 町	135.77	7,579	2,902								1	2	(57)	57	2	5	576	81	7			159,588	165,767	5,488,849	2.9	21,057	54,992				
高 島 市	693.05	47,544	20,472	2	2	104	104		5	5	1	11	(498)	498	25	25	2,766	403	40	3	83	1,040,476	952,379	35,137,890	3.0	21,884	50,824				
湖南広域行政組合	256.39	341,713	143,032	5	3	365	344	21	13	12										3	124	3,136,291		4,388,340	-	9,178	21,927				
草 津 市	(67.82)	135,850	60,321								1	9	(230)	230	8	8	2,475	526	80			1,417,861	1,608,426	68,427,014	2.1	10,437	23,505				
守 山 市	(55.74)	84,511	33,381								1	8	(217)	217	7	15	2,513	327	25			906,270	976,855	45,844,227	2.0	10,724	27,149				
栗 東 市	(52.69)	70,369	28,789								1	6	(105)	105	4	4	855	293	16			1,049,939	841,594	33,698,528	3.1	14,920	36,470				
野 洲 市	(80.14)	50,983	20,541								1	8	(160)	160	7	4	1,729	347	17			1,035,912	713,765	28,671,850	3.6	20,319	50,431				
東近江行政組合	765.94	250,556	101,044	5	4	310	310		14	11										8	193	2,616,918		3,667,410	-	10,444	25,899				
近 江 八 幡 市	(177.45)	82,343	34,523								1	12	(460)	460	10	12	2,127	191	2			924,728	1,029,853	46,525,236	2.0	11,230	26,786				
東 近 江 市	(388.37)	113,642	45,350								1	27	(826)	826	23	26	3,247	550	22			1,613,286	1,778,343	62,643,632	2.6	14,196	35,574				
日 野 町	(117.60)	21,303	8,437								1	3	(185)	185	5	2	884	139	37			566,740	355,076	11,290,599	5.0	26,604	67,173				
竜 王 町	(44.55)	11,848	4,461								1	3	(190)	190	4	34	509	86				731,632	227,647	8,326,353	8.8	61,752	164,006				
愛 荘 町	(37.97)	21,420	8,273								1	6	(115)	115	4	47	709	117	30			793,415	383,758	12,340,435	6.4	37,041	95,904				
甲賀広域行政組合	552.02	145,227	60,732	4	3	203	202	1	9	9										6	200	1,726,875		3,469,218	-	11,891	28,434				
湖 南 市	(70.40)	55,033	24,248								1	5	(285)	285	9	17	1,420	170				780,190	758,761	26,392,847	3.0	14,177	32,175				
甲 賀 市	(481.62)	90,194	36,484								1	23	(1,061)	1,061	27	97	3,664	413	105			1,563,744	1,363,736	50,652,037	3.1	17,338	42,861				
湖北地域消防組合	931.41	155,365	61,181	2	8	225	224	1	15	12										3	194	2,404,208		2,552,530	-	15,475	39,297				
長 浜 市	(681.02)	116,840	46,466								1	32	(1,787)	1,787	35	2	2,326	591	42			2,621,567	1,984,991	72,772,921	3.6	22,437	56,419				
米 原 市	(250.39)	38,525	14,715								1	13	(769)	769	12	85	1,928	282	12			847,422	738,515	28,861,527	2.9	21,997	57,589				

(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3年(2021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	1,670	49			5	30	71	249	392	386	179	358	63,661	38.1
消 防 本 部 設 置 市 計	590	15			1	8	26	89	139	138	34	155	22,948	38.9
消 防 一 部 事 務 組 合 計	1,080	34			4	22	45	160	253	248	145	203	40,713	37.7
大 津 市	323	9			1	6	17	42	81	82		94	13,221	40.9
彦 根 市	163	2				1	3	25	33	33	16	52	5,874	36.0
高 島 市	104	4				1	6	22	25	23	18	9	3,853	37.0
湖 南 広 域 行 政 組 合	344	17			1	10	7	44	79	62	62	79	12,386	36.0
東 近 江 行 政 組 合	310	8			1	5	16	49	66	75	35	63	11,775	38.0
甲 賀 広 域 行 政 組 合	202	5			1	4	6	23	55	50	28	35	7,471	37.0
湖 北 地 域 消 防 組 合	224	4			1	3	16	44	53	61	20	26	9,081	40.5

## 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3年(2021年)4月1日現在 (採用試験状況は令和2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	勤務体制別				其 他 職 員		応 募 者 数	合 格 者 数	合格者 応募者 (%)	
		毎 日 勤 務	2 部 制	3 部 制	其 他 派 遣 等						
県 計	1,699	1,670	318	1,034	245	73	29	1,681	447	78	17.4
消 防 本 部 設 置 市 計	596	590	106	459		25	6	612	194	21	10.8
消 防 一 部 事 務 組 合 計	1,103	1,080	212	575	245	48	23	1,069	253	57	22.5
大 津 市	328	323	56	252		15	5	333	122	14	11.5
彦 根 市	164	163	29	126		8	1	174	29	5	17.2
高 島 市	104	104	21	81		2		105	43	2	4.7
湖 南 広 域 行 政 組 合	365	344	80		245	19	21	345	147	25	17.0
東 近 江 行 政 組 合	310	310	54	239		17		302	53	16	30.2
甲 賀 広 域 行 政 組 合	203	202	37	162		3	1	204	28	8	28.6
湖 北 地 域 消 防 組 合	225	224	41	174		9	1	218	25	8	32.0

# 10 階 級 別 消 防 団 員 数

令和3年(2021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	8,746	184	19	82	235	215	396	1,165	6,634	371,424	42.5	9,578
大 津 市	1,236	16	1	16	36	36	180	201	766	57,059	46.2	1,313
彦 根 市	472	16	1	5	19	15	18	80	334	22,103	46.8	525
豊 郷 町	40		1	1	2	2	4	7	23	1,725	43.1	50
甲 良 町	53		1	1	2	2	2	14	31	2,546	48.0	60
多 賀 町	57		1	1	2	2	2	5	44	2,757	48.4	60
高 島 市	498	13	1	5	12		29	60	391	21,092	42.4	560
草 津 市	230	23	1	3	9	9	9	34	165	10,434	45.4	274
守 山 市	217	19	1	2	8	8	8	37	153	9,701	44.7	219
栗 東 市	105	13	1	2	6	6	9	10	71	5,578	53.1	114
野 洲 市	160	16	1	4	8	7	8	28	104	7,246	45.3	178
近江八幡市	460	4	1	2	14	11	19	55	358	20,729	45.1	500
東近江市	826	10	1	10	27	27	27	78	656	33,901	41.0	910
日 野 町	185		1	1	3	4		17	159	7,182	38.8	185
竜 王 町	190	8	1	1	3	3	6	14	162	7,671	40.4	192
愛 荘 町	115	6	1	2	5	5		45	57	4,302	37.4	142
湖 南 市	285	2	1	1	5	6	10	21	241	11,073	38.9	300
甲 賀 市	1,061	10	1	7	29	28	39	124	833	40,275	38.0	1,120
長 浜 市	1,787	17	1	13	32	31	26	230	1,454	73,876	41.3	2,014
米 原 市	769	11	1	5	13	13		105	632	32,174	41.8	862

## 1 1 階級別消防団員の報酬年額等

令和3年(2021年)4月1日現在

区分 市町名	報酬年額 (円)							1回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	その他
大津市	91,000	67,500	50,000	38,500	27,500	24,000	21,000	3,000	3,000	2,000	1,600	1,600
彦根市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	2,100	2,100	2,100	1,700	1,300
豊郷町	120,000	85,000	60,000	55,000	50,000	45,000	35,000	1,600	1,600	1,400	1,400	
甲良町	120,000	85,000	67,000	57,000	54,000	45,000	33,000	1,700	1,700	1,700	1,500	1,500
多賀町	129,000	91,000	61,000	56,000	53,000	51,000	40,000	1,700	1,700	1,700	1,500	1,500
高島市	130,000	90,000	60,000		50,000	45,000	37,000	3,000	3,000	3,000	1,500	1,500
草津市	68,000	56,000	44,000	32,500	27,500	21,500	15,500	2,100	2,100	2,100	1,700	1,700
守山市	67,000	55,000	43,000	30,000	27,000	21,000	15,000	2,100	2,100	2,100	1,700	1,700
栗東市	67,300	55,800	43,400	31,600	27,500	20,900	16,400	2,100	2,100	2,100	1,700	1,700
野洲市	67,000	55,000	43,000	30,000	27,000	21,000	15,000	2,100	2,100	1,700	1,700	1,700
近江八幡市	100,000	70,000	50,000	40,000	35,000	25,000	15,000	2,000	2,000	1,500	1,500	2,000
東近江市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000	3,000	3,000	2,000	2,000	2,000
日野町	120,000	80,000	50,500	45,000		34,500	15,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
竜王町	160,000	82,000	56,000	45,000	32,000	24,000	16,000	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
愛荘町	180,000	140,000	120,000	100,000	90,000	60,000	50,000			1,700	1,700	1,700
湖南市	114,000	99,000	79,000	73,000	59,000	55,000	43,000	2,500	2,500	2,500	2,000	500
甲賀市	82,500	64,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000	1,900	1,900	1,600	1,600	1,600
長浜市	88,000	66,000	58,000	26,000	21,000	17,000	15,000	1,300	1,300	2,100	1,300	2,100
米原市	155,000	86,000	58,000	38,000		28,000	16,000	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700

## 12 年 齡 別 ・ 在 職 年 数 別 消 防 吏 員 数

令和3年(2021年)4月1日現在

区分 本部分名	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	87	178	186	209	176	156	190	179	114	195	1,670	269	251	259	199	166	201	325
消防本部設置市計	20	58	73	84	57	41	52	72	53	80	590	81	101	101	51	52	76	128
消防一部事務組合計	67	120	113	125	119	115	138	107	61	115	1,080	188	150	158	148	114	125	197
大 津 市	4	22	34	48	39	18	27	35	34	62	323	37	45	60	31	25	41	84
彦 根 市	15	26	23	18	6	12	12	27	12	12	163	36	35	17	10	16	22	27
高 島 市	1	10	16	18	12	11	13	10	7	6	104	8	21	24	10	11	13	17
湖南広域行政組合	19	49	54	57	33	20	30	28	13	41	344	81	58	55	35	22	32	61
東近江行政組合	21	35	25	30	41	40	36	30	16	36	310	48	39	44	49	39	37	54
甲賀広域行政組合	17	21	16	18	34	26	21	23	15	11	202	35	24	40	32	15	25	31
湖北地域消防組合	10	15	18	20	11	29	51	26	17	27	224	24	29	19	32	38	31	51

# 13 年 齡 別 ・ 在 職 年 数 別 消 防 団 員 数

令和3年(2021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	35	106	380	829	1,297	1,619	1,476	1,286	804	914	8,746	2,865	2,279	1,576	956	541	308	221
大 津 市	7	13	24	51	106	152	205	241	184	253	1,236	303	281	230	171	120	70	61
彦 根 市	5	9	28	32	45	53	58	87	65	90	472	147	96	64	57	41	36	31
豊 郷 町			5	6	2	4	6	7	3	7	40	7	8	8	5	6	4	2
甲 良 町		1		1	6	5	12	9	6	13	53	10	11	10	7	4	3	8
多 賀 町			1	3	4	4	11	8	11	15	57	9	8	10	7	6	5	12
高 島 市	3	7	22	43	75	94	76	70	57	51	498	113	143	105	52	50	26	9
草 津 市	5	6	10	10	14	33	22	52	29	49	230	61	59	52	20	14	11	13
守 山 市		2	12	11	23	23	36	45	34	31	217	47	46	37	46	18	11	12
栗 東 市		2	2	2	3	11	9	19	8	49	105	49	12	15	9	7	10	3
野 洲 市	2		5	11	14	27	19	32	18	32	160	31	40	36	26	17	5	5
近 江 八 幡 市	1	3	8	29	45	72	80	88	82	52	460	174	117	71	41	36	15	6
東 近 江 市	1	8	45	85	137	162	174	108	51	55	826	372	193	121	78	40	16	6
日 野 町		1	2	21	48	64	33	14		2	185	103	59	19	1	1	1	1
竜 王 町		1	5	20	35	62	33	18	8	8	190	121	46	11	7	2	1	2
愛 荘 町	2	5	10	19	25	25	10	11	2	6	115	75	18	9	6	4	3	
湖 南 市	4	3	8	47	73	56	46	24	18	6	285	86	85	60	35	13	5	1
甲 賀 市	4	15	74	194	252	235	153	87	16	31	1,061	341	341	242	102	30	2	3
長 浜 市	1	23	94	186	279	362	324	250	137	131	1,787	545	513	321	203	101	65	39
米 原 市		7	25	58	111	175	169	116	75	33	769	271	203	155	83	31	19	7

## 14 消防吏員の退職事由

令和2年度

<div style="text-align: right;">区分</div> <div style="text-align: left;">本部名</div>	<div style="text-align: right;">退職消防 吏員合計</div> <div style="text-align: left;">(人)</div>	退職事由別										
		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	50	18	6	1	11	31	1		1			
消防本部設置市計	11	5	2		3	6						
消防一部事務組合計	39	13	4	1	8	25	1		1			
大津市	6	2	1		1	4						
彦根市	4	2	1		1	2						
高島市	1	1			1							
湖南広域行政組合	12	3			3	9						
東近江行政組合	14	5	2	1	2	9						
甲賀広域行政組合	6	3			3	2	1		1			
湖北地域消防組合	7	2	2			5						

# 15 消防団員の退職・新任状況

令和2年度

区分 市町名	退 職 団 員																新 任 団 員										
	合 計	退 職 事 由 別						在 職 年 数 別						合 計	年 齢 区 分												
		自 己 都 合 計	定 年 等 病	傷 公 務 他	死 亡 公 務 他	整 理 統 合	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		21 歳 未 満	21 歳 以 上 25 歳	26 歳 以 上 30 歳	31 歳 以 上 35 歳	36 歳 以 上 40 歳	41 歳 以 上 45 歳	46 歳 以 上 50 歳	51 歳 以 上	41 歳 以 上 の 再 入 団				
県 計	702	645	51			6	6	171	202	140	73	53	35	28	602	9	30	97	141	140	87	44	54	32			
大 津 市	60	49	8			3	3	6	18	18	6	6	1	5	73	2	5	7	17	18	15	6	3				
彦 根 市	57	53	4					37	6	6	2	1	2	3	40		1	9	5	5	5	3	12	2			
豊 郷 町	1	1							1						1				1								
甲 良 町	3	3						1		1				1	2		1		1								
多 賀 町	3	3						1		1				1	2				1	1							
高 島 市	30	30						6	9	2	5	5	1	2	23	2	3	4	5	5	1	2	1				
草 津 市	5	4				1	1		1	2				2	7			3	1	1			2				
守 山 市	8	8						3	1		2			2	8				5	1	2						
栗 東 市	2	2						1		1					6		1	2			1	1	1				
野 洲 市	8	8						4	2	1				1	2				1		1						
近江八幡市	55	55						21	13	9	5	3	4		38			4	8	5	10	7	4				
東 近 江 市	89	89						23	42	13	7	2	2		90		1	11	20	27	21	4	6				
日 野 町	16	16						7	7	1				1	26		2	4	3	15	2			1			
竜 王 町	23	23						3	20						22		1	5	1	9	4	1	1				
愛 荘 町	42	42						34	4	1	1	2			42	1	4	5	13	8	4	5	2				
湖 南 市	22	22						4	3	8	2		4	1	15	3		4	6	2							
甲 賀 市	77	75	1			1	1	7	22	27	10	9	2		63	1	2	15	17	4		5	19	24			
長 浜 市	143	143						9	29	38	25	18	14	10	86		7	15	24	20	11	7	2	2			
米 原 市	58	19	38			1	1	4	24	11	8	7	2	2	56		2	9	13	18	10	3	1	3			

## 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2年中

区分  市町名	消 防 吏 員										消 防 団 員																			
	合計		火災		風水 害等 災害		救急 業務		演 習・ 訓練		特別 警戒		捜索		その他		合計		火災		風水 害等 災害		演 習・ 訓練		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		22		3				6	13								5	4					1							
消防本部設置市計		5					1	4								1						1								
消防事務委託町計																														
消防一部事務組合計		17		3			5	9																						
組合構成市町計																4	4													
大 津 市		3					1	2																						
彦 根 市		2						2								1						1								
豊 郷 町																														
甲 良 町																														
多 賀 町																														
高 島 市																														
湖南広域行政組合		8		3				5																						
草 津 市																														
守 山 市																														
栗 東 市																														
野 洲 市																														
東近江行政組合		1						1																						
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		4					2	2																						
湖 南 市																														
甲 賀 市															2	2														
湖北地域消防組合		4					3	1																						
長 浜 市															1	1														
米 原 市															1	1														

## 17 職業構成および就業形態別消防団員数

令和3年(2021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	その 他	うち 学生
		国家 公務員	地方公 務員	特殊法 人等職 員							
県 計	8,746	33	614	305	70	7,724	7,013	1,158	227	348	29
大 津 市	1,236	5	50	30	13	1,138	877	270	55	34	7
彦 根 市	472	3	20	28		421	332	84	11	45	7
豊 郷 町	40		14	1		25	34	6			
甲 良 町	53		6			47	44	9			
多 賀 町	57		7	5		45	32	15	9	1	
高 島 市	498	10	61	36	10	381	461	27		10	
草 津 市	230		2	13	1	214	147	51	22	10	6
守 山 市	217		19	12	2	184	148	65	1	3	
栗 東 市	105		5	3		97	73	16		16	
野 洲 市	160		16	6	3	135	115	36	3	6	1
近江八幡市	460	1	34	7	4	414	325	64	38	33	
東近江市	826	2	54	44	8	718	690	117	7	12	
日 野 町	185		12	1	1	171	157	14	7	7	
竜 王 町	190		23	1	2	164	181	6	3		
愛 荘 町	115		24	6		85	92	10	2	11	1
湖 南 市	285		26	11	2	246	235	34	4	12	3
甲 賀 市	1,061	3	79	54	6	919	919	78	20	44	1
長 浜 市	1,787	3	91	27	15	1,651	1,491	201	31	64	3
米 原 市	769	6	71	20	3	669	660	55	14	40	



# 19 消防ポンプ自動車等現有数

令和3年(2021年)4月1日現在

区分 市町名	消防本部																				消防団																										
	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	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	一般自動車(消防全)	自動2輪車(消防全)	水槽付(小型動力ポンプ付)	支援車	防災指導車	起震車	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			広報車	資機材搬送車	一般自動車(消防全)	自動2輪車(消防全)	無人消防ロボット	その他の車両			
			18m以下	24m級	30m級	38m以上		泡消火型	粉末消火型					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							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
			1	1	9	2		8	14					1	1	7																				25	8	6							1	2	5
県計	31	43	1	1	9	2	2	8	14	1	1		7	25		8	6	1	2	5	1	2	31	67	14	226	11				9	1	291	122	73	15	8	16	3								
消防本部設置市計	12	11	1	1	3	2	2		7	1	1		2	6		6	3	1					1	23	5	76				1	1	46	19	61	2		16										
消防事務委託町計																										3	3				1	6	2		2												
消防一部事務組合計	19	32			6	2		6	7				5	19		2	3		2	5	1	2	30	44	9	147	8				7	1	239	101	12	11	8		3								
組合構成市町計																																															
大津市	7	5	1	1	2		1	1	4	1	1														12	3	35					32		61													
彦根市	2	4			1		1	1	1				1	6		5	2	1							6	1	16			1	5	3		2		16											
豊郷町																											1				1				1												
甲良町																											1				1				1												
多賀町																											1				1																
高島市	3	2							2				1			1	1						1	5	1	25						9	16														
湖南広域行政組合		13			4		2	2						2		2			2	1	1	15	12	3		8				1	8					1											
草津市																										7				1							1										
守山市																										4				1																	
栗東市																										4				1																	
野洲市																										7				1																	
東近江行政組合	8	6			1	1		1					5	15		1									2																						
近江八幡市																										10					1	1	11														
東近江市																										23				1	6	10	10	2	3												
日野町																										5							2														
竜王町																										4							2														
愛荘町																										3	1					33	13														
甲賀広域行政組合	2	7			1		2									1	1									9																					
湖南市																										20																					
甲賀市																										7																					
湖北地域消防組合	9	6				1		1	5				2													2	1	1																			
長浜市																																															
米原市																																															

(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3年(2021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				計	等河川 ・溝	海・湖	プ ール	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								
																										井戸
県 計	44,096	37,486	36,377	1,109	195	330	5,356	479	250	79	167	4,288	335	185	116	163	1,068	144	65	2,908	1,368	132	379	956	8	65
大 津 市	7,731	6,769	6,267	502	54	122	747	39		14	49	473	8		40	73	274	31		594	181	76	124	140	8	65
彦 根 市	2,532	2,233	2,233		10	9	275	5		4	4	194	5		6	5	81			49	6	3	35	5		
豊 郷 町	421	363	363				58					57					1			15	10		4	1		
甲 良 町	483	393	393		1		89			1		89								21	21					
多 賀 町	664	576	576		4	4	73	7		2	1	56	7		2	3	17			33	29		4			
高 島 市	3,265	2,766	2,738	28	3	23	377	40	56	1	20	368	25	56	2	3	9	15		638	561	42	22	13		
草 津 市	3,081	2,475	2,463	12	13	25	488	80		1	5	274	45		12	20	214	35								
守 山 市	2,865	2,513	2,508	5	29	24	274	25		13	13	163	6		16	11	111	19		7			7			
栗 東 市	1,164	855	854	1	23	12	258	16		13	1	140	7		10	11	118	9								
野 洲 市	2,093	1,729	1,726	3	15	13	319	17		6	3	240	4		9	10	79	13		3			3			
近江八幡市	2,362	2,127	2,125	2	2		189	2	42			187	2	21	2		2		21	49	20	1	20	8		
東近江市	3,927	3,247	3,247		2	8	540	22	108	2	6	531	19	90		2	9	3	18	188	9		39	140		
日 野 町	1,086	884	884			1	138	37	26		1	138	37						26	14			14			
竜 王 町	595	509	509				86					86								9			3	6		
愛 荘 町	874	709	709				117	30	18			117	30	18						13	6		4	3		
湖 南 市	1,590	1,420	1,420		1	3	166			1	3	166								40	23		17			
甲 賀 市	4,182	3,664	3,626	38	6	15	392	105		6	15	388	105				4			744	158		35	551		
長 浜 市	2,959	2,326	1,808	518	26	65	500	42		12	40	367	24		14	25	133	18		375	272	10	33	60		
米 原 市	2,222	1,928	1,928		6	6	270	12		3	6	254	11		3		16	1		116	72		15	29		

## 2 1 化学消火薬剤備蓄状況

令和3年(2021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	24.41		3.26		16.61	4.50	0.04				
消防本部設置市計	6.19		0.48		5.67		0.04				
消防事務委託町計											
消防一部事務組合計	14.96		1.48		9.58	3.90					
組合構成市町計	3.26		1.30		1.36	0.60					
大 津 市	3.65				3.65						
彦 根 市	1.62		0.48		1.10		0.04				
豊 郷 町											
甲 良 町											
多 賀 町											
高 島 市	0.92				0.92						
湖南広域行政組合	8.00		1.48		2.62	3.90					
草 津 市											
守 山 市	2.50		1.30		0.60	0.60					
栗 東 市	0.76				0.76						
野 洲 市											
東近江行政組合	1.80				1.80						
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	3.46				3.46						
湖 南 市											
甲 賀 市											
湖北地域消防組合	1.70				1.70						
長 浜 市											
米 原 市											

## 2 2 市町消防費性質別歳出決算額（令和2年度）

単位：千円

区分	市町名	性 質 別														普通会計 歳出決算額			
		消防費合計		人 件 費							普 通 建 設 事 業 費				積立金		投資および 出資金	貸付金	繰出金
		①～⑩	①	うち職員給	②	③	④	⑤	一部事務組合 に対するもの (負担金)	同級他団体に 対するもの (委託料)	県に 対する もの	⑥	補助事業費	単独事業費	同級他 団体 施行事 業負担金		⑦	⑧	⑨
県	単純合計額	32,281,853	13,319,975	10,543,062	2,217,604	60,302	11,658,071	10,599,507	315,970	3,243	5,025,210	263,745	4,761,465		690	1			32,281,853
計	(純計額)	21,366,376	13,319,975	10,543,062	2,217,604	60,302	742,594	-	-	3,243	5,025,210	263,745	4,761,465		690	1			-
消防本部設置市計		7,079,907	4,717,492	3,807,745	718,521	27,643	172,890			303	1,443,360	109,099	1,334,261		1				7,079,907
消防事務委託町計		464,948	10,108		76,397		338,671		306,140		39,544		39,544		228				464,948
消防一部事務組合計		9,884,292	8,044,716	6,529,709	829,912	23,818	115,248		6,597		870,598	128,412	742,186						9,884,292
組合構成市町計		14,852,706	547,659	205,608	592,774	8,841	11,031,262	10,599,507	3,233	2,940	2,671,708	26,234	2,645,474		461	1			14,852,706
大 津 市		4,276,402	2,784,220	2,246,296	333,784	24,670	97,473				1,036,255	33,765	1,002,490						4,276,402
彦 根 市		1,763,029	1,206,064	980,575	230,768	1,577	44,536				280,083	75,334	204,749		1				1,763,029
豊 郷 町		167,084	1,786		19,525		106,530		98,539		39,015		39,015		228				167,084
甲 良 町		138,276	3,461		29,219		105,389		95,408		207		207						138,276
多 賀 町		159,588	4,861		27,653		126,752		112,193		322		322						159,588
高 島 市		1,040,476	727,208	580,874	153,969	1,396	30,881			303	127,022		127,022						1,040,476
湖南広域行政組合		3,136,291	2,561,926	2,132,620	270,474	9,815	10,814				283,262		283,262						3,136,291
草 津 市		1,417,861	39,516	18,580	37,031	332	1,315,461	1,284,707	699		25,521		25,521						1,417,861
守 山 市		906,270	14,841		42,186		804,928	780,250		275	44,314		44,314		1				906,270
栗 東 市		1,049,939	23,219	17,431	49,507		692,721	672,211	1,309	275	284,492		284,492						1,049,939
野 洲 市		1,035,912	7,949	2	50,012	349	585,321	570,110			392,281		392,281						1,035,912
東近江行政組合		2,616,918	2,202,711	1,820,030	191,122	1,780	20,821		6,597		200,484	106,080	94,404						2,616,918
近 江 八 幡 市		924,728	22,928		29,629	1,181	819,873	797,347		187	51,011		51,011		106				924,728
東 近 江 市		1,613,286	73,660	18,945	75,780	1,860	1,413,582	1,368,169		210	48,404		48,404						1,613,286
日 野 町		566,740	19,245	9,877	15,518		291,485	273,660	1,225	1,432	240,492	4,290	236,202						566,740
竜 王 町		731,632	36,317	21,910	34,283	1,040	193,750	182,153			466,220		466,220		22				731,632
愛 荘 町		793,415	28,563	13,591	27,451		398,126	387,212			338,942		338,942		333				793,415
甲賀広域行政組合		1,726,875	1,393,136	1,151,180	176,042	12,223	7,996				137,478	1,408	136,070						1,726,875
湖 南 市		780,190	20,000		26,989	273	727,231	699,122			5,697		5,697						780,190
甲 賀 市		1,563,744	119,299	40,899	49,200	1,303	1,347,133	1,263,050		187	46,809		46,809						1,563,744
湖北地域消防組合		2,404,208	1,886,943	1,425,879	192,274		75,617				249,374	20,924	228,450						2,404,208
長 浜 市		2,621,567	71,144	23,337	103,303	1,596	1,778,668	1,716,295		374	666,856	21,944	644,912						2,621,567
米 原 市		847,422	70,978	41,036	51,885	907	662,983	605,221			60,669		60,669						847,422

(注) 本表の県計のうち、純計額とは一部事務組合と一部事務組合を構成する市町との間などで生じる相互重複を避けるために、便宜的に市町の歳出から負担金・委託料を差し引いたものです。

2 3 市町消防費歳入決算額財源内訳

令和2年度

単位:千円

区分 市町名	消防費合計	財源				内				訳		消防費に係る 基準財政需要 額	
		国庫支出金	都道府県支 出金	使用料・手 数料	分担金・負 担金・寄附 金	財産収入	繰入金	諸収入	繰越金	地方債	一般財源等 うち投資的 経費充当の 一般財源等		
県計	32,281,853	140,744	26,405	41,186	298,992	697	120,361	606,618	27,345	3,860,917	27,158,588	721,660	19,249,391
消防本部設置市計	7,079,907	52,783	10,013	9,366	291,150	2	30,372	107,090	8,283	1,056,400	5,514,448	314,404	-
消防事務委託町計	464,948	3,000				228	4,317	1,438	10,780	21,600	423,585	17,944	-
消防一部事務組合計	9,884,292	64,206	8,076	31,650			20,700	79,758		661,000	9,018,902	125,319	-
組合構成市町計	14,852,706	20,755	8,316	170	7,842	467	64,972	418,332	8,282	2,121,917	12,201,653	263,993	-
大津市	4,276,402	33,765	198	6,470			4,372	37,379	7,532	722,500	3,464,186	272,458	3,767,860
彦根市	1,763,029	19,018	8,447	2,007	291,150	2		41,827		230,500	1,170,078	18,324	1,315,378
豊郷町	167,084	1,500				228	4,317	409		21,600	139,030	17,415	145,612
甲良町	138,276	1,500						6	10,780		125,990	207	141,075
多賀町	159,588							1,023			158,565	322	165,767
高島市	1,040,476		1,368	889			26,000	27,884	751	103,400	880,184	23,622	952,379
湖南広域行政組合	3,136,291			13,253			23	18,111		223,800	2,881,104	59,439	
草津市	1,417,861		259	3	2,012		2,000	5,111		20,000	1,388,476	1,983	1,608,426
守山市	906,270	600	1,810					1,755		28,700	873,405	15,614	976,855
栗東市	1,049,939		500		594			239,138		41,700	768,007	7,492	841,594
野洲市	1,035,912	234						1,613		384,800	649,265	7,481	713,765
東近江行政組合	2,616,918	53,040	8,076	7,887			1,149	25,468		100,900	2,420,398	46,022	
近江八幡市	924,728		325	39	621	106		6,613		37,400	879,624	13,286	1,029,853
東近江市	1,613,286	1,600	877					22,037	8,282		1,580,490	40,122	1,778,343
日野町	566,740	2,145			4,565			4,706		184,500	370,824	49,282	355,076
竜王町	731,632	1,400	36			22	606	13,331		460,000	256,237	6,220	227,647
愛荘町	793,415		1,400			333	4,700	25		327,800	459,157	11,142	383,758
甲賀広域行政組合	1,726,875	704		7,902				28,907		122,000	1,567,362	14,774	
湖南市	780,190	1,995	1,119				4,535	5,444			767,097	5,697	758,761
甲賀市	1,563,744	278	154	128		6	3,512	24,096		23,500	1,512,070	23,309	1,363,736
湖北地域消防組合	2,404,208	10,462		2,608			19,528	7,272		214,300	2,150,038	5,084	
長浜市	2,621,567	11,872	1,409		50		26,930	69,045		569,900	1,942,361	68,360	1,984,991
米原市	847,422	631	427				22,689	25,418		43,617	754,640	14,005	738,515

(注) 本表の県計は、市町および消防一部事務組合の決算額の単純合計額です。

## 2.4 消防機関の出動状況（消防本部・署所）

令和2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	81,505	272,098	364	5,975	8	46	2,257	17,013	57,660	173,798	893	10,411	4,806	12,415	1,589	4,663	322	2,722	3	12	4	16	9,369	20,323	410	4,432	3,820	20,272
消防本部設置市計	32,686	112,301	125	1,559	7	42	2,118	14,936	23,434	70,656	409	3,998	1,090	3,105	760	2,413	102	500			4	16	3,278	7,350	72	1,026	1,287	6,700
消防一部事務組合計	48,819	159,797	239	4,416	1	4	139	2,077	34,226	103,142	484	6,413	3,716	9,310	829	2,250	220	2,222	3	12			6,091	12,973	338	3,406	2,533	13,572
大津市	22,063	79,493	72	863	7	42	2,038	14,431	15,808	47,850	309	2,646	451	1,276	561	1,673	31	171			3	9	1,837	4,468	42	754	904	5,310
彦根市	7,379	23,096	27	384			46	259	5,229	15,687	66	1,030	550	1,650	160	643	45	199					856	1,712	17	142	383	1,390
高島市	3,244	9,712	26	312			34	246	2,397	7,119	34	322	89	179	39	97	26	130			1	7	585	1,170	13	130		
湖南広域行政組合	17,515	61,652	61	1,291			12	574	12,544	37,682	220	3,141	716	1,856	210	815	67	417					2,335	4,958	195	2,312	1,155	8,606
東近江行政組合	14,642	46,588	86	1,547	1	4	41	776	10,159	30,766	86	1,187	293	525	143	515	59	1,193	2	8			3,407	7,259	112	882	253	1,926
甲賀広域行政組合	9,054	27,204	53	897			28	118	5,206	15,736	90	1,089	2,370	6,014	150	355	55	281					129	292			973	2,422
湖北地域消防組合	7,608	24,353	39	681			58	609	6,317	18,958	88	996	337	915	326	565	39	331	1	4			220	464	31	212	152	618

2 5 消防機関の出動状況（消防団）

令和2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	5,753	61,265	280	7,558	20	278	935	15,628	10	44			1,333	11,537			5	60	441	9,896	19	489			34	840	2,676	14,935
大津市	270	8,919	28	402			33	1,435					53	5,489					14	1,333	3	88			9	84	130	88
彦根市	144	3,989	22	1,050			36	1,202					36	755			2	22	4	432					11	259	33	269
豊郷町	31	269	3	17			28	252																				
甲良町	25	165	6	38			2	2					11	37					3	60							3	28
多賀町	21	284	3	59			5	32											3	96							10	97
高島市	28	1,310	9	433	2	41	5	154					6	123					5	525					1	34		
草津市	751	3,923	15	91			51	448					208	1,266					41	354							436	1,764
守山市	841	6,493	13	359			207	3,075					223	813					76	445					4	201	318	1,600
栗東市	375	2,654	20	107	2	9	112	1,112					47	192					21	235							173	999
野洲市	1,168	4,113	35	70	8	75	153	798					361	827					52	596	9	45					550	1,702
近江八幡市	995	7,166	16	1,355			109	582	10	44			210	977					148	1,180	2	150					500	2,878
東近江市	703	8,334	29	716			28	1,235					162	664			2	26	17	817	2	53			7	260	456	4,563
日野町	48	2,004	6	870			7	198					10	316					2	209	1	48					22	363
竜王町	48	904	5	56	1	8	11	411					1	6					5	162							25	261
愛荘町	27	215	1	7			13	136					1	44			1	12									11	16
湖南市	33	1,314	14	289			6	321											3	311	1	86					9	307
甲賀市	94	2,780	29	1,097			21	904					2	7					41	753	1	19						
長浜市	122	4,669	19	407	5	131	92	2,454					2	21					3	1,655					1	1		
米原市	29	1,760	7	135	2	14	16	877											3	733					1	1		

## 2 6 民間防火組織の現況

令和3年(2021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	130	13,247	130	13,247															4	305	7,453	175	4,932	110	2,196			20	325			
消防本部設置市計	14	701	14	701																33	356	29	239					4	117			
消防事務委託町計	4	215	4	215																3	51			3	51							
消防一部事務組合計	61	6,456	61	6,456							1,683	1	16	1	16					4	246	6,359	137	4,442	93	1,709		16	208			
組合構成市町計	51	5,875	51	5,875							627										23	687	9	251	14	436						
大津市																				29	239	29	239									
彦根市	8	293	8	293							16																					
豊郷町	2	164	2	164							21																					
甲良町																																
多賀町	2	51	2	51							5										3	51			3	51						
高島市	6	408	6	408							124										4	117							4	117		
湖南広域行政組合																																
草津市	17	1,664	17	1,664							210																					
守山市	13	1,613	13	1,613							154										23	687	9	251	14	436						
栗東市	12	1,518	12	1,518							133																					
野洲市	9	1,080	9	1,080							130																					
東近江行政組合																					220	5,955	129	4,276	91	1,679						
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	17	1,395	17	1,395							360										2	30			2	30						
湖南市																																
甲賀市																																
湖北地域消防組合	44	5,061	44	5,061							1,323	1	16	1	16						4	24	374	8	166				16	208		
長浜市																																
米原市																																

2.7 消防大学校派遣状況

単位：人 令和2年度

学科別 派遣元	幹部 部・ 上級 科	学 校 新 任 消 防 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				1					1		2
彦 根 市	1										1
野 洲 市			1								1
高 島 市								1			1
湖南広域行政組合	1				1						2
東近江行政組合				1							1
甲賀広域行政組合	1					1		1			3
湖北地域消防組合									1		1
県 消 防 学 校				1			1			1	3
合 計	3		1	3	1	1	1	2	2	1	15

## 2 8 消防学校教育訓練実施状況

2020年度（令和2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	R2. 4. 6～ R2. 10. 15（103日） ※うち休止期間 R2. 4. 27～ R2. 6. 5	756	57	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	R3. 3. 1～ 3. 12（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
	救急科	R2. 11. 24～ R3. 1. 26（41日）	287	48	
	特別教育 特別幹部教育	R2. 4. 6～ R2. 10. 14 までの間の指定した約4週間	210	7	上記教育以外で、特別の目的のために行う教育
<b>消防職員計</b>		<b>1,323</b>	<b>135</b>		
消 防 団 員 に 対 す る 教 育	基礎教育 (大津市) (彦根消防管内) (湖南市)  (米原市)  (湖南消防管内)  (長浜市)  (甲賀市) (高島市)  (東近江消防管内)	R2. 7. 5、7. 12（2日） R2. 9. 6、9. 13（2日） R2. 9. 26、9. 27（2日） R2. 9. 27 R2. 10. 31 } いずれか1日 11. 1 } (2日) R2. 10. 18、11. 21（2日） R2. 10. 11 } 10. 18 } いずれか1日 R2. 11. 18 } 11. 29 } いずれか1日 (2日) R2. 10. 24、10. 25（2日） R2. 10. 25、11. 1（2日） R2. 11. 1 } 11. 8 } いずれか1日 R2. 11. 14 (2日)	126	546	新任の消防団員に対して行う基礎的教育
	幹部教育 指揮幹部科 現場指揮課程	R3. 2. 19、2. 20（2日）	14	57	
	<b>消防団員計</b>		<b>140</b>	<b>605</b>	
そ の 他	一日入校	R2. 11. 16（1日）	3	6	行政職員、一般県民等の地震災害等に備えた防災教育
<b>その他計</b>		<b>3</b>	<b>6</b>		

## 29 消防学校修了者数（消防職員）

2020年度（令和2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	57	71		7	135
大津市消防局	5	8		1	14
彦根市消防本部	8	11		1	20
高島市消防本部	2	3		1	6
湖南広域消防局	15	20		1	36
東近江行政組合消防本部	12	15		1	28
甲賀広域行政組合消防本部	10	8		1	19
湖北地域消防本部	5	6		1	12
他府県					

### 30 消防学校修了者数（消防団員）

2020年度（令和2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	546				57		2	605
大津市	48				6			54
彦根市	22				8		1	31
豊郷町	1							1
甲良町	1							1
多賀町	2							2
高島市	16							16
草津市	11				5		1	17
守山市	7				6			13
栗東市	13				2			15
野洲市	5				3			8
近江八幡市	30				11			41
東近江市	67							67
日野町	17				6			23
竜王町	18				1			19
愛荘町	7							7
湖南市	16				1			17
甲賀市	72				4			76
長浜市	136				4			140
米原市	57							57

※ 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65回滋賀県消防大会の際に表彰 令和2年10月3日）

1 団体

表彰旗	愛 荘 町 消 防 団
竿頭綬	近 江 市 消 防 団
優良自衛消防隊	仰 木 の 里 学 区 自 主 防 災 会 (大津市)
	吉 身 東 町 自 主 防 災 組 織 (守山市)
	社会福祉法人 信楽福祉会 特別養護老人ホーム 信楽荘 (甲賀市)
	西 之 川 原 夜 警 荘 (日野町)
	大 藪 町 自 主 防 災 会 (彦根市)
	サカタインクス株式会社 滋賀工場 (米原市)
	トクデン株式会社 マキノ工場 (高島市)

2 個人

功 勞 章	湖 南 広 域 消 防 局 消 防 正 監	岡 田 幸 生
(吏員)	東 近 江 行 政 組 合 消 防 本 部 消 防 正 監	田 中 豊 昭
(団員)	東 近 山 市 消 防 団 団 長	平 井 吉 岡
	東 近 江 市 市 消 防 団 団 長	吉 藤 新 次
	豊 郷 町 消 防 団 団 長	藤 田 一

永年勤続功勞章 116名  
 ( 吏員38名 団員78名 )

勤続功勞章 168名  
 ( 吏員26名 団員142名 )

\* 表彰者数の推移

(単位：人、団体)

表彰等の種類	年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
○ 叙 位		3	8	3	2	2
○ 叙 勲						
春秋叙勲		9	9	11	10	10
危険業務従事者叙勲		10	9	10	10	10
死亡叙勲		4	6	—	—	—
高齢者叙勲		2	3	—	1	1
緊急叙勲		—	—	—	—	—
○ 褒 章						
藍綬褒章		4	5	5	5	5
紺綬褒章		—	—	—	—	—
○ 内閣総理大臣表彰						
防災功勞者表彰		—	—	—	—	—
○ 総務大臣表彰						
安全功勞者表彰		—	—	—	—	—
○ 消防庁長官表彰						
防災功勞者表彰		—	—	—	—	—
救急功勞者表彰		—	1	1	—	—
定例表彰						
功 勞 章		—	4	3	2	2
永年勤続功勞章		24	26	27	26	26
表 彰 旗		—	—	—	—	—
竿 頭 綬		1	1	—	—	—
○ 日本防火・防災協会長表彰						
自治体消防制度周年記念						
感 謝 状		—	—	—	—	—
表 彰 状		—	3	—	—	—
○ 退職消防団員報償						
1 号 報 償		91	50	75	46	46
2 号 報 償		163	154	145	150	150
○ 知事表彰						
功 勞 章		2	6	4	6	5
永年勤続功勞章		94	102	112	120	116
勤続功勞章		185	165	171	160	168
表 彰 旗		1	1	1	1	1
竿 頭 綬		1	1	1	1	1
表 彰 状						
優良自衛消防隊		5	5	5	6	7

### 3 2 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2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		38	26	78	142
消防本部設置市計		10	4	25	53
消防事務委託町計		-	-	6	2
消防一部事務組合計		28	22	-	-
組合構成市町計		-	-	47	87
大 津 市		3	3	16	30
彦 根 市		7	0	6	11
豊 郷 町				1	0
甲 良 町				1	0
多 賀 町				4	2
高 島 市		0	1	3	12
湖南広域行政組合		6	6		
草 津 市				1	2
守 山 市				4	2
栗 東 市				0	1
野 洲 市				1	5
東近江行政組合		9	6		
近 江 八 幡 市				3	9
東 近 江 市				5	10
日 野 町				1	1
竜 王 町				0	0
愛 荘 町				0	0
甲賀広域行政組合		6	1		
湖 南 市				1	7
甲 賀 市				2	8
湖北地域消防組合		7	9		
長 浜 市				25	34
米 原 市				4	8

## 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2年度の滋賀県知事の危険物取扱者免状交付数は1,551で、これまでの累計は126,774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2年度中の受講者数は2,030名で、前年度より223名(11.0%)減少している。

#### [33. 危険物取扱者試験・保安講習実施結果]

令和2年3月31日現在、製造所等の危険物施設数は5,447施設で前年より61施設(1.1%)減少している。

#### [36. 危険物製造所等年度別推移]

令和2年中の危険物に係る事故は県内で16件発生した。

#### [38. 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2年3月31日現在、県内に49,221箇所あり、前年に比べて495箇所(1.0%)増加している。

#### [41. 用途別防火対象物の状況]

#### [43. 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1,174箇所となっている。

#### [45. 防火対象物表示制度実施状況]

### 3 3 危険物取扱者試験実施結果

令和2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		4,720	354	3,545	107	121	136	2,899	163	119	821
受験者数		4,291	307	3,202	102	113	128	2,590	153	116	782
合格者数		1,866	147	1,416	78	77	98	960	109	94	303
合格率(%)		43.5	47.9	44.2	76.5	68.1	76.6	37.1	71.2	81.0	38.7
免状交付数		1,551	112	1,153	59	65	70	809	88	62	286
免状交付数累計		126,774	5,471	93,578	5,215	4,442	4,192	68,574	4,635	6,520	27,725

### 3 3 危険物取扱者保安講習実施状況

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
10	2,213	2,741	158	2,329	93	53	41	1,977	77	88	254
11	1,954	2,428	132	2,103	88	56	36	1,767	75	81	193
12	1,705	2,162	120	1,798	76	48	40	1,490	76	68	244
13	2,184	2,794	160	2,340	91	60	43	1,956	79	111	294
14	1,929	2,438	128	2,105	85	59	43	1,762	77	79	205
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 4 危険物施設設置状況（完成検査済証交付施設数）

令和3年（2021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	地 下 タ ン ク	簡 易 タ ン ク	移 動 タ ン ク	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	第 一 種 取 扱 所	第 二 種 取 扱 所	移 送 取 扱 所		一 般 取 扱 所
県 計	5,447	118	3,793	1,185	757	2	79	1,160	44	438	130	1,536	700	5	2	0	829	2,339
大 津 市	531	4	351	110	34	0	9	136	10	43	9	176	102	1	0	0	73	273
彦 根 市	438	6	305	97	75	0	6	90	5	22	10	127	68	0	0	0	59	226
高 島 市	296	3	207	37	28	0	6	111	0	20	5	86	41	0	0	0	45	161
湖 南 広 域 組 合	1,024	34	707	277	141	0	23	201	3	39	23	283	121	2	0	0	160	412
東 近 江 組 合	1,235	21	864	276	163	0	8	256	6	123	32	350	140	1	1	0	208	530
甲 賀 広 域 組 合	1,216	48	870	248	239	2	18	182	13	135	35	298	121	1	0	0	176	359
湖 北 地 域 組 合	707	2	489	140	77	0	9	184	7	56	16	216	107	0	1	0	108	378

### 3 5 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3年(2021年)3月31日現在

区分	製造所等の別	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	特定・準特定屋外タンク	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	
総計		5,478	118	3,811	1,196	761	2	79	1,161	44	440	130	1,549	705	6	2		836	
数量別	5倍以下	2,077	12	1,656	500	190		37	545	42	304	38	409	77	1			331	
	5倍を越え 10倍以下	1,085	17	778	275	155		29	238	2	29	50	290	54	2			234	
	10 " 50 "	1,350	40	882	227	258		13	293		52	39	428	220	3	2		203	
	50 " 100 "	370	27	225	60	69			50		43	3	118	78				40	
	100 " 150 "	187	6	126	73	30			12		11		55	47				8	
	150 " 200 "	96	2	33	13	16			3		1		61	52				9	
	200 " 1000 "	283	13	86	23	43	2		20				184	176				8	
	1000 " 5000 "	21	1	16	16								4	1				3	
	5000 " 10000 "	5		5	5														
10000倍を越えるもの	4		4	4															
類別別	単独	第1類	10		7	7							3					3	
		第2類	19		16	15	1						3					3	
		第3類	3		2	2							1					1	
	混在	第4類	5,303	93	3,698	1,085	759	2	79	1,161	44	440	130	1,512	705	6	2		799
		第5類	21		19	19								2					2
		第6類	4		4	3	1												
		混在	118	25	65	65								28					28

### 3 6 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
昭和62年度	7,380	68	5,348	1,210	1,239	117	1,818	128	581	255	1,964	941	3	2		1,018	3,086
昭和63年度	7,438	71	5,368	1,217	1,226	120	1,840	123	602	240	1,999	945	3	2		1,049	3,091
平成元年度	7,595	70	5,473	1,241	1,243	128	1,880	115	632	234	2,052	963	3	2		1,084	3,188
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

### 37 危険物製造所等に対する立入検査の状況

令和2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	屋内タンク	地下タンク	簡易タンク	移動タンク	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	1,366	13	882	212	102	12	270	5	258	23	471	261	1		209
	1,388	14	890	216	103	12	271	5	260	23	484	269	1		214
大津市	188	2	135	27	9	5	53	1	39	1	51	31			20
	188	2	135	27	9	5	53	1	39	1	51	31			20
彦根市	92		25	2			1		22		67	67			
	93		25	2			1		22		68	68			
高島市	75		47	4	6	1	28		6	2	28	13			15
	75		47	4	6	1	28		6	2	28	13			15
湖南広域 行政組合	198	5	99	30	5	1	25	1	37		94	61			33
	210	6	101	31	5	1	25	1	38		103	68			35
東近江 行政組合	672	6	484	135	69	3	139	3	116	19	182	61	1		120
	680	6	489	138	70	3	139	3	117	19	185	61	1		123
甲賀広域 行政組合	12		10	2			5		3		2	2			
	13		11	2			6		3		2	2			
湖北地 防域組合	129		82	12	13	2	19		35	1	47	26			21
	129		82	12	13	2	19		35	1	47	26			21

(注) 1. 各欄の上段は検査施設数  
2. 下段は延べ回数

### 38 危険物に係る事故発生状況

令和2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	16	1	5	5	4	1		
	製造所								
	貯蔵所	3			3				
	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	1			1				
	簡易タンク貯蔵所								
	移動タンク貯蔵所	2			2				
	屋外貯蔵所								
	取扱所	13	1	5	2	4	1		
	給油取扱所	7			2	4	1		
	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	6	1	5						
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		16	1	5	5	4	1		

### 3 9 消防設備士試験実施結果

令和2年度

種類		区分		受験者数	合格者数	合格率 (%)	免状交付数	免状交付数 累計
		受験願書 提出者数						
甲	特 類	7		7	0	0.0	0	76
	第 1 類	92		66	22	33.3	21	1,019
	第 2 類	39		29	16	55.2	16	675
	第 3 類	21		16	6	37.5	5	644
	第 4 類	146		100	42	42.0	39	4,210
	第 5 類	27		24	12	50.0	11	689
	小 計	332		242	98	40.5	92	7,313
乙	第 1 類	9		7	3	42.9	3	549
	第 2 類	3		1	1	100.0	1	194
	第 3 類	6		3	2	66.7	2	199
	第 4 類	81		51	20	39.2	16	1,791
	第 5 類	12		9	5	55.6	4	336
	第 6 類	244		176	71	40.3	72	4,911
	第 7 類	48		39	23	59.0	21	3,438
	小 計	403		286	125	43.7	119	11,418
合 計		735		528	223	42.2	211	18,731

## 40 消防設備士講習実施状況

令和2年度

講習区分													令和2年度受講者の免状の種類 (複数所有あり)					
		22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2						
消火設備	第1種	56	56	73	63	51	61	62	69	62	56	40	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												29	9	10	6	4	5
警報設備	第3種	172	158	153	134	137	160	161	140	149	141	143	甲種 第4類	乙種 第4類	乙種 第7類			
													118	31	76			
避難設備 ・消火器	第4種	65	83	86	75	71	71	75	107	80	91	39	甲種 第5類	乙種 第5類	乙種 第6類			
	第5種												13	3	38			
合計		293	297	312	272	259	292	298	316	291	288	222						

## 4 1 用途別防火対象物の状況

令和3年(2021年) 3月31日現在

用途	区分	地上5階未満 <sup>①</sup>	地上5階以上 <sup>②</sup>	小計 <sup>①+②</sup>	うち地下を有するもの				地下のみ防火 <sup>③</sup>	合計 <sup>①+②+③</sup>
					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	54	3	57	9	8	1		57	
	ロ 公会堂又は集会場	1,281	3	1,284	6	6			1,284	
(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	85	3	88	3	3			88	
	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(ニ並びに(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	21	2	23	1	1			23	
(三)	イ 待合、料理店その他これらに類するもの	91		91	3	3			91	
	ロ 飲食店	1,243	16	1,259	10	10			1,259	
(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	2,136	21	2,157	14	14			2,157	
(五)	イ 旅館、ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	444	92	536	43	40	3		536	
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	9,168	1,326	10,494	165	161	3	1	10,495	
(六)	イ 病院、診療所又は助産所	670	36	706	26	26			706	
	ロ 老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、有料老人ホーム(主として要介護状態にある者を入居させるものに限る。)、介護老人保健施設、救護施設、乳児院、障害児入所施設、障害者支援施設(主として障害の程度が重い者を入所させるものに限る。)、老人福祉法(昭和三十八年法律第百三十三号)第五条の二第四項若しくは第六項に規定する老人短期入所事業若しくは認知症対応型老人共同生活援助事業を行う施設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(平成十七年法律第百二十三号)第五条第八項若しくは第十項に規定する短期入所若しくは共同生活介護を行う施設(主として障害の程度が重い者を入所させるものに限る。ハにおいて「短期入所等施設」という。)	533	8	541	4	4			541	
	ハ 老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム、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(主として要介護状態にある者を入居させるものを除く。)、更生施設、助産施設、保育所、児童養護施設、児童発達支援センター、情緒障害児短期治療施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、身体障害者福祉センター、障害者支援施設(主として障害の程度が重い者を入所させるものを除く。)、地域活動支援センター、福祉ホーム、老人福祉法第五条の二第三項若しくは第五項に規定する老人デイサービス事業若しくは小規模多機能型居宅介護事業を行う施設、児童福祉法(昭和二十二年法律第百六十四号)第六条の二第二項若しくは第四項に規定する児童発達支援若しくは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。))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、第八項、第十項若しくは第十三項から第十六項までに規定する生活介護、短期入所、共同生活介護、自立訓練、就労移行支援、就労継続支援若しくは共同生活援助を行う施設(短期入所等施設を除く。)	1,265	5	1,270	8	7		1	1,271	
	ニ 幼稚園又は特別支援学校	179		179	1	1			179	
(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	1,415	29	1,444	40	39	1		1,444	
(八)	図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	143	2	145	15	12	2	1	145	
(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	41	8	49	1	1			49	
	ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	27		27					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。)	66		66	2	2			66	
(十一)	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	1,346	3	1,349	22	19	3		1,349	
(十二)	イ 工場又は作業場	8,189	74	8,263	56	50	5	1	8,264	
	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	600	17	617	21	16	3	2	619	
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫	4		4					4	
(十四)	倉庫	6,384	19	6,403	16	14			6,405	
(十五)	前各項に該当しない事業場	6,912	199	7,111	276	220	31	20	7,116	
(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	2,806	286	3,092	121	118	3		3,092	
	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	1,328	171	1,499	37	36	1		1,499	
(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百二十四号)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	424		424	3	3			424	
(十八)	延長50m以上のアーケード	22		22					22	
(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		46,886	2,323	49,209	903	814	56	21	49,221	

(注) 1 「高層建築物」とは、高さ31mを超える建築物及び地階を除く階数が11以上の建築物をいう。

2 □は、特定防火対象物を示す。

## 4 2 市町別防火対象物の状況

令和3年(2021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			イ	ロ		
県計		49,221	57	1,284	6	88		23	91	1,259	2,157	536	10,495	706	541	1,271	179	1,444	145	49	27	66	1,349	8,264	3	619	4	6,405	7,116	3,092	1,499	424	22		
大津市		8,181	12	24		15		3		218	315	139	2,562	148	108	244	43	354	19	42	12	21	294	540	3	169		349	1,363	736	328	116	4		
彦根市		4,097	2	113		5		3	3	105	202	47	1,150	57	47	100	21	147	9		1	7	125	510		43		399	489	284	160	56	12		
豊郷町		383		23		1			2	6	16	1	35	5	9	11	1	11	4				7	74		6		110	45	10	5	1			
甲良町		233		17						3	7		2		2	5	1	7					5	78		1		52	24	10	9	10			
多賀町		328		22						5	7	2	10	1	5	6	2	7	3			1	8	103		4		48	68	11	9	6			
高島市		2,393	5	9		6			6	45	105	99	182	32	35	64	2	64	8		1	7	74	589		35	1	423	368	149	64	19	1		
湖南広域行政組合		10,867	15	290	2	25		5	8	204	420	40	2,927	157	107	263	51	257	21			4	7	243	1,511		120		1,047	1,758	814	524	46	1	
草津市	(3,884)	(4)	(99)		(14)		(5)	(2)	(81)	(162)	(9)	(1,159)	(61)	(49)	(89)	(18)	(123)	(7)					(66)	(471)		(53)		(252)	(598)	(357)	(193)	(11)	(1)		
守山市	(2,274)	(6)	(68)	(2)	(4)			(2)	(53)	(101)	(17)	(602)	(42)	(28)	(74)	(5)	(59)	(6)		(4)	(2)	(57)	(308)		(26)		(215)	(316)	(183)	(92)	(2)				
栗東市	(2,912)	(3)	(55)		(3)			(3)	(39)	(104)	(7)	(777)	(27)	(17)	(52)	(21)	(43)	(3)			(1)	(67)	(429)		(28)		(386)	(558)	(152)	(123)	(14)				
野洲市	(1,797)	(2)	(68)		(4)			(1)	(31)	(53)	(7)	(389)	(27)	(13)	(48)	(7)	(32)	(5)			(4)	(53)	(303)		(13)		(194)	(286)	(122)	(116)	(19)				
東近江行政組合		8,614	8	190	2	10		4	32	209	385	58	1,621	130	100	245	23	226	35	3	4	5	74	1,878		110	3	1,724	856	417	159	101	2		
近江八幡市	(2,320)	(3)	(56)	(1)	(3)		(3)	(5)	(81)	(146)	(23)	(530)	(51)	(27)	(71)	(6)	(79)	(14)	(2)	(1)	(3)	(20)	(327)		(24)		(325)	(270)	(159)	(44)	(46)				
東近江市	(4,095)	(5)	(79)	(1)	(3)		(1)	(21)	(93)	(159)	(23)	(803)	(60)	(52)	(114)	(8)	(107)	(15)		(3)	(2)	(36)	(907)		(52)	(1)	(893)	(372)	(179)	(70)	(34)	(2)			
日野町	(786)		(17)		(2)			(2)	(10)	(30)	(7)	(106)	(6)	(9)	(24)	(4)	(19)	(2)				(9)	(210)		(13)	(2)	(172)	(83)	(34)	(20)	(5)				
竜王町	(479)		(15)					(1)	(12)	(19)	(2)	(32)	(6)	(6)	(21)	(2)	(6)	(2)	(1)			(4)	(150)		(12)		(103)	(60)	(10)	(7)	(8)				
愛荘町	(934)		(23)		(2)			(3)	(13)	(31)	(3)	(150)	(7)	(6)	(15)	(3)	(15)	(2)				(5)	(284)		(9)		(231)	(71)	(35)	(18)	(8)				
甲賀広域行政組合		6,927	7	71		11		2	15	110	282	49	1,021	83	71	173	14	172	18	3	2	10	246	1,616		49		1,193	1,192	357	127	33			
湖南市	(2,369)	(3)	(27)		(6)			(4)	(39)	(74)	(13)	(480)	(30)	(30)	(48)	(9)	(42)	(4)	(1)		(3)	(41)	(491)		(15)		(434)	(399)	(123)	(43)	(10)				
甲賀市	(4,558)	(4)	(44)		(5)		(2)	(11)	(71)	(208)	(36)	(541)	(53)	(41)	(125)	(5)	(130)	(14)	(2)	(2)	(7)	(205)	(1,125)		(34)		(759)	(793)	(234)	(84)	(23)				
湖北地域消防組合		7,198	8	525	2	15		6	25	354	418	101	985	93	57	160	21	199	28	1	3	8	273	1,365		82		1,060	953	304	114	36	2		
長浜市	(5,614)	(7)	(420)	(2)	(12)		(6)	(25)	(324)	(367)	(67)	(814)	(83)	(41)	(107)	(14)	(156)	(25)	(1)	(3)	(7)	(227)	(1,075)		(61)		(815)	(572)	(255)	(99)	(27)	(2)			
米原市	(1,584)	(1)	(105)		(3)				(30)	(51)	(34)	(171)	(10)	(16)	(53)	(7)	(43)	(3)				(1)	(46)	(290)		(21)		(245)	(381)	(49)	(15)	(9)			

### 4 3 防火対象物年度別推移

各年度3月31日現在

年度	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		
平成元年度		28,898	43	1,034	8	107		132	790	1,059	1,041	3,059	409	474	239		1,208	60	54	67	55	1,233	7,613	1	223	2	3,604	3,847	1,801	488	221	26
平成2年度		30,051	49	1,058	11	118		134	814	1,095	1,049	3,322	419	493	240		1,218	62	54	65	55	1,262	7,823	1	244	2	3,754	4,014	1,916	525	228	26
平成3年度		31,089	50	1,047	12	122		133	807	1,127	1,061	3,598	418	503	244		1,237	66	55	64	58	1,232	7,941	1	264	2	3,991	4,246	1,984	559	242	25
平成4年度		32,056	52	1,068	12	129		130	807	1,174	1,049	3,969	423	514	245		1,244	74	54	63	59	1,278	7,959	1	269	2	4,169	4,421	2,024	592	249	26
平成5年度		33,035	54	1,098	12	138		132	828	1,229	1,055	4,329	436	535	247		1,194	77	51	63	59	1,320	8,052	1	269	2	4,278	4,566	2,109	625	250	26
平成6年度		32,868	54	1,175	13	146		132	867	1,311	1,041	4,705	435	519	246		1,212	91	51	60	58	364	7,884	1	272	2	4,358	4,610	2,265	729	241	26
平成7年度		34,404	55	1,109	13	161		134	888	1,378	1,040	5,011	450	538	249		1,222	99	51	60	57	1,261	8,010	1	307	2	4,433	4,647	2,226	733	242	27
平成8年度		35,503	56	1,134	12	168		135	911	1,463	1,043	5,437	464	563	250		1,241	110	51	60	58	1,272	8,133	1	327	2	4,509	4,751	2,303	775	250	24
平成9年度		36,736	59	1,156	12	172		136	940	1,570	1,040	5,868	478	585	254		1,277	116	49	60	59	1,297	8,230	2	341	2	4,629	4,948	2,379	801	252	24
平成10年度		37,552	63	1,193	12	180		135	980	1,638	1,024	6,240	496	601	254		1,287	123	51	60	58	1,303	8,274	2	344	2	4,684	5,031	2,417	821	255	24
平成11年度		38,282	63	1,231	12	184		133	1,009	1,662	1,013	6,557	524	637	252		1,298	126	51	60	61	1,312	8,292	2	354	2	4,747	5,128	2,458	835	256	23
平成12年度		39,369	64	1,255	13	177		133	1,026	1,761	957	6,897	535	679	254		1,332	132	48	56	61	1,345	8,313	2	404	2	4,807	5,396	2,572	864	260	24
平成13年度		40,034	62	1,270	11	171		134	1,032	1,801	910	7,215	550	709	255		1,340	136	50	55	61	1,379	8,318	2	440	2	4,895	5,494	2,584	888	251	19
平成14年度		41,083	62	1,276	11	169		138	1,034	1,813	833	7,603	559	760	267		1,468	138	50	53	60	1,306	8,469	2	481	2	5,105	5,641	2,569	921	269	24
平成15年度		41,809	63	1,275	11	172		134	1,045	1,833	832	7,866	576	817	262		1,475	144	48	50	65	1,312	8,517	2	487	2	5,202	5,799	2,569	948	281	22
平成16年度		42,579	63	1,283	9	153		122	1,062	1,844	773	8,181	599	861	259		1,478	142	47	45	66	1,381	8,588	2	506	2	5,298	5,885	2,575	1,024	305	26
平成17年度		43,505	63	1,291	11	158		120	1,072	1,905	771	8,509	619	913	258		1,474	143	49	47	66	1,410	8,616	2	514	40	5,410	6,027	2,604	1,072	315	26
平成18年度		44,279	63	1,314	11	160		118	1,091	1,953	770	8,808	630	933	282		1,481	147	51	48	66	1,411	8,707	3	521	2	5,493	6,156	2,614	1,110	310	26
平成19年度		44,944	63	1,324	11	159		117	1,106	1,978	745	9,102	646	1,011	257		1,479	146	52	48	66	1,427	8,726	3	537	2	5,566	6,238	2,658	1,141	310	26
平成20年度		45,381	61	1,329	12	122	31	114	1,097	1,984	707	9,352	655	1,045	258		1,484	148	50	48	62	1,438	8,694	3	541	2	5,626	6,264	2,705	1,196	327	26
平成21年度		45,676	64	1,329	12	120	30	113	1,107	2,020	700	9,533	663	238	873	237	1,465	147	49	49	62	1,372	8,535	3	549	4	5,726	6,363	2,743	1,208	336	26
平成22年度		45,841	62	1,334	11	118	28	109	1,127	2,040	673	9,604	673	280	874	237	1,482	152	49	45	65	1,473	8,427	3	565	4	5,733	6,336	2,748	1,209	355	25
平成23年度		46,331	64	1,347	11	112	27	106	1,131	2,045	668	9,675	676	304	923	234	1,500	150	51	44	64	1,485	8,458	12	557	7	5,890	6,465	2,760	1,177	362	26
平成24年度		46,457	62	1,253	13	110	28	106	1,153	2,078	641	9,771	684	323	957	226	1,483	151	52	45	65	1,367	8,517	3	581	4	5,876	6,444	2,810	1,272	356	26
平成25年度		49,195	64	1,320	14	113	29	107	1,202	2,186	660	10,462	709	365	1,036	248	1,526	158	53	44	66	1,433	8,817	3	620	4	6,271	6,969	2,898	1,396	396	26
平成26年度		47,114	62	1,273	11	112	32	105	1,192	2,143	653	9,923	698	401	1,071	221	1,486	153	49	36	65	1,363	8,443	2	599	4	5,976	6,531	2,817	1,287	380	26
平成27年度		47,468	63	1,285	12	113	32	92	1,215	2,132	637	9,990	690	444	1,121	201	1,490	153	48	32	65	1,393	8,381	2	601	4	5,959	6,662	2,892	1,343	390	26
平成28年度		47,660	63	1,289	8	110	30	95	1,215	2,154	613	10,100	641	451	1,148	194	1,476	154	47	31	67	1,361	8,396	2	612	4	6,043	6,718	2,852	1,362	398	26
平成29年度		48,723	64	1,332	7	110	26	94	1,239	2,153	624	10,229	688	504	1,279	187	1,475	152	47	31	70	1,410	8,482	2	627	4	6,156	7,058	2,871	1,380	399	23
平成30年度		48,381	63	1,294	6	107	29	93	1,232	2,155	584	10,243	698	517	1,278	181	1,461	147	48	31	70	1,339	8,362	2	619	4	6,138	6,910	2,920	1,425	403	22
令和元年度		48,726	63	1,294	4	91	25	91	1,263	2,143	548	10,309	689	538	1,306	176	1,437	144	48	29	69	1,335	8,360	2	616	4	6,160	6,972	3,077	1,481	430	22
令和2年度		49,221	57	1,284	6	88	23	91	1,259	2,157	536	10,495	706	541	1,271	179	1,444	145	49	27	66	1,349	8,264	3	619	4	6,405	7,116	3,092	1,499	424	22

※ 平成20年度から消防法施行令の一部改正によって2項ニが新設され、平成21年度から6項ロを分割し、6項ロとハに区分された。

4 4 防火対象物に対する予防査察の実施状況

令和2年度

区分 市町名	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			イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ
累計	9,182	18	107	1	22		11	20	514	645	169	1,387	88	166	272	31	374	22	34	5	13	266	1,498		175		1,209	1,111	554	219		247	4					
大津市	2,046	6	10		7		1		92	133	35	464	4	11	45	19	202	2	32	1	6	95	106		87		71	304	174	73		63	3					
彦根市	604								7	9	2	219	1	2	2		3	3			1	24	101		9		93	66	9	11		42						
豊郷町	(26)		(1)		(1)			(1)				(9)			(1)								(1)			(8)	(3)					(1)						
甲良町	(53)											(1)			(1)		(4)				(2)	(14)				(13)	(7)			(1)		(10)						
多賀町	(56)		(2)					(1)				(7)			(1)		(1)				(3)	(21)		(1)		(8)	(4)			(1)		(6)						
高島市	709		1		1				21	44	46	65	14	3	14		43	1			2	22	204		10		101	68	33	16								
湖南広域行政組合	2,538	5	32		1		1	1	281	181	15	360	51	106	107	6	31	6		1	3	95	309		31		272	348	173	61		60	1					
草津市	(926)		(6)		(1)		(1)		(212)	(48)	(6)	(160)	(23)	(46)	(32)	(6)	(30)			(1)		(30)	(60)		(15)		(50)	(120)	(49)	(10)		(19)	(1)					
守山市	(496)	(3)	(8)					(1)	(14)	(43)	(2)	(114)	(6)	(30)	(36)		(1)				(2)	(17)	(71)		(3)		(45)	(43)	(44)	(6)		(7)						
栗東市	(501)	(2)	(7)						(34)	(39)	(3)	(43)	(2)	(17)	(17)			(4)				(11)	(74)		(5)		(86)	(87)	(34)	(21)		(15)						
野洲市	(615)		(11)						(21)	(51)	(4)	(43)	(20)	(13)	(22)			(2)			(1)	(37)	(104)		(8)		(91)	(98)	(46)	(24)		(19)						
東近江行政組合	2,733	5	50	1	5		4	17	80	168	41	261	18	43	97	6	78	8	2	3	1	15	660		37		600	287	128	53		65						
近江八幡市	(400)		(9)		(2)		(3)	(1)	(19)	(45)	(8)	(2)		(6)	(3)	(1)	(20)	(1)	(1)	(1)		(6)	(82)		(2)		(71)	(38)	(29)	(9)		(41)						
東近江市	(1,458)	(5)	(24)	(1)	(1)		(1)	(12)	(52)	(86)	(27)	(182)	(14)	(28)	(59)	(2)	(43)	(5)		(2)	(1)	(6)	(300)		(19)		(326)	(152)	(76)	(32)		(2)						
日野町	(221)		(3)							(9)	(2)	(5)	(2)	(5)	(20)		(8)	(1)					(60)		(6)		(49)	(34)	(7)	(5)		(5)						
竜王町	(204)		(5)					(3)	(7)	(10)	(2)						(2)	(1)	(1)				(85)		(5)		(41)	(28)	(2)	(4)		(8)						
愛荘町	(450)		(9)		(2)			(1)	(2)	(18)	(2)	(72)	(2)	(4)	(15)	(3)	(5)				(3)	(133)		(5)		(113)	(35)	(14)	(3)		(9)							
甲賀広域行政組合	212		1		1		1	1	14	32	2	1		1	3		13				6	65				31	20	18	2									
湖南市	(47)				(1)				(8)	(7)		(1)		(1)	(3)								(16)			(2)	(4)	(3)	(1)									
甲賀市	(165)		(1)				(1)	(1)	(6)	(25)	(2)						(13)				(6)	(49)				(29)	(16)	(15)	(1)									
湖北地域消防組合	205	2	10		6		4		18	78	28				1			1			4	17				12	4	19	1									
長浜市	(134)	(1)	(7)		(5)		(4)		(9)	(44)	(19)							(1)			(4)	(11)				(12)	(4)	(12)	(1)									
米原市	(71)	(1)	(3)		(1)				(9)	(34)	(9)				(1)								(6)							(7)								

## 4 5 防火対象物定期点検報告制度実施状況

令和3年(2021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	41	41	16	16	5	5	28	28	1
	ロ	205	205	94	94	17	17	143	143	4
(二)	イ									
	ロ	61	60	18	17	8	8	34	33	4
	ハ									
	ニ	8	5	3	1			3	1	
(三)	イ	6	2	1	1			2	1	
	ロ	48	9	8	3			13	5	
(四)		288	278	118	116	21	21	421	415	5
(五)	イ	80	45	21	13	9	6	50	31	
(六)	イ	46	36	10	7	8	8	22	16	1
	ロ	15	6	2		6	5	6		2
	ハ	31	24	7	5	2	2	18	14	2
	ニ	8	8	2	2			4	4	
(九)	イ	23	5	10	4			14	4	
(十六)	イ	314	267	64	56	21	21	241	223	5
(十六の二)										
合計		1,174	991	374	335	97	93	999	918	24

# 火 災 編



## 令和2年中の火災状況

令和2年における出火件数は378件で、前年に比べ5件(1.3%)減少している。また、死者数は13人で前年より1人の増加、負傷者数は62人で前年と同数だった。

火災損害額は9億8,608万円であり、火災1件あたりの損害額は261万円だった。

### [13. 過去10ヶ年の火災状況]

月別の出火件数は8月が最も多く、最も少ない2月の2.4倍だった。また、8月は損害額総計も大きく、火災1件あたりの損害額は671万円だった。

### [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、14時台の34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、0時台の4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202件で全火災の53.4%を占めており、以下、その他火災が121件(59.9%)、車両火災が48件(23.8%)、林野火災が7件(3.5%)となっている。また、全損害額の96.0%が建物火災によるものだった。

### [03. 火災種別出火件数および損害額]

全火災378件中243件で何らかの初期消火がされており、また253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、「放火・放火の疑い」、「こんろ」と「たばこ」が上位を占めている。特に、放火・放火の疑いによる火災は56件で全体の14.8%だった。

### [06. 過去10年間の火災の主原因の推移]

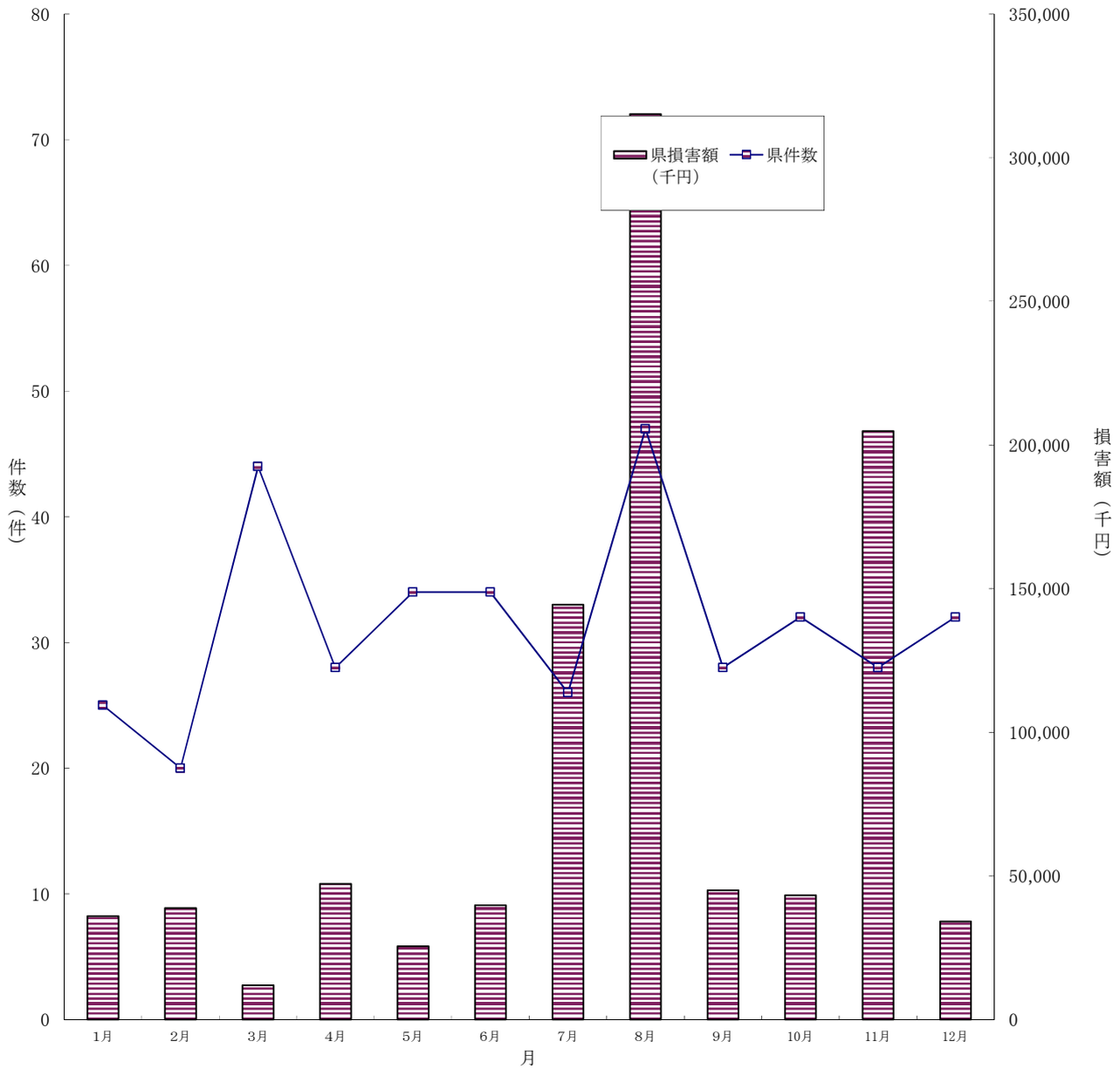
### [08. 主な出火原因別出火件数および損害額]

### [12. 総合出火原因別火災状況]

死者の発生した火災は11件で、うち7件が建物火災だった。また、放火自殺者は3人だった。

### [17. 死者の発生した火災の一覧]

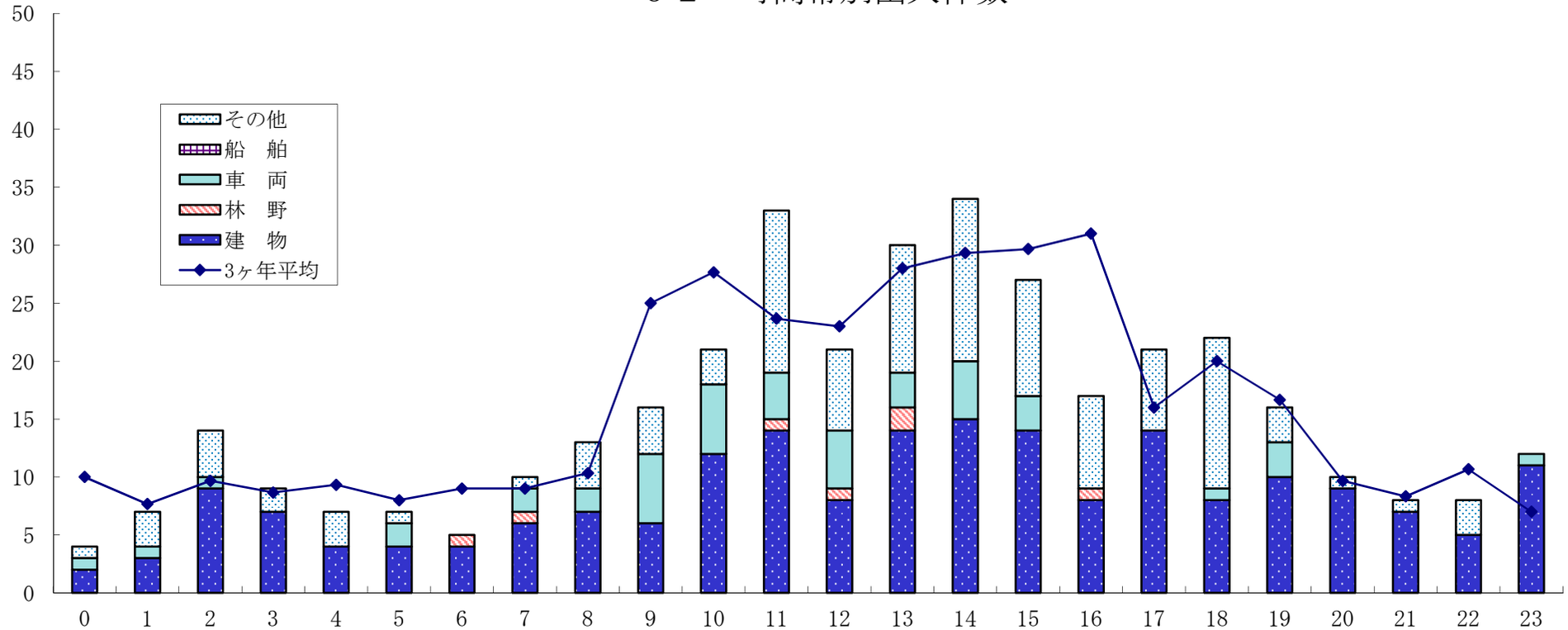
### 01 月別出火件数および損害額



令和2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
県件数	25	20	44	28	34	34	26	47	28	32	28	32	378
県損害額 (千円)	35,942	38,797	11,930	47,242	25,511	39,793	144,382	315,235	45,032	43,288	204,797	34,133	986,082
全国件数	2,742	3,384	3,572	3,569	3,331	2,566	1,715	2,943	2,241	2,525	2,720	3,383	34,691
全国損害額 (千円)	6,546,935	6,270,268	6,788,181	11,789,890	5,991,379	3,925,865	5,823,982	5,680,749	4,958,276	30,405,687	7,666,039	7,892,139	103,739,390
件数割合 (県/全国)	0.9%	0.6%	1.2%	0.8%	1.0%	1.3%	1.5%	1.6%	1.2%	1.3%	1.0%	0.9%	1.1%
損害額割合 (県/全国)	0.5%	0.6%	0.2%	0.4%	0.4%	1.0%	2.5%	5.5%	0.9%	0.1%	2.7%	0.4%	1.0%

## 0 2 時間帯別出火件数



令和2年中

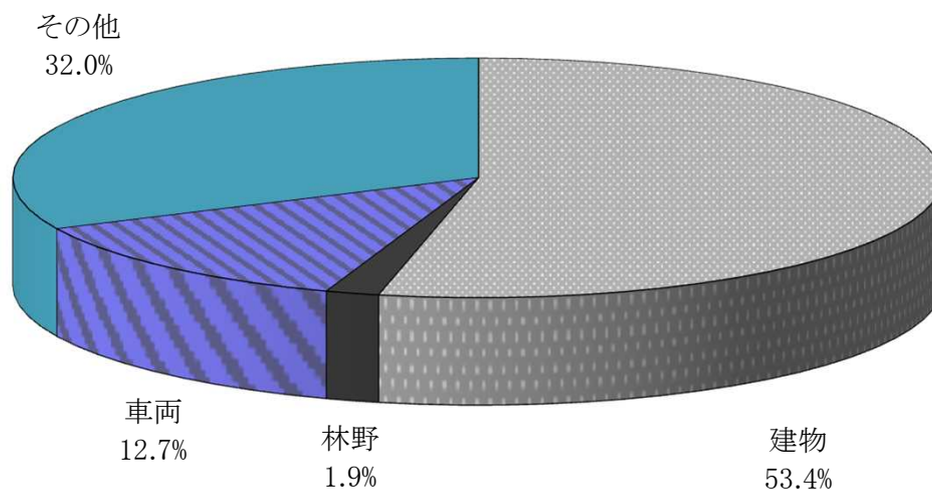
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計	
建物	2	3	9	7	4	4	4	6	7	6	12	14	8	14	15	14	8	14	8	10	9	7	5	11	201	1	202	
林野							1	1				1	1	2			1									7		7
車両	1	1	1			2		2	2	6	6	4	5	3	5	3			1	3					1	46	2	48
船舶																										0		0
その他	1	3	4	2	3	1		1	4	4	3	14	7	11	14	10	8	7	13	3	1	1	3		118	3	121	
計	4	7	14	9	7	7	5	10	13	16	21	33	21	30	34	27	17	21	22	16	10	8	8	12	372	6	378	

(参考：過去3ヶ年 (H29～R1) の発生状況)

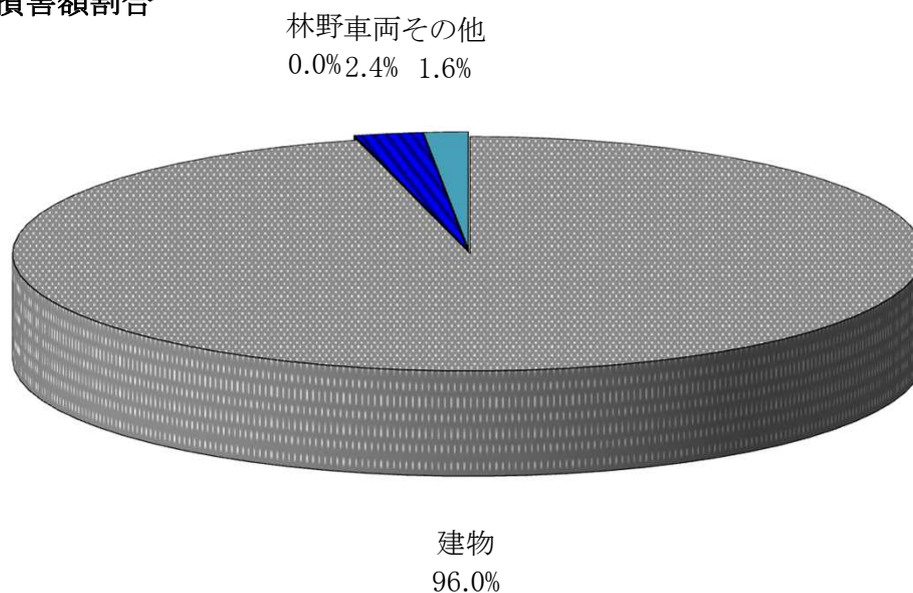
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計
3ヶ年平均	10	8	10	9	9	8	9	9	10	25	28	24	23	28	29	30	31	16	20	17	10	8	11	7	387	11	399

### 03 火災種別出火件数および損害額

出火件数割合



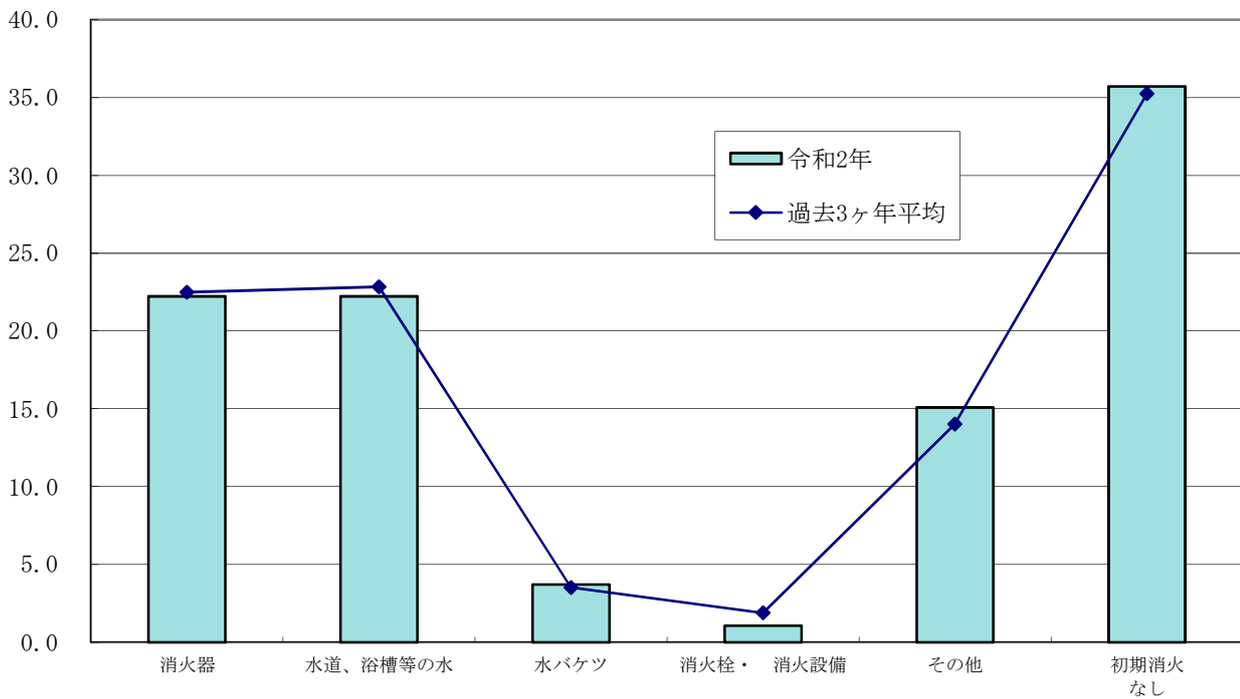
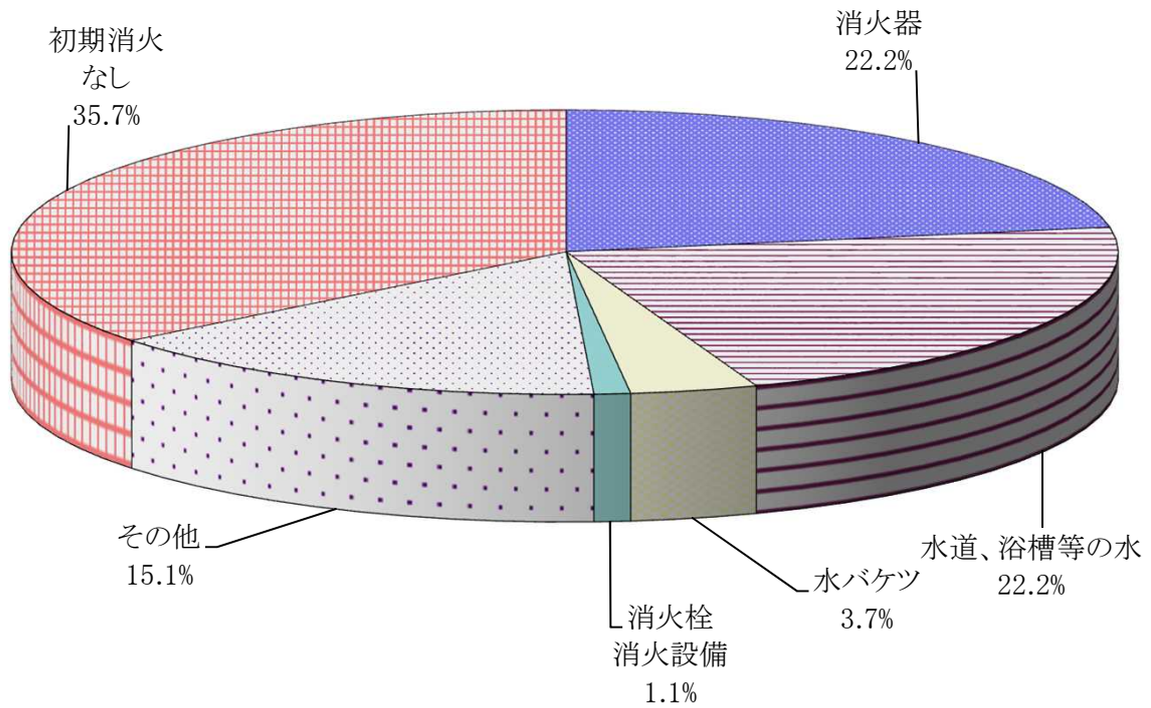
損害額割合



令和2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	202	7	48	0	0	121	378
損害額 (千円)	947,008	123	23,440	0	0	15,511	986,082

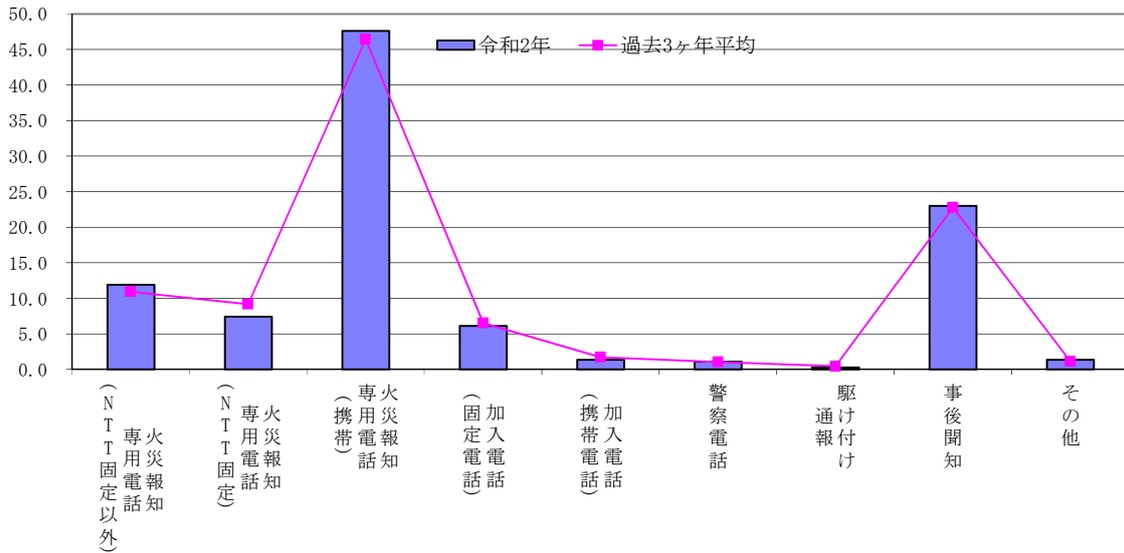
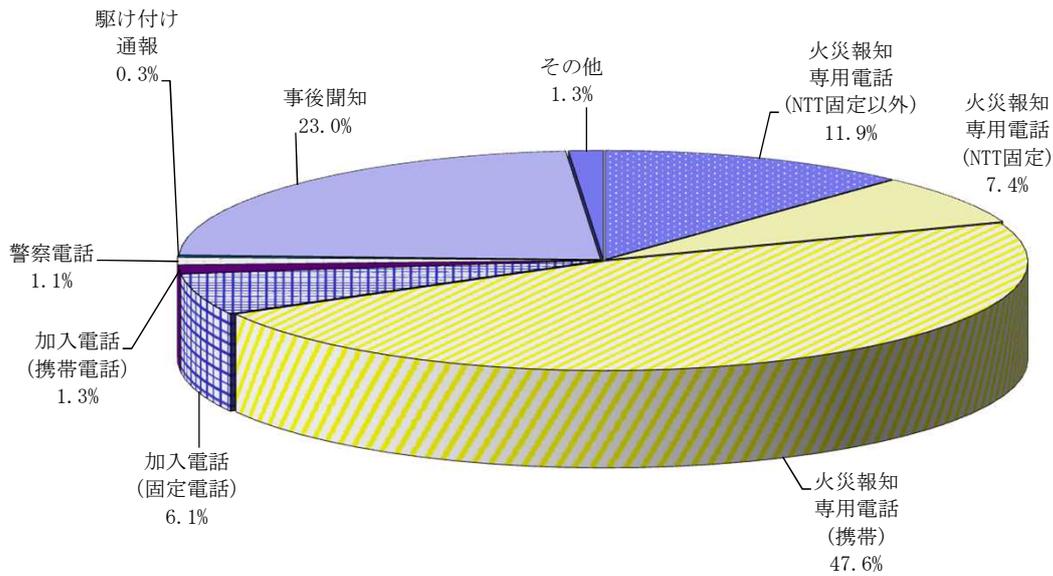
## 04 初期消火器具使用状況別出火件数



令和2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	84	84	14	4	57	135	378
割合 (%)	22.2	22.2	3.7	1.1	15.1	35.7	100.0

## 05 覚知方法別出火件数



令和2年中

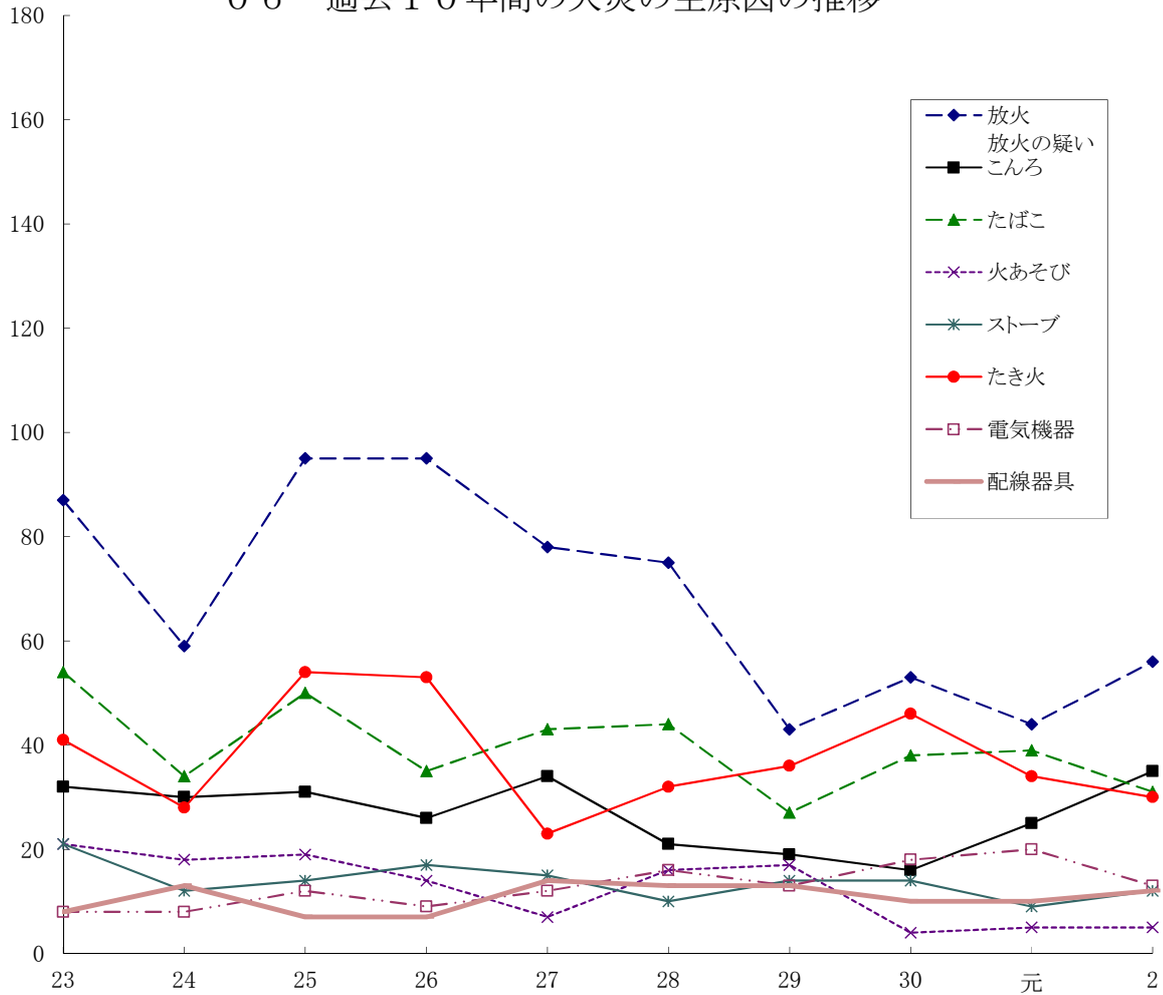
覚知方法	火災報知専用電話 (NTT固定以外)	火災報知専用電話 (NTT固定)	火災報知専用電話 (携帯)	加入電話 (固定電話)	加入電話 (携帯電話)	警察電話	駆け付け通報	事後聞知	その他	合計
出火件数	45	28	180	23	5	4	1	87	5	378
割合 (%)	11.9	7.4	47.6	6.1	1.3	1.1	0.3	23.0	1.3	100.0

(参考：過去 (H29～R1) 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	10.9	9.1	46.4	6.5	1.7	1.0	0.4	22.7	1.1

(注) 覚知方法とは、消防機関が火災を覚知した方法をいう。

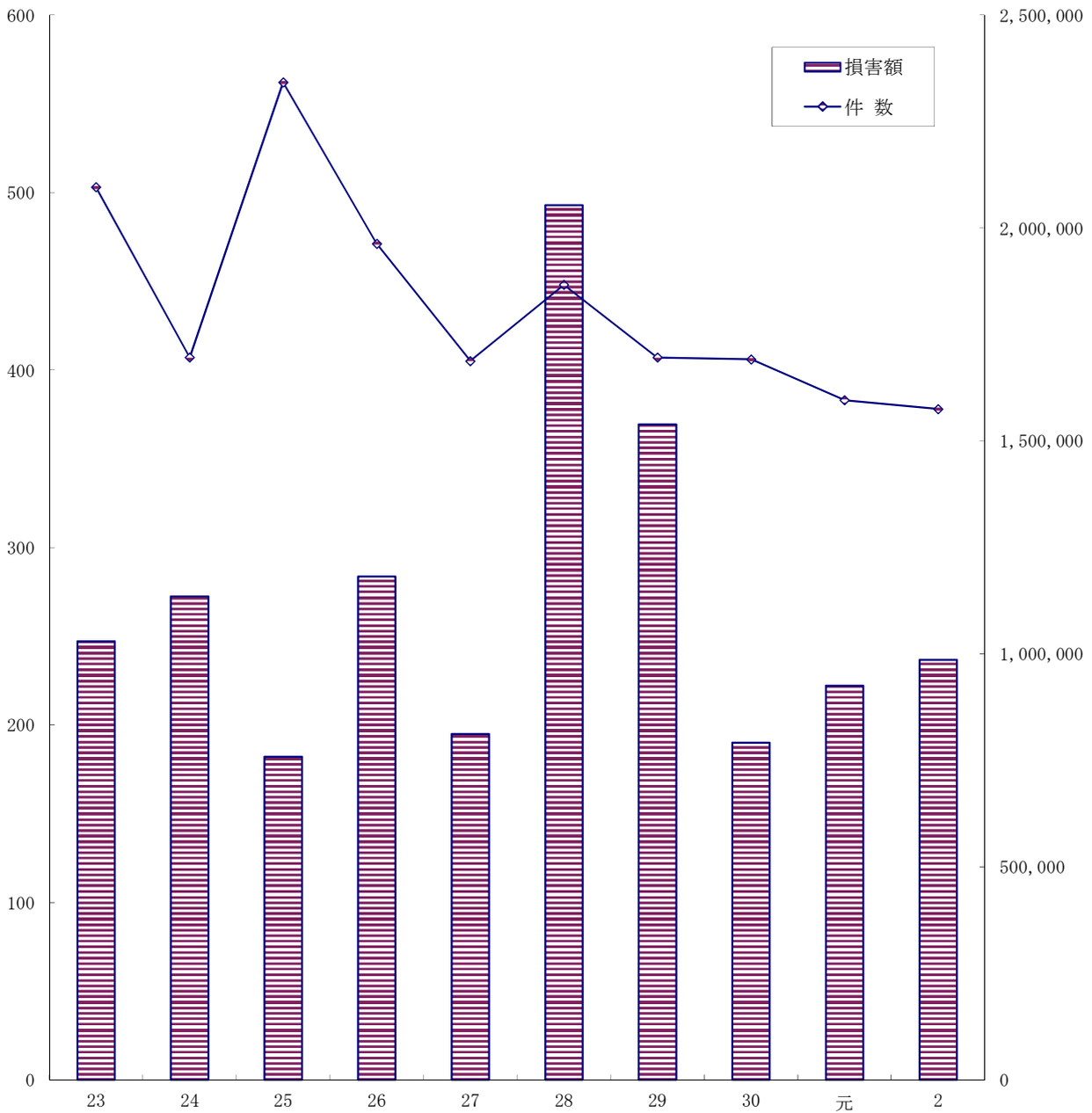
## 06 過去10年間の火災の主原因の推移



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
23	87	32	54	21	21	41	8	8
24	59	30	34	18	12	28	13	8
25	95	31	50	19	14	54	7	12
26	95	26	35	14	17	53	7	9
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

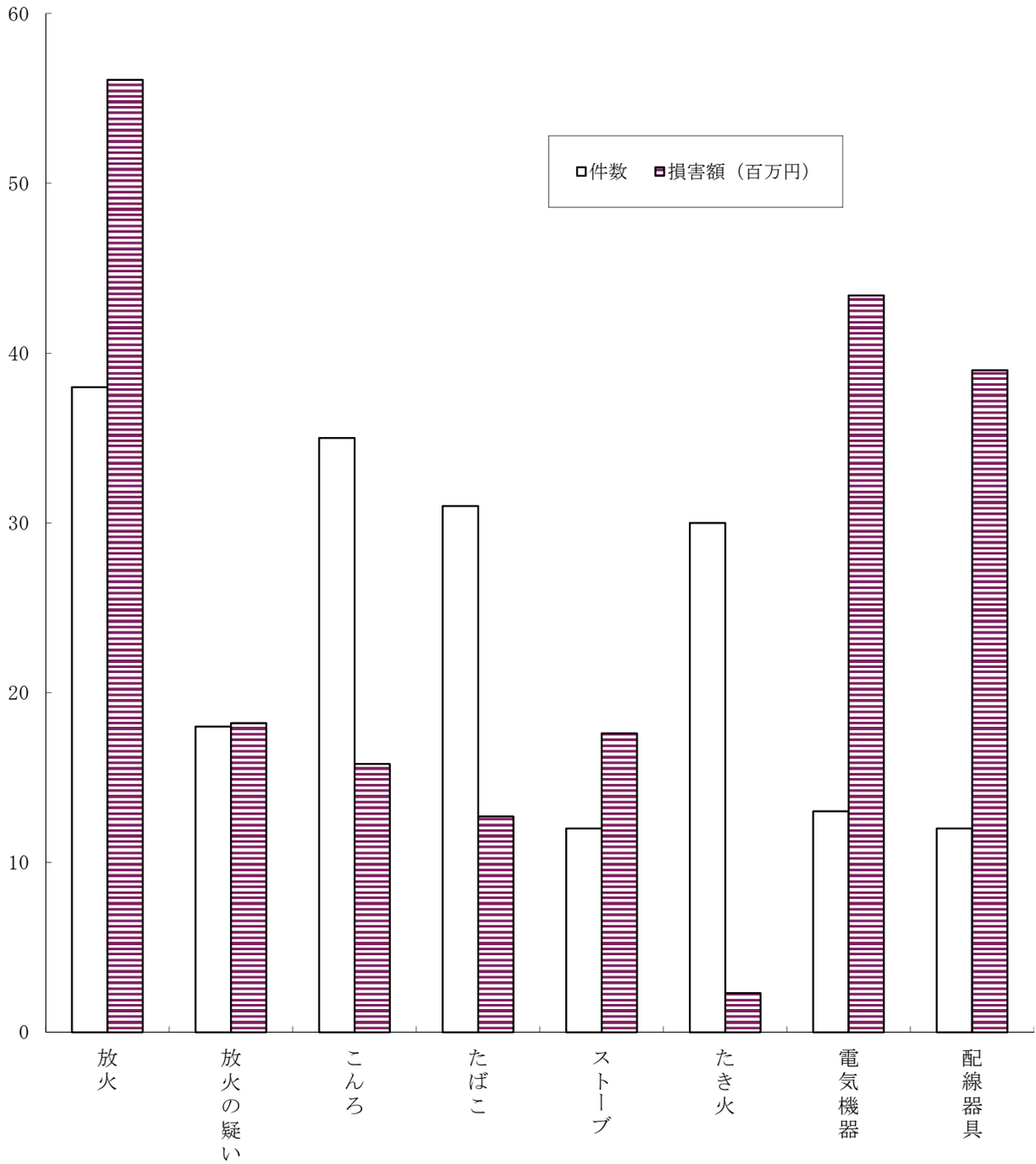
07 過去10年間の出火件数および損害額の推移



暦年

	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
件数	503	407	562	471	405	448	407	406	383	378
損害額	1,029,913	1,135,034	758,964	1,181,631	812,021	2,053,346	1,538,713	791,731	925,587	986,082

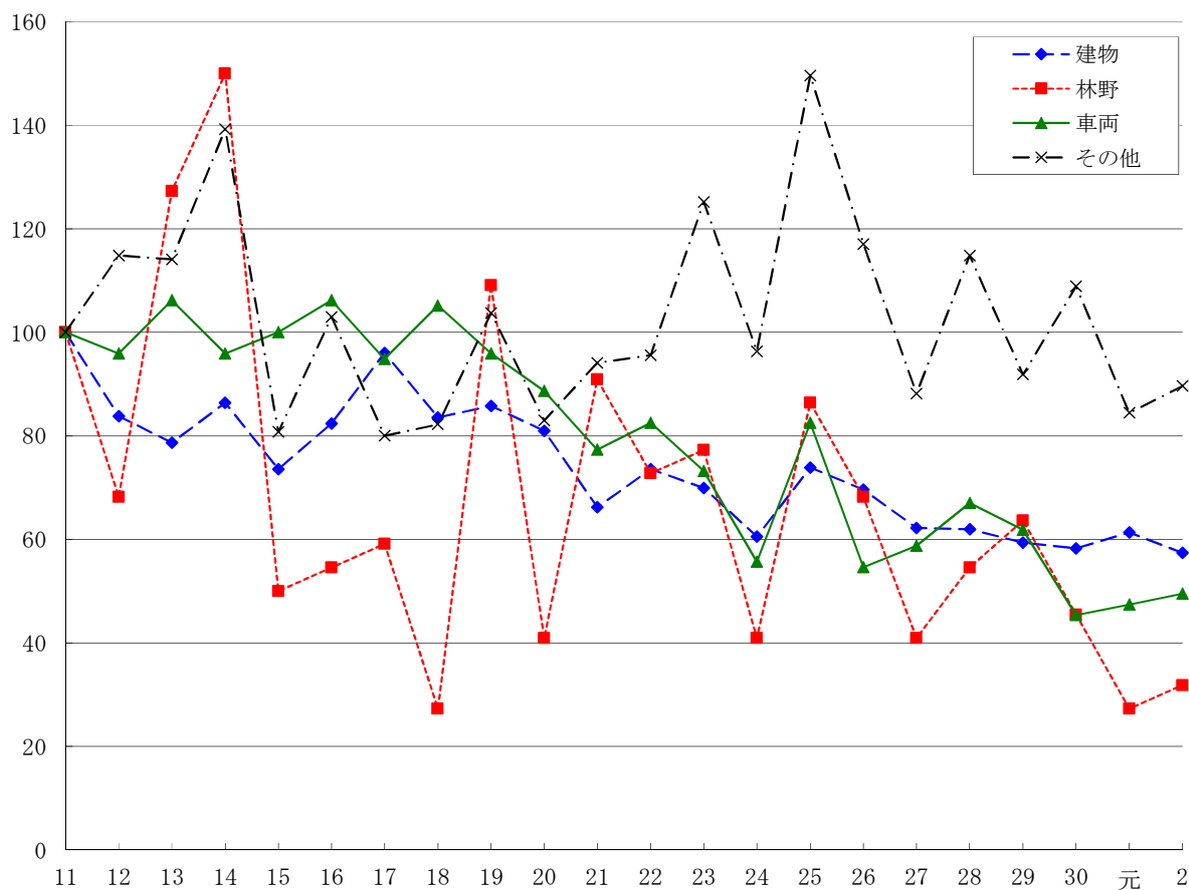
08 主な出火原因別出火件数および損害額



令和2年中

	放火	放火の疑い	こんろ	たばこ	ストーブ	たき火	電気機器	配線器具
件数	38	18	35	31	12	30	13	12
損害額 (百万円)	56.1	18.2	15.8	12.7	17.6	2.3	43.4	39.0

09 平成11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)										
11	352	100	22	100	97	100	135	100	0	-	606	100
12	295	84	15	68	93	96	155	115	1	-	559	92
13	277	79	28	127	103	106	154	114	1	-	563	93
14	304	86	33	150	93	96	188	139	0	-	618	102
15	259	74	11	50	97	100	109	81	1	-	477	79
16	290	82	12	55	103	106	139	103	1	-	545	90
17	338	96	13	59	92	95	108	80	0	-	551	91
18	294	84	6	27	102	105	111	82	0	-	513	85
19	302	86	24	109	93	96	140	104	0	-	559	92
20	285	81	9	41	86	89	112	83	0	-	492	81
21	233	66	20	91	75	77	127	94	0	-	455	75
22	259	74	16	73	80	82	129	96	1	-	485	80
23	246	70	17	77	71	73	169	125	0	-	503	83
24	213	61	9	41	54	56	130	96	1	-	407	67
25	260	74	19	86	80	82	202	150	1	-	562	93
26	245	70	15	68	53	55	158	117	0	-	471	78
27	219	62	9	41	57	59	119	88	1	-	405	67
28	218	62	12	55	65	67	155	115	2	-	452	75
29	209	59	14	64	60	62	124	92	0	-	407	67
30	205	58	10	45	44	45	147	109	0	-	406	67
元	216	61	6	27	46	47	114	84	1	-	383	63
2	202	57	7	32	48	49	121	90	0	-	378	62

# 10 月 別 火 災 発 生 状 況

令和2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	25	16	1	3	0	0	5	21	4	2	6	9	8	0	1	7	25	1	4	970	2	35,942	18,154	13,688	4,100
2月	20	14	1	1	0	0	4	24	5	1	11	7	24	9	0	15	44	0	5	493	39	38,797	32,057	6,030	710
3月	44	15	1	6	0	0	22	16	0	2	2	12	13	1	2	10	26	2	3	95	0	11,930	8,623	2,189	1,118
4月	28	13	0	3	0	0	12	33	7	1	4	21	18	2	2	14	41	4	6	1,000	0	47,242	38,837	6,821	1,584
5月	34	16	2	5	0	0	11	32	8	0	13	11	13	2	0	11	28	0	7	649	38	25,511	13,552	3,724	8,235
6月	34	17	1	2	0	0	14	19	3	0	8	8	10	2	1	7	31	2	2	419	1	39,793	35,543	2,122	2,128
7月	26	21	0	3	0	0	2	24	2	3	2	17	10	1	1	8	34	0	1	667	0	144,382	79,269	63,229	1,884
8月	47	22	0	7	0	0	18	36	9	2	11	14	23	5	0	18	60	2	12	2,060	0	315,235	162,876	143,530	8,829
9月	28	14	0	4	0	0	10	22	6	0	5	11	6	1	0	5	18	0	10	680	0	45,032	17,031	24,859	3,142
10月	32	15	0	4	0	0	13	16	6	2	0	8	6	2	0	4	15	1	3	893	0	43,288	28,120	10,666	4,502
11月	28	18	0	5	0	0	5	24	5	2	3	14	9	2	1	6	23	0	2	1,707	0	204,797	124,784	78,467	1,546
12月	32	21	1	5	0	0	5	28	6	2	8	12	19	4	1	14	43	1	7	711	3	34,133	27,508	5,329	1,296
計	378	202	7	48	0	0	121	295	61	17	73	144	159	31	9	119	388	13	62	10,344	83	986,082	586,354	360,654	39,074
令和元年	383	216	6	46	1	0	114	317	78	15	82	142	148	27	13	108	338	12	62	24,859	12	925,587	535,920	292,900	96,767
比較増減	-5	-14	1	2	-1	0	7	-22	-17	2	-9	2	11	4	-4	11	50	1	0	-14,515	71	60,495	50,434	67,754	-57,693
〃 (%)	-1	-6	17	4	-	-	6	-7	-22	13	-11	1	7	15	-31	10	15	8	0	-58	592	7	9	23	-60

# 11 市町別火災状況

令和2年中

区分 市町村名	人口 (R2.1.1)	出火件数							焼損棟数				り災世帯数			死傷者			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 焼	小 損	災 人員	死 者	負 傷 者	建 物 (㎡)	林 野 (a)	計	建 物			そ の 他			
																						建築物	収容物					
県 計	1,420,948	378	202	7	48	0	0	121	295	61	17	73	144	159	31	9	119	388	13	62	10,344	83	986,082	586,354	360,654	39,074	2.66	
市 計	1,344,300	350	190	6	42	0	0	112	280	58	14	71	137	154	29	8	117	371	12	61	8,910	77	751,917	487,213	225,871	38,833	2.60	
町 計	76,648	28	12	1	6	0	0	9	15	3	3	2	7	5	2	1	2	17	1	1	1,434	6	234,165	99,141	134,783	241	3.65	
大 津 市	343,815	75	42	2	6	0	0	25	60	9	3	14	34	38	5	3	30	95	4	12	697	35	61,774	42,634	17,715	1,425	2.18	
彦 根 市	112,975	39	23	0	1	0	0	15	32	3	0	4	25	21	2	0	19	53	0	8	296	0	18,415	16,200	2,054	161	3.45	
長 浜 市	117,892	29	15	0	8	0	0	6	26	8	1	11	6	17	4	1	12	45	3	7	1,533	0	209,666	91,581	102,584	15,501	2.46	
近江八幡市	82,092	12	11	0	0	0	0	1	19	6	3	2	8	19	7	1	11	36	1	2	1,146	0	64,964	35,698	26,476	2,790	1.46	
草 津 市	134,926	33	19	0	6	0	0	8	22	2	0	7	13	8	3	0	5	14	1	5	309	0	9,759	7,691	749	1,319	2.45	
守 山 市	83,725	14	9	0	2	0	0	3	10	2	0	5	3	4	0	0	4	8	1	2	20	0	3,828	297	869	2,662	1.67	
栗 東 市	70,091	16	8	0	3	0	0	5	10	1	1	4	4	4	1	0	3	7	0	4	906	0	172,637	127,440	43,024	2,173	2.28	
甲 賀 市	90,703	39	11	2	6	0	0	20	20	6	0	2	12	8	1	0	7	24	0	7	687	39	35,324	30,100	2,539	2,685	4.30	
野 洲 市	51,336	12	6	0	1	0	0	5	10	1	2	3	4	7	1	0	6	12	0	0	207	0	17,108	14,703	1,057	1,348	2.34	
湖 南 市	55,289	15	10	0	1	0	0	4	18	3	1	3	11	9	1	1	7	23	0	6	441	0	17,299	12,948	4,097	254	2.71	
高 島 市	48,203	26	13	0	2	0	0	11	19	8	1	5	5	7	2	1	4	20	0	2	1,241	0	78,620	59,614	14,801	4,205	5.39	
東 近 江 市	114,316	30	16	2	5	0	0	7	25	6	2	10	7	9	1	1	7	23	2	5	1,164	3	47,554	34,991	8,316	4,247	2.62	
米 原 市	38,937	10	7	0	1	0	0	2	9	3	0	1	5	3	1	0	2	11	0	1	263	0	14,969	13,316	1,590	63	2.57	
日 野 町	21,493	9	4	1	1	0	0	3	5	2	1	0	2	2	1	1	0	5	1	0	259	6	9,677	8,454	1,154	69	4.19	
竜 王 町	11,963	4	3	0	1	0	0	0	4	0	0	1	3	1	0	0	1	6	0	0	951	0	161,270	86,412	74,854	4	3.34	
愛 荘 町	21,304	4	2	0	2	0	0	0	3	1	2	0	0	1	1	0	0	3	0	0	193	0	4,109	3,538	531	40	1.88	
豊 郷 町	7,364	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.72
甲 良 町	6,903	6	2	0	1	0	0	3	2	0	0	0	2	1	0	0	1	3	0	1	0	0	3	0	0	0	3	8.69
多 賀 町	7,621	3	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	59,106	737	58,244	125	3.94	

## 12 総合出火原因別火災状況

令和2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	378	202	7	48			121	10,344	83	295	159	986,082
放火	38	21		1			16	238		22	18	56,097
たばこ	31	12	1	1			17	259	32	15	11	12,725
こんろ	35	32		1			2	96		34	26	15,774
かまど												
放火の疑い	18	3	1	2			12	236		5	3	18,179
電灯電話等の配線	17	12					5	1,061		22	15	48,939
排気管	12	1		11						1	1	2,088
ストーブ	12	12						178		13	11	17,607
こたつ												
ボイラー												
たき火	30	8	3				19	227	12	10		2,287
火あそび	5	2					3	101		3	4	3,996
マッチ・ライター	1						1					
配線器具	12	10		1			1	394		20	13	38,984
溶接機・切断機	5	5						14		5	1	200
火入れ	20	1					19	143		3	1	2,067
焼却炉	7	4					3	12		4		285
電気機器	13	8		5				577		13	2	43,356
電気装置	7	4		2			1	455		8	2	144,782
風呂かまど												
灯火	3	3						173		4	3	2,671
煙突・煙道												
内燃機関	2			2								128
衝突の火花	2			2								1,195
交通機関内配線	1			1								604
炉	3	3						31		3		59,050
取灰	3	2					1	277		9	4	4,758
その他	65	36	1	14			14	2,824	39	49	12	269,396
不明・調査中	36	23	1	5			7	3,048		52	32	240,914

### 1 3 過去10ヶ年の火災状況

区分 年別		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 (㎡)	林野 (a)						
23	503	246	17	71	0	0	169	350	189	12	76	13,849	80	1,029,913	100	100	100	56	2,048	
24	407	213	9	54	1	0	130	285	137	16	63	8,688	30	1,135,034	81	133	83	41	2,789	
25	562	260	19	80	1	0	202	372	190	17	85	10,398	159	758,964	112	142	112	40	1,350	
26	471	245	15	53	0	0	158	332	137	13	74	12,304	654	1,181,631	94	108	97	50	2,509	
27	405	219	9	57	1	0	119	306	154	10	65	8,109	26	812,021	81	83	86	37	2,005	
28	448	218	11	64	1	0	154	340	188	18	69	21,186	163	2,053,346	89	150	91	97	4,583	
29	407	209	14	60	0	0	124	281	152	16	54	8,569	186	1,538,713	81	133	71	41	3,781	
30	406	205	10	44	0	0	147	303	166	17	60	11,627	252	791,731	81	142	79	57	1,950	
元	383	216	6	46	1	0	114	317	148	12	62	24,859	12	925,587	76	100	82	115	2,417	
2	378	202	7	48	0	0	121	295	159	13	62	10,344	83	986,082	75	108	82	51	2,609	

※出火件数指数、死者指数、負傷者指数は平成23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2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	75	61,774	8	6,000	5	17,417	8	4,777	4	22,550	11	6,412	6	3	4	112	10	2,149	3	417	7	1,547	3	285	6	105
彦根市	39	18,415	0	0	1	182	4	23	4	12,566	5	1,610	3	3	5	300	5	3,243	2	314	5	9	4	163	1	2
長浜市	29	209,666	1	10	1	0	3	378	4	518	2	11,446	4	17,986	1	6	3	175,483	3	46	3	1,161	2	256	2	2,376
近江八幡市	12	64,964	0	0	1	8,674	2	438	1	1	1	0	0	1	179	1	0	2	42,952	0	0	1	9,182	2	3,538	
草津市	33	9,759	1	50	2	3,474	2	87	4	4,569	3	66	3	291	1	0	4	170	4	399	4	126	2	12	3	515
守山市	14	3,828	0	0	1	148	0	0	0	0	0	0	2	2,653	0	0	2	141	4	788	0	0	3	98	2	0
栗東市	16	172,637	1	0	2	370	0	0	3	32	1	0	1	1	2	44,828	5	126,335	0	0	0	0	0	0	1	1,071
甲賀市	39	35,324	1	38	1	141	5	317	2	2,215	4	459	5	0	4	22,024	5	3,103	3	18	5	38	1	6,799	3	172
野洲市	12	17,108	0	0	0	0	2	0	1	0	1	6	1	10	2	11,854	2	675	0	0	1	272	1	1,139	1	3,152
湖南市	15	17,299	2	0	1	4,355	2	159	2	4,683	0	0	0	0	3	2,624	0	0	4	62	0	0	1	5,416	0	0
高島市	26	78,620	3	4,425	5	4,036	7	15	2	108	1	4,944	0	0	1	3,415	0	0	0	0	2	34,950	2	4,672	3	22,055
東近江市	30	47,554	6	23,662	0	0	3	89	0	0	2	565	6	18,740	0	0	3	8	2	36	1	4,108	2	300	5	46
米原市	10	14,969	1	1,757	0	0	0	0	1	0	1	0	2	86	0	0	0	0	1	0	1	109	2	12,715	1	302
市計	350	751,917	24	35,942	20	38,797	38	6,283	28	47,242	32	25,508	33	39,773	24	85,342	40	311,307	28	45,032	29	42,320	24	41,037	30	33,334
日野町	9	9,677	0	0	0	0	3	5,497	0	0	1	0	0	0	1	59	0	0	0	0	2	900	1	2,582	1	639
竜王町	4	161,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	1	4	0	0	1	68	1	161,178	0	0
愛荘町	4	4,109	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,924	0	0	0	0	0	1	0	160
豊郷町	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
甲良町	6	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多賀町	3	59,106	0	0	0	0	1	125	0	0	0	0	0	0	1	58,981	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
町計	28	234,165	1	0	0	0	6	5,647	0	0	2	3	1	20	2	59,040	7	3,928	0	0	3	968	4	163,760	2	799
計	378	986,082	25	35,942	20	38,797	44	11,930	28	47,242	34	25,511	34	39,793	26	144,382	47	315,235	28	45,032	32	43,288	28	204,797	32	34,133

# 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2年中

月	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	
	件数及び 焼損床面 市町名	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	42	697	6	54	4	138	3	23	3	97	6	263	1	0	3	0	4	10	2	2	4	110	3	0	3	0
彦根市	23	296	0	0	1	0	2	0	2	244	2	10	2	1	5	0	3	29	1	0	2	0	2	12	1	0
長浜市	15	1,533	1	0	0	0	1	0	2	0	1	52	2	280	1	0	3	1,139	1	0	1	32	0	0	2	30
近江八幡市	11	1,146	0	0	1	204	2	10	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	661	0	0	1	73	2	198
草津市	19	309	0	0	2	20	1	25	1	237	3	0	2	8	1	0	2	0	3	0	1	0	1	0	2	19
守山市	9	20	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	5	1	13	0	0	2	0	1	0
栗東市	8	906	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	300	2	605	0	0	0	0	0	0	0	0
甲賀市	11	687	1	0	0	0	1	0	1	143	0	0	0	0	2	193	2	79	0	0	2	2	1	270	1	0
野洲市	6	207	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	55	2	0	0	0	1	50	0	0	1	102
湖南市	10	441	0	0	1	94	1	1	1	276	0	0	0	0	3	36	0	0	3	0	0	0	1	34	0	0
高島市	13	1,241	1	10	3	36	0	0	1	3	1	177	0	0	1	52	0	0	0	0	1	667	2	29	3	267
東近江市	16	1,164	4	873	0	0	1	0	0	0	1	147	5	128	0	0	1	0	1	4	0	0	1	0	2	12
米原市	7	263	1	33	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	32	2	190	1	8
市計	190	8,910	15	970	14	493	13	59	13	1,000	16	649	16	419	20	636	21	1,867	14	680	13	893	16	608	19	636
日野町	4	259	0	0	0	0	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	148	1	75
竜王町	3	951	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	951	0	0
愛荘町	2	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	193	0	0	0	0	0	0	1	0
豊郷町	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
甲良町	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多賀町	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町計	12	1,434	1	0	0	0	2	36	0	0	0	0	1	0	1	31	1	193	0	0	2	0	2	1,099	2	75
計	202	10,344	16	970	14	493	15	95	13	1,000	16	649	17	419	21	667	22	2,060	14	680	15	893	18	1,707	21	711

## 1 6 損害額1千万円以上の火災

令和2年中

番号	出火日時				出火場所	火災種別	火元の用途	出火原因	焼損棟数	り災世帯数	死傷者		焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)
	月	日	時	分							死者	負傷者		
1	1	22	16	30	東近江市	建物	倉庫	熱せられた金属製品	0	0	0	0	840	21,573
2	2	3	5	30	大津市	建物	—	テーブルタップ	8	7	0	2	126	11,862
3	4	7	7	00	大津市	建物	—	ライター	0	2	0	0	19	19,048
4	4	30	2	40	彦根市	建物	一般住宅	不明	5	4	0	2	220	12,487
5	6	25	9	50	長浜市	建物	置場	不明	2	3	0	0	29	17,689
6	6	29	15	20	東近江市	建物	一般住宅	ライター	0	1	1	0	121	18,080
7	7	2	15	04	甲賀市	建物	一般住宅	不明	1	2	0	0	193	20,463
8	7	13	16	01	栗東市	建物	工場	粉碎機の火花	0	0	0	0	300	44,828
9	7	29	3	20	多賀町	建物	工場	ストーブ（開放式）	0	0	0	0	31	58,981
10	7	29	14	35	野洲市	建物	店舗・待合	ガスこんろ	0	0	0	0	55	11,661
11	8	4	10	35	長浜市	建物	共同住宅	マッチ	0	2	0	2	77	15,536
12	8	7	4	00	長浜市	建物	一般住宅	不明	4	3	2	0	318	15,631
13	8	14	17	36	栗東市	建物	旅館・ホテル	不明	2	1	0	3	583	124,999
14	8	20	13	00	長浜市	建物	作業場	コンデンサー（低圧）	4	2	0	1	455	144,316
15	9	7	20	50	近江八幡市	建物	倉庫	充電式電池	5	0	0	0	370	38,959
16	10	26	23	20	高島市	建物	工場	コード	1	1	0	0	621	34,700
17	11	13	17	30	米原市	建物	一般住宅	不明	1	1	0	1	186	12,624
18	11	16	6	47	竜王町	建物	工場	その他の静電スパーク	0	0	0	0	951	161,178
19	12	7	8	30	高島市	建物	一般住宅	その他の配線器具	2	2	0	0	259	22,049

## 17 死者の発生した火災の一覧

令和2年中

番号	出火日時				出火場所	火災種別	出火原因	年齢	性別	出火建物				死者発生場所		死因
	月	日	時	分						用途	構造	出火箇所	焼損程度	屋内(自宅)外	場所	
1	1	26	17	30	東近江市	建物	その他	82	女	一般住宅	木造	台所	半焼	屋内	台所	不明
2	3	6	2	20	大津市	その他	ライター	不明	男	—	—	地下通路	—	屋外	地下通路	不明
3	3	30	17	20	大津市	建物	たばこ	84	男	—	木造	居室	半焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
4	4	15	16	15	草津市	その他	マッチ	56	男	—	—	敷地内	—	屋外	敷地内	自殺
5	4	28	0	20	大津市	建物	コード	90	男	一般住宅	耐火	食事室	半焼	屋内	居室	その他
6	4	28	0	20	大津市	建物	コード	82	女	一般住宅	耐火	食事室	半焼	屋内	居室	その他
7	6	10	13	40	守山市	建物	その他の移動可能な電熱器	42	男	工場	準耐火(非木造)	機械室	—	屋内	工場	打撲・骨折等
8	6	29	15	20	東近江市	建物	ライター	19	男	一般住宅	防火構造	押入・納戸	全焼	屋内	押入・納戸	自殺
9	8	7	4	00	長浜市	建物	その他	90	男	一般住宅	木造	居室	全焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
10	8	7	4	00	長浜市	建物	その他	59	男	一般住宅	木造	居室	全焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
11	10	31	12	10	日野町	その他	枯れ草焼き	92	男	—	—	田畑	—	屋外	田畑	火傷
12	12	31	19	50	近江八幡市	建物	電気ストーブ・火鉢(開放式)	85	男	一般住宅	木造	居室	半焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
13	不明				長浜市	車両	その他	37	男	—	—	運転席	—	車両内	運転席	自殺

# 救急救助編



## 令和2年中の救急・救助業務の概要

令和2年中の県内の救急出場件数は57,660件で、前年に比べ7,805件(11.9%)減少している。このうち38,077件(66.0%)が急病による出場で、前年に比べ5,674件(13.0%)減少している。

### [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7,206件が最も多く、次いで8～10時台の6,816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1,912件となっている。

### [02. 時間帯別救急出場件数]

令和3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60台が常時稼働しており、ほかに予備車が7台ある。救急隊数は59隊、救急隊員は963名となっており、このうち237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360名であり、前年に比べ14名(4.0%)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8,756件が最も多くなっている。また、月別の出場件数は8月の5,712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2年中の県内の救急搬送人員は53,002人で、前年に比べ8,044人(13.2%)減少している。このうち35,147人(66.3%)が急病による搬送で、前年に比べ5,711人(13.9%)減少している。

### [05. 事故種別救急出場件数および搬送人員]

令和2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8.6分(令和元年中は8.3分)で0.3分延びている。また、医療機関等に収容するまでの所要時間の県平均は33.6分(令和元年中は32.6分)で、前年に比べ1.0分延びている。

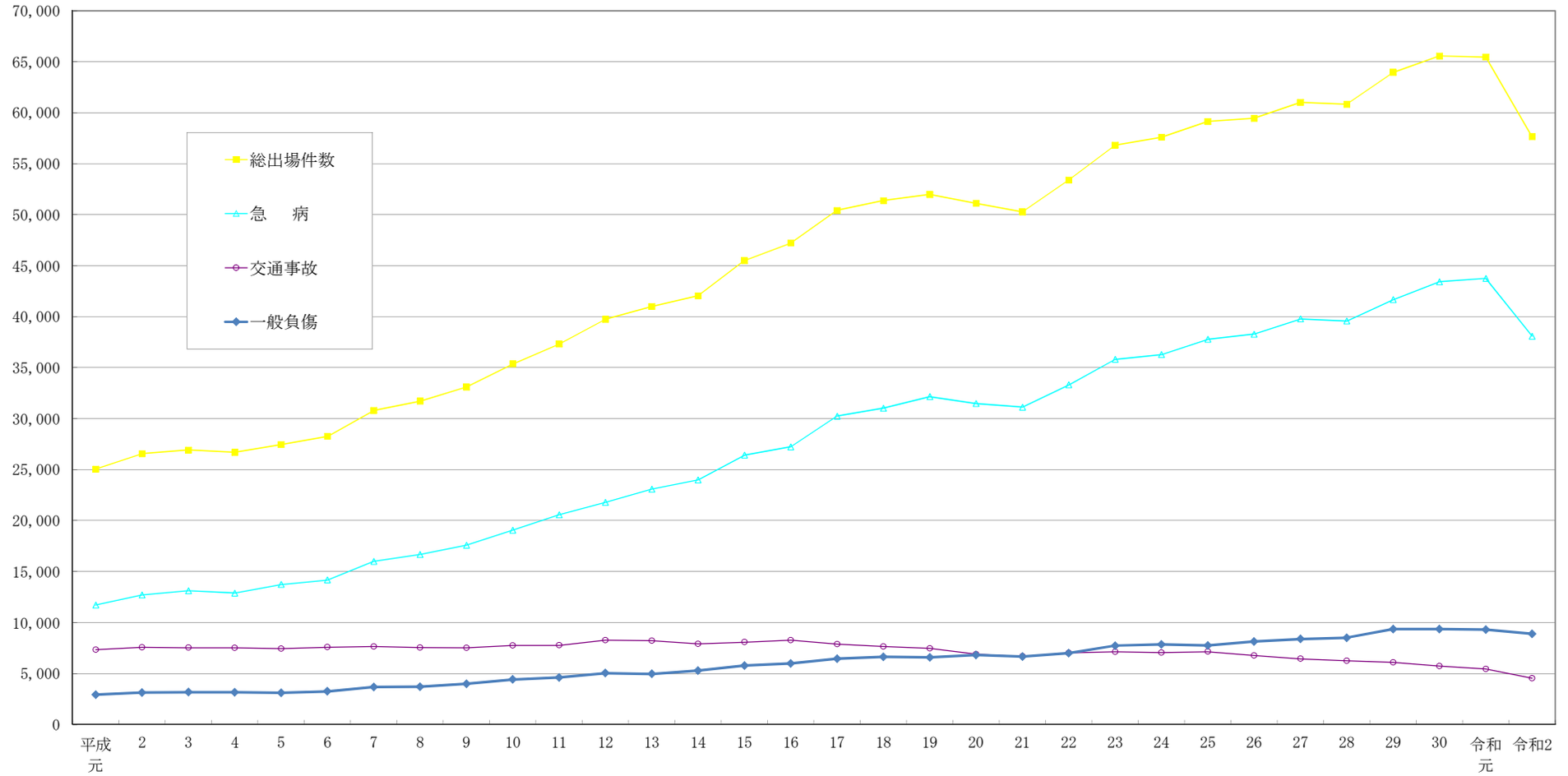
### [09. 現場到着所要時間別出場件数]

### [11. 収容所要時間別搬送人員]

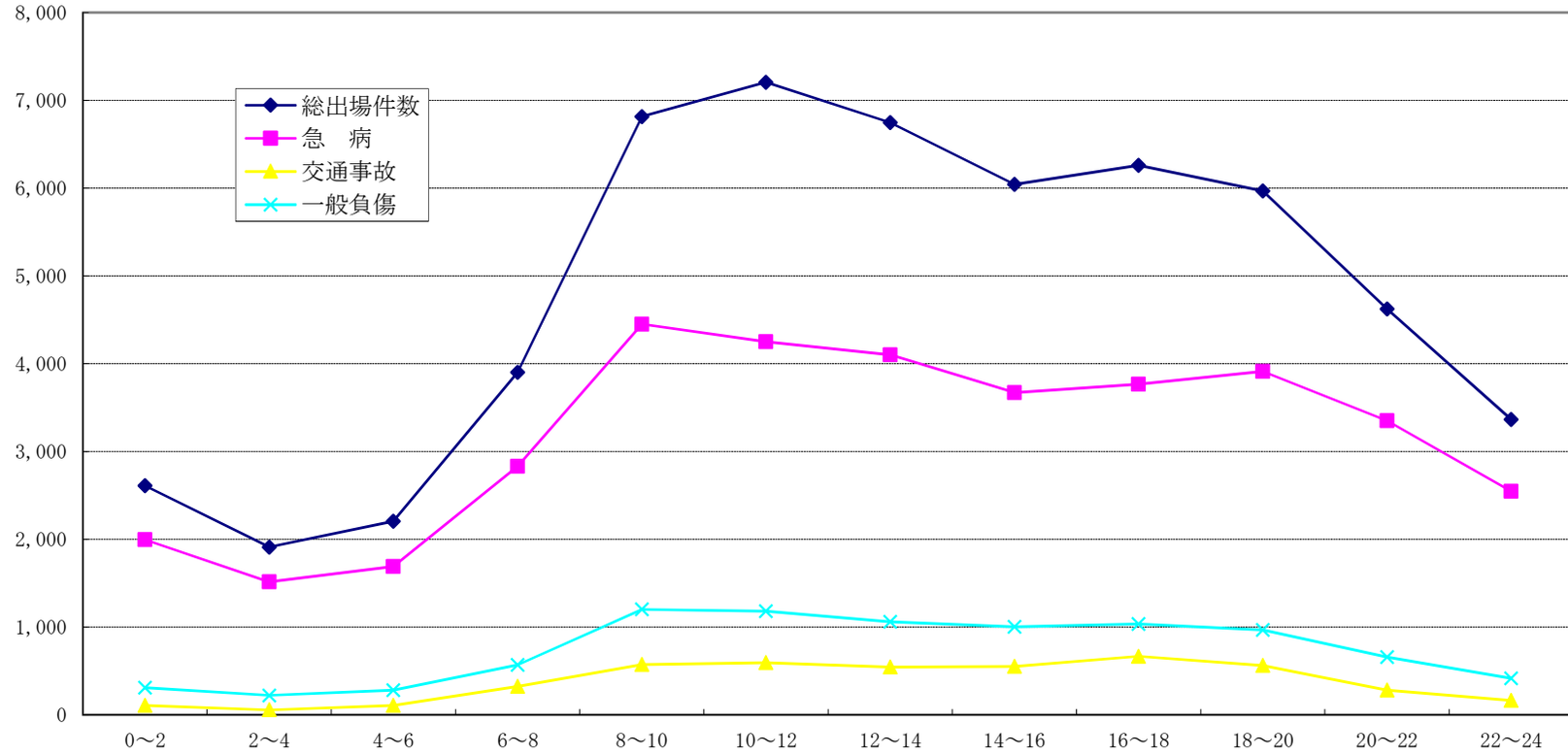
令和2年中の救助業務の状況を事故種別にみると、全出動件数923件中、交通事故が320件で全体の34.7%を占めており、以下、建物等による事故が226件(24.5%)、水難事故が62件(6.7%)、機械による事故が21件(2.3%)の順となっている。

### [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



## 02 時間帯別救急出場件数



令和2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	2,611	1,912	2,207	3,902	6,816	7,206	6,748	6,041	6,261	5,968	4,623	3,365	57,660
急病	1,995	1,515	1,689	2,832	4,450	4,250	4,100	3,669	3,767	3,912	3,352	2,546	38,077
交通事故	106	56	109	324	574	593	546	553	667	562	282	165	4,537
一般負傷	311	222	282	570	1,201	1,181	1,062	1,004	1,035	969	657	415	8,909

### 03 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況

令和3年(2021年)4月1日現在(救急活動状況は令和2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	340,973	12 (2)	10 (10)	100 (80)	44 (44)	56 (36)	0 (0)	0 (0)	156	29	15,808	14,315	6	309
彦根市	135,495	6 (1)	5 (5)	79 (32)	34 (29)	45 (3)	0 (0)	0 (0)	70	8	5,229	4,685	4	85
高島市	50,025	5 (0)	4 (4)	75 (9)	27 (4)	42 (4)	6 (1)	0 (0)	21	7	2,397	2,239	2	32
小計	526,493	23 (3)	19 (19)	254 (121)	105 (77)	143 (43)	6 (1)	0 (0)	247	44	23,434	21,239	12	426
湖南広域 行政組合	333,744	12 (1)	11 (11)	249 (45)	84 (45)	149 (0)	16 (0)	0 (0)	43	22	12,544	11,423	6	302
東近江 行政組合	250,577	11 (1)	10 (10)	175 (33)	72 (32)	98 (1)	5 (0)	0 (0)	105	19	10,159	9,411	6	172
甲賀広域 行政組合	145,190	9 (1)	8 (8)	149 (38)	39 (38)	101 (0)	9 (0)	0 (0)	37	7	5,206	4,867	4	72
湖北地域 消防組合	156,912	12 (1)	11 (11)	136 (0)	60 (0)	73 (0)	3 (0)	0 (0)	37	24	6,317	6,062	3	90
小計	886,423	44 (4)	40 (40)	709 (116)	255 (115)	421 (1)	33 (0)	0 (0)	222	72	34,226	31,763	19	636
合計	1,412,916	67 (7)	59 (59)	963 (237)	360 (192)	564 (44)	39 (1)	0 (0)	469	116	57,660	53,002	31	1,062
備考	平成27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2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	8,756	30	0	7	640	113	25	1,226	21	92	5,918	597	0	0	87
	火	8,160	35	0	7	678	114	39	1,233	21	88	5,316	549	0	0	80
	水	8,278	46	0	5	676	115	31	1,239	25	90	5,395	574	0	0	82
	木	8,288	33	0	11	627	132	28	1,273	20	74	5,508	504	0	0	78
	金	8,430	37	0	4	677	106	34	1,264	20	85	5,503	628	0	0	72
	土	7,941	21	0	10	715	86	91	1,297	28	59	5,148	406	0	0	80
	日	7,807	32	0	17	524	38	98	1,377	37	90	5,289	223	0	0	82
計		57,660	234	0	61	4,537	704	346	8,909	172	578	38,077	3,481	0	0	561
月別	1月	5,686	21	0	6	387	60	26	817	23	41	3,868	381	0	0	56
	2月	4,876	21	0	1	381	57	32	709	9	43	3,284	305	0	0	34
	3月	4,628	16	0	4	377	55	8	721	10	33	3,052	301	0	0	51
	4月	4,018	22	0	2	293	49	1	638	11	40	2,690	236	0	0	36
	5月	4,107	24	0	2	311	40	0	628	13	40	2,757	250	0	0	42
	6月	4,375	16	0	10	333	54	24	665	14	61	2,882	271	0	0	45
	7月	4,791	13	0	6	372	65	44	692	19	48	3,182	298	0	0	52
	8月	5,712	26	0	8	417	96	50	767	15	67	3,916	277	0	0	73
	9月	4,651	21	0	12	403	54	47	736	9	53	2,994	279	0	0	43
	10月	4,949	15	0	5	419	64	47	840	12	64	3,159	277	0	0	47
	11月	4,871	17	0	3	443	49	44	846	14	46	3,065	306	0	0	38
	12月	4,996	22	0	2	401	61	23	850	23	42	3,228	300	0	0	44

05 事故種別救急出場件数および搬送人員

令和2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	15,808	41	0	24	975	136	90	2,548	45	159	10,512	963	0	0	315	14,315	12	0	16	918	131	89	2,374	35	88	9,682	970
彦 根 市	5,229	10	0	5	433	56	28	794	18	56	3,560	196	0	0	73	4,685	8	0	2	407	54	29	732	11	45	3,200	197
高 島 市	2,397	10	0	9	148	29	17	414	5	22	1,540	190	0	0	13	2,239	2	0	4	159	28	17	387	5	7	1,443	187
小 計	23,434	61	0	38	1,556	221	135	3,756	68	237	15,612	1,349	0	0	401	21,239	22	0	22	1,484	213	135	3,493	51	140	14,325	1,354
湖 南 広 域 行 政 組 合	12,544	83	0	15	1,188	155	84	1,980	35	98	8,230	607	0	0	69	11,423	8	0	2	1,095	155	82	1,862	24	62	7,528	605
東 近 江 行 政 組 合	10,159	50	0	4	811	133	74	1,383	38	121	6,673	810	0	0	62	9,411	6	0	3	835	126	72	1,295	29	87	6,156	802
甲 賀 広 域 行 政 組 合	5,206	10	0	0	456	129	27	733	16	60	3,380	382	0	0	13	4,867	10	0	0	453	127	27	693	14	37	3,123	383
湖 北 地 域 消 防 組 合	6,317	30	0	4	526	66	26	1,057	15	62	4,182	333	0	0	16	6,062	5	0	2	541	65	26	1,009	13	46	4,015	340
小 計	34,226	173	0	23	2,981	483	211	5,153	104	341	22,465	2,132	0	0	160	31,763	29	0	7	2,924	473	207	4,859	80	232	20,822	2,130
合 計	57,660	234	0	61	4,537	704	346	8,909	172	578	38,077	3,481	0	0	561	53,002	51	0	29	4,408	686	342	8,352	131	372	35,147	3,484

## 06 医療機関別搬送人員

令和2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	1,766 (4)	3,039 (41)	6,224	2,868 (979)		13,897 (1,024)	35 (35)	90 (90)	10 (10)	265 (25)	18	418 (160)	1,801 (39)	3,129 (131)	6,234 (10)	3,133 (1,004)	18	14,315 (1,184)		14,315 (1,184)
彦 根 市	32 (32)	3,695 (115)	96 (96)	845 (92)		4,668 (335)		2 (2)		7 (7)	8 (1)	17 (10)	32 (32)	3,697 (117)	96 (96)	852 (99)	8 (1)	4,685 (345)		4,685 (345)
高 島 市	18 (18)	1,797 (18)	148 (148)	267 (5)		2,230 (189)		1		7 (3)	1 (1)	9 (4)	18 (18)	1,798 (18)	148 (148)	274 (8)	1 (1)	2,239 (193)		2,239 (193)
小 計	1,816 (54)	8,531 (174)	6,468 (244)	3,980 (1,076)		20,795 (1,548)	35 (35)	93 (92)	10 (10)	279 (35)	27 (2)	444 (174)	1,851 (89)	8,624 (266)	6,478 (254)	4,259 (1,111)	27 (2)	21,239 (1,722)		21,239 (1,722)
湖 南 広 域 行 政 組 合	668 (668)	2,226 (110)	5,163 (87)	3,272 (19)		11,329 (884)	1 (1)	38		24 (8)	30 (1)	93 (10)	669 (669)	2,264 (110)	5,163 (87)	3,296 (27)	30 (1)	11,422 (894)	1 (1)	11,423 (895)
東 近 江 行 政 組 合	1,606 (75)	5,593 (435)	115 (115)	1,949 (203)		9,263 (828)	1 (1)	21 (13)		115 (13)	11	148 (27)	1,607 (76)	5,614 (448)	115 (115)	2,064 (216)	11	9,411 (855)		9,411 (855)
甲 賀 広 域 行 政 組 合	171 (171)	3,008 (68)	751 (750)	898 (40)		4,828 (1,029)	11	10 (10)		10 (7)	8 (5)	39 (22)	182 (171)	3,018 (78)	751 (750)	908 (47)	8 (5)	4,867 (1,051)		4,867 (1,051)
湖 北 地 域 消 防 組 合	5 (5)	2,755 (43)	3,287 (20)	9 (9)		6,056 (77)				6		6	5 (5)	2,755 (43)	3,287 (20)	15 (9)		6,062 (77)		6,062 (77)
小 計	2,450 (919)	13,582 (656)	9,316 (972)	6,128 (271)		31,476 (2,818)	13 (2)	69 (23)		155 (28)	49 (6)	286 (59)	2,463 (921)	13,651 (679)	9,316 (972)	6,283 (299)	49 (6)	31,762 (2,877)	1 (1)	31,763 (2,878)
合 計	4,266 (973)	22,113 (830)	15,784 (1,216)	10,108 (1,347)		52,271 (4,366)	48 (37)	162 (115)	10 (10)	434 (63)	76 (8)	730 (233)	4,314 (1,010)	22,275 (945)	15,794 (1,226)	10,542 (1,410)	76 (8)	53,001 (4,599)	1 (1)	53,002 (4,600)

(注) ( ) 内は管外 (内数)

# 07 事故種別・傷病程度別搬送人員

令和2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	1	0	1	2	0	0	5	0	3	68	0	80
	重 症	2	0	4	26	5	0	54	0	8	267	49	415
	中等症	1	0	3	83	34	5	468	3	22	2,779	906	4,304
	軽 症	8	0	8	807	92	84	1,847	32	55	6,568	15	9,516
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	12	0	16	918	131	89	2,374	35	88	9,682	970	14,315
彦 根 市	死 亡	0	0	1	3	0	0	5	0	5	66	2	82
	重 症	0	0	1	13	3	0	32	0	2	150	22	223
	中等症	2	0	0	60	18	4	219	0	13	1,151	169	1,636
	軽 症	6	0	0	331	33	25	476	11	25	1,833	4	2,744
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	8	0	2	407	54	29	732	11	45	3,200	197	4,685
高 島 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	6	0	0	38	0	44
	重 症	1	0	0	6	0	2	26	0	3	41	11	90
	中等症	0	0	1	28	8	2	111	0	1	605	174	930
	軽 症	1	0	3	125	20	13	244	5	3	759	2	1,175
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2	0	4	159	28	17	387	5	7	1,443	187	2,239
小 計	死 亡	1	0	2	5	0	0	16	0	8	172	2	206
	重 症	3	0	5	45	8	2	112	0	13	458	82	728
	中等症	3	0	4	171	60	11	798	3	36	4,535	1,249	6,870
	軽 症	15	0	11	1,263	145	122	2,567	48	83	9,160	21	13,435
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	22	0	22	1,484	213	135	3,493	51	140	14,325	1,354	21,239
湖南広域 行政組合	死 亡	0	0	0	3	1	0	4	0	6	48	0	62
	重 症	1	0	0	19	1	0	29	0	13	231	18	312
	中等症	2	0	0	174	50	12	515	1	19	2,952	555	4,280
	軽 症	5	0	2	899	103	70	1,314	23	24	4,297	32	6,769
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	8	0	2	1,095	155	82	1,862	24	62	7,528	605	11,423
東 近 江 行政組合	死 亡	1	0	1	3	1	0	15	0	19	110	0	150
	重 症	1	0	1	22	10	1	59	0	7	388	43	532
	中等症	2	0	0	108	34	13	441	2	38	2,528	742	3,908
	軽 症	2	0	1	702	81	58	780	27	23	3,130	17	4,821
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6	0	3	835	126	72	1,295	29	87	6,156	802	9,411
甲賀広域 行政組合	死 亡	0	0	0	1	0	0	8	0	8	69	0	86
	重 症	2	0	0	10	5	0	16	0	5	149	94	281
	中等症	3	0	0	61	32	5	226	1	14	1,274	262	1,878
	軽 症	5	0	0	381	90	22	443	13	10	1,630	27	2,621
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	計	10	0	0	453	127	27	693	14	37	3,123	383	4,867
湖北地域 消防組合	死 亡	0	0	1	4	1	0	15	0	4	97	0	122
	重 症	1	0	0	25	6	0	108	1	14	397	57	609
	中等症	1	0	0	56	18	5	296	0	15	1,587	200	2,178
	軽 症	3	0	1	456	40	21	588	12	13	1,933	83	3,150
	その他	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3
	計	5	0	2	541	65	26	1,009	13	46	4,015	340	6,062
小 計	死 亡	1	0	2	11	3	0	42	0	37	324	0	420
	重 症	5	0	1	76	22	1	212	1	39	1,165	212	1,734
	中等症	8	0	0	399	134	35	1,478	4	86	8,341	1,759	12,244
	軽 症	15	0	4	2,438	314	171	3,125	75	70	10,990	159	17,361
	その他	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	4
	計	29	0	7	2,924	473	207	4,859	80	232	20,822	2,130	31,763
合 計	死 亡	2	0	4	16	3	0	58	0	45	496	2	626
	重 症	8	0	6	121	30	3	324	1	52	1,623	294	2,462
	中等症	11	0	4	570	194	46	2,276	7	122	12,876	3,008	19,114
	軽 症	30	0	15	3,701	459	293	5,692	123	153	20,150	180	30,796
	その他	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	4
	計	51	0	29	4,408	686	342	8,352	131	372	35,147	3,484	53,002

# 08 事故種別・年齢区分別搬送人員

令和2年中

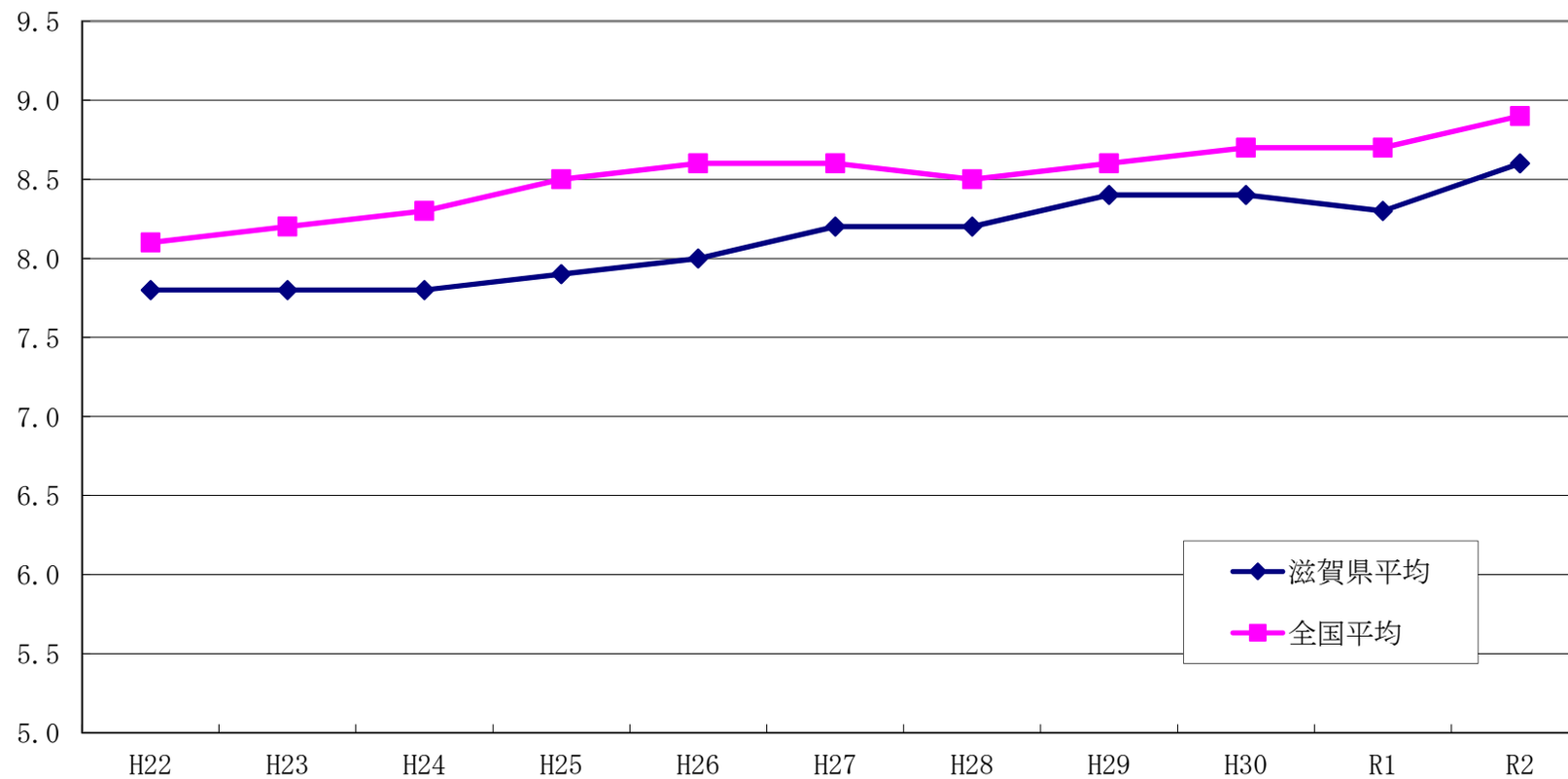
本 部 名	年 齢 区 分	事 故 種 別											計
		火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	そ の 他	
大 津 市	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	5	20	25
	乳幼児	0	0	1	33	-	0	180	1	0	307	19	541
	少 年	1	0	2	96	0	59	127	3	3	210	8	509
	成 人	7	0	9	571	99	27	377	24	70	2,623	276	4,083
	老 人	4	0	4	218	32	3	1,690	7	15	6,537	647	9,157
	計	12	0	16	918	131	89	2,374	35	88	9,682	970	14,315
彦 根 市	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	1	4	5
	乳幼児	0	0	0	16	-	0	31	0	0	88	7	142
	少 年	0	0	0	33	0	19	28	0	1	64	3	148
	成 人	6	0	1	237	40	10	136	8	35	953	69	1,495
	老 人	2	0	1	121	14	0	537	3	9	2,094	114	2,895
	計	8	0	2	407	54	29	732	11	45	3,200	197	4,685
高 島 市	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	0	0	0
	乳幼児	0	0	1	3	-	0	15	0	0	18	5	42
	少 年	0	0	0	11	0	11	15	0	1	26	3	67
	成 人	1	0	3	93	15	5	63	3	5	273	48	509
	老 人	1	0	0	52	13	1	294	2	1	1,126	131	1,621
	計	2	0	4	159	28	17	387	5	7	1,443	187	2,239
小 計	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	6	24	30
	乳幼児	0	0	2	52	-	0	226	1	0	413	31	725
	少 年	1	0	2	140	0	89	170	3	5	300	14	724
	成 人	14	0	13	901	154	42	576	35	110	3,849	393	6,087
	老 人	7	0	5	391	59	4	2,521	12	25	9,757	892	13,673
	計	22	0	22	1,484	213	135	3,493	51	140	14,325	1,354	21,239
湖南広域行政組合	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	7	22	30
	乳幼児	0	0	0	34	-	1	206	0	0	327	23	591
	少 年	0	0	0	107	1	45	81	3	2	251	13	503
	成 人	7	0	1	651	125	32	328	17	46	2,439	235	3,881
	老 人	1	0	1	303	29	4	1,246	4	14	4,504	312	6,418
	計	8	0	2	1,095	155	82	1,862	24	62	7,528	605	11,423
東 近 江 行政組合	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	5	21	26
	乳幼児	0	0	0	29	-	0	107	1	0	207	19	363
	少 年	0	0	0	73	0	58	33	0	7	182	10	363
	成 人	3	0	2	524	89	13	202	18	53	1,668	205	2,777
	老 人	3	0	1	209	37	1	953	10	27	4,094	547	5,882
	計	6	0	3	835	126	72	1,295	29	87	6,156	802	9,411
甲賀広域行政組合	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	1	8	9
	乳幼児	0	0	0	9	-	0	53	0	0	103	8	173
	少 年	0	0	0	49	0	17	20	0	0	83	9	178
	成 人	6	0	0	303	102	10	122	8	23	879	117	1,570
	老 人	4	0	0	92	25	0	498	6	14	2,057	241	2,937
	計	10	0	0	453	127	27	693	14	37	3,123	383	4,867
湖北地域消防組合	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	2	0	2
	乳幼児	0	0	0	22	-	0	52	0	0	110	5	189
	少 年	0	0	0	39	0	21	30	1	2	74	3	170
	成 人	5	0	1	339	47	4	170	8	39	955	72	1,640
	老 人	0	0	1	141	18	1	757	4	5	2,874	260	4,061
	計	5	0	2	541	65	26	1,009	13	46	4,015	340	6,062
小 計	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	15	51	67
	乳幼児	0	0	0	94	-	1	418	1	0	747	55	1,316
	少 年	0	0	0	268	1	141	164	4	11	590	35	1,214
	成 人	21	0	4	1,817	363	59	822	51	161	5,941	629	9,868
	老 人	8	0	3	745	109	6	3,454	24	60	13,529	1,360	19,298
	計	29	0	7	2,924	473	207	4,859	80	232	20,822	2,130	31,763
合 計	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	21	75	97
	乳幼児	0	0	2	146	-	1	644	2	0	1,160	86	2,041
	少 年	1	0	2	408	1	230	334	7	16	890	49	1,938
	成 人	35	0	17	2,718	517	101	1,398	86	271	9,790	1,022	15,955
	老 人	15	0	8	1,136	168	10	5,975	36	85	23,286	2,252	32,971
	計	51	0	29	4,408	686	342	8,352	131	372	35,147	3,484	53,002

## 09 現場到着所要時間別出場件数

令和2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	38	382	6,674	3,314	104	10,512	8.7
	交通事故	6	37	522	363	47	975	9.8
	一般負傷	8	95	1,617	788	40	2,548	8.9
	その 他	14	157	974	577	51	1,773	9.1
	計	66	671	9,787	5,042	242	15,808	8.8
彦 根 市	急 病	3	108	2,552	882	15	3,560	8.4
	交通事故	3	12	301	112	5	433	8.4
	一般負傷	0	35	566	188	5	794	8.3
	その 他	2	24	277	126	13	442	9.0
	計	8	179	3,696	1,308	38	5,229	8.4
高 島 市	急 病	21	126	1,014	358	21	1,540	8.1
	交通事故	2	12	88	41	5	148	8.7
	一般負傷	5	20	278	102	9	414	8.8
	その 他	6	7	200	68	14	295	9.2
	計	34	165	1,580	569	49	2,397	8.4
小 計	急 病	62	616	10,240	4,554	140	15,612	
	交通事故	11	61	911	516	57	1,556	
	一般負傷	13	150	2,461	1,078	54	3,756	
	その 他	22	188	1,451	771	78	2,510	
	計	108	1,015	15,063	6,919	329	23,434	
湖南広域 行政組合	急 病	30	282	6,216	1,688	14	8,230	7.9
	交通事故	6	54	782	330	16	1,188	8.6
	一般負傷	5	70	1,478	425	2	1,980	7.9
	その 他	7	69	782	279	9	1,146	8.1
	計	48	475	9,258	2,722	41	12,544	8.0
東 近 江 行政組合	急 病	21	158	3,570	2,849	75	6,673	9.5
	交通事故	0	23	350	406	32	811	10.6
	一般負傷	4	20	730	612	17	1,383	9.7
	その 他	8	65	744	446	29	1,292	9.2
	計	33	266	5,394	4,313	153	10,159	9.6
甲賀広域 行政組合	急 病	17	103	1,965	1,240	55	3,380	9.2
	交通事故	1	14	198	212	31	456	10.9
	一般負傷	2	27	399	288	17	733	9.4
	その 他	8	62	385	174	8	637	8.2
	計	28	206	2,947	1,914	111	5,206	9.3
湖北地域 消防組合	急 病	91	570	2,986	518	17	4,182	6.9
	交通事故	16	89	313	95	13	526	7.6
	一般負傷	29	141	734	140	13	1,057	7.1
	その 他	15	128	312	89	8	552	7.1
	計	151	928	4,345	842	51	6,317	7.0
小 計	急 病	159	1,113	14,737	6,295	161	22,465	
	交通事故	23	180	1,643	1,043	92	2,981	
	一般負傷	40	258	3,341	1,465	49	5,153	
	その 他	38	324	2,223	988	54	3,627	
	計	260	1,875	21,944	9,791	356	34,226	
合 計	急 病	221	1,729	24,977	10,849	301	38,077	8.5
	交通事故	34	241	2,554	1,559	149	4,537	9.3
	一般負傷	53	408	5,802	2,543	103	8,909	8.6
	その 他	60	512	3,674	1,759	132	6,137	8.7
	計	368	2,890	37,007	16,710	685	57,660	8.6

## 10 119番通報から現場到着までの所要時間の推移



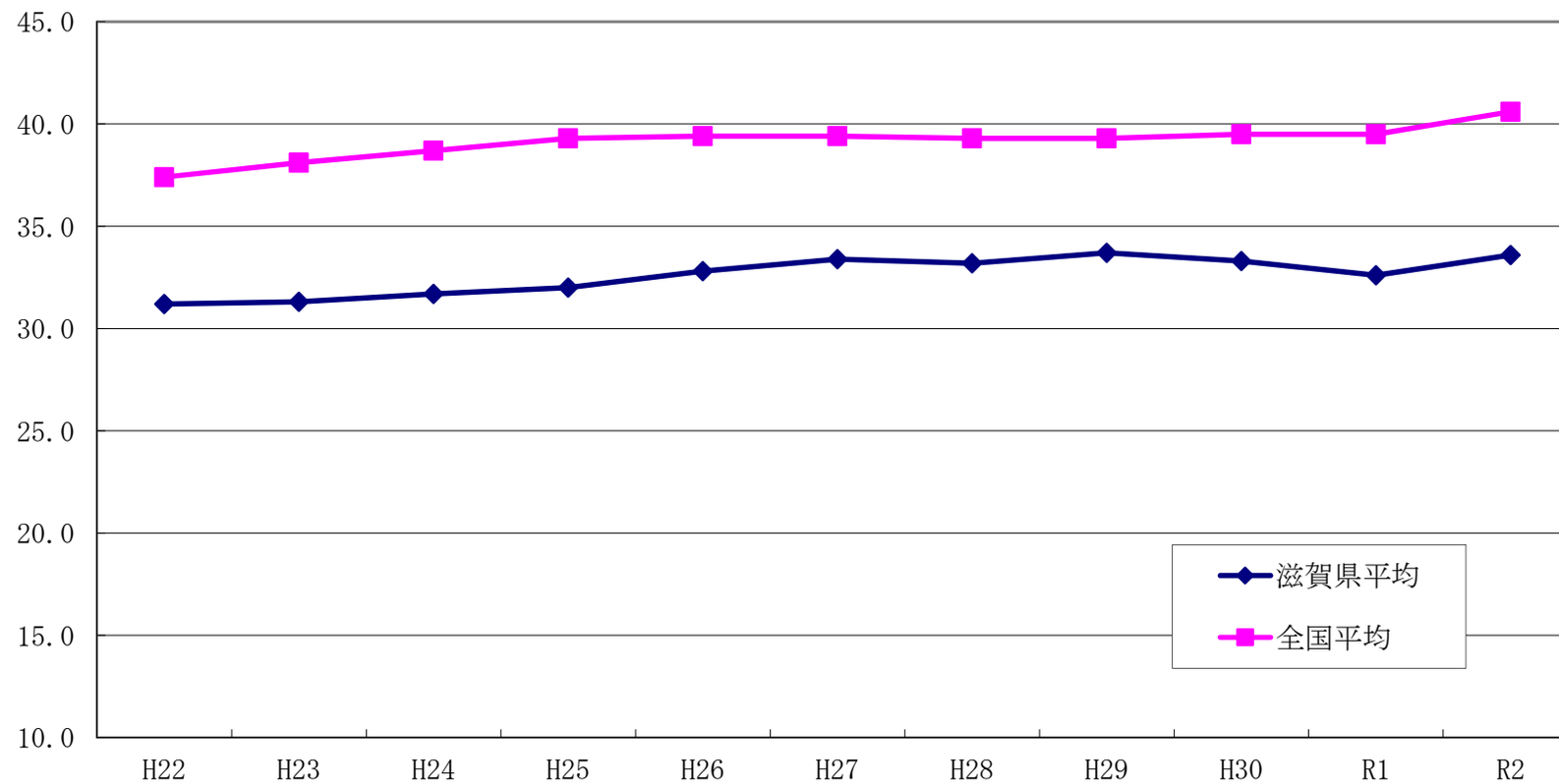
年	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
滋賀県平均	7.8	7.8	7.8	7.9	8.0	8.2	8.2	8.4	8.4	8.3	8.6
全国平均	8.1	8.2	8.3	8.5	8.6	8.6	8.5	8.6	8.7	8.7	8.9

# 11 収容所要時間別搬送人員

令和2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	1	210	3,013	6,189	264	5	9,682	35.1
	交通事故	0	18	277	572	51	0	918	36.5
	一般負傷	0	71	696	1,523	79	5	2,374	35.5
	そ の 他	0	44	446	786	65	0	1,341	35.6
	計	1	343	4,432	9,070	459	10	14,315	35.3
	うち管外	0	4	295	810	70	5	1,184	
彦 根 市	急 病	0	46	953	2,107	92	2	3,200	35.1
	交通事故	0	9	128	256	14	0	407	35.5
	一般負傷	0	12	209	497	13	1	732	34.7
	そ の 他	0	15	81	201	47	2	346	41.8
	計	0	82	1,371	3,061	166	5	4,685	35.6
	うち管外	0	0	8	256	78	3	345	
高 島 市	急 病	0	68	539	774	58	4	1,443	33.8
	交通事故	0	7	57	83	12	0	159	34.8
	一般負傷	1	26	153	195	12	0	387	32.7
	そ の 他	0	2	39	115	94	0	250	51.1
	計	1	103	788	1,167	176	4	2,239	35.6
	うち管外	0	0	1	61	128	3	193	
小 計	急 病	1	324	4,505	9,070	414	11	14,325	
	交通事故	0	34	462	911	77	0	1,484	
	一般負傷	1	109	1,058	2,215	104	6	3,493	
	そ の 他	0	61	566	1,102	206	2	1,937	
	計	2	528	6,591	13,298	801	19	21,239	
	うち管外	0	4	304	1,127	276	11	1,722	
湖南広域行政組合	急 病	0	553	4,186	2,756	31	2	7,528	28.4
	交通事故	1	105	554	430	5	0	1,095	29.4
	一般負傷	0	169	1,049	642	1	1	1,862	27.9
	そ の 他	0	92	473	358	15	0	938	29.3
	計	1	919	6,262	4,186	52	3	11,423	28.5
	うち管外	0	19	340	510	25	1	895	
東 近 江行政組合	急 病	1	137	1,476	4,301	233	8	6,156	37.2
	交通事故	0	12	160	610	53	0	835	39.3
	一般負傷	0	28	319	912	35	1	1,295	36.9
	そ の 他	0	79	293	687	61	5	1,125	36.6
	計	1	256	2,248	6,510	382	14	9,411	37.3
	うち管外	0	0	50	654	145	6	855	
甲賀広域行政組合	急 病	1	42	808	2,169	99	4	3,123	36.2
	交通事故	0	5	107	291	50	0	453	40.2
	一般負傷	0	14	184	463	32	0	693	36.2
	そ の 他	0	35	161	365	36	1	598	37.2
	計	1	96	1,260	3,288	217	5	4,867	36.7
	うち管外	0	3	142	796	107	3	1,051	
湖北地域消防組合	急 病	2	487	2,020	1,484	21	1	4,015	28.3
	交通事故	0	64	223	228	26	0	541	32.3
	一般負傷	0	107	443	435	22	2	1,009	30.5
	そ の 他	0	48	223	217	9	0	497	30.0
	計	2	706	2,909	2,364	78	3	6,062	29.2
	うち管外	0	0	12	57	8	0	77	
小 計	急 病	4	1,219	8,490	10,710	384	15	20,822	
	交通事故	1	186	1,044	1,559	134	0	2,924	
	一般負傷	0	318	1,995	2,452	90	4	4,859	
	そ の 他	0	254	1,150	1,627	121	6	3,158	
	計	5	1,977	12,679	16,348	729	25	31,763	
	うち管外	0	22	544	2,017	285	10	2,878	
合 計	急 病	5	1,543	12,995	19,780	798	26	35,147	33.3
	交通事故	1	220	1,506	2,470	211	0	4,408	35.0
	一般負傷	1	427	3,053	4,667	194	10	8,352	33.3
	そ の 他	0	315	1,716	2,729	327	8	5,095	35.3
	計	7	2,505	19,270	29,646	1,530	44	53,002	33.6
	うち管外	0	26	848	3,144	561	21	4,600	

## 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	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
滋賀県平均	31.2	31.3	31.7	32.0	32.8	33.4	33.2	33.7	33.3	32.6	33.6
全国平均	37.4	38.1	38.7	39.3	39.4	39.4	39.3	39.3	39.5	39.5	40.6

# 13 転送回数別搬送人員

令和2年中

本部名	0回					1回					2回					3回以上					合計				
	事故種別					事故種別					事故種別					事故種別					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
大津市	9,667	917	2,363	1,339	14,286	15	1	11	2	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,682	918	2,374	1,341	14,315
彦根市	3,196	405	731	345	4,677	4	2	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,200	407	732	346	4,685
高島市	1,440	159	386	249	2,234	3	0	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,443	159	387	250	2,239
小計	14,303	1,481	3,480	1,933	21,197	22	3	13	4	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,325	1,484	3,493	1,937	21,239
湖南広域行政組合	7,524	1,094	1,861	937	11,416	4	1	1	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,528	1,095	1,862	938	11,423
東近江行政組合	6,142	833	1,293	1,125	9,393	14	2	2	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,156	835	1,295	1,125	9,411
甲賀広域行政組合	3,116	452	692	597	4,857	7	1	1	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,123	453	693	598	4,867
湖北地域消防組合	4,015	541	1,009	497	6,062	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,015	541	1,009	497	6,062
小計	20,797	2,920	4,855	3,156	31,728	25	4	4	2	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,822	2,924	4,859	3,158	31,763
合計	35,100	4,401	8,335	5,089	52,925	47	7	17	6	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35,147	4,408	8,352	5,095	53,002

# 14 事故種別転送理由別件数

令和2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	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	急病	交通事故	一般負傷	その他	計	
大 津 市					2		1	1	4								9	1	8	1	19								4		2		6	15	1	11	2	29
彦 根 市																	1				1								3	2	1	1	7	4	2	1	1	8
高 島 市					1				1								2		1	1	4												3		1	1	5	
小 計					3		1	1	5								12	1	9	2	24								7	2	3	1	13	22	3	13	4	42
湖 南 広 域 行 政 組 合					1				1								2	1	1	1	5								1				1	4	1	1	1	7
東 近 江 行 政 組 合					3		1		4								6	1			7								5	1	1		7	14	2	2		18
甲 賀 広 域 行 政 組 合																	3	1	1	1	6								4				4	7	1	1	1	10
湖 北 地 域 消 防 組 合																																						
小 計					4		1		5								11	3	2	2	18								10	1	1		12	25	4	4	2	35
合 計					7		2	1	10								23	4	11	4	42								17	3	4	1	25	47	7	17	6	77

# 15 転送者の収容所要時間別搬送人員

令和2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				2	12	1	15
	交通事故					1		1
	一般負傷				4	7		11
	そ の 他				1	1		2
	計				7	21	1	29
彦 根 市	急 病				2	1	1	4
	交通事故					2		2
	一般負傷				1			1
	そ の 他					1		1
	計				3	4	1	8
高 島 市	急 病					1	2	3
	交通事故							
	一般負傷					1		1
	そ の 他					1		1
	計					3	2	5
小 計	急 病				4	14	4	22
	交通事故					3		3
	一般負傷				5	8		13
	そ の 他				1	3		4
	計				10	28	4	42
湖 南 広 域 行 政 組 合	急 病					4		4
	交通事故				1			1
	一般負傷			1				1
	そ の 他				1			1
	計			1	2	4		7
東 近 江 行 政 組 合	急 病					10	4	14
	交通事故					2		2
	一般負傷					1	1	2
	そ の 他							
	計					13	5	18
甲 賀 広 域 行 政 組 合	急 病					4	3	7
	交通事故					1		1
	一般負傷					1		1
	そ の 他					1		1
	計					7	3	10
湖 北 地 域 消 防 組 合	急 病							
	交通事故							
	一般負傷							
	そ の 他							
	計							
小 計	急 病					18	7	25
	交通事故				1	3		4
	一般負傷			1		2	1	4
	そ の 他				1	1		2
	計			1	2	24	8	35
合 計	急 病				4	32	11	47
	交通事故				1	6		7
	一般負傷			1	5	10	1	17
	そ の 他				2	4		6
	計			1	12	52	12	77

## 1 6 高速自動車国道における救急業務の実施状況

令和2年(2021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2年中)	出場件数		24	6	56						3	34	54			23									
	搬送人員		25	6	44						3	30	44			22									
救急業務実施体制	上り車線	湖北	彦根市 米原～関ヶ原	東近江 彦根～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																									

## 1.6 高速自動車国道における救急業務の実施状況

令和2年(2021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2年中)	出場件数	44					10
	搬送人員	45					10
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2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	177件	23件	54件
救急搬送人員	152人	22人	55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2年中）							
	令和元年まで 累 計 (人)	令和2年中 (人)	令和元年まで 累 計 (人)	令和2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	327	4	183	0	271	27	19	1	290	28	2,146	75
彦 根 市	175	7	205	0	170	11	0	0	170	11	386	23
高 島 市	135	1	32	0	57	12	40	2	97	14	378	17
小 計	637	12	420	0	498	50	59	3	557	53	2,910	115
湖南広域行政組合	356	19	299	21	425	37	0	0	425	37	2,693	103
東近江行政組合	329	13	269	19	1,034	64	0	0	1,034	64	933	50
甲賀広域行政組合	214	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湖北地域消防組合	228	6	38	0	902	48	0	0	902	48	1,266	58
小 計	1,127	38	629	40	2,361	149	0	0	2,361	149	4,892	211
合 計	1,764	50	1,049	40	2,859	199	59	3	2,918	202	7,802	326

（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2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	33	27	0	1	85	0	0	91	239
	うち救助活動あり	2	0	18	19	0	1	64	0	0	43	147
	救助人員	3	0	20	18	0	1	65	0	0	46	153
彦根市	出動件数	2	0	30	4	0	3	9	2	0	16	66
	うち救助活動あり	2	0	14	2	0	2	5	1	0	11	37
	救助人員	2	0	15	2	0	2	4	0	0	6	31
高島市	出動件数	0	0	16	6	0	1	1	3	0	7	34
	うち救助活動あり	0	0	2	3	0	0	1	1	0	5	12
	救助人員	0	0	2	4	0	0	1	2	0	6	15
小計	出動件数	4	0	79	37	0	5	95	5	0	114	339
	うち救助活動あり	4	0	34	24	0	3	70	2	0	59	196
	救助人員	5	0	37	24	0	3	70	2	0	58	199
湖南広域 行政組合	出動件数	1	0	77	13	0	5	74	3	0	47	220
	うち救助活動あり	1	0	29	2	0	2	27	0	0	19	80
	救助人員	1	0	31	2	0	2	22	0	0	19	77
東近江 行政組合	出動件数	3	0	87	4	0	4	20	1	0	67	186
	うち救助活動あり	3	0	30	3	0	3	7	0	0	40	86
	救助人員	3	0	40	4	0	3	9	0	0	41	100
甲賀広域 行政組合	出動件数	0	0	43	1	0	4	23	2	0	17	90
	うち救助活動あり	0	0	21	1	0	1	13	2	0	12	50
	救助人員	0	0	25	1	0	1	13	2	0	13	55
湖北地域 行政組合	出動件数	2	0	34	7	0	3	14	3	0	25	88
	うち救助活動あり	2	0	13	5	0	1	5	1	0	17	44
	救助人員	4	0	15	5	0	1	5	1	0	17	48
小計	出動件数	6	0	241	25	0	16	131	9	0	156	584
	うち救助活動あり	6	0	93	11	0	7	52	3	0	88	260
	救助人員	8	0	111	12	0	7	49	3	0	90	280
合計	出動件数	10	0	320	62	0	21	226	14	0	270	923
	うち救助活動あり	10	0	127	35	0	10	122	5	0	147	456
	救助人員	13	0	148	36	0	10	119	5	0	148	479

# 19 救助隊数、救助隊員数および救助活動状況

令和2年(2021年)4月1日現在(救助活動状況は令和2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	2	1	2	2		28	22	6	22	22		239	153	3
彦根市	2	1	1	1	1		16	8	8	10	8	2	66	31	1
高島市	1	1		1	1		12	12		12	12		34	15	1
小計	6	4	2	4	4		56	42	14	44	42	2	339	199	5
湖南広域 行政組合	5	3	2	3	3		48	27	21	27	27		220	77	3
東近江 行政組合	6	2	4	2	2		71	24	47	24	24		186	100	2
甲賀広域 行政組合	3		3	2	2		150	20	130	20	20		90	55	2
湖北地域 消防組合	2	1	1	1	1		68	12	56	12	12		88	48	2
小計	16	6	10	8	8		337	83	254	83	83		584	280	9
合計	22	10	12	12	12		393	125	268	127	125	2	923	479	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

防災ヘリコプターの活動は、県内全域をエリアに、空からの火災防衛活動、救急活動、救助活動等の災害活動、災害応急活動のほか、市町が主催する消防、防災訓練等に参加している。

なお、防災ヘリコプターは、初代「淡海」（平成8年から平成23年まで）に続き、平成24年1月1日からは現在の「琵琶」を運航している。



防災ヘリコプター「琵琶」

### 1 災害活動について

令和2年中の災害活動件数は81件（前年74件）で、その内訳は、救助活動45件、救急活動21件、広域応援活動15件となっている。災害活動の種別としては、道迷いや転倒、滑落事故による山岳救助活動が多く占めている。

#### [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

ヘリコプターは一定の飛行時間を経過すれば、定期的に点検を実施しなければならない。また、毎年必ず耐空検査を受けなければならない。こうしたことから年間約2か月程度運航できない期間が発生する。その期間の災害対応と大規模災害時に被害を最小限に食い止めるため、近隣の4県（岐阜県、三重県、奈良県、福井県）と相互応援協定を締結している。

なお、近隣県との相互応援協定等に基づく本県の広域応援活動は、令和2年は15件と前年の19件から減少した。

### 3 飛行場外離着陸場について

県内のどこで災害が発生しても防災ヘリコプターが対応できるよう、県内の市町に場外離着陸場が整備されており、令和4年1月1日現在、県内139箇所整備、指定されている。

#### [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

項目別	年別		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30年		令和元年		令和2年		合計			
	件数	時間	件数	時間	件数	時間																						
<b>災害活動</b>	<b>62</b>	<b>35:47</b>	<b>87</b>	<b>79:51</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>844</b>	<b>601:39</b>				
火災防御活動	2	0:58	2	1:26	2	0:36	2	1:44			1	1:08	2	1:25	4	2:14	3	2:49	1	0:27			19	12:47				
救助活動	36	23:31	40	30:47	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	460	386:06				
救急活動	19	8:14	26	8:40	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	240	87:10				
災害応急活動					2	1:09	9	12:37							1	1:23	2	2:22					14	17:31				
広域応援活動	5	3:04	19	38:58	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	111	98:05				
<b>災害予防</b>	<b>47</b>	<b>23:17</b>	<b>31</b>	<b>21:10</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>345</b>	<b>199:18</b>				
危険地等調査	2	1:45	1	1:00	2	1:47																	5	4:32				
災害予防広報																												
<small>連携訓練</small>																												
小計	45	21:32	30	20:10	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	340	194:46				
救出救助訓練	16	7:22	16	11:10	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	179	110:59				
救急搬送訓練	5	2:49	2	1:51	9	3:06	4	1:48			1	0:46											21	10:20				
物資輸送訓練	2	0:22					2	1:12	2	0:40			1	0:45					1	0:25			8	3:24				
空中消火訓練	3	2:08	2	0:50	6	3:10	1	0:34	4	2:55	4	2:09	2	0:47			4	2:10	3	1:33	1	0:31	30	16:47				
偵察訓練	11	4:53	8	3:35	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	76	38:49				
その他の訓練	8	3:58	2	2:44	2	0:50	5	3:20	1	1:05	4	1:27	1	0:17					2	0:27	1	0:19	26	14:27				
<b>自隊訓練</b>	<b>177</b>	<b>186:30</b>	<b>182</b>	<b>193:51</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>1,716</b>	<b>1775:24</b>				
救出救助訓練	104	118:12	101	117:38	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	1,156	1236:52				
救急搬送訓練	1	0:41	1	0:31			1	0:25	1	0:29	1	0:22	1	0:26	1	0:22			2	0:56	1	0:34	10	4:46				
物資輸送訓練	12	12:58	11	12:09	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	86	90:10				
空中消火訓練	31	37:12	28	26:32	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	229	244:26				
偵察訓練	15	13:57	21	22:18	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	183	163:55				
その他の訓練	14	3:30	20	14:43	6	1:28			1	0:31	3	3:26					1	0:34			7	11:03	52	35:15				
<b>一般行政</b>	<b>10</b>	<b>10:44</b>	<b>14</b>	<b>15:41</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>92</b>	<b>94:19</b>				
<b>その他</b>	<b>20</b>	<b>11:42</b>	<b>43</b>	<b>22:26</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>380</b>	<b>180:23</b>				
整備飛行	4	6:03	15	10:21	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	187	120:25				
その他	16	5:39	28	12:05	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	193	59:58				
<b>合計</b>	<b>316</b>	<b>268:00</b>	<b>357</b>	<b>332:59</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>3,377</b>	<b>2851:03</b>				

※ 平成23年「災害活動」「広域応援活動」には、緊急消防援助隊として東日本大震災に出勤した「件数15件」、「時間33:38」を含む。

※ 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。

※ 平成23年「自隊訓練」「その他の訓練」には、平成23年9月20日から導入の更新機「琵琶」の運航開始前飛行を含む。

## 02 防災ヘリコプター「琵琶」月別運航状況

令和2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																	
<b>災害活動</b>	2	1:11	3	1:28	7	2:33	8	6:36	7	4:25	4	3:15	12	7:45	23	18:51	10	9:32	5	2:49					81	58:25	
火災防御活動																											
救助活動	2	1:11	2	1:10	4	1:59	6	6:00	3	1:55	2	1:50	7	6:07	10	11:32	6	8:12	3	2:22					45	42:18	
救急活動			1	0:18	3	0:34	2	0:36	1	0:14			4	1:08	6	1:33	2	0:26	2	0:27					21	5:16	
災害応急活動																											
広域応援活動									3	2:16	2	1:25	1	0:30	7	5:46	2	0:54							15	10:51	
<b>災害予防</b>	5	3:11													1	0:59	4	3:23	2	2:30					12	10:03	
危険地等調査																											
災害予防広報																											
<small>小計</small>	5	3:11													1	0:59	4	3:23	2	2:30					12	10:03	
連携訓練																											
救出救助訓練	2	1:28													1	0:59	3	2:45	2	2:30					8	7:42	
救急搬送訓練																											
物資輸送訓練																											
空中消火訓練	1	0:31																							1	0:31	
偵察訓練	1	0:53																1	0:38						2	1:31	
その他の訓練	1	0:19																							1	0:19	
<b>自隊訓練</b>	12	13:54	14	15:07	23	25:09	18	20:10	17	18:18	23	23:47	22	21:42	12	10:16	11	11:21	10	13:28					162	173:12	
救出救助訓練	8	9:04	11	12:05	17	19:13	11	13:11	16	17:10	13	14:18	12	12:47	8	7:11	5	4:14	7	7:14					108	116:27	
救急搬送訓練					1	0:34																			1	0:34	
物資輸送訓練	1	1:08			1	0:33	1	1:10			1	1:13	1	1:05	1	0:40			1	0:56					7	6:45	
空中消火訓練	2	2:42	2	2:21	2	2:30	2	2:24	1	1:08	2	2:29	2	1:49	3	2:25	2	2:11							18	19:59	
偵察訓練	1	1:00	1	0:41	2	2:19	4	3:25			4	3:24	6	5:24			2	2:00	1	0:11					21	18:24	
その他の訓練											3	2:23	1	0:37			2	2:56	1	5:07					7	11:03	
<b>一般行政</b>																											
<b>その他</b>	7	3:12	3	0:51	2	0:20	3	0:45	5	1:30	4	1:38	2	0:31	2	0:48	1	0:12	1	0:32					30	10:19	
整備飛行	4	2:14	2	0:36			1	0:10	4	1:15	3	1:22	1	0:15			1	0:12							16	6:04	
その他	3	0:58	1	0:15	2	0:20	2	0:35	1	0:15	1	0:16	1	0:16	2	0:48			1	0:32					14	4:15	
<b>合計</b>	26	21:28	20	17:26	32	28:02	29	27:31	29	24:13	31	28:40	36	29:58	38	30:54	26	24:28	18	19:19					285	251:59	

運航休止日数	8日間	12日間	2日間	6日間		8日間	3日間		3日間	12日間	30日間	31日間	115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4年1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 なぎさ公園	大津市由美浜地先	(公財)大津市公園緑地協会	077-527-1555	35.00.19	135.53.30	レンガ	289 ft	1	無	一般	大津市	継続
3	1-3	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	
4	1-4	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
5	1-5	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
6	1-6	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	
7	1-7	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	
8	1-8	大津 滋賀県庁梅林駐車場	大津市梅林一丁目地先	滋賀県庁総務課	077-528-3111	35.00.12	135.52.08	アスファルト	328 ft	1	無	防災	大津市	
9	1-9	大津 大津湖岸なぎさ公園広場	大津市島の関地先	(公財)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	
10	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	35.13.15	136.11.55	アスファルト	292 ft	1	あり	一般	彦根市	継続
11	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	
12	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	
13	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	
14	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	
15	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
16	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	
17	3-4	長浜 浅井グラウンドゴルフ場	長浜市西主計町地先	長浜市役所(スポーツ振興課)	0749-65-8787	35.25.44	136.18.47	草地	420 ft	1	無	一般	湖北	
18	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
19	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	
20	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	
21	3-8	長浜 虎姫運動広場	長浜市宮部町3378-1	長浜市役所(スポーツ振興課)	0749-65-8787	35.25.23	136.15.56	輾圧土	308 ft	1	あり	一般	湖北	
22	3-9	長浜 山本山運動広場	長浜市湖北町山本2868	長浜市役所(スポーツ振興課)	0749-65-8787	35.26.29	136.12.28	輾圧土	295 ft	1	無	一般	湖北	
23	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	
24	3-11	長浜 高時川運動広場	長浜市湖北町速水2021	長浜市役所(スポーツ振興課)	0749-65-8787	35.26.42	136.14.40	芝地	331 ft	1	無	一般	湖北	
25	3-12	長浜 高月運動広場	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	
26	3-13	長浜 木之本運動広場	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	136.12.49	輾圧土	367 ft	1	あり	防災	湖北	継続
27	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	
28	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
29	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	
30	3-17	長浜 ウッディパル余呉駐車場	長浜市余呉町下丹生506-1	ウッディパル余呉総合案内所	0749-86-4145	35.32.57	136.13.25	アスファルト	650 ft	1	無	防災	湖北	
31	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	
32	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	
33	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
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	
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	279 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

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								
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	輻圧土	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	(公財)安土町文芸の郷振興事業団	0748-46-6507	35.08.52	136.08.52	輻圧土	361 ft	1	あり	防災	東近江	
41	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	輻圧土	285 ft	1	あり	一般	湖南	継続
42	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	輻圧土	305 ft	1	あり	一般	湖南	
43	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	輻圧土	289 ft	1	無	一般	湖南	
44	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
45	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	
46	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	
47	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	302 ft	1	無	防災	湖南	
48	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	輻圧土	302 ft	1	あり	一般	湖南	
49	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	輻圧土	344 ft	1	あり	一般	湖南	
50	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	輻圧土	344 ft	7 *	無	一般	湖南	継続
51	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	輻圧土	551 ft	1	無	一般	甲賀	
52	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
53	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
54	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	輻圧土	856 ft	1	あり	防災	甲賀	継続
55	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
56	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	輻圧土	748 ft	1	無	一般	甲賀	
57	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	712 ft	1	無	防災	甲賀	
58	8-8	甲賀 甲南グラウンド	甲賀市甲南町葛木977	甲賀市甲南日&G海洋センター	0748-86-6971	34.55.47	136.10.29	輻圧土	400 ft	1	あり	一般	甲賀	
59	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851-1	甲賀市甲南日&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	
60	8-10	甲賀 甲南庁舎裏山川河川敷	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	
61	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	輻圧土	1093 ft	1	あり	一般	甲賀	
62	8-12	甲賀 陶芸の森第3駐車場	甲賀市信楽町勅旨2188-7	(公財)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
63	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	
64	8-14	甲賀 山内小学校グラウンド	甲賀市土山町黒川1536	甲賀市立山内小学校	0748-68-0004	34.55.16	136.19.34	輻圧土	955 ft	1	あり	防災	甲賀	
65	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	輻圧土	984 ft	1	あり	防災	甲賀	
66	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	
67	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	輻圧土	1319 ft	1	無	防災	甲賀	
68	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	一般	甲賀	
69	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	
70	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	輻圧土	285 ft	1	あり	一般	湖南	
71	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	輻圧土	292 ft	1	あり	一般	湖南	
72	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	
73	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
74	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
75	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	
76	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	
77	10-3	湖南 市民グラウンド	湖南省高松町7	湖南省総合体育館	0748-72-4990	35.01.02	136.07.46	芝地	482 ft	1	無	一般	甲賀	
78	10-4	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

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								
79	11-1	高島 ビ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	387 ft	6 *	無	大災害用	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	400 ft	5 *	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	芝地	404 ft	1 *	あり	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	輻圧土	407 ft	4 *	あり	大災害用	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の森	高島市朽木柏341-3	グリーンパーク想いの森	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	一般	高島市	
94	11-12	高島 新旭グラウンド	高島市新旭町新庄地先	高島市市民スポーツ課	0740-25-8560	35.20.25	136.02.08	芝地	312 ft	1	無	一般	高島市	
95	11-13	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	
96	11-14	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
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	(公財)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	草地	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	(公財)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
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 市民スポーツセンター	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	輻圧土	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	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	
116	13-2	米原 グランスノー奥伊吹第4駐車場	米原市甲津原(奥伊吹スキー場)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	
117	13-3	米原 蓮池公園グラウンド	米原市朝妻筑摩2483	米原市経済環境部農政課	0749-58-2228	35.19.15	136.16.18	芝地	282 ft	1	無	一般	湖北	継続
118	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	輻圧土	322 ft	1	無	一般	湖北	

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								
119	13-5	米原 米原消防署グラウンド	米原市長岡2811-1	湖北地域消防本部米原消防署	0749-55-0108	35.20.24	136.21.37	輻圧土	423 ft	1	無	防災	湖北	継続
120	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
121	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	輻圧土	538 ft	1	無	一般	東近江	
122	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	
123	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	
124	14-4	日野 ブルーメの丘駐車場	蒲生郡日野町西大路843	滋賀農業公園ブルーメの丘	0748-52-2611	35.00.48	136.16.35	アスファルト	768 ft	1	無	一般	東近江	
125	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	
126	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
127	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	輻圧土	367 ft	1	あり	一般	東近江	
128	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	
129	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
130	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
131	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	
132	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	輻圧土	410 ft	1	あり	一般	東近江	
133	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	輻圧土	335 ft	1	あり	一般	東近江	
134	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	輻圧土	328 ft	1	あり	一般	彦根市	
135	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	輻圧土	499 ft	1	無	一般	彦根市	
136	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	
137	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	輻圧土	522 ft	1	あり	一般	彦根市	継続
138	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	輻圧土	489 ft	1	無	防災	彦根市	
139	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内の13機を基本とし、西駐車場への受入れが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台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 防災行政

#### (1) 防災会議

市町防災会議は当該市町を中心とし、その区域における防災活動の効果的かつ具体的な実施を図るため、市町地域防災計画を作成して防災対策の整備を推進している。

令和2年度における防災会議の開催状況は第01表のとおりであり、15市町で開催されている。開催目的で最も多いのは、地域防災計画の検討・修正のためとなっている。

#### (2) 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2年度中の修正状況は第02表のとおりであり、15市町で修正されている。

#### (3) 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2年度中の防災訓練の実施状況は、第03表のとおりであり、15市町で訓練が実施されている。

### 2 気象概況の状況、災害による被害状況等

#### (1) 令和2年中の気象概況

令和2年中の本県の気象概況、豪雨、大雪等については、「令和2年(2020年)中の気象概要」のとおりである。

#### (2) 災害による被害状況

令和2年中の本県の災害による被害状況については、第11表のとおりである。

# 令和2年（2020年）中の気象概況

## 【2020年の概況】

1月から2月は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、寒気や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨、雪の日が多かった。春（3月～5月）高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気などの影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。夏（6月～8月）8月はじめまでは、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や湿った空気などの影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。秋（9月～11月）10月はじめまでは、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、台風や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。12月は、はじめは高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、その後は、冬型の気圧配置や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨、雪の日が多かった。

年平均気温は全般に平年よりかなり高かった。年降水量は大津、土山では平年並で、全般に多いまたはかなり多かった。年間日照時間は南小松、大津では平年並で、全般に多く、土山ではかなり多かった。

大阪管区気象台は「近畿地方の梅雨入りは6月10日ごろ、梅雨明けは8月1日ごろとなりました。」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もあったが、寒気や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は全般に平年よりかなり高かった。月降水量は全般に平年並で、長浜、彦根では少なく、大津、信楽では、多かった。月間日照時間は全般に平年並または少なかった。

### 2月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、寒気や前線などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は全般に平年より高いまたはかなり高かった。月降水量は全般に平年並で、柳ヶ瀬では少なかった。月間日照時間は長浜、彦根では平年並で、全般に多く、土山ではかなり多かった。

### 3月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、寒気や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は全般に平年よりかなり高かった。月降水量は全般に平年並または少なかった。月間日照時間は長浜では、平年より多く、全般にかなり多かった。

### 4月

高気圧と低気圧や前線などの影響を受けて、天気は周期的に変化した。

月平均気温は全地点で平年より低いまたはかなり低かった。月降水量は全般に平年並または多く、柳ヶ瀬ではかなり多かった。月間日照時間は今津では平年並で、全般に多かった。

### 5月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気などの影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は全地点で平年より高いまたはかなり高かった。月降水量は全般に平年並または少なかったが、米原では多かった。月間日照時間は全般に平年並または多かったが、米原、南小松では少なかった。

## 6月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や湿った空気などの影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。

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または多く、米原ではかなり多かった。月間日照時間は全般に平年より多く、土山ではかなり多かった。

## 7月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や湿った空気などの影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は全地点で平年より低かった。月降水量は全般に平年より多いまたはかなり多かった。月間日照時間は全地点で平年よりかなり少なかった。

## 8月

気圧の谷や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、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かなり高かった。月降水量は長浜では平年並で、全般に少なく、今津、土山ではかなり少なかった。月間日照時間は全地点で平年より多いまたはかなり多かった。

## 9月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は全般に平年より高く、彦根ではかなり高かった。月降水量は全般に平年並で、米原では多かった。月間日照時間は全地点で平年より少なかった。

## 10月

はじめは台風第14号や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

月平均気温は全般に平年並で、米原では低かった。月降水量は柳ヶ瀬では平年並で、全般に多いまたはかなり多かった。月間日照時間は平年並または多かった。

## 11月

はじめは気圧の谷や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、その後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またはかなり高かった。月降水量は大津では平年並で、全般に少なく、米原、彦根ではかなり少なかった。月間日照時間は東近江、信楽では平年より多く、全般にかなり多かった。

## 12月

はじめは高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、その後は、冬型の気圧配置や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨、雪の日が多かった。

月平均気温は全般に平年並で、長浜、米原では低かった。月降水量は近江八幡、東近江では平年並で、全般にかなり多かったが、南小松、大津では少なく、信楽、土山ではかなり少なかった。月間日照時間は長浜では平年並で全般に多いまたはかなり多かった。

## 令和2年の異常気象・気象災害

期日・期間	現象名	気象概況	被害状況
1月8日	強風	冬型の気圧配置により、滋賀県では強風注意報が発表された。	負傷者 1名
6月19日	大雨	西日本に停滞する梅雨前線の活動が活発となり、滋賀県では大雨となった。	住家一部破損 1棟 停電 7戸 農林水産業施設 3,300千円 林産被害 6,000千円
6月30日	大雨	梅雨前線上の低気圧からのびる前線に向かって暖かく湿った空気が流入したことにより、滋賀県では大雨となった。	農林水産業施設 700千円
7月5日～ 「令和2年 7月豪雨」	大雨	梅雨前線が5日から8日にかけて西日本付近に停滞し、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、滋賀県では大気の状態が非常に不安定となり、大雨となった。降り始め(5日19時)から8日10時までの総雨量(速報値)は、長浜市余呉町柳ヶ瀬 243.0ミリ、大津市南小松 230.5ミリを観測した。	床上浸水 1棟 床下浸水 12棟 停電 5,240戸 田流失・埋没 1.63ha 農林水産業施設 97,237千円 公共土木施設 59,307千円 農産被害 62,075千円 林産被害 84,500千円
9月7日	台風	台風10号の影響により、滋賀県では南～南東からの暖かく湿った気流の影響で雨が降り、特に南東斜面を中心に大雨・強風となった。	住家一部破損 1棟
10月10日	台風	台風14号からの暖かく湿った空気が前線に流れ込み、滋賀県では大雨・強風となった。	田流失・埋没 0.2ha 農林水産業施設 4,200千円 農産被害 395千円
12月17日	大雪	強い冬型の気圧配置により、山地を中心に大雪となった。	農産被害 400千円
12月30日	大雪・強風	強い冬型の気圧配置により、北部を中心に強風・大雪となった。	住家一部破損 3棟
12月31日	大雪	強い冬型の気圧配置により、北部を中心に大雪となった。	農林水産業施設 200千円 農産被害 6,989千円

## 0 1 市町防災会議の開催状況

令和2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	2	2				
彦根市	1	1				
長浜市	1	1				
近江八幡市	2	1		1		
草津市	2	1				1
守山市						
栗東市						
甲賀市	2	2				
野洲市	1	1				
湖南市	1	1				
高島市	1	1				1
東近江市	1	1				
米原市	1	1				
日野町	1	1				
竜王町	1	1				
愛荘町						
豊郷町						
甲良町	1	1				
多賀町						
合計	18	16	0	1	0	2

02 市町地域防災計画の修正状況（その1）

令和2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	上記以外の災害予防対策に関する修正	
市町														
大津市	2			○	○		○	○				○	○	
彦根市	1						○	○		○				
長浜市	1					○		○	○	○		○	○	
近江八幡市	1			○	○			○	○	○		○	○	
草津市	1			○	○		○	○			○	○	○	
守山市														
栗東市														
甲賀市	2						○	○						
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														
豊郷町	1					○			○		○	○		
甲良町	1			○	○			○			○			
多賀町														
合計	16	0	0	8	7	3	8	10	4	5	6	7	7	

02 市町地域防災計画の修正状況（その2）

令和2年度中

区分 市町	修正内容							特定災害対策に係る修正					
	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	震災対策計画の修正	津波対策計画の修正	風水害対策計画の修正	火山災害対策計画の修正	原子力災害対策計画の修正	その他の特定災害対策の修正
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	10	10	2	6	3	11	5	7	0	9	0	8	1

### 03 市町の防災訓練の実施状況

令和2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														
彦根市	5	2		3						1	4		2	
長浜市	2	1		1							1		1	
近江八幡市	1	1	1	1		1					1			
草津市	2			1						1	2			
守山市	1	1		1							1			
栗東市	1	1	1									1		
甲賀市	1	1		1							1			
野洲市														
湖南市	2	1		2							2			
高島市	2			1				1			2			
東近江市	1	1	1	1							1			
米原市	1			1				1			1			
日野町	1		1	1		1					1			
竜王町	1			1							1			
愛荘町														
豊郷町														
甲良町	1		1											1
多賀町	9									12			12	
合計	31	9	5	15	0	2	0	2	0	14	18	1	15	1

0 4 市町の災害対策本部等の設置、避難勧告・指示等の状況

令和2年度中

区分 市町	災害対策本部等の設置回数 (災害対策第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)
			避難の勧告			避難の指示							
			回数	世帯数	人員	回数	世帯数	人員					
大津市		1											
彦根市													
長浜市		4	1	969	3484								
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		1											
愛荘町													
豊郷町													
甲良町													
多賀町													
合計	0	6	1	969	3,484	0	0	0	0	0	0	0	0

05 市町の民間機関等との応援協定の状況

令和3年4月1日現在

区分 市町	相互 応援協定 の有無	民間機関等との応援協定の状況															
		放送協定		報道協定		救急救護協定		輸送協定		災害復旧協定		物資協定		その他		郵便局との 相互応援協定 の有無	
		有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)	有無	応援 回数 (令和 元年度 中)
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	19	8	0	2	0	13	0	9	0	17	0	18	0	8	0	16	0

## 06 市町の勤務時間外における情報連絡体制

令和3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	その他	受信者	自動転送	職員 登庁後	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	14	5	9	6	0	4	5	14	3

## 07 市町の住民に対する避難の指示等の伝達手段

令和3年4月1日現在

区分 市町	防災行政無線		農協・漁協等の通信施設 (有線を含む)	広報車による巡回	サイレン	半鐘	報道機関	自主防災組織を通じて	その他
	戸別受信方式	同報受信方式							
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	12	14	2	17	15	0	12	16	13

## 08 市町における自主防災組織の組織率の状況

市町名	R2.4.1現在				R3.4.1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	150,703	150,055	99.6%	728	152,682	152,034	99.6%	729
彦根市	48,408	38,220	79.0%	191	48,908	37,504	76.7%	197
長浜市	45,240	25,770	57.0%	365	46,763	25,770	55.1%	365
近江八幡市	34,055	30,853	90.6%	145	34,648	31,430	90.7%	146
草津市	58,032	55,943	96.4%	203	60,757	56,022	92.2%	204
守山市	32,927	32,927	100.0%	71	33,591	33,591	100.0%	71
栗東市	28,513	28,383	99.5%	123	28,885	28,885	100.0%	124
甲賀市	36,181	31,039	85.8%	167	36,181	31,039	85.8%	167
野洲市	20,499	20,499	100.0%	91	20,676	20,676	100.0%	91
湖南市	24,096	24,096	100.0%	43	24,288	24,288	100.0%	43
高島市	20,451	14,959	73.1%	181	20,514	14,959	72.9%	181
東近江市	45,073	38,749	86.0%	318	45,610	38,921	85.3%	317
米原市	14,671	14,595	99.5%	106	14,781	14,703	99.5%	106
市計	558,849	506,088	90.6%	2,732	568,284	509,822	89.7%	2,741
日野町	5,977	5,977	100.0%	68	3,950	3,950	100.0%	41
竜王町	4,365	4,365	100.0%	32	4,457	4,457	100.0%	32
愛荘町	8,087	6,894	85.2%	36	8,270	7,175	86.8%	37
豊郷町	2,979	2,979	100.0%	16	2,954	2,954	100.0%	16
甲良町	2,608	2,608	100.0%	13	2,619	2,619	100.0%	13
多賀町	2,898	2,898	100.0%	32	2,877	2,877	100.0%	32
町計	26,914	25,721	95.6%	197	25,127	24,032	95.6%	171
県計	585,763	531,809	90.8%	2,929	593,411	533,854	90.0%	2,912

## 09 市町の自主防災組織の状況（その1）

令和3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	729	674	36	19	38,171	152,034
彦根市	197	197	0	0	98,270	37,504
長浜市	365	365	0	0	16,300	25,770
近江八幡市	146	146	0	0	19,371	31,430
草津市	204	204	0	0	4,048	56,022
守山市	71	71	0	0	3,002	33,591
栗東市	124	124	0	0	3,156	28,885
甲賀市	167	161	4	2	15,829	31,039
野洲市	91	91	0	0	7,358	20,676
湖南市	43	43	0	0	1,422	24,288
高島市	181	181	0	0	3,110	14,959
東近江市	317	317	0	0	9,510	38,921
米原市	106	106	0	0	3,524	14,703
日野町	41	41	0	0	1,477	3,950
竜王町	32	32	0	0	2,007	4,457
愛荘町	37	37	0	0	1,850	7,175
豊郷町	16	16	0	0	141	2,954
甲良町	13	13	0	0	181	2,619
多賀町	32	32	0	0	470	2,877
合計	2,912	2,851	40	21	229,197	533,854

09 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3年4月1日現在）					実績（令和2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		○	○	○			○	○	○		4,064
彦根市	○		○	○		○		○	○		3,712
長浜市		○	○	○			○	○	○		7,782
近江八幡市			○	○				○			2,627
草津市		○	○				○	○			9,163
守山市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	5,836
栗東市			○	○				○	○		1,922
甲賀市		○	○	○				○			388
野洲市		○	○	○	○		○	○	○		5,587
湖南市			○					○			1,102
高島市			○					○	○		3,892
東近江市		○	○				○	○			3,860
米原市			○	○	○			○	○	○	10,119
日野町	○	○	○			○	○	○			239
竜王町			○	○	○			○	○	○	1,234
愛荘町		○	○	○				○			184
豊郷町		○	○	○	○		○	○	○	○	4,613
甲良町		○	○				○	○			962
多賀町		○	○					○			322
合計	3	12	19	12	5	2	9	19	10	4	67,608

09 市町の自主防災組織の状況（その3）

令和3年4月1日現在

区分 市町	現物支給の状況									
	制度									
	可搬式動力ポンプ	消火器、バケツ等初期消火用資器材	携帯用無線機等情報連絡用資器材	テント、担架等避難・救出用資器材	土のう用袋・かけや等水防用資器材	救急医療用セット等救護用資器材	ヘルメット、防火衣等個人装備	ビデオ装置等防災知識普及用資器材	倉庫・集会所等の施設	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

09 市町の自主防災組織の状況（その4）

令和2年度中

区分	現物支給の状況										
	実績										
	可搬式動力ポンプ	消火器、バケツ等初期消火用資器材	携帯用無線機等情報連絡用資器材	テント、担架等避難・救出用資器材	土のう用袋・かけや等水防用資器材	救急医療用セット等救護用資器材	ヘルメット、防火衣等個人装備	ビデオ装置等防災知識普及用資器材	倉庫・集会所等の施設	その他	金額 (単位：千円)
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 09 市町の自主防災組織の状況（その5）

令和3年4月1日現在

区分	資器材の保有状況（組織数）									
	初期消火器、バケツ等器材の	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・ポール等）	避難救出用資器材（担架等）	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	個人装備（ヘルメット、防火衣等の）	防災知識普及用資器材（ビデオ装置等の）
市町										
大津市	56	32	41	61	16	10	16	67	47	25
彦根市	163	6	89	37	50	3	45	159		43
長浜市	182	55	186	83	211	127	99	243	5	238
近江八幡市										
草津市	70	6	3	14	42		5	31	1	42
守山市	71	2	71	71	71			71		36
栗東市	95			98			8	46		35
甲賀市										
野洲市	15	7	79	72	56	61	65	89		51
湖南市	43	10	5	27	38	39	12	43	2	
高島市	8	2	7	27	175	10	7	14		115
東近江市	195	28	181	65	115	109	27	176	14	166
米原市	5	32	72	36	55		54	72		21
日野町										41
竜王町										32
愛荘町	37		37	24	23	22	22	25		37
豊郷町				16						16
甲良町								13		13
多賀町	10		5			3	32	32		32
県計	950	180	776	631	852	384	392	1,081	69	943

# 10 市町の指定緊急避難場所および指定避難所の指定状況

令和3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						想定収容人数	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	310	330	327		15	256	2,729,458	2,373,010	2,541,550	2,751,899		1,491,656	1,447,465
彦根市	63	62	63	60			62	108,479	35,650	44,154	220,178			35,650
長浜市	62	62	62	62			62	20,040	20,040	20,040	20,040			20,040
近江八幡市														
草津市														
守山市	29	29	29	29				80,123	80,123	80,123	80,123			
栗東市	6	6	6	6			6	11,595	11,595	11,595	11,595			11,595
甲賀市	12	12	12	12		12	11	19,602	19,602	19,602	19,602		19,602	15,330
野洲市	44	44	44	44		44	44	253,250	253,250	253,250	253,250		253,250	253,250
湖南市	34	19	0	15			19	47,169	8,018		125,473			8,018
高島市	68	68	7	68		68	68	20,450	20,450	2,010	20,450		20,450	20,450
東近江市														
米原市														
日野町	36	8	34	33			16	9,769	1,961	9,422	9,387			5,914
竜王町	76	63	63	76		76		72,331	64,437	64,437	72,331		72,331	
愛荘町	35	29	27	33				65,393	61,208	49,241	64,238			
豊郷町	5	4		5				3,800	3,400		3,800			
甲良町	7	7		7				2,500	2,500		2,500			
多賀町	10	0		10				25,847			25,847			
県計	828	723	677	787	0	215	544	3,469,806	2,955,244	3,095,424	3,680,713	0	1,857,289	1,817,712

※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)

11 災害による被害状況

令和2年中

災害名		強風注意報	大雨注意報	大雨注意報	7月豪雨	台風10号	台風14号	雪、風雪、着雪注意	大雪、風雪、着雪	大雪警報	計
発生年月日(令和2年(2020年))		1月8日	6月19日	6月30日	7月5日～	9月7日	10月10日	12月17日	12月30日	12月31日	
人的被害	死者	人									
	行方不明者	人									
	重傷	人									
	負傷者 軽傷	人	1								1
住家被害	全壊	棟									
		世帯									
	半壊	棟									
		世帯									
	一部破損	棟		1		1			3		5
		世帯		1		1			3		5
		人		3		3			6		12
	床上浸水	棟				1					1
	世帯				1					1	
	人				1					1	
床下浸水	棟				12						12
	世帯				12						12
	人				12						12
非住家	公共建物	棟									
	その他	棟									
その他	田	流失・埋没	ha		1.63		0.2				1.83
		冠水	ha								
	畑	流失・埋没	ha								
		冠水	ha								
	学校	箇所									
	病院	箇所									
	道路	箇所				1					1
	橋りょう	箇所									
	河川	箇所				2					2
	港灣	箇所									
	砂防	箇所									
	清掃施設	箇所									
	崖くずれ	箇所		3		4					7
	鉄道不通	箇所									
	被害船舶	隻									
	水道	戸									
	電話	回線									
電気	戸		7		5,240					5,247	
ガス	戸										
ブロック塀等	箇所										
公園	箇所										
火災発生	建物	件									
	危険物	件									
	その他	件									
り災世帯数	世帯				1					1	
り災者数	人				1					1	
公立文教施設	千円										
農林水産業施設	千円		3,300	700	97,237		4,200		200	105,637	
公共土木施設	千円				59,307					59,307	
その他の公共施設	千円										
小計	千円		3,300	700	156,544		4,200		200	164,944	
(公共施設被害市町村数)	団体		1	1	4		2		1	9	
農産被害	千円				62,075		395	400	6,989	69,859	
林産被害	千円		6,000		84,500					90,500	
畜産被害	千円										
水産被害	千円										
商工被害	千円										
その他	千円										
被害総額	千円		9,300	700	303,119		4,595	400	7,189	325,303	
都道府県災害対策本部	設置										
災害対策本部設置市町村	解散										
災害救助法適用市町村	団体										
消防職員出勤延人数	人				597					597	
消防団員出勤延人数	人				95					95	

## 1 2 地域気象観測資料

滋賀県 2020年

単位：気温 °C、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		14.9	15.0		14.4	15.4	15.8		15.2	16.0	13.3	14.5
	平年差		+1.2	+1.1		+0.7	+1.0	+1.1		+1.2	+1.1	+1.1	+1.5
	最高		36.8	36.3		35.3	36.4	36.3		39.2	37.7	35.2	37.0
	起月日		8/21	8/11		8/20	8/30	8/21		8/20	8/20	8/19	8/20
	最低		-3.0	-3.5		-4.7	-2.3	-1.4		-3.3	-2.3	-6.6	-4.5
	起月日		2/10	2/6		2/7	2/10	2/10		2/10	2/10	2/10	2/10
	最高平均		19.4	19.9		19.0	19.4	20.0		20.8	20.7	19.3	19.8
	最高平均 平年差		+1.3	+1.2		+0.6	+0.7	+1.2		+1.5	+1.1	+1.1	+1.9
	最低平均		11.0	10.6		10.0	11.7	12.4		10.6	12.1	8.1	10.1
	最低平均 平年差		+1.2	+1.0		+0.7	+1.1	+1.3		+1.3	+1.3	+1.2	+1.5
	平均0°C未満日数		1	1		3	1	0		1	0	4	2
	平均25°C以上日数		49	54		46	51	60		59	64	38	48
	最高0°C未満日数		0	0		0	0	0		0	0	0	0
	最高25°C以上日数		117	128		109	117	125		135	136	114	121
最高30°C以上日数		42	52		42	42	53		60	62	43	47	
最高35°C以上日数		4	3		2	6	12		23	19	3	8	
最低0°C未満日数		19	31		52	13	7		40	7	88	50	
最低25°C以上日数		10	12		7	17	27		8	22	0	4	
日 照	年計		1713.8	1875.9		1806.6	1693.8	1905.9		1898.0	1893.9	1713.1	1818.2
	平年比		107	104		103	104	104		108	104	106	113
	0.1時間未満日数		47	48		50	49	36		39	41	44	42
風 向 ・ 風 速	平均風速		1.9	1.8		2.1	1.5	2.9		1.7	1.8	1.6	1.8
	最大風速		10.5	9.5		11.3	14.0	14.7		9.0	10.1	10.3	13.8
	風向 16方位		WNW	ESE		NNW	NW	WNW		NNW	W	WSW	ESE
	起月日		1/8	9/7		12/30	4/1	12/30		4/5	1/8	1/8	1/27
	最大瞬間風速		20.3	18.6		22.4	28.5	21.7		17.9	17.4	22.4	24.2
	風向 16方位		WNW	WNW		NNW	N	WNW		NNW	W	E	ESE
	起月日		1/8	3/20		12/30	4/14	12/30		4/2	12/30	1/27	1/27
	最多風向 16方位		W)	NW)		WNW)	W)	NNW)		NNW)	SSE)	N)	ESE)
	10m/s以上日数		1	0		4	10	33		0	1	1	7
	15m/s以上日数		0	0		0	0	0		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	3143.5	2158.0	1918.5	2379.0	2063.5	2123.5	1862.5	1662.0	1544.5	1645.0	1645.0	1568.0
	平年比	117	119	124	77	125	112	119	109	110	108	112	97
	最大日降水量	106.0	104.0	71.5	101.0	69.5	102.5	81.5	70.5	71.5	83.0	85.5	79.5
	起月日	7/8	7/8	7/8	9/25	6/13	7/8	6/13	6/19	6/19	6/19	10/10	10/10
	最大1時間降水量	47.5	59.0	42.0	37.0	35.0	54.5	28.5	23.0	20.5	22.5	31.0	24.0
	起日 時分	7/08 03:00	7/08 05:33	8/13 08:46	7/08 05:14	8/13 09:05	7/08 05:27	6/13 15:52	8/27 07:17	8/27 07:01	6/19 01:54	7/21 23:58	7/22 00:08
	最大10分間降水量	12.0	13.5	20.5	10.0	14.0	20.5	17.0	17.5	14.0	14.0	11.5	7.0
	起日 時分	7/21 20:32	7/08 04:55	8/13 08:03	8/24 17:44	8/13 08:39	7/07 01:50	8/22 19:04	7/08 05:42	7/08 05:51	7/08 05:26	7/30 06:39	7/21 23:37
	1mm以上日数	183	158	143	168	141	138	135	115	114	107	119	119
	10mm以上日数	102	75	61	75	63	54	58	50	54	52	50	52
	30mm以上日数	31	16	21	19	21	23	18	17	13	17	17	13
50mm以上日数	11	7	7	9	9	10	6	4	4	6	5	5	
70mm以上日数	5	3	1	4	0	3	1	1	2	1	2	2	
100mm以上日数	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	

# 地域気象観測気温月報

2020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																								
1	月極値		16.1	-1.7		16.0	-2.9		13.9	-3.9		16.4	-0.8		16.2	-0.6		16.6	-2.5		16.2	-0.3		14.6	-4.8		14.9	-3.0
	起日		8	22		8	22		28	22		8	22		8	22		8	22		8	22		8	22		8	22
	上旬平均	6.3	10.0	3.2	6.2	10.1	2.7	5.6	9.2	1.8	6.9	10.1	3.6	7.2	10.2	4.4	6.0	10.7	1.9	6.9	10.3	3.5	3.8	9.1	-0.8	5.4	10.0	1.4
	中旬平均	5.4	9.3	1.7	5.4	9.7	1.5	4.5	8.6	0.1	6.0	9.0	2.5	6.3	9.4	3.2	4.9	10.1	0.2	6.3	10.0	2.6	2.9	8.7	-2.3	4.3	9.3	-0.3
	下旬平均	6.8	10.1	3.8	6.6	10.5	3.0	6.4	9.8	2.7	7.5	10.2	4.6	7.4	10.3	4.6	6.9	10.9	3.4	7.7	10.4	4.8	5.6	9.4	1.8	6.2	9.9	2.6
	月平均	6.2	9.8	2.9	6.1	10.1	2.5	5.5	9.2	1.6	6.8	9.8	3.6	7.0	10.0	4.1	5.9	10.6	1.9	7.0	10.3	3.7	4.1	9.1	-0.4	5.3	9.8	1.2
	0°C未満日数	0	0	1	0	0	6	0	0	12	0	0	1	0	0	1	0	0	8	0	0	1	0	0	19	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	10			21			0			32			31			21			32			0			10			
2	月極値		15.0	-3.0		16.1	-3.5		15.0	-4.7		15.0	-2.3		15.6	-1.4		16.5	-3.3		15.7	-2.3		18.3	-6.6		17.8	-4.5
	起日		13	10		13	6		13	7		13	10		13	10		13	10		13	10		13	10		13	10
	上旬平均	2.5	6.8	-0.9	2.7	7.6	-1.7	2.0	6.7	-2.7	3.4	7.2	0.2	3.8	7.6	0.5	2.9	8.2	-1.4	4.1	8.5	0.3	1.1	6.8	-4.2	2.1	7.2	-2.2
	中旬平均	6.3	10.7	2.2	6.2	11.1	1.6	5.7	10.3	1.2	6.8	10.6	2.9	6.9	10.8	3.3	6.9	11.8	2.1	7.3	11.8	3.6	5.6	11.7	0.3	6.6	11.9	2.0
	下旬平均	5.9	9.7	2.3	6.2	10.6	2.1	5.8	9.7	1.6	6.2	9.4	2.6	6.7	9.8	3.5	5.6	10.7	1.3	6.5	10.2	3.0	4.0	9.9	-0.9	5.5	10.7	0.9
	月平均	4.8	9.1	1.2	5.0	9.7	0.6	4.5	8.9	0.0	5.4	9.0	1.9	5.8	9.4	2.4	5.1	10.2	0.6	5.9	10.1	2.3	3.5	9.4	-1.6	4.7	9.9	0.2
	0°C未満日数	1	0	9	1	0	14	2	0	17	1	0	5	0	0	4	1	0	16	0	0	3	3	0	20	1	0	17
	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	10			11			20			11			10			21			21			21			22			
3	月極値		18.1	-2.4		20.4	-2.9		19.9	-3.4		18.6	-1.2		21.8	-0.3		22.4	-2.7		22.3	-0.2		21.1	-5.0		21.8	-3.3
	起日		26	17		26	17		26	17		19	17		19	17		26	17		19	17		19	17		26	17
	上旬平均	8.0	11.9	4.1	8.1	12.6	3.3	7.7	12.5	2.6	8.3	12.2	4.3	8.5	12.1	5.2	8.3	13.8	3.4	8.9	13.1	5.1	6.9	12.8	1.5	7.9	13.1	3.5
	中旬平均	7.5	13.0	2.4	7.8	13.5	2.1	7.2	12.9	1.8	8.2	12.9	3.3	8.7	14.0	4.3	8.1	14.6	2.3	9.0	14.4	4.4	6.0	12.8	-0.5	7.3	13.5	1.8
	下旬平均	9.2	14.2	4.6	9.4	15.0	4.3	8.9	14.0	3.7	9.8	14.0	6.0	10.0	14.3	6.6	9.9	16.0	4.2	10.8	15.7	6.3	8.2	14.5	2.0	9.3	15.1	4.0
	月平均	8.3	13.1	3.7	8.5	13.7	3.3	8.0	13.2	2.7	8.8	13.0	4.6	9.1	13.5	5.4	8.8	14.8	3.4	9.6	14.4	5.3	7.0	13.4	1.0	8.2	13.9	3.1
	0°C未満日数	0	0	3	0	0	5	0	0	7	0	0	3	0	0	1	0	0	4	0	0	1	0	0	12	0	0	4
	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	68			94			71			93			115			117			165			47			104			
4	月極値		23.9	1.3		25.0	0.9		25.1	-0.7		23.6	2.2		24.7	2.8		26.7	0.6		25.4	2.9		25.3	-1.8		24.6	0.2
	起日		30	3		30	7		30	11		30	3		30	3		30	7		30	25		30	7		30	7
	上旬平均	9.4	14.8	4.2	9.7	15.5	3.8	9.2	14.9	3.3	10.0	15.1	5.6	10.3	15.6	6.3	10.0	16.6	4.0	11.2	16.6	6.2	8.1	15.1	1.2	9.4	15.9	3.3
	中旬平均	10.6	15.2	6.4	11.0	16.0	6.0	10.4	14.9	5.4	11.2	15.2	7.6	11.3	15.5	7.7	11.0	16.1	5.9	11.7	16.3	7.6	9.4	15.1	4.2	10.3	15.3	4.5
	下旬平均	11.2	17.2	5.6	11.4	18.0	5.3	10.7	17.1	4.6	11.6	17.9	6.4	12.1	18.3	7.3	11.9	18.9	5.3	12.8	18.8	7.0	9.6	17.5	1.7	11.0	17.9	4.5
	月平均	10.4	15.7	5.4	10.7	16.5	5.0	10.1	15.7	4.4	11.0	16.1	6.5	11.2	16.5	7.1	11.0	17.2	5.1	11.9	17.2	6.9	9.0	15.9	2.4	10.2	16.4	4.4
	0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0
	25°C以上日数	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	192			211			191			210			225			215			301			138			203			
5	月極値		27.5	7.6		28.5	6.4		27.1	6.2		26.7	9.1		28.1	9.4		30.0	7.1		29.3	9.2		28.5	2.8		29.1	7.1
	起日		30	14		30	14		2	14		30	14		24	14		2	14		2	8		2	14		2	14
	上旬平均	17.0	22.1	12.6	17.5	22.4	12.4	16.8	21.8	11.8	16.9	21.3	12.9	17.5	22.1	13.7	17.8	24.2	12.2	18.3	24.0	13.5	16.0	23.4	9.0	17.1	23.0	11.9
	中旬平均	17.1	22.6	12.0	17.5	23.6	11.6	17.1	22.4	11.1	17.4	23.0	12.9	17.7	23.0	13.2	18.1	24.7	12.0	18.7	24.2	14.0	16.2	23.4	9.0	17.3	23.8	11.6
	下旬平均	19.1	24.1	14.7	19.5	25.0	14.1	18.9	23.9	14.3	19.2	23.9	15.1	19.7	24.4	15.8	19.7	25.8	14.7	20.1	25.5	15.7	17.5	23.9	11.7	18.9	24.5	14.4
	月平均	17.8	22.9	13.1	18.2	23.7	12.8	17.6	22.7	12.5	17.9	22.8	13.6	18.3	23.2	14.3	18.6	24.9	13.0	19.0	24.6	14.4	16.6	23.6	10.0	17.8	23.8	12.6
	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	0	10	0	0	12	0	0	7	0	0	7	0	0	10	0	0	15	0	0	14	0	0	10	0	0	12	0
	30°C以上日数		0			0			0			0			0			1			0			0			0	
	35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	551			563			547			554			568			575			590			515			552			
6	月極値		30.0	13.3		31.5	13.6		30.4	13.8		30.5	13.2		31.4	14.8		33.3	12.1		32.1	14.5		31.0	8.3		32.7	11.6
	起日		5	8		5	8		5	8		26	8		24	8		5	8		26	8		26	8		26	8
	上旬平均	22.2	27.2	17.4	22.9	28.5	17.4																					

# 地域気象観測気温月報

2020年 2/2

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																								
7	月極値		33.0	18.3		33.5	17.3		33.0	16.9		32.2	18.7		33.1	19.1		35.3	17.8		34.4	19.1		33.3	15.7		33.6	17.1
	起日		21	13		21	3		21	3		31	13		21	13		21	3		19	3		21	3		21	3
	上旬平均	23.2	26.0	21.3	23.5	27.0	21.0	22.8	25.7	20.6	23.4	26.0	21.4	24.1	27.6	21.8	23.8	27.3	21.2	24.0	27.2	21.8	22.3	26.1	19.4	22.9	26.4	20.5
	中旬平均	23.3	26.6	20.8	23.6	27.3	20.8	23.0	26.2	20.5	23.5	26.5	21.1	24.1	27.3	21.8	24.1	28.3	21.1	24.3	28.0	21.6	22.5	26.6	19.2	23.2	27.4	20.4
	下旬平均	24.8	28.2	22.4	25.2	29.1	22.5	24.6	27.7	22.2	25.0	28.1	23.0	25.6	29.0	23.2	25.5	29.9	22.8	25.6	29.2	23.3	23.9	28.3	20.9	24.7	28.9	22.1
	月平均	23.8	27.0	21.5	24.2	27.8	21.5	23.5	26.6	21.1	24.0	26.9	21.9	24.6	28.0	22.3	24.5	28.6	21.7	24.7	28.2	22.3	23.0	27.0	19.9	23.6	27.6	21.1
	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	7	25	0	11	27	0	6	21	0	8	24	0	12	27	0	12	28	0	14	28	0	3	25	0	8	25	0
	30℃以上日数		4			6			4			5			8			8			7			4			5	
	35℃以上日数		0			0			0			0			0			1			0			0			0	
積算気温	738			749			728			745			764			759			766			712			732			
8	月極値		36.8	21.1		36.3	20.5		35.3	19.3		36.4	22.1		36.3	22.5		39.2	20.5		37.7	21.8		35.2	18.9		37.0	19.8
	起日		21	2		11	2		20	2		30	2		21	2		20	2		20	1		19	2		20	2
	上旬平均	27.3	32.2	23.2	28.0	33.4	23.5	26.6	31.9	22.7	27.6	32.2	24.1	28.7	33.4	24.9	28.1	34.8	23.1	28.7	34.2	24.3	25.8	32.3	20.6	27.2	33.1	22.8
	中旬平均	28.7	34.0	24.6	28.8	33.8	24.5	28.0	33.0	23.7	29.0	34.0	25.0	29.8	34.6	26.6	29.4	36.1	24.6	30.1	36.2	25.8	27.0	33.5	21.9	28.3	35.0	23.8
	下旬平均	28.4	33.9	23.9	28.4	33.8	24.1	27.5	33.1	23.7	28.5	33.3	24.6	29.2	34.5	25.5	28.5	35.0	23.7	29.1	35.3	25.0	26.1	32.6	21.4	27.8	33.4	23.8
	月平均	28.1	33.4	23.9	28.4	33.7	24.0	27.4	32.7	23.4	28.4	33.2	24.6	29.3	34.2	25.7	28.7	35.3	23.8	29.4	35.3	25.0	26.3	32.8	21.3	27.8	33.8	23.5
	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	31	31	7	31	31	9	30	31	5	31	31	13	31	31	22	31	31	6	30	31	18	29	31	0	31	31	4
	30℃以上日数		29			31			30			30			31			31			31			30			30	
	35℃以上日数		4			3			2			6			12			21			18			3			8	
積算気温	871			881			849			880			907			888			881			815			861			
9	月極値		34.6	14.6		34.3	14.1		34.0	13.1		34.1	15.0		34.8	16.2		35.4	13.7		35.1	15.4		32.8	11.9		34.1	12.8
	起日		2	30		2	30		5	28		2	30		8	30		5	30		5	30		5	22		5	28
	上旬平均	26.9	31.4	23.6	27.1	31.7	23.9	25.9	30.8	23.2	26.8	31.3	23.7	27.8	32.3	24.9	26.6	31.6	23.6	27.2	32.2	24.4	24.6	29.6	21.3	25.6	30.2	23.1
	中旬平均	23.5	27.9	20.2	23.5	28.2	19.7	22.8	27.4	19.1	24.0	27.8	20.6	24.4	28.6	21.3	23.7	28.9	19.8	24.3	28.8	20.8	21.7	27.1	17.7	22.7	27.7	19.2
	下旬平均	21.1	25.5	17.4	21.0	25.7	16.6	20.1	25.0	15.6	21.5	25.5	17.6	22.1	25.9	18.6	21.0	26.3	16.8	21.7	26.5	18.0	19.0	24.0	14.8	20.1	25.2	16.1
	月平均	23.8	28.2	20.4	23.8	28.6	20.1	22.9	27.7	19.3	24.1	28.2	20.6	24.8	28.9	21.6	23.8	28.9	20.1	24.4	29.2	21.0	21.8	26.9	17.9	22.8	27.7	19.5
	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	11	25	3	11	27	3	9	24	2	11	26	4	12	26	5	11	28	2	13	27	4	5	21	0	8	25	0
	30℃以上日数		8			10			7			6			9			9			11			5			7	
	35℃以上日数		0			0			0			0			0			1			1			0			0	
積算気温	715			715			688			723			743			713			733			653			684			
10	月極値		25.7	7.0		26.2	3.6		26.1	1.7		25.9	7.2		26.4	6.9		28.0	3.1		27.5	6.4		26.4	1.9		26.6	2.8
	起日		11	31		2	31		2	31		10	28		1	31		12	31		2	31		2	28		2	31
	上旬平均	18.6	22.4	15.1	18.6	22.7	14.4	17.9	22.2	13.4	19.3	22.6	16.2	19.5	22.7	16.4	18.6	22.9	14.6	19.1	23.1	15.8	16.6	21.5	12.0	18.1	22.1	14.4
	中旬平均	16.8	21.8	13.0	16.4	21.6	11.6	15.4	20.7	10.3	17.3	21.8	13.2	17.5	22.0	13.8	16.1	22.2	11.5	17.0	22.3	12.8	14.2	20.0	9.5	15.3	20.9	11.1
	下旬平均	13.8	18.8	9.2	13.5	19.1	8.6	12.4	18.1	6.8	14.6	18.8	10.6	15.1	19.4	11.1	13.5	19.9	7.8	14.7	19.9	10.3	11.2	18.1	5.2	12.8	19.1	7.4
	月平均	16.3	20.9	12.3	16.1	21.1	11.4	15.2	20.3	10.2	17.0	21.0	13.2	17.3	21.3	13.7	16.0	21.6	11.2	16.9	21.8	13.0	14.0	19.9	8.9	15.3	20.6	10.9
	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	0	0	0	0
	25℃以上日数	0	3	0	0	4	0	0	3	0	0	5	0	0	4	0	0	5	0	0	6	0	0	0	2	0	0	3
	30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
	35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	490			498			447			527			536			496			507			383			465			
11	月極値		22.6	3.7		23.9	2.2		22.9	1.1		23.7	4.8		26.1	5.0		24.0	2.5		26.6	5.0		23.9	-1.2		23.6	2.1
	起日		19	30		19	24		19	24		19	29		19	24		19	24		19	29		19	30		20	30
	上旬平均	11.9	15.7	8.4	11.9	16.1	8.1	11.9	15.9	7.8	12.8	16.4	9.5	13.0	16.4	9.8	12.1	17.7	7.9	13.1	16.9	9.6	10.1	16.2	4.5	11.7	16.5	7.3
	中旬平均	13.1	19.1	8.1	12.8	19.0	6.9	13.0	19.1	7.0	14.1	18.3	8.6	14.0	19.0	9.3	13.0	20.3	6.7	13.5	19.5	8.7	10.7	19.3	4.2	13.4	19.6	7.8
	下旬平均	10.0	14.7	4.8	10.0	15.0	4.3	9.4	14.5	3.1	10.6	14.7	6.0	11.3	15.1	6.8	10.1	15.8	4.2	11.2	15.8	6.5	7.8	14.3	1.5	9.5	14.9	3.9
	月平均	11.7	16.5	7.0	11.5	16.6	6.4	11.4	16.5	5.9	12.4	16.5	8.0	12.8	16.8	8.7	11.8	18.0	6.3	12.6	17.4	8.3	9.5	16.6	3.4	11.5	17.0	6.3
	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	4	0	0	0
	25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
	35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	248			256			219			324			354			272			339			148			253			
12	月極値		14.4	-1.0		14.5	-1.4		13.8	-2.7		14.2																

# 地域気象観測降水量月報

2020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	47.0	24.0	18.5	24.0	19.0	19.0	16.0	25.0	21.5	26.0	18.0	12.5
	起日	30	8	7	8	7	8	8	23	23	23	23	23
	最大1時間降水量	7.5	6.0	5.5	8.5	7.0	8.5	7.0	8.0	7.0	9.0	10.0	6.0
	起日 時分	8 08:31	8 08:07	8 08:13	8 07:54	8 08:36	8 07:44	8 07:57	8 07:53	8 07:54	8 07:33	8 07:40	8 08:26
	最大10分間降水量	3.5	2.0	2.0	3.0	1.5	2.0	2.0	2.5	2.5	3.0	3.5	2.0
	起日 時分	8 07:57	8 07:44	4 20:23	8 07:22	30 17:58	8 07:44	8 07:43	8 07:36	8 07:44	8 07:25	8 07:39	8 07:55
	上旬合計	150.0	83.0	50.5	69.5	50.0	50.0	37.5	28.0	27.0	25.0	23.5	19.5
	中旬合計	26.0	9.0	4.0	17.0	3.5	5.0	1.5	1.0	2.5	1.5	5.0	3.5
	下旬合計	121.0	64.5	42.0	81.5	42.0	43.5	47.0	44.5	38.5	38.5	31.0	38.5
	月合計	297.0	156.5	96.5	168.0	95.5	98.5	86.0	73.5	68.0	65.0	59.5	61.5
	1mm以上日数	19	17	15	16	16	16	13	11	14	8	10	11
	10mm以上日数	10	8	4	7	3	3	3	2	2	2	2	2
	30mm以上日数	3	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	
2	最大日降水量	40.5	26.5	33.5	36.5	36.5	38.0	44.0	37.0	23.0	24.5	19.0	14.5
	起日	16	18	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	最大1時間降水量	7.0	4.5	5.0	6.5	6.5	7.0	8.0	7.5	6.0	7.5	8.0	6.0
	起日 時分	16 17:59	16 21:02	16 20:09	16 18:57	16 20:02	16 19:41	16 19:36	16 19:46	22 14:00	16 06:47	22 14:03	22 14:19
	最大10分間降水量	3.5	1.5	1.5	2.5	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.5
	起日 時分	16 17:12	16 20:24	23 10:12	16 18:04	23 10:18	16 19:02	16 19:13	22 13:05	16 06:48	16 06:21	22 13:36	16 06:24
	上旬合計	40.5	61.5	17.5	82.0	14.5	31.5	14.5	11.0	16.5	0.5	6.0	7.0
	中旬合計	91.5	62.0	63.5	61.0	67.0	55.5	70.5	44.5	31.5	35.5	24.5	18.5
	下旬合計	26.0	26.5	19.5	45.0	18.0	36.5	23.0	32.5	37.0	32.5	38.5	32.0
	月合計	158.0	150.0	100.5	188.0	99.5	123.5	108.0	88.0	85.0	68.5	69.0	57.5
	1mm以上日数	17	17	15	17	14	14	16	14	12	8	12	12
	10mm以上日数	6	6	2	9	2	4	2	2	3	3	3	3
	30mm以上日数	1	0	1	1	1	1	1	1	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	41.0	22.0	19.0	21.0	25.0	38.0	30.5	25.0	23.0	24.5	29.0	25.5
	起日	11	10	10	11	10	10	10	10	10	10	10	10
	最大1時間降水量	6.5	5.0	4.5	5.0	5.0	9.5	5.5	5.5	5.5	6.0	8.0	8.5
	起日 時分	11 02:57	10 13:06	10 13:42	28 00:47	10 11:31	10 09:20	28 01:56	10 10:49	10 09:42	28 00:24	10 09:38	10 09:45
	最大10分間降水量	3.0	1.5	1.5	2.0	1.5	2.5	2.0	2.0	1.5	3.0	2.0	2.0
	起日 時分	10 13:01	16 12:24	10 13:05	28 00:33	28 01:43	10 12:32	10 13:03	10 13:57	28 02:35	28 00:21	28 01:06	10 09:41
	上旬合計	77.5	50.5	50.5	55.0	60.0	67.5	56.0	53.0	51.0	45.5	60.5	56.0
	中旬合計	76.5	22.5	14.5	43.0	16.5	16.5	16.5	13.0	16.0	14.5	21.0	17.0
	下旬合計	48.5	29.5	29.0	40.0	40.5	33.5	37.0	28.5	33.0	49.5	35.5	31.5
	月合計	202.5	102.5	94.0	138.0	117.0	117.5	109.5	94.5	100.0	109.5	117.0	104.5
	1mm以上日数	16	14	13	15	12	11	14	9	10	11	11	11
	10mm以上日数	9	3	4	7	6	3	4	3	5	5	4	5
	30mm以上日数	1	0	0	0	0	1	1	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	
4	最大日降水量	53.0	29.0	42.0	48.5	44.5	34.0	60.0	40.0	58.0	36.5	45.5	78.0
	起日	18	1	13	13	13	20	13	20	13	1	13	13
	最大1時間降水量	8.5	7.5	6.5	7.0	7.0	7.5	9.5	12.0	12.0	11.0	12.0	11.0
	起日 時分	18 22:39	20 05:04	18 09:21	13 05:25	1 17:41	20 06:06	13 11:16	18 13:56	18 14:09	1 17:33	1 17:55	13 07:55
	最大10分間降水量	3.5	2.0	2.5	2.0	2.0	2.0	3.0	7.0	7.0	3.5	4.0	4.5
	起日 時分	18 08:58	20 04:50	18 09:20	1 15:55	20 04:29	20 05:51	20 05:31	18 13:07	18 13:23	1 16:54	18 13:08	18 13:30
	上旬合計	48.5	40.5	26.0	72.0	27.0	36.0	30.0	25.0	33.5	36.5	38.5	32.5
	中旬合計	149.0	95.0	96.5	121.5	109.0	117.0	134.0	121.5	115.5	104.5	106.5	132.0
	下旬合計	46.0	7.5	7.0	11.0	6.5	4.0	7.0	0.0	1.5	1.5	3.0	2.5
	月合計	243.5	143.0	129.5	204.5	142.5	157.0	171.0	146.5	150.5	142.5	148.0	167.0
	1mm以上日数	13	11	10	16	9	10	8	8	7	7	9	9
	10mm以上日数	9	6	4	6	5	5	5	5	5	5	5	5
	30mm以上日数	3	0	1	2	1	2	2	3	1	2	2	1
	50mm以上日数	1	0	0	0	0	0	1	0	1	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

2020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	66.5	84.5	57.0	64.5	63.0	65.0	59.0	42.0	45.0	49.5	37.5	33.0
	起日	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	19	16
	最大1時間降水量	14.0	12.5	10.0	12.5	15.0	12.5	11.0	17.5	14.5	12.5	21.5	13.0
	起日 時分	16 13:20	16 07:42	26 16:29	16 17:10	26 17:13	19 00:15	16 05:57	26 18:06	19 02:11	18 23:07	19 02:13	19 02:39
	最大10分間降水量	3.5	7.5	7.0	3.0	10.0	6.0	5.0	6.5	6.5	6.0	5.0	4.5
	起日 時分	16 13:06	26 15:36	26 16:06	16 16:49	26 16:28	19 14:57	26 16:58	26 17:23	26 18:14	26 17:42	19 01:47	6 16:33
	上旬合計	33.0	21.0	21.0	22.5	22.0	23.0	18.0	7.5	9.0	10.0	10.0	13.5
	中旬合計	96.0	123.0	82.5	97.0	93.0	132.0	100.5	91.5	96.0	107.5	99.5	79.0
	下旬合計	15.5	18.0	15.0	12.5	21.0	9.0	16.5	21.5	13.5	15.0	9.0	9.5
	月合計	144.5	162.0	118.5	132.0	136.0	164.0	135.0	120.5	118.5	132.5	118.5	102.0
	1mm以上日数	12	10	8	12	9	11	8	9	10	12	11	9
	10mm以上日数	5	5	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3
	30mm以上日数	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1
	50mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	1	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	
6	最大日降水量	85.0	61.5	62.5	80.5	69.5	68.0	81.5	70.5	71.5	83.0	80.5	59.5
	起日	14	13	13	28	13	13	13	19	19	19	19	19
	最大1時間降水量	37.5	23.0	28.0	29.5	27.0	20.0	28.5	18.5	17.0	22.5	19.5	15.5
	起日 時分	14 19:39	19 03:03	28 04:28	12 15:30	28 04:52	13 15:28	13 15:52	19 03:42	19 04:02	19 01:54	19 04:22	19 04:47
	最大10分間降水量	11.0	7.0	10.5	8.5	8.0	6.5	9.0	5.5	6.0	6.5	6.5	5.0
	起日 時分	14 19:22	13 08:00	28 03:52	28 02:39	28 04:45	13 15:24	28 03:35	13 15:42	26 14:10	13 16:07	19 03:51	19 04:14
	上旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0
	中旬合計	227.0	199.0	184.5	238.0	224.5	206.0	204.5	203.0	186.5	215.5	186.0	146.5
	下旬合計	50.5	77.5	72.5	114.0	83.5	92.5	60.5	39.0	35.5	45.0	40.5	34.5
	月合計	277.5	276.5	257.0	352.0	308.0	299.0	265.0	242.5	223.0	260.5	226.5	181.0
	1mm以上日数	12	10	10	11	8	11	10	10	10	9	8	8
	10mm以上日数	7	8	7	8	8	8	8	7	8	7	7	7
	30mm以上日数	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	1
	50mm以上日数	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	1	1
70mm以上日数	1	0	0	2	0	0	1	1	1	1	1	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	最大日降水量	106.0	104.0	71.5	74.0	64.0	102.5	61.5	49.5	38.5	53.5	56.5	45.5
	起日	8	8	8	8	8	8	8	8	25	25	25	6
	最大1時間降水量	47.5	59.0	42.0	37.0	23.5	54.5	23.5	22.5	20.5	20.0	31.0	24.0
	起日 時分	8 03:00	8 05:33	8 05:57	8 05:14	8 06:15	8 05:27	8 06:40	8 06:32	8 06:40	8 06:12	21 23:58	22 00:08
	最大10分間降水量	12.0	13.5	17.0	10.0	14.0	20.5	14.0	17.5	14.0	14.0	11.5	7.0
	起日 時分	21 20:32	8 04:55	8 05:47	8 05:12	8 06:04	7 01:50	8 05:56	8 05:42	8 05:51	8 05:26	30 06:39	21 23:37
	上旬合計	339.5	225.5	230.0	241.0	281.5	368.0	190.5	187.0	136.0	195.0	161.0	134.0
	中旬合計	201.5	108.5	105.0	103.5	110.5	115.5	95.0	79.5	56.5	76.5	54.5	52.0
	下旬合計	156.0	126.5	108.0	136.5	101.0	178.0	119.5	104.5	100.5	118.0	166.0	118.5
	月合計	697.0	460.5	443.0	481.0	493.0	661.5	405.0	371.0	293.0	389.5	381.5	304.5
	1mm以上日数	27	22	20	24	22	22	19	20	19	21	22	21
	10mm以上日数	18	13	15	12	14	14	11	13	11	13	11	11
	30mm以上日数	9	6	6	7	7	11	5	4	3	5	5	4
	50mm以上日数	3	2	2	3	4	5	1	0	0	2	1	0
70mm以上日数	2	1	1	1	0	3	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
8	最大日降水量	27.5	10.5	42.0	11.5	35.0	7.5	28.0	23.5	22.5	21.0	16.0	25.0
	起日	28	28	13	28	13	13	22	27	27	28	28	27
	最大1時間降水量	20.5	4.5	42.0	10.5	35.0	7.5	27.5	23.0	20.5	15.0	11.0	15.0
	起日 時分	28 16:34	7 17:00	13 08:46	24 18:34	13 09:05	13 09:25	22 19:47	27 07:17	27 07:01	28 18:19	25 17:30	27 06:54
	最大10分間降水量	9.0	2.0	20.5	10.0	14.0	7.0	17.0	8.0	8.0	9.5	6.0	6.0
	起日 時分	28 16:08	7 16:56	13 08:03	24 17:44	13 08:39	13 08:37	22 19:04	7 18:27	27 06:30	28 17:35	25 16:48	12 16:52
	上旬合計	20.0	8.0	35.5	11.0	23.0	9.0	13.0	12.5	0.0	0.0	1.5	1.0
	中旬合計	21.5	0.0	44.5	9.0	37.0	7.5	5.5	2.5	1.0	6.5	8.5	9.0
	下旬合計	27.5	10.5	11.0	23.5	10.5	11.0	35.5	30.0	33.0	29.0	31.5	35.5
	月合計	69.0	18.5	91.0	43.5	70.5	27.5	54.0	45.0	34.0	35.5	41.5	45.5
	1mm以上日数	4	2	5	6	5	6	5	4	3	3	6	4
	10mm以上日数	3	1	2	3	2	0	2	2	2	1	2	2
	30mm以上日数	0	0	2	0	1	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	

# 地域気象観測降水量月報

2020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	74.5	83.0	62.0	101.0	65.5	64.0	65.0	55.0	50.0	61.0	52.0	53.0
	起日	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	6
	最大1時間降水量	22.5	17.0	33.0	21.5	11.0	16.0	17.5	18.0	11.0	11.5	15.5	18.0
	起日 時分	17 17:38	17 17:34	10 15:51	25 10:19	25 11:48	10 14:56	10 15:35	4 11:07	18 16:05	10 17:51	7 06:41	6 13:31
	最大10分間降水量	8.0	11.5	13.0	5.5	7.5	6.5	12.5	8.0	5.5	6.5	7.5	6.5
	起日 時分	17 17:25	4 16:11	10 15:32	25 09:28	6 22:18	10 14:32	10 14:59	4 10:26	18 15:15	18 14:56	10 17:25	17 16:27
	上旬合計	50.0	59.0	63.5	47.5	67.0	63.0	49.5	64.5	44.0	47.5	73.5	137.5
	中旬合計	60.5	27.5	14.0	8.5	22.5	21.5	29.0	15.0	31.0	16.5	16.5	34.5
	下旬合計	90.0	97.5	72.0	120.0	75.0	68.0	71.5	61.0	51.0	62.5	53.0	45.0
	月合計	200.5	184.0	149.5	176.0	164.5	152.5	150.0	140.5	126.0	126.5	143.0	217.0
	1mm以上日数	16	16	14	13	13	13	13	11	9	10	11	14
	10mm以上日数	6	5	3	3	4	3	5	3	3	3	5	7
	30mm以上日数	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
	50mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
70mm以上日数	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	最大日降水量	50.0	43.0	40.5	50.0	44.0	47.0	45.0	52.5	70.5	58.5	85.5	79.5
	起日	23	23	23	23	23	23	23	10	10	10	10	10
	最大1時間降水量	9.5	7.5	8.0	8.0	9.0	9.5	8.0	9.0	9.0	11.0	13.0	12.0
	起日 時分	23 07:30	10 06:00	23 04:20	23 03:39	23 04:27	23 03:41	23 04:17	10 04:32	10 03:52	10 10:06	10 01:12	23 04:42
	最大10分間降水量	3.5	3.0	2.0	3.0	2.5	3.0	3.0	3.0	3.5	4.5	4.5	5.0
	起日 時分	23 06:48	10 05:21	23 03:45	10 05:16	23 03:37	10 04:37	10 04:08	10 03:58	23 03:40	10 03:22	23 03:29	23 03:52
	上旬合計	64.5	80.0	76.0	80.5	100.0	94.5	106.0	134.0	162.5	163.0	201.0	192.0
	中旬合計	7.5	10.5	13.5	18.0	22.5	18.0	24.0	25.5	26.0	26.5	28.5	28.5
	下旬合計	102.5	75.0	66.0	76.0	61.0	74.5	66.0	68.5	60.5	53.0	55.0	57.0
	月合計	174.5	165.5	155.5	174.5	183.5	187.0	196.0	228.0	249.0	242.5	284.5	277.5
	1mm以上日数	12	9	8	9	8	8	8	7	7	9	8	8
	10mm以上日数	5	6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6
	30mm以上日数	2	2	2	2	3	2	3	4	4	4	4	4
	50mm以上日数	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	2
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11	最大日降水量	27.5	15.0	12.5	28.5	14.0	16.0	16.0	18.0	16.5	17.0	17.5	13.0
	起日	3	10	2	28	2	2	2	2	2	20	2	2
	最大1時間降水量	8.0	3.5	3.5	7.0	4.5	5.5	5.5	5.5	9.0	16.0	4.5	5.5
	起日 時分	20 13:30	9 13:27	7 18:15	7 18:34	7 19:00	7 18:58	7 19:21	20 13:55	20 13:04	20 12:30	7 21:11	7 21:18
	最大10分間降水量	4.0	1.5	1.5	3.0	2.0	1.5	2.5	3.0	6.5	8.5	2.0	2.5
	起日 時分	20 12:44	9 13:21	4 09:51	7 17:44	20 13:55	7 18:39	7 18:51	20 13:13	20 12:21	20 11:57	7 20:32	7 20:44
	上旬合計	109.0	68.5	48.0	68.5	36.5	36.5	31.5	28.5	29.0	30.0	27.5	24.0
	中旬合計	14.5	3.0	0.0	7.0	3.5	5.5	0.0	9.0	10.5	17.0	1.5	0.5
	下旬合計	53.0	10.5	8.0	48.5	4.0	4.0	5.0	1.0	2.0	2.5	7.0	4.5
	月合計	176.5	82.0	56.0	124.0	44.0	46.0	36.5	38.5	41.5	49.5	36.0	29.0
	1mm以上日数	14	11	8	14	8	7	7	4	5	6	8	5
	10mm以上日数	9	4	2	4	1	2	2	1	3	3	1	1
	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	
12	最大日降水量	87.5	37.0	39.0	44.5	41.5	26.0	35.5	29.0	22.5	15.0	12.5	9.5
	起日	16	19	16	30	15	30	31	30	30	30	30	30
	最大1時間降水量	8.5	6.0	5.0	8.0	5.5	5.0	9.0	7.0	5.0	5.5	4.5	2.5
	起日 時分	25 13:45	30 17:31	16 19:20	30 04:46	17 19:12	30 04:46	31 10:51	31 05:24	30 06:10	30 06:10	30 06:28	30 06:34
	最大10分間降水量	2.5	1.5	1.5	2.0	1.5	1.5	2.0	3.5	1.5	2.0	1.0	0.5
	起日 時分	25 13:42	31 10:42	31 11:55	30 04:20	31 12:04	30 04:46	31 10:16	31 06:54	30 05:34	30 05:24	30 06:25	31 01:14
	上旬合計	29.0	16.0	5.0	20.5	2.5	6.5	5.0	0.5	1.5	0.0	0.0	1.5
	中旬合計	297.5	153.0	148.5	87.5	142.5	29.0	70.0	9.5	11.0	0.0	0.5	3.0
	下旬合計	176.5	88.0	74.0	89.5	64.5	54.0	71.5	63.5	43.5	23.0	19.5	16.5
	月合計	503.0	257.0	227.5	197.5	209.5	89.5	146.5	73.5	56.0	23.0	20.0	21.0
	1mm以上日数	21	19	17	15	17	9	14	8	8	3	3	7
	10mm以上日数	15	10	8	7	8	3	6	2	2	1	1	0
	30mm以上日数	7	3	2	1	2	0	1	0	0	0	0	0
	50mm以上日数	2	0	0	0	0	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	

# 地域気象観測日照時間月報

2020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	22.9	30.7	29.1	28.5	30.2	31.1	30.6	31.4	29.3
	旬合計 中旬	33.5	36.4	33.2	30.8	32.3	38.3	44.1	39.3	40.1
	旬合計 下旬	19.1	26.4	25.6	22.9	20.8	19.3	23.4	15.0	22.9
	月合計	75.5	93.5	87.9	82.2	83.3	88.7	98.1	85.7	92.3
	0.1時間未満日数	4	3	4	4	2	3	3	5	4
2	旬合計 上旬	30.3	45.5	49.9	35.3	46.0	51.2	55.7	45.2	44.4
	旬合計 中旬	26.8	18.6	25.1	29.0	27.5	35.1	34.3	37.1	38.7
	旬合計 下旬	34.0	40.1	37.2	35.4	39.4	37.7	35.0	34.2	37.1
	月合計	91.1	104.2	112.2	99.7	112.9	124.0	125.0	116.5	120.2
	0.1時間未満日数	5	7	7	4	5	5	4	5	3
3	旬合計 上旬	42.5	48.1	49.0	45.0	49.7	46.3	49.2	42.6	41.4
	旬合計 中旬	68.2	61.7	69.9	65.8	73.1	72.3	72.2	66.7	71.3
	旬合計 下旬	58.4	57.8	56.8	60.1	60.0	60.5	58.6	55.9	57.9
	月合計	169.1	167.6	175.7	170.9	182.8	179.1	180.0	165.2	170.6
	0.1時間未満日数	4	4	5	4	3	4	6	5	5
4	旬合計 上旬	69.5	75.2	75.5	72.3	79.9	79.3	78.2	75.4	80.6
	旬合計 中旬	38.7	51.8	53.1	41.4	52.9	51.0	49.0	47.8	45.3
	旬合計 下旬	75.0	78.4	75.8	75.3	83.7	82.9	82.8	72.1	77.6
	月合計	183.2	205.4	204.4	189.0	216.5	213.2	210.0	195.3	203.5
	0.1時間未満日数	3	2	2	4	2	2	4	3	3
5	旬合計 上旬	61.4	61.3	57.0	55.6	58.8	63.6	61.6	55.1	64.0
	旬合計 中旬	51.1	57.3	51.1	49.2	53.8	66.0	58.6	55.9	59.0
	旬合計 下旬	72.2	73.9	69.4	60.2	72.3	70.8	60.8	58.2	69.4
	月合計	184.7	192.5	177.5	165.0	184.9	200.4	181.0	169.2	192.4
	0.1時間未満日数	2	3	4	4	3	2	2	2	2
6	旬合計 上旬	85.9	89.3	83.7	75.6	86.5	79.7	75.1	73.9	77.8
	旬合計 中旬	36.8	37.2	41.0	31.8	42.0	32.0	30.2	30.0	32.0
	旬合計 下旬	47.7	52.5	44.8	47.4	51.1	48.2	50.7	45.4	49.3
	月合計	170.4	179.0	169.5	154.8	179.6	159.9	156.0	149.3	159.1
	0.1時間未満日数	6	5	4	6	3	3	5	3	3
7	旬合計 上旬	9.0	12.0	8.8	12.2	11.2	12.9	12.9	14.1	11.3
	旬合計 中旬	25.9	34.9	31.3	21.0	36.2	30.1	29.8	23.7	25.7
	旬合計 下旬	27.2	31.4	30.1	24.0	32.7	26.8	23.1	17.4	23.3
	月合計	62.1	78.3	70.2	57.2	80.1	69.8	65.8	55.2	60.3
	0.1時間未満日数	11	13	13	14	9	10	8	12	9
8	旬合計 上旬	66.3	70.6	66.3	60.6	71.4	76.6	72.0	71.7	76.8
	旬合計 中旬	90.9	99.5	95.9	87.1	97.2	93.1	92.0	88.1	85.7
	旬合計 下旬	94.8	101.0	101.1	90.1	102.6	99.3	96.2	77.3	87.6
	月合計	252.0	271.1	263.3	237.8	271.2	269.0	260.2	237.1	250.1
	0.1時間未満日数	2	1	0	0	0	0	0	0	0
9	旬合計 上旬	46.1	47.8	39.2	40.7	45.5	44.5	41.7	36.7	32.2
	旬合計 中旬	35.5	42.3	38.7	36.1	39.0	42.2	41.9	34.2	35.9
	旬合計 下旬	53.2	56.9	56.9	46.4	56.8	47.9	48.7	41.0	48.7
	月合計	134.8	147.0	134.8	123.2	141.3	134.6	132.3	111.9	116.8
	0.1時間未満日数	2	1	1	1	1	1	1	1	1
10	旬合計 上旬	27.8	34.2	30.9	25.4	32.8	32.7	35.1	30.6	34.1
	旬合計 中旬	57.1	66.2	59.1	55.4	65.4	59.4	55.8	52.6	56.8
	旬合計 下旬	63.8	69.4	61.0	58.0	70.1	73.9	68.4	62.2	74.8
	月合計	148.7	169.8	151.0	138.8	168.3	166.0	159.3	145.4	165.7
	0.1時間未満日数	4	4	5	5	6	7	5	5	7
11	旬合計 上旬	28.2	33.8	35.0	40.6	35.1	35.9	49.3	40.4	38.6
	旬合計 中旬	69.4	73.3	69.5	61.0	74.0	70.1	67.6	62.5	71.3
	旬合計 下旬	40.0	55.9	55.9	46.0	55.7	48.2	49.0	40.4	51.1
	月合計	137.6	163.0	160.4	147.6	164.8	154.2	165.9	143.3	161.0
	0.1時間未満日数	2	2	3	2	2	2	2	2	2
12	旬合計 上旬	46.3	48.5	50.0	50.9	53.7	61.6	67.6	59.5	62.4
	旬合計 中旬	19.9	21.2	20.9	34.1	26.5	30.8	43.2	33.4	26.3
	旬合計 下旬	38.4	34.8	28.8	42.6	40.0	46.7	49.5	46.1	37.5
	月合計	104.6	104.5	99.7	127.6	120.2	139.1	160.3	139.0	126.2
	0.1時間未満日数	2	3	2	1	0	0	1	1	3

地域気象観測風向・風速月報

2020年 1/2

単位: m/s

月	観測所名	津波					長浜					米原					南小松					彦根					
		平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	
1	月最大		10.5	WNW	20.3	WNW		8.2	E	15.3	WNW		8.9	WNW	18.7	NNW		10.0	NW	22.0	W		11.3	NW	19.1	NW	
	起日		8		8		27		8		8		8		8		18		9		18		4		4		
	上旬平均	2.2				W	1.8				NW	2.4			NNW	1.8				W	3.9					NNW	
	中旬平均	1.7				W	1.3				NW	1.3			NNW	1.5				NW	2.7						SSE
	下旬平均	2.3				W	1.9				NW	2.4			NNW	1.7				W	3.2						NW
	月平均	2.1				W	1.7				NW	2.0			NNW	1.7				W	3.3						NNW
	10m/s以上日数	0					0				0				0				1		0			3			
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			0				
20m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			0				
30m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			0				
2	月最大		7.3	NNW	17.9	N		6.4	N	14.6	N		9.1	W	16.4	WNW		8.7	W	20.5	N		12.9	NW	18.7	WNW	
	起日		27		27		27		10		10		26		23			17		27			23		23		
	上旬平均	2.0				W	1.7				NW	2.0			WNW	1.4				WNW	3.8					NNW	
	中旬平均	1.7				W	1.5				NNW	2.1			WNW	1.4				W	2.6						NNW
	下旬平均	2.0				W	1.8				NW	2.3			WNW	1.4				W	3.3						NW
	月平均	1.9				W	1.7				NW	2.1			WNW	1.4				W	3.2						NNW
	10m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			5			
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			0				
20m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			0				
30m/s以上日数	0					0				0				0				0		0			0				
3	月最大		9.5	NW	19.5	WNW		8.8	NNW	18.6	WNW		10.2	WNW	18.3	N		13.4	WNW	22.8	NW		12.9	WNW	21.4	NNW	
	起日		20		20		20		20		20		5		20			20		20			20		5		
	上旬平均	2.3				W	2.3				NW	2.5			WNW	1.7				W	3.4						NNW
	中旬平均	2.4				W	2.0				NNW	2.2			WNW	2.1				WNW	3.5						NNW
	下旬平均	2.0				W	2.2				NW	2.6			WNW	1.6				E	2.9						NNW
	月平均	2.2				W	2.2				NW	2.4			WNW	1.8				W	3.2						NNW
	10m/s以上日数	0					0				1				3					0			4				
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
20m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
30m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
4	月最大		9.3	WNW	17.6	NW		8.5	ESE	15.4	NW		11.1	WNW	18.3	WSW		14.0	NW	28.5	N		12.4	NNW	19.7	NNW	
	起日		18		14		20		2		2		5		14			1		14			14		14		
	上旬平均	2.6				NW	2.6				NW	3.0			WNW	2.4				NW	4.1						NNW
	中旬平均	2.5				W	2.5				NW	2.9			WNW	1.9				W	3.5						NW
	下旬平均	2.1				W	1.9				NW	2.0			WNW	1.6				E	2.9						NNW
	月平均	2.4				W	2.3				NW	2.6			WNW	2.0				NNW	3.5						NNW
	10m/s以上日数	0					0				1				2					0			5				
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
20m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
30m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
5	月最大		7.8	E	14.0	WNW		7.9	SE	13.6	ESE		8.6	WNW	15.1	W		7.4	NW	15.5	WNW		10.8	NW	14.6	NNW	
	起日		3		13		3		3		3		27		7			7		7			7		27		
	上旬平均	2.1				E	2.7				ESE	2.9			SE	1.5				E	2.7						NNW
	中旬平均	1.7				W	2.1				NNW	2.8			WNW	1.2				W	2.4						NNW
	下旬平均	1.7				W	1.9				ESE	2.3			SE	1.3				E	2.3						NNW
	月平均	1.8				W	2.2				ESE	2.6			SE	1.3				E	2.5						NNW
	10m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		1				
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
20m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
30m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
6	月最大		7.3	ESE	12.8	SE		7.7	E	14.1	ESE		8.6	WNW	13.6	NW		8.3	NW	16.4	N		9.9	NW	13.3	NW	
	起日		30		30		30		30		30		7		7			22		19			28		7		
	上旬平均	2.2				W	2.2				ESE	2.4			SE	1.3				E	2.6						NW
	中旬平均	1.5				WNW	1.7				NNW	2.1			WNW	1.3				WNW	2.6						NW
	下旬平均	1.8				W	2.1				NW	2.3			SSE	1.5				W	2.6						NNW
	月平均	1.8				W	2.0				NW	2.3			SE	1.3				E	2.6						NNW
	10m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0				
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
20m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
30m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
7	月最大		7.2	S	12.7	SSE		6.6	ESE	12.3	ESE		7.1	SSE	13.5	WNW		5.8	SW	12.3	SW		11.0	NW	17.0	NW	
	起日		6		14		3		10		10		3		8			14		6			8		8		
	上旬平均	1.6				SSE	2.1				ESE	2.0			SE	1.2				W	2.3						SSE
	中旬平均	1.6				W	1.5				NW	1.8			NW	1.1				W	2.5						NW
	下旬平均	1.3				W	1.8				NNW	2.1			SSE	0.9				W	1.9						N
	月平均	1.5				W	1.8				ESE	2.0			SE	1.1				W	2.2						SSE
	10m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		1				
15m/s以上日数	0					0				0				0				0		0		0					
20m/s以上日数	0																										

地域気象観測風向・風速月報

2020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	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	月最大		8.0	WSW	17.4	W		10.1	W	16.3	SW		10.3	WSW	22.4	E		13.8	ESE	24.2	ESE
	起日		8		8			8		8			8		27			27		27	
	上旬平均	2.0				NW	2.1				W	1.6				W	2.2				W
	中旬平均	1.2				ESE	1.6				SSE	1.2				WSW	1.2				W
	下旬平均	2.0				NW	2.2				W	2.0				N	2.3				W
	月平均	1.7				NW	2.0				W	1.6				WSW	1.9				W
	10m/s以上日数	0					1					1						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				
2	月最大		8.2	NNW	16.4	NNW		7.9	W	13.4	SW		7.9	W	16.8	N		8.9	W	15.3	W
	起日		9		9			17		17			17		9			23		17	
	上旬平均	2.1				NW	2.2				WNW	1.8			WNW	1.7					W
	中旬平均	1.8				W	1.8				W	1.8				WSW	2.3				W
	下旬平均	1.8				NW	1.6				SSE	1.3				N	1.7				W
	月平均	1.9				NW	1.9				SSE	1.6				WNW	1.9				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				
3	月最大		8.4	NW	16.0	NW		8.5	WNW	15.2	SW		7.6	NNE	15.2	W		10.5	ESE	18.1	ESE
	起日		15		5			20		15			24		16			10		10	
	上旬平均	2.1				NW	1.9				W	1.8			N	2.2					W
	中旬平均	2.2				NW	2.3				W	1.8				W	1.8				W
	下旬平均	2.1				NNW	1.8				NW	1.8				N	1.8				W
	月平均	2.1				NNW	2.0				SSE	1.8				N	1.9				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				
4	月最大		9.0	NNW	17.9	NNW		9.3	W	17.2	W		8.9	ENE	16.1	E		11.3	ESE	20.9	E
	起日		5		2			18		18			1		1			20		20	
	上旬平均	2.8				NW	2.4				NW	2.4			N	2.0					W
	中旬平均	2.3				SE	2.0				SSE	2.2				N	2.5				W
	下旬平均	1.9				NNW	2.0				SSE	1.6				NNE	1.4				W
	月平均	2.3				NNW	2.1				SSE	2.1				N	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				
5	月最大		7.6	NNW	15.0	NNW		6.0	WNW	10.4	SW		7.4	N	12.8	NNE		9.1	E	15.7	E
	起日		13		13			20		20			13		13			18		18	
	上旬平均	1.9				SE	1.6				SSE	1.7				N	2.4				ESE
	中旬平均	1.7				SE	1.7				SSE	1.8				NNE	2.1				ESE
	下旬平均	1.5				SE	1.7				SSE	1.6				S	2.0				ESE
	月平均	1.7				SE	1.7				SSE	1.7				N	2.2				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		6.5	WNW	11.9	NNW		6.6	SW	13.4	SW		7.4	E	14.1	ENE		7.4	ESE	14.2	SE
	起日		26		28			14		14			19		19			19		19	
	上旬平均	1.6				SE	1.7				SSE	1.6				N	2.0				ESE
	中旬平均	1.5				NNW	1.6				SW	1.6				SW	1.5				ESE
	下旬平均	1.6				SE	1.7				SSE	1.6				SSE	2.2				ESE
	月平均	1.6				SE	1.7				SSE	1.6				N	1.9				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		8.7	WNW	17.7	W		8.8	WNW	16.2	SW		9.4	W	18.1	W		9.9	W	15.1	W
	起日		8		8			8		6			8		8			8		8	
	上旬平均	1.3				SE	1.6				SSE	1.4				SSW	1.9				ESE
	中旬平均	1.3				NNW	1.7				NW	1.3				WSW	1.5				ESE
	下旬平均	1.2				ESE	1.2				NW	1.1				NNE	1.6				ESE
	月平均	1.3				SE	1.5				SSE	1.3				SSW	1.7				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				
8	月最大		5.9	NNE	12.1	NNE		6.3	NW	13.2	NNW		5.5	N	10.3	NNE		5.9	ESE	10.9	ESE
	起日		17		22			22		22			17		18			10		27	
	上旬平均	1.2				ESE	1.6				SSE	1.0				S	1.6				ESE
	中旬平均	1.5				NNW	1.7				SSE	1.4				N	1.2				W
	下旬平均	1.4				SE	1.7				SSE	1.3				N	1.9				ESE
	月平均	1.3				ESE	1.7				SSE	1.2				N	1.6				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		7.1	SE	16.2	SSE		6.3	E	13.0	ESE		6.6	N	12.3	ENE		10.6	ESE	20.5	E
	起日		7		7			6		6			27		2			7		7	
	上旬平均	1.7				SE	1.8				ESE	1.7				SE	3.2				ESE
	中旬平均	1.5				SE	1.5				SSE	1.3				N	1.6				ESE
	下旬平均	1.6				NNW	1.5				SSE	1.5				N	1.1				W
	月平均	1.6				SE	1.6				SSE	1.5				S	2.0				ESE
	10m/s以上日数	0					0					0									

### 1 3 地域気象観測積雪年報

2020年  
単位: cm

月	観測所名	柳ヶ瀬		今津		米原		彦根	
		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
2月	月最大	10	11	19	22	9	9	8	9
	起日	18	10	6	6	18	18	18	18
	旬合計 上旬		17		33		7		0
	旬合計 中旬		10		7		11		9
	旬合計 下旬		0		0		0		0
	月合計		27		40		18		9
	3cm以上日数	5	3	6	3	3	2	1	1
	5cm以上日数	4	3	4	3	2	2	1	1
	10cm以上日数	1	2	2	1	0	0	0	0
	20cm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0
	50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
	100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0		0		0		0	
12月	月最大	83	53	28	19	38	30	35	33
	起日	31	16	31	31	17	16	31	31
	旬合計 上旬		0		0		0		0
	旬合計 中旬		86		33		68		1
	旬合計 下旬		60		33		66		36
	月合計		146		66		134		37
	3cm以上日数	18	9	10	7	14	14	1	2
	5cm以上日数	17	6	9	5	14	9	1	1
	10cm以上日数	17	4	5	3	13	4	1	1
	20cm以上日数	16	2	1	0	8	2	1	1
	50cm以上日数	8	1	0	0	0	0	0	0
	100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0		0		0		0	

観測期間は、前年(2019年)から4月20日(彦根)、4月23日(柳ヶ瀬、今津、米原)及び11月20日(彦根、今津、米原)、11月26日(柳ヶ瀬)から翌年(2021年)。  
1月、3月、4月及び11月の積雪は観測されなかった。

1 4 警報・注意報・情報の種類別、地域別発表回数表

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

1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		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	7	7	7	3	7	7	3	3	3	3	7	7	7	7	7	3	3	3	3	
	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

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		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	3	3	3	1	3	3	3	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	
	強風	6	6	6	3	6	6	6	3	3	3	6	6	6	6	6	3	3	3	3	
	大雨																				
	大雪												2	1	1						
	洪水																				
	着雪													1	1	1					
	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																				
	低温																				
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

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																					
洪水																					
注意報	風雪											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	強風	7	7	7	4	7	7	4	4	4	4	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4
	大雨																				
	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	霜	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	なだれ																				
低温																					
雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

4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																				
	強風	7	7	7	3	7	7	3	3	3	3	7	7	7	7	7	3	3	3	3	3
	大雨	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																				
	霜	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	15	15	15	15	15	15	15	15	15
	なだれ																				
低温																					
雷	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

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					
市町村等 種類		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	3	3	3	1	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1
	大雨	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			2	2				2
	大雪																				
	洪水	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	霜	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
	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	

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					
市町村等 種類		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						
大雪																					
洪水															1						
注意報	風雪																				
	強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大雨	7	7	3	6	3	2	6	2	2	8	2	3	5	6	3	7	2	2	2	2
	大雪																				
	洪水	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	3	6	3	3	2	1	2	
	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	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

7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					
市町村等 種類		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		4	1		1	1	1	1	1	1	1	4	4	5	2	1	1			1	1
大雪																					
注意報	洪水	1	1									1	1	2	1						
	風雪																				
	強風	1	1	1		1	1	1				1	1	1	1	1					
	大雨	11	7	6	8	6	7	7	7	6	8	8	9	9	9	6	5	5	4	5	5
	大雪																				
	洪水	7	4	4	2	2	2	4	1	1	1	1	5	5	5	5	3	1	1	1	1
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
	雷	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9

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					
市町村等 種類		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				
大雪																					
注意報	洪水																				
	風雪																				
	強風	1	1	1		1	1	1				1	1	1	1	1					
	大雨	4	4	1	4	1	1	3	2		3	1	1		2	1	3				1
	大雪																				
	洪水	4	3	1	1	1		1			2				3	2	1				
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
	雷	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

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			
市町村等 種類	市町村等	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	6	6	6	2	6	6	2	2	2	2	6	6	6	6	6	2	2	2	2	2
	大雨	4	4	3	3	2	3	5	3	2	5	3	2	3	4	2	4	1	2	1	3
	大雪																				
	洪水	2	1	1	1	1					1		2	1	2		2		1		
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	

10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			
市町村等 種類	市町村等	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
大雪																					
洪水																					
注意報	風雪																				
	強風	7	7	7	2	7	7	2	2	2	2	7	7	7	7	7	2	2	2	2	2
	大雨	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	3	2	3	3
	大雪																				
	洪水	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

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			
市町村等 種類	市町村等	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	2	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2
	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																				
	低温																				
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	

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			
市町村等 種類	市町村等	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	2	2	1	1	1	1	1
洪水																					
注意報	風雪	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3
	強風	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
	大雨																				
	大雪	1	1	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	3
	洪水																				
	着雪	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	3	3	3	2	2	1	1	2
	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												1	2	1	1	2	1			2
	低温																				
雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

年合計

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			
市町等 種類		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		5	2		2	2	2	2	2	3	2	4	4	6	2	2	2		2	2	
大雪							1	1	1	1			1	2	2	1	1	1	1	1	
洪水		1	1										1	1	3	1					
注意報	風雪	6	6	6	3	6	6	6	3	3	3	9	9	9	9	9	5	5	5	5	
	強風	54	54	54	24	54	54	54	24	24	24	53	53	53	53	53	23	23	23	23	
	大雨	31	26	16	25	16	17	26	19	14	29	18	18	19	23	17	24	12	11	12	17
	大雪	1	1	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	4	4	4	3	3	2	2	3
	洪水	16	10	7	6	5	4	9	3	3	7	3	8	9	16	10	9	3	3	3	1
	着雪	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	4	4	4	2	2	1	1	2
	乾燥	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	濃霧	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	霜	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	なだれ												1	2	1	1	2	1			2
	低温																				
	雷	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	89	89	89	89	89	89	89	89	89

※ 切替の回数は含んでいません。

令和2年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

**気象情報発表回数表 2020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
突風と落雷に関する滋賀県気象情報	1				2	3	2	1	5		2		16
突風と降ひょう及び落雷に関する滋賀県気象情報	3		4	5	1	3		1					17
強い冬型の気圧配置に関する滋賀県気象情報		1										1	2
大雪に関する滋賀県気象情報		1										9	10
大雪と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報		4										6	10
大雨に関する滋賀県気象情報						12	14			3			29
大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報						6	22						28
日照不足と長雨に関する滋賀県気象情報							1						1
長期間の高温に関する滋賀県気象情報								2					2
令和2年 台風第10号に関する滋賀県気象情報									5				5
令和2年 台風第12号に関する滋賀県気象情報									2				2
令和2年 台風第14号に関する滋賀県気象情報										8			8
雪に関する滋賀県気象情報												1	1
計	4	6	4	5	3	24	39	4	12	11	2	17	131

**記録的短時間大雨情報発表回数表 2020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													0

**竜巻注意情報発表回数表 2020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								2	4				6

**高温注意情報発表回数表 2020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
滋賀県高温注意情報							1	27	4				32

**土砂災害警戒情報発表回数表 2020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							4						4

※滋賀県との共同発表

**指定河川洪水予報発表回数表 2020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							8						8
淀川水系高時川							5						5

※滋賀県との共同発表

# 15 滋賀県で観測した令和2年中の有感地震

滋賀県の地震より

県内有感番号	発震時			震央地名	北緯		東経		深さ	規模	各地の震度
	年	月日	時分		°	'	°	'	km	M	
1	2020年	1月3日	14時30分	岐阜県美濃中西部 震度1：長浜市余呉町中之郷*	35	30.3	136	40.7	7	3.3	
2		3月6日	20時11分	福井県嶺南 震度1：高島市朽木柏*	35	24.2	135	52.8	14	2.6	
3		3月13日	2時18分	石川県能登地方 震度2：長浜市木之本町木之本*、長浜市西浅井町大浦* 震度1：彦根市城町、米原市下多良*、大津市南小松、近江八幡市桜宮町	37	16.7	136	49.4	12	5.5	
4		3月30日	12時43分	滋賀県北部 震度1：高島市朽木柏*	35	22.9	135	56.0	11	2.1	
5		4月18日	17時25分	小笠原諸島西方沖 震度1：彦根市城町、彦根市西今町*、近江八幡市桜宮町、近江八幡市出町* 東近江市上二俣町*	27	10.4	140	30.4	477	6.8	
6		4月23日	13時44分	長野県中部 震度1：彦根市城町、近江八幡市桜宮町	36	13.5	137	39.7	3	5.5	
7		5月19日	13時12分	岐阜県飛騨地方	36	17.0	137	37.7	3	5.4	
		5月19日	13時13分	岐阜県飛騨地方 震度1：長浜市木之本町木之本*、近江八幡市桜宮町	36	16.7	137	37.2	4	4.1	
注) ほぼ同時刻に発生した地震であるため、震度の分離ができないので、震源を複数記載。											
8		6月17日	15時03分	岐阜県美濃中西部 震度2：彦根市城町、彦根市西今町*、長浜市公園町*、長浜市落合町*、長浜市八幡東町* 豊郷町石畑*、多賀町多賀*、米原市春照*、米原市下多良*、米原市顔戸* 米原市長岡*、愛荘町安孫子*、愛荘町愛知川*、近江八幡市桜宮町、竜王町小口* 東近江市鉢光寺町* 震度1：長浜市内保町*、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*、長浜市宮部町*、甲良町在土*、高島市今津町日置前* 大津市南小松、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* 野洲市西河原*、湖南市中央森北公園*、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*	35	18.6	136	28.0	6	4.4	
9		8月24日	19時19分	滋賀県北部 震度1：長浜市内保町*、高島市朽木柏*、高島市マキノ町*、高島市勝野* 高島市今津町弘川*、愛荘町愛知川*、大津市南小松	35	26.7	136	15.7	36	3.4	
10		8月27日	8時55分	岐阜県美濃中西部 震度1：大津市南小松	35	37.2	137	2.4	9	4.0	
11		9月2日	2時49分	石川県加賀地方 震度1：彦根市城町、長浜市木之本町木之本*	36	27.0	136	47.2	9	4.6	
12		9月4日	9時10分	福井県嶺北 震度2：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、長浜市余呉町中之郷*、高島市今津町日置前*、高島市勝野* 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*、滋賀日野町河原*、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*、東近江市上二俣町* 東近江市市子川原町*	36	6.9	136	11.3	7	5.0	

13	9月27日	13時13分	<b>静岡県西部</b>	35	4.8	137	47.1	45	5.1	震度2：彦根市城町, 彦根市西今町*, 長浜市公園町*, 長浜市落合町*, 長浜市宮部町*, 高島市勝野*, 米原市下多良*, 近江八幡市桜宮町, 野洲市西河原*, 甲賀市信楽町*, 東近江市妹町*, 東近江市鉢光寺町* 震度1：長浜市内保町*, 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*, 甲良町在土*, 多賀町多賀* 高島市今津町日置前*, 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, 大津市南小松, 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*, 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*, 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*
14	10月11日	14時08分	<b>滋賀県北部</b>	35	22.9	135	56.0	11	1.9	震度1：高島市朽木柏*
15	10月19日	3時27分	<b>岐阜県美濃中西部</b>	35	12.7	136	37.8	42	4.1	震度3：長浜市公園町*, 長浜市八幡東町* 震度2：彦根市城町, 彦根市西今町*, 長浜市西浅井町大浦*, 長浜市宮部町*, 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*, 高島市勝野* 高島市今津町弘川*, 米原市春照*, 米原市下多良*, 米原市顔戸*, 米原市長岡* 愛荘町安孫子*, 愛荘町愛知川*, 大津市南小松, 近江八幡市桜宮町 滋賀日野町河原*, 竜王町小口*, 甲賀市甲賀町大久保*, 甲賀市土山町* 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* 東近江市鉢光寺町* 震度1：長浜市内保町*, 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*, 甲良町在土*, 高島市朽木柏*, 高島市新旭町* 高島市安曇川町*, 大津市木戸消防分団*, 大津市真野*, 近江八幡市出町* 近江八幡市安土町下豊浦*, 栗東市安養寺*, 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, 甲賀市甲南町*, 甲賀市信楽町*, 甲賀市甲賀町相模* 東近江市池庄町*, 東近江市山上町*, 東近江市妹町*, 東近江市五個荘小幡町*
16	10月26日	6時34分	<b>和歌山県北部</b>	34	10.4	135	35.6	67	4.0	震度1：大津市南郷*, 近江八幡市桜宮町, 近江八幡市出町*, 栗東市安養寺* 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*, 甲賀市水口町 甲賀市信楽町*
17	12月17日	3時42分	<b>京都府南部</b>	35	2.2	135	48.7	12	3.3	震度1：大津市南郷*, 大津市真野*, 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*, 甲賀市信楽町*

\*印は、滋賀県または国立研究開発法人防災科学技術研究所設置の震度計観測点です。

## 16 過去10年間の被害状況

年次	災害区分			人的被害(人)			住宅被害(棟)					被害金額 (千円)
				死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	
23	風	水	害	-	-	12	-	-	9	1	17	1,645,378
	雪	霜	害	-	-	7	-	-	62	-	-	9,365
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	4,215
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	-	-	19	-	-	71	1	17	1,658,958	
24	風	水	害	-	-	16	-	-	7	11	195	3,765,712
	雪	霜	害	1	-	12	-	-	-	-	-	181,417
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	75,000	
	合	計	1	-	28	-	-	7	11	195	4,022,129	
25	風	水	害	1	-	12	10	281	456	39	505	26,848,242
	雪	霜	害	-	-	1	-	-	-	-	-	17,523
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	1	-	13	10	281	456	39	505	26,865,765	
26	風	水	害	-	-	3	-	-	-	-	111	1,414,334
	雪	霜	害	-	-	-	-	-	-	-	-	14,370
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	1,762
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	654	
	合	計	-	-	3	-	-	-	-	111	1,431,120	
27	風	水	害	-	-	3	-	-	-	-	1	1,237,416
	雪	霜	害	-	-	-	-	-	-	-	-	25,385
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	-	-	3	-	-	-	-	1	1,262,801	
28	風	水	害	-	-	-	-	-	-	-	-	509,024
	雪	霜	害	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	22,109
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	1	-	-	-	-	-	-	-	531,133	
29	風	水	害	-	-	4	-	1	347	9	88	5,667,314
	雪	霜	害	-	-	4	-	-	-	-	-	216,801
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	42
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	-	-	8	-	1	347	9	88	5,884,157	
30	風	水	害	4	-	87	2	23	2,540	-	6	5,392,119
	雪	霜	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他			-	-	3	-	-	5	-	-	-	
	合	計	4	-	90	2	23	2,545	-	6	5,392,119	
1	風	水	害	-	-	8	-	1	24	-	2	162,901
	雪	霜	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他			-	-	-	-	-	5	-	-	-	
	合	計	-	-	8	-	1	29	-	2	162,901	
2	風	水	害	-	-	1	-	-	5	1	12	318,114
	雪	霜	害	-	-	-	-	-	-	-	-	7,189
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷・ひょう	の	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	-	-	1	-	-	5	1	12	325,303	

# 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、その他容器の製造や取扱いを規制することにより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) 高圧ガス関係事業所（製造、販売、貯蔵、消費）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」に基づく製造、販売、貯蔵、消費等の許可および届出事業所等は、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2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2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、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、製造販売事業所等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2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2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	374
液化石油ガス販売事業関係	6	272
計	8	646

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2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2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2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	6	0	0	6
乙種	9	0	0	9
丙種	1	0	0	1
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2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2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	174
火薬類取扱従事者保安教育講習会	1	13
計	2	187

### 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2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	105	16	0	121
第二種	615	30	8	653
計	720	46	8	774

#### (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2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	59	174	38	3	274
みなし登録者数	25		84		109
計	84	174	122	3	383

#### (3) 講習会の実施状況

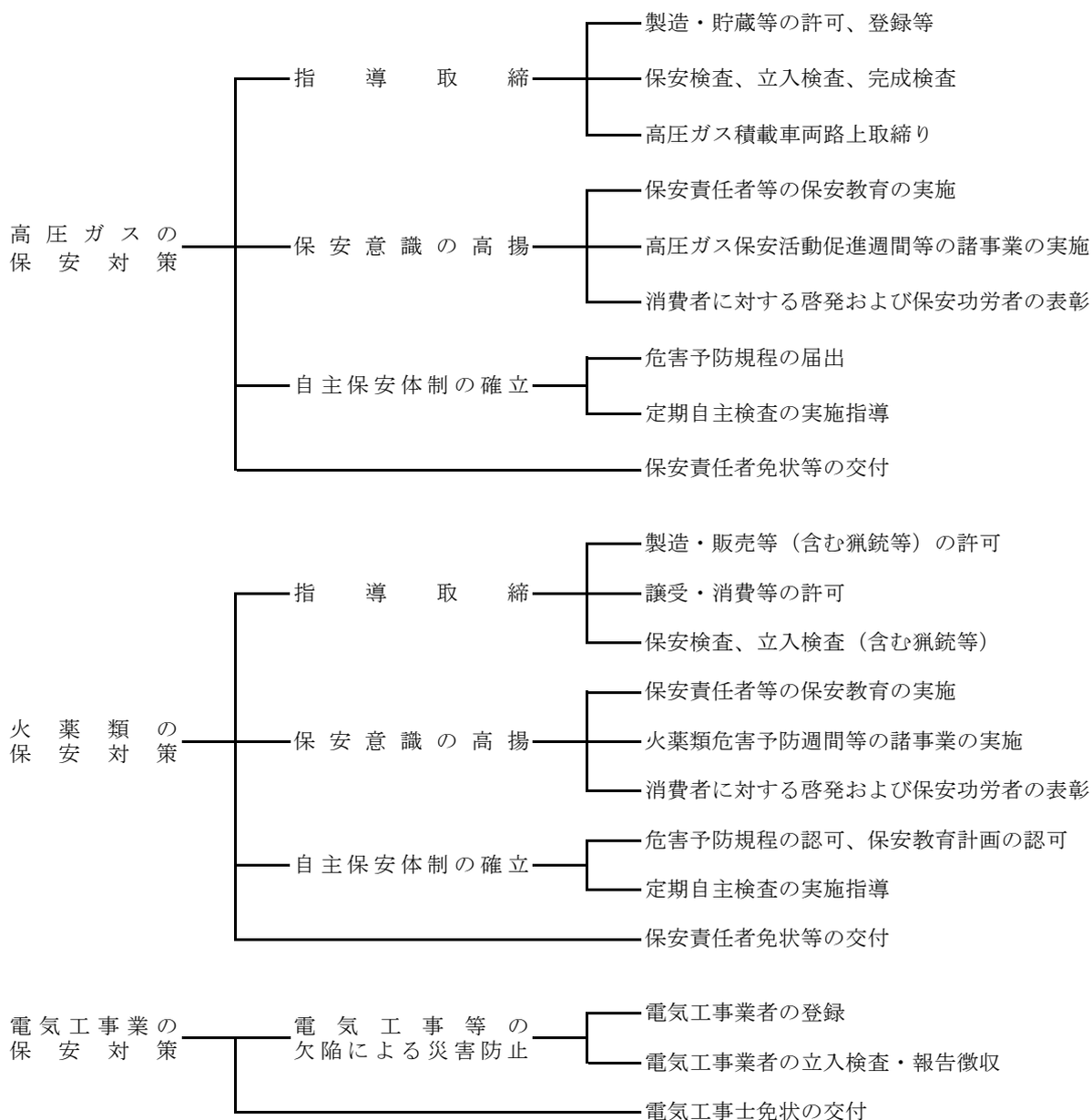
令和2年度講習会実施状況

	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	164	—	164

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、規模を縮小して実施した。

(受講対象者は令和3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	24	25	26	27	28	29	30	1	2
		製造事業所	第 一 種	一般高圧ガス（一般則）	97	96	97	100	103	97	95
液化石油ガス（液石則）	85			77	76	73	73	62	59	57	61
冷凍（冷凍則）	110			103	103	96	87	86	83	68	62
計	292			276	276	269	263	245	237	218	214
第 二 種	一般高圧ガス（一般則）		227	335	236	236	238	244	249	238	249
	液化石油ガス（液石則）		4	4	5	5	5	4	5	5	5
	冷凍（冷凍則）		935	932	924	910	912	892	886	891	881
	計		1166	1271	1165	1151	1155	1140	1140	1134	1135
貯蔵所	一般高圧ガス（一般則）	145	155	166	166	167	185	187	179	180	
	液化石油ガス（液石則）	28	30	32	31	32	36	39	40	49	
	計	173	185	198	197	199	221	226	219	229	
特定消費者	一般高圧ガス（一般則）	58	56	56	54	55	54	55	54	52	
	液化石油ガス（液石則）	53	53	42	40	41	36	36	37	37	
	計	111	109	98	94	96	90	91	91	89	
容器検査所		17	17	17	17	17	18	18	17	20	
販売事業所	販売事業者数（液石法）	200	201	199	194	191	186	184	180	175	
	販売事業所数（液石法）	217	218	211	206	202	197	195	191	187	
	保安機関数（液石法）	200	200	198	196	191	185	184	180	172	
	認定販売事業者数（液石法）	4	5	5	4	4	4	5	5	5	
	充てん事業者数（液石法）	14	14	14	14	14	15	14	14	13	
	充てん設備数（液石法）	27	28	29	29	32	34	34	35	36	

### 03 高圧ガス関係申請件数

令和2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	23	1	5	16	10	3	21	25	0	10	
液化石油ガス（液石則）	2	9	0	1	0	0	1	0	4	0	1	
冷 凍（冷凍則）	0	11	/	/	26	17	/	/		/	/	
計	3	43	1	6	42	27	4	21	29	0	11	

## 04 高压ガス製造保安責任者等免状交付件数

令和2年度

免状種別		交付	再交付	書換	令和2年度計	交付累計
製造保安責任者	乙種化学	5	1		6	373
	丙種化学(液石)	11	1		12	2,366
	丙種化学(特別)	18			18	1,525
	乙種機械	11	1		12	786
	第二種冷凍機械	9			9	1,055
	第三種冷凍機械	31	1		32	5,175
	小計	85	4	0	89	11,280
販売主任者	第一種販売	15			15	462
	第二種販売	48	2	2	52	5,061
	小計	63	2	2	67	5,523
液化石油ガス設備士		25	4	11	40	3,866
<b>合計</b>		<b>173</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>196</b>	<b>20,669</b>

## 05 高圧ガス等検査実施件数

令和2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	21	28	28
	液 化 石 油 ガ ス	9	10	10
	冷 凍	11	0	0
所 移 動 車 両	タ ン ク ロ ー リ ー	0	0	0
	路 上	/	/	2
販 売 事 業 所		/	/	9
容 器 検 査 所		/	/	1
貯 蔵 所		5	/	0
計		46	38	50

## 06 火薬類関係事業所数

令和3年(2021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								
	煙火			1	1		1		3
	競技用紙雷管	3	4	3	5	1	5		21
小計	4	4	4	6	1	7	1	27	
所 火 薬	1級	2				1	2	2	7
	(棟数)	4				2	4	5	15
	2級								-
	3級	1							1
	(棟数)	1							1
	煙火			1	2		2		5
	(棟数)			3	2		4		9
	玩具煙火						1		1
	(棟数)						1		1
	小計	3		1	2	1	5	2	14
(棟数)	5		3	2	2	9	5	26	
庫 外 貯 蔵 庫	販売業者	1	1	1	1		2		6
	その他	5	2	1	4	1	3	1	17
	小計	6	3	2	5	1	5	1	23
猟銃等製造販売所	製造								
	製造・販売	1					1		2
	販売	1							1
	小計	2					1		3
合計		15	7	7	15	3	21	4	72

## 07 火薬類・猟銃等関係許可等件数

令和2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	0
完成検査（製造営業）		0
完成検査（火薬庫）		0
保安検査（製造施設）		4
保安検査（火薬庫）		12
譲渡許可		2
譲受許可		34
消費許可		25
廃棄許可		15
猟銃等製造許可		0
猟銃等販売許可		0
計		92

※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2年度

検査場所	検査区分	
	保安検査	立入検査
煙火製造施設	5	5
火薬類販売所	-	6
火薬庫	12	12
庫外貯蔵庫	-	22
消費場所	-	102
計	17	147
猟銃等製造・販売所	-	0
猟銃等販売所	-	0
計	-	0

※消費場所立入件数は市町委譲分も含む

# 通 信 編



## 令和2年中の通信業務の概要

令和2年中の県内の災害等通報件数は77,282件で、前年に比べ11,070件(14.3%)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17,884件で、前年に比べ4,311件(24.1%)の減少、IP電話等からの通報件数は20,953件で、前年に比べ3,535件(16.9%)の減少、携帯電話・PHSからの通報件数は38,445件で、前年に比べ3,224件(8.4%)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2年中

本部名	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	いたづら	間違い通報	その他
大津市	NTT東西固定電話	5,066	24	3,029	14	41	15	198	1,745
	I P 電話等	5,944	33	4,978	14	27	22	127	743
	携帯電話・PHS	10,270	99	7,321	114	146	77	978	1,535
	合計	21,280	156	15,328	142	214	114	1,303	4,023
彦根市	NTT東西固定電話	1,835	8	918	4	18	4	52	831
	I P 電話等	1,705	14	1,346	4	6	0	21	314
	携帯電話・PHS	3,784	33	2,501	33	41	1	112	1,063
	合計	7,324	55	4,765	41	65	5	185	2,208
高島市	NTT東西固定電話	939	3	586	1	4	1	15	329
	I P 電話等	709	7	558	0	4	0	4	136
	携帯電話・PHS	1,303	20	869	13	21	0	19	361
	合計	2,951	30	2,013	14	29	1	38	826
湖南広域 行政組合	NTT東西固定電話	3,564	28	1,854	18	49	2	293	1,320
	I P 電話等	4,598	24	3,759	12	46	1	259	497
	携帯電話・PHS	9,369	104	6,363	95	162	11	1,564	1,070
	合計	17,531	156	11,976	125	257	14	2,116	2,887
東近江 行政組合	NTT東西固定電話	2,825	11	1,819	7	19	15	80	874
	I P 電話等	3,554	5	2,827	7	28	0	43	644
	携帯電話・PHS	6,528	54	4,155	86	119	56	442	1,616
	合計	12,907	70	8,801	100	166	71	565	3,134
甲賀広域 行政組合	NTT東西固定電話	1,308	4	703	4	28	0	46	523
	I P 電話等	2,209	14	1,825	9	30	3	38	290
	携帯電話・PHS	3,604	22	2,336	39	112	23	257	815
	合計	7,121	40	4,864	52	170	26	341	1,628
湖北地域 消防組合	NTT東西固定電話	2,347	9	1,236	4	14	5	70	1,009
	I P 電話等	2,234	21	1,877	7	5	1	38	285
	携帯電話・PHS	3,587	77	2,711	46	72	7	186	488
	合計	8,168	107	5,824	57	91	13	294	1,782
県 計	NTT東西固定電話	17,884	87	10,145	52	173	42	754	6,631
	I P 電話等	20,953	118	17,170	53	146	27	530	2,909
	携帯電話・PHS	38,445	409	26,256	426	673	175	3,558	6,948
	合計	77,282	614	53,571	531	992	244	4,842	16,488

※ NTTのI P 電話は「I P 電話等」に計上している。