

令和4年版

消防防災年報

令和5年3月31日

滋賀県知事公室防災危機管理局

ご利用いただく方のために

【 共 通 】

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

【 消防の現況編 】

- 4 「消防本部」「消防署」「消防団」とは、消防組織法に基づき市町が設置する消防機関で、常備消防としての消防本部・署所と、非常備消防としての消防団に大別される。また、常備の消防事務については、市町が単独で処理するよりも、相互に応援し、または共同組織等により処理する方がより効率的かつ合理的な場合が多いため、一部事務組合または事務委託という方法により広域消防の設置が進められている。
- 5 「消防吏員」とは、消防本部・署所に置かれる市町職員で、階級を有し、制服を着用し、消防事務に従事する者をいう。消防職員のうち消防吏員でない者をその他の職員というが、消防吏員とでは、消防活動への従事の有無、消防法に基づき付与される権限の有無など職務に関して違いがある。
- 6 「消防ポンプ自動車等」とは、使用可能な状態にあり、緊急自動車として認められている消防車両をいう。
- 7 「消防水利」は、火災鎮圧のためには消防車両とともに不可欠のものであり、その種類は、消火栓、防火水槽、プール等の人工水利と、河川、池、湖、沼、海等の自然水利があります。消防法第20条に基づく公設のものおよび同法第21条に基づき消防水利として指定しているもので、消防上使用可能なもののみを集計している。
- 8 「消防・救急業務用無線局」とは、消防本部、消防署、出張所および消防団に開設された無線局および消防自動車、救急自動車等に開設された無線局をいい、「防災無線通信施設」とは、それ以外で災害対策基本法、水防法、消防組織法、災害救助法等の諸法令に基づき、市町内において災害対策に関する業務を遂行するために使用することを主たる目的とするものをいう。
- 9 「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、住家はその住居のための基本的機能の一部を喪失したもので、すなわち、住家の損壊が甚だしいが、補修すれば元通りに再使用できる程度のもので、具体的には、損壊部分はその住家の延べ床面積の 20%以上 70%未満のもの、または住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が 20%以上 50%未満のもの
 - (3) 一部損壊：全壊および半壊に至らない程度の住家の破損で、補修を必要とする程度のも
 - (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 1 MPa（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 1 Mpa 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3年（2021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12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3年（2021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3年（2021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
- 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3年中の有感地震
- 16 過去10年間の被害状況

【 産 業 保 安 編 】 . . . 148

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 】 . . . 161

令和3年（2021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4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4年4月1日現在、消防吏員は1,681名、消防団員は8,545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4年4月1日現在、消防ポンプ自動車数は312台、小型動力ポンプ数は514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37,598、防火水槽が6,337基設置されている。

[20. 消防水利の現況]

令和3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315名、消防団員591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4年(2022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)																
	志賀町	非常備								昭和50年4月1日～																
草津市	草津市	草津市消防本部								湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～																
守山市	守山市	守山市消防本部																								
栗東市	栗東市	栗東市消防本部								湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～																
野洲市	野洲町	野洲町消防本部																								
野洲市	中主町	非常備								湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～																
	甲西町	非常備																								
湖南市	石部町	非常備								甲賀郡行政事務組合 甲賀郡消防本部 昭和48年4月1日～																
	水口町	水口町消防本部																								
甲賀市	信楽町	非常備								甲賀郡行政事務組合 甲賀郡消防本部 昭和48年4月1日～																
	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								中部地域消防組合消防本部 昭和47年4月1日～																
	安土町	非常備																								
東近江市	八日市市	八日市市消防本部								中部地域消防組合消防本部 昭和47年4月1日～																
	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								滋賀中部地域消防本部 平成3年3月1日～																
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～																
	愛東町	非常備																								
愛荘町	養荘町	非常備								愛知郡広域行政組合消防本部 昭和50年4月1日～																
	愛知川町	非常備																								
彦根市	彦根市	彦根市消防本部								彦根市消防本部(3町事務委託) 昭和49年10月1日～																
豊郷町	豊郷町	非常備																								
甲良町	甲良町	非常備								坂田郡消防組合消防本部 昭和49年4月1日～																
多賀町	多賀町	非常備																								
米原市	米原町	非常備								坂田郡広域行政組合消防本部 昭和52年4月1日～																
	山東町	非常備																								
	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								東浅井郡消防組合消防本部 昭和46年8月30日～																
	びわ町	非常備																								
	浅井町	非常備								伊香郡消防組合消防本部 昭和48年4月1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								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～																
	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																								
	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																									

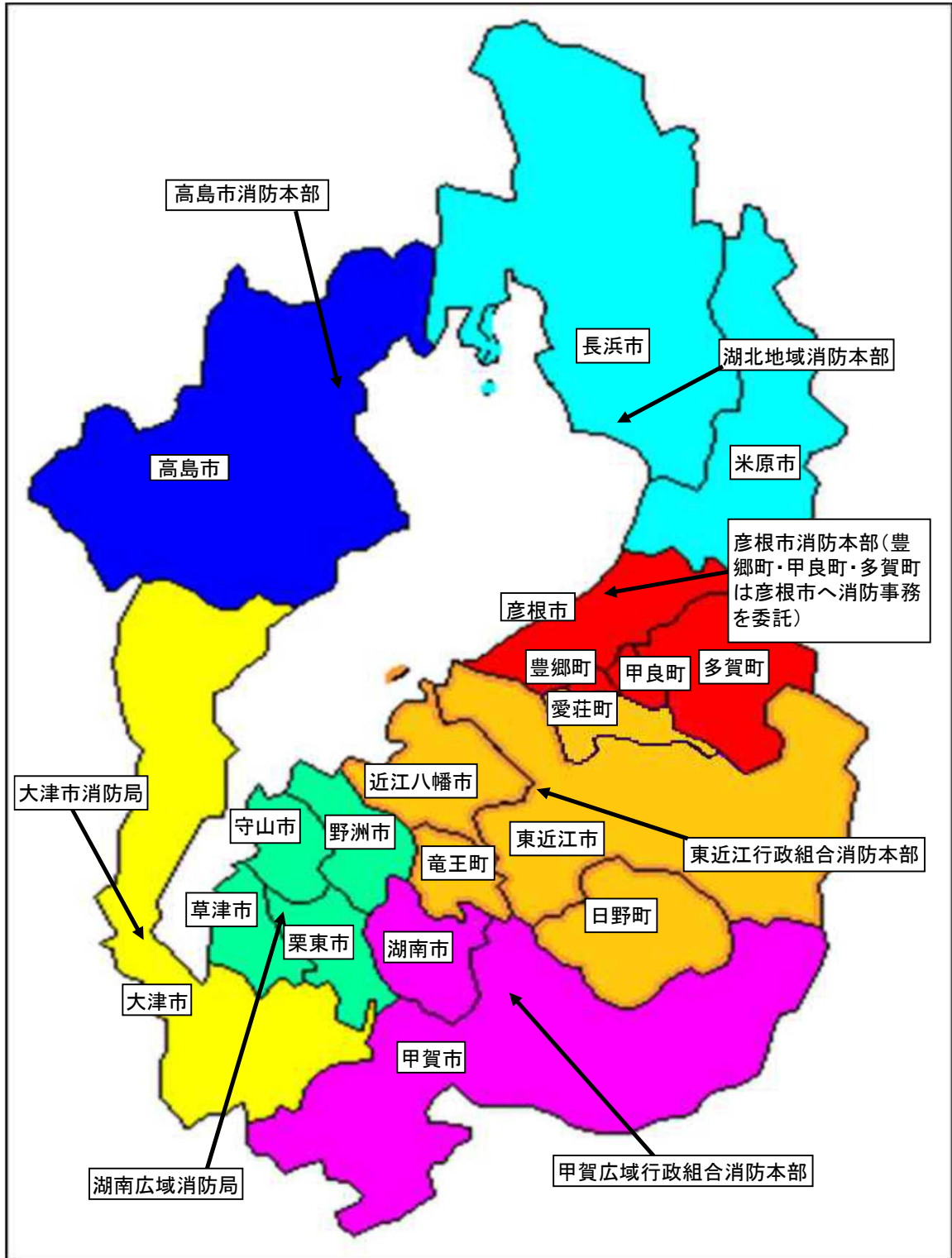
01 滋賀県内消防本部の変遷

令和4年(2022年)4月1日現在

現市町名	旧市町村名	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
大津市	大津市 志賀町	大津市消防本部(1町事務委託) 昭和50年4月1日～							大津市消防局(1町事務委託) 平成11年4月1日～							大津市消防局 平成18年3月20日～																
草津市	草津市	湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～							湖南広域行政組合消防本部 平成10年4月1日～							湖南広域消防局 平成21年4月1日～																
守山市	守山市																															
栗東市	栗東市	湖南消防組合消防本部 昭和45年2月1日～							湖南広域行政組合消防本部 平成10年4月1日～							湖南広域消防局 平成21年4月1日～																
野洲市	野洲町 中主町																															
湖南市	甲西町 石部町	甲賀郡行政事務組合甲賀郡消防本部 昭和48年4月1日～							甲賀広域行政組合消防本部 平成16年10月1日～																							
甲賀市	水口町 信楽町 土山町 甲南町 甲賀町																															
近江八幡市	近江八幡市 安土町	滋賀中部地域消防本部 平成3年3月1日～							東近江行政組合消防本部 平成10年4月1日～							東近江行政組合 消防本部 平成24年10月1日～																
東近江市	八日市市 能登川町 五箇荘町 蒲生町 永源寺町																															
日野町	日野町	愛知郡広域行政組合消防本部 昭和50年4月1日～																														
竜王町	竜王町																															
東近江市	湖東町 愛東町	愛知郡広域行政組合消防本部 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) 昭和49年10月1日～																														
豊郷町	豊郷町																															
甲良町	甲良町	彦根市消防本部(3町事務委託) 昭和49年10月1日～																														
多賀町	多賀町																															
米原市	米原町 山東町 伊吹町 近江市	坂田郡広域行政組合消防本部 昭和52年4月1日～							坂田広域 行政組合 消防本部 平成17年2 月14日～		米原市消 防本部 平成17年 10月1日～																					
長浜市	長浜市 びわ町 浅井町 虎姫町 湖北町 高町 木之本町 余呉町 西浅井町	長浜市消防本部 東浅井郡 消防組合 東浅井郡広域行政組合消防本部 消防本部 平成6年4月1日 昭和46年 8月30日							伊香郡消防組合消防本部 昭和48年4月1日～							湖北地域消防本部 平成18年4月1日～																
高島市	安曇川町 今津町 新旭町 マキノ町 高島町 朽木村	湖西地域広域市町村圏事務組合消防本部 昭和47年9月1日～							湖西広域連合消防本部 平成11年11月1日～							高島市消防本部 平成17年1月1日～																

02 消防本部設置状況図

令和4年(2022年)4月1日現在



03 消防本部設置状況

令和4年(2022年)4月1日現在

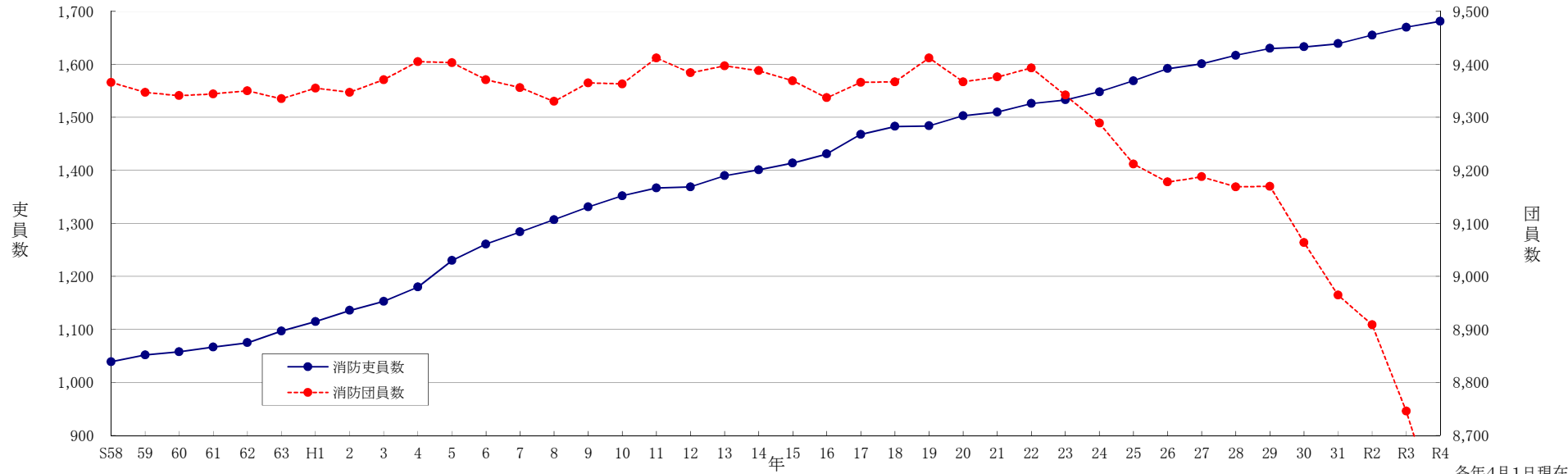
消防本部名	業務開始 年月日	構成 市 町	面積 (km ²)	人口 R4.1.1 (人)	職員数 (人)	消防本部所在地
大津市	S23.9.15	1市	464.51	344,247	336	大津市御陵町3-1
彦根市	S23.9.15	1市 事務委託3町	354.07	133,267	166	彦根市西今町4-1-5
高島市	S47.4.1	1市	693.05	46,926	103	高島市今津町日置前5-1-5-0
東近江行政組合	S47.4.1	2市 3町	765.94	249,386	310	東近江市東今崎町5-3-3
甲賀広域行政組合	S48.4.1	2市	552.02	144,140	205	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	343,270	369	栗東市小柿3-1-1
湖北地域消防組合	H18.4.1	2市	931.41	153,986	222	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4年(2022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

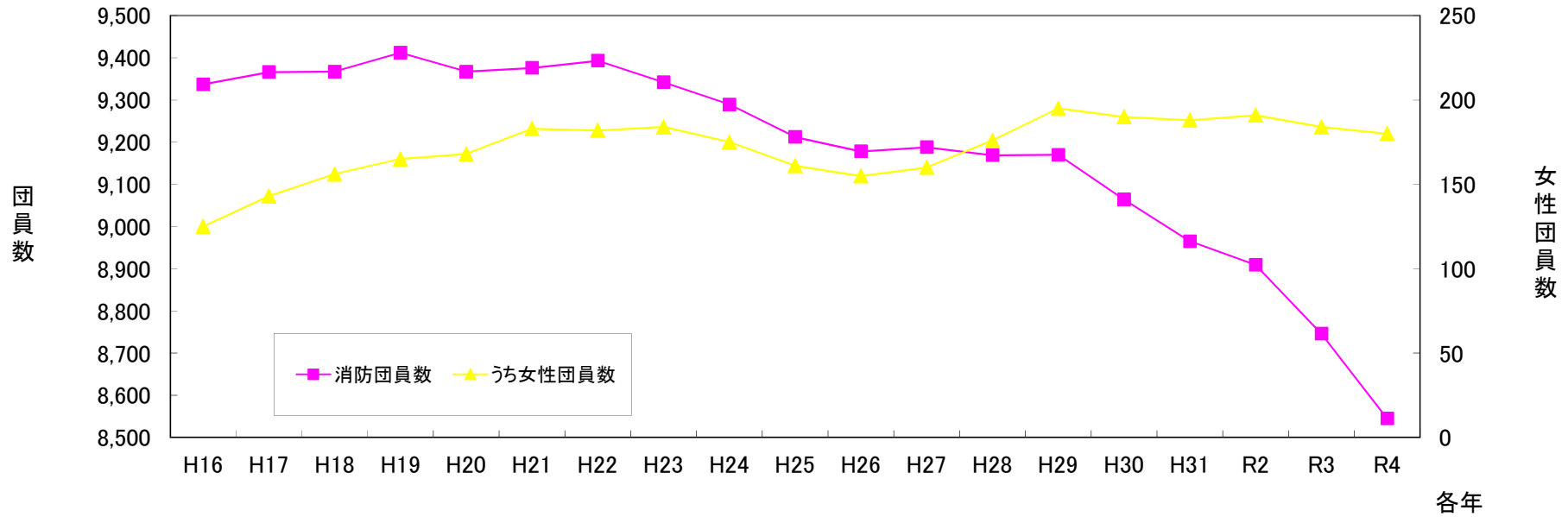
05 消防吏員・消防団員数の推移



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	R3	R4
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	1,681
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	8,545

各年4月1日現在

06 消防団員に占める女性消防団員の推移



各年4月1日現在

年次	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4
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	8,545
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	180
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%	2.1%

07 県内市町の消防の概要

令和4年(2022年)4月1日現在

市町名	面積 (km ²) R3.10.1	人口 R4.1.1	世帯数 R4.1.1	消防本部・署所								消防団						消防水利				消防用局		令和3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 ・ 水 槽 付 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 ・ 水 槽 付 数	小 型 ・ 手 引 数	消 火 栓	防火水槽		基 固 地 定 局	移 動 局	消 防 費 蔵 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 蔵 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					40m3 以上	20~40 m3未 満								
県 計	4,017.39	1,415,222	601,688	23	29	1,711	1,681	30	76	67	19	226	8,545	8,545	236	481	37,598	5,900	477	24	1,258	30,549,758	19,446,406	681,680,526	4.5	21,587	50,773				
消防本部設置市計	1,354.43	502,980	223,496	7	11	605	601	4	23	23	3	65	2,146	2,146	76	122	11,813	1,625	85	8	540	6,941,235	6,087,195	229,987,514	3.0	13,800	31,058				
消防事務委託町計	157.20	21,460	8,606								3	6	145	145	6	8	1,328	228	7			481,823	519,620	15,268,787	3.2	22,452	55,987				
消防一部事務組合計	2,505.76	890,782	369,586	16	18	1,106	1,080	26	53	44										16	718	10,021,088		15,297,221	-	11,250	27,114				
組合構成市町計	(2,505.76)	(890,782)	(369,586)							(13)	155		6,254	6,254	154	351	24,457	4,047	385			13,105,612	12,839,591	421,127,004	3.1	14,712	35,460				
大 津 市	464.51	344,247	153,797	4	6	336	333	3	12	12	1	36	(1,215)	1,215	35	89	6,795	929	40	4	316	4,088,118	3,784,412	143,997,264	2.8	11,876	26,581				
彦 根 市	196.87	111,807	49,105	1	3	166	165	1	6	6	1	17	(447)	447	16	8	2,249	294	5	1	141	1,743,919	1,348,835	54,733,356	3.2	15,598	35,514				
豊 郷 町	7.80	7,252	3,071								1	2	(38)	38	2	1	363	58				156,028	167,298	5,979,188	2.6	21,515	50,807				
甲 良 町	13.63	6,681	2,632								1	2	(52)	52	2	2	389	89				151,124	158,547	4,070,148	3.7	22,620	57,418				
多 賀 町	135.77	7,527	2,903								1	2	(55)	55	2	5	576	81	7			174,671	193,775	5,219,451	3.3	23,206	60,169				
高 島 市	693.05	46,926	20,594	2	2	103	103		5	5	1	12	(484)	484	25	25	2,769	402	40	3	83	1,109,198	953,948	31,256,894	3.5	23,637	53,860				
湖南広域行政組合	256.39	343,270	145,067	5	3	369	346	23	13	12										3	123	3,369,280		4,646,018	-	9,815	23,226				
草 津 市	(67.82)	137,268	61,430								1	9	(226)	226	8	8	2,528	526	80			1,427,417	1,701,157	59,024,653	2.4	10,399	23,236				
守 山 市	(55.74)	84,980	33,813								1	8	(214)	214	7	15	2,512	330	25			899,276	1,039,545	36,155,153	2.5	10,582	26,596				
栗 東 市	(52.69)	70,364	29,108								1	6	(94)	94	4	4	859	296	12			1,209,678	886,474	28,659,042	4.2	17,192	41,558				
野 洲 市	(80.14)	50,658	20,716								1	8	(157)	157	7	4	1,729	347	17			617,019	745,664	24,755,294	2.5	12,180	29,785				
東近江行政組合	765.94	249,386	101,903	5	4	310	310		15	11										4	193	2,720,131		3,615,219	-	10,907	26,693				
近 江 八 幡 市	(177.45)	82,101	34,739								1	12	(449)	449	10	12	2,136	191	2			921,620	1,060,804	42,659,982	2.2	11,225	26,530				
東 近 江 市	(388.37)	113,012	45,831								1	27	(811)	811	23	26	3,256	552	22			1,582,529	1,726,031	53,550,227	3.0	14,003	34,530				
日 野 町	(117.60)	21,160	8,475								1	3	(185)	185	5	2	884	139	37			352,606	354,615	10,334,793	3.4	16,664	41,605				
竜 王 町	(44.55)	11,724	4,465								1	3	(188)	188	4	34	508	86				253,378	243,477	6,738,709	3.8	21,612	56,748				
愛 荘 町	(37.97)	21,389	8,393								1	6	(119)	119	3	46	709	117	30			448,364	382,110	10,931,084	4.1	20,962	53,421				
甲賀広域行政組合	552.02	144,140	61,059	4	3	205	203	2	10	9										6	200	1,654,142		4,573,376	-	11,476	27,091				
湖 南 市	(70.40)	54,629	24,329								1	5	(286)	286	9	17	1,421	170				769,540	788,018	23,318,890	3.3	14,087	31,631				
甲 賀 市	(481.62)	89,511	36,730								1	23	(1,007)	1,007	27	96	3,664	413	106			1,529,164	1,395,518	43,844,474	3.5	17,084	41,633				
湖北地域消防組合	931.41	153,986	61,557	2	8	222	221	1	15	12										3	202	2,277,535		2,462,608	-	14,791	36,999				
長 浜 市	(681.02)	115,850	46,800								1	32	(1,751)	1,751	35	2	2,320	598	42			2,190,653	1,800,185	58,483,666	3.7	18,909	46,809				
米 原 市	(250.39)	38,136	14,757								1	13	(767)	767	12	85	1,931	282	12			904,368	715,993	22,671,037	4.0	23,714	61,284				

(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4年(2022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	1,681	53			5	26	72	259	387	401	174	357	64,182	38.2
消 防 本 部 設 置 市 計	601	19			1	8	26	95	142	148	31	150	23,430	39.0
消 防 一 部 事 務 組 合 計	1,080	34			4	18	46	164	245	253	143	207	40,752	37.7
大 津 市	333	13			1	6	17	44	84	86		95	13,475	40.5
彦 根 市	165	2				1	3	28	31	36	17	49	6,036	36.6
高 島 市	103	4				1	6	23	27	26	14	6	3,919	38.0
湖 南 広 域 行 政 組 合	346	18			1	4	6	48	70	68	66	83	12,327	35.6
東 近 江 行 政 組 合	310	9			1	6	14	50	68	72	35	64	11,778	38.0
甲 賀 広 域 行 政 組 合	203	4			1	5	6	22	59	50	26	34	7,645	37.7
湖 北 地 域 消 防 組 合	221	3			1	3	20	44	48	63	16	26	9,002	40.7

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4年(2022年)4月1日現在 (採用試験状況は令和3年度)

区分 本部分名	消 防 職 員						条 例 定 数	消防吏員の採用試験状況			
	消 防 吏 員				其 他 職 員	應 募 者 数		合 格 者 数	合 格 者 / 應 募 者 (%)		
	勤務体制別										
	毎 日 勤 務	2 部 制	3 部 制	其 他 派 遣 等							
県 計	1,711	1,681	308	1,041	246	86	30	1,681	418	73	17.5
消 防 本 部 設 置 市 計	605	601	109	460		32	4	612	203	31	15.3
消 防 一 部 事 務 組 合 計	1,106	1,080	199	581	246	54	26	1,069	215	42	19.5
大 津 市	336	333	57	254		22	3	333	152	24	15.8
彦 根 市	166	165	31	126		8	1	174	28	6	21.4
高 島 市	103	103	21	80		2		105	23	1	4.3
湖 南 広 域 行 政 組 合	369	346	69		246	31	23	345	140	20	14.3
東 近 江 行 政 組 合	310	310	55	243		12		302	38	12	31.6
甲 賀 広 域 行 政 組 合	205	203	35	165		3	2	204	15	5	33.3
湖 北 地 域 消 防 組 合	222	221	40	173		8	1	218	22	5	22.7

10 階 級 別 消 防 団 員 数

令和4年(2022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	8,545	180	19	85	236	214	387	1,151	6,453	365,367	42.8	9,578
大 津 市	1,215	18	1	17	36	36	178	199	748	56,260	46.3	1,313
彦 根 市	447	20	1	5	19	15	18	74	315	19,896	44.5	525
豊 郷 町	38		1	1	2	2	4	8	20	1,682	44.3	50
甲 良 町	52		1	1	2	2	2	14	30	2,564	49.3	60
多 賀 町	55		1	1	2	2	2	5	42	2,711	49.3	60
高 島 市	484	13	1	6	12		29	55	381	20,889	43.2	560
草 津 市	226	23	1	3	9	9	9	35	160	10,357	45.8	274
守 山 市	214	18	1	2	8	8	8	37	150	9,635	45.0	219
栗 東 市	94	12	1	2	6	6	9	10	60	5,077	54.0	114
野 洲 市	157	14	1	3	8	8	8	29	100	7,238	46.1	178
近江八幡市	449	3	1	2	14	11	19	54	348	20,401	45.4	500
東 近 江 市	811	9	1	10	27	27	27	78	641	33,637	41.5	910
日 野 町	185		1	1	3	4		17	159	7,298	39.4	185
竜 王 町	188	8	1	1	3	3	6	14	160	7,633	40.6	192
愛 荘 町	119	4	1	2	6	5		42	63	4,556	38.3	142
湖 南 市	286	2	1	2	5	5	10	21	242	11,199	39.2	300
甲 賀 市	1,007	9	1	8	29	28	32	126	783	38,800	38.5	1,120
長 浜 市	1,751	16	1	13	32	30	26	230	1,419	73,099	41.7	2,014
米 原 市	767	11	1	5	13	13		103	632	32,435	42.3	862

1 1 階級別消防団員の報酬年額等

令和4年(2022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	37,500	37,000	36,500	8,000	8,000	2,000	1,600	1,600
彦根市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	4,000	4,000	4,000	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	8,000	8,000	8,000	1,500	1,500
草津市	82,500	69,000	50,500	45,500	39,000	37,000	36,500	2,100	2,100	2,100	1,700	1,700
守山市	72,000	60,000	48,000	35,000	32,000	26,000	23,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
栗東市	70,900	58,800	45,700	33,300	29,000	22,000	17,300	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
野洲市	72,000	60,000	48,000	35,000	32,000	26,000	23,000	3,500	350	2,000	2,000	2,000
近江八幡市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
東近江市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	3,000	3,000	2,000	2,000	2,000
日野町	120,000	80,000	50,500	45,500		39,500	36,500	1,000	1,000	500	500	500
竜王町	166,000	88,000	62,000	51,000	44,000	43,000	36,500	1,000	1,000	3,500	3,500	3,500
愛荘町	180,000	140,000	120,000	100,000	90,000	60,000	50,000			1,700	1,700	1,700
湖南市	114,000	99,000	79,000	73,000	59,000	55,000	43,000	1,000	1,000	1,000	2,000	500
甲賀市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	4,000	4,000	4,000	2,500	2,000
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4年(2022年)4月1日現在

区分 本部分	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	79	196	182	189	195	166	159	206	124	185	1,681	278	242	276	195	158	206	326
消防本部設置市計	18	69	69	69	77	39	48	78	54	80	601	87	92	114	52	45	78	133
消防一部事務組合計	61	127	113	120	118	127	111	128	70	105	1,080	191	150	162	143	113	128	193
大 津 市	5	33	34	36	51	18	27	35	34	60	333	46	42	67	29	24	40	85
彦 根 市	11	28	23	18	10	11	9	30	11	14	165	32	37	20	11	12	22	31
高 島 市	2	8	12	15	16	10	12	13	9	6	103	9	13	27	12	9	16	17
湖南広域行政組合	19	52	52	58	34	26	25	32	17	31	346	81	59	64	33	22	34	53
東近江行政組合	18	40	28	24	39	42	35	32	14	38	310	51	39	41	48	39	39	53
甲賀広域行政組合	12	23	18	17	31	32	12	26	18	14	203	37	21	35	39	12	24	35
湖北地域消防組合	12	12	15	21	14	27	39	38	21	22	221	22	31	22	23	40	31	52

13 年 齡 別 ・ 在 職 年 数 別 消 防 団 員 数

令和4年(2022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	51	106	324	739	1,208	1,565	1,477	1,236	865	974	8,545	2,603	2,256	1,610	982	562	322	210
大 津 市	13	15	21	42	105	144	195	227	193	260	1,215	280	276	246	163	117	78	55
彦 根 市	9	9	22	42	33	51	52	86	62	81	447	133	87	58	65	38	42	24
豊 郷 町			2	8	1	3	6	7	5	6	38	3	11	8	4	6	3	3
甲 良 町			1		6	5	6	12	7	15	52	10	12	10	5	4	3	8
多 賀 町			1	1	6	2	10	9	7	19	55	7	10	5	9	9	5	10
高 島 市	1	6	18	44	56	90	79	67	58	65	484	93	139	107	56	49	32	8
草 津 市	4	7	8	12	17	26	22	39	41	50	226	47	61	52	25	14	13	14
守 山 市	1		9	15	22	21	36	37	42	31	214	53	45	34	44	15	12	11
栗 東 市	1		1	3	1	8	9	15	10	46	94	41	17	11	7	7	6	5
野 洲 市	4		3	8	11	23	27	26	21	34	157	21	45	38	27	16	7	3
近 江 八 幡 市	2	3	5	26	51	66	63	95	76	62	449	158	106	80	42	41	12	10
東 近 江 市	2	13	35	69	132	158	185	96	63	58	811	362	190	124	79	37	13	6
日 野 町		2	1	15	42	70	34	18	1	2	185	95	62	24	1	1	1	1
竜 王 町			4	19	33	61	36	17	10	8	188	125	41	11	7	2	1	1
愛 荘 町	2	7	11	10	25	27	17	8	5	7	119	75	21	7	7	5	4	
湖 南 市	6	5	8	45	69	52	45	26	19	11	286	83	86	63	31	16	5	2
甲 賀 市	3	12	68	157	227	253	139	91	24	33	1,007	278	332	250	104	38	2	3
長 浜 市	3	20	82	171	268	341	340	238	146	142	1,751	483	510	327	214	113	64	40
米 原 市		7	24	52	103	164	176	122	75	44	767	256	205	155	92	34	19	6

14 消防吏員の退職事由

令和3年度

区分 本部名	退職消防 吏員合計 (人)	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	52	19	6	5	8	31				2		2
消 防 本 部 設 置 市 計	19	7	1	3	3	11				1		1
消 防 一 部 事 務 組 合 計	33	12	5	2	5	20				1		1
大 津 市	13	2		1	1	11						
彦 根 市	3	2	1		1					1		1
高 島 市	3	3		2	1							
湖 南 広 域 行 政 組 合	15	3	1		2	12						
東 近 江 行 政 組 合	10	3	1	1	1	6				1		1
甲 賀 広 域 行 政 組 合	3	3	1	1	1							
湖 北 地 域 消 防 組 合	5	3	2		1	2						

15 消防団員の退職・新任状況

令和3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	定年	傷病	死		整理統合	5年未満	5年～10年未満	10年～15年未満	15年～20年未満	20年～25年未満	25年～30年未満	30年以上		21歳未満	21歳～25歳	26歳～30歳	31歳～35歳	36歳～40歳	41歳～45歳	46歳～50歳	51歳以上	41歳以上の再入団	
県計	741	683	51	1	1	6	6	172	198	149	83	61	34	44	540	24	37	77	118	133	76	38	37	18	
大津市	80	69	10			1	1	10	18	12	9	9	9	13	59	14		4	9	15	10	3	4		
彦根市	74	70	4					47	5	4	3	1	4	10	49	4	7	11	4	8	5	1	9	4	
豊郷町	2	1				1	1		1			1													
甲良町	3	3						1			1	1			2					2					
多賀町	2	2												2											
高島市	31	29				2	2	4	11	2	6	4		4	17			1	2	4	3	4	3	5	
草津市	6	5				1	1		2	2			1	1	2		1					1			
守山市	12	12						1	2	2	3	3		1	9			4	2	2	1				
栗東市	13	13						2	2	3	3	1	2		2	1			1						
野洲市	7	7							2	1		1	1	2	4	2		1			1				
近江八幡市	46	46						17	14	8	1	3	3		35		3	3	5	7	6	5	6		
東近江市	93	93						25	28	15	7	11	3	4	78		6	6	18	18	19	4	7	2	
日野町	18	18						5	13						18		1		4	8	4	1			
竜王町	38	38						7	25	4		1		1	36			3	11	13	6	3			
愛荘町	32	32						27	3	1	1				36	1	2	6	14	8	2	2	1		
湖南市	16	16						1	5	6	2	1	1		17	2	3	8	2	2					
甲賀市	94	94						9	28	33	18	5	1		40		3	20	8	7		1	1	2	
長浜市	120	119				1	1	12	24	42	21	13	3	5	84		6	13	22	24	10	6	3	3	
米原市	54	16	37	1		1		4	15	14	8	6	6	1	52		5	2	14	14	8	6	3	2	

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3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		8		1		1		2		3					1		2		1										1	
消防本部設置市計		2				1		1																						
消防事務委託町計																														
消防一部事務組合計		6		1				1		3				1																
組合構成市町計																2		1											1	
大 津 市		1				1																								
彦 根 市		1						1																						
豊 郷 町																														
甲 良 町																														
多 賀 町																														
高 島 市																														
湖南広域行政組合		2						1		1																				
草 津 市																														
守 山 市																														
栗 東 市																														
野 洲 市																														
東近江行政組合		2		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		2								2																				
湖 南 市																														
甲 賀 市															1		1													
湖北地域消防組合																														
長 浜 市																														
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4年(2022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	8,545	32	618	307	64	7,524	6,775	1,091	271	408	44	
大 津 市	1,215	5	52	44	13	1,101	810	261	54	90	14	
彦 根 市	447	3	17	25		402	298	71	13	65	10	
豊 郷 町	38		12	1		25	30	7	1			
甲 良 町	52		6			46	26	4	5	17		
多 賀 町	55		6	4		45	30	15	9	1		
高 島 市	484	9	56	35	9	375	394	37	33	20		
草 津 市	226		2	14	1	209	158	32	30	6	6	
守 山 市	214		20	13	2	179	150	56		8		
栗 東 市	94		5	3		86	74	15		5	1	
野 洲 市	157		16	9	3	129	115	31	3	8	2	
近江八幡市	449	2	36	7	3	401	310	65	36	38	2	
東近江市	811	3	52	40	7	709	678	110	7	16	1	
日 野 町	185		15			170	160	13	6	6		
竜 王 町	188		23	1	2	162	179	7	2			
愛 荘 町	119		21	6		92	93	12	2	12	1	
湖 南 市	286		26	11	2	247	236	34	4	12	4	
甲 賀 市	1,007	3	84	45	7	868	908	77	21	1	1	
長 浜 市	1,751	3	98	29	12	1,609	1,471	188	30	62	2	
米 原 市	767	4	71	20	3	669	655	56	15	41		

1 8 無線通信施設および火災通報施設等の状況

令和4年(2022年)4月1日現在

区分 市町名	消防・救急業務用無線局数				火災通報施設等								救急指令装置		移動無線			地域防災無線		
					火災報知器		望	電話回線				救急指令専用			消防指令装置と併用	基地局	中継局	移動局		
	合計	固定局	基地局・携帯基地局	移動局	その他無線局	受信機		発信機	テレビ監視装置	合	火災報知専用電話119		消防電話	加入電話				車載型	可搬型	携帯型
							合計					合			車載型	可搬型	携帯型			
県計	1,282	24	1,258				3	579	72	39	468	8	26	9	306	264	659			
消防本部設置市計	548		8	540				2	202	28	16	158	2	7	4	76	119	156		
消防事務委託町計														1		4		4		
消防一部事務組合計	734		16	718				1	377	44	23	310	6							
組合構成市町計														18	5	226	145	499		
大津市	320		4	316				2	98	16		82		5		7	42	4		
彦根市	142		1	141					60	8		52	1	1	1	14	67	38		
豊郷町																				
甲良町														1		4		4		
多賀町																				
高島市	86		3	83					44	4	16	24	1	1	3	55	10	114		
湖南広域行政組合	126		3	123					102	8	8	86								
草津市														1		27	11	57		
守山市														1		13	10	26		
栗東市														1			11	21		
野洲市														2		11	2	38		
東近江行政組合	197		4	193					93	12		81								
近江八幡市														1		24	1	5		
東近江市														4		56	6	110		
日野町														1		6		19		
竜王町																		10		
愛荘町														1				26		
甲賀広域行政組合	206		6	200				1	95	10	1	84	2							
湖南市																				
甲賀市																				
湖北地域消防組合	205		3	202					87	14	14	59	4							
長浜市														6	5	89	104	187		
米原市																				

19 消防ポンプ自動車等現有数

令和4年(2022年)4月1日現在

区分 市町名	消防本部																			消防団																									
	普通ポンプ自動車	水槽付ポンプ自動車	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			広報車	資機材搬送車	一般自動車(消防全)	水槽付ポンプ(小型動力)	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	普通ポンプ自動車	水槽付ポンプ自動車	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)	無人消火ロボット	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																		ヘリコプター	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
県計	33	43	1	1	9	2	2	8	14	1	1		7	26		8	6	1	2	6	1	2	29	67	14	226	10			9	291	121	69	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	1	1	1	23	5	76				1	46	19	57	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	21	32			6	2		6	7				5	20		2	3		2	5	1	2	28	44	9	147	7			7	239	100	12	11	8		3								
組合構成市町計																																													
大津市	7	5	1	1	2		1	1	4	1	1								1				12	3	35					32		57													
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				1											
甲良町																									1	1				1				1											
多賀町																									1	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	14	12	3	8					1	8				1											
草津市																									7				1					1											
守山市																									4				1	4				1											
栗東市																									7				1	2				2											
野洲市																									7				1	2				1											
東近江行政組合	9	6			1	1	1						5	16		1			2				8	11	2	10																			
近江八幡市																									23				1	6	11	10	2	3											
東近江市																									5					2	2								1						
日野町																									4					2	32														
竜王町																									3					33	13				1										
愛荘町																																													
甲賀広域行政組合	3	7			1		2								1	1							6	9	2	9																			
湖南市																									20					17															
甲賀市																									7				94		2	5													
湖北地域消防組合	9	6				1	1	5					2						2	1	1		12	2	35																				
長浜市																									12					2															
米原市																														2															

(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4年(2022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								
																										計
県 計	44,197	37,598	36,473	1,125	195	331	5,374	477	222	79	168	4,300	334	157	116	163	1,074	143	65	2,887	1,365	131	365	954	7	65
大 津 市	7,764	6,795	6,276	519	53	122	754	40		14	49	476	9		39	73	278	31		584	179	76	119	138	7	65
彦 根 市	2,548	2,249	2,249		10	9	275	5		4	4	194	5		6	5	81			47	6	3	33	5		
豊 郷 町	421	363	363				58					57					1			15	10		4	1		
甲 良 町	478	389	389		1	1	87			1	1	87								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	3,239	2,769	2,741	28	3	23	376	40	28	1	20	368	25	28	2	3	8	15		636	560	41	22	13		
草 津 市	3,134	2,528	2,516	12	13	25	488	80		1	5	274	45		12	20	214	35								
守 山 市	2,867	2,512	2,508	4	30	24	276	25		13	13	166	6		17	11	110	19								
栗 東 市	1,167	859	858	1	23	12	261	12		13	1	142	4		10	11	119	8								
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	2,371	2,136	2,134	2	2		189	2	42			187	2	21	2		2		21	49	20	1	20	8		
東近江市	3,938	3,256	3,256		2	8	542	22	108	2	6	533	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	594	508	508				86					86								9			3	6		
愛 荘 町	874	709	709				117	30	18			117	30	18						13	6		4	3		
湖 南 市	1,591	1,421	1,421		1	3	166			1	3	166								40	23		17			
甲 賀 市	4,183	3,664	3,626	38	6	15	392	106		6	15	388	106				4			744	158		35	551		
長 浜 市	2,960	2,320	1,802	518	26	65	507	42		12	40	371	24		14	25	136	18		375	272	10	33	60		
米 原 市	2,225	1,931	1,931		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4年(2022年)4月1日現在

区分 市町名	計		化学消火薬剤種別								
	粉末以外 ①～⑤	粉末 ⑥～⑨	たん白系		合成界面 活性剤 (k l) ③	水成膜泡 消火薬剤 (k l) ④	水溶性液体 用 泡消火薬剤 (耐アル コール用) (k l) ⑤	粉 末 (k g)			
			3%型 (k l) ①	6%型 (k l) ②				第1種 粉末 ⑥	第2種 粉末 ⑦	第3種 粉末 ⑧	第4種 粉末 ⑨
県計	21.30		3.24		13.58	4.12	0.36				
消防本部設置市計	4.84		0.48		4.32		0.04				
消防事務委託町計											
消防一部事務組合計	13.34		1.46		8.66	2.90	0.32				
組合構成市町計	3.12		1.30		0.60	1.22					
大 津 市	2.80				2.80						
彦 根 市	1.62		0.48		1.10		0.04				
豊 郷 町											
甲 良 町											
多 賀 町											
高 島 市	0.42				0.42						
湖南広域行政組合	6.64		1.46		2.28	2.90					
草 津 市											
守 山 市	2.50		1.30		0.60	0.60					
栗 東 市											
野 洲 市	0.62					0.62					
東近江行政組合	1.43				1.43						
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	3.67				3.35		0.32				
湖 南 市											
甲 賀 市											
湖北地域消防組合	1.60				1.60						
長 浜 市											
米 原 市											

2 2 市町消防費性質別歳出決算額（令和3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	30,549,758	13,494,245	10,709,640	2,302,698	51,332	11,773,247	10,628,819	363,575	3,212	2,927,842	397,350	2,495,996	34,496	392	2			30,549,758
計	(純計額)	19,557,364	13,494,245	10,709,640	2,302,698	51,332	780,853	-	-	3,212	2,927,842	397,350	2,495,996	34,496	392	2			-
消防本部設置市	計	6,941,235	4,828,131	3,900,810	786,230	20,304	171,473			307	1,135,096	252,619	882,477		1				6,941,235
消防事務委託町	計	481,823	12,068		36,807		392,410		354,731		40,390		5,894	34,496	148				481,823
消防一部事務組合	計	10,021,088	8,114,025	6,613,292	905,174	22,689	134,031		5,977		845,169	98,782	746,387						10,021,088
組合構成市町	計	13,105,612	540,021	195,538	574,487	8,339	11,075,333	10,628,819	2,867	2,905	907,187	45,949	861,238		243	2			13,105,612
大津市	計	4,088,118	2,860,467	2,306,081	393,574	18,610	102,237				713,230	213,371	499,859						4,088,118
彦根市	計	1,743,919	1,224,258	999,251	250,853	1,152	39,872				227,783		227,783		1				1,743,919
豊郷町	計	156,028	1,753		14,205		111,922		104,142		28,000		5,065	22,935	148				156,028
甲良町	計	151,124	3,565		10,178		136,552		123,774		829		829						151,124
多賀町	計	174,671	6,750		12,424		143,936		126,815		11,561		11,561						174,671
高島市	計	1,109,198	743,406	595,478	141,803	542	29,364			307	194,083	39,248	154,835						1,109,198
湖南広域行政組合	計	3,369,280	2,595,699	2,164,525	343,136	6,768	12,246				411,431	26,094	385,337						3,369,280
草津市	計	1,427,417	41,539	18,675	33,511	484	1,324,124	1,290,534	617		27,759	24,005	3,754						1,427,417
守山市	計	899,276	14,853		36,605	77	815,505	788,621		275	32,234		32,234			2			899,276
栗東市	計	1,209,678	22,684	14,686	53,719		692,678	672,498	1,025	275	440,597		440,597						1,209,678
野洲市	計	617,019	8,573	676	25,702	61	582,683	565,676											617,019
東近江行政組合	計	2,720,131	2,235,732	1,854,076	197,782	3,818	24,688		5,897		258,111		258,111						2,720,131
近江八幡市	計	921,620	22,916		59,726	1,976	827,512	802,127		187	9,411		9,411		79				921,620
東近江市	計	1,582,529	72,759	18,626	58,504	509	1,418,444	1,366,647			32,313		32,313						1,582,529
日野町	計	352,606	18,830	9,340	19,881		282,670	267,094	1,225	1,420	31,225		31,225						352,606
竜王町	計	253,378	30,592	17,670	15,148	880	199,005	189,871			7,748		7,748		5				253,378
愛荘町	計	448,364	29,547	14,520	23,094	1,444	390,347	379,015			3,773		3,773		159				448,364
甲賀広域行政組合	計	1,654,142	1,399,204	1,160,502	161,233	12,103	8,429		80		73,173	28,908	44,265						1,654,142
湖南市	計	769,540	19,727		19,166	877	729,260	700,791			510		510						769,540
甲賀市	計	1,529,164	118,314	41,063	58,146	1,822	1,347,159	1,260,335		187	3,723		3,723						1,529,164
湖北地域消防組合	計	2,277,535	1,883,390	1,434,189	203,023		88,668				102,454	43,780	58,674						2,277,535
長浜市	計	2,190,653	70,878	23,213	94,403		1,787,501	1,723,570		374	237,871	21,944	215,927						2,190,653
米原市	計	904,368	68,809	37,069	76,882	209	678,445	622,040		187	80,023		80,023						904,368

(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3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	30,549,758	160,056	31,564	42,037	333,065	1,322	86,243	803,296	16,971	1,581,900	27,493,304	752,047	19,446,406
消防本部設置市計	6,941,235	85,930	13,551	9,823	299,965	2	27,716	161,732	4,818	716,600	5,621,098	271,012	-
消防事務委託町計	481,823	1,200				148	3,800	4,302	1,593	10,400	460,380	29,220	-
消防一部事務組合計	10,021,088	48,454	9,269	32,047		920	6,332	86,530		566,200	9,271,336	224,183	-
組合構成市町計	13,105,612	24,472	8,744	167	33,100	252	48,395	550,732	10,560	288,700	12,140,490	227,632	-
大 津 市	4,088,118	69,182	136	7,035			972	53,855	4,818	430,100	3,522,020	221,890	3,784,412
彦 根 市	1,743,919	1,400	10,140	1,793	299,965	2		88,410		137,900	1,204,309	19,501	1,348,835
豊 郷 町	156,028					148	3,800	647			151,433	28,000	167,298
甲 良 町	151,124							985	1,593		148,546	59	158,547
多 賀 町	174,671	1,200						2,670		10,400	160,401	1,161	193,775
高 島 市	1,109,198	15,348	3,275	995			26,744	19,467		148,600	894,769	29,621	953,948
湖南広域行政組合	3,369,280	13,046		14,697		920		23,837		323,800	2,992,980	74,585	
草 津 市	1,427,417	11,077	396	1	599		1,240	3,671		10,100	1,400,333	6,582	1,701,157
守 山 市	899,276	35	1,993					5,508		21,600	870,140	10,634	1,039,545
栗 東 市	1,209,678	1,668	599		29,296			344,377	22	41,800	791,916	47,923	886,474
野 洲 市	617,019							3,694			613,325		745,664
東近江行政組合	2,720,131		9,269	6,510				26,182		140,300	2,537,870	117,811	
近 江 八 幡 市	921,620		218	29	60	79	2,000	11,139			908,095	9,193	1,060,804
東 近 江 市	1,582,529		1,292					27,713	8,414	6,400	1,538,710	19,930	1,726,031
日 野 町	352,606		33		3,095		1,613	8,030	45	22,000	317,790	1,099	354,615
竜 王 町	253,378		36			5		11,067		3,100	239,170	4,648	243,477
愛 荘 町	448,364	20				158		31			448,155	3,773	382,110
甲賀広域行政組合	1,654,142	13,518		7,626				29,006		45,800	1,558,192	13,855	
湖 南 市	769,540		815					6,687			762,038	510	788,018
甲 賀 市	1,529,164	700	86	137		10	2,878	28,119			1,497,234	3,723	1,395,518
湖北地域消防組合	2,277,535	21,890		3,214			6,332	7,505		56,300	2,182,294	17,932	
長 浜 市	2,190,653	10,972	2,028		50			77,529		120,100	1,979,974	105,326	1,800,185
米 原 市	904,368		1,248				40,664	23,167	2,079	63,600	773,610	14,291	715,993

(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3年中

区分 <small>本部名</small>	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	87,521	281,518	364	5,804	37	163	3,181	11,086	61,196	186,897	851	8,393	4,912	12,713	1,164	3,094	363	2,912	54	208	9	60	10,806	22,984	414	4,405	4,170	22,799
消防本部設置市計	34,695	109,812	117	1,021	17	65	3,040	9,326	24,884	77,114	374	2,110	350	1,103	572	1,899	115	472	44	161	1	7	3,548	6,104	76	1,471	1,557	8,959
消防一部事務組合計	52,826	171,706	247	4,783	20	98	141	1,760	36,312	109,783	477	6,283	4,562	11,610	592	1,195	248	2,440	10	47	8	53	7,258	16,880	338	2,934	2,613	13,840
大津市	23,888	76,469	76	450	17	65	2,889	8,444	16,531	52,143	289	1,023	164	492	364	1,163	55	207	44	161			2,225	3,458	63	1,296	1,171	7,567
彦根市	7,168	22,638	23	326			121	709	5,654	16,962	53	798	134	402	127	533	42	175					621	1,242	7	99	386	1,392
高島市	3,639	10,705	18	245			30	173	2,699	8,009	32	289	52	209	81	203	18	90			1	7	702	1,404	6	76		
湖南広域行政組合	19,814	68,315	77	1,693	11	46	13	396	13,504	40,938	180	2,533	716	2,133	154	507	74	560	3	18	1	20	3,695	9,104	205	1,892	1,181	8,475
東近江行政組合	14,811	47,752	81	1,599	8	31	50	701	10,589	32,113	95	1,344	290	541	58	219	72	1,306	1	4			3,156	6,886	121	981	290	2,027
甲賀広域行政組合	9,984	29,817	58	1,047	1	21	15	102	5,451	16,428	79	896	3,168	7,935	29	73	71	345	2	2			128	307		982	2,661	
湖北地域消防組合	8,217	25,822	31	444			63	561	6,768	20,304	123	1,510	388	1,001	351	396	31	229	4	23	7	33	279	583	12	61	160	677

2 5 消防機関の出動状況（消防団）

令和3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	5,484	58,161	282	7,003	100	1,202	1,091	16,633					1,147	9,079			4	33	666	10,855	32	228			39	591	2,123	12,537
大津市	288	9,003	28	295	4	35	50	617					50	4,076					24	2,412					19	203	113	1,365
彦根市	159	4,534	23	1,101			56	1,606					44	789			2	16	5	437					6	254	23	331
豊郷町	33	277	4	39			29	238																				
甲良町	21	109	4	26			2	2					11	32					4	49								
多賀町	19	287	3	84			7	64											3	91						6	48	
高島市	25	972	3	151			4	113					12	261					5	440	1	7						
草津市	662	3,229	9	74			10	137					244	1,075					29	325							370	1,618
守山市	1,043	8,110	63	299	48	399	235	4,590					250	626					79	484				2	6	366	1,706	
栗東市	420	2,649	4	42	18	108	89	989					13	42					98	463							198	1,005
野洲市	755	1,780	21	49	16	119	135	772					172	172					50	307	24	24					337	337
近江八幡市	982	8,136	21	1,417	1	27	340	2,621					156	919					215	1,572							249	1,580
東近江市	666	7,855	24	459	2	391	28	1,227					162	664			2	17	24	826	2	14			9	124	413	4,133
日野町	64	2,284	10	1,219			8	74					14	307					2	370	2	152					28	162
竜王町	35	738	3	41	1	20	7	278					1	5					8	295	2	27					13	72
愛荘町	14	215	3	40	2	35	8	100					1	40														
湖南市	33	1,375	8	108	6	62	9	683											3	342							7	180
甲賀市	100	2,177	37	1,277	2	6	18	734					7	26					35	130	1	4						
長浜市	134	2,578	5	41			38	900					10	45					81	1,592								
米原市	31	1,853	9	241			18	888											1	720					3	4		

2 6 民間防火組織の現況

令和4年(2022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										組織数および人員										女性防火クラブ																				
	合計		幼稚園 保育園単位		学校単位		地区単位		その他		指導者数	合計		学校単位		地区単位		その他		指導者数	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	組織数	人員									
県計	121	11,575	121	11,575																	2,290	1	13	1	13					4	274	6,285	174	4,385	81	1,566			19	334	
消防本部設置市計	14	706	14	706							140																											4	118		
消防事務委託町計	4	197	4	197							25																														
消防一部事務組合計	62	6,241	62	6,241							1,767	1	13	1	13							4	217	5,191	124	3,460	78	1,515							15	216					
組合構成市町計	41	4,431	41	4,431							358																														
大津市																																									
彦根市	8	272	8	272							16																														
豊郷町	2	134	2	134							20																														
甲良町																																									
多賀町	2	63	2	63							5															3	51			3	51										
高島市	6	434	6	434							124																											4	118		
湖南広域行政組合																																									
草津市	16	1,393	16	1,393							198																														
守山市	13	1,607	13	1,607							36															23	687	23	687												
栗東市	12	1,431	12	1,431							124																														
野洲市																																									
東近江行政組合																																									
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	16	1,326	16	1,326							352																													2	29
湖南市																																									
甲賀市																																									
湖北地域消防組合	46	4,915	46	4,915							1,415	1	13	1	13																									4	20
長浜市																																									
米原市																																									

27 消防大学校派遣状況

単位：人 令和3年度

学科別 派遣元	幹部 部・ 上級 科	学 校 新 任 消 防 長 科・ 長 科	消 防 団 長 科	警 防 科	予 防 科	危 険 物 科	救 急 科	救 助 科	火 災 調 査 科	新 任 教 官 科	合 計
大 津 市	1			1					1	1	4
彦 根 市				1	1						2
栗 東 市											
野 洲 市			1								1
高 島 市											
湖南広域行政組合	1			1		1					3
東近江行政組合	1			1	1						3
甲賀広域行政組合								1			1
湖北地域消防組合								1			1
県 消 防 学 校											
合 計	3		1	4	2	1		2	1	1	15

2 8 消防学校教育訓練実施状況

2021年度（令和3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	R3.4.7～ R3.10.5（118日）	824	64	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 救助科	R3.10.6～ R3.11.10（25日）	175	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
	警防科	R3.11.11～ R3.11.25（10日）	70	22	
	火災調査科	R3.11.29～ R3.12.10（10日）	70	26	
	特殊災害科	R3.12.14～ R3.12.22（7日）	49	23	
	危険物科	R4.1.6～ R4.1.13（5日）	35	18	
	救急科	R4.1.19～ R4.3.18（41日）	287	58	
	幹部教育 上級幹部科	R3.12.21～ R3.12.23（3日）	21	9	
	中級幹部科	R4.1.5～ R4.1.14（7日）	49	16	
	特別教育 特別幹部教育	R3.4.7～R3.10.4 までの間の指定した期間（30日）	210	6	上記教育以外で、特別の目的のために行う教育
水難救助教育	R3.6.7～ R3.6.18（10日）	70	14		
体育指導員教育	R3.11.16～ R3.11.17（2日）	14	18		
女性消防職員教育	R4.3.8（1日）	6	18		
消防職員計			1,880	315	
消 防 団 員 に 対 す る 教 育	基礎教育 (甲賀市)	R3.4.3、4.4（2日）	14	39	新任の消防団員に対して行う基礎的教育
	(湖南市)	R3.4.10、4.11（2日）	14	15	
	(東近江消防管内)	R3.4.17 } いずれか1 R3.4.18 } 10.24 (2日)	14	109	
	(彦根消防管内)	R3.5.9 R3.5.16 } いずれか1 5.23 } (2日)	14	19	
	(湖南消防管内)	R3.5.15、5.23（2日）	14	20	
	(米原市)	R3.5.16 R3.5.30 } いずれか1 6.6 } (2日)	14	44	
	(高島市)	R3.5.30、6.6（2日）	14	11	
	(大津市)	R3.7.4、7.11（2日）	14	47	
	専科教育 機関科	R3.5.22、5.29（2日）	12	95	
	幹部教育 初級幹部科	R3.11.5、11.6（2日）	12	53	
指揮幹部科 現場指揮課程	R3.12.3、12.4（2日）	14	43		
分団指揮課程	R3.12.13（1日）	7	43		
特別教育 最高幹部教育	R4.2.1（1日）	3	43		
消防団員計			160	591	

29 消防学校修了者数（消防職員）

2021年度（令和3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	64	170	25	56	315
大津市消防局	12	32	3	10	57
彦根市消防本部	5	18	2	6	31
高島市消防本部	2	8	2	5	17
湖南広域消防局	17	38	4	9	68
東近江行政組合消防本部	13	39	8	12	72
甲賀広域行政組合消防本部	7	13	2	5	27
湖北地域消防本部	8	22	4	9	43
他府県					

30 消防学校修了者数（消防団員）

2021年度（令和3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	304	95		53	43	43	10	43	591
大津市	47	11			3	6		2	69
彦根市	14	4		4	8			2	32
豊郷町	1							2	3
甲良町	2							2	4
多賀町	2							2	4
高島市	11	1		1	3			2	18
草津市	5	2		4	1			2	14
守山市	11	10		4	4	3	3	3	38
栗東市	3	3		1	1	1		2	11
野洲市	1	2		2	3	5	3	2	18
近江八幡市	25	6		8	1	1		3	44
東近江市	55	2			1	6		3	67
日野町	11	3			6	1	1	2	24
竜王町	12				1			2	15
愛荘町	6							2	8
湖南市	15	5		3	4	1		3	31
甲賀市	39	27		4	4	5	2	3	84
長浜市		19		22	3	14	1	2	61
米原市	44							2	46

※ 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66回滋賀県消防大会の際に表彰 令和3年10月2日）

1 団体

表彰旗	米原市消防団
竿頭綬	近江市消防団
優良自衛消防隊	平野学区自主防災会（大津市）
	六甲蔵自治会六地蔵義勇消防隊（栗東市）
	株式会社イトーキ滋賀工場（甲賀市）
	ジョイソン・セイフティ・システムズ・ジャパン株式会社 長浜製造所（近江八幡市）

2 個人

功勞章 （吏員）	大津市消防局消防正監 安井 達治
永年勤続功勞章	湖北地域消防本部消防正監 杉江 伸之
勤続功勞章	126名 （ 吏員35名 団員91名 ）
	161名 （ 吏員38名 団員123名 ）

* 表彰者数の推移

（単位：人、団体）

表彰等の種類	年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
○ 叙位		8	3	2	2	6
○ 叙勲						
春秋叙勲		9	11	10	10	10
危険業務従事者叙勲		9	10	10	10	12
死亡叙勲		6	—	—	—	5
高齢者叙勲		3	—	1	1	1
緊急叙勲		—	—	—	—	—
○ 褒章						
藍綬褒章		5	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		—	—	—	—	1
○ 消防庁長官表彰						
防災功勞者表彰		—	—	—	—	—
救急功勞者表彰		1	1	—	—	1
定例表彰						
功勞章		4	3	2	2	3
永年勤続功勞章		26	27	26	26	25
表彰旗		—	—	—	—	—
竿頭綬		1	—	—	—	—
○ 日本防火・防災協会会長表彰						
自治体消防制度周年記念						
感謝状		—	—	—	—	—
表彰状		3	—	—	—	—
○ 退職消防団員報償						
1号報償		50	75	46	46	57
2号報償		154	145	150	150	137
○ 知事表彰						
功勞章		6	4	6	5	2
永年勤続功勞章		102	112	120	116	126
勤続功勞章		165	171	160	168	161
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	6	7	5

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3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		35	38	91	123
消防本部設置市計		11	7	39	44
消防事務委託町計		-	-	0	5
消防一部事務組合計		24	31	-	-
組合構成市町計		-	-	52	74
大 津 市		7	5	24	22
彦 根 市		0	1	7	9
豊 郷 町				0	0
甲 良 町				0	4
多 賀 町				0	1
高 島 市		4	1	8	13
湖南広域行政組合		4	6		
草 津 市				1	2
守 山 市				4	5
栗 東 市				5	1
野 洲 市				4	2
東近江行政組合		10	10		
近 江 八 幡 市				6	7
東 近 江 市				4	12
日 野 町				0	0
竜 王 町				0	1
愛 荘 町				1	2
甲賀広域行政組合		2	3		
湖 南 市				2	3
甲 賀 市				1	7
湖北地域消防組合		8	12		
長 浜 市				20	26
米 原 市				4	6

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3年度の滋賀県知事の危険物取扱者免状交付数は2,395で、これまでの累計は129,169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3年度中の受講者数は2,480名で、前年度より450名(22.2%)増加している。

[33. 危険物取扱者試験・保安講習実施結果]

令和4年3月31日現在、製造所等の危険物施設数は5,384施設で前年より63施設(1.2%)減少している。

[36. 危険物製造所等年度別推移]

令和3年中の危険物に係る事故は県内で17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4年3月31日現在、県内に49,084箇所あり、前年に比べて137箇所(0.3%)減少している。

[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1,161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3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		5,893	566	4,915	140	172	237	3,940	253	173	412
受験者数		5,215	475	4,381	130	165	221	3,475	222	168	359
合格者数		2,303	227	1,957	89	106	156	1,318	161	127	119
合格率 (%)		44.2	47.8	44.7	68.5	64.2	70.6	37.9	72.5	75.6	33.1
免状交付数		2,395	224	1,986	96	113	158	1,307	172	140	185
免状交付数累計		129,169	5,695	95,564	5,311	4,555	4,350	69,881	4,807	6,660	27,910

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
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	2,480	3,763	249	3,138	150	209	139	2,267	220	153	376

3 4 危険物施設設置状況（完成検査済証交付施設数）

令和4年（2022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 貯 蔵 所	屋 内 貯 蔵 所	地 下 貯 蔵 所	簡 易 貯 蔵 所	移 動 貯 蔵 所	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	5,384	118	3,753	1,192	741	2	77	1,130	42	444	127	1,513	695	6	2	0	810	2,288
大 津 市	524	4	349	119	33	0	8	130	11	39	9	171	102	1	0	0	68	250
彦 根 市	425	6	292	95	72	0	6	84	3	22	10	127	68	0	0	0	59	219
高 島 市	292	3	205	36	27	0	6	110	0	21	5	84	39	0	0	0	45	157
湖 南 広 域 組 合	995	34	686	276	133	0	22	191	2	39	23	275	120	3	0	0	152	411
東 近 江 組 合	1,233	21	863	275	164	0	8	255	6	124	31	349	142	1	1	0	205	519
甲 賀 広 域 組 合	1,217	48	876	251	238	2	18	178	13	144	34	293	118	1	0	0	174	360
湖 北 地 域 組 合	698	2	482	140	74	0	9	182	7	55	15	214	106	0	1	0	107	372

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4年(2022年)3月31日現在

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		5,384	118	3,753	1,192	741	2	77	1,130	42	444	127	1,513	695	6	2	810	
数量別	5倍以下	2,028	13	1,619	486	183		35	530	40	308	37	396	77	1		318	
	5倍を越え 10倍以下	1,055	17	758	274	147		29	227	2	29	50	280	51	2		227	
	10 " 50 "	1,346	39	881	230	261		13	288		52	37	426	221	3	2	200	
	50 " 100 "	363	27	222	57	69			50		43	3	114	76			38	
	100 " 150 "	180	6	122	74	24			12		12		52	45			7	
	150 " 200 "	93	2	30	13	14			3				61	52			9	
	200 " 1000 "	283	13	90	27	43	2		20				180	172			8	
	1000 " 5000 "	27	1	22	22								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	9		7	7							2				2	
		第2類	19		16	15	1						3				3	
		第3類	3		2	2							1				1	
	混在	第4類	5,215	94	3,643	1,084	739	2	77	1,130	42	444	127	1,478	695	6	2	775
		第5類	26		24	24								2				2
		第6類	4		4	3	1											
	混在	108	24	57	57								27				27	

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	
令和3年度	5,384	118	3,753	1,192	741	77	1,130	42	444	127	1,513	695	6	2	810	2,288	

37 危険物製造所等に対する立入検査の状況

令和3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	一般取扱所
県 計	1,438	30	884	245	124	7	237	13	239	19	524	326	1	1		196
	1,463	31	892	247	125	7	241	13	240	19	540	339	1	1		199
大 津 市	194	2	120	48	7	1	21	8	35		72	53	1			18
	194	2	120	48	7	1	21	8	35		72	53	1			18
彦 根 市	92		24	2			1		21		68	67				1
	92		24	2			1		21		68	67				1
高 島 市	89	3	54	17	7	1	23		6		32	17				15
	90	3	55	17	7	1	23		7		32	17				15
湖 南 広 域 合 行 政 組 合	254	2	141	37	15	3	44	1	38	3	111	79				32
	276	2	147	38	16	3	48	1	38	3	127	92				35
東 近 江 合 行 政 組 合	642	19	448	118	81	2	112	3	118	14	175	75		1		99
	644	20	449	119	81	2	112	3	118	14	175	75		1		99
甲 賀 広 域 合 行 政 組 合	27	4	17	4	8		2		3		6	1				5
	27	4	17	4	8		2		3		6	1				5
湖 北 地 域 合 消 防 組 合	140		80	19	6		34	1	18	2	60	34				26
	140		80	19	6		34	1	18	2	60	34				26

(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3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	17	1	4	5	6	1		
	製造所	3	1	1		1			
	貯蔵所	2			2				
	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	1			1				
	屋外貯蔵所								
	取扱所	12		3	3	5	1		
	給油取扱所	6				5	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		3	3					
上記以外	小計								
	無許可施設								
	危険物運搬中								
	仮貯蔵・仮取扱								
合計		17	1	4	5	6	1		

3 9 消防設備士試験実施結果

令和3年度

種類	区分	受験願書提出者数	受験者数	合格者数	合格率 (%)	免状交付数	免状交付数累計	～R2累計
甲	特 類	24	21	10	47.6	9	85	76
	第 1 類	171	126	56	44.4	54	1,073	1,019
	第 2 類	68	55	25	45.5	24	699	675
	第 3 類	68	62	26	41.9	25	669	644
	第 4 類	278	219	98	44.7	93	4,303	4,210
	第 5 類	46	36	15	41.7	15	704	689
	小 計	655	519	230	44.3	220	7,533	7,313
乙	第 1 類	17	15	6	40.0	5	554	549
	第 2 類	9	8	5	62.5	4	198	194
	第 3 類	16	13	5	38.5	5	204	199
	第 4 類	120	92	37	40.2	31	1,822	1,791
	第 5 類	28	20	9	45.0	6	342	336
	第 6 類	347	279	124	44.4	119	5,030	4,911
	第 7 類	154	140	91	65.0	88	3,526	3,438
	小 計	691	567	277	48.9	258	11,676	11,418
合 計		1,346	1,086	507	46.7	478	19,209	18,731

40 消防設備士講習実施状況

令和3年度

講習区分													令和3年度受講者の免状の種類 (複数所有あり)					
		23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3						
消火設備	第1種	56	73	63	51	61	62	69	62	56	40	74	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												61	19	14	14	8	5
警報設備	第3種	158	153	134	137	160	161	140	149	141	143	161	甲種 第4類	乙種 第4類	乙種 第7類			
													130	28	81			
避難設備 ・消火器	第4種	83	86	75	71	71	75	107	80	91	39	89	甲種 第5類	乙種 第5類	乙種 第6類			
	第5種												18	9	88			
合計		297	312	272	259	292	298	316	291	288	222	324						

4 1 用途別防火対象物の状況

令和4年(2022年)3月31日現在

用途	区分	地上5階未満 ^①	地上5階以上 ^②	小計 ^{①+②}	うち地下を有するもの				地下のみ防火 ^③	合計 ^{①+②+③}
					小計	地下1階	地下2階	地下3階以下		
(一)	イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場	54	4	58	10	9	1		58	
	ロ 公会堂又は集会場	1,259	3	1,262	7	7			1,262	
(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	83	3	86	3	3			86	
	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	18	2	20	1	1			20	
(三)	イ 待合、料理店その他これらに類するもの	87		87	2	2			87	
	ロ 飲食店	1,201	15	1,216	10	10			1,216	
(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	2,131	20	2,151	13	13			2,151	
(五)	イ 旅館、ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	433	90	523	43	40	3		523	
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	9,230	1,334	10,564	164	160	3	1	10,565	
(六)	イ 病院、診療所又は助産所	669	34	703	24	24			703	
	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。)	569	9	578	4	4			578	
	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。)	1,283	5	1,288	9	8		1	1,289	
	ニ 幼稚園又は特別支援学校	176		176	1	1			176	
(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	1,398	29	1,427	43	42	1		1,427	
(八)	図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	144	2	146	15	12	2	1	146	
(九)	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの	43	8	51	1	1			51	
	ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	25		25					25	
(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いの用に供する建築物に限る。)	65		65	2	2			65	
(十一)	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	1,307	3	1,310	22	19	3		1,310	
(十二)	イ 工場又は作業場	8,001	74	8,075	58	51	5	2	8,077	
	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	604	16	620	21	16	3	2	622	
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫	4		4					4	
(十四)	倉庫	6,377	21	6,398	16	14			6,400	
(十五)	前各項に該当しない事業場	6,942	195	7,137	274	218	31	21	7,141	
(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	2,807	286	3,093	120	118	2		3,093	
	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	1,377	172	1,549	37	36	1		1,549	
(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	429		429	3	3			429	
(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		46,747	2,325	49,072	903	814	55	22	49,084	

(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4年(2022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
県計		49,084	58	1,262	6	86		20	87	1,216	2,151	523	10,565	703	578	1,289	176	1,427	146	51	25	65	1,310	8,077	3	622	4	6,400	7,141	3,093	1,549	429	22
大津市		8,220	12	25		15		3		213	318	138	2,592	146	117	250	41	355	19	42	13	21	291	541	3	166		350	1,361	736	332	116	4
彦根市		4,117	3	113		5		4	3	103	198	42	1,150	58	51	103	21	144	9		1	7	124	505		41		410	492	294	166	58	12
豊郷町		384		22		1			2	6	16	1	35	5	10	11	1	11	4				7	76		6		108	45	10	6	1	
甲良町		232		17						1	7		2		2	6	1	7					5	73		1		52	25	10	13	10	
多賀町		329		22						6	7	2	10	1	5	6	2	7	3			1	8	103		5		47	68	11	9	6	
高島市		2,396	5	8		6			5	43	106	101	181	32	35	63	2	64	8		2	7	73	589		35	1	428	366	155	60	20	1
湖南広域行政組合		11,000	15	289	2	26		4	7	196	431	40	2,956	158	114	276	51	253	20		2	7	226	1,496		122		1,085	1,776	836	564	47	1
草津市		(3,924)	(4)	(98)		(15)		(4)	(1)	(79)	(167)	(9)	(1,164)	(63)	(52)	(89)	(18)	(123)	(6)				(63)	(458)		(54)		(266)	(608)	(364)	(206)	(12)	(1)
守山市		(2,292)	(6)	(69)	(2)	(5)			(1)	(49)	(103)	(17)	(606)	(41)	(28)	(80)	(5)	(57)	(6)		(2)	(2)	(58)	(310)		(26)		(216)	(308)	(192)	(101)	(2)	
栗東市		(2,956)	(3)	(54)		(3)			(4)	(38)	(106)	(7)	(791)	(28)	(20)	(59)	(21)	(42)	(3)			(1)	(50)	(425)		(29)		(393)	(569)	(152)	(144)	(14)	
野洲市		(1,828)	(2)	(68)		(3)			(1)	(30)	(55)	(7)	(395)	(26)	(14)	(48)	(7)	(31)	(5)			(4)	(55)	(303)		(13)		(210)	(291)	(128)	(113)	(19)	
東近江行政組合		8,612	8	192	2	9		4	30	206	384	56	1,622	131	107	250	23	227	34	3	3	4	75	1,863		106	3	1,743	855	410	159	101	2
近江八幡市		(2,309)	(3)	(55)	(1)	(2)		(3)	(4)	(80)	(144)	(21)	(533)	(51)	(28)	(71)	(6)	(77)	(14)	(2)	(1)	(3)	(20)	(324)		(23)		(326)	(272)	(156)	(43)	(46)	
東近江市		(4,117)	(5)	(81)	(1)	(3)		(1)	(20)	(92)	(161)	(24)	(809)	(60)	(56)	(117)	(8)	(109)	(14)		(2)	(1)	(37)	(897)		(49)	(1)	(912)	(374)	(178)	(69)	(34)	(2)
日野町		(799)		(18)		(2)			(2)	(10)	(31)	(6)	(104)	(6)	(10)	(27)	(4)	(19)	(2)				(9)	(217)		(13)	(2)	(173)	(82)	(36)	(21)	(5)	
竜王町		(474)		(15)					(1)	(11)	(18)	(2)	(26)	(7)	(7)	(21)	(2)	(6)	(2)	(1)			(4)	(150)		(12)		(103)	(62)	(9)	(7)	(8)	
愛荘町		(913)		(23)		(2)			(3)	(13)	(30)	(3)	(150)	(7)	(6)	(14)	(3)	(16)	(2)				(5)	(275)		(9)		(229)	(65)	(31)	(19)	(8)	
甲賀広域行政組合		6,614	7	71		11		1	15	103	270	47	1,022	80	78	170	13	161	18	3	2	9	234	1,462		57		1,123	1,169	328	127	33	
湖南市		(2,396)	(3)	(27)		(6)			(4)	(39)	(74)	(13)	(483)	(30)	(35)	(52)	(9)	(42)	(4)	(1)		(3)	(43)	(498)		(15)		(431)	(403)	(124)	(47)	(10)	
甲賀市		(4,218)	(4)	(44)		(5)		(1)	(11)	(64)	(196)	(34)	(539)	(50)	(43)	(118)	(4)	(119)	(14)	(2)	(2)	(6)	(191)	(964)		(42)		(692)	(766)	(204)	(80)	(23)	
湖北地域消防組合		7,180	8	503	2	13		4	25	339	414	96	995	92	59	154	21	198	31	3	2	9	267	1,369		83		1,054	984	303	113	37	2
長浜市		(5,584)	(7)	(397)	(2)	(11)		(4)	(25)	(309)	(361)	(61)	(822)	(81)	(44)	(101)	(14)	(155)	(28)	(3)	(2)	(8)	(221)	(1,075)		(62)		(808)	(601)	(254)	(98)	(28)	(2)
米原市		(1,596)	(1)	(106)		(2)				(30)	(53)	(35)	(173)	(11)	(15)	(53)	(7)	(43)	(3)			(1)	(46)	(294)		(21)		(246)	(383)	(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
令和3年度		49,084	58	1,262	6	86	20	87	1,216	2,151	523	10,565	703	578	1,289	176	1,427	146	51	25	65	1,310	8,077	3	622	4	6,400	7,141	3,093	1,549	429	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3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	イ	ロ			ハ	ニ			イ	ロ	イ	ロ			イ	ロ			イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ
県計	9,793	26	245	2	27		6	14	652	536	291	1,589	95	94	312	72	278	41	36	4	5	271	1,330	2	169	4	1,093	1,152	929	267	6	245								
大津市	2,399	6	18		10		3		153	152	128	347	26	14	90	22	51	10	36	2	4	130	106	2	62		101	424	345	68		89								
彦根市	656						1	1	5	11	5	469	2	2	5		19	3			7	15		5		28	17	18	8		35									
豊郷町	(30)										(1)										(1)	(9)		(1)		(10)	(6)		(1)		(1)									
甲良町	(21)														(1)						(2)	(2)				(2)	(1)		(5)		(8)									
多賀町	(24)		(2)						(2)												(1)	(4)		(2)		(2)	(1)	(2)	(2)		(6)									
高島市	648	1	3		3			2	34	28	62	47	3	19	25	1	3	1		1	15	182		7		112	47	34	12	6										
湖南広域行政組合	3,062	10	116	2	7		1	3	398	109	41	399	28	9	80	35	65	6		1	1	91	461		51	2	305	369	338	100		34								
草津市	(1,054)	(2)	(33)	(1)	(1)		(1)	(1)	(206)	(36)	(4)	(180)	(18)	(6)	(28)	(7)	(19)	(1)			(20)	(128)		(27)		(63)	(105)	(135)	(31)		(1)									
守山市	(562)	(3)	(23)	(1)	(1)			(1)	(121)	(25)	(13)	(72)	(9)	(1)	(8)		(9)			(1)	(1)	(68)		(12)		(43)	(68)	(69)	(13)											
栗東市	(758)	(3)	(43)		(1)			(1)	(38)	(25)	(14)	(118)		(2)	(20)	(24)	(14)	(2)			(1)	(45)	(102)		(8)	(2)	(107)	(81)	(60)	(33)		(14)								
野洲市	(688)	(2)	(17)		(4)				(33)	(23)	(10)	(29)	(1)		(24)	(4)	(23)	(3)			(25)	(163)		(4)		(92)	(115)	(74)	(23)		(19)									
東近江行政組合	2,566	6	74		5			8	48	167	36	324	35	44	101	14	126	17			23	514		41	2	510	271	92	36		72									
近江八幡市	(495)	(2)	(17)						(12)	(51)	(6)	(80)	(9)	(1)	(20)	(5)	(33)	(9)			(4)	(44)		(9)		(64)	(60)	(24)	(3)		(42)									
東近江市	(1,360)	(4)	(32)		(2)			(5)	(20)	(81)	(25)	(191)	(22)	(37)	(57)	(3)	(74)	(6)			(17)	(263)		(20)		(290)	(137)	(45)	(20)		(9)									
日野町	(286)		(9)		(2)			(1)	(3)	(17)	(3)	(35)	(1)	(1)	(10)	(4)	(9)				(2)	(67)		(5)	(2)	(71)	(24)	(8)	(7)		(5)									
竜王町	(138)		(7)						(2)	(7)	(1)		(2)	(3)	(13)	(2)	(4)					(49)		(4)		(14)	(22)				(8)									
愛荘町	(287)		(9)		(1)			(2)	(11)	(11)	(1)	(18)	(1)	(2)	(1)		(6)	(2)				(91)		(3)		(71)	(28)	(15)	(6)		(8)									
甲賀広域行政組合	220		3				1		3	24	5	2	1	1	2		1					24				17	13	88	35											
湖南市	(88)		(2)						(2)	(4)	(2)				(2)							(8)				(4)	(2)	(45)	(17)											
甲賀市	(132)		(1)				(1)		(1)	(20)	(3)	(2)	(1)	(1)			(1)					(16)				(13)	(11)	(43)	(18)											
湖北地域消防組合	167	3	29		2				9	45	13	1		5	8		13	4			1	13				6	3	12												
長浜市	(129)	(3)	(24)		(2)				(8)	(36)	(5)	(1)		(4)	(2)		(12)	(4)			(1)	(13)				(6)	(3)	(5)												
米原市	(38)		(5)						(1)	(9)	(8)			(1)	(6)		(1)												(7)											

4 5 防火対象物定期点検報告制度実施状況

令和4年(2022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	10	10	3	3	21	21	3
	ロ	207	204	97	97	19	19	131	131	9
(二)	イ									
	ロ	62	60	27	26	6	6	39	39	3
	ハ							4	4	
	ニ	7	5	4	2			4	2	
(三)	イ	4	1					2	2	
	ロ	42	9	11	2			13	3	
(四)		295	283	117	116	21	21	415	411	11
(五)	イ	77	42	20	11	6	3	46	28	6
(六)	イ	47	37	11	8	8	8	20	14	4
	ロ	15	6	3		6	5	6		2
	ハ	32	24	13	10	1	1	23	17	1
	ニ	8	8	3	3			4	4	
(九)	イ	23	5	7	2			9	3	
(十六)	イ	301	260	87	77	13	13	211	191	15
(十六の二)										
合計		1,161	985	410	364	83	79	948	870	54

火 災 編

令和3年中の火災状況

令和3年における出火件数は375件で、前年に比べ3件(0.8%)減少している。また、死者数は10人で前年より3人の減少、負傷者数は47人で前年より15人の減少だった。
火災損害額は5億2,791万円であり、火災1件あたりの損害額は141万円だった。

[13. 過去10ヶ年の火災状況]

月別の出火件数は2月と4月が最も多く、最も少ない9月の3.5倍だった。また、10月は損害額総計が大きく、火災1件あたりの損害額は2,831万円だった。

[01. 月別出火件数および損害額]

[10. 月別火災発生状況]

出火件数を時間帯別に見ると、15時台の36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、4時台の3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195件で全火災の52.0%を占めており、以下、その他火災が121件(32.3%)、車両火災が48件(12.8%)、林野火災が11件(2.9%)となっている。また、全損害額の88.9%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375件中249件で何らかの初期消火がされており、また241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44件で全体の11.7%だった。

[06. 過去10年間の火災の主原因の推移]

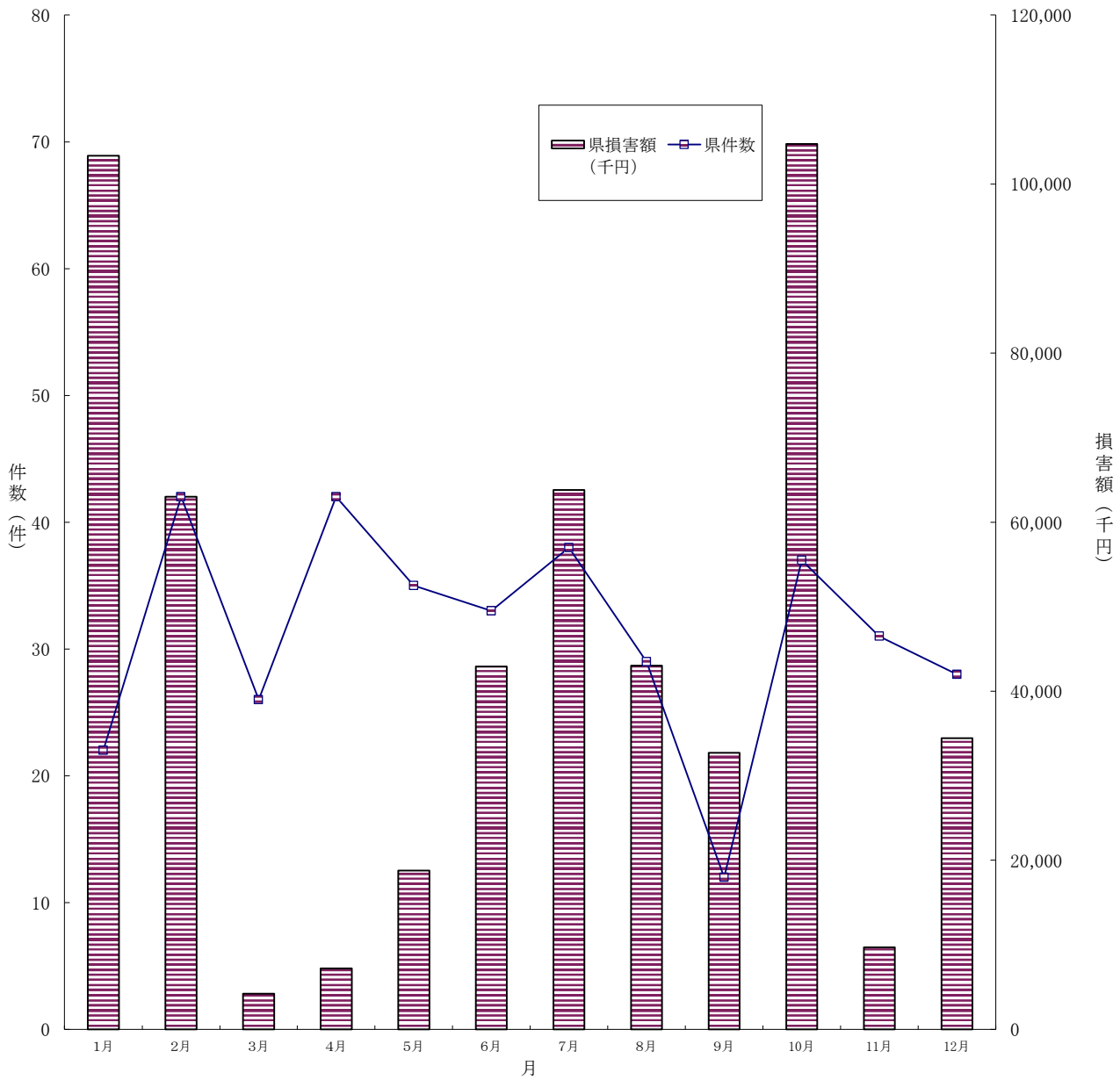
[08. 主な出火原因別出火件数および損害額]

[12. 総合出火原因別火災状況]

死者の発生した火災は10件で、うち8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]

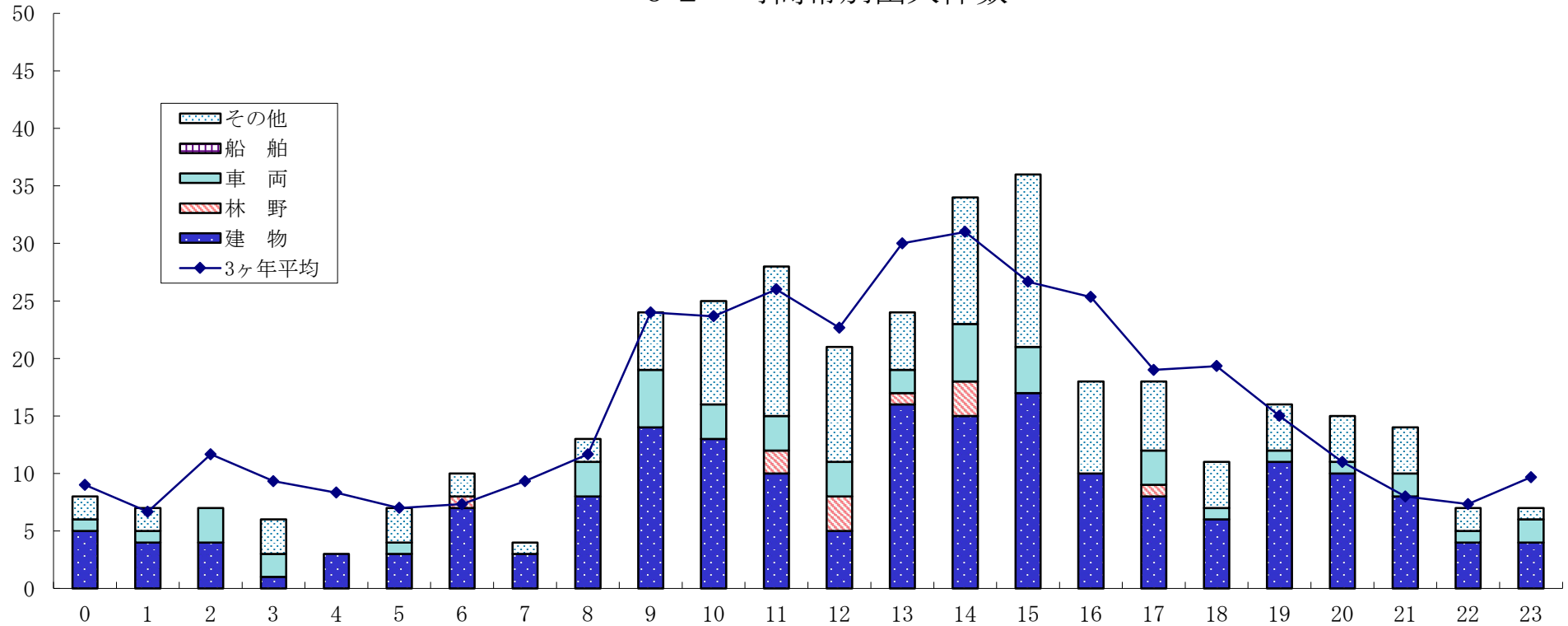
01 月別出火件数および損害額



令和3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	22	42	26	42	35	33	38	29	12	37	31	28	375
県損害額 (千円)	103,347	63,002	4,225	7,214	18,773	42,917	63,825	43,016	32,725	104,740	9,691	34,440	527,915
全国件数	3,675	4,170	3,455	3,901	2,458	2,408	2,548	2,323	2,031	2,675	2,595	2,983	35,222
全国損害額 (千円)	14,226,492	6,392,557	12,140,176	7,370,404	4,890,516	3,872,529	4,993,713	4,948,074	3,563,633	4,689,479	30,665,971	6,459,084	104,212,628
件数割合 (県/全国)	0.6%	1.0%	0.8%	1.1%	1.4%	1.4%	1.5%	1.2%	0.6%	1.4%	1.2%	0.9%	1.1%
損害額割合 (県/全国)	0.7%	1.0%	0.0%	0.1%	0.4%	1.1%	1.3%	0.9%	0.9%	2.2%	0.0%	0.5%	0.5%

02 時間帯別出火件数



令和3年中

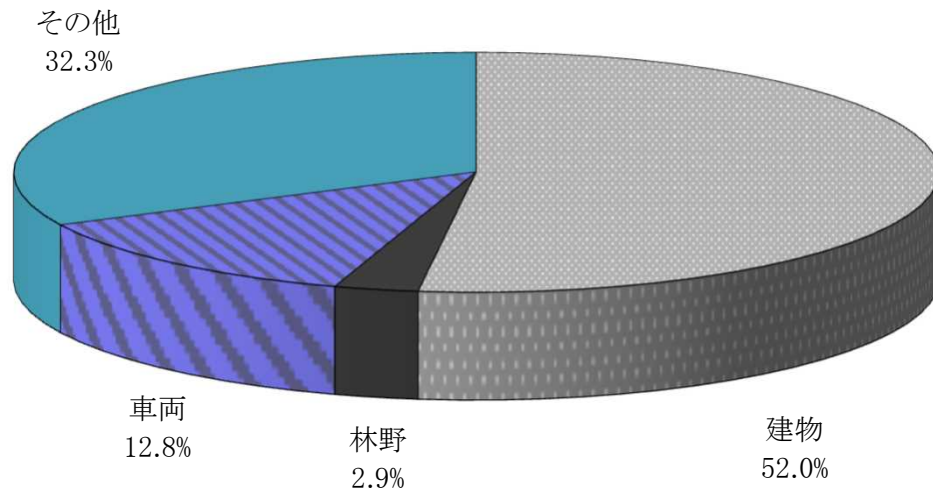
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計	
建物	5	4	4	1	3	3	7	3	8	14	13	10	5	16	15	17	10	8	6	11	10	8	4	4	189	6	195	
林野	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11	0	11
車両	1	1	3	2	0	1	0	0	3	5	3	3	2	5	4	0	3	1	1	1	2	1	2	2	47	1	48	
船舶	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	2	2	0	3	0	3	2	1	2	5	9	13	10	5	11	15	8	6	4	4	4	4	2	1	116	5	121	
計	8	7	7	6	3	7	10	4	13	24	25	28	21	24	34	36	18	18	11	16	15	14	7	7	363	12	375	

(参考：過去3ヶ年 (H29～R1) の発生状況)

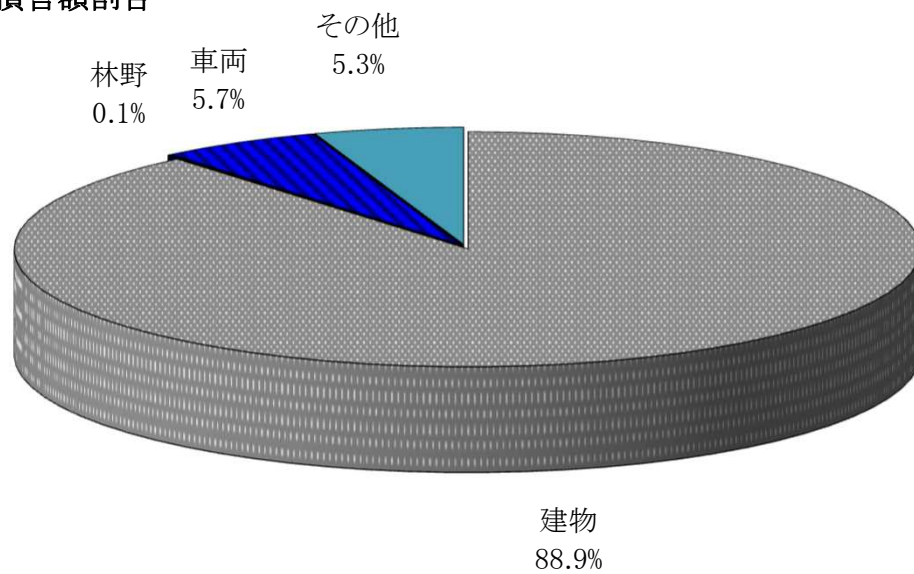
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計
3ヶ年平均	9	7	12	9	8	7	7	9	12	24	24	26	23	30	31	27	25	19	19	15	11	8	7	10	379	10	389

03 火災種別出火件数および損害額

出火件数割合



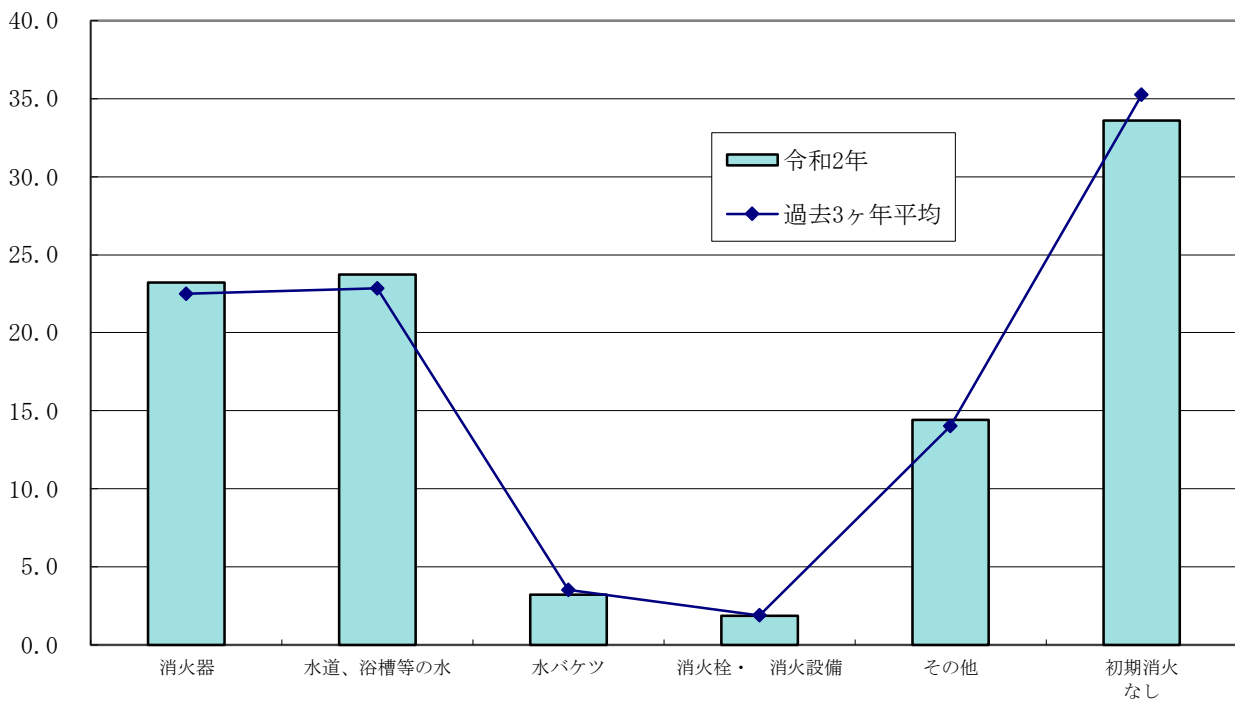
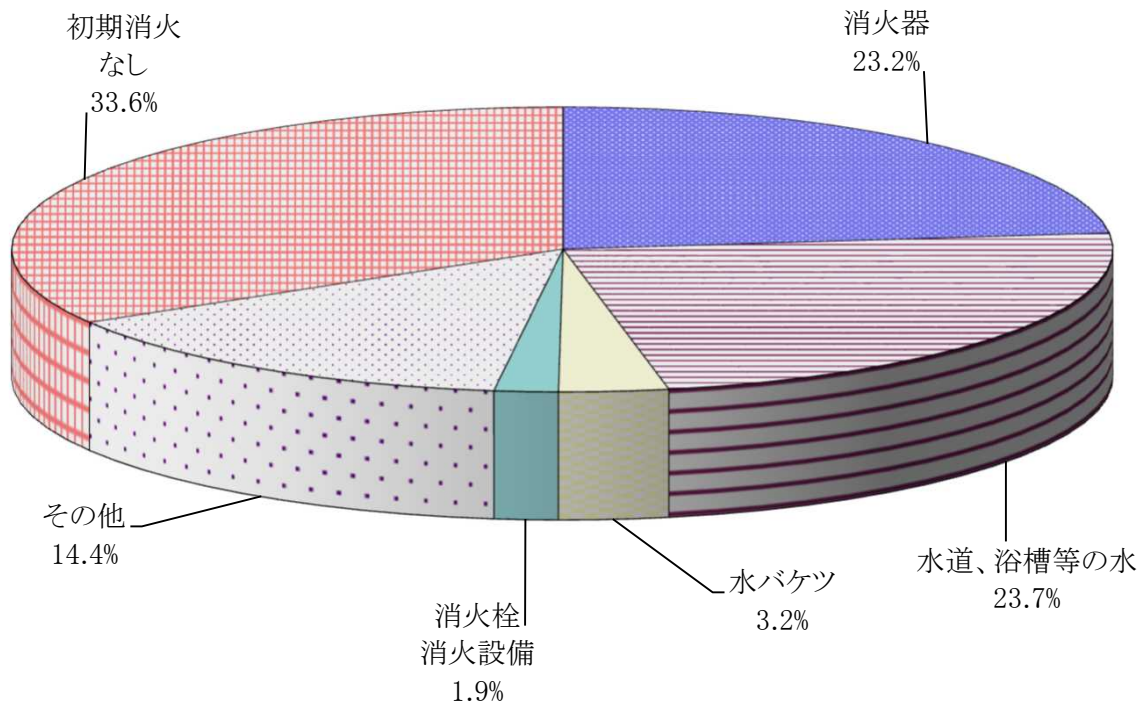
損害額割合



令和3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	195	11	48	0	0	121	375
損害額 (千円)	469,308	505	30,034	0	0	28,068	527,915

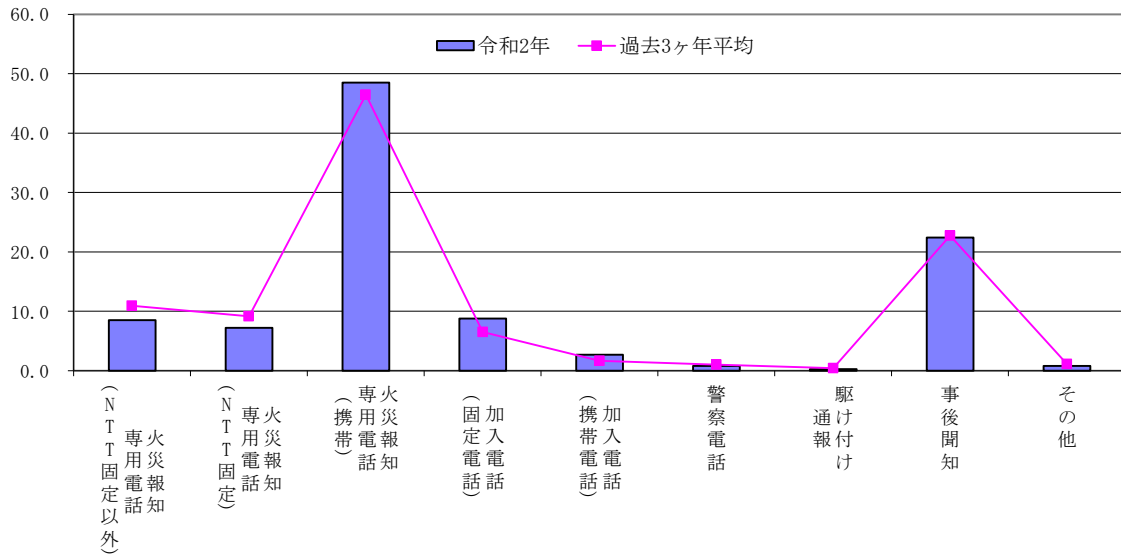
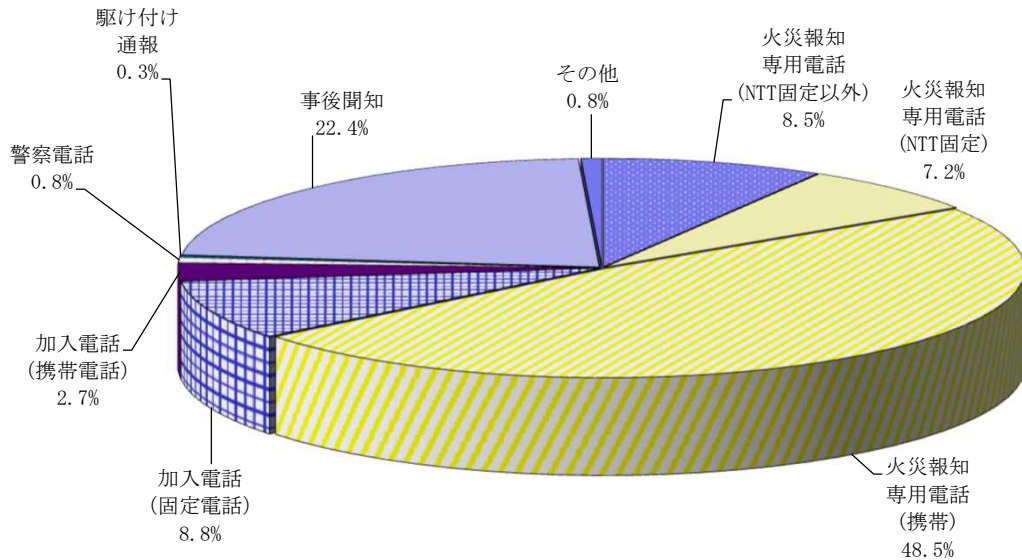
04 初期消火器具使用状況別出火件数



令和3年中

初期消火器具	消火器	水道、浴槽等の水	水バケツ	消火栓・消火設備	その他	初期消火なし	合計
出火件数	87	89	12	7	54	126	375
割合 (%)	23.2	23.7	3.2	1.9	14.4	33.6	100.0

05 覚知方法別出火件数



令和3年中

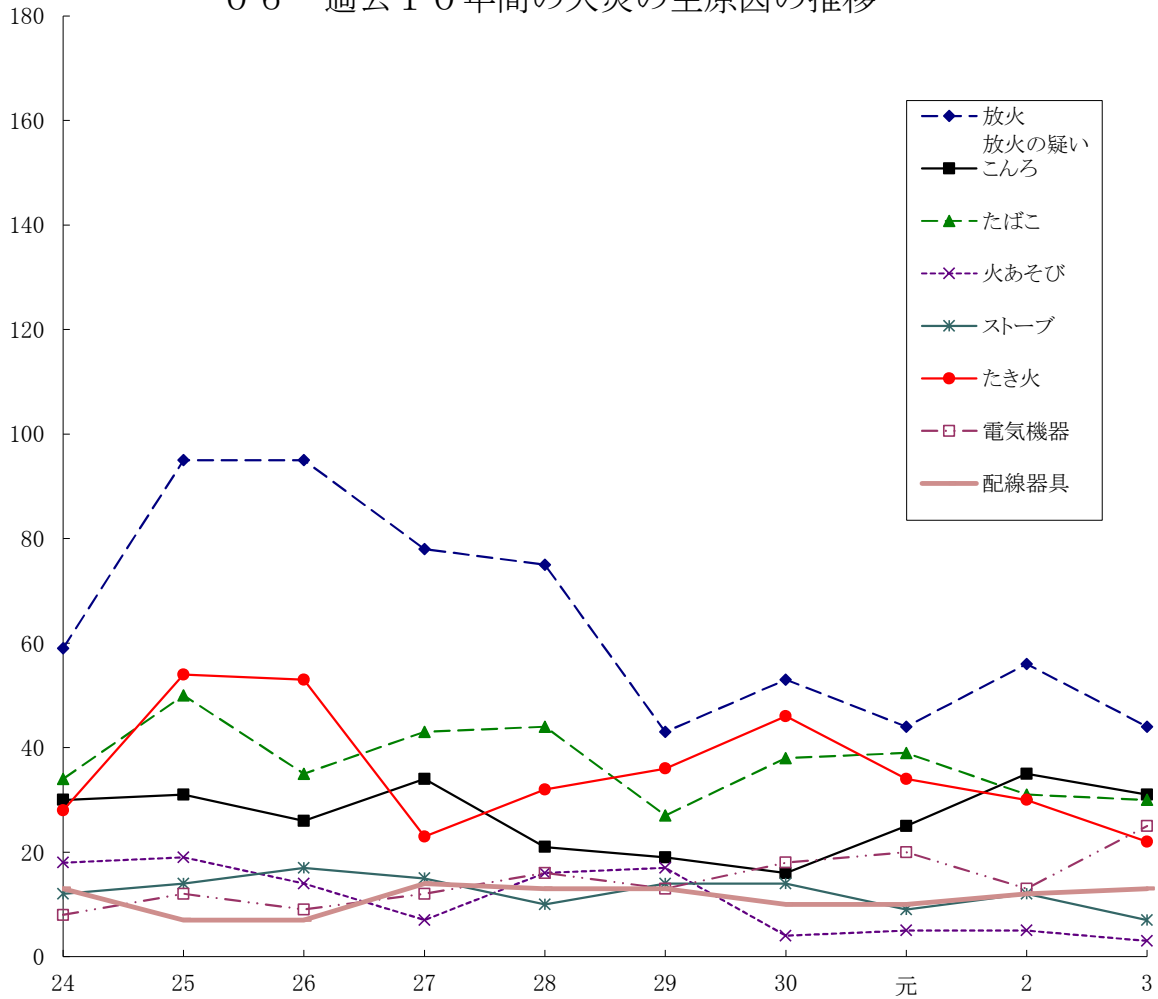
覚知方法	火災報知専用電話 (NTT固定以外)	火災報知専用電話 (NTT固定)	火災報知専用電話 (携帯)	加入電話 (固定電話)	加入電話 (携帯電話)	警察電話	駆け付け通報	事後聞知	その他	合計
出火件数	32	27	182	33	10	3	1	84	3	375
割合 (%)	8.5	7.2	48.5	8.8	2.7	0.8	0.3	22.4	0.8	100.0

(参考：過去 (H30～R2) 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。

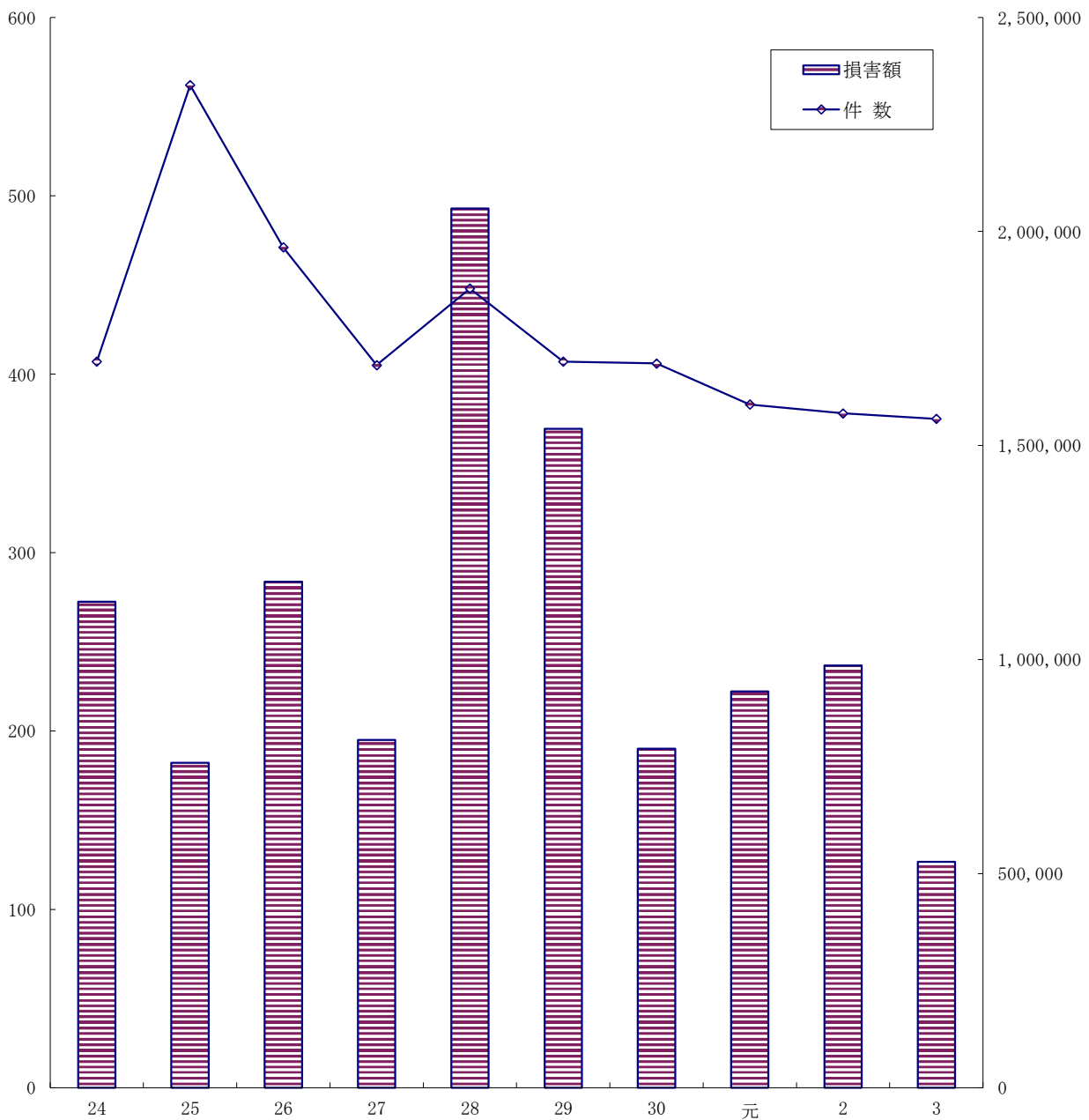
06 過去10年間の火災の主原因の推移



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
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
3	44	31	30	3	7	22	13	25

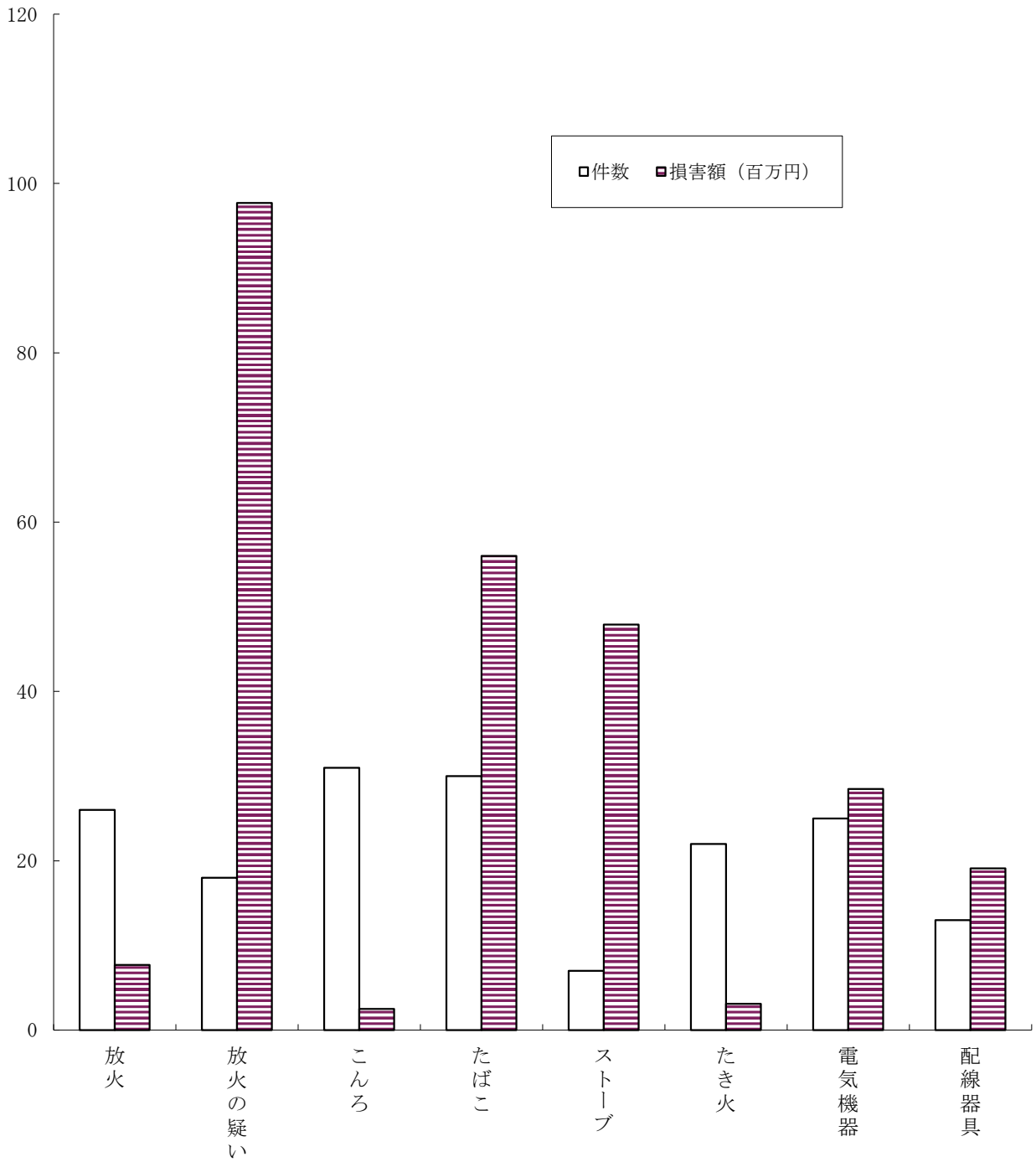
07 過去10年間の出火件数および損害額の推移



暦年

	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3
件数	407	562	471	405	448	407	406	383	378	375
損害額	1,135,034	758,964	1,181,631	812,021	2,053,346	1,538,713	791,731	925,587	986,082	527,915

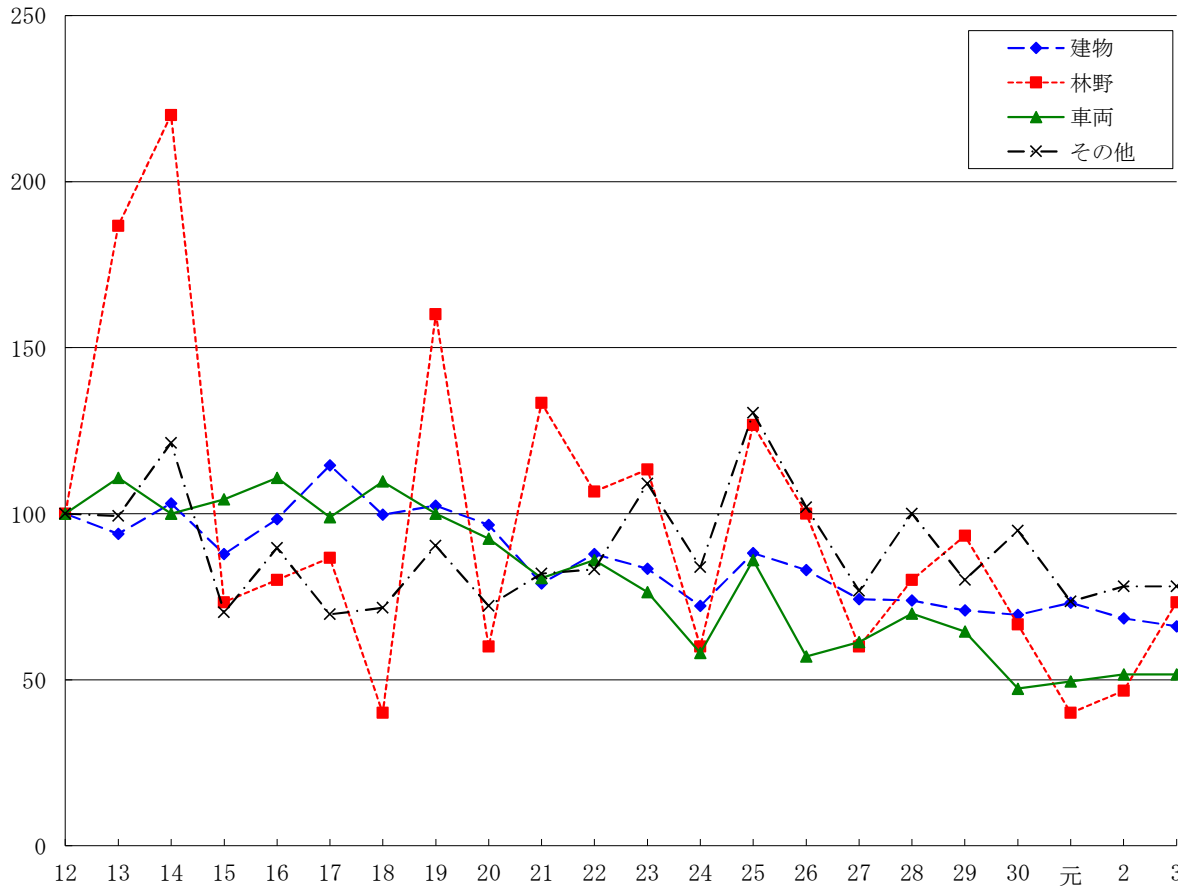
08 主な出火原因別出火件数および損害額



令和3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	26	18	31	30	7	22	25	13
損害額 (百万円)	7.7	97.7	2.5	56.0	47.9	3.1	28.5	19.1

09 平成12年を100とした場合の火災種別出火件数の推移



年	建物		林野		車両		その他		船舶		合計	
	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)
12	295	100	15	100	93	100	155	100	1	-	559	100
13	277	94	28	187	103	111	154	99	1	-	563	101
14	304	103	33	220	93	100	188	121	0	-	618	111
15	259	88	11	73	97	104	109	70	1	-	477	85
16	290	98	12	80	103	111	139	90	1	-	545	97
17	338	115	13	87	92	99	108	70	0	-	551	99
18	294	100	6	40	102	110	111	72	0	-	513	92
19	302	102	24	160	93	100	140	90	0	-	559	100
20	285	97	9	60	86	92	112	72	0	-	492	88
21	233	79	20	133	75	81	127	82	0	-	455	81
22	259	88	16	107	80	86	129	83	1	-	485	87
23	246	83	17	113	71	76	169	109	0	-	503	90
24	213	72	9	60	54	58	130	84	1	-	407	73
25	260	88	19	127	80	86	202	130	1	-	562	101
26	245	83	15	100	53	57	158	102	0	-	471	84
27	219	74	9	60	57	61	119	77	1	-	405	72
28	218	74	12	80	65	70	155	100	2	-	452	81
29	209	71	14	93	60	65	124	80	0	-	407	73
30	205	69	10	67	44	47	147	95	0	-	406	73
元	216	73	6	40	46	49	114	74	1	-	383	69
2	202	68	7	47	48	52	121	78	0	-	378	68
3	195	66	11	73	48	52	121	78	0	-	375	67

10 月 別 火 災 発 生 状 況

令和3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	22	13	0	3	0	0	6	17	3	1	4	9	10	2	1	7	26	0	8	764	0	103,347	95,564	7,312	471
2月	42	15	0	6	0	0	21	15	2	2	0	11	10	2	1	7	23	1	5	951	0	63,002	41,205	10,440	11,357
3月	26	10	2	4	0	0	10	11	0	0	1	10	6	0	0	6	15	0	6	8	5	4,225	2,684	42	1,499
4月	42	17	4	5	0	0	16	17	1	0	3	13	15	1	1	13	37	3	3	82	62	7,214	3,648	387	3,179
5月	35	19	0	4	0	0	12	21	1	1	1	18	12	0	1	11	42	1	4	259	0	18,773	10,378	7,733	662
6月	33	18	2	3	0	0	10	21	3	1	7	10	11	3	1	7	29	0	4	351	18	42,917	29,121	1,553	12,243
7月	38	19	1	5	0	0	13	36	9	1	13	13	22	2	2	18	59	0	6	1,073	0	63,825	35,701	14,466	13,658
8月	29	15	0	4	0	0	10	27	4	0	11	12	15	2	0	13	41	1	5	348	0	43,016	33,984	3,836	5,196
9月	12	9	0	3	0	0	0	11	1	2	1	7	3	0	1	2	5	0	0	88	0	32,725	338	30,201	2,186
10月	37	21	2	3	0	0	11	31	8	1	4	18	17	4	1	12	39	4	1	991	30	104,740	76,073	27,426	1,241
11月	31	22	0	3	0	0	6	26	6	1	3	16	12	0	0	12	26	0	2	180	0	9,691	5,134	2,492	2,065
12月	28	17	0	5	0	0	6	25	5	0	7	13	22	4	0	18	53	0	3	598	0	34,440	20,907	8,683	4,850
計	375	195	11	48	0	0	121	258	43	10	55	150	155	20	9	126	395	10	47	5,693	115	527,915	354,737	114,571	58,607
令和2年	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
比較増減	-3	-7	4	0	0	0	0	-37	-18	-7	-18	6	-4	-11	0	7	7	-3	-15	-4,651	32	-458,167	-231,617	-246,083	19,533
〃 (%)	-1	-3	57	0	-	-	0	-13	-30	-41	-25	4	-3	-35	0	6	2	-23	-24	-45	39	-46	-40	-68	50

11 市町別火災状況

令和3年中

区分 市町村名	人口 (R3.1.1)	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	1,418,886	375	195	11	48	0	0	121	258	43	10	55	150	155	20	9	126	395	10	47	5,693	115	527,915	354,737	114,571	58,607	2.64
市 計	1,342,598	347	180	10	46	0	0	111	242	42	9	50	141	150	19	8	123	378	7	45	5,472	114	494,332	334,945	103,058	56,329	2.58
町 計	76,288	28	15	1	2	0	0	10	16	1	1	5	9	5	1	1	3	17	3	2	221	1	33,583	19,792	11,513	2,278	3.67
大 津 市	344,218	74	42	0	8	0	0	24	50	7	0	8	35	34	2	0	32	83	1	16	605	0	61,010	37,627	11,578	11,805	2.15
彦 根 市	112,546	29	14	1	1	0	0	13	17	1	1	2	13	16	2	0	14	36	1	4	200	0	32,830	19,343	13,013	474	2.58
長 浜 市	116,840	15	6	0	4	0	0	5	6	0	2	0	4	1	0	1	0	1	1	3	668	0	36,314	27,058	7,659	1,597	1.28
近江八幡市	82,343	16	12	0	1	0	0	3	21	8	1	2	10	11	2	1	8	26	1	3	916	0	85,888	58,714	26,408	766	1.94
草 津 市	135,850	41	23	0	4	0	0	14	35	4	0	12	19	32	2	1	29	95	1	7	426	0	33,157	26,928	4,599	1,630	3.02
守 山 市	84,511	15	13	0	0	0	0	2	16	2	0	3	11	7	1	0	6	23	0	1	143	0	9,068	5,528	2,517	1,023	1.77
栗 東 市	70,369	14	9	1	4	0	0	0	11	1	0	6	4	6	1	0	5	12	0	2	101	12	8,187	5,194	1,383	1,610	1.99
甲 賀 市	90,194	40	21	1	6	0	0	12	31	9	1	9	12	17	5	1	11	30	0	3	777	56	82,197	54,030	19,263	8,904	4.43
野 洲 市	50,983	16	7	0	3	0	0	6	7	1	0	1	5	5	1	0	4	15	1	1	149	0	24,643	22,494	1,737	412	3.14
湖 南 市	55,033	16	6	2	1	0	0	7	8	1	0	1	6	2	1	0	1	5	0	0	373	30	38,977	35,169	3,775	33	2.91
高 島 市	47,544	18	5	1	3	0	0	9	13	5	1	2	5	4	1	1	2	9	0	2	661	4	32,180	20,474	3,264	8,442	3.79
東 近 江 市	113,642	37	18	3	6	0	0	10	21	3	2	4	12	12	1	2	9	34	1	3	424	9	44,548	21,197	7,856	15,495	3.26
米 原 市	38,525	16	4	1	5	0	0	6	6	0	1	0	5	3	0	1	2	9	0	0	29	3	5,333	1,189	6	4,138	4.15
日 野 町	21,303	12	7	0	1	0	0	4	7	1	0	1	5	2	1	0	1	3	2	0	62	0	2,263	1,712	258	293	5.63
竜 王 町	11,848	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	13,532	2,916	10,616	0	1.69
愛 荘 町	21,420	5	2	0	1	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2,466	210	297	1,959	2.33
豊 郷 町	7,350	3	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	1	1	0	0	1	5	0	1	1	0	82	25	56	1	4.08
甲 良 町	6,788	2	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	2	1	0	0	1	6	0	1	0	0	2	0	2	0	2.95
多 賀 町	7,579	4	2	1	0	0	0	1	2	0	1	1	0	1	0	1	0	3	1	0	112	1	15,238	14,929	284	25	5.28

12 総合出火原因別火災状況

令和3年中

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	375	195	11	48			121	5,693	115	258	155	527,915	
放火	26	13	1	2			10	29	2	13	8	7,695	
たばこ	30	15	1	1			13	532		17	16	55,976	
こんろ	31	28		2			1	28		29	28	2,473	
かまど													
放火の疑い	18	7	1	2			8	1,102	1	19	10	97,735	
電灯電話等の配線	15	8					7	76		9	4	6,561	
排気管	14			13			1			1		5,252	
ストーブ	7	7						600		12	10	47,858	
こたつ													
ボイラー													
たき火	22	4	2				16	39	13	10	1	3,146	
火あそび	3	1					2			1			
マッチ・ライター	10	4					6	121		7	2	8,902	
配線器具	13	9					4	269		9	6	19,095	
溶接機・切断機	6	4					2	82		5	1	5,078	
火入れ	20	1	3				16	9	91	2		1,481	
焼却炉	2	1					1	5		1		173	
電気機器	25	21					4	260		22	20	28,470	
電気装置	8	5		1			2			5	1	7,259	
風呂かまど	2	2								2	2		
灯火	3	3						61		4	5	9,843	
煙突・煙道	2	2						1		2	2	61	
内燃機関													
衝突の火花	2			2								45	
交通機関内配線	4			4								2,469	
炉	3	2		1						3		21,638	
取灰													
その他	73	38	1	16			18	1,087	4	48	14	62,422	
不明・調査中	36	20	2	4			10	1,392	4	37	25	134,283	

1 3 過去10ヶ年の火災状況

年別	区分	出火件数							焼損棟数	り災世帯数	死者	負傷者	焼損面積		損害額 (千円)	出火件数指数	死者指数	負傷者指数	建物火災 1件当たり 焼損面積 (㎡)	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)						
24		407	213	9	54	1	0	130	285	137	16	63	8,688	30	1,135,034	100	100	100	41	2,789
25		562	260	19	80	1	0	202	372	190	17	85	10,398	159	758,964	138	106	135	40	1,350
26		471	245	15	53	0	0	158	332	137	13	74	12,304	654	1,181,631	116	81	117	50	2,509
27		405	219	9	57	1	0	119	306	154	10	65	8,109	26	812,021	100	63	103	37	2,005
28		448	218	11	64	1	0	154	340	188	18	69	21,186	163	2,053,346	110	113	110	97	4,583
29		407	209	14	60	0	0	124	281	152	16	54	8,569	186	1,538,713	100	100	86	41	3,781
30		406	205	10	44	0	0	147	303	166	17	60	11,627	252	791,731	100	106	95	57	1,950
元		383	216	6	46	1	0	114	317	148	12	62	24,859	12	925,587	94	75	98	115	2,417
2		378	202	7	48	0	0	121	295	159	13	62	10,344	83	986,082	93	81	98	51	2,609
3		375	195	11	48	0	0	121	258	155	10	47	5,693	115	527,915	92	63	75	29	1,408

※出火件数指数、死者指数、負傷者指数は平成24年を100とした場合の各年の数を指数化したもの

1 4 月別・市町別出火件数および損害額

令和3年中

月 市町名	計		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
大津市	74	61,010	3	58	10	193	4	44	12	155	6	183	2	918	7	36,964	5	9,682	2	61	9	12,422	7	144	7	186
彦根市	29	32,830	4	415	0	0	4	14	1	0	3	75	3	13,801	4	0	2	77	0	0	3	18,448	3	0	2	0
長浜市	15	36,314	1	27,383	2	7,321	3	1,256	3	0	2	20	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	333	0	0
近江八幡市	16	85,888	0	0	3	5,610	2	60	2	27	0	0	1	0	2	538	0	0	2	21,388	1	52,112	3	6,153	0	0
草津市	41	33,157	2	4	2	410	4	114	4	13	2	7	3	10	5	1,305	5	25,974	1	1	8	967	1	691	4	3,661
守山市	15	9,068	0	0	2	1	1	5	1	45	1	3	3	7	1	620	1	1,829	0	0	1	6,547	2	7	2	4
栗東市	14	8,187	0	0	1	569	2	2,665	2	1,525	0	0	1	0	1	2,331	2	845	0	0	2	250	1	2	2	0
甲賀市	40	82,197	3	36,284	5	3,099	0	0	3	1,184	4	366	6	8,508	2	1,884	3	43	2	10,960	2	417	5	1,237	5	18,215
野洲市	16	24,643	0	0	5	23,323	0	0	3	1,305	0	0	1	0	2	1	4	0	1	14	0	0	0	0	0	0
湖南市	16	38,977	2	38,948	4	2	1	0	1	0	2	2	0	0	2	12	0	0	0	0	2	12	1	0	1	1
高島市	18	32,180	1	0	4	7,230	1	16	3	10	1	30	1	0	2	16,301	0	0	1	299	0	0	1	481	3	7,813
東近江市	37	44,548	2	0	1	34	1	45	4	795	8	17,504	10	19,569	3	21	3	1,843	0	0	2	29	1	148	2	4,560
米原市	16	5,333	1	35	0	0	2	6	2	414	2	0	0	0	3	1,771	2	2,611	1	0	1	4	2	492	0	0
市計	347	494,332	19	103,127	39	47,792	25	4,225	41	5,473	31	18,190	31	42,813	34	61,748	27	42,904	11	32,724	33	91,208	28	9,688	28	34,440
日野町	12	2,263	2	9	1	0	1	0	1	1,741	1	284	0	0	2	118	1	107	1	1	0	0	2	3	0	0
竜王町	2	13,532	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13,532	1	0	0	0
愛荘町	5	2,466	1	211	0	0	0	0	0	0	1	296	0	0	2	1,959	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
豊郷町	3	82	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	1	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甲良町	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
多賀町	4	15,238	0	0	1	15,208	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0
町計	28	33,583	3	220	3	15,210	1	0	1	1,741	4	583	2	104	4	2,077	2	112	1	1	4	13,532	3	3	0	0
計	375	527,915	22	103,347	42	63,002	26	4,225	42	7,214	35	18,773	33	42,917	38	63,825	29	43,016	12	32,725	37	104,740	31	9,691	28	34,440

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3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 積	件数	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)
市町名	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)	件数	焼損 床面積 (㎡)
大津市	42	605	3	1	4	1	1	0	5	0	2	0	1	30	6	394	4	67	0	0	6	105	6	7	4	0
彦根市	14	200	2	2	0	0	1	0	0	0	2	0	3	104	1	0	0	0	0	2	94	2	0	1	0	
長浜市	6	668	1	195	1	473	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
近江八幡市	12	916	0	0	1	228	2	1	1	0	0	0	1	11	1	0	0	0	2	9	1	598	3	69	0	0
草津市	23	426	0	0	0	0	2	0	3	0	1	0	2	0	2	62	3	251	1	0	5	15	1	8	3	90
守山市	13	143	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	2	0	1	0	0	14	0	0	1	129	2	0	2	0
栗東市	9	101	0	0	1	0	1	7	1	0	0	0	0	1	81	1	4	0	0	2	9	1	0	1	0	
甲賀市	21	777	3	188	0	0	0	0	1	0	2	0	2	66	2	0	1	0	1	64	1	0	3	91	5	368
野洲市	7	149	0	0	1	137	0	0	2	11	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	
湖南市	6	373	1	373	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
高島市	5	661	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	507	0	0	1	14	0	0	0	1	140	
東近江市	18	424	0	0	1	0	1	0	2	9	5	259	4	139	1	0	2	12	0	0	1	0	1	5	0	0
米原市	4	29	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	29	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
市計	180	5,472	10	759	13	839	10	8	16	20	17	259	17	350	18	1,073	13	348	8	88	20	950	21	180	17	598
日野町	7	62	2	0	0	0	0	0	1	62	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
竜王町	1	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	41	0	0	0	0
愛荘町	2	5	1	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊郷町	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甲良町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多賀町	2	112	0	0	1	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町計	15	221	13	764	15	951	10	8	17	82	19	259	18	351	19	1,073	15	348	9	88	21	991	22	180	17	598
計	195	5,693	23	1,523	28	1,790	20	16	33	102	36	518	35	701	37	2,146	28	696	17	176	41	1,941	43	360	34	1,196

1 6 損害額1千万円以上の火災

令和3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	11	6	20	長浜市	建物	事務所	たばこ	0	1	0	1	195	27,383
2	1	18	6	37	甲賀市	建物	詰所	不明	0	1	0	1	123	34,636
3	1	27	1	50	湖南市	建物	住宅	ストーブ	2	1	0	0	373	38,928
4	2	6	8	20	野洲市	建物	住宅	リチウム電池	0	1	0	0	137	22,912
5	2	14	13	30	多賀町	建物	住宅	たばこ	0	1	1	0	112	15,208
6	5	2	14	40	東近江市	建物	車庫	不明	0	0	0	0	205	12,404
7	6	7	1	55	東近江市	車両	—	タイヤと路面の摩擦	0	0	0	0	0	10,507
8	7	30	1	30	大津市	建物	—	不明	3	1	0	0	66	26,411
9	7	31	15	30	高島市	建物	倉庫	火のついたゴミ	8	3	0	1	245	16,256
10	8	31	4	27	草津市	建物	住宅	不明	8	8	1	0	158	25,918
11	9	28	21	25	近江八幡市	建物	工場	電気炉	1	0	0	0	0	21,375
12	10	13	15	50	彦根市	建物	工場	その他	0	0	0	0	0	12,485
13	10	17	6	25	大津市	建物	住宅	不明	0	1	1	0	105	12,102
14	10	19	5	40	近江八幡市	建物	納屋	たき火	6	6	1	0	50	52,112
15	10	22	20	30	竜王町	建物	作業場	テーブルタップ	0	0	0	0	41	13,532
16	12	26	19	05	甲賀市	建物	住宅	不明	6	2	0	0	94	13,617

17 死者の発生した火災の一覧

令和3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	2	14	13	30	多賀町	建物	たばこ	79	男	住宅	準耐火(非木造)	居室	半焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
2	4	18	0	00	日野町	建物	不明	68	男	倉庫, 納屋, 林場, 置場	その他	居室	全焼	屋内	居室	不明
3	4	21	6	30	東近江市	建物	七輪こんろ	38	男	共同住宅	その他	便所, トイレット	部分焼	屋内	便所, トイレット	その他
4	4	23	15	57	野洲市	建物	器具付きコード	88	女	住宅	木造	居室	部分焼	屋内	居室	火傷
5	5	14	14	55	日野町	車輛	ライター	26	男	—	—	運転席	—	車両	運転席	自殺
6	8	31	4	27	草津市	建物	不明	75	女	住宅	木造	居室	全焼	屋内	居室	火傷
7	10	11	6	00	長浜市	その他	ライター	81	男	—	—	墓地	—	屋外	墓地	自殺
8	10	17	6	25	大津市	建物	不明	80	女	住宅	防火構造	居室	全焼	屋内	居室	不明
9	10	19	5	40	近江八幡市	建物	ライター	76	女	納屋	木造	一般倉庫	全焼	屋内	一般倉庫	自殺
10	10	28	0	40	彦根市	建物	たばこ	66	女	住宅	準耐火(非木造)	居室	全焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息

救急救助編

令和3年中の救急・救助業務の概要

令和3年中の県内の救急出場件数は61,196件で、前年に比べ3,536件(6.1%)増加している。このうち40,890件(66.8%)が急病による出場で、前年に比べ2,813件(7.4%)増加している。

[01. 救急業務の推移]

出場件数を時間帯別に見ると、10～12時台の7,710件が最も多く、次いで8～10時台の7,615件となっている。また、最も少なかった時間帯は2～4時台で2,085件となっている。

[02. 時間帯別救急出場件数]

令和4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59台が常時稼働しており、ほかに予備車が8台ある。救急隊数は59隊、救急隊員は984名となっており、このうち244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367名であり、前年に比べ7名(1.9%)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9,449件が最も多くなっている。また、月別の出場件数は12月の5,748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3年中の県内の救急搬送人員は56,553人で、前年に比べ3,551人(6.7%)増加している。このうち37,863人(67.0%)が急病による搬送で、前年に比べ2,716人(7.7%)増加している。

[05. 事故種別救急出場件数および搬送人員]

令和3年中の救急出場にかかる現場到着までの所要時間の県平均は9.0分(令和2年中は8.6分)で0.4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34.8分(令和2年中は33.6分)で、前年に比べ1.2分延びている。

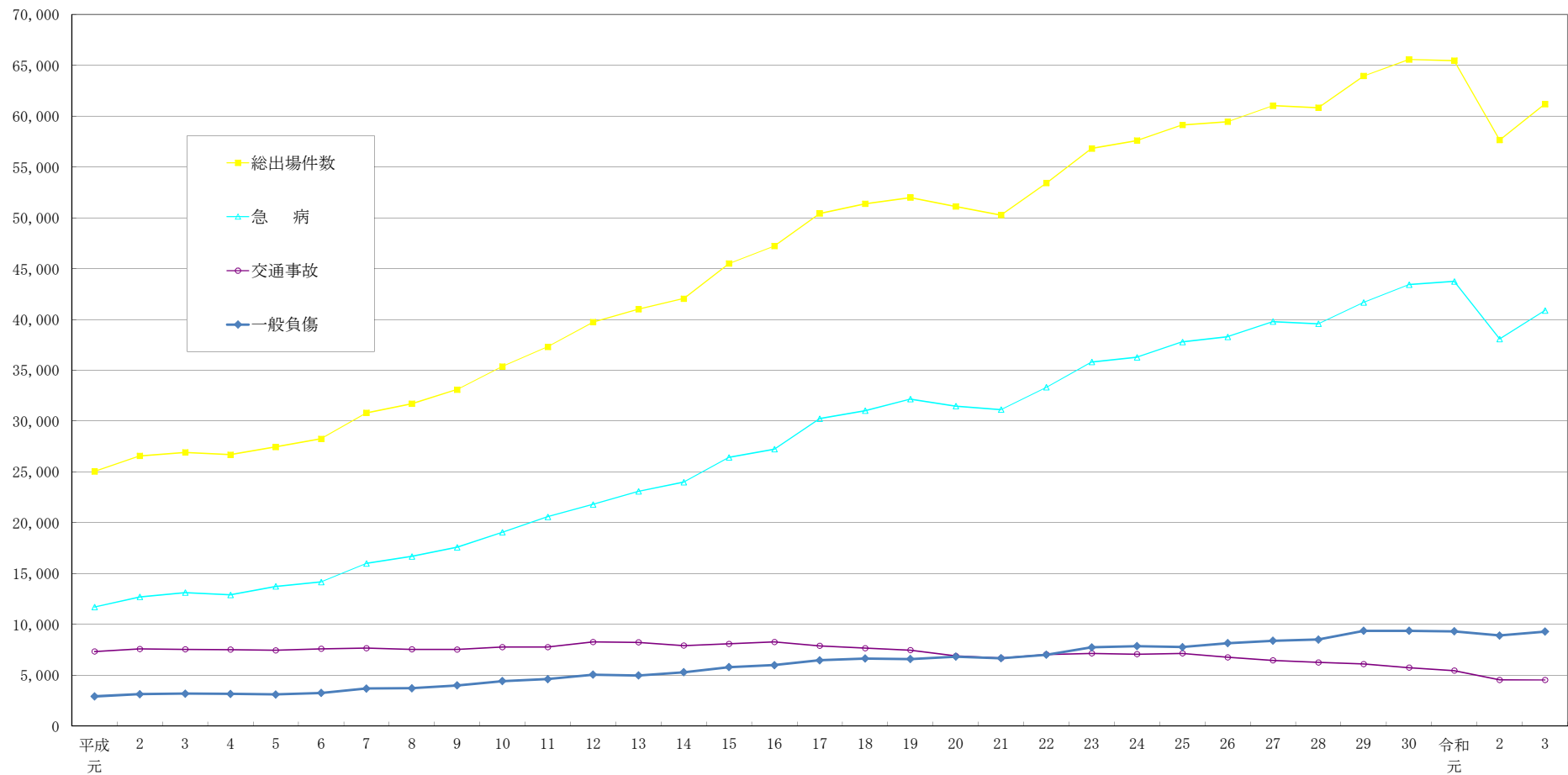
[09. 現場到着所要時間別出場件数]

[11. 収容所要時間別搬送人員]

令和3年中の救助業務の状況を事故種別にみると、全出動件数941件中、交通事故が310件で全体の32.9%を占めており、以下、建物等による事故が258件(27.4%)、水難事故が53件(5.6%)、ガス及び酸欠による事故が20件(2.1%)の順となっている。

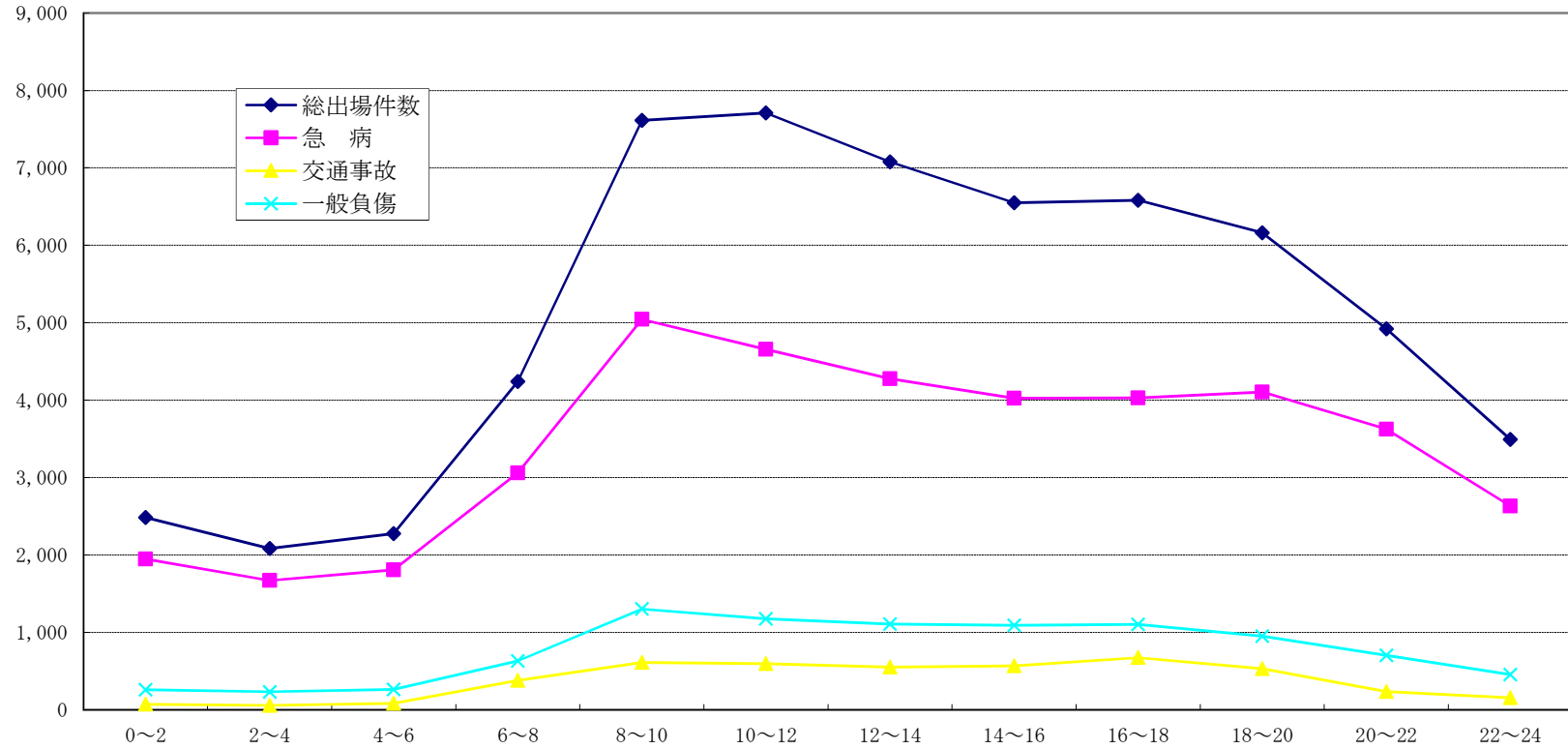
[18. 事故種別救助出動件数および救助人員]

01 救急業務の推移



年	平成元	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	令和元	2	3
総出場件数	25,061	26,575	26,925	26,692	27,465	28,263	30,813	31,716	33,104	35,376	37,316	39,738	41,007	42,054	45,502	47,231	50,425	51,386	51,991	51,114	50,274	53,414	56,827	57,603	59,143	59,454	61,028	60,829	63,960	65,578	65,465	57,660	61,196
急病	11,719	12,712	13,127	12,900	13,743	14,183	16,002	16,688	17,596	19,067	20,578	21,797	23,083	23,992	26,428	27,244	30,243	31,024	32,159	31,479	31,127	33,324	35,813	36,281	37,786	38,296	39,785	39,578	41,678	43,421	43,751	38,077	40,890
交通事故	7,339	7,579	7,540	7,519	7,451	7,593	7,663	7,551	7,526	7,764	7,773	8,272	8,231	7,915	8,085	8,279	7,888	7,664	7,471	6,901	6,684	7,042	7,145	7,069	7,150	6,771	6,454	6,259	6,099	5,740	5,457	4,537	4,529
一般負傷	2,923	3,138	3,185	3,166	3,111	3,261	3,690	3,721	3,994	4,425	4,618	5,054	4,972	5,294	5,797	5,994	6,469	6,642	6,586	6,826	6,673	7,017	7,738	7,868	7,768	8,154	8,393	8,514	9,366	9,366	9,321	8,909	9,294

02 時間帯別救急出場件数



令和3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	2,484	2,085	2,277	4,240	7,615	7,710	7,078	6,551	6,582	6,162	4,920	3,492	61,196
急病	1,949	1,672	1,810	3,062	5,045	4,657	4,277	4,025	4,028	4,107	3,625	2,633	40,890
交通事故	73	58	84	381	612	598	551	570	675	533	238	156	4,529
一般負傷	262	234	263	632	1,303	1,178	1,110	1,094	1,104	951	705	458	9,294

03 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況

令和4年(2022年)4月1日現在(救急活動状況は令和3年中)

消防本部名	人口	救急 自動車数	救急隊数	救急隊員数					救急隊員以外 の消防職員		救急活動状況		医療機関	
				計	救急 救命士	救急課程別			救急課程 修了者	その他 資格者	出場件数	搬送人員	救急 医療機関	その他
						標準課程 修了者	II課程 修了者	I課程 修了者						
大津市	345,070	12 (2)	10 (10)	100 (80)	46 (46)	54 (34)	0 (0)	0 (0)	166	28	16,531	14,922	6	309
彦根市	134,415	6 (1)	5 (5)	79 (32)	33 (30)	46 (2)	0 (0)	0 (0)	71	9	5,654	5,045	4	78
高島市	46,377	5 (1)	4 (4)	73 (9)	28 (4)	40 (4)	5 (1)	0 (0)	20	8	2,699	2,545	2	44
小計	525,862	23 (4)	19 (19)	252 (121)	107 (80)	140 (40)	5 (1)	0 (0)	257	45	24,884	22,512	12	431
湖南広域 行政組合	346,482	12 (1)	11 (11)	267 (48)	90 (48)	168 (0)	9 (0)	0 (0)	47	15	13,504	12,522	6	300
東近江 行政組合	247,587	11 (1)	10 (10)	182 (35)	76 (33)	102 (2)	4 (0)	0 (0)	90	16	10,589	9,848	6	170
甲賀広域 行政組合	142,818	9 (1)	8 (8)	151 (40)	40 (40)	99 (0)	12 (0)	0 (0)	35	7	5,451	5,133	4	78
湖北地域 消防組合	150,861	12 (1)	11 (11)	132 (0)	54 (0)	76 (0)	2 (0)	0 (0)	38	29	6,768	6,538	3	93
小計	887,748	44 (4)	40 (40)	732 (123)	260 (121)	445 (2)	27 (0)	0 (0)	210	67	36,312	34,041	19	641
合計	1,413,610	67 (8)	59 (59)	984 (244)	367 (201)	585 (42)	32 (1)	0 (0)	467	112	61,196	56,553	31	1,072
備考	令和2年 国勢調査 人口	()内 は非常用 (内数)	()内は救 急救命士を運 用している隊 (内数)	()内は専任隊員(内数)									救急医療機関と は、救急告示を 受けている医療 機関をいう。	

04 曜日別・月別救急出場件数

令和3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	9,449	26	0	9	666	109	26	1,325	18	86	6,420	690	0	0	74
	火	8,592	26	1	4	651	118	46	1,215	21	78	5,773	577	1	0	81
	水	8,507	35	1	6	657	116	34	1,259	15	70	5,655	587	1	0	71
	木	8,703	33	0	4	629	114	41	1,373	32	80	5,753	581	0	0	63
	金	9,084	32	0	5	734	112	47	1,345	19	85	5,928	695	0	0	82
	土	8,420	30	1	12	653	74	100	1,344	30	58	5,553	480	0	0	85
	日	8,441	34	1	9	539	44	123	1,433	32	79	5,808	259	0	0	80
計		61,196	216	4	49	4,529	687	417	9,294	167	536	40,890	3,869	2	0	536
月別	1月	5,145	20	0	2	292	36	10	861	11	46	3,481	353	0	0	33
	2月	4,417	21	0	1	307	42	16	736	9	42	2,906	291	0	0	46
	3月	4,919	13	1	3	379	62	40	741	15	38	3,269	302	1	0	55
	4月	4,749	20	0	2	360	45	27	706	14	44	3,130	356	0	0	45
	5月	4,929	16	0	5	371	54	61	735	13	53	3,259	321	0	0	41
	6月	5,116	15	0	3	384	58	44	701	16	40	3,445	348	1	0	61
	7月	5,524	19	1	7	375	70	63	740	15	41	3,837	306	0	0	50
	8月	5,509	19	2	14	366	73	37	732	20	53	3,816	334	0	0	43
	9月	4,819	9	0	3	355	58	9	724	11	41	3,286	289	0	0	34
	10月	5,203	20	0	5	440	58	44	829	13	50	3,398	303	0	0	43
	11月	5,118	21	0	2	463	55	42	814	13	56	3,256	356	0	0	40
	12月	5,748	23	0	2	437	76	24	975	17	32	3,807	310	0	0	45

05 事故種別救急出場件数および搬送人員

令和3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	16,531	51	1	16	1,027	113	123	2,636	46	150	10,952	1,129	0	0	287	14,922	10	0	5	950	111	120	2,449	39	101	10,007	1,130
彦 根 市	5,654	9	1	2	426	58	19	872	17	55	3,912	216	0	0	67	5,045	7	1	2	399	53	20	800	14	36	3,498	215
高 島 市	2,699	7	0	3	157	25	18	439	7	16	1,785	229	0	0	13	2,545	2	0	1	187	24	17	419	5	8	1,656	226
小 計	24,884	67	2	21	1,610	196	160	3,947	70	221	16,649	1,574	0	0	367	22,512	19	1	8	1,536	188	157	3,668	58	145	15,161	1,571
湖 南 広 域 行 政 組 合	13,504	76	1	6	1,137	152	93	1,990	32	108	9,126	699	0	0	84	12,522	9	1	0	1,101	148	94	1,881	26	61	8,504	697
東 近 江 行 政 組 合	10,589	51	0	10	829	145	88	1,509	35	108	6,886	885	1	0	42	9,848	4	0	4	849	140	87	1,420	33	77	6,358	876
甲 賀 広 域 行 政 組 合	5,451	3	1	3	428	103	42	747	19	48	3,642	393	0	0	22	5,133	1	0	2	426	103	42	709	15	32	3,410	393
湖 北 地 域 消 防 組 合	6,768	19	0	9	525	91	34	1,101	11	51	4,587	318	1	0	21	6,538	5	0	3	545	92	35	1,063	10	36	4,430	319
小 計	36,312	149	2	28	2,919	491	257	5,347	97	315	24,241	2,295	2	0	169	34,041	19	1	9	2,921	483	258	5,073	84	206	22,702	2,285
合 計	61,196	216	4	49	4,529	687	417	9,294	167	536	40,890	3,869	2	0	536	56,553	38	2	17	4,457	671	415	8,741	142	351	37,863	3,856

06 医療機関別搬送人員

令和3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	1,526 (4)	3,478 (51)	6,367	3,132 (1,174)		14,503 (1,229)	40 (40)	108 (108)	8 (8)	235 (29)	20 (3)	411 (188)	1,566 (44)	3,586 (159)	6,375 (8)	3,367 (1,203)	20 (3)	14,914 (1,417)	8 (1)	14,922 (1,418)
彦 根 市	31 (31)	4,159 (88)	120 (120)	722 (85)		5,032 (324)		2 (2)		4 (4)	7	13 (6)	31 (31)	4,161 (90)	120 (120)	726 (89)	7	5,045 (330)		5,045 (330)
高 島 市	22 (22)	1,920 (21)	197 (197)	390 (22)		2,529 (262)		2 (2)		12 (1)	2 (1)	16 (4)	22 (22)	1,922 (23)	197 (197)	402 (23)	2 (1)	2,545 (266)		2,545 (266)
小 計	1,579 (57)	9,557 (160)	6,684 (317)	4,244 (1,281)		22,064 (1,815)	40 (40)	112 (112)	8 (8)	251 (34)	29 (4)	440 (198)	1,619 (97)	9,669 (272)	6,692 (325)	4,495 (1,315)	29 (4)	22,504 (2,013)	8 (1)	22,512 (2,014)
湖 南 広 域 行 政 組 合	667 (667)	2,826 (140)	5,332 (86)	3,609 (24)		12,434 (917)	1 (1)	45		26 (11)	13 (1)	85 (13)	668 (668)	2,871 (140)	5,332 (86)	3,635 (35)	13 (1)	12,519 (930)	3 (3)	12,522 (933)
東 近 江 行 政 組 合	1,500 (64)	5,871 (539)	167 (167)	2,169 (189)		9,707 (959)		17 (16)		117 (10)	7 (3)	141 (29)	1,500 (64)	5,888 (555)	167 (167)	2,286 (199)	7 (3)	9,848 (988)		9,848 (988)
甲 賀 広 域 行 政 組 合	152 (152)	3,213 (97)	1,002 (1,002)	728 (32)		5,095 (1,283)	10	8 (8)	5 (5)	9 (7)	6	38 (20)	162 (152)	3,221 (105)	1,007 (1,007)	737 (39)	6	5,133 (1,303)		5,133 (1,303)
湖 北 地 域 消 防 組 合	8 (8)	3,013 (35)	3,488 (22)	18 (18)		6,527 (83)				9	2 (2)	11 (2)	8 (8)	3,013 (35)	3,488 (22)	27 (18)	2 (2)	6,538 (85)		6,538 (85)
小 計	2,327 (891)	14,923 (811)	9,989 (1,277)	6,524 (263)		33,763 (3,242)	11 (1)	70 (24)	5 (5)	161 (28)	28 (6)	275 (64)	2,338 (892)	14,993 (835)	9,994 (1,282)	6,685 (291)	28 (6)	34,038 (3,306)	3 (3)	34,041 (3,309)
合 計	3,906 (948)	24,480 (971)	16,673 (1,594)	10,768 (1,544)		55,827 (5,057)	51 (41)	182 (136)	13 (13)	412 (62)	57 (10)	715 (262)	3,957 (989)	24,662 (1,107)	16,686 (1,607)	11,180 (1,606)	57 (10)	56,542 (5,319)	11 (4)	56,553 (5,323)

(注) () 内は管外 (内数)

07 事故種別・傷病程度別搬送人員

令和3年中

本 部 名	傷 病 程 度 別	事 故 種 別											計
		火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	その他	
大 津 市	死 亡	0	0	1	3	0	0	1	0	9	55	1	70
	重 症	1	0	3	25	3	0	72	0	10	286	24	424
	中等症	6	0	1	84	33	16	544	1	24	3,098	1,095	4,902
	軽 症	3	0	0	838	75	104	1,832	38	58	6,568	10	9,526
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	10	0	5	950	111	120	2,449	39	101	10,007	1,130	14,922
彦 根 市	死 亡	0	0	0	2	0	0	5	0	5	48	0	60
	重 症	3	0	0	6	3	0	19	0	2	195	53	281
	中等症	1	0	0	53	13	2	271	2	11	1,426	157	1,936
	軽 症	3	1	2	338	37	18	505	12	18	1,829	5	2,768
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	7	1	2	399	53	20	800	14	36	3,498	215	5,045
高 島 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	32
	重 症	0	0	0	5	0	0	54	1	1	64	12	137
	中等症	1	0	0	33	6	2	99	1	5	726	204	1,077
	軽 症	1	0	1	149	18	15	266	3	2	834	10	1,299
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2	0	1	187	24	17	419	5	8	1,656	226	2,545
小 計	死 亡	0	0	1	5	0	0	6	0	14	135	1	162
	重 症	4	0	3	36	6	0	145	1	13	545	89	842
	中等症	8	0	1	170	52	20	914	4	40	5,250	1,456	7,915
	軽 症	7	1	3	1,325	130	137	2,603	53	78	9,231	25	13,593
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	19	1	8	1,536	188	157	3,668	58	145	15,161	1,571	22,512
湖南広域 行政組合	死 亡	1	0	0	2	0	0	4	0	3	32	0	42
	重 症	0	1	0	17	3	1	29	0	12	255	17	335
	中等症	2	0	0	170	58	17	471	5	29	3,299	635	4,686
	軽 症	6	0	0	912	87	76	1,377	21	17	4,915	45	7,456
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
	計	9	1	0	1,101	148	94	1,881	26	61	8,504	697	12,522
東 近 江 行政組合	死 亡	0	0	1	5	0	0	17	0	16	141	2	182
	重 症	0	0	2	25	10	1	51	0	7	388	47	531
	中等症	1	0	1	95	49	15	497	2	29	2,737	809	4,235
	軽 症	3	0	0	724	81	71	855	31	25	3,092	18	4,900
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	4	0	4	849	140	87	1,420	33	77	6,358	876	9,848
甲 賀 広 域 行政組合	死 亡	0	0	0	2	1	0	1	0	3	87	1	95
	重 症	0	0	2	10	6	0	21	0	3	181	79	302
	中等症	0	0	0	61	36	7	236	3	9	1,502	294	2,148
	軽 症	1	0	0	353	60	35	451	12	17	1,640	19	2,588
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	2	426	103	42	709	15	32	3,410	393	5,133
湖 北 地 域 消防組合	死 亡	0	0	1	5	0	0	18	0	9	106	2	141
	重 症	2	0	1	27	11	0	152	0	4	371	58	626
	中等症	1	0	0	75	23	7	254	0	9	1,771	184	2,324
	軽 症	2	0	1	438	58	28	639	10	14	2,180	75	3,445
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	計	5	0	3	545	92	35	1,063	10	36	4,430	319	6,538
小 計	死 亡	1	0	2	14	1	0	40	0	31	366	5	460
	重 症	2	1	5	79	30	2	253	0	26	1,195	201	1,794
	中等症	4	0	1	401	166	46	1,458	10	76	9,309	1,922	13,393
	軽 症	12	0	1	2,427	286	210	3,322	74	73	11,827	157	18,389
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5
	計	19	1	9	2,921	483	258	5,073	84	206	22,702	2,285	34,041
合 計	死 亡	1	0	3	19	1	0	46	0	45	501	6	622
	重 症	6	1	8	115	36	2	398	1	39	1,740	290	2,636
	中等症	12	0	2	571	218	66	2,372	14	116	14,559	3,378	21,308
	軽 症	19	1	4	3,752	416	347	5,925	127	151	21,058	182	31,982
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5
	計	38	2	17	4,457	671	415	8,741	142	351	37,863	3,856	56,553

08 事故種別・年齢区分別搬送人員

令和3年中

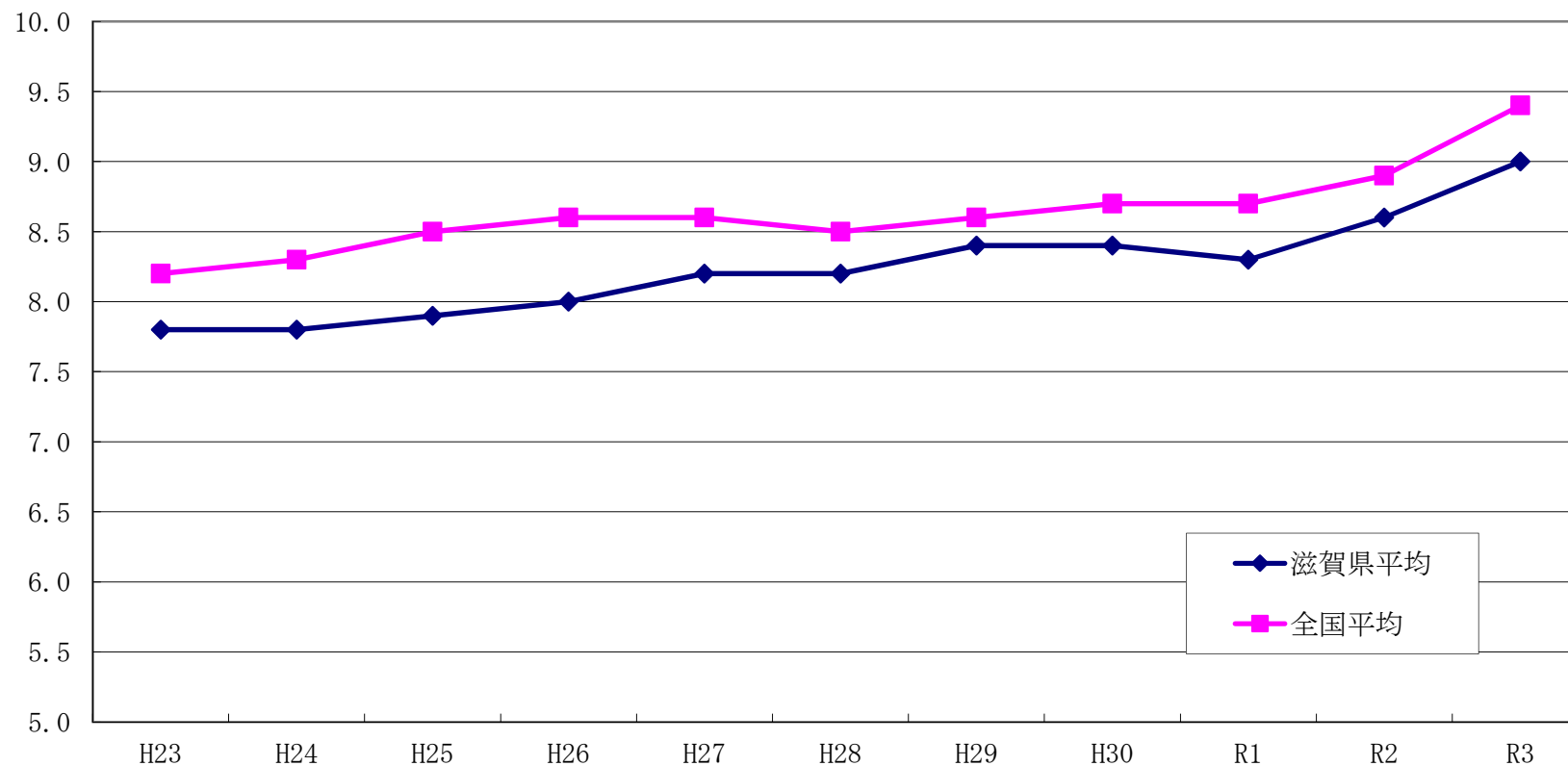
本 部 名	年 齢 区 分	事 故 種 別											計
		火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	そ の 他	
大 津 市	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	9	34	43
	乳幼児	0	0	0	17	-	0	158	0	0	309	14	498
	少 年	0	0	2	89	0	84	126	3	5	187	9	505
	成 人	5	0	3	599	85	35	389	30	75	2,679	339	4,239
	老 人	5	0	0	245	26	1	1,776	6	21	6,823	734	9,637
	計	10	0	5	950	111	120	2,449	39	101	10,007	1,130	14,922
彦 根 市	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	1	3	4
	乳幼児	0	0	0	7	-	0	45	0	0	117	5	174
	少 年	0	0	1	35	0	14	27	0	1	79	2	159
	成 人	4	0	1	248	41	5	135	12	31	883	86	1,446
	老 人	3	1	0	109	12	1	593	2	4	2,418	119	3,262
	計	7	1	2	399	53	20	800	14	36	3,498	215	5,045
高 島 市	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	2	0	2
	乳幼児	0	0	0	6	-	0	20	0	0	39	7	72
	少 年	0	0	0	12	0	6	13	0	2	28	3	64
	成 人	1	0	1	108	17	7	67	2	3	351	68	625
	老 人	1	0	0	61	7	4	319	3	3	1,236	148	1,782
	計	2	0	1	187	24	17	419	5	8	1,656	226	2,545
小 計	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	12	37	49
	乳幼児	0	0	0	30	-	0	223	0	0	465	26	744
	少 年	0	0	3	136	0	104	166	3	8	294	14	728
	成 人	10	0	5	955	143	47	591	44	109	3,913	493	6,310
	老 人	9	1	0	415	45	6	2,688	11	28	10,477	1,001	14,681
	計	19	1	8	1,536	188	157	3,668	58	145	15,161	1,571	22,512
湖南広域行政組合	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	6	33	39
	乳幼児	0	0	0	39	-	1	173	0	0	426	16	655
	少 年	1	0	0	119	1	60	85	4	6	223	15	514
	成 人	5	1	0	667	113	30	315	18	47	2,692	299	4,187
	老 人	3	0	0	276	34	3	1,308	4	8	5,157	334	7,127
	計	9	1	0	1,101	148	94	1,881	26	61	8,504	697	12,522
東 近 江 行政組合	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	6	22	28
	乳幼児	0	0	1	34	-	0	109	0	0	263	11	418
	少 年	1	0	0	85	1	59	69	4	5	156	10	390
	成 人	2	0	1	511	113	23	217	19	54	1,711	213	2,864
	老 人	1	0	2	219	26	5	1,025	10	18	4,222	620	6,148
	計	4	0	4	849	140	87	1,420	33	77	6,358	876	9,848
甲賀広域行政組合	新生児	0	0	0	0	-	-	0	0	-	0	7	7
	乳幼児	0	0	0	15	-	0	56	0	0	109	7	187
	少 年	0	0	1	46	0	35	29	1	0	61	3	176
	成 人	1	0	1	262	81	6	124	9	29	1,002	123	1,638
	老 人	0	0	0	103	22	1	500	5	3	2,238	253	3,125
	計	1	0	2	426	103	42	709	15	32	3,410	393	5,133
湖北地域消防組合	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	1	0	2
	乳幼児	0	0	0	19	-	0	56	0	0	129	3	207
	少 年	0	0	0	47	0	27	37	0	0	84	3	198
	成 人	3	0	2	342	71	5	192	6	30	1,037	73	1,761
	老 人	2	0	1	137	21	3	777	4	6	3,179	240	4,370
	計	5	0	3	545	92	35	1,063	10	36	4,430	319	6,538
小 計	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	13	62	76
	乳幼児	0	0	1	107	-	1	394	0	0	927	37	1,467
	少 年	2	0	1	297	2	181	220	9	11	524	31	1,278
	成 人	11	1	4	1,782	378	64	848	52	160	6,442	708	10,450
	老 人	6	0	3	735	103	12	3,610	23	35	14,796	1,447	20,770
	計	19	1	9	2,921	483	258	5,073	84	206	22,702	2,285	34,041
合 計	新生児	0	0	0	0	-	-	1	0	-	25	99	125
	乳幼児	0	0	1	137	-	1	617	0	0	1,392	63	2,211
	少 年	2	0	4	433	2	285	386	12	19	818	45	2,006
	成 人	21	1	9	2,737	521	111	1,439	96	269	10,355	1,201	16,760
	老 人	15	1	3	1,150	148	18	6,298	34	63	25,273	2,448	35,451
	計	38	2	17	4,457	671	415	8,741	142	351	37,863	3,856	56,553

09 現場到着所要時間別出場件数

令和3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	31	335	6,549	3,878	159	10,952	9.1
	交通事故	8	24	548	395	52	1,027	10.1
	一般負傷	7	78	1,564	922	65	2,636	9.3
	その 他	29	132	997	702	56	1,916	9.2
	計	75	569	9,658	5,897	332	16,531	9.2
彦 根 市	急 病	8	93	2,610	1,149	52	3,912	8.9
	交通事故	1	6	296	113	10	426	9.0
	一般負傷	1	20	578	257	16	872	9.2
	その 他	3	8	254	169	10	444	9.7
	計	13	127	3,738	1,688	88	5,654	9.0
高 島 市	急 病	27	118	1,151	448	41	1,785	8.5
	交通事故	2	14	80	55	6	157	9.4
	一般負傷	4	20	281	119	15	439	9.1
	その 他	4	10	207	85	12	318	9.1
	計	37	162	1,719	707	74	2,699	8.7
小 計	急 病	66	546	10,310	5,475	252	16,649	
	交通事故	11	44	924	563	68	1,610	
	一般負傷	12	118	2,423	1,298	96	3,947	
	その 他	36	150	1,458	956	78	2,678	
	計	125	858	15,115	8,292	494	24,884	
湖南広域 行政組合	急 病	22	203	6,431	2,446	24	9,126	8.4
	交通事故	6	38	706	368	19	1,137	9.0
	一般負傷	10	54	1,368	553	5	1,990	8.4
	その 他	9	53	835	344	10	1,251	8.4
	計	47	348	9,340	3,711	58	13,504	8.5
東 近 江 行政組合	急 病	24	113	3,303	3,310	136	6,886	10.1
	交通事故	2	13	361	417	36	829	10.8
	一般負傷	5	19	747	705	33	1,509	10.2
	その 他	10	67	726	510	52	1,365	10.3
	計	41	212	5,137	4,942	257	10,589	10.2
甲賀広域 行政組合	急 病	14	98	1,969	1,462	99	3,642	9.7
	交通事故	1	12	178	208	29	428	11.0
	一般負傷	3	21	399	307	17	747	9.7
	その 他	2	57	390	172	13	634	8.6
	計	20	188	2,936	2,149	158	5,451	9.7
湖北地域 消防組合	急 病	75	575	3,255	656	26	4,587	7.2
	交通事故	15	71	312	116	11	525	7.9
	一般負傷	20	143	751	170	17	1,101	7.5
	その 他	19	126	314	88	8	555	7.0
	計	129	915	4,632	1,030	62	6,768	7.3
小 計	急 病	135	989	14,958	7,874	285	24,241	
	交通事故	24	134	1,557	1,109	95	2,919	
	一般負傷	38	237	3,265	1,735	72	5,347	
	その 他	40	303	2,265	1,114	83	3,805	
	計	237	1,663	22,045	11,832	535	36,312	
合 計	急 病	201	1,535	25,268	13,349	537	40,890	8.9
	交通事故	35	178	2,481	1,672	163	4,529	9.7
	一般負傷	50	355	5,688	3,033	168	9,294	9.1
	その 他	76	453	3,723	2,070	161	6,483	9.1
	計	362	2,521	37,160	20,124	1,029	61,196	9.0

10 119番通報から現場到着までの所要時間の推移



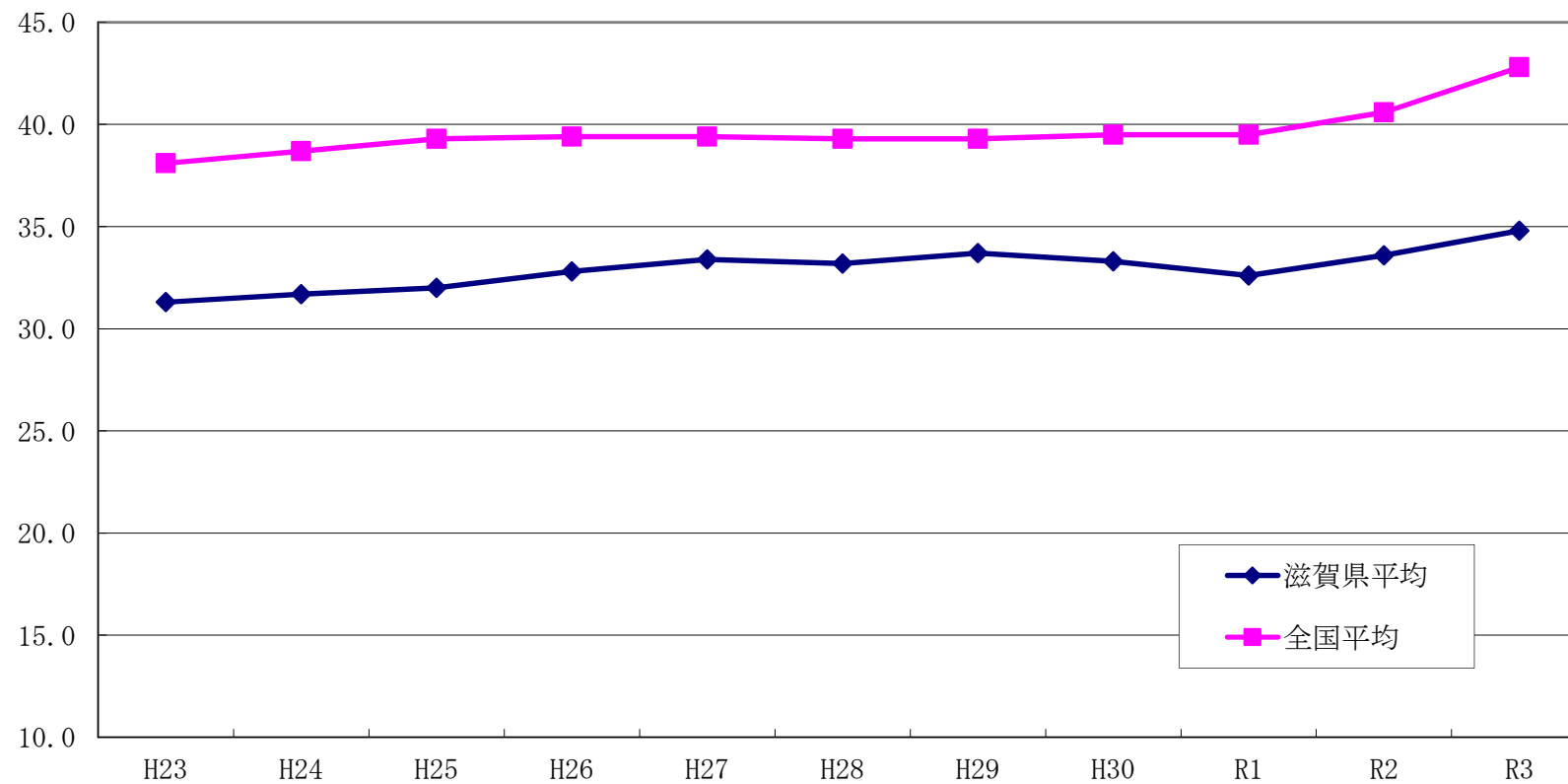
年	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
滋賀県平均	7.8	7.8	7.9	8.0	8.2	8.2	8.4	8.4	8.3	8.6	9.0
全国平均	8.2	8.3	8.5	8.6	8.6	8.5	8.6	8.7	8.7	8.9	9.4

11 収容所要時間別搬送人員

令和3年中

本 部 名	事故種別	覚知から傷病者を医療機関に収容するまでに要した時間						合 計	平均所要時間(分)
		10分未満	10分～20分	20分～30分	30分～60分	60分～120分	120分以上		
大 津 市	急 病	0	184	2,667	6,807	340	9	10,007	36.1
	交通事故	0	26	242	611	69	2	950	37.8
	一般負傷	0	43	690	1,612	99	5	2,449	36.4
	そ の 他	0	47	417	983	65	4	1,516	36.7
	計	0	300	4,016	10,013	573	20	14,922	36.3
	うち管外	0	2	288	1,013	107	8	1,418	
彦 根 市	急 病	0	57	951	2,363	118	9	3,498	36.0
	交通事故	0	5	116	261	16	1	399	36.5
	一般負傷	0	13	210	543	32	2	800	36.5
	そ の 他	0	3	61	231	51	2	348	44.2
	計	0	78	1,338	3,398	217	14	5,045	36.7
	うち管外	0	0	2	230	91	7	330	
高 島 市	急 病	1	59	563	922	110	1	1,656	35.4
	交通事故	0	6	43	117	21	0	187	39.1
	一般負傷	0	14	129	258	18	0	419	35.7
	そ の 他	0	7	40	125	111	0	283	51.3
	計	1	86	775	1,422	260	1	2,545	37.5
	うち管外	0	0	2	76	188	0	266	
小 計	急 病	1	300	4,181	10,092	568	19	15,161	
	交通事故	0	37	401	989	106	3	1,536	
	一般負傷	0	70	1,029	2,413	149	7	3,668	
	そ の 他	0	57	518	1,339	227	6	2,147	
	計	1	464	6,129	14,833	1,050	35	22,512	
	うち管外	0	2	292	1,319	386	15	2,014	
湖南広域行政組合	急 病	1	474	4,477	3,516	34	2	8,504	29.1
	交通事故	0	78	523	469	31	0	1,101	30.5
	一般負傷	2	101	1,004	767	6	1	1,881	29.1
	そ の 他	0	98	457	458	23	0	1,036	30.5
	計	3	751	6,461	5,210	94	3	12,522	29.3
	うち管外	0	21	294	574	42	2	933	
東 近 江行政組合	急 病	1	113	1,287	4,592	356	9	6,358	39.0
	交通事故	0	10	152	643	44	0	849	39.7
	一般負傷	0	23	298	1,031	62	6	1,420	39.1
	そ の 他	0	89	253	780	86	13	1,221	38.8
	計	1	235	1,990	7,046	548	28	9,848	39.0
	うち管外	0	0	33	746	194	15	988	
甲賀広域行政組合	急 病	0	25	740	2,482	160	3	3,410	37.9
	交通事故	0	4	72	311	36	3	426	41.9
	一般負傷	0	11	148	513	37	0	709	38.5
	そ の 他	0	24	159	380	25	0	588	36.8
	計	0	64	1,119	3,686	258	6	5,133	38.2
	うち管外	0	3	151	1,021	124	4	1,303	
湖北地域消防組合	急 病	0	459	2,237	1,685	46	3	4,430	29.1
	交通事故	1	52	218	251	22	1	545	33.3
	一般負傷	0	94	477	441	50	1	1,063	31.4
	そ の 他	0	59	212	213	15	1	500	30.7
	計	1	664	3,144	2,590	133	6	6,538	29.9
	うち管外	0	0	3	56	24	2	85	
小 計	急 病	2	1,071	8,741	12,275	596	17	22,702	
	交通事故	1	144	965	1,674	133	4	2,921	
	一般負傷	2	229	1,927	2,752	155	8	5,073	
	そ の 他	0	270	1,081	1,831	149	14	3,345	
	計	5	1,714	12,714	18,532	1,033	43	34,041	
	うち管外	0	24	481	2,397	384	23	3,309	
合 計	急 病	3	1,371	12,922	22,367	1,164	36	37,863	34.3
	交通事故	1	181	1,366	2,663	239	7	4,457	36.1
	一般負傷	2	299	2,956	5,165	304	15	8,741	34.8
	そ の 他	0	327	1,599	3,170	376	20	5,492	36.7
	計	6	2,178	18,843	33,365	2,083	78	56,553	34.8
	うち管外	0	26	773	3,716	770	38	5,323	

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	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
滋賀県平均	31.3	31.7	32.0	32.8	33.4	33.2	33.7	33.3	32.6	33.6	34.8
全国平均	38.1	38.7	39.3	39.4	39.4	39.3	39.3	39.5	39.5	40.6	42.8

13 転送回数別搬送人員

令和3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	9,999	950	2,443	1,516	14,908	7	0	6	0	13	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10,007	950	2,449	1,516	14,922
彦根市	3,496	398	800	345	5,039	2	1	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,498	399	800	348	5,045
高島市	1,656	187	418	283	2,544	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,656	187	419	283	2,545
小計	15,151	1,535	3,661	2,144	22,491	9	1	7	3	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	15,161	1,536	3,668	2,147	22,512
湖南広域行政組合	8,500	1,101	1,879	1,036	12,516	4	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,504	1,101	1,881	1,036	12,522
東近江行政組合	6,348	848	1,415	1,220	9,831	9	1	5	1	16	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6,358	849	1,420	1,221	9,848
甲賀広域行政組合	3,405	424	708	588	5,125	5	2	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,410	426	709	588	5,133
湖北地域消防組合	4,428	545	1,063	500	6,536	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,430	545	1,063	500	6,538
小計	22,681	2,918	5,065	3,344	34,008	20	3	8	1	32	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	22,702	2,921	5,073	3,345	34,041
合計	37,832	4,453	8,726	5,488	56,499	29	4	15	4	52	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	37,863	4,457	8,741	5,492	56,553

14 事故種別転送理由別件数

令和3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			1		1	2											7		5		12																9		6		15
彦 根 市																		1		2	3								2			1	3	2	1		3	2		3	6
高 島 市																			1		1															1				1	1
小 計			1		1	2											7	1	6	2	16								2			1	3	11	1	7	3	22			
湖 南 広 域 行 政 組 合						3											1		2		3																4		2		6
東 近 江 行 政 組 合						3	1			1							3		1		4								5		4		9	11	1	5	1	18			
甲 賀 広 域 行 政 組 合																	2	1	1		4								3	1			4	5	2	1		8			
湖 北 地 域 消 防 組 合						1																							1				1	2				2			
小 計						7	1			1							6	1	4		11								9	1	4		14	22	3	8	1	34			
合 計			1		1	9	1			1							13	2	10	2	27								11	1	4	1	17	33	4	15	4	56			

15 転送者の収容所要時間別搬送人員

令和3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					6	2	8
	交通事故							
	一般負傷				2	4		6
	そ の 他							
	計				2	10	2	14
彦 根 市	急 病					1	1	2
	交通事故					1		1
	一般負傷							
	そ の 他				1	1	1	3
	計				1	3	2	6
高 島 市	急 病							
	交通事故							
	一般負傷					1		1
	そ の 他							
	計					1		1
小 計	急 病					7	3	10
	交通事故					1		1
	一般負傷				2	5		7
	そ の 他				1	1	1	3
	計				3	14	4	21
湖 南 広 域 行 政 組 合	急 病				3		1	4
	交通事故							
	一般負傷				1	1		2
	そ の 他							
	計				4	1	1	6
東 近 江 行 政 組 合	急 病					6	4	10
	交通事故					1		1
	一般負傷					4	1	5
	そ の 他						1	1
	計					11	6	17
甲 賀 広 域 行 政 組 合	急 病					4	1	5
	交通事故					2		2
	一般負傷					1		1
	そ の 他							
	計					7	1	8
湖 北 地 域 消 防 組 合	急 病					2		2
	交通事故							
	一般負傷							
	そ の 他							
	計					2		2
小 計	急 病				3	12	6	21
	交通事故					3		3
	一般負傷				1	6	1	8
	そ の 他						1	1
	計				4	21	8	33
合 計	急 病				3	19	9	31
	交通事故					4		4
	一般負傷				3	11	1	15
	そ の 他				1	1	2	4
	計				7	35	12	54

1 6 高速自動車国道における救急業務の実施状況

令和3年(2022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3年中)	出場件数		13	8	40						3	44	54			24									
	搬送人員		13	6	37						3	31	56			25									
救急業務実施体制	上り車線	湖北	彦根市 米原～関ヶ原	彦根市 彦根～米原	東近江 竜王～彦根			湖南 草津田上～竜王			大津市 大津～草津田上		京都府	湖北 木之本～米原			福井県								
	下り車線	岐阜県	湖北 米原～彦根	彦根市 彦根～八日市		東近江 八日市～栗東湖南		甲賀 栗東湖南～栗東	湖南 栗東～瀬田西		大津市 瀬田西～京都東		湖北 米原～敦賀												
備考																									

1.6 高速自動車国道における救急業務の実施状況

令和3年(2022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3年中)	出場件数	40					8
	搬送人員	31					5
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3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	162件	24件	48件
救急搬送人員	146人	25人	36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3年中）							
	令和2年まで 累 計 (人)	令和3年中 (人)	令和2年まで 累 計 (人)	令和3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	331	3	183	0	206	33	0	0	206	33	1,368	71
彦 根 市	182	8	205	35	125	15	0	0	125	15	89	11
高 島 市	136	3	32	0	30	7	22	3	52	10	402	17
小 計	649	14	420	35	361	55	22	3	383	58	1,859	99
湖 南 広 域 行 政 組 合	346	15	197	12	51	25	0	0	51	25	5,253	146
東 近 江 行 政 組 合	329	10	269	0	730	87	0	0	730	87	1,275	109
甲 賀 広 域 行 政 組 合	165	0	8	0	52	8	0	0	52	8	0	0
湖 北 地 域 消 防 組 合	249	5	39	1	1,295	64	25	1	1,320	65	2,043	94
小 計	1,089	30	513	13	2,128	184	25	1	2,153	185	8,571	349
合 計	1,738	44	933	48	2,489	239	47	4	2,536	243	10,430	448

（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3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	1	0	43	22	2	2	103	0	0	116	289
	うち救助活動あり	1	0	23	12	0	2	67	0	0	48	153
	救助人員	0	0	25	10	0	11	66	0	0	49	161
彦 根 市	出動件数	4	0	21	4	0	0	4	6	0	14	53
	うち救助活動あり	4	0	9	3	0	0	3	5	0	12	36
	救助人員	2	0	9	3	0	0	6	5	0	16	41
高 島 市	出動件数	0	0	11	4	0	0	2	1	0	14	32
	うち救助活動あり	0	0	7	2	0	0	1	1	0	6	17
	救助人員	0	0	11	2	0	0	1	0	0	7	21
小 計	出動件数	5	0	75	30	2	2	109	7	0	144	374
	うち救助活動あり	5	0	39	17	0	2	71	6	0	66	206
	救助人員	2	0	45	15	0	11	73	5	0	72	223
湖 南 広 域 行 政 組 合	出動件数	2	0	55	4	0	3	67	5	0	44	180
	うち救助活動あり	2	0	21	2	0	2	33	1	0	24	85
	救助人員	1	0	22	2	0	2	32	1	0	24	84
東 近 江 行 政 組 合	出動件数	3	0	90	11	2	7	34	3	0	35	185
	うち救助活動あり	3	0	30	11	2	3	20	2	0	24	95
	救助人員	3	0	36	13	6	3	22	2	0	25	110
甲 賀 広 域 行 政 組 合	出動件数	0	0	30	3	0	1	30	0	0	15	79
	うち救助活動あり	0	0	17	1	0	0	20	0	0	9	47
	救助人員	0	0	21	1	0	0	22	0	0	11	55
湖 北 地 域 行 政 組 合	出動件数	0	0	60	5	0	5	18	5	0	30	123
	うち救助活動あり	0	0	27	2	0	2	10	5	0	19	65
	救助人員	0	0	33	1	0	2	10	6	0	21	73
小 計	出動件数	5	0	235	23	2	16	149	13	0	124	567
	うち救助活動あり	5	0	95	16	2	7	83	8	0	76	292
	救助人員	4	0	112	17	6	7	86	9	0	81	322
合 計	出動件数	10	0	310	53	4	18	258	20	0	268	941
	うち救助活動あり	10	0	134	33	2	9	154	14	0	142	498
	救助人員	6	0	157	32	6	18	159	14	0	153	545

19 救助隊数、救助隊員数および救助活動状況

令和3年(2022年)4月1日現在(救助活動状況は令和3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		289	161	3
彦根市	2	1	1	1	1		18	10	8	12	10	2	53	41	1
高島市	1	1		1	1		13	13		13	13		32	21	1
小計	6	4	2	4	4		59	45	14	47	45	2	374	223	5
湖南広域 行政組合	5	3	2	3	3		50	30	20	30	30		180	84	3
東近江 行政組合	6	2	4	2	2		73	24	49	24	24		185	110	2
甲賀広域 行政組合	3		3	2	2		153	19	134	19	19		79	55	2
湖北地域 消防組合	2	1	1	1	1		62	12	50	12	12		123	73	2
小計	16	6	10	8	8		338	85	253	85	85		567	322	9
合計	22	10	12	12	12		397	130	267	132	130	2	941	545	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3年中の災害活動件数は93件（前年81件）で、その内訳は、救助活動44件、救急活動29件、広域応援活動18件、災害応急対策活動2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3年は18件と前年の15件から増加した。

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5年1月1日現在、県内140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

年別 項目別	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		令和3年		合計	
	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間
災害活動	87	79:51	69	41:23	77	61:25	85	84:01	76	50:44	96	56:21	70	40:43	67	47:21	74	45:38	81	58:25	93	54:55	875	620:47
火災防御活動	2	1:26	2	0:36	2	1:44			1	1:08	2	1:25	4	2:14	3	2:49	1	0:27					17	11:49
救助活動	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	44	31:29	468	394:04
救急活動	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	29	8:16	250	87:12
災害応急活動			2	1:09	9	12:37							1	1:23	2	2:22					2	1:49	16	19:20
広域応援活動	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	18	13:21	124	108:22
災害予防	31	21:10	49	24:09	38	18:52	34	22:30	39	24:46	38	23:14	6	3:00	20	12:06	31	16:11	12	10:03	10	9:12	308	185:13
危険地等調査	1	1:00	2	1:47																			3	2:47
災害予防広報																								
<small>連携訓練</small> 小計	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	10	9:12	305	182:26
救出救助訓練	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	5	4:49	168	108:26
救急搬送訓練	2	1:51	9	3:06	4	1:48			1	0:46													16	7:31
物資輸送訓練					2	1:12	2	0:40			1	0:45					1	0:25					6	3:02
空中消火訓練	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	1	1:14	28	15:53
偵察訓練	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	4	3:09	69	37:05
その他の訓練	2	2:44	2	0:50	5	3:20	1	1:05	4	1:27	1	0:17					2	0:27	1	0:19			18	10:29
自隊訓練	182	193:51	173	173:12	160	165:25	154	150:44	134	136:44	149	150:45	112	116:16	143	149:39	170	179:06	162	173:12	183	184:21	1,722	1773:15
救出救助訓練	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	123	127:17	1,175	1245:57
救急搬送訓練	1	0:31			1	0:25	1	0:29	1	0:22	1	0:26	1	0:22			2	0:56	1	0:34			9	4:05
物資輸送訓練	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	5	4:43	79	81:55
空中消火訓練	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	20	21:32	218	228:46
偵察訓練	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	26	23:42	194	173:40
その他の訓練	20	14:43	6	1:28			1	0:31	3	3:26					1	0:34			7	11:03	9	7:07	47	38:52
一般行政	14	15:41	12	12:32	12	12:15	9	9:46	9	8:00	9	9:33	4	3:22	13	12:26							82	83:36
その他	43	22:26	22	9:06	43	20:39	23	6:38	37	20:54	39	21:51	28	12:38	51	22:41	44	21:29	30	10:19	19	11:00	379	179:41
整備飛行	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	19	11:00	202	125:22
その他	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			177	54:19
合計	357	332:59	325	260:22	330	278:36	305	273:39	295	241:08	331	261:44	220	175:59	294	244:13	319	262:24	285	251:59	305	259:28	3,366	2842:31

※ 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動した「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3年中

項目別	月別		1月分		2月分		3月分		4月分		5月分		6月分		7月分		8月分		9月分		10月分		11月分		12月分		合計		
	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	
災害活動			3	1:52	10	3:24	4	1:30	15	10:46	5	4:11	6	3:11	15	8:56	10	8:34	12	5:38	13	6:53					93	54:55	
火災防衛活動																													
救助活動					5	2:11	2	0:59	9	7:53	1	2:23	4	2:34	7	5:05	4	3:18	5	2:12	7	4:54					44	31:29	
救急活動			1	0:56	5	1:13	2	0:31	4	1:09			2	0:37	5	1:11	3	0:50	3	0:53	4	0:56					29	8:16	
災害応急活動														2	1:49													2	1:49
広域応援活動			2	0:56					2	1:44	4	1:48			1	0:51	3	4:26	4	2:33	2	1:03					18	13:21	
災害予防									2	2:20	1	0:47							2	1:37	1	0:47	4	3:41			10	9:12	
危険地等調査																													
災害予防広報																													
連携訓練									2	2:20	1	0:47							2	1:37	1	0:47	4	3:41			10	9:12	
救出救助訓練									2	2:20									2	1:37			1	0:52			5	4:49	
救急搬送訓練																													
物資輸送訓練																													
空中消火訓練																								1	1:14			1	1:14
偵察訓練											1	0:47								1	0:47	2	1:35			4	3:09		
その他の訓練																													
自隊訓練	8	9:26	21	23:10	26	29:02	17	16:48	11	12:58	20	19:39	19	18:13	13	11:22	12	9:39	21	20:57	15	13:07					183	184:21	
救出救助訓練	7	8:02	15	16:36	17	19:19	10	10:45	8	10:17	12	12:31	13	12:50	10	8:50	9	7:24	15	13:59	7	6:44					123	127:17	
救急搬送訓練																													
物資輸送訓練					1	0:46	1	1:11			1	0:50	1	0:57	1	0:59											5	4:43	
空中消火訓練			2	2:39	4	5:05	2	2:22	1	1:03	2	2:20	2	2:17	2	1:33	1	0:57	2	1:14	2	2:02					20	21:32	
偵察訓練	1	1:24	4	3:55	4	3:52	4	2:30	2	1:38	1	0:58	2	1:38			2	1:18	3	3:19	3	3:10					26	23:42	
その他の訓練											4	3:00	1	0:31					1	2:25	3	1:11					9	7:07	
一般行政																													
その他	7	7:28			1	0:09	2	0:36	1	0:08	1	0:12	1	0:05			4	1:31	1	0:12	1	0:39					19	11:00	
整備飛行	7	7:28			1	0:09	2	0:36	1	0:08	1	0:12	1	0:05			4	1:31	1	0:12	1	0:39					19	11:00	
その他																													
合計	15	16:54	24	25:02	37	32:35	23	18:54	29	26:12	27	24:49	26	21:29	28	20:18	28	21:21	35	27:34	33	24:20					305	259:28	

運航休止日数	24日間	1日間	2日間	6日間		3日間	1日間	1日間	4日間	3日間	4日間	31日間	80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5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	(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	(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	(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	4-8	近江八幡 市立健康ふれあい公園サッカー場	近江八幡市竹町1178	近江八幡市市民部危機管理課	0748-33-4192	35.05.59	136.05.20	人工芝	305 ft	1	あり	防災	東近江	
42	5-1	草津 矢橋掃帆島多目的グラウンド	草津市矢橋町2108	矢橋掃帆島公園管理棟	077-567-1969	35.00.22	135.54.52	輻圧土	285 ft	1	あり	一般	湖南	継続
43	5-2	草津 野村運動公園グラウンド	草津市野村三丁目2-5	草津市立野村運動公園	077-563-1265	35.01.25	135.57.14	輻圧土	305 ft	1	あり	一般	湖南	
44	5-3	草津 環境衛生センターグラウンド	草津市集町404-1	湖南広域行政組合環境衛生センター	077-568-0251	35.02.35	135.57.04	輻圧土	289 ft	1	無	一般	湖南	
45	5-4	草津 湖南広域消防局西消防署	草津市上笠町477-1	湖南広域消防局西消防署	077-568-0119	35.02.12	135.56.54	アスファルト	289 ft	1	あり	防災	湖南	継続
46	5-5	草津 烏丸半島多目的広場	草津市下物1091	琵琶湖開発総合管理所湖南管理所	077-568-4102	35.04.30	135.55.56	芝地	289 ft	5 *	無	大災害用	湖南	
47	6-1	守山 市民運動公園駐車場	守山市石田町335	守山市民体育館	077-583-5354	35.04.06	135.58.48	アスファルト	302 ft	4	無	一般	湖南	
48	6-2	守山 市民球場	守山市石田町335	守山市民体育館	077-583-5354	35.04.01	135.58.53	人工芝	302 ft	1	無	防災	湖南	
49	6-3	守山 市民スポーツ広場	守山市三宅町94	守山市民体育館	077-583-5354	35.03.57	135.58.43	輻圧土	302 ft	1	あり	一般	湖南	
50	7-1	栗東 運動公園グラウンド	栗東市川辺390-1	栗東市民体育館／栗東運動公園	077-553-4321	35.00.58	135.59.27	輻圧土	344 ft	1	あり	防災	湖南	
51	7-2	栗東 野洲川運動公園	栗東市出庭地先	野洲川体育館／野洲川運動公園	077-533-1006	35.02.44	136.00.57	輻圧土	344 ft	7 *	無	一般	湖南	継続
52	8-1	甲賀 柏木公園	甲賀市水口町北脇184	甲賀市建設部建設管理課公園緑地係	0748-65-0720	34.58.39	136.09.41	輻圧土	551 ft	1	無	一般	甲賀	
53	8-2	甲賀 甲賀市水口スポーツの森	甲賀市水口町北内貴230	水口スポーツの森管理事務所	0748-62-7529	34.57.38	136.09.50	芝地	574 ft	6 *	無	一般	甲賀	継続
54	8-3	甲賀 甲賀消防本部	甲賀市水口町水口6218	甲賀広域行政組合消防本部	0748-62-0119	34.57.49	136.09.49	コンクリート	538 ft	1	無	防災	甲賀	継続
55	8-4	甲賀 土山グラウンド	甲賀市土山町北土山414-2	土山体育館	0748-66-0091	34.55.55	136.17.49	輻圧土	856 ft	1	あり	防災	甲賀	継続
56	8-5	甲賀 青土ダム円形公園	甲賀市土山町鮎河2642	あいの森ふれあい公園管理事務所	0748-66-0316	34.57.04	136.19.01	芝地	974 ft	1	無	一般	甲賀	継続
57	8-6	甲賀 甲賀グラウンド	甲賀市甲賀町相模128	甲賀市甲南庁舎教育総務課	0748-86-8018	34.54.17	136.13.10	輻圧土	748 ft	1	無	一般	甲賀	
58	8-7	甲賀 鹿深夢の森グラウンド	甲賀市甲賀町大久保507-2	甲賀市甲賀共同福祉センター	0748-88-2190	34.54.04	136.13.48	石目タイル人工芝	712 ft	1	無	防災	甲賀	
59	8-8	甲賀 甲南グラウンド	甲賀市甲南町葛木977	甲賀市甲南B&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	
60	8-9	甲賀 甲南中央運動公園サッカー場	甲賀市甲南町葛木851-1	甲賀市甲南B&G海洋センター	0748-86-6971	34.55.52	136.10.43	芝地	656 ft	1	あり	一般	甲賀	
61	8-10	甲賀 甲南庁舎裏袖川河川敷	甲賀市甲南町野田甲南庁舎裏	甲賀市甲南庁舎甲南方面隊	0748-86-8010	34.55.42	136.10.07	砂利接着	558 ft	1	無	一般	甲賀	
62	8-11	甲賀 信楽運動公園	甲賀市信楽町西233	信楽中央公民館	0748-82-8075	34.51.50	136.02.16	輻圧土	1093 ft	1	あり	一般	甲賀	
63	8-12	甲賀 陶芸の森第3駐車場	甲賀市信楽町勅旨2188-7	(財)滋賀県陶芸の森	0748-83-0909	34.53.12	136.03.25	アスファルト	1083 ft	2	無	一般	甲賀	継続
64	8-13	甲賀 土山サービスエリア	甲賀市土山町南土山土地先	中日本高速道路(株)	052-222-1620	34.54.41	136.17.39	アスファルト	1066 ft	1	無	防災	甲賀	
65	8-14	甲賀 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	
66	8-15	甲賀 朝宮小学校グラウンド	甲賀市信楽町下朝宮268	甲賀市立朝宮小学校	0748-84-0003	34.51.13	135.58.27	輻圧土	984 ft	1	あり	防災	甲賀	
67	8-16	甲賀 タラオカントリークラブ	甲賀市信楽町多羅尾1	(株)三栄開発タラオカントリークラブ	0748-85-0025	34.48.45	136.04.50	芝地	1982 ft	1	無	一般	甲賀	
68	8-17	甲賀 R477山葵谷橋西側空地	甲賀市土山町大河原地先	甲賀広域行政組合消防本部	0748-62-0119	34.59.11	136.21.44	輻圧土	1319 ft	1	無	防災	甲賀	
69	8-18	甲賀 神慈秀明会第4駐車場	大津市上田上大鳥居町四百山472	神慈秀明会	0748-82-3121	34.55.36	136.01.07	アスファルト	879 ft	1	無	一般	甲賀	
70	8-19	甲賀 甲南消防署甲賀分署	甲賀市甲賀町大久保1289	甲南消防署甲賀分署	0748-88-7701	34.54.11	136.14.03	アスファルト	751 ft	1	無	防災	甲賀	
71	9-1	野洲 市民グラウンド	野洲市六条460	野洲市中主B&G海洋センター	077-589-5100	35.06.50	136.00.37	輻圧土	285 ft	1	あり	一般	湖南	
72	9-2	野洲 中主小学校グラウンド	野洲市西河原712	野洲市立中主小学校	077-589-2012	35.06.05	136.01.01	輻圧土	292 ft	1	あり	一般	湖南	
73	9-3	野洲 野洲川河川公園	野洲市三上2224	野洲川河川公園事務所	077-586-0800	35.03.01	136.01.07	輻圧土	344 ft	8 *	無	一般	湖南	
74	9-4	野洲 希望が丘文化公園西駐車場	野洲市北桜978	希望が丘文化公園青年の城	077-586-2111	35.03.33	136.02.55	アスファルト	459 ft	13 *	無	防災	湖南	継続
75	9-5	野洲 湖南広域消防局東消防署訓練場	野洲市辻町488	湖南広域消防局東消防署	077-587-1119	35.04.44	136.02.29	アスファルト	322 ft	1	あり	防災	湖南	継続
76	10-1	湖南 雨山総合グラウンド	湖南省雨山二丁目1-1	雨山公園管理事務所	0748-77-5400	35.00.21	136.02.40	輻圧土	551 ft	1	あり	一般	甲賀	
77	10-2	湖南 野洲川運動公園	湖南省中央三丁目1	湖南省総合体育館	0748-72-4990	35.00.35	136.04.54	芝地	423 ft	8 *	無	一般	甲賀	
78	10-3	湖南 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	

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	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
80	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	
81	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
82	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
83	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
85	11-4a	高島 総合運動公園第1グラウンド	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.25.03	135.59.52	輻圧土	407 ft	4 *	あり	大災害用	高島市	
86	11-4b	高島 総合運動公園第2グラウンド	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.25.05	136.00.03	輻圧土	387 ft	6 *	無	大災害用	高島市	
87	11-4c	高島 総合運動公園第3グラウンド	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.24.58	136.00.02	輻圧土	400 ft	5 *	無	大災害用	高島市	
84	11-4d	高島 総合運動公園今津スタジアム	高島市今津町日置前3110	高島市今津総合運動公園管理事務所	0740-22-5555	35.24.58	135.59.55	芝地	404 ft	1 *	あり	大災害用	高島市	
88	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	
89	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	
90	11-7	高島 グリーンパーク想い出の森	高島市朽木柏341-3	グリーンパーク想い出の森	0740-38-2961	35.20.36	135.55.09	芝地	843 ft	6 *	無	一般	高島市	
91	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	
92	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	あり	一般	高島市	継続
93	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	
94	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	
95	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	
96	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	
97	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
98	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	
99	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
100	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	
101	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	
102	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
103	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	
104	12-7	東近江 すこやかのだ	東近江市小田苅町1890	(財)東近江市地域振興事業団(ひばり公園)	0749-45-3363	35.07.40	136.12.53	輻圧土	423 ft	1	無	一般	東近江	
105	12-8	東近江 ひばり公園グラウンド	東近江市池庄町610	(財)東近江市地域振興事業団(ひばり公園)	0749-45-3363	35.07.33	136.14.51	輻圧土	495 ft	1	あり	一般	東近江	継続
106	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	
107	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	
108	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
109	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	
110	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
111	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
112	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	
113	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	
114	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
115	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	
116	13-1	米原 グリーンパーク山東	米原市池下80-1	グリーンパーク山東事務所	0749-55-3751	35.22.34	136.21.42	芝地	479 ft	2	無	防災	湖北	
117	13-2	米原 グランスノー奥伊吹第4駐車場	米原市甲津原地先	グランスノー奥伊吹	0749-59-0322	35.31.16	136.22.59	アスファルト	2303 ft	1	無	一般	湖北	
118	13-3	米原 蓮池公園グラウンド	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

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	13-4	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	
120	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
121	13-6	米原 伊吹3合目グラウンド	米原市上野(伊吹山3合目)地先	上野会館事務所	0749-58-0412	35.24.18	136.23.43	草地	2474 ft	1	無	一般	湖北	継続
122	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	
123	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	
124	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	
125	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	
126	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	
127	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
128	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	
129	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	
130	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
131	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
132	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	
133	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	防災	東近江	
134	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	
135	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	
136	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	
137	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	
138	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
139	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	
140	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	
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3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、12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3年度中の修正状況は第02表のとおりであり、14市町で修正されている。

(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3年度中の防災訓練の実施状況は、第03表のとおりであり、12市町で訓練が実施されている。

(4) 災害対策基本法の改正

令和3年度に災害対策基本法が改正（令和3年5月20日施行）され、避難勧告が廃止となり、避難指示に一本化された。

2 気象概況の状況、災害による被害状況等

(1) 令和3年中の気象概況

令和3年中の本県の気象概況、豪雨、大雪等については、「令和3年（2021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3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3年（2021年）中の気象概況

【2021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）3月、4月は湿った空気など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。5月は高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気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）高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や台風、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。秋（9月～11月）9月は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。その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、11月下旬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となった日が多かった。12月は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、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高く、土山ではかなり高かった。年降水量は全般に平年並か多く、信楽ではかなり多かったが、土山では少なかった。年間日照時間は彦根で平年より多かった。

大阪管区気象台は「近畿地方の梅雨入りは6月12日ごろ、梅雨明けは7月17日ごろ」と発表した。

月別の気象概況

1月

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、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または高かった。月降水量は全般に平年並、多い、少ないが混在したが、南小松ではかなり少なかった。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。

2月

寒気や前線などの影響を受けて曇りや雨、雪の日が多かったが、終わり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よりかなり高かった。月降水量は全般に平年並で、柳ヶ瀬では多く、南小松では少なかった。月間日照時間は全般に平年よりかなり多かった。

3月

上旬は、気圧の谷や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、中旬、下旬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よりかなり高かった。月降水量は全般に平年並で、彦根、大津で多く、今津では少なかった。月間日照時間は全般に平年よりかなり多く、彦根では多かった。

4月

上旬及び下旬は、湿った空気など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。中旬は、高気圧と気圧の谷や湿った空気などの影響を受けて天気は周期的に変化した。

月平均気温は全般に平年より高かったが、長浜、米原では平年並だった。月降水量は全般に多いまたはかなり多かったが、土山、柳ヶ瀬では平年並だった。月間日照時間は全般に平年より多いまたはかなり多かった。

5月

上旬及び下旬は、高気圧と前線や気圧の谷などの影響を受けて天気は周期的に変化した。中旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気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並だったが、信楽、土山では平年より高かった。月降水量は全般に平年より多く、南小松ではかなり多かった。月間日照時間は全地点で平年よりかなり少なかった。

6月

上旬は、前半は前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。中旬及び下旬は、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かった。月降水量は全般に平年より少なかったが、近江八幡ではかなり少なく、信楽では平年並だった。月間日照時間は全般に平年より多かったが、米原では平年並だった。

7月

上旬は、前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。前線の活動が活発となり、滋賀県南部を中心に大雨となった日もあった。中旬は、湿った空気や寒気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだことにより局地的に大雨となった日もあった。梅雨明け（7/17）以降、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。下旬は、上空の寒気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。

月平均気温は全般に平年より高かったが、大津では平年並だった。月降水量は全般に平年並または少なかったが、信楽では多かった。月間日照時間は全般に平年並だったが、今津では多かった。

8月

上旬は、はじめは高気圧に覆われて晴れた日もあったが、その後は湿った空気や台風第9号の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。中旬は、前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。14日を中心に大雨となり、特に近江八幡では11日から20日までの総降水量が400ミリを超え、8月の月平均降水量の約3倍となった。下旬は、前半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かったが、後半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並か低かった。月降水量は全般に平年よりかなり多かったが、朽木平良、土山では多かった。月間日照時間は全般に平年よりかなり少なかったが、今津、土山では少なかった。

9月

上旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。中旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、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。下旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、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並だった。月降水量は全般に平年並か多かったが、土山では少なかった。月間日照時間は全般に平年より少なく、大津ではかなり少なかった。

10月

上旬は、台風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。中旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。下旬は、湿った空気や気圧の谷など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高かった。月降水量は全地点で平年より少ないか、かなり少なかった。月間日照時間は全地点で平年より多いか、かなり多かった。

11月

上旬及び中旬は、湿った空気や気圧の谷など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。下旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、冬型の気圧配置や湿った空気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並だったが、彦根、長浜では高かった。月降水量は全般に平年並だったが、朽木平良では少なかった。月間日照時間は全地点で平年よりかなり多かった。

12月

上旬及び中旬は高気圧に覆われて晴れた日もあったが、冬型の気圧配置や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。下旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、冬型の気圧配置の影響で北部を中心に曇りや雪の日が多かった。滋賀県北部と東近江地域を中心に記録的な大雪となり、27日24時までの最深積雪は、彦根73cm、高島市今津77cm、米原市朝日69cm、長浜市余呉町柳ヶ瀬76cmを観測した。彦根では27日05時までの24時間降雪量が68cmに達し通年の1位の値を更新、27日11時に高島市今津で77cm、27日06時に彦根で73cmを観測、月最深積雪の値が12月の1位を更新した。

月平均気温は全般に平年並だったが、信楽、土山では高かった。月降水量は全地点で平年より多いか、かなり多かった。月間日照時間は全般に平年より多かったが、彦根では平年並だった。

令和3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7日	降雪、積雪 強風	日本海の低気圧からのびる寒冷前線が通過し強い冬型の気圧配置となった。	登山者が山小屋に一時避難
5月29日	強風	高気圧に覆われて概ね晴れていた。風は11時頃から風向が西南西から北北西に変わり、風速は11時40分頃からやや強くなり、瞬間で10m/sを超えるときもあった。	ヨット転覆による人的被害（低体温症）
6月1日～9月30日	高温	南からの暖かい空気の流入や高気圧に覆われたため、気温が高くなった。	熱中症（死者、負傷者）
7月3日	大雨、強風	前線の活動が活発となり、滋賀県南部を中心に大雨となった。	山がけ崩れ
7月11日	落雷	西日本に停滞する梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだことにより局地的に雷雲が発達し、強い雨を伴った落雷が発生。	落雷による人的被害（死者）
8月11日～20日	大雨	前線が停滞し続け、その前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、14日を中心に大雨となった。特に近江八幡市では8月11日から20日までの総降水量が400ミリを超え、8月の月平均降水量の約3倍となった。	住家被害土砂災害 道路被害河川被害 農業被害
12月26日～27日	大雪、着雪	強い冬型の気圧配置となった。滋賀県北部と東近江地域を中心に記録的な大雪となり、27日24時までの最深積雪は、彦根73cm、高島市今津77cm、米原市朝日69cm、長浜市余呉町柳ヶ瀬76cmを観測した。彦根では27日05時までの24時間降雪量が68cmに達し通年の1位の値を更新、27日11時に高島市今津で77cm、27日06時に彦根で73cmを観測、月最深積雪の値が12月の1位を更新した。	転倒による負傷住家被害農業被害停電通行止め電車、バス運転見合わせ

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

0 1 市町防災会議の開催状況

令和3年度中

区分 市町	開催回数	開催目的				
		地域防災計画の検討・修正	防災行政無線等防災に関する施設等の整備	防災訓練の立案・検討	防災会議の組織運営	その他
大津市	1	1				
彦根市	1	1				
長浜市	1	1			1	
近江八幡市	2	1		1		
草津市	1	1				
守山市						
栗東市						
甲賀市	2	2				
野洲市	1	1				
湖南市	1	1			1	
高島市	1	1				1
東近江市	1	1				
米原市	2	2				
日野町	1	1				
竜王町						
愛荘町						
豊郷町						
甲良町						
多賀町						
合計	15	14	0	1	2	1

02 市町地域防災計画の修正状況（その1）

令和3年度中

区分	市町	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	修正 防災体制の組織運営に関する	正 防災知識普及対策に関する修	物資の備蓄に関する修正	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	左記以外の災害予防対策に関する修正
大津市	1			○	○		○	○				○	○	
彦根市	1				○		○	○		○		○		
長浜市	1		○	○	○			○	○	○	○	○	○	
近江八幡市	1			○	○			○	○	○		○	○	
草津市	1			○	○		○	○		○			○	
守山市	1						○							
栗東市														
甲賀市	2						○	○		○		○	○	
野洲市	1						○	○						
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														
甲良町														
多賀町														
合計	15	0	1	7	8	2	10	8	4	8	4	8	6	

02 市町地域防災計画の修正状況（その2）

令和3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	7	8	3	5	3	11	4	4	0	7	0	7	0

03 市町の防災訓練の実施状況

令和3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	9	1		3						5	4		5	
長浜市	3	2		1								2	1	
近江八幡市	1									1	1			
草津市	1			1							1			
守山市														
栗東市														
甲賀市	1	1		1							1			
野洲市	1			1								1		
湖南市	2	1		1							2			
高島市	3	2						1				3		
東近江市	1	1	1									1		
米原市	1			1				1			1			
日野町														
竜王町	1			1									1	
愛荘町														
豊郷町														
甲良町														
多賀町	8									8			8	
合計	32	8	1	10	0	0	0	2	0	14	10	7	15	0

04 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3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		3				1	1,955	4,325					
彦根市		2											
長浜市		3											
近江八幡市													
草津市						1	88	281					
守山市													
栗東市													
甲賀市													
野洲市													
湖南市		1				1	24,303	54,585					
高島市													
東近江市		1				1	13,731	36,241					
米原市	1												
日野町													
竜王町	1												
愛荘町													
豊郷町													
甲良町													
多賀町	1					1	54	68					
合計	3	10	0	0	0	5	40,131	95,500	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4年4月1日現在

区分	民間機関等との応援協定の状況																
	相互 応援協 定の有 無	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	19	0	8	0	17	0

06 市町の勤務時間外における情報連絡体制

令和4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	10	6	0	2	5	15	3

07 市町の住民に対する避難の指示等の伝達手段

令和4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	14	0	12	16	14

08 市町における自主防災組織の組織率の状況

市町名	R3.4.1現在				R4.4.1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	152,682	152,034	99.6%	729	154,306	147,979	95.9%	734
彦根市	48,908	37,504	76.7%	197	49,260	38,232	77.6%	198
長浜市	46,763	25,770	55.1%	365	46,948	25,770	54.9%	365
近江八幡市	34,648	31,430	90.7%	146	34,763	31,606	90.9%	146
草津市	60,757	56,022	92.2%	204	61,647	56,154	91.1%	204
守山市	33,591	33,591	100.0%	71	34,017	34,017	100.0%	71
栗東市	28,885	28,885	100.0%	124	29,139	29,139	100.0%	124
甲賀市	36,181	31,039	85.8%	167	36,830	33,068	89.8%	167
野洲市	20,676	20,676	100.0%	91	20,491	20,491	100.0%	89
湖南市	24,288	24,288	100.0%	43	24,374	24,374	100.0%	43
高島市	20,514	14,959	72.9%	181	20,599	14,959	72.6%	181
東近江市	45,610	38,921	85.3%	317	45,944	38,868	84.6%	317
米原市	14,781	14,703	99.5%	106	14,815	14,298	96.5%	106
市 計	568,284	509,822	89.7%	2,741	573,133	508,955	88.8%	2,745
日野町	3,950	3,950	100.0%	41	8,467	4,423	52.2%	41
竜王町	4,457	4,457	100.0%	32	4,436	4,436	100.0%	32
愛荘町	8,270	7,175	86.8%	37	8,380	7,200	85.9%	37
豊郷町	2,954	2,954	100.0%	16	3,069	3,069	100.0%	16
甲良町	2,619	2,619	100.0%	13	2,613	2,613	100.0%	13
多賀町	2,877	2,877	100.0%	32	2,903	2,902	100.0%	32
町 計	25,127	24,032	95.6%	171	29,868	24,643	82.5%	171
県 計	593,411	533,854	90.0%	2,912	603,001	533,598	88.5%	2,916

09 市町の自主防災組織の状況（その1）

令和4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	734	672	36	26	38,011	154,306
彦根市	198	198	0	0	86,210	49,260
長浜市	365	365	0	0	16,300	46,948
近江八幡市	146	146	0	0	19,371	34,763
草津市	204	204	0	0	4,379	61,647
守山市	71	71	0	0	3,002	34,017
栗東市	124	124	0	0	3,156	29,139
甲賀市	167	161	4	2	16,854	36,830
野洲市	89	89	0	0	7,411	20,491
湖南市	43	43	0	0	1,452	24,374
高島市	181	181	0	0	3,110	20,599
東近江市	317	317	0	0	9,510	45,944
米原市	106	106	0	0	3,524	14,815
日野町	41	41	0	0	1,477	8,467
竜王町	32	32	0	0	2,091	4,436
愛荘町	37	37	0	0	1,850	8,380
豊郷町	16	16	0	0	145	3,069
甲良町	13	13	0	0	181	2,613
多賀町	32	32	0	0	470	2,903
合計	2,916	2,848	40	28	218,504	603,001

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4年4月1日現在）					実績（令和3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		○	○	○			○	○	○		3,736
彦根市	○		○	○		○		○	○		4,463
長浜市		○	○	○			○	○	○		7,738
近江八幡市			○	○				○	○		2,262
草津市		○	○				○	○			8,810
守山市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	7,692
栗東市			○	○				○	○		3,060
甲賀市		○	○	○				○			191
野洲市		○	○	○	○					○	6,318
湖南市			○					○			1,289
高島市			○					○			6,572
東近江市		○	○				○	○			4,262
米原市			○	○	○			○	○	○	9,564
日野町	○	○	○			○	○	○			2,175
竜王町			○	○	○			○	○	○	3,970
愛荘町		○	○	○				○			1,100
豊郷町		○	○	○	○		○	○	○	○	3,882
甲良町		○	○				○	○			1,698
多賀町		○	○					○			264
合計	3	12	19	12	5	2	8	18	9	5	79,046

09 市町の自主防災組織の状況（その3）

令和4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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0

09 市町の自主防災組織の状況（その4）

令和3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4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（ジャンキ・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	160		43
長浜市	182	55	186	83	211	127	99	243	5	238
近江八幡市										
草津市	73	8	5	16	36		8	24	2	43
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	200	23	186	58	112	111	32	179	16	191
米原市	5	33	72	36	69		53	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	958	178	783	626	857	386	399	1,078	72	969

10 市町の指定緊急避難場所の指定状況

令和4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	311	329	329		17	262	2,758,732	2,376,846	2,542,224	2,755,968		1,495,310	1,497,651
彦根市	62	61	62	60			61	83,561	35,334	43,518	220,058			35,334
長浜市	77	64	64	77			64	73,147	65,253	65,253	73,147			65,253
近江八幡市														
草津市	68	68	7	68		68	68	20,709	20,709	2,019	20,709		20,709	20,709
守山市	57	31		55				13,666	12,049		13,666			
栗東市	61	49	57	59				8,711	7,011	8,256	8,405			
甲賀市	44	44	44	44		44	44	253,250	253,250	253,250	253,250		253,250	253,250
野洲市	36	8	34	33			16	9,769	1,961	9,422	9,387			5,914
湖南市	33	18		15			18	47,111	7,931		125,473			7,931
高島市	62	62	62	62			62	20,040	20,040	20,040	20,040			20,040
東近江市	40	40	40	40				60,216	60,216	60,216	59,895			
米原市	35	29	27	33				65,388	61,200	49,238	64,234			
日野町	29	29	29	29				80,123	80,123	80,123	80,123			
竜王町	6	6	6	6			6	10,245	10,245	10,245	10,245			10,245
愛荘町	12	12	12	12		12	11	19,602	19,602	19,602	19,602		19,602	15,330
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	985	843	773	944	0	141	612	3,556,417	3,037,670	3,163,406	3,766,349	0	1,788,871	1,931,657

※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3年中

災害名		大雪警報	雷・強風注意報	大雨注意報	大雨警報	大雨警報	大雨警報	7月1日から大雨	台風9・10号・温帯低気圧	8月11日から大雨	12月17日から大雪	12月26日から大雪	計	
発生年月日(令和3年(2021年))		1月1日	1月26日	3月21日	4月30日	5月20日～21日	6月16日	7月1日～	8月9日～10日	8月11日～	12月17日～18日	12月26日～		
人的被害	死者	人												
	行方不明者	人												
	負傷者	人										2	2	
住家被害	全壊	棟										1	1	
		世帯										1	1	
	半壊	棟										1	1	
		世帯										1	1	
	一部破損	棟	2	1				2	1			351	357	
		世帯	2	1				2	1			208	214	
	床上浸水	棟	6	4				4	1			530	545	
		世帯									6		6	
	床下浸水	棟							1		6		6	
		世帯							1		12		12	
非住家	公共建物									47		47		
	その他							2		95		97		
その他	田	流失・埋没	ha											
	畑	冠水	ha											
		流失・埋没	ha											
	学校	冠水	ha											
		箇所									1		1	
	病院	箇所												
	道路	箇所				1	3	1		2	35		42	
	橋りょう	箇所												
	河川	箇所				1					5		6	
	港湾	箇所												
	砂防	箇所												
	清掃施設	箇所												
	崖くずれ	箇所					1		5		53		59	
	鉄道不通	箇所												
	被害船舶	隻												
	水道	戸												
	電話	回線												
電気	戸													
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									6		1	7	
り災者数	人									12		1	13	
公立文教施設	千円													
農林水産業施設	千円									46,205			46,205	
公共土木施設	千円									438,701			438,701	
その他の公共施設	千円				40,000					190,385			230,385	
小計	千円			40,000						675,291			715,291	
(公共施設被害市町村数)	団体			1						7			8	
その他の被害	農産被害	千円				1,200				1,575	14,211	15,171	6,230	38,387
	林産被害	千円						29		255,761				255,790
	畜産被害	千円												
	水産被害	千円										2,440		2,440
	商工被害	千円												
その他	千円													
被害総額	千円			40,000		1,200		29	1,575	945,263	15,171	8,670	1,011,908	
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									3		1	4	
消防職員出勤延人数	人	18					192			387		173	929	
消防団員出勤延人数	人									1,318			1,318	

1 2 地域気象観測資料

滋賀県 2021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		14.8	15.1		14.3	15.3	15.7		15.1	15.8	13.3	14.4
	平年差		+0.7	+0.8		+0.6	+0.6	+0.7		+0.6	+0.7	+0.7	+1.0
	最高		35.2	36.2		35.3	36.1	36.7		36.5	36.4	34.0	35.1
	起月日		8/5	8/5		8/5	8/5	8/5		8/8	8/5	7/19	8/8
	最低		-7.3	-4.7		-6.4	-3.4	-4.3		-7.0	-3.4	-7.1	-5.7
	起月日		1/9	1/9		1/9	1/8	1/9		1/9	1/10	1/21	1/9
	最高平均		19.3	20.0		19.1	19.5	20.1		20.8	20.7	19.3	19.7
	最高平均 平年差		+0.9	+0.9		+0.7	+0.6	+1.0		+1.0	+0.8	+0.8	+1.2
	最低平均		10.8	10.6		9.9	11.4	12.1		10.4	11.8	8.1	10.0
	最低平均 平年差		+0.6	+0.6		+0.6	+0.5	+0.6		+0.6	+0.7	+0.8	+0.9
	平均0°C未満日数		4	5		7	2	2		2	2	9	5
	平均25°C以上日数		44	48		38	46	50		49	49	28	38
	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		123	135		117	121	134		135	139	113	122
最高30°C以上日数		32	46		31	35	46		57	51	28	37	
最高35°C以上日数		1	1		1	2	4		6	4	0	1	
最低0°C未満日数		44	42		57	28	24		51	20	95	60	
最低25°C以上日数		4	5		0	7	21		2	9	0	0	
湿 度	平均蒸気圧						7.7]	16.9]					
	平均相対湿度						79]	76]					
	最小相対湿度						32]	19]					
日 照	起月日						12月30日	6月1日					
	年計		1613.2]	1704.8]		1628.5]	1535.0]	1955.8]		1623.4]	1611.7]	1564.8]	1549.6]
	平年比		97]	93]		87]	91]	105]		91]	86]	88]	91]
風 向 ・ 風 速	0.1時間未満日数		51]	49]		51]	52]	46]		47]	53]	54]	50]
	平均風速		2.0	1.9		2.2	1.6	2.9		1.8	1.8	1.7	2.0
	最大風速		12.1	10.9		11.3	13.8	14.2		10.1	11.4	9.9	12.5
	風向 16方位		WNW	ESE		N	WNW	WNW		WNW	W	E	ESE
	起月日		12/30	8/9		12/17	1/29	12/17		12/17	12/17	3/13	3/13
	最大瞬間風速		21.7	19.5		21.0	25.7	25.1		17.4	22.7	18.5	22.9
	風向 16方位		WNW	ESE		WNW	N	S		W	WNW	S	ESE
	起月日		1/29	8/9		2/15	10/1	8/9		12/17	7/11	5/1	11/8
	最多風向 16方位		W)	NW)		WNW)	W)	NW)		SE)	SSE)	N)	ESE)
	10m/s以上日数		4	1		5	8	34		1	2	0	5
	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		2918.0	2041.0	1788.0	2488.0	1888.5	2083.0	1803.5	1738.5	1494.5	1816.0	1836.0
	平年比		104	105	110	99	109	109	112	112	104	116	120
	最大日降水量		100.0	72.5	105.5	95.5	132.0	124.5	118.5	225.0	104.5	92.5	83.0
	起月日		8/13	12/26	8/14	8/14	8/14	8/14	8/14	8/14	8/13	8/13	8/13
	最大1時間降水量		30.0	46.5	36.0	30.0	28.0	41.5]	39.0	54.0	30.5	28.0	35.5
	起日 時分		45109.788	45191.669	45191.695	45119.703	45152.498	45066.935	45152.469	45152.414	45151.752	45152.855	45092.747
	最大10分間降水量		14.0	25.5	15.0	13.5	12.0	15.0]	13.5	14.5	12.0	16.0	15.0
	起日 時分		45143.694	45191.635	45191.716	45139.521	45173.042	45152.478	45092.791	45155.663	45110.067	45066.941	45092.713
	1mm以上日数		162	142	139	151	142	131	126	116	114	104	119
	10mm以上日数		85	65	51	73	50	59	51	52	46	52	56
	30mm以上日数		38	20	16	31	21	20	19	18	11	21	17
50mm以上日数		12	7	4	7	6	7	4	5	4	8	8	
70mm以上日数		2	1	1	1	1	5	1	1	1	4	2	
100mm以上日数		1	0	1	0	1	2	1	1	1	0	0	

地域気象観測気温月報

2021年 1/2
単位:℃

月	観測所名	今津			長浜			米原			南小松			彦根			東近江			大津			信楽			土山		
		平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	月極値		13.8	-7.3		13.8	-4.7		12.9	-6.4		13.2	-3.4		13.7	-4.3		14.1	-7		14.9	-3.4		13.9	-7.1		13.8	-5.7
	起日		26	9		26	9		26	9		26	8		26	9		26	9		26	10		26	21		15	9
	上旬平均	1.2	5.7	-2.5	1.5	5.4	-1.6	1	4.3	-2.1	2.5	5.9	-0.7	2.4	6.5	-0.8	1.7	6.6	-3.1	2.7	6.6	-0.8	0.1	5.1	-4.3	0.9	5.8	-3.6
	中旬平均	2.2	6.6	-1.4	2.2	6.7	-1	2	6.4	-1.3	3.3	7.3	-0.1	3.6	7.4	0.6	2.8	8.6	-1.7	3.7	8.2	0.2	0.9	7.5	-4	2.4	8	-1.9
	下旬平均	4.9	8.6	1.3	4.9	8.6	1.1	4.3	8.4	0.2	5.7	8.8	2.2	5.8	8.9	2.6	5.6	9.9	1.4	6.1	9.7	2.6	4.1	9.1	-0.7	5.2	9.2	1.1
	月平均	2.9	7	-0.8	2.9	7	-0.4	2.5	6.4	-1	3.9	7.4	0.5	4	7.7	0.8	3.4	8.4	-1.1	4.2	8.2	0.7	1.8	7.3	-2.9	2.9	7.8	-1.4
	0°C未満日数	2	0	22	3	0	19	3	0	24	2	0	13	2	0	13	2	0	22	2	0	12	6	0	28	4	0	22
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35°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
積算気温	0		0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0	
2	月極値		17.6	-3.4		19	-3.4		18.4	-5.5		16.4	-2.3		19	-1.4		20.4	-3.5		19.8	-1.8		18.9	-5.7		19.4	-5.0
	起日		22	20		22	20		22	20		22	4		14	1		22	25		22	18		14	25		22	18
	上旬平均	3.5	8.1	0.1	4	8.6	0	3.6	7.4	-0.1	4.8	8.9	0.6	5.1	9.3	1.6	4.5	10.7	-0.7	5.7	9.9	1.3	3	9.2	-3	4	9.6	-1
	中旬平均	5.6	10	1.2	5.7	10.6	1.1	5.5	9.7	1	6.4	10.6	2.6	6.8	11.7	2.9	6.3	12	1.3	7.2	12.1	3	4.8	11.1	-0.9	6.9	12.0	2.0
	下旬平均	6	11.3	0.9	6.2	12	0.6	5.5	11.4	-0.4	6.6	11.3	2	7.1	11.6	3	6.6	12.9	0.5	8.1	13.6	2.8	4.7	11.8	-2.2	6.1	12.1	0.2
	月平均	5	9.7	0.7	5.2	10.3	0.5	4.8	9.4	0.2	5.9	10.2	1.7	6.3	10.8	2.4	5.7	11.8	0.4	6.9	11.7	2.3	4.1	10.6	-2	5.6	11.2	0.3
	0°C未満日数	1	0	12	1	0	12	1	0	13	0	0	9	0	0	5	0	0	14	0	0	5	1	0	22	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35°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
積算気温	32		44		35			34			45			45			49			11			46					
3	月極値		19.7	-0.7		20.3	-0.9		19.6	-2.5		21.1	-0.6		20.6	1		22.7	-1.5		21.8	0.1		21.8	-4.6		21.5	-1.4
	起日		29	9		29	11		30	11		29	11		20	9		30	11		31	11		30	11		30	11
	上旬平均	7.7	11.9	3.3	8.1	13.2	3.1	7.6	12.2	2.5	8.1	12.4	3.4	8.5	12.9	4.3	8	13.5	2.7	8.5	13.9	3.7	6.5	12.2	0.5	7.2	12.1	2.3
	中旬平均	8.7	14.1	3.6	8.6	14.1	2.7	8.3	13.5	2.3	9.1	14.2	4	9.2	13.8	4.7	9.1	16	2.6	9.9	16.3	4.7	7.3	15.2	-0.6	8.9	15.4	2.6
	下旬平均	10.8	16	6.1	11.5	16.9	5.9	10.9	16.1	5.3	11.3	16.4	6.6	11.6	16.8	7.1	11.6	18.3	5.9	12.2	17.9	7.4	9.8	17	3	11.1	17.3	5.1
	月平均	9.1	14.1	4.4	9.5	14.8	3.9	9	14	3.4	9.6	14.4	4.7	9.8	14.6	5.4	9.6	16	3.8	10.2	16.1	5.3	7.9	14.9	1	9.1	15	3.4
	0°C未満日数	0	0	2	0	0	2	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	17	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35°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
積算気温	128		137		143			155			156			146			204			73			143					
4	月極値		24.5	1.5		22.4	1.3		22.4	0		24.5	2.9		24	3.7		24.5	1.2		25.1	1.7		23	-1.7		24.1	-0.2
	起日		22	11		24	11		21	15		21	11		30	11		22	11		21	10		22	10		22	10
	上旬平均	11.4	16.8	6.5	11.9	17.5	6.2	11.5	16.8	5.9	12	16.9	7.7	12.3	17.1	8.2	12.2	18.2	6.7	12.7	18.9	7.5	10.1	17	3	11.6	17.2	6.5
	中旬平均	11.9	16.9	6.7	12.5	17.6	6.8	11.8	16.9	6.4	12.3	16.9	7.9	12.8	17.5	8.3	12.4	18.4	6.7	13.3	18.4	8.2	10.8	17.2	4.4	11.7	17	6.7
	下旬平均	14	19.1	8.8	14	19.9	7.5	13.3	19.5	7.1	14.2	20	8.8	14.4	19.9	9.9	14.1	20.9	7.8	15.1	21.4	9.8	12.5	19.8	5.1	13.6	20	7.4
	月平均	12.4	17.6	7.3	12.8	18.3	6.9	12.2	17.7	6.5	12.8	18	8.2	13.2	18.1	8.8	12.9	19.2	7.1	13.7	19.6	8.5	11.2	18	4.2	12.3	18.1	6.8
	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	3	0	0	1
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35°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
積算気温	347		358		313			367			376			360			392			250			317					
5	月極値		27.4	7.2		27.1	6.4		26.4	5.6		27.0	7.7		27.1	8.2		28.9	6.6		29	8.6		26.5	3.1		28.2	5.8
	起日		14	10		31	10		31	10		14	3		15	3		14	3		14	3		31	10		14	3
	上旬平均	14.7	19.4	10	15.1	20.6	9.4	14.7	19.4	9.2	15	19.6	10.4	15.6	21	10.9	15.6	21.9	9.7	16	22	11.1	13.8	21	7	14.9	20.8	9.4
	中旬平均	18	21.9	14.7	18.7	23	14.6	18.1	22	14.3	18.3	22.1	14.9	18.7	22.7	15.5	19.1	23.3	15.2	19.4	23.3	16.3	17.7	21.7	13.5	18.4	22.3	14.8
	下旬平均	18	22.6	13.9	18.4	23.4	13.8	17.8	22.5	13.6	18.2	22.8	14.2	18.9	23.4	15.2	18.8	24.3	14.1	19.2	24.4	15	17	23	11.8	18	23.8	13.5
	月平均	16.9	21.3	12.9	17.4	22.4	12.7	16.9	21.4	12.4	17.2	21.6	13.1	17.7	22.4	13.9	17.8	23.2	13	18.2	23.3	14.1	16.2	21.9	10.8	17.1	22.3	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	3	0	0	6	0	0	2	0	0	5	0	0	6	0	0	10	0	0	13	0	0	3	0	0	6	
	30°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	
	35°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	
積算気温	525		541		523			533			550			553			565			501			530					
6	月極値		30.1	13.6		31.6	13.3		29.6	12.6		29.8	13.5		31.8	14.8		32.1	12.8		32.6	14.4		30.2	9.3		31.1	12.2
	起日		10	5		10	1		21	1		15	1		10													

地域気象観測気温月報

2021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	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
7	月極値		34.1	21.3		34.4	20.8		34.1	20.6		34.5	20.8		34.6	21.4		36.4	20.5		35	21		34	18.6		34.8	19.5
	起日		20	12		31	1		20	12		24	1		22	1		19	13		26	1		19	13		30	13
	上旬平均	24.5	27	22.7	25.1	28.3	22.9	24.2	27.2	22.4	24.7	27.5	22.8	25.3	28.6	23.1	25.1	28.8	22.8	25.6	28.7	23.2	23.9	27.3	21.4	24.2	27.7	22.1
	中旬平均	26.4	30.9	22.6	26.9	31.9	22.3	25.9	30.6	22.1	26.2	30.4	22.7	27.2	31.8	23.4	26.3	32.1	21.9	26.4	31.3	22.7	24.1	30	19.9	25.1	30.1	21.5
	下旬平均	27.7	32.6	23.4	28.1	33.1	23.7	27.2	32.4	23.2	28.1	33	24	28.8	33.4	25.5	28	34.2	23.1	28.4	34.2	24.1	25.4	31.9	20	27	32.6	22.8
	月平均	26.3	30.3	22.9	26.7	31.1	23	25.8	30.2	22.6	26.4	30.4	23.2	27.2	31.3	24	26.5	31.8	22.6	26.8	31.5	23.4	24.5	29.8	20.4	25.5	30.2	22.1
	0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25°C以上日数	23	29	1	25	31	1	20	28	0	25	29	1	27	31	11	26	30	1	27	30	1	13	30	0	19	30	0
	30°C以上日数		15			23			16			17			23			24			21			12			18	
	35°C以上日数		0			0			0			0			0			3			1			0			0	
積算気温	814			828			800			817			842			823			832			760			790			
8	月極値		35.2	20.3		36.2	19.7		35.3	19.3		36.1	20.6		36.7	20.8		36.5	19.8		36.4	21		33.7	18		35.1	19.9
	起日		5	20		5	28		5	28		5	20		5	20		8	20		5	20		8	20		8	11
	上旬平均	28	32.3	24.2	28.5	33.3	24.1	27.2	31.5	23.8	28	32.5	24.3	29.1	34.1	25.3	28.1	33.7	23.9	28.6	33.4	24.9	25.7	31	21.4	26.8	31.4	23.3
	中旬平均	23.7	26.4	21.9	24.3	27.3	22.1	23.4	26.1	21.5	23.7	26.4	21.7	24.4	27.8	22.2	23.8	27.4	21.6	24.1	27.3	22	22.5	26.1	19.9	23.2	26.1	21.3
	下旬平均	26.3	30.7	22.9	26.6	31.5	22.7	25.8	30.4	22	26.5	30.4	23.4	27.2	31.6	24.1	27	32.7	22.6	27.5	32.3	23.7	24.9	30.9	20.4	26	31.9	21.9
	月平均	26	29.8	23	26.5	30.7	22.9	25.5	29.4	22.4	26.1	29.8	23.1	26.9	31.2	23.9	26.3	31.3	22.7	26.7	31	23.5	24.4	29.4	20.6	25.4	29.9	22.2
	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	21	28	3	23	31	4	18	28	0	21	27	6	22	31	10	22	30	2	21	29	8	15	28	0	19	28	0
	30°C以上日数		16			19			15			17			22			21			21			14			16	
	35°C以上日数		1			1			1			2			4			3			3			0			1	
積算気温	806			820			790			809			835			816			828			757			787			
9	月極値		29.6	15.1		30.7	15.3		28.6	14.6		30.1	15.1		29.8	15.4		31.2	14.5		31	16.1		30	13		30.2	13.8
	起日		20	27		20	27		5	10		23	27		23	27		10	27		10	27		10	25		10	27
	上旬平均	22.9	26.6	20	23	27.4	19.4	22.1	26.3	18.6	23.3	26.8	20.1	24	27.7	21	23.3	27.9	19.6	23.9	27.9	20.7	21.6	26.3	17.9	22.4	26.9	18.8
	中旬平均	22.7	26.4	19.6	22.9	27.1	19.6	22	26.3	18.9	23.1	26.6	19.8	23.6	27.2	21	22.9	27.2	19.8	23.3	27	20.8	21.2	25.6	17.9	22	26.2	19.2
	下旬平均	22.3	27	18.4	22.6	27.6	18.5	21.7	26.7	17.6	22.8	27.1	19.4	23.2	28	19.6	22.2	27.5	17.9	23.1	27.8	19.3	20.4	25.6	16.1	21.5	26.1	18.1
	月平均	22.6	26.6	19.3	22.8	27.4	19.2	21.9	26.4	18.4	23.1	26.9	19.8	23.6	27.6	20.5	22.8	27.5	19.1	23.4	27.5	20.3	21.1	25.8	17.3	22	26.4	18.7
	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	25	0	0	25	0	0	25	0	0	25	0	1	26	0	1	26	0	1	26	0	0	21	0	0	23	0
	30°C以上日数		0			2			0			1			0			4			3			1			1	
	35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	679			685			658			692			708			684			702			632			659			
10	月極値		28.9	6.1		29.5	4.2		28.7	2		29.4	7.4		29.5	6.7		30.1	4		29.9	7.2		28.5	0.5		29.1	2.9
	起日		9	30		4	24		8	24		8	30		4	24		8	24		4	24		9	24		8	24
	上旬平均	22.4	27.4	18.3	22.6	27.8	17.7	21.9	27	17	22.9	27.3	18.8	23.3	28.1	19.4	22.3	28.8	17.3	23.2	28.8	18.8	19.9	27.1	14.4	21.5	27.2	16.9
	中旬平均	18.2	23	14.4	18.3	23.7	13.5	17.5	22.7	12.7	18.4	22.4	15.1	19.3	23.3	16	18.5	23.7	14	19	23.4	15.5	16.4	21.8	11.9	17.6	22.9	13.4
	下旬平均	13.6	18.9	9	13.3	19.4	7.9	12.2	18.6	6.2	14.2	18.2	10	14.6	19.1	10.1	13.1	19.2	7.7	14	19	9.9	10.9	17.4	5.5	12.1	18.3	7.4
	月平均	17.9	23	13.7	17.9	23.5	12.8	17	22.7	11.8	18.4	22.5	14.5	18.9	23.4	15	17.8	23.7	12.8	18.6	23.5	14.5	15.6	21.9	10.4	16.9	22.7	12.4
	0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25°C以上日数	0	15	0	0	16	0	0	14	0	0	13	0	0	15	0	0	16	0	0	16	0	0	13	0	0	14	0
	30°C以上日数		0			0			0			0			0			3			0			0			0	
	35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	556			556			528			570			587			552			577			467			524			
11	月極値		22	0.6		22.8	-0.4		22.2	-2.1		21.1	1.0		24	1.4		23.1	-1.2		22.5	0.7		21.1	-4.1		22.7	-1.5
	起日		7	29		8	29		8	29		7	29		8	29		1	29		1	29		1	29		1	29
	上旬平均	14	19.7	9	13.8	20.2	8.3	13	19.5	7	14.7	19.3	9.8	15.1	20.3	10.8	13.5	20.3	7.9	14.5	19.8	10.2	10.8	18	5.3	12.8	19.1	7.4
	中旬平均	10.5	16.8	5.7	10.6	17.2	5.2	9.4	16.3	3.7	11.2	16.5	6.2	11.9	17.2	7.5	10.2	17.7	4.6	11.4	17.5	6.8	7.4	15.9	1.8	9.4	16.7	4
	下旬平均	8.5	13.3	3.8	9	14	4.3	8.3	13.2	3.1	9.5	13.5	5.5	10.1	14.3	6.2	9	14.7	3.7	9.7	14.2	5.6	6.8	13.3	0.9	8.4	13.6	2.9
	月平均	11	16.6	6.2	11.2	17.1	5.9	10.2	16.3	4.6	11.9	16.5	7.2	12.4	17.2	8.1	10.9	17.6	5.4	11.9	17.2	7.5	8.4	15.7	2.6	10.2	16.4	4.8
	0°C未満日数	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	1
	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	252			253			197			287			330			235			298			76			174			
12	月極値		15.9	-2.8		15.6	-2.4		14.7	-2.8		14.8	-2.7		15	-2		16.2	-4		15.8	-1.5		15	-4.1		15.9	-3.1
	起日		9	19		9	29		10	29		9	26		9	29		11	19		11</							

地域気象観測降水量月報

2021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	42	16	18	22	21	20.5	23.5	20.5	24.5	27	27	25
	起日	29	29	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
	最大1時間降水量	8.5	4	4	4.5	3.5	4	4.5	4	5.5	4	5.5	4
	起日 時分	1 10:28	27 02:03	27 02:15	29 00:50	29 17:09	27 00:20	27 02:34	27 01:54	27 02:09	27 01:28	27 01:46	27 03:01
	最大10分間降水量	4	2	1.5	2.5	2	1	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5
	起日 時分	1 09:55	27 01:19	29 00:30	27 01:06	29 00:40	27 01:30	27 01:53	29 01:22	27 01:57	27 01:27	27 01:48	27 02:11
	上旬合計	167.5	13	20.5	5.5	11	0	1.5	0	0	0	0.5	0
	中旬合計	71	27	21.5	27	19.5	9	9	3.5	3	2	6	4.5
	下旬合計	105.5	69.5	60.5	68	61	53	68.5	53	58	63	67.5	60.5
	月合計	344	109.5	102.5	100.5	91.5	62	79	56.5	61	65	74	65
	1mm以上日数	24	19	21	14	19	10	11	8	8	7	8	9
	10mm以上日数	14	5	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2
	30mm以上日数	4	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	62	52	31.5	57.5	40	36	38.5	37.0)	35	34.5	35	36.5)
	起日	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
	最大1時間降水量	9.5	7	5.5	8.5	10	6	7.5	7.5)	8.5	7.5	8	8.5)
	起日 時分	15 17:20	15 08:22	15 09:17	15 07:18	15 11:11	1 23:56	15 11:52	15 09:02	15 10:25	15 11:34	15 10:03	15 10:10
	最大10分間降水量	4	2	1.5	2.5	2.5	1.5	2	2	3	2.5	2.5	2.0)
	起日 時分	15 17:17	15 08:09	15 11:25	15 10:15	15 11:11	15 09:01	15 11:41	15 11:04	15 09:58	15 10:51	15 09:29	15 11:26
	上旬合計	99	56.5	39.5	69.5	42	38.5	36.5	29.0)	28	26	21.5	19.5
	中旬合計	152.5	75.5	54.5	84	56.5	52	49.5	44	43.5	35	37.5	38.5)
	下旬合計	9	3	0.5	8.5	1.5	2	2	2	3.5	4	1.5	2
	月合計	260.5	135	94.5	162	100	92.5	88	75.0)	75	65	60.5	60.0)
	1mm以上日数	17	13	13	13	14	10	10	8	9	4	5	6)
	10mm以上日数	8	5	3	5	3	3	2	2)	2	2	2	2)
	30mm以上日数	2	1	1	1	1	1	1	1)	1	1	1	1)
	50mm以上日数	2	1	0	1	0	0	0	0)	0	0	0	0)
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0)	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0)	
3	最大日降水量	52.5	32	26	48.5	46.5	36	50	32.5	24.5	41	26.5	24
	起日	13	13	2	13	21	21	21	21	21	21	21	28
	最大1時間降水量	14	11	12	17	15	9.5	15.5	12	9.5	15	10.5	6
	起日 時分	2 09:23	2 09:44	2 09:54	2 09:48	21 13:48	2 10:04	21 14:11	21 13:57	13 04:37	2 10:44	2 11:07	2 11:15
	最大10分間降水量	4	4	4	5.5	4.5	2.5	4.5	4.5	3.5	4	3.5	2.5
	起日 時分	2 08:41	2 08:56	2 09:09	2 09:13	21 13:00	28 20:16	21 13:35	21 13:10	21 14:27	2 10:05	2 10:24	21 14:26
	上旬合計	53.5	39.5	31	58.5	29.5	45	33	34	37	51	34.5	24.5
	中旬合計	70.5	44	37.5	58	43	41.5	41	30.5	26	30.5	26	25
	下旬合計	76.5	40.5	44.5	51.5	72	59.5	74	46.5	47.5	54	54.5	50.5
	月合計	200.5	124	113	168	144.5	146	148	111	110.5	135.5	115	100
	1mm以上日数	11	10	10	11	9	11	10	7	8	8	8	9
	10mm以上日数	6	4	4	4	4	6	4	6	5	6	5	4
	30mm以上日数	3	2	0	2	1	2	1	1	0	2	0	0
	50mm以上日数	1	0	0	0	0	0	1	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	60	54.5	46	68.5	46.5	68	60.5	68.5	48	87	55.5	43
	起日	29	17	29	29	29	17	29	29	17	29	17	17
	最大1時間降水量	10.5	8.5	7	9	5.5	8.5	6	10	7.5	13	14.5	9.5
	起日 時分	18 19:32	29 03:56	29 05:23	29 03:42	29 16:52	29 04:52	29 16:28	29 06:11	4 20:34	29 05:45	4 20:37	4 20:58
	最大10分間降水量	4	2.5	2.5	2	2.5	2.5	2	2.5	2.5	2.5	5.5	2.5
	起日 時分	18 19:05	29 03:10	18 00:44	29 03:54	4 18:57	28 19:40	4 19:54	4 18:42	4 20:13	29 05:14	4 20:12	4 20:30
	上旬合計	24.5	27	23	28.5	25.5	26	26.5	31.5	32	28.5	38.5	36.5
	中旬合計	88.5	77.5	50	69	52.5	84.5	59	70.5	58.5	73.5	69.5	53.5
	下旬合計	81.5	81	56.5	102	57.5	90	73.5	83.5	50.5	107	46	25
	月合計	194.5	185.5	129.5	199.5	135.5	200.5	159	185.5	141	209	154	115
	1mm以上日数	10	9	8	11	9	10	9	11	8	8	9	9
	10mm以上日数	5	5	3	4	3	4	4	5	4	4	3	4
	30mm以上日数	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1
	50mm以上日数	1	2	0	1	0	2	1	2	0	2	1	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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

2021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	51	38.5	59.5	49.5	59	112.5	48.5	48.5	50	70	70.5	52.5
	起日	21	27	21	20	21	20	21	21	21	21	21	21
	最大1時間降水量	16.5	13.5	28	19.5	25	41.5	14.0	14	18	21	28.5	23.5
	起日 時分	21 02:58	21 02:43	20 22:52	21 02:38	20 23:01	20 22:27	21 03:58	21 07:37	21 07:46	21 07:03	21 06:22	21 06:55
	最大10分間降水量	4.5	3.5	11.5	7	9.5	11	8.5	6	5.5	16	12.5	9
	起日 時分	21 02:14	21 02:20	21 05:27	21 01:59	20 22:55	20 21:59	21 03:23	20 22:45	20 23:04	20 22:35	20 23:01	21 06:05
	上旬合計	75.5	40.5	27.5	55	42.5	37	25.5	21	21	30.5	25.5	22
	中旬合計	121.5	84.5	87.5	119.5	103.5	173	85	79.5	55	92.5	98	67
	下旬合計	97.5	69.5	91	91.5	91	122	85.5	98.5	101.5	122	125	96.5
	月合計	294.5	194.5	206	266	237	332	196.0	199	177.5	245	248.5	185.5
	1mm以上日数	14	12	13	12	15	13	13	15	13	14	14	13
	10mm以上日数	8	6	6	8	6	6	6	5	4	5	5	6
	30mm以上日数	5	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2
	50mm以上日数	2	0	1	0	2	2	0	0	1	2	2	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
6	最大日降水量	48	42.5	47.5	43	54	71.5	38.0	31.5	27	44	49.5	33
	起日	4	4	4	4	19	4	4	4	19	4	15	19
	最大1時間降水量	14.5	17	12.5	16	24	15	27.5	8.5	22	12.5	35.5	21
	起日 時分	25 18:55	4 11:21	4 10:37	4 11:22	15 20:29	4 12:01	15 19:48	4 12:55	14 03:01	4 13:07	15 17:55	15 18:30
	最大10分間降水量	8	10	9	9	8	6	13.5	3.5	11	7.5	15	13
	起日 時分	25 18:13	30 15:34	25 17:52	14 14:04	15 19:52	25 16:58	15 18:59	14 14:58	14 02:16	24 17:41	15 17:07	24 19:20
	上旬合計	48	43	47.5	43	35.5	71.5	38.0	31.5	26.5	44.5	33.5	24
	中旬合計	60	66	53	57	90	56.5	73	53	72	46.5	112	82.5
	下旬合計	17.5	20	18	34.5	11.5	42.5	18.5	10.5	9	32.5	54.5	38.5
	月合計	125.5	129	118.5	134.5	137	170.5	129.5	95	107.5	123.5	200	145
	1mm以上日数	8	8	10	11	10	10	12	9	11	14	14	12
	10mm以上日数	3	3	4	5	3	4	3	4	3	3	6	6
	30mm以上日数	2	2	2	1	2	2	1	1	0	1	3	1
	50mm以上日数	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	43	31.5	24.5	61	35.5	33	49.5	59	63	65	62	41
	起日	5	8	7	7	7	7	7	3	3	7	7	7
	最大1時間降水量	30	18.5	12	30	19.5	13.5	24	40	28.5	27	33.5	22
	起日 時分	2 18:55	8 15:52	2 18:17	12 16:52	7 09:02	7 08:50	7 09:11	3 01:31	3 02:23	3 03:46	3 03:59	31 22:27
	最大10分間降水量	9	9	7.5	13.5	6.5	8.5	10	11	12	14.5	9.5	10
	起日 時分	2 18:41	10 04:16	10 04:39	12 16:17	5 20:17	7 08:48	7 09:10	3 01:17	3 01:36	11 15:55	7 10:01	12 14:30
	上旬合計	192.5	135	122.5	173	136	106.5	177.5	156.5	159.5	184	199.5	167.5
	中旬合計	21.5	9.5	3	49.5	3	22.5	12.5	17.5	6.5	34	56	40.5
	下旬合計	12.5	6	0.5	5	1	7.5	15	0	0	0	0	24.5
	月合計	226.5	150.5	126	227.5	140	136.5	205	174	166	218	255.5	232.5
	1mm以上日数	13	13	11	13	12	16	12	11	10	11	12	13
	10mm以上日数	8	7	5	7	5	5	6	6	6	7	7	7
	30mm以上日数	3	1	0	3	2	1	3	2	1	2	3	2
	50mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	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	
8	最大日降水量	100	64	105.5	95.5	132	124.5	118.5	225	104.5	92.5	83	33
	起日	13	14	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
	最大1時間降水量	20	17.5	20.5	18	28	23.5	39	54	30.5	28	30.5	13.5
	起日 時分	17 16:24	19 11:08	14 04:01	19 10:53	14 11:57	14 11:36	14 11:15	14 09:56	13 18:03	14 20:31	13 18:31	12 13:06
	最大10分間降水量	14	11	7.5	13.5	11	15	12	14.5	11	14.5	11.5	6.5
	起日 時分	5 16:40	17 15:03	17 16:15	1 12:30	15 00:50	14 11:29	15 01:47	17 15:55	17 15:59	3 09:27	13 18:00	20 14:09
	上旬合計	91.5	54	27	129.5	41	59	21.5	35.5	18	45.5	69	61
	中旬合計	287.5	226	264	302	284.5	363.5	275	424	245.5	340	232.5	182
	下旬合計	17.5	6.5	6	3	7	3	3.5	12	2.5	9.5	24	8
	月合計	396.5	286.5	297	434.5	332.5	425.5	300	471.5	266	395	325.5	251
	1mm以上日数	16	15	14	15	15	12	14	14	11	11	13	16
	10mm以上日数	9	8	7	10	8	10	7	8	7	9	11	10
	30mm以上日数	4	4	3	6	3	5	3	5	2	7	3	3
	50mm以上日数	2	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	0
70mm以上日数	2	0	1	1	1	2	1	1	1	2	1	0	
100mm以上日数	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	

地域気象観測降水量月報

2021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	56	54	62	51	49.5	42	39	47	52.5	46	51	39
	起日	4	22	22	9	4	26	9	9	9	9	9	9
	最大1時間降水量	17	46.5	36	29.5	26.5	16	16.5	19.5	15.5	14.5	25.5	19.5
	起日 時分	4 02:17	22 16:03	22 16:41	22 15:38	4 01:42	26 05:18	4 00:50	9 03:15	26 05:09	9 03:31	9 03:46	9 04:00
	最大10分間降水量	7.5	25.5	15	10.5	12	9	8	5.5	6.5	3.5	9	7
	起日 時分	4 01:32	22 15:15	22 17:11	22 15:13	4 01:00	22 15:42	4 00:04	9 02:47	26 04:27	18 03:27	9 03:16	9 03:47
	上旬合計	126	118.5	121.5	140.5	139.5	106.5	105.5	81.5	93.5	90	103	69.5
	中旬合計	28.5	36.5	16.5	38.5	22	39	19	36.5	38	52	43	53.5
	下旬合計	26	82	87	57.5	32	65.5	18.5	36.5	35.5	29	31.5	26.5
	月合計	180.5	237	225	236.5	193.5	211	143	154.5	167	171	177.5	149.5
	1mm以上日数	11	12	10	13	10	12	12	11	11	11	12	14
	10mm以上日数	5	7	6	8	6	7	5	4	5	7	6	6
	30mm以上日数	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	1	1
	50mm以上日数	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	最大日降水量	34.5	19.5	16	29	18	21.5	19.5	24.5	26	29.5	34.5	32.5
	起日	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	最大1時間降水量	8	5	6.5	5.5	7.5	3.5	3.5	4.5	4	4	14	5
	起日 時分	20 02:26	20 03:02	19 21:03	25 19:25	19 21:15	25 20:10	25 11:06	25 10:45	25 21:40	25 11:27	12 22:36	25 11:19
	最大10分間降水量	3	2	6.5	3	6.5	1.5	1	2	1.5	1.5	5	1.5
	起日 時分	20 06:36	20 05:14	19 20:13	19 19:09	19 20:27	13 00:43	25 20:44	12 02:04	19 14:58	12 02:38	12 22:21	9 23:02
	上旬合計	3.0	2	0	4.5	0.5	1	0	0	0	0	2.5	9.5
	中旬合計	50.5	29	19.5	53.5	18	20	9.5	12.5	18	12.5	34	9
	下旬合計	20	21	17	36.5	18.5	23	20.5	26	27.5	30.5	35	35
	月合計	73.5	52	36.5	94.5	37	44	30	38.5	45.5	43	71.5	53.5
	1mm以上日数	7	7	5	11	5	9	5	6	8	4	7	8
	10mm以上日数	2	2	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1
	30mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	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	
11	最大日降水量	50.5	26	26.5	33	30.5	31.5	31	25.5	23	24.5	23	26
	起日	26	22	22	27	22	9	22	22	22	22	9	9
	最大1時間降水量	15	11.5	11.5	11	11.5	11.0	10.5	9.5	9	10	9	7
	起日 時分	9 06:25	30 23:59	22 15:12	22 14:44	22 15:32	30 23:59	22 15:37	30 24:00	22 15:56	30 23:57	30 24:00	30 24:00
	最大10分間降水量	4	4	3	3	3	3.0	3.5	3	2.5	3	4.5	2
	起日 時分	22 14:25	30 23:30	22 14:59	9 06:16	22 15:13	30 23:14	22 15:05	30 23:47	30 23:56	30 23:05	4 15:29	30 23:40
	上旬合計	33	27.5	24	31	17	32	22.5	16	12	25	33	26
	中旬合計	6.5	0	0	1.5	0	0.5	0	1	0.5	1.5	6	2
	下旬合計	146	69.5	61.5	85	54.5	65.5	48.5	47.5	41	41.5	36.5	35.5
	月合計	185.5	97	85.5	117.5	71.5	98.0	71	64.5	53.5	68	75.5	63.5
	1mm以上日数	11	6	6	7	6	4	4	5	4	6	8	5
	10mm以上日数	5	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	2
	30mm以上日数	3	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0
	50mm以上日数	1	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	63	72.5	37.5	45.5	56	31.0	59.5	31.5	32	32	29	30.5
	起日	27	26	26	31	27	7	26	7	7	7	7	7
	最大1時間降水量	13.5	11.5	11.5	11.0	13.5	11.5	9	12	10.5	10.5	11.5	9
	起日 時分	1 00:37	26 12:38	1 00:33	1 00:27	27 16:55	1 00:10	1 00:38	1 00:37	1 00:46	1 00:24	1 00:42	1 00:33
	最大10分間降水量	3.5	3	3.5	3.5	4	2.5	2.5	2.5	2	2.5	3	2.5
	起日 時分	1 00:17	26 11:57	1 01:15	8 04:16	1 01:25	1 00:15	26 20:51	1 00:43	18 00:52	1 00:20	1 00:05	1 00:26
	上旬合計	137.5	64.5	69	90	85	58.5	64.5	53.5	58.5	54.5	54	59.5
	中旬合計	134.5	91	70	122	64.5	37.5	71	38	43	20.5	17	20.5
	下旬合計	164	185	115	135.0	119	68.5	119.5	22	22.5	3	7.5	12
	月合計	436	340.5	254	347.0	268.5	164.5	255	113.5	124	78	78.5	92
	1mm以上日数	20	18	18	20	18	14	14	11	13	6	9	10
	10mm以上日数	12	9	7	11	7	7	8	5	4	3	3	3
	30mm以上日数	7	3	3	6	4	1	3	1	1	1	0	1
	50mm以上日数	2	2	0	0	1	0	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	

地域気象観測日照時間月報

2021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	49.8	35.2	24.5	52.5	43.7	58.6	59.4	60.8	64.3
	旬合計 中旬	32.1	36.5	37.7	37.3	40.7	49.1	47.9	44.1	45.7
	旬合計 下旬	34.1	39.7	35.6	33.4	38.7	38.5	44.6	37.1	32.9
	月合計	116	111.4	97.8	123.2	123.1	146.2	151.9	142	142.9
	0.1時間未満日数	4	6	5	4	5	4	3	4	5
2	旬合計 上旬	40.3	43.4	39	56	48.1	48.5	52.4	46.9	48.1
	旬合計 中旬	40.1	43.3	37.1	44.7	49.1	51.6	55.9	54.8	52.6
	旬合計 下旬	49.6	57.6	55	47.1	52.1	53.8	52.2	50.6	55.3
	月合計	130.0	144.3	131.1	147.8	149.3	153.9	160.5	152.3	156.0
	0.1時間未満日数	2	1	1	2	2	1	1	1	1
3	旬合計 上旬	33.6	42.9	45.2	33.9	42.2	31.8	37.5	30.8	26.8
	旬合計 中旬	65.7	67.2	67.2	66.6	66.5	69.9	70.2	70.7	69.7
	旬合計 下旬	66.2	71.1	68.8	71.5	72	75.6	78.4	74.1	74.3
	月合計	165.5	181.2	181.2	172.0	180.7	177.3	186.1	175.6	170.8
	0.1時間未満日数	7	6	6	5	6	4	6	6	4
4	旬合計 上旬	74.2	74	74.6	63.9	74.4	77.7	72	72	72.1
	旬合計 中旬	64.4	58.3	61.4	57.6	62.7	60	61.7	61.5	55.9
	旬合計 下旬	82.1	81.1	76.9	80.5	82	78.5	77.3	78.6	71.7
	月合計	220.7	213.4	212.9	202	219.1	216.2	211	212.1	199.7
	0.1時間未満日数	6	5	5	7	5	5	6	5	6
5	旬合計 上旬	57.3	56.9	53.9	50.3	55.5	59	53.2	57.7	58.5
	旬合計 中旬	26.8	28.3	25.9	16.1	27.3	24.7	21.5	19.3	22.2
	旬合計 下旬	63.2	62.5	60.4	65.3	65.9	60.7	66.2	63.8	60.6
	月合計	147.3	147.7	140.2	131.7	148.7	144.4	140.9	140.8	141.3
	0.1時間未満日数	6	7	6	8	6	9	9	10	9
6	旬合計 上旬	76.4	75.3	72.7	75.4	75.3	76.7	73.9	74.7	73.8
	旬合計 中旬	38.1	40.4	35.6	35.3	44.5	40.6	37.2	32.5	34.8
	旬合計 下旬	52.6	56.7	51.1	46.3	55.9	46.2	43.8	34.1	42
	月合計	167.1	172.4	159.4	157	175.7	163.5	154.9	141.3	150.6
	0.1時間未満日数	5	5	5	6	4	4	5	6	5
7	旬合計 上旬	7.8	12.6	6.1	7	6.7	4	4.8	3.4	5.6
	旬合計 中旬	72.2	74.1	68.7	49.9	71	67.5	51.3	55.5	53.5
	旬合計 下旬	101.7	102.7	92.4	97.2	99.5	100.4	103.8	100.5	100.2
	月合計	181.7	189.4	167.2	154.1	177.2	171.9	159.9	159.4	159.3
	0.1時間未満日数	4	3	4	4	3	4	6	6	6
8	旬合計 上旬	76.7	79	66.4	64.4	79	69.7	60.6	58.4	58.7
	旬合計 中旬	12	15.1	11.8	12.9	14.3	10.5	11.7	10	8.3
	旬合計 下旬	55.8	63.6	59.9	51	63.4	55.9	54.5	60.8	61.9
	月合計	144.5	157.7	138.1	128.3	156.7	136.1	126.8	129.2	128.9
	0.1時間未満日数	7	8	8	8	3	7	7	7	6
9	旬合計 上旬	37.9	41.3	40.6	34.6	41.5	38.4	37.3	32.6	32.6
	旬合計 中旬	34.1	41.5	37	30.3	38	24	20.7	19.4	24.4
	旬合計 下旬	53.1	54.7	52.6	52.7	57.2	53.4	52.4	53.2	52
	月合計	125.1	137.5	130.2	117.6	136.7	115.8	110.4	105.2	109
	0.1時間未満日数	7	7	7	7	5	7	8	8	8
10	旬合計 上旬	72.7	80.4	74	67.7	72.6	78.4	77.3	75.7	73.1
	旬合計 中旬	50.1	56.8	53.4	42.6	50.4	44.7	42.4	41.7	45
	旬合計 下旬	65.5	80.2	81	63.1	78.8	59.1	58.4	55.6	56
	月合計	188.3	217.4	208.4	173.4	201.8	182.2	178.1	173	174.1
	0.1時間未満日数	2	2	2	3	2	2	2	2	2
11	旬合計 上旬	58.4	66	68.6	58.3	69.5	58.3	57.5	55.8	60.2
	旬合計 中旬	65.4	71.2	74.9	65.7	74.4	76.9	73.8	70.8	71.5
	旬合計 下旬	42	41.4	41	49	39	46	56.8	56	53
	月合計	165.8	178.6	184.5	173	182.9	181.2	188.1	182.6	184.7
	0.1時間未満日数	2	2	1	2	2	2	2	2	2
12	旬合計 上旬	48.2	39	37.7	43.7	38.8	44	36.9	38.7	42.1
	旬合計 中旬	27.6	33.2	34.7	36.6	30.4	46	54.8	56.8	48.5
	旬合計 下旬	31.4	37.3	34	45.6	34.7	44.8	63.8	50.1	40.6
	月合計	107.2	109.5	106.4	125.9	103.9	134.8	155.5	145.6	131.2
	0.1時間未満日数	5	4	7	2	3	3	2	2	2

地域気象観測風向・風速月報

2021年 1/2

単位:m/s

月	観測所名	今津					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	10.6	24	NNW	21.7	29	6.1	13.9	ENE	13.9	NNW	8.6	17.1	NNW	17.1	13.9	13.9	NNW	22.5	NN	13.1	13.1	NN	19.4	NN	19.4	NN	
	起日		24		21	29		13		13		7		17		20	29	29							1		ESE	
	上旬平均	2.4				W 1.0					WSW			NNW	3.1						W 3.0						ESE	
	中旬平均	2.4				W 1.4					NNW	1.7			NNW	1.7						W 3.0						ESE
	下旬平均	2.3				W 1.7					NNW	1.5			NNW	1.5						W 3.0						ESE
	月平均	2.3				W 1.4					NNW	1.5			NNW	1.5						W 3.0						ESE
	月	10m/s以上日数	0	1								0				0						0						
	15m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	20m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	30m/s以上日数	0	0								0				0						0							
2	月最大	9.9	18	NNW	18.1	NNW	6.1	15.1	NNW	15.1	10.4	15.1	NNW	15.1	10.4	15.1	NNW	19.6	NNW	12.1	12.1	NNW	18.1	NNW	18.1	NNW		
	起日		18		18	18		15		15		15		15		15		18	18		12	12	NNW	18.1	NNW	18.1	NNW	
	上旬平均	1.4				W 1.0					NNW	2.1			NNW	1.8					W 3.0						NNW	
	中旬平均	2.3				W 2.0					NNW	2.3			NNW	1.9						W 3.0						NNW
	下旬平均	2.4				W 2.1					NNW	2.3			NNW	2.3						W 3.0						NNW
	月平均	2.3				W 1.7					NNW	2.2			NNW	2.2						W 3.0						NNW
	月	10m/s以上日数	0	0								1				0						0						NNW
	15m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	20m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	30m/s以上日数	0	0								0				0						0							
3	月最大	9.4	24	NNW	17.0	NNW	6.1	15.1	NNW	15.1	9.7	15.1	NNW	15.1	9.7	15.1	NNW	24	NNW	12.1	12.1	NNW	19.1	NNW	19.1	NNW		
	起日		24		24	24		15		15		24		24		24		24	24		12	12	NNW	19.1	NNW	19.1	NNW	
	上旬平均	2.4				NNW 2.0					NNW	3.1			NNW	1.8					W 2.0						NNW	
	中旬平均	2.4				W 2.1					NNW	2.7			NNW	1.8						W 2.0						NNW
	下旬平均	2.3				W 2.1					NNW	2.7			NNW	1.8						W 2.0						NNW
	月平均	2.3				W 2.2					NNW	2.8			NNW	1.8						W 2.0						NNW
	月	10m/s以上日数	0	0								0				0						0						NNW
	15m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	20m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	30m/s以上日数	0	0								0				0						0							
4	月最大	9.9	18	NNW	18.1	NNW	6.1	15.1	NNW	15.1	10.4	15.1	NNW	15.1	10.4	15.1	NNW	19.6	NNW	12.1	12.1	NNW	18.1	NNW	18.1	NNW		
	起日		18		18	18		15		15		15		15		15		18	18		12	12	NNW	18.1	NNW	18.1	NNW	
	上旬平均	2.3				W 2.0					NNW	2.1			NNW	1.8					W 3.0						NNW	
	中旬平均	2.3				NNW 2.0					ESE	2.1			ESE	1.8						W 3.0						NNW
	下旬平均	2.3				W 2.1					NNW	2.4			NNW	1.8						W 3.0						NNW
	月平均	2.3				W 2.0					NNW	2.2			NNW	1.8						W 3.0						NNW
	月	10m/s以上日数	0	0								1				0						0						NNW
	15m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	20m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	30m/s以上日数	0	0								0				0						0							
5	月最大	8.9	23	NNW	15.8	NNW	6.1	15.1	NNW	15.1	8.4	15.1	NNW	15.1	8.4	15.1	NNW	19.5	NN	10.1	10.1	NNW	16.4	NNW	16.4	NNW		
	起日		23		23	23		15		15		23		23		23		23	23		10	10	NNW	16.4	NNW	16.4	NNW	
	上旬平均	1.4				W 2.0					ESE	2.0			ESE	1.4					W 2.0						NNW	
	中旬平均	1.4				W 2.0					ESE	2.0			ESE	1.4						W 2.0						NNW
	下旬平均	1.4				W 1.9					ESE	2.0			ESE	1.4						W 2.0						NNW
	月平均	1.4				W 2.1					ESE	2.0			ESE	1.4						W 2.0						NNW
	月	10m/s以上日数	0	0								0				0						0						NNW
	15m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	20m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	30m/s以上日数	0	0								0				0						0							
6	月最大	6.4	23	SSW	13.4	SSW	6.1	14.3	ESE	14.3	6.4	14.3	ESE	14.3	6.4	14.3	ESE	13.4	SSW	8.1	8.1	SSW	14.4	SSW	14.4	SSW		
	起日		23		23	23		13		13		23		23		23		23	23		8	8	SSW	14.4	SSW	14.4	SSW	
	上旬平均	1.7				W 2.2					ESE	2.1			ESE	1.3					ESE	2.0					NNW	
	中旬平均	1.7				W 2.2					ESE	2.0			ESE	1.3						W 2.0						NNW
	下旬平均	1.7				W 1.9					ESE	2.0			ESE	1.3						W 2.0						NNW
	月平均	1.7				W 2.0					ESE	2.0			ESE	1.3						W 2.0						NNW
	月	10m/s以上日数	0	0								0				0						0						NNW
	15m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	20m/s以上日数	0	0								0				0						0							
	30m/s以上日数	0	0								0				0						0							
7	月最大	5.9	23	ESE	11.9	ESE	5.9	10.1	NNW	10.1	7.9	12.1	ESE	12.1	7.9	12.1	ESE	16.2	ESE	8.1	8.1	NNW	12.9	NNW	12.9	NNW		
	起日		23		16	26		26		26		27		27		27		27	27		8	8	NNW	12.9	NNW	12.9	NNW	
	上旬平均	1.3				E 1.3					ESE	1.7			ESE	1.1					NE 1.0						ESE	
	中旬平均	1.3				E 1.3					ESE	1.7			ESE	1.1						W 2.0						ESE
	下旬平均	1.3				W 1.2					NNW	2.2			NNW	1.4						W 2.0						NNW
	月平均	1.3				W 1.2</																						

地域気象観測風向・風速月報

2021年 2/2

単位:m/s

月	観測所名	東近江						大津						信濃						主山					
		平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	最多
1	月最大	8.5	NNW	15.3	NNW	15.1	W	8.3	W	16.1	SW	11.0	W	19.0	W	10.7	W	19.0	W	10.7	W	19.0	W	19.0	W
	起日	24		29		29		24		29		24		29		24		29		24		29		24	
	上旬平均	2.1					W	2.0				WSW	2.0			WSW	2.1								W
	中旬平均	1.4				ESE	1.7				ESE	1.6				WSW	1.6								W
	下旬平均	1.2				NNW	1.7				ESE	1.6				WSW	1.6								W
	月平均	1.5				W	2.1				ESE	1.6				WSW	1.6								W
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
2	月最大	8.9	NNW	16.0	NNW	15.1	W	7.8	NNW	15.1	W	8.6	WSW	18.1	NNW	10.7	W	19.0	W	10.7	W	19.0	W	19.0	W
	起日	23		2		12		12		17		17		17		17		17		17		17		17	
	上旬平均	1.9				NNW	2.1				W	1.9			WSW	1.9									W
	中旬平均	2.4				W	2.5				W	2.4			WSW	2.4									W
	下旬平均	2.4				NNW	2.1				ESE	2.2			W	1.7									W
	月平均	2.2				NNW	2.2				W	2.2			WSW	2.2									W
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
3	月最大	9.1	NNW	16.6	NNW	15.1	W	9.0	NNW	16.1	NNW	9.9	E	18.4	E	12.1	ESE	22.0	ESE	12.1	ESE	22.0	ESE	22.0	ESE
	起日	24		2		2		24		24		13		11		11		11		11		11		11	
	上旬平均	2.6				NNW	1.8				NNW	2.2			W	2.2									W
	中旬平均	2.1				NNW	1.8				ESE	2.0			NNW	2.2									W
	下旬平均	1.2				SE	1.2				SE	1.6			W	2.1									SE
	月平均	2.1				NNW	1.8				SE	1.6			W	2.1									SE
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
4	月最大	8.9	NNW	15.8	NNW	15.1	W	8.8	NNW	15.8	NNW	7.9	N	14.4	W	9.8	E	18.1	ESE	9.8	E	18.1	ESE	18.1	ESE
	起日	3		3		3		23		23		23		11		16		16		16		16		16	
	上旬平均	2.6				SE	1.8				ESE	2.1			W	2.1									SE
	中旬平均	2.4				SE	1.7				ESE	2.2			W	2.1									SE
	下旬平均	1.5				NNW	1.7				SE	1.6			W	2.1									SE
	月平均	2.1				SE	1.7				SE	1.7			W	2.1									SE
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
5	月最大	7.4	W	14.6	NNW	15.1	W	6.7	NNW	14.2	SW	8.6	SW	18.1	E	9.7	ESE	19.3	E	9.7	ESE	19.3	E	19.3	E
	起日	2		1		2		3		3		1		1		12		12		12		12		12	
	上旬平均	1.8				SE	1.8				ESE	1.8			WSW	2.1									SE
	中旬平均	1.4				SE	1.7				E	1.6			NNW	2.0									SE
	下旬平均	1.2				NNW	1.7				SE	1.6			SW	1.9									SE
	月平均	1.7				SE	1.7				SE	1.7			SW	1.9									SE
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
6	月最大	6.9	SE	14.1	SE	15.1	W	6.8	ESE	18.8	ESE	7.1	ESE	13.7	E	9.8	ESE	17.7	E	9.8	ESE	17.7	E	17.7	E
	起日	4		3		4		23		23		3		3		3		3		3		3		3	
	上旬平均	1.8				SE	1.7				ESE	1.7			ESE	2.0									SE
	中旬平均	1.4				SE	1.7				NNW	1.5			ESE	2.1									SE
	下旬平均	1.3				NNW	1.7				SE	1.6			W	2.1									SE
	月平均	1.5				SE	1.7				SE	1.6			W	2.1									SE
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
7	月最大	6.3	NNW	11.1	SE	15.1	W	6.2	NNW	22.1	NNW	6.9	NNE	12.8	ESE	7.8	ESE	14.8	ESE	7.8	ESE	14.8	ESE	14.8	ESE
	起日	21		12		11		11		11		27		12		12		12		12		12		12	
	上旬平均	1.1				ESE	1.5				SW	1.5			SW	1.4									SE
	中旬平均	1.4				SE	1.7				ESE	1.5			E	2.1									SE
	下旬平均	1.3				SE	1.7				ESE	1.4			ESE	1.4									SE
	月平均	1.3				SE	1.7				ESE	1.4			ESE	1.4									SE
	10m/s以上日数	0																							
	15m/s以上日数	0																							
20m/s以上日数	0																								
30m/s以上日数	0																								
8	月最大	7.2	SW	16.7	E	15.1	W	9.2	SW	21.7	SW	8.4	SW	16.8	SW	9.8	ESE	16.9	E	9.8	ESE	16.9	E	16.9	E
	起日	4		5		4		4		4		9		9		9		9		9		9		9	
	上旬平均	2				SE	2.1				ESE	1.9			E	1.9									SE
	中旬平均	1.2				SE	1.2				SE	1.4			SW	2.1				</					

1 3 地域気象観測積雪年報

2021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
1月	月最大	105	35	25	11	19	8	26	8
	起日	11	29	1	29	1	30	1	30
	旬合計 上旬		74		6		8		0
	旬合計 中旬		34		8		21		2
	旬合計 下旬		52		17		19		15
	月合計		160		31		48		17
	3cm以上日数	31	12	9	5	8	8	6	2
	5cm以上日数	31	11	7	4	7	4	5	2
	10cm以上日数	31	7	4	1	2	0	3	0
	20cm以上日数	31	2	1	0	0	0	1	0
	50cm以上日数	31	0	0	0	0	0	0	0
	100cm以上日数	3	0	0	0	0	0	0	0
	200cm以上日数	0		0		0		0	
2月	月最大	98	37	13	19	16	18	7	7
	起日	19	18	18	18	19	18	9	9
	旬合計 上旬		31		11		5		7
	旬合計 中旬		54		22		29		5
	旬合計 下旬		4		0		0		0
	月合計		89		33		34		12
	3cm以上日数	28	7	4	3	4	3	3	2
	5cm以上日数	28	4	3	2	3	3	1	1
	10cm以上日数	28	3	2	1	2	1	0	0
	20cm以上日数	28	1	0	0	0	0	0	0
	50cm以上日数	28	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	
3月	月最大	42	1	0	0	0	0	0	0
	起日	1	3	-	-	-	-	-	-
	旬合計 上旬		1		0		0		0
	旬合計 中旬		0		0		0		0
	旬合計 下旬		0		0		0		0
	月合計		1		0		0		0
	3cm以上日数	4	0	0	0	0	0	0	0
	5cm以上日数	4	0	0	0	0	0	0	0
	10cm以上日数	2	0	0	0	0	0	0	0
	20cm以上日数	2	0	0	0	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	76	46	77	55	69	41	73	57
	起日	27	27	27	26	27	26	27	26
	旬合計 上旬		1		0		0		0
	旬合計 中旬		28		14		37		5
	旬合計 下旬		103		119		100		94
	月合計		132		133		137		99
	3cm以上日数	12	6	9	7	10	7	8	5
	5cm以上日数	11	5	8	7	10	6	6	5
	10cm以上日数	9	4	7	4	8	4	6	3
	20cm以上日数	8	2	6	3	8	4	6	1
	50cm以上日数	5	0	3	1	2	0	3	1
	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(2020年)～4月18日、11月22日～翌年(2022年)。
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3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			
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						
注意報	洪水																				
	風雪												6	6	6	6	6	4	4	4	4
	強風	8	8	8	6	8	8	8	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3
	大雨																				
	大雪	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1		4	5	4	1	1	1	1	1
	洪水																				
	着雪							1	1					3	3	3	1	1	1	1	1
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	霜																				
	なだれ													3	3	3					
低温	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	9	9	9	9	9	9	9	9	9	

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			
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					
注意報	洪水																				
	風雪	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	強風	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	4	4	4
	大雨																				
	大雪	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2
	洪水														1						
	着雪	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	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																				
	なだれ													3	4	4					
低温																					
雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

令和3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			
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	8	8	8	4	8	8	4	4	4	4	8	8	8	8	8	4	4	4	4	
	大雨													1		1					
	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	
	霜	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	なだれ																				
	低温																				
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		

4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	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	大雨	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2								
	大雪																				
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	濃霧																				
	霜	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
	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		

令和3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		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1
大雪																					
洪水																					
注意報	風雪																				
	強風	6	6	6	4	6	6	4	4	4	4	6	6	6	6	6	4	4	4	4	
	大雨	4	3	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	2	2
	大雪																				
	洪水	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
	なだれ																				
	低温																				
雷	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大雨	5	5	3	5	3	2	4	3	2	4	3	3		4	3	4		1	1	3
	大雪																				
	洪水	3	2		1	1				1	2	1			2	2	2				
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	

令和3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		3	2		3	2	1	2	2	2	4	3	2	1	2	3	3	1			3
大雪																					
注意報	洪水	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										
	風雪																				
	強風	1	1	1		1	1	1					1	1	1	1	1				
	大雨	12	11	7	11	8	5	8	9	7	14	11	8	4	7	7	8	5	3	2	7
	大雪																				
	洪水	5	5	4	5	3	2	3	1	2	5	2	1	1	4	1	5	2	1		1
	着雪																				
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	

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		3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	2	1	2	2
大雪																					
注意報	洪水	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	風雪																				
	強風	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	大雨	8	8	6	9	7	7	8	7	6	9	9	7	6	8	5	5	4	3	4	4
	大雪																				
	洪水	7	7	6	6	4	3	4	3	4	5	5	1	2	4	2	3	3	2	2	2
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	

令和3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			
市町等 種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪																					
洪水																					
注意報	風雪																				
	強風	4	4	4	2	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2
	大雨	4	3	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	4	4	2	3				2
	大雪																				
	洪水							1	1		1	1		3	4	1	2				
	着雪																				
	乾燥																				
	濃霧																				
	霜																				
	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	

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			
市町等 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	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4
	大雨																				
	大雪																				
	洪水																				
	着雪																				
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧																				
	霜																				
	なだれ																				
	低温																				
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

令和3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			
市町等 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	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	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	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	

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			
市町等 種類	市町等	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
	警報	暴風																			
暴風雪																					
大雨																					
大雪							1	2	2	1			1	2	1	1	1	1	1	1	1
洪水																					
注意報	風雪	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3
	強風	8	8	8	5	8	8	8	5	5	5	5	6	6	6	6	6	4	4	4	4
	大雨														1						
	大雪	1	1	1	1	1	5	6	6	5	3	3	4	5	4	4	5	5	5	5	5
	洪水																				
	着雪	1	1	1	1	1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
	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							2					2	1	1	1	1	1			1
	低温																				
雷	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

令和3年中

滋賀県の気象年報（彦根地方気象台）より

警報・注意報発表回数表 2021年

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		7	6	1	7	6	5	6	5	6	8	7	6	5	7	6	6	4	1	3	6
大雪							1	2	2	1			1	3	3	2	1	1	1	1	1
洪水		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		1	1	1	1	1	1	1	1	1
注意報	風雪	6	6	6	5	6	6	6	5	5	5	5	13	13	13	13	13	10	10	10	10
	強風	61	61	61	42	61	61	61	42	42	42	42	55	55	55	55	55	36	36	36	36
	大雨	35	31	21	33	23	19	28	25	21	36	29	25	16	29	19	24	11	8	9	18
	大雪	4	4	4	4	4	8	10	10	8	6	6	6	12	12	11	8	8	8	8	8
	洪水	16	15	11	13	9	6	9	6	8	14	10	3	7	16	7	13	5	3	2	3
	着雪	3	3	3	3	3	6	7	7	6	5	5	5	8	8	8	7	7	7	7	7
	乾燥	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	濃霧	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	霜	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	なだれ							2					2	7	8	8	1	1			1
	低温	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	雷	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	94	94	94	94	94	94	94	94	94

※ 切替の回数は含んでおりません。

気象情報発表回数表 2021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		1			5		3		12
突風と降ひょう及び落雷に関する滋賀県気象情報	2			3	4		1			4	3		17
降ひょうと落雷に関する滋賀県気象情報				1									1
強い冬の気圧配置に関する滋賀県気象情報												1	1
雪に関する滋賀県気象情報											1		1
大雪に関する滋賀県気象情報	15	9										19	43
大雪と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報	2											3	5
大雨に関する滋賀県気象情報					6	5	15	4					30
大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報					3		4	24	2				33
大雨と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報							5						5
令和3年 台風第9号に関する滋賀県気象情報								7					7
令和3年 台風第14号に関する滋賀県気象情報									10				10
黄砂に関する滋賀県気象情報			3		2								5
計	19	9	4	6	15	6	25	35	17	4	7	23	170

記録的短時間大雨情報発表回数表 2021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 2021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					4		2	2				1	9

熱中症警戒アラート発表回数表 2021年

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

土砂災害警戒情報発表回数表 2021年

標 題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
滋賀県土砂災害警戒情報					2		2	9					13

※滋賀県との共同発表

指定河川洪水予報発表回数表 2021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								2					2
淀川水系日野川								4					4

※滋賀県との共同発表

15 滋賀県で観測した令和3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	°	'	°	'	
1	2021年	2月13日	23時07分	福島県沖	37	43.7	141	41.9	55	7.3	震度2：彦根市城町, 彦根市西今町*, 長浜市西浅井町大浦*, 長浜市八幡東町*, 長浜市宮部町*, 高島市勝野*, 近江八幡市桜宮町, 近江八幡市出町*, 近江八幡市安土町下豊浦*, 竜王町小口*, 野洲市西河原*, 東近江市市子川原町*, 東近江市妹町*, 東近江市五個荘小幡町* 震度1：大津市御陵町, 大津市南小松, 大津市国分*, 甲賀市水口町, 甲賀市甲賀町大久保*, 東近江市上二俣町*, 東近江市鉢光寺町*
2		2月18日	03時58分	愛知県西部	35	3.9	137	17.7	39	4.2	震度1：彦根市城町, 彦根市西今町*, 長浜市公園町*, 長浜市湖北町速水*, 長浜市余呉町中之郷*, 長浜市西浅井町大浦*, 長浜市八幡東町*, 甲良町在土*, 高島市今津町日置前*, 高島市マキノ町*, 高島市勝野*, 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*, 大津市南小松, 近江八幡市桜宮町, 近江八幡市出町*, 近江八幡市安土町下豊浦*, 滋賀日野町河原*, 竜王町小口*, 野洲市西河原*, 甲賀市土山町*, 東近江市君ヶ畑町, 東近江市上二俣町*, 東近江市池庄町*, 東近江市市子川原町*
3		3月20日	18時09分	宮城県沖	38	28.0	141	37.6	59	6.9	震度2：彦根市城町 震度1：近江八幡市桜宮町, 甲賀市水口町
4		4月12日	01時14分	若狭湾	35	44.7	136	5.1	13	3.4	震度1：長浜市木之本町木之本*, 長浜市西浅井町大浦*, 高島市朽木柏*
5		5月1日	10時27分	宮城県沖	38	10.4	141	44.4	51	6.8	震度1：彦根市城町
6		5月11日	15時08分	大阪府北部	34	50.1	135	36.9	12	3.6	震度1：大津市国分*, 大津市南郷*, 甲賀市甲賀町大久保*, 甲賀市信楽町*
7		7月30日	03時26分	京都府南部	34	58.8	135	34.9	8	3.7	震度2：大津市国分* 震度1：大津市御陵町, 大津市南郷*, 草津市草津*
8		7月31日	11時46分	滋賀県南部	35	10.8	135	54.2	12	2.9	震度1：大津市南小松, 近江八幡市桜宮町, 野洲市西河原*
9		8月16日	05時03分	滋賀県北部	35	27.0	136	20.0	13	4.6	震度3：彦根市城町, 長浜市公園町*, 長浜市内保町*, 長浜市落合町*, 長浜市湖北町速水* 長浜市木之本町木之本*, 長浜市余呉町中之郷*, 長浜市西浅井町大浦* 長浜市八幡東町*, 長浜市宮部町*, 高島市勝野*, 米原市顔戸*, 米原市長岡* 愛荘町安孫子*, 愛荘町愛知川*, 近江八幡市桜宮町, 近江八幡市出町* 近江八幡市安土町下豊浦*, 東近江市鉢光寺町* 震度2：彦根市西今町*, 豊郷町石畑*, 甲良町在土*, 多賀町多賀*, 高島市今津町日置前* 高島市朽木柏*, 高島市マキノ町*, 高島市朽木市場*, 高島市新旭町* 高島市安曇川町*, 高島市今津町弘川*, 米原市春照*, 大津市南小松 大津市木戸消防分団*, 大津市南郷*, 草津市草津*, 滋賀日野町河原* 竜王町小口*, 野洲市西河原*, 湖南市中央森北公園*, 湖南市石部中央西庁舎* 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*, 東近江市妹町* 震度1：大津市御陵町, 大津市国分*, 大津市真野*, 守山市石田町*, 栗東市安養寺* 野洲市小篠原*, 湖南市中央東庁舎*, 甲賀市水口町, 甲賀市甲賀町大久保* 甲賀市土山町*, 甲賀市甲南町*, 甲賀市甲賀町相模*, 東近江市山上町*
10		8月16日	05時56分	滋賀県北部	35	27.3	136	19.8	13	2.7	震度1：長浜市公園町*
11		8月16日	08時17分	滋賀県北部	35	27.3	136	19.8	13	4.4	

				震度3：長浜市公園町*、長浜市内保町*、長浜市落合町*、長浜市湖北町速水*、長浜市木之本町木之本*、長浜市余呉町中之郷*、長浜市西浅井町大浦*、長浜市八幡東町*、長浜市宮部町*、高島市勝野*、近江八幡市桜宮町、東近江市鉢光寺町* 震度2：彦根市城町、豊郷町石畑*、多賀町多賀*、高島市今津町日置前*、高島市朽木柏*、高島市マキノ町*、高島市新旭町*、高島市安曇川町*、高島市今津町弘川*、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、大津市木戸消防分団*、近江八幡市出町*、近江八幡市安土町下豊浦*、竜王町小口*、野洲市西河原*、甲賀市信楽町*、東近江市池庄町*、東近江市市子川原町*、東近江市妹町* 震度1：彦根市西今町*、甲良町在土*、高島市朽木市場*、米原市春照*、大津市御陵町、大津市国分*、大津市南郷*、大津市真野*、草津市草津*、守山市石田町*、栗東市安養寺*、滋賀日野町河原*、野洲市小篠原*、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*、東近江市山上町*	
12	9月2日	19時08分	滋賀県北部	35 26.8 136 20.1 14 3.0	震度1：長浜市公園町*、長浜市八幡東町*
13	9月5日	17時06分	滋賀県北部	35 25.8 136 18.3 12 2.6	震度1：長浜市公園町*、長浜市落合町*
14	10月7日	22時41分	千葉県北西部	35 35.4 140 6.2 75 5.9	震度1：彦根市城町、近江八幡市桜宮町、近江八幡市出町*
15	10月15日	16時53分	三重県中部	34 46.3 136 5.9 56 3.6	震度1：大津市真野*、栗東市安養寺*、滋賀日野町河原*、野洲市西河原*、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*、東近江市山上町*
16	10月16日	21時48分	京都府南部	35 4.2 135 37.1 12 3.9	震度1：大津市御陵町、大津市南小松、大津市国分*、大津市南郷*、草津市草津*、栗東市安養寺*、湖南市中央森北公園*、湖南市石部中央西庁舎*、湖南市中央東庁舎*、甲賀市信楽町*
17	10月20日	11時48分	若狭湾	35 37.9 135 43.0 35 3.4	震度1：高島市マキノ町*
18	12月3日	9時28分	紀伊水道	33 48.0 135 8.8 18 5.4	震度2：長浜市西浅井町大浦*、近江八幡市桜宮町 震度1：彦根市城町、彦根市西今町*、大津市御陵町、大津市南小松、大津市国分*、大津市南郷*、近江八幡市出町*、栗東市安養寺*、滋賀日野町河原*、竜王町小口*、野洲市西河原*、湖南市中央森北公園*、湖南市石部中央西庁舎*、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*

*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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ	の	他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	-	-	1	-	-	5	1	12	325,303	
3	風	水	害	-	-	-	-	-	4	6	48	988,067
	雪	霜	害	-	-	17	1	-	353	-	-	23,841
	凍		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	干		害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷	・ひょう	害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ	の	他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合	計	-	-	17	1	-	357	6	48	1,011,908	

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3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3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3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3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	384
液化石油ガス販売事業関係	3	272
計	5	656

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3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3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3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	11	0	0	11
乙種	5	0	0	5
丙種	0	0	0	0
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3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3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	140
火薬類取扱従事者保安教育講習会	1	16
計	2	156

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3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	161	7	0	168
第二種	933	31	7	971
計	1,094	38	7	1,139

(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3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	53	176	33	2	264
みなし登録者数	30		99		129
計	83	176	132	2	393

(3) 講習会の実施状況

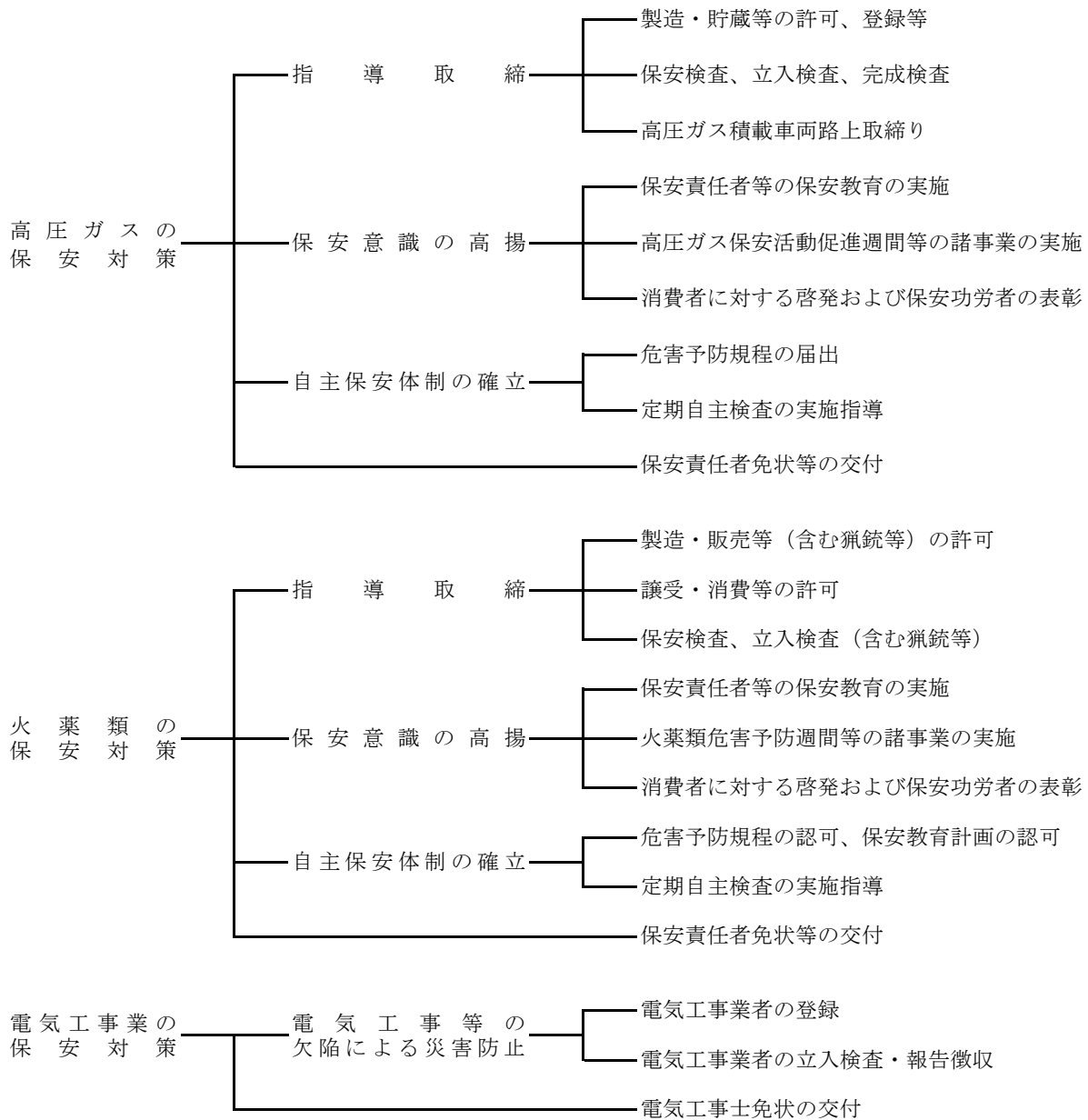
令和3年度講習会実施状況

	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	137	—	137

※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4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	3
製造事業所	第 一 種	一般高圧ガス（一般則）	97	96	97	100	103	97	95	93	91	92
		液化石油ガス（液石則）	85	77	76	73	73	62	59	57	61	61
		冷凍（冷凍則）	110	103	103	96	87	86	83	68	62	58
		計	292	276	276	269	263	245	237	218	214	211
	第 二 種	一般高圧ガス（一般則）	227	335	236	236	238	244	249	238	249	263
		液化石油ガス（液石則）	4	4	5	5	5	4	5	5	5	22
		冷凍（冷凍則）	935	932	924	910	912	892	886	891	881	857
		計	1166	1271	1165	1151	1155	1140	1140	1134	1135	1142
貯蔵所	一般高圧ガス（一般則）	145	155	166	166	167	185	187	179	180	184	
	液化石油ガス（液石則）	28	30	32	31	32	36	39	40	49	49	
	計	173	185	198	197	199	221	226	219	229	233	
特定消費者	一般高圧ガス（一般則）	58	56	56	54	55	54	55	54	52	52	
	液化石油ガス（液石則）	53	53	42	40	41	36	36	37	37	36	
	計	111	109	98	94	96	90	91	91	89	88	
容器検査所			17	17	17	17	17	18	18	17	20	22
販売事業所	販売事業者数（液石法）		200	201	199	194	191	186	184	180	175	166
	販売事業所数（液石法）		217	218	211	206	202	197	195	191	187	182
	保安機関数（液石法）		200	200	198	196	191	185	184	180	172	160
	認定販売事業者数（液石法）		4	5	5	4	4	4	5	5	5	5
	充てん事業者数（液石法）		14	14	14	14	14	15	14	14	13	12
	充てん設備数（液石法）		27	28	29	29	32	34	34	35	36	32

03 高圧ガス関係申請件数

令和3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）	2	18	0	5	19	9	6	7	26	1	10	
液化石油ガス（液石則）	2	17	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
冷 凍（冷凍則）	1	8	/	/	26	11	/	/		/	/	
計	5	43	0	5	45	20	6	7	27	1	11	

04 高压ガス製造保安責任者等免状交付件数

令和3年度

免状種別		交付	再交付	書換	令和3年度計	交付累計
製造保安責任者	乙種化学	4	0		4	377
	丙種化学(液石)	24	0		24	2,390
	丙種化学(特別)	16	1		17	1,542
	乙種機械	12	0		12	798
	第二種冷凍機械	14	0		14	1,069
	第三種冷凍機械	53	2		55	5,230
	小計	123	3	0	126	11,406
販売主任者	第一種販売	13	0		13	475
	第二種販売	33	2	0	35	5,096
	小計	46	2	0	48	5,571
液化石油ガス設備士		37	7	23	67	3,933
合計		206	12	23	241	20,910

05 高圧ガス等検査実施件数

令和3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	13	31	31
	液 化 石 油 ガ ス	18	8	8
	冷 凍	8	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		/	/	12
容 器 検 査 所		/	/	3
貯 蔵 所		4	/	0
計		43	39	56

06 火薬類関係事業所数

令和4年(2022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 庫 外 貯 蔵 庫	販 売 業 者	2	2	1	2		2		9
	そ の 他	5	2	1	4	1	3	1	17
	小 計	7	4	2	6	1	5	1	26
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		16	8	7	16	3	21	4	75

07 火薬類・猟銃等関係許可等件数

令和3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		3
譲受許可		40
消費許可		34
廃棄許可		12
猟銃等製造許可		0
猟銃等販売許可		0
計		105

※譲受許可件数は市町委譲分も含む

08 火薬類・猟銃等関係検査実施件数

令和3年度

検査場所	検査区分	
	保安検査	立入検査
煙火製造施設	4	-
火薬類販売所	-	6
火薬庫	12	-
庫外貯蔵庫	-	26
消費場所	-	112
計	16	144
猟銃等製造・販売所	-	2
猟銃等販売所	-	1
計	-	3

※消費場所立入件数は市町委譲分も含む

通 信 編

令和3年中の通信業務の概要

令和3年中の県内の災害等通報件数は81,353件で、前年に比べ4,071件(5.0%)増加している。

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17,538件で、前年に比べ346件(2.0%)の減少、IP電話等からの通報件数は21,862件で、前年に比べ909件(4.2%)の増加、携帯電話・PHSからの通報件数は41,953件で、前年に比べ3,508件(8.4%)の増加となっている。

[01. 回線別災害等通報件数]

01 回線別災害等通報件数

令和3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	5,101	33	2,952	26	59	22	263	1,746
	I P 電話等	6,096	17	5,130	11	31	3	174	730
	携帯電話・PHS	11,071	105	7,804	144	169	34	1,110	1,705
	合計	22,268	155	15,886	181	259	59	1,547	4,181
彦根市	NTT東西固定電話	1,703	6	920	5	4	4	51	713
	I P 電話等	1,771	11	1,423	3	0	0	32	302
	携帯電話・PHS	4,049	32	2,753	24	37	0	144	1,059
	合計	7,523	49	5,096	32	41	4	227	2,074
高島市	NTT東西固定電話	945	2	558	4	6	5	24	346
	I P 電話等	792	1	628	0	2	2	14	145
	携帯電話・PHS	1,569	13	1,102	12	23	2	44	373
	合計	3,306	16	2,288	16	31	9	82	864
湖南広域 行政組合	NTT東西固定電話	3,652	19	1,849	9	58	1	302	1,414
	I P 電話等	4,789	27	3,973	17	44	1	235	492
	携帯電話・PHS	10,241	129	7,070	83	183	13	1,726	1,037
	合計	18,682	175	12,892	109	285	15	2,263	2,943
東近江 行政組合	NTT東西固定電話	2,584	9	1,561	3	29	3	91	888
	I P 電話等	3,773	9	3,054	9	20	1	47	633
	携帯電話・PHS	6,883	145	4,326	88	128	22	456	1,718
	合計	13,240	163	8,941	100	177	26	594	3,239
甲賀広域 行政組合	NTT東西固定電話	1,327	3	675	4	14	0	38	593
	I P 電話等	2,298	10	1,902	5	28	0	42	311
	携帯電話・PHS	4,127	25	2,545	30	113	56	298	1,060
	合計	7,752	38	5,122	39	155	56	378	1,964
湖北地域 消防組合	NTT東西固定電話	2,226	4	1,116	13	13	2	87	991
	I P 電話等	2,343	7	1,980	6	3	0	26	321
	携帯電話・PHS	4,013	18	3,099	62	55	6	199	574
	合計	8,582	29	6,195	81	71	8	312	1,886
県 計	NTT東西固定電話	17,538	76	9,631	64	183	37	856	6,691
	I P 電話等	21,862	82	18,090	51	128	7	570	2,934
	携帯電話・PHS	41,953	467	28,699	443	708	133	3,977	7,526
	合計	81,353	625	56,420	558	1,019	177	5,403	17,151

※ NTTのI P電話は「I P電話等」に計上している。