

消 防 防 災 年 報

令 和 6 年 版

秋 田 県

目 次

<利用上の注意>

○災害の概況について

令和5年1月1日～令和5年12月31日の内容を記載している。

○消防防災体制について

令和6年4月1日時点の状況を記載している。

利用上の参考	4
--------------	---

(火 災)

1 令和5年火災の概況	13
(1) 出火件数と出火率	13
(2) 出火の原因	15
(3) 火災による死者	15
(4) 損 害	18
2 建物火災の概況	19
(1) 出火件数	19
(2) 出火原因	19
(3) 焼損面積	19
3 その他の火災の概況	19
4 統 計 表	20
第1表 火災損害総括	20
第2表 月別火災状況	21
第3表 市町村別火災状況	22
第4表 建物火災の火元建物用途別・構造別損害状況	25
第5表 総合出火原因別損害状況 全火災・建物火災	28
第6表 火災による死者	29
第7表 発火源別・火災種別・月別件数	30
第8表 過去10箇年火災損害一覧	31

(自然災害)

1 令和5年自然災害の概況	33
(1) 気象概況	33
(2) 災害の概況	36
(3) 遭難事故の状況	40
(4) 運航活動状況総括表	42
(5) 自衛隊の災害派遣状況	43
(6) 激甚災害法及び天災融資法の指定状況	43
2 主な気象と災害発生状況	44

3 統計表	51
第1表 自然災害による部門別・災害別被害状況	52
第2表 自然災害による市町村別・部門別被害状況	55
第3表① 生活環境関係市町村別被害状況	56
第3表② 生活環境関係災害別・市町村別被害状況	57
第4表 生活環境関係市町村別被害状況	60
第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況	61
第6表 農業関係市町村別被害状況	64
第7表 林業関係災害別・市町村別被害状況	65
第8表 林業関係市町村別被害状況	66
第9表 土木関係災害別・地域別被害状況	67
第10表 土木関係災害別・市町村別被害状況	68
第11表 土木関係市町村別被害状況	69
第12表 文教施設関係災害別被害状況	70
第13表 公営企業課関係災害別被害状況	71
第14表 指定地方行政（公共）機関災害別被害状況	72
第15表 気象注意報・警報の発表状況	80
第16表 降水の状況	81
第17表 積雪の状況	82
第18表 雪崩発生状況	83
第19表 震度1以上を観測した地震の観測状況	84
第20表 津波警報・注意報の発表状況	85
第21表 災害り災者に対する見舞金等の給付状況	86
第22表 10年間の自然災害による被害状況	87

(救急・救助)

1 救急業務の概況	89
(1) 救急出動	90
(2) 救急搬送	90
(3) 応急処置等	91
2 統計表	92
第1表 救急事故種別出動件数及び搬送人員	92
第2表 医療機関別搬送人員	93
第3表 救急隊員の行った応急処置状況	94
第4表 曜日別・月別出動件数	95
第5表 年齢区分別・傷病程度別搬送人員	96
第6表 理由別不搬送件数	97
第7表 10年間の救急事故種別出動件数及び搬送人員	98
第8表 発生場所別搬送人員	99
第9表 応急手当の救命効果	100
第10表 救助体制及び活動状況	101
第11表 事故別出動人員・活動人員及び出動車両等台数の状況	102

(消 防 力)

1	消防力の概況	104
	(1) 消防組織	104
	(2) 消防施設	106
	(3) 消防機関の出動状況	108
2	統 計 表	110
	第 1 表 消防力総括	110
	第 2 表 消防職員数	111
	第 3 表 消防団員数	112
	第 4 表 消防施設	113
	第 5 表 化学消火薬剤備蓄状況	114
	第 6 表 非常勤消防団員の報酬・出動手当支給状況	115
	第 7 表 在職年数別消防吏員及び消防団員数	116
	第 8 表 消防力の推移一覧	117
	第 9 表 消防施設等整備費補助金交付状況	118
	第 10 表 令和 5 年度秋田県消防学校教育訓練実施状況	119

(そ の 他)

1	自主防災	121
	自主防災組織の状況	121
2	予防関係	122
	第 1 表 幼少年消防、婦人防火クラブの組織状況	122
	第 2 表 防火管理実施状況	123
	第 3 表 消防用設備等の設置状況	124
	第 4 表 消防用設備等の点検報告等の実施状況	125
	第 5 表 防火対象物数、立入検査及び消防用設備等設置検査実施状況	126
	第 6 表 消防設備士試験・免状交付状況	127
	第 7 表 消防設備士講習状況	128
3	危険物関係	129
	第 1 表 危険物施設数（完成検査済証交付済）	129
	第 2 表 危険物製造所等の規模（指定数量倍数）別調	130
	第 3 表 危険物製造所等の危険物の類別調	130
	第 4 表 危険物取扱者保安講習実施状況	130
	第 5 表 危険物取扱者試験実施状況	131
	第 6 表 危険物取扱者免状交付数	131
4	消防関係表彰状況	132

利 用 上 の 参 考

1. この年報は、秋田県における各市町村、各消防本部から報告された火災及び自然災害並びに消防力に関する統計である。
2. この年報の利用に際し、理解しておく必要があると思われる事項は次のとおりである。

【火災関係】

火 災	人の意図に反して発生し、若しくは拡大し、又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又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をいう。
報告義務	報告は、当該火災の発生した地域の属する市町村が行う。
火災件数	「1件の火災」とは、一つの出火点から拡大したものをいい、出火に始まり鎮火までをいう。
火災の種別	<p>火災を分けて次の6種とし、2種以上にわたった場合は、焼損害額の大きいものとする。</p> <p>建 物 火 災 建物又はその収容物が焼損した火災をいう。「建物」とは土地に定着する工作物のうち屋根及び柱若しくは壁を有するもの、観覧のための工作物又は地下若しくは高架の工作物に設けられた事務所、店舗、興業場、倉庫、その他これらに類する施設を除く。</p> <p>林 野 火 災 森林、原野又は牧野が焼損した火災をいう。</p> <p>車 両 火 災 原動機によって運行することができる車両及び被けん引車又はこれらの積載物が焼損した火災をいう。</p> <p>船 舶 火 災 船舶又はその積載物が焼損した火災をいう。</p> <p>航空機火災 航空機又はその積載物が焼損した火災をいう。</p> <p>その他の火災 上記の火災以外の火災をいう。</p> <p>(爆 発) 人の意図に反して発生し、又は拡大した爆発現象をいう。</p>
火災損害	火災によって受けた直接的な損害をいい、火災損害額中には消火活動に伴う水損破損、汚損等によって生じた損害を含み、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。
損害見積の基準	損害額の算出基準は、り災地における時価による。
時価算定の方法	固定資産については、減価償却の方法による。
焼損棟数	焼損した建物の棟をいい、「棟」とは、1つの独立した建物をいう。
焼損程度	<p>1つの建物の焼損程度を、全焼、半焼、部分焼に分けて表す。</p> <p>全 焼 建物の焼損害額が、火災前の建物の評価額の70%以上のもの又はそれ未満であっても残存部分に補修を加えても再使</p>

	<p>用できないものをいう。</p> <p>半 焼 部分焼を超え全焼に至らないものをいう。</p> <p>部分焼 建物の焼損害額が、火災前の建物の評価額の20%未満のもの又は建物の収容物のみ焼損したものをいう。</p>
--	---

り災世帯	<p>○ 住居及び家計をともにする者、又は1人で居住し家計を維持する者ごとに1世帯とする。ただし、共同住宅の共有部分のみり災した場合には、り災世帯数を計上しない。</p> <p>○ 寄宿舍、下宿、その他これらに類する施設に常時宿泊する者については、当該施設に宿泊するすべての者の集まりを1世帯とする。ただし、り災者数は、その施設に宿泊する者のうち、実際に火災損害を受けた者の数をいう。</p>
り災程度	<p>世帯のり災程度は次のとおり全損、半損、小損に分けて表す。</p> <p>全 損 建物（収容物を含む）の火災損害額が、り災前の建物の評価額の70%以上のものをいう。</p> <p>半 損 小損を超え、全損に至らないものをいう。</p> <p>小 損 建物（収容物を含む）の火災損害額が、り災前の建物の評価額の20%以下のものをいう。</p>
死傷者	<p>○ 火災現場における死傷者をいう。ただし、消防吏員、消防団員及び消防活動に関係のある者（電気、ガス、水道、通信、交通等の業務に従事する者で消防作業に関係がある者及び医師、看護師等で救護に従事しようとする者）については、火災覚知のときより現場引き揚げまでの間に死傷した者をいい、その他の者については、火災現場における死傷者をいう。</p> <p>○ 火災により負傷した後48時間以内に死亡した者は、火災による死者とする。</p>
建築用途別分類	<p>一つの棟の中に用途の異なる建築物がある場合には、最大の床面積を占有している用途によって分類する。ただし、居住用として占有されている床面積が延べ面積の20%以上である場合は「居住産業併用建築物」に、20%未満である場合は「産業用建築物」に分類する。「産業用建築物」の用途分類は、消防法施行令別表第1の防災対象物の用途分類による。</p>

【消防力関係】

消防吏（団）員 在職年数	<p>消防本部、署又は警察署において消防吏員又は消防官若しくは警察官の身分をもち消防業務に従事した期間並びに消防団員（警防団員、消防組員を含む）の身分をもち、消防団（警防団員、消防組員を含む）に在職した期間をいう。</p>
-----------------	---

【救急・救助関係】

救急業務	災害により生じた事故、若しくは屋外、公衆の出入りする場所で生じた事故、又は屋内で生じた災害に準ずる事故で緊急に医療機関等に搬送する必要がある者を救急隊によって搬送することをいう。
救助事故	火災、災害、事故等により要救護者の生命又は身体に現実の危険が及んでいる事故であり、要救護者の存在が確認されているほか、通報時及び現場到着時、要救護者の存在が予想される状況における事故をいう。
救助活動	救助事故にあたり、消防機関（救助隊未設置の消防機関を含む）が、要救護者の危機を排除するために、人力、機械力、器具類を用いて安全な場所に救出するための活動をいう。

【危険物関係】

危険物	消防法別表の品名欄に掲げる物名で、同表の性質欄に掲げる性状を有するものをいい、その化学的・物理的性質によって第一類から第六類まで分類されている。
危険物製造所	危険物を製造するため、1日において消防法別表で定める数量（指定数量）以上の危険物を取り扱う建築物、その他の工作物、空地及びこれらに附属する設備の一体をいう。
危険物貯蔵所	指定数量以上の危険物を貯蔵し、又は取り扱う建築物、タンクその他の工作物、空地及び附属設備をいう。 屋内貯蔵所 倉庫形態の貯蔵所をいう。 屋外タンク貯蔵所 屋外のタンク形態の貯蔵所をいう。 屋内タンク貯蔵所 屋内のタンク形態の貯蔵所をいう。 地下タンク貯蔵所 地盤面下に埋没されているタンク形態の貯蔵所をいう。 簡易タンク貯蔵所 簡易のタンク形態の貯蔵所をいう。 移動タンク貯蔵所 車両に固定及び積載、若しくは牽引されたタンク（タンクローリー）形態の貯蔵所をいう。 屋外貯蔵所 屋外の場所における野積み形態の貯蔵所をいう。
危険物取扱所	製造所以外で、1日において指定数量以上の危険物を取り扱う建築物、その他の工作物、空地及び附属設備をいう。 給油取扱所 固定した給油設備によって、自動車等の燃料タンクに直接給油するため、取り扱う取扱所（ガソリンスタンド）をいう。 販売取扱所 店舗において容器入りのまま販売するため取り扱う取

	<p>扱所をいう。消防法別表で定める数量の倍数により第1種販売取扱所（15倍以下）及び第2種販売取扱所（15倍を超え40倍以下）に区分される。</p> <p>移送取扱所 配管及びポンプ並びに附属する設備によって危険物の移送の取り扱いを行う取扱所をいう。</p> <p>一般取扱所 給油取扱所及び販売取扱所及び移送取扱所以外の取扱所をいう。</p>
危険物取扱者	危険物取扱者免状の交付を受けている者をいう。
危険物取扱者試験	試験は甲種危険物取扱者試験、乙種危険物取扱者試験及び丙種危険物取扱者試験に分かれ、甲種は受験資格が必要である。試験の合格者に対し、都道府県知事が免状を交付する。
消防設備士試験	甲種消防設備士試験及び乙種消防設備士試験に分かれ、その合格者に対し、都道府県知事が免状を交付する。

【自然災害関係】

○ 防災関係機関

指定地方行政機関	東北管区警察局、東北総合通信局、東北財務局（秋田財務事務所）、東北厚生局、秋田労働局、東北農政局、東北森林管理局、東北経済産業局、関東東北産業保安監督部（東北支部）、東北地方整備局（秋田河川国道事務所・湯沢河川国道事務所・能代河川国道事務所、成瀬ダム工事事務所・鳥海ダム工事事務所・玉川ダム管理所）、東北地方整備局（秋田港湾事務所）、東北運輸局（秋田運輸支局）、東京航空局（秋田空港・航空路監視レーダー事務所）、東北地方測量部、仙台管区气象台（秋田地方气象台）、第二管区海上保安本部（秋田海上保安部）、東北防衛局、東北地方環境事務所（鹿角自然保護官事務所・秋田自然保護官事務所）
自衛隊	陸上自衛隊第21普通科連隊、航空自衛隊秋田救難隊、航空自衛隊第33警戒隊
指定公共機関	独立行政法人国立病院機構（本部北海道東北ブロック事務所）、日本銀行（秋田支店）、日本赤十字社（秋田県支部）、日本放送協会（秋田放送局）、東日本高速道路株式会社（東北支社秋田管理事務所、東北支社青森管理事務所）、東日本旅客鉄道株式会社（秋田支社、盛岡支社）、日本貨物鉄道株式会社（東北支社秋田総合鉄道部）、東日本電信電話株式会社（秋田支店）、株式会社NTTドコモ（東北支社秋田支店）、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社、KDDI株式会社（東北総支社）、ソフトバンク株式会社（仙台WW事業所）、楽天モバイル株式会社（東日本エリア本部）、日本郵便株式会社、（秋田中央郵便局）、日本通運株式会社（秋田支店）、佐川急便株式会

	社（北東北支店秋田営業所）、ヤマト運輸株式会社（秋田主管支店）、福山通運株式会社、西濃運輸株式会社、東北電力株式会社（秋田支店）、東北電力ネットワーク株式会社（秋田支社）、イオン株式会社、株式会社セブン-イレブン・ジャパン、株式会社ローソン、株式会社ファミリーマート
指定地方 公共機関	土地改良区、株式会社秋田放送、秋田テレビ株式会社、秋田朝日放送株式会社、株式会社エフエム秋田、株式会社秋田ケーブルテレビ、東部瓦斯株式会社秋田支社、一般社団法人秋田県LPガス協会、のしろエネルギーサービス株式会社、秋田中央交通株式会社、秋北バス株式会社、羽後交通株式会社、由利高原鉄道株式会社、秋田内陸縦貫鉄道株式会社、公益社団法人秋田県トラック協会、一般社団法人秋田県医師会、秋田県厚生農業協同組合連合会、公益社団法人秋田県看護協会、一般社団法人秋田県薬剤師会、一般社団法人秋田県歯科医師会、一般社団法人秋田県建設業協会

○ 自然災害の定義

自然災害	暴風、竜巻、豪雨、豪雪、洪水、崖崩れ、土石流、高潮、地震、津波、噴火、地滑りその他の異常な自然現象により生ずる被害。
------	--

○ 災害統計に関する用語

人的被害	
死者	当該災害が原因で死亡し、死体を確認したもの又は死体は確認できないが、死亡したことが確実な者。
災害関連死	当該災害による負傷の悪化または避難生活等における身体的負担による疾病により死亡し、災害弔慰金の支給等に関する法律（昭和48年法律第82号）に基づき災害が原因で死亡したものと認められたもの（実際には災害弔慰金が支給されていないものも含めるが、当該災害が原因で所在が不明なものは除く）。
行方不明	当該災害が原因で所在不明となり、かつ死亡の疑いのある者。

負傷者	重傷	当該災害により負傷し、医師の治療を受け、又は受ける必要のある者のうち1月以上の治療を要する見込みの者。
	軽傷	当該災害により負傷し、医師の治療を受け、又は受ける必要のある者のうち1月未満で治療できる見込みの者。

住家被害	
住家	現実に居住のため使用している建物で、社会通念上の住家であるかどうかを問わない。
全壊	住家がその居住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、又は住家の損壊（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いたったものをいう。以下同じ。）が甚だしく、補修により元どお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失した部分の床面積がその住家の延床面積の70%以上に達した程度のものである又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のである。
半壊	住家がその居住のための基本的機能の一部を喪失したもの、すなわち、住家の損壊が甚だしいが、補修すれば元どおりに再使用できる程度のものである、具体的には、損壊部分がその住家の延床面積の20%以上70%未満のものである、又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%未満のものである。
一部破損	全壊及び半壊にいたらない程度の住家の破損で、補修を必要とする程度のものである（床上浸水及び床下浸水に該当するものを除く）。ただし、ガラスが数枚破損した程度のごく小さなものは除く。
床上浸水	全壊及び半壊に該当しない場合において、住家の床より上に浸水したものと及び土砂竹木の堆積により一時的に居住することができないもの。
床下浸水	全壊及び半壊に該当しない場合において、床上浸水にいたらない程度に浸水したもの。

非住家被害	
非住家	住家以外の建物で他の被害箇所項目に属さないもの。 これらの施設に人が居住しているときは、当該部分は住家とする。
公共建物	例えば、役場庁舎、公民館、公立保育所等の公用又は公共の用に供する建物。
その他	公共建物以外の倉庫、土蔵、車庫等の建物。
被害の程度	非住家被害は全壊又は半壊の被害を受けたものとする。

その他の被害		
田	流失・埋没	田の耕土が流失し、又は砂利等の堆積のため、耕作が不能となったもの。
	冠水	稲の先端が見えなくなる程度に水につかったもの。
畑	流出・埋没	上記の「田」の例に準じて取り扱うものとする。
	冠水	

学 校	学校教育法（昭和 22 年法律第 26 号）第 1 条に規定する学校をいい、具体的には、幼稚園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校、大学及び高等専門学校における教育の用に供する施設。
道 路	道路法（昭和 27 年法律第 180 号）第 2 条第 1 項に規定する道路のうち、橋りょうを除いたもの。
橋りょう	道路を連結するために河川、運河等の上に架設された橋。
河 川	河川法（昭和 39 年法律第 167 号）が適用され、若しくは準用される河川若しくはその他の河川又はこれらのものの維持管理上必要な堤防、護岸、水利、床止その他の施設若しくは沿岸を保全するために防護することを必要とする河岸。
港 湾	港湾法（昭和 25 年法律第 218 号）第 2 条第 5 項に規定する水域施設、外かく施設、けい留施設、又は港湾の利用及び管理上重要な臨港交通施設。
砂 防	砂防法（明治 30 年法律第 29 号）第 1 条に規定する砂防施設、同法第 3 条の規定によって同法が準用される砂防のための施設又は同法第 3 条の 2 の規定によって同法が準用される天然の河岸。
清掃施設	ごみ処理及びし尿処理施設。

鉄道不通	汽車、電車等の運行が不能となった程度の被害をいう。
被害船舶	ろかいのみをもって運転する舟以外の船で、船体が没し、航行不能になったもの及び流失し、所在が不明になったもの、並びに修理しなければ航行できない程度の被害を受けたもの。
電 話	災害により通話不能となった電話の回線数。
電 気	災害により停電した戸数のうち最も多く停電した時点の戸数。
水 道	上水道又は簡易水道で断水している戸数のうち最も多く断水した時点の戸数。

ガス	一般ガス事業又は簡易ガス事業で供給停止となっている戸数のうち最も多く供給停止となった時点の戸数。
ブロック塀	倒壊したブロック塀又は石塀の箇所数。

査定施設等	
公立文教施設	公立の文教施設。
農林水産業施設	農林水産業施設災害復旧事業費国庫補助の暫定措置に関する法律（昭和25年法律第169号）による補助対象となる施設で、具体的には、農地、農業用施設、林業用施設、漁港施設及び共同利用施設。
公共土木施設	公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法（昭和26年法律第97号）による国庫負担の対象となる施設で、具体的には、河川、海岸、砂防施設、林地荒廃防止施設、道路、港湾及び漁港。
その他の公共施設	公立文教施設、農林水産業施設及び公共土木施設以外の公共施設で、例えば庁舎、公民館、児童館や都市施設等の公用又は公共の用に供する施設。
農産被害	農林水産業施設以外の農産被害で、例えばビニールハウス、農作物等。
林産被害	農林水産業施設以外の林産被害で、例えば立木、苗木等。
畜産被害	農林水産業施設以外の畜産被害で、例えば家畜、畜舎等。
水産被害	農林水産業施設以外の水産被害で、例えば海苔、漁具、漁船等。
商工被害	建物以外の商工被害で、例えば工業原材料、商品、生産機械器具等。

り災世帯等	
り災世帯	災害により全壊、半壊及び床上浸水の被害を受け、通常の生活を維持できなくなった生計を一にしている世帯。 例えば寄宿舍、下宿その他これに類する施設に宿泊するもので共同生活を営んでいるものについては一世帯として扱い、また同一家屋の親子、夫婦でも生活が別であれば分けて扱う。
り災者	り災世帯の構成員。

火災	
火災発生	地震又は火山噴火の場合のみ報告すること。

火 災

1 令和5年 火災の概況

秋田県における令和5年中の火災は、出火件数が318件、損害額18億2,982万円、死者21人、建物焼損棟数301棟、建物焼損床面積21,132㎡、林野焼損面積758aである。これを一日当たりで見ると、約0.9件の火災が発生し、約501万円が灰になったことになる。

(1) 出火件数と出火率

出火件数318件は前年に比べ4件増加した。

その内訳をみると、建物火災19件と船舶火災1件が増加となり、林野火災2件と車両火災8件、及びその他火災の6件が減少となった。

表1 出火の傾向

年	26	27	28	29	30	元	2	3	4	5
出火件数	351	373	311	266	291	356	306	320	314	318
出火率	3.3	3.5	3.0	2.6	2.9	3.6	3.1	3.3	3.2	3.3
全国の出火率	3.4	3.1	2.9	3.1	3.0	3.0	2.7	2.8	2.9	3.1

火災種別で出火件数が最も多いのが、例年どおり建物火災の184件で全体の57.8%を占め、次いでその他火災が83件、車両火災と林野火災が同数の25件、船舶火災が1件となっている。

出火率（人口1万人当たり）は県平均3.4件で、市町村別では、秋田市（1.8件）、潟上市（旧天王町 1.9件）、八郎潟町（1.9件）が低く、五城目町（10.8件）、小坂町（10.7件）、大潟村（10.0件）が高くなっている。

出火件数を四季別にみると、総出火件数では春季（3・4・5月）が最も多く145件で全体の46.2%を占め、次に秋季（9・10・11月）と冬季（1・2・12月）が同数の61件（同19.4%）となっている。

建物火災では、165件のうち春季で52件（31.5%）発生しており、次いで冬季の46件（27.9%）となっている。

表2 四季別出火件数の比較

総出火件数	合計	春季	夏季	秋季	冬季
	318	131	71	49	67
		41.2%	22.3%	15.4%	21.1%

※小数点第2位四捨五入

建物火災出火件数	合計	春季	夏季	秋季	冬季
	184	63	34	35	52
		34.2%	18.5%	19.0%	28.3%

※小数点第2位四捨五入

林野火災出火件数	合計	春季	夏季	秋季	冬季
	25	19	5	1	0
		76.0%	20.0%	4.0%	0.0%

※小数点第2位四捨五入

車両火災出火件数	合計	春季	夏季	秋季	冬季
	25	7	9	4	5
		28.0%	36.0%	16.0%	20.0%

※小数点第2位四捨五入

船舶火災出火件数	合計	春季	夏季	秋季	冬季
	1	0	1	0	0
		0.0%	100.0%	0.0%	0.0%

※小数点第2位四捨五入

その他火災出火件数	合計	春季	夏季	秋季	冬季
	83	42	22	9	10
		50.6%	26.5%	10.8%	12.1%

※小数点第2位四捨五入

春季（3・4・5月） 夏季（6・7・8月）
 秋季（9・10・11月） 冬季（1・2・12月）

(2) 出火の原因

出火の原因別で最も多いのが、ストーブの22件(6.9%)、次いで、たばこと電灯電話等の配線が同数の14件(同4.4%)と続いている。

発火源別では、火種(それ自身発火しているもの)が94件(29.6%)で最も多く、電気による発熱体が51件(16.0%)、ガス油類を燃料とする道具装置が44件(13.8%)と続いている。

(3) 火災による死者

死者を伴った火災は19件で21人が死亡した。

このうち放火による自殺者5人を除く16人の年齢構成は、65歳以上が12人、51歳以上65歳未満と6歳以上21歳未満が2人となっている。

また、死に至った経過別では、逃げ遅れが8人、出火後再進入が1人、その他(不明を含む)が7人となっており、死因別では、火傷によるものが9人、一酸化炭素中毒・窒息によるものが4人、その他(不明を含む)が3人となっている。

表3 火災による死者の四季別発生状況

四季別	年次									
	26	27	28	29	30	元	2	3	4	5
合計	35 (8)	40 (6)	22 (7)	24 (2)	18 (4)	18 (4)	24 (5)	24 (7)	26 (6)	21 (5)
春季(3・4・5月)	11 (3)	16 (2)	6 (3)	6 (1)	6 (0)	6 (1)	2 (2)	5 (1)	5 (2)	7 (1)
夏季(6・7・8月)	6 (1)	5 (2)	3 (1)	7 (0)	2 (1)	2 (0)	6 (3)	5 (3)	7 (3)	0 (0)
秋季(9・10・11月)	5 (3)	4 (1)	5 (3)	6 (1)	3 (1)	4 (2)	8 (0)	3 (1)	4 (0)	9 (4)
冬季(1・2・12月)	13 (1)	15 (1)	8 (0)	5 (0)	7 (2)	6 (1)	8 (0)	11 (2)	10 (1)	5 (0)

(注) () は放火自殺者

表4 火災による死者の経過別、死因別、年齢状況

令和5年12月31日現在

区分	年齢別	合計	年齢別				不明	
			6歳未満	6歳以上 21歳未満	21歳以上 51歳未満	51歳以上 65歳未満		65歳以上
合計(A)		21		2		4	15	
(A)のうち放火自殺者(B)		5				2	3	
(A) - (B) = (C)		16		2		2	12	
(C)のうち	経過別							
	逃げおくれ	8		2			6	
	出火後再進入	1					1	
(C)のうち	死因別							
	火傷	9		2		1	6	
	一酸化炭素中毒・窒息	4				1	3	
(C)のうち	その他(不明含)	3					3	

表5 昭和25年以降火災による死者（3人以上）一覧

令和5年12月31日現在

年月日	市町村	原因	建物内にいた人数 (人)	死者 (人)	焼損面積 (㎡)	摘要
昭和 25. 7. 8	男鹿市	火花が油に引火	9	4	215	日紡船川製油所 火傷者翌日死亡
28. 3. 6	鷹巣町	調理場の残火の不始末	4	3	1,002	
29. 8.11	大森町	炭の再燃	5	4	1,779	
30. 1. 8	秋田市	こたつの火に衣類ふれる	8	3	1,020	
31. 2.29	矢島町	ストーブの不始末	5	3	512	
39.12. 9	八郎潟町	—	4	4	97	
42. 3.24	鹿角市	火花がガソリンに引火	10	3	191	階下の自動車整備工場から出火
47. 6.16	小坂町	放火	3	3	113	
48. 1.30	秋田市	—	3	3	56	
49. 1.27	鳥海町	煙突の飛火	4	4	84	
50. 2.14	千畑町	石油火鉢に洗濯物落下	7	4	215	
51. 3.14	羽後町	—	5	5	245	
51.12. 1	南外村	石油ストーブに寝具がふれる	16	4	132	診療所火災
52. 2.25	秋田市	電気こたつの中の衣類(干し物)に引火	3	3	88	
52.11.20	雄勝町	電気こたつの中の衣類(干し物)に引火	4	4	161	
57. 3.29	大内町	たばこの火の不始末	8	4	280	
57. 4.14	角館町	ストーブ煙突から過熱	6	4	170	
58.10. 9	鹿角市	放火自殺	—	4	—	車両火災
61. 2. 6	若美町	不明	4	3	53	
平成 元. 2.25	角館町	薪ストーブ	4	3	523	
3. 2. 5	矢島町	火消しつぼが欠損していたため 中の炭が再燃放火自殺	5	3	195	
5. 1.22	秋田市	不明	7	3	207	
6. 4.19	平鹿町	取灰の不始末	3	3	156	
16. 7.24	大館市	不明	3	3	138	
17. 3.25	大館市	ストーブ	5	3	199	
17.12. 3	能代市	不明	6	4	180	
18. 5.19	秋田市	不明	4	4	260	
19.12.22	秋田市	衣類が可燃物上に落下	5	4	91	
20. 2. 6	大館市	ストーブ	3	3	46	
23. 1. 5	秋田市	放火自殺とその巻き添え者	3	3	300	
27. 5. 1	湯沢市	不明	7	7	185	

令和5年12月31日現在

年月日	市町村	原因	建物内にいた人数 (人)	死者 (人)	焼損面積 (㎡)	摘要
29. 8.22	横手市	不明	24	5	469	
29.11.26	五城目町	不明	3	3	249	

(4) 損害額

令和5年における火災件数は前年から4件増加したが、損害額は18億2,982万円で、前年より6億7,200万円減額した。

火災種別ごとの損害額は、建物火災が18億55万円（爆発を含む）で、全体の98.4%とその大部分を占め、以下、その他火災1,922万円、車両火災803万円、林野火災188万円の順となっている。

2 建物火災の概況

(1) 出火件数

建物火災件数は184件で、総出火件数の57.9%に相当し、最も高い比率を占めている。

これを月別に見ると、3月が24件で最も多く、次いで4月が21件、1月が20件となっており、四季別では春季が63件(34.2%)を占め、以下、冬季が52件(28.3%)、秋季が35件(19.0%)、夏季が34件(18.5%)の順となっている。

また、火元建物を用途別にみると、住宅からの出火が107件で最も多く全体の58.1%を占め、次いで工場・作業場が24件(13.0%)となっている。

(2) 出火原因

建物火災を原因別にみると、ストーブが22件(6.9%)と最も多く、次いでたばこ電灯電話等の配線が同数の14件、放火が12件の順となっている。

発火源別では、火種(それ自身発火しているもの)が94件(29.5%)と最も多く、次いで電気による発熱体が51件(16.0%)、ガス油類を燃料とする道具装置が44件(13.8%)の順となっている。

(3) 焼損面積

建物焼損床面積は21,132㎡で前年より24,985㎡減少し、建物火災1件当たり焼損床面積は114.8㎡となっている。

3 その他の火災の概況

建物火災以外の火災としては、その他火災が83件で全体の26.1%を占め建物火災に次いで多く、林野火災と車両火災が同数の25件(同7.8%)、船舶火災が1件(0.3%)となっている。

4 統計表

第1表 火災損害総括(令和5年1月1日～12月31日)

区 分		単位	令和5年(A)	令和4年(B)	前年比(A) - (B)
出 火 件 数	小 計	件	318	314	4
	建 物	件	184	165	19
	林 野	件	25	27	△ 2
	車 両	件	25	33	△ 8
	船 舶	件	1	0	1
	航 空 機	件	0	0	0
	そ の 他	件	83	89	△ 6
焼 損 棟 数	小 計	棟	301	274	27
	全 焼	棟	118	106	12
	半 焼	棟	15	10	5
	部 分 焼	棟	81	86	△ 5
	ぼ や	棟	87	72	15
建 物 焼 損 床 面 積		m ²	21,132	46,117	△ 24,985
建 物 焼 損 表 面 積		m ²	901	1,129	△ 228
林 野 焼 損 面 積		a	758	409	349
死 者		人	21	26	△ 5
負 傷 者		人	67	36	31
り 災 世 帯	小 計	世帯	151	143	8
	全 損	世帯	53	56	△ 3
	半 損	世帯	5	9	△ 4
	小 損	世帯	93	78	15
り 災 人 員		人	393	329	64
損 害 額	小 計	千円	1,829,822	2,501,829	△ 672,007
	建 物	千円	1,778,761	2,453,475	△ 674,714
	林 野	千円	1,886	1,918	△ 32
	車 両	千円	8,036	33,806	△ 25,770
	船 舶	千円	127	0	127
	航 空 機	千円	0	0	0
	そ の 他	千円	19,222	12,380	6,842
爆 発		千円	21,790	250	21,540
一 日 平 均 火 災 件 数		件	0.9	0.9	0.0
出 火 率 (人 口 1 万 人 当 たり)		件	3.3	3.2	0.1
一 件 当 たり 焼 損 棟 数 (建 物 火 災)		棟	1.6	1.7	△ 0.1
一 件 当 たり 焼 損 床 面 積 (建 物 火 災)		m ²	114.8	279.5	△ 164.7
一 件 当 たり 焼 損 表 面 積 (建 物 火 災)		m ²	4.9	6.8	△ 1.9
一 件 当 たり 損 害 額 (建 物 火 災)		千円	9,667	14,870	△ 5,203

第2表 月別火災状況（令和5年1月1日～12月31日）

区 分	出火件数				爆	焼損棟数			り災世帯数			り 災 人	死 傷 者	負 傷 者	焼損面積			小 計	損害額（千円）								
	小 計	建 物	林 野	車 両		船 舶	そ の 他	全 計	全 部	ば よ	小 計				全 損	半 損	小 損		建 物 床 面 積 (㎡)	建 物 表 面 積 (㎡)	林 野 (a)	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他	爆 発
合計	318	184	25	25	1	83	301	118	15	81	87	151	53	5	93	393	21	67	21,132	901	758	1,778,761	1,886	8,036	127	19,222	21,790
1	23	20		1		2	30	8	1	11	10	21	4	1	16	51	1	5	1,362	139		54,661		230		434	
2	19	14		3		2	21	5	1	7	8	12	3		9	28	1	4	1,162	131		44,544		705		8,607	
3	43	25		4		9	43	21	3	11	8	22	9	1	12	52	6	14	5,742	87	74	854,355	436	629		2,496	
4	53	21		7		25	40	20		8	12	14	7		7	29	2	2	1,951	49	148	113,489	163	47		196	
5	35	17		3		8	30	14	3	6	7	14	7		7	38	1	12	2,109	109	94	60,672	937	505		429	21,571
6	16	6		2		8	7	3		2	2	1			1	4	2	2	203	4		5,028		101		66	
7	13	12		1			15	4	3	3	5	7	1		4	21			1,056	65		234,704		152			219
8	42	16		5		14	27	10	1	4	12	8	2		6	35	7	7	1,331	98	442	99,372	350	2,576	127	6,196	
9	21	10		1		7	14	6	1	6	1	5			3	10	3	3	1,022	64		110,932		39		517	
10	14	11		1		2	15	5	1	3	6	8	5		3	22	4	2	1,140	19		23,728		1,959		15	
11	14	14					26	12	1	6	7	17	7		1	46	2	5	1,643	20		86,044		108		27	
12	25	18		1		6	33	10		14	9	22	6		16	57	3	11	2,411	116		91,232		985		239	

第3表 市町村別火災状況(令和5年1月1日～12月31日) 2/3

区分	出火件数				爆発	焼損棟数			り災世帯数			り災人員	死者	負傷者	焼損面積			損害額(千円)					出火率 (件/人口1万人)					
	小計					小			小						建物床面積(m ²)			建物表面積(m ²)			小計	建物		林野	車両	船舶	その他	爆発
	建物	林野	車両	船舶		その他	全	半	部分	全	半				部分	全	半	部分	建物床面積(m ²)	建物表面積(m ²)								
市町村別	318	184	25	1	83	2	301	118	15	81	87	151	53	5	93	393	21	67	21,132	901	758	1,778,761	1,886	8,036	127	19,222	21,790	3.4
県計	54	36	1	3	14	47	47	11	2	13	21	26	5	2	19	58	5	12	2,606	158	20	159,795	167	146		1,377		1.8
秋田市	14	7	1	2	4	10	6	2		2	2	6	4	1	1	11	4	4	1,145	1	79	36,139		480		78		2.8
男鹿地区消防 一部事務組合計	7	4	1		2	7	5	1		1	1	3	3			6	4	4	649	1	79	28,243						2.8
潟上(旧天王町)	4	2		1	1	2	1			1	1	2	1	1	4			38				747		360		78		1.9
大潟村	3	1		1	1	1	1				1	1	1					458				7,149		120				10.0
五城目町	9	5	3		1	5	2	1	2		3	1	2	9	1	1	89			307	5,673	334						10.8
湖東地区行政 一部事務組合計	4	3		1	1	4	4	1		3	1	1	1	2	1			115	1			2,251						2.0
潟上(旧昭和町・旧飯田川町)	2	2				3	1			2	1	1	1	2	1			115				2,077						2.0
八郎潟町	1	1				1				1										1		174						1.9
井川町	1				1																							2.3
由利本荘市	34	19	5	2	8	32	13	9	10	13	2	11	35			3	3	1,445	32	116	163,733		1,209		2,708		4.7	
にかほ市	9	6	1	1	1	5	1	1	3	4	1	3	10			3	3	80		12	46,256			127		21,571	3.9	

第3表 市町村別火災状況(令和5年1月1日～12月31日) 3/3

区分	出火件数				爆発発生	焼損棟数			り災世帯数			り災人員	死者	負傷者	焼損面積			損害額(千円)					出火率 (件/人口1万人)							
	小計	建物	林野	車両		船舶	その他	小計	全	半	小				全	半	小	建物床面積 (㎡)	建物表面積 (㎡)	林野(a)	建物	林野		車両	船舶	その他	爆発			
																												計	焼	焼
市町村別	318	184	25	25	1	83	2	301	118	15	81	87	151	53	5	93	393	21	67	21,132	901	758	1,829,822	1,778,761	1,886	8,036	127	19,222	21,790	3.4
県計	42	22	3	3	14	36	13	3	7	13	18	4	1	13	60	2	6	1,652	210	16	100,725	151	388	280	280	280	280	280	3.5	
大曲市	25	16	1	1	7	24	6	2	3	13	14	2	1	11	45	1	4	1,100	171	14	39,963	127	284	177	177	177	177	177	3.3	
仙北市	11	5		2	4	7	4	1	2	3	3	2	1	13	1	2	489			60,584	60,466	104	104	14	14	14	14	14	4.6	
美郷町	6	1	2		3	5	3	2	2	1	1	1	2			63	39	2	409	296	24	296	24	89	89	89	89	89	3.3	
横手市	32	17	3	3	9	37	13	3	13	8	22	11	61	3	15	2,397	185	98	64,647	63,599	4	988	4	988	56	56	56	56	3.8	
湯沢市	27	14	3	2	8	16	8	1	3	4	6	2	4	12	3	3	1,078	14	1	29,391	27,768	39	174	174	1,410	1,410	1,410	1,410	4.7	
湯沢市	17	9	1	2	5	9	3	1	2	3	4		4	9	3	428	4		11,116	11,043		63		63	10	10	10	10	4.1	
羽後町	9	5	2		2	7	5	1	1	1	2	2	3			650	10	1	18,275	16,725	39	111	39	111	1,400	1,400	1,400	1,400	6.6	
東成瀬村	1				1																									4.2

第4表 建物火災の火元建物用途別・構造別損害状況(令和5年1月1日～12月31日) 1/3

建物用途	建物構造	出火件数	焼損床面積	焼損表面積	火元棟数	延焼件数	延焼棟数	罹災世帯数	損害額(千円)	焼損棟数	死者数	負傷者
合	計	184	21,124	862	181	48	115	151	1,778,693	296	15	57
一般住宅	小計	107	12,853	559	107	35	88	125	482,213	195	15	40
	木造建築物	107	12,853	559	107	35	88	125	482,213	195	15	40
	小計	4	498	19	4	1	1	4	17,355	5	0	3
	木造建築物	3	498	0	3	1	1	3	16,726	4	0	2
併用住宅	防火構造建築物	1	0	19	1	0	0	1	629	1	0	1
	小計	6	27	1	6	0	0	6	726	6	0	3
	木造建築物	3	27	0	3	0	0	3	719	3	0	2
	準耐火建築物(木造)	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0
共同住宅	耐火建築物	1	0	0	1	0	0	1	3	1	0	1
	その他の建築物	1	0	1	1	0	0	1	4	1	0	0
	小計	7	350	38	7	0	0	1	11,264	7	0	2
	木造建築物	6	350	37	6	0	0	1	11,259	6	0	2
飲食店	その他の建築物	1	0	1	1	0	0	0	5	1	0	0
	小計	2	0	0	2	0	0	0	160	2	0	0
	木造建築物	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	耐火建築物	1	0	0	1	0	0	0	160	1	0	0
物品販売店舗等	小計	1	0	0	1	0	0	0	2	1	0	1
	耐火建築物	1	0	0	1	0	0	0	2	1	0	1
	小計	2	0	0	2	0	0	1	27	2	0	0
	木造建築物	1	0	0	1	0	0	1	27	1	0	0
病院等	準耐火建築物(木造)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	小計	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	耐火建築物	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	小計	2	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0
グループホーム等	木造建築物	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0
	準耐火建築物(木造)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	小計	2	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0
	木造建築物	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0

第4表 建物火災の火元建物用途別・構造別損害状況(令和5年1月1日～12月31日) 2/3

建物用途	建物構造	出火件数	焼損床面積	焼損表面積	火元棟数	延焼件数	延焼棟数	罹災世帯数	損害額(千円)	焼損棟数	死者数	負傷者
社会福祉施設等	小計	2	0	1	2	0	0	0	340	2	0	0
	耐火建築物	1	0	1	1	0	0	0	174	1	0	0
	その他の建築物	1	0	0	1	0	0	0	166	1	0	0
神社・寺院等	小計	2	527	0	2	0	0	1	53,929	2	0	2
	木造建築物	2	527	0	2	0	0	1	53,929	2	0	2
工場・作業場	小計	24	3,872	138	23	2	9	4	917,141	32	0	1
	木造建築物	9	1,267	92	9	2	9	4	111,788	18	0	0
	準耐火建築物(木造)	1	2	0	1	0	0	0	274	1	0	0
	準耐火建築物(非木造)	8	2,259	46	7	0	0	0	795,338	7	0	0
	耐火建築物	2	22	0	2	0	0	0	2,065	2	0	0
	その他の建築物	4	322	0	4	0	0	0	7,676	4	0	1
	小計	1	0	2	1	0	0	0	11	1	0	0
駐車場等	準耐火建築物(非木造)	1	0	2	1	0	0	0	11	1	0	0
	小計	3	460	10	3	1	2	0	20,088	5	0	0
倉庫	木造建築物	2	58	10	2	1	2	0	7,832	4	0	0
	その他の建築物	1	402	0	1	0	0	0	12,256	1	0	0
	小計	7	1,308	67	7	2	6	1	244,441	13	0	1
事務所等	木造建築物	2	714	67	2	1	5	1	19,027	7	0	1
	準耐火建築物(非木造)	3	594	0	3	1	1	0	225,347	4	0	0
	耐火建築物	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	その他の建築物	1	0	0	1	0	0	0	67	1	0	0
特定複合用途	小計	5	0	1	5	0	0	3	145	5	0	0
	木造建築物	2	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0
	耐火建築物	3	0	1	3	0	0	2	145	3	0	0

第4表 建物火災の火元建物用途別・構造別損害状況(令和5年1月1日～12月31日) 3/3

建物用途	建物構造	出火件数	焼損床面積	焼損表面積	火元棟数	延焼件数	延焼棟数	罹災世帯数	損害額(千円)	焼損棟数	死者数	負傷者
非特定複合用途	小計	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0
	木造建築物	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0
その他	小計	10	1,229	26	8	7	9	4	30,850	17	0	4
	木造建築物	8	958	11	8	5	7	3	30,817	15	0	4
	その他の建築物	2	271	15	0	2	2	1	33	2	0	0

第5表 総合出火原因別損害状況 全火災・建物火災(令和5年1月1日～12月31日)

原因別	区分	全火災 件数	損害額合計 (千円)	建物 火災 件数	建物損害額 (千円)	建物焼損床 面積 (㎡)	建物焼損 表面積 (㎡)	林野焼損 面積 (a)	焼損 棟数	り災 世帯数	一件当たり 焼損床面積 (㎡)	一件当たり 焼損表面積 (㎡)
合計		318	1,829,822	184	1,778,761	21,132	901	758	301	151	115	5
たばこ	こぼ	14	29,893	9	29,299	782	10	36	14	9	87	1
かまど	ろ	11	2,299	11	2,254	88	1	0	12	10	8	0
風呂	ど	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
焼却炉	かまど	1	4,186	1	4,111	553	0	0	2	1	553	0
ストーブ	炉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
ボイラー	却	7	9,169	4	9,168	148	1	32	5	1	37	0
煙突・煙道	ブ	22	43,336	19	43,158	2,138	132	0	30	20	113	7
排気機	つ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
電気装置	ー	1	20	1	20	0	0	0	1	1	0	0
電灯電話等の配線	道	2	5	2	5	0	0	0	2	2	0	0
内燃機	管	4	7,339	2	7,260	188	13	0	3	1	94	7
配線器具	器	8	874	7	874	5	1	0	8	6	1	0
火あそび	置	9	38,323	7	37,760	905	7	7	15	4	129	1
マッチ・ライター	電	14	59,831	12	59,821	658	49	0	12	5	55	4
たき火	電	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
溶接機・切断機	内	11	24,269	5	23,612	799	95	0	12	8	160	19
灯	配	1	590	1	590	12	0	0	1	1	12	0
衝突の火花	火	5	629	1	629	0	19	0	1	1	0	19
取	あ	8	1,052	2	1,051	239	0	49	2	0	120	0
火入れ	き	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
放	機	4	2,928	4	2,928	185	10	0	5	4	46	3
放	火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
交通機関内配線	花	3	13,296	3	13,296	236	0	0	3	1	79	0
その他	灰	11	3,701	1	3,678	166	6	18	3	1	166	6
不明・調査中	れ	12	6,094	4	5,705	279	14	0	6	4	70	4
	火	6	7,237	6	7,237	244	10	0	8	2	41	2
	疑い	1	101	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	配線	85	357,269	40	342,516	4,307	284	491	65	23	108	7
	の	78	1,217,381	42	1,183,789	9,200	249	125	91	46	219	6

第6表 火災による死者(令和5年1月1日～12月31日)

番号	出火月日 出火時刻	市町村	火災種別	発火源	出火建物等			焼損程度	死者の 発生場所	死者の 性別・年齢	死因	死に至った経過の概要
					用途	構造・階数	出火場所					
1	1月31日 1時20分	秋田市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	男 73	火	逃げ遅れ(熟睡)
2	2月10日 14時30分	北秋田市	建物火災	不	住宅	木造・3階	押入・ 納戸	全焼	置場	男 81	不	その他(不明・調査中)
3	3月1日 1時30分	潟上市	建物火災	不	住宅	木造・2階	台所	全焼	廊下	女 86	火	その他(不明・調査中)
4	3月3日 5時30分	秋田市	その他火災	ライター	-	-	公園	-	公園	男 57	自殺	放火自殺
5	3月4日 21時00分	北秋田市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	男 75	不	その他(不明・調査中)
6	3月6日 3時50分	仙北市	その他火災	不	-	-	田畑	-	田畑	男 82	火	その他(不明・調査中)
7	3月14日 11時50分	秋田市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	女 86	火	その他(不明・調査中)
8	3月25日 0時35分	秋田市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	玄関	男 54	一酸化炭素 中毒・窒息	その他(不明・調査中)
9	5月22日 4時00分	横手市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	置場	女 55	火	その他(不明・調査中)
10	9月10日 12時35分	能代市	その他火災	ライター	-	-	田畑	-	田畑	男 72	自殺	放火自殺
11	9月12日 7時30分	小坂町	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	女 79	火	逃げ遅れ(延焼拡大)
12	9月不明日 時間不明	秋田市	その他火災	ライター	-	-	河川 敷等	-	河川 敷等	男 53	自殺	放火自殺
13	10月1日 2時05分	北秋田市	その他火災	マッチ	-	-	空地	-	空地	女 79	自殺	放火自殺
14	10月17日 11時30分	横手市	建物火災	ストーブ	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	女 83	火	逃げ遅れ(延焼拡大)
15	10月29日 17時00分	三種町	建物火災	不	住宅	木造・2階	玄関	全焼	居室	男 82	不	逃げ遅れ(危険物燃焼)
16	10月不明日 時間不明	大仙市	その他火災	マッチ	敷地内	-	敷地 内	-	敷地 内	女 82	自殺	放火自殺
17	11月19日 22時20分	能代市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	男 76	一酸化炭素 中毒・窒息	救助・物品搬出のため進入
18	11月19日 22時20分	能代市	建物火災	不	住宅	木造・2階	居室	全焼	居室	女 73	一酸化炭素 中毒・窒息	逃げ遅れ(病気・身体不自由)
19	12月5日 4時10分	鹿角市	建物火災	炭	住宅	木造・2階	作業 場	全焼	廊下	男 20	火	逃げ遅れ(延焼拡大)
20	12月5日 4時10分	鹿角市	建物火災	炭	住宅	木造・2階	作業 場	全焼	居室	女 12	火	逃げ遅れ(延焼拡大)
21	12月25日 4時15分	横手市	建物火災	プラグ	住宅	木造・2階	居室	全焼	更衣 室	女 66	一酸化炭素 中毒・窒息	逃げ遅れ(消火)

第7表 発火源別・火災種別・月別件数(令和5年1月1日～12月31日)

発火源別	火災種別・月別の計																
	建物	林野	車両	船舶	その他	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	184	25	25	1	83	23	19	43	53	35	16	13	42	21	14	14	25
電気による発熱体	37		6	1	7	1	4	6	6	1	3	6	7	5	2		10
ガス油類を燃料とする道具装置	41				3	4	4	4	5	4	3		3	2	3	4	8
まき、炭、石炭燃料とする道具装置	8				2		4	2	1						2		1
火種	小計	31	15	4	44	8	1	11	30	14	4	1	9	5	3	4	4
	裸火	11	10		26	2	1	7	21	5	2		4	1		1	3
	たばことマッチ	16	3	2	12	3		4	4	6	1	1	4	4	2	3	1
	火の粉	3	2		6	2			5	2	1		1				
	火花	1		2		1				1					1		
	その他火種																
高温の固体(煙突・煙道・その他)	6		8		1	2	1	1		3		1	4	2		1	
自然発火しやすいもの(取灰等・その他)	5	1			1	1		2	2	1			1				
危険物品																	
天災	7	2			2	2	1				2		3		1	2	
その他の	2				1			1				1	1				
不明・調査中	47	7	7		22	5	4	16	9	12	4	4	14	7	3	3	2

第8表 過去10箇年火災損害一覽

区分・単位	年別										10箇年平均 (26年～5年)
	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	
合計	351	373	311	266	291	356	306	320	314	318	321
建物	199	211	191	166	166	198	173	186	165	184	184
林野	46	34	32	19	14	32	24	24	27	25	28
車両	29	45	32	30	39	31	27	32	33	25	32
船舶	1	2	1	0	1	1	1	0	0	1	1
航空機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	76	81	55	51	71	94	81	78	89	83	76
合計	371	375	380	305	307	401	312	369	274	301	340
全棟	121	147	165	109	124	179	120	147	106	118	134
半棟	23	20	28	24	14	26	20	20	10	15	20
部分	130	118	112	95	107	118	104	118	86	81	107
ぼや	97	90	75	77	62	78	68	84	72	87	79
建物焼損床面積	18,886	23,505	52,739	20,222	17,087	26,977	17,593	22,695	46,117	21,132	26,695
建物焼損表面積	2,124	2,362	2,009	1,838	1,712	1,820	2,423	2,034	1,129	901	1,835
林野焼損面積	1,306	2,288	2,614	721	1,440	1,655	1,792	483	409	758	1,347
死者	35	40	22	24	18	18	24	24	26	21	25
負傷者	61	86	54	78	46	85	60	49	36	67	62
合計	199	232	188	189	140	226	167	198	143	151	183
全世帯	58	93	79	80	51	85	65	70	56	53	69
半世帯	9	18	11	14	4	19	10	8	9	5	11
小世帯	132	121	98	95	85	122	92	120	78	93	104
り災人員	567	521	512	420	320	549	422	493	329	393	453
合計	804,809	1,351,620	2,590,324	839,592	611,156	1,127,585	940,094	1,020,718	2,501,829	1,829,822	1,361,755
建物	763,926	1,176,736	2,427,908	719,582	573,819	1,098,989	746,181	896,765	2,453,475	1,778,761	1,263,614
林野	5,168	28,309	39,994	4,842	11,673	4,398	30,599	1,740	1,918	1,886	13,053
車両	13,787	29,766	15,841	5,762	16,704	12,784	15,109	22,978	33,806	8,036	17,457
船舶	725	107,047	10,030	0	5,400	87	11,530	0	0	127	13,495
航空機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	18,990	8,558	96,443	109,294	3,556	11,246	136,604	81,710	12,380	19,222	49,800
爆発	2,213	1,204	108	112	4	81	71	17,525	250	21,790	4,336
一日平均火災件数	1.0	1.0	0.9	0.7	0.8	1.0	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
出火率(人口1万人当たり)	3.3	3.5	3.0	2.6	2.9	3.6	3.1	3.3	3.3	3.4	3.2
一件当たり焼損棟数(建物火災)	1.9	1.8	2.0	1.8	1.8	2.0	1.8	2.0	1.7	1.6	1.8
一件当たり焼損床面積(建物火災)	94.9	111.4	276.1	121.8	102.9	136.2	101.7	122.0	279.5	114.8	146.1
一件当たり焼損表面積(建物火災)	10.7	11.2	10.5	11.1	10.3	9.2	14.0	10.9	6.8	4.9	10.0
一件当たり損害額(建物火災)	3,839	5,577	12,712	4,335	3,457	5,550	4,313	4,821	14,870	9,667	6,914

自然災害

1 令和5年自然災害の概況

(1) 気象概況

○ 気温

秋田市における年平均気温は、13.7℃で平年より1.6℃高く「かなり高い」だった。月別では、3月、6月、7月、8月、9月、11月が「かなり高い」、4月、10月、12月が「高い」、1月、2月、5月が「平年並」となった。最低気温は、1月25日の-8.6℃が最も低く、また真冬日は5日で平年より2.2日少なかった。最高気温は、8月23日の38.5℃が最も高く、真夏日は54日で平年より31.8日多かった。猛暑日は13日で平年より11.4日多かった。

秋田県内の気温(℃)に関する主な統計は次のとおりである。

要素	1 位	2 位	3 位
日最高気温の高い方から	39.2 横手(8月31日)	38.9 鷹巣(8月8日)	38.8 大館(8月23日)
日最低気温の低い方から	-17.7 鹿角(1月30日)	-14.9 東由利(1月30日)	-14.0 八幡平(1月25日)
月平均気温の高い方から	30.0 秋田(8月)	29.6 横手(8月)	29.3 にかほ(8月)
月平均気温の低い方から	-4.6 八幡平(1月)	-3.7 八幡平(2月)	-3.3 鹿角(1月)
真冬日の日数の多い方から	53日 八幡平	32日 湯瀬	31日 鹿角 湯の岱
真夏日の日数の多い方から	67日 横手	62日 大館	60日 角館

(注)真冬日の日数は前年の秋から当年の春までの合計である。

○ 降水量

秋田市における年降水量は、2208.5mmで平年比は127%で「かなり多い」となった。月別では、7月、9月、10月、11月が「かなり多い」、4月、5月が「多い」、2月、3月、6月、12月が「平年並」、1月が「少ない」、8月が「かなり少ない」となった。日降水量1mm以上の日数は、169日で平年より4.8日少なかった。

また、梅雨入りは6月9日ごろ(平年より6日早い)、梅雨明けは7月22日ごろ(平年より6日早い)だった。

秋田県内の降水量(mm)に関する主な統計は次のとおりである。

要素	1 位	2 位	3 位
年降水量の多い方から	2957.0 桧木内	2916.5 仁別	2820.5 田沢湖高原
日降水量の多い方から	330.5 仁別(7月15日)	273.0 藤里(7月15日)	243.0 角館(7月15日)
日最大1時間降水量	68.0 仁別(9月19日)	61.5 秋田(9月19日)	61.0 雄和(9月2日)
月降水量の多い方から	719.0 田沢湖高原(7月)	645.0 仁別(7月)	630.5 桧木内(7月)
月降水量の少ない方から	8.0 大潟(8月)	8.5 能代(8月)	13.0 男鹿真山(8月)
			13.0 五城目(8月)
日降水量1mm以上の日数	203日 桧木内	202日 比立内	199 藤里

○ 風

秋田市における最大風速(風向、観測日)は、19.7m/s(西、12月17日)、最大瞬間風速は30.5m/s(西、1月20日)だった。日最大風速10m/s以上の日数は83日で、最多風向は、1月が西北西、2月から4月、8月から11月が東南東、5月、6月、12月が南東、7月が西南西となった。

○ 湿度

秋田市における年平均相対湿度は、76%であった。また、月平均相対湿度の高かった月は、7月で84%、低かったのは4月で68%であった。なお、日最小相対湿度は14%(4月25日)であった。

○ 日照時間

秋田市における年間日照時間は1836.2時間で、平年比は120%で「かなり多い」となった。月別では、3月、5月、8月が「かなり多い」、1月、4月、7月、9月、10月が「多い」、2月、11月、12月が「平年並」、6月が「少ない」となった。

秋田県内の日照時間に関する主な統計は次のとおりである。

要素	1 位	2 位	3 位
年間日照時間の多い方から	1909.9 にかほ	1884.3 本荘	1836.9 男鹿
年間日照時間の少ない方から	1450.5 八幡平	1503.3 田沢湖	1570.6 湯の岱
月間日照時間の多い方から	319.2 にかほ(8月)	319.1 本荘(8月)	306.6 秋田(8月)
月間日照時間の少ない方から	23.3 大瀧(12月)	24.4 八幡平(1月)	26.9 大曲(1月)

※日照時間は秋田を除き推計値

○ 降雪・積雪(前年の秋から当年の春まで)

秋田市における降雪の深さの合計は198cmで、平年比は73%で「少ない」となった。最深積雪は33cm(2月1日)で、平年比は89%となった。日最深積雪1cm以上の日数は前年の11月から3月まで64日で平年より10.9日少なかった。

秋田県内の最深積雪(cm)は次のとおりである。

要素	1 位	2 位	3 位
最深積雪	152 湯の岱(2月15日)	121 阿仁合(2月3日)	96 角館(2月2日) 96 湯沢(12月20日)

○ 霜

秋田市における霜の初日は、11月15日で平年より1日早かった。

(注)霜の観測期間は、前年の秋から当年の春までの期間である。

※秋田市における霜の終日は、観測を終了した。

秋田市の気象に関する極値表

(資料:秋田地方気象台)

要素	極 値		令和5年		統計期間
	観測値	起 日	観測値	起 日	
日最高気温の高い方から	38.5℃	2023. 8. 23	38.5℃	8月23日	1882. 10~
日最低気温の低い方から	-24.6℃	1888. 2. 5	-8.6℃	1月25日	
月平均気温の高い方から	30.0℃	2023. 8	30.0℃	8月	
月平均気温の低い方から	-4.4℃	1922. 1	0.7℃	1月	
日 最 小 相 対 湿 度	9%	2002. 4. 24	14.0%	4月25日	1950. 1~
日 最 大 降 水 量	188.5 mm	2023. 7. 15	188.5 mm	7月15日	1882. 10~
日 最 大 1 時 間 降 水 量	72.4 mm	1964. 8. 13	61.5 mm	9月19日	1938. 1~
月降水量の多い方から	543.0 mm	2013. 7	420.5 mm	7月	1882. 10~
月降水量の少ない方から	1.4 mm	1943. 7	23.5 mm	8月	
月間日照時間の多い方から	324.6 時間	1916. 8	306.6 時間	8月	1899. 3~
月間日照時間の少ない方から	6.6 時間	1945. 12	42.4 時間	1月	
日 最 大 風 速	30.7 m/s	1954. 9. 26	19.7 m/s	12月17日	1882. 10~
日 最 大 瞬 間 風 速	51.4 m/s	1991. 9. 28	30.5 m/s	1月20日	1937. 4~
最 深 積 雪	117 cm	1974. 2. 10	33 cm	2月 1日	1890. 1~

(注)1 最深積雪は、前年の秋から当年の春までにおける値である。

(2) 災害の概況

① 災害の発生件数

令和5年中に被害が確認された自然災害は36件で前年に比べて12件増加した。10年間の平均件数30件と比較しても6件増加した。

② 人的被害

自然災害による死傷者等は、死者3人、行方不明者0人、負傷者76人、総数79人で、前年に比べて156人減少した。10年間の死傷者等の平均総数134人と比較しても55人減少した。

〔10年間の人的被害の状況〕

区分 年	総計	死 者							負 傷 者						
		計	雪害	豪雨	暴風	雷害	地震	他	計	雪害	豪雨	暴風	雷害	地震	他
H 26	175	19	19						156	154		2			
H 27	62	5	5						57	50		7			
H 28	84	5	5						79	70		9			
H 29	133	4	4						129	115		14			
H 30	164	7	7						157	154		3			
R 1	90	6	6						84	80		2		2	
R 2	95	5	5						90	85		5			
R 3	224	13	13						211	200		10		1	
R 4	235	12	12						223	220		2		1	
R 5	79	3	2	1					76	67	6	3			
計	1,341	79	78	1					1,262	1,195	6	57		4	

③ 物的被害

指定地方行政機関及び指定(地方)公共機関も含めた被害額は493億5,377万1千円で、前年と比べて229億2,201万円増加した。

なお、10年間の平均被害総額は153億3,125万円である。

④ 災害の種類別被害状況

(ア) 暴風

暴風災害は、竜巻を含め年間 18 回発生し、重傷者 1 人、軽傷者 2 人、住家一部破損 51 棟、非住家その他（半壊以上）5 棟、その他の公共施設 12 箇所、農産（畑作）1.84 ha、農産（その他）129 箇所、畜産 1 箇所、電力施設（停電戸数 10,534 戸）に 1 億 3,393 万 5 千円の被害を受けた。

(イ) 豪雨

豪雨災害は、過年災害含め 8 回発生し、死者 1 人、重傷者 2 人、軽傷者 4 人、住家全壊 11 棟、住家半壊 2,953 棟、住家一部破損 31 棟、住家床上浸水 739 棟、住家床下浸水 3,911 棟、非住家その他（半壊以上）14 棟、その他の公共施設 67 箇所、田畑冠水 7,778.24 ha、農林水産業施設 3,813 箇所、農産（果樹）0.05 ha、農産（その他）489 箇所、畜産 4 箇所、水産 2 箇所、林産 5 箇所、公共土木施設 421 箇所（道路 110 箇所、橋梁 4 箇所、河川 305 箇所、公園 1 箇所、下水道 1 箇所）、学校 6 箇所、病院 2 箇所、商工被害 54 箇所、発電所 5 箇所、電話通信（不通 264 回線）、電力施設（停電戸数 10,984 戸）、鉄道施設 9 箇所、水道施設（断水 8,921 戸）に 482 億 4,168 万 2 千円の被害を受けた。

(ウ) 降ひょう

降ひょう災害は、霜害含め年間 3 回発生し、農産（畑作）67.77 ha、農産（果樹）455.44 ha、農産（その他）26 箇所、畜産 2 箇所に 2 億 7,223 万 6 千円の被害を受けた。

(エ) 地すべり

過年災害として 3 箇所確定し、5 億 9,663 万 1 千円の被害を受けた。

(オ) 雪害

1 月～3 月、11 月～12 月の雪害によって死者 2 人、重傷者 31 人、軽傷者 36 人の人的被害のほか、住家一部破損 6 棟、非住家その他（半壊以上）6 棟、農産（畑作）0.12 ha、農産（その他）29 箇所、畜産 1 箇所、電話通信（不通 15 回線）、電力施設（停電戸数 4,522 戸）に 1,920 万 5 千円の被害を受けた。

(カ) 落雷

落雷災害は年間 1 回発生し、農林水産業施設 3 箇所に 2,032 万 2 千円の被害を受けた。

(キ) 暑熱

暑熱災害は 8 月に発生し、農産（稲作）134.66 ha、農産（畑作）34.24 ha、畜産家畜 3,671（頭、羽）に 6,976 万円の被害を受けた。

⑤ 災害の部門別被害状況
 [部門別被害額の状況]

部 門	被 害 額	摘 要
生活環境関係	83 億 3,327 万 1 千円	住家・非住家、水道・生活衛生施設被害
農政関係	104 億 437 万 5 千円	農地、施設、農産、畜産、水産被害
林務関係	29 億 977 万 1 千円	治山、林道被害
土木関係	201 億 9,754 万 9 千円	河川、橋梁、道路、公園、下水道被害
商工関係	5 億 2,630 万 5 千円	商品被害等
文教関係	5 億 9,122 万 1 千円	学校被害
福祉保健関係	—	—
公営企業関係	5 億 2,307 万 9 千円	発電所被害
その他	2 億 3,708 万円	公共施設被害
小 計	437 億 2,265 万 1 千円	
指定地方行政(公共)機関	56 億 3,112 万円	
合 計	493 億 5,377 万 1 千円	

〔10年間の災害種類別被害額〕

順位 年	1 位	2 位	3 位	4 位	5 位	被害総額 (千円)
26	豪雨等 2,051,127 56.2%	雪害等 1,505,520 41.2%	地すべり等 69,255 1.9%	暴風等 16,910 0.5%	台 風 7,634 0.2%	3,650,446
27	豪雨等 3,272,735 64.5%	地すべり等 800,840 15.8%	雪害等 578,354 11.4%	暴風等 418,589 8.3%	暑 熱 1,310 0.0%	5,071,828
28	暴風等 591,927 43.5%	豪雨等 567,173 41.7%	雪害等 136,467 10.0%	地すべり等 58,024 4.3%	暑 熱 6,918 0.5%	1,360,509
29	豪雨等 34,494,534 89.1%	雪害等 3,539,534 9.1%	暴風等 336,784 0.9%	地すべり 335,732 0.9%	地 震 1,800 0.0%	38,708,384
30	豪雨等 8,049,763 73.9%	地すべり 1,316,629 12.1%	雪害等 901,252 8.3%	暴風等 618,442 5.7%	暑 熱 5,292 0.0%	10,891,378
1	地すべり等 1,055,752 49.9%	暴風等 942,659 44.6%	雪害等 64,409 3.0%	豪雨等 45,794 2.2%	暑 熱 6,718 0.3%	2,115,332
2	豪雨等 3,057,867 95.0%	雪害等 104,423 3.2%	暴風等 25,549 0.8%	地すべり 24,491 0.8%	暑 熱 4,928 0.2%	3,217,258
3	雪害等 9,347,725 74.7%	豪雨等 1,883,365 15.1%	低 温 843,686 6.7%	暴風等 430,393 3.4%	暑 熱 6,664 0.1%	12,511,833
4	豪雨等 25,604,822 96.9%	雪害等 635,326 2.4%	地すべり 159,920 0.6%	暴風等 30,350 0.1%	地 震 1,343 0.0%	26,431,761
5	豪雨等 48,262,004 97.8%	地すべり 596,631 1.2%	雪害等 291,441 0.6%	暴風等 133,935 0.3%	暑熱 69,760 0.1%	49,353,771

- ※ 10年間の平均被害額は、153億3,125万円である。
- ※ 「暴風等」には、竜巻、ダウンバースト、台風を含む。
- ※ 「豪雨等」には、落雷を含む。
- ※ 「地すべり等」には、地震、土砂崩れを含む。
- ※ 「雪害等」には、降ひょう、降霜を含む。

(3) 遭難事故の状況

ア 山岳遭難事故

資料提供:秋田県山岳遭難防止対策協議会

目的	月別 区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	前年
		登山	件数	1				1		2	1	1	2		
	死亡	1												1	2
	行方不明														
	負傷					1		2	1					4	7
	無事救出									1	2			3	10
	計	1				1		2	1	1	2			8	19
山菜採り	件数				3	14	10	2						29	23
	死亡				2	5		1						8	4
	行方不明							1						1	2
	負傷				1	2	1							4	5
	無事救出					7	12							19	13
	計				3	14	13	2						32	24
きのこ採り	件数										5			5	9
	死亡										3			3	1
	行方不明														3
	負傷														
	無事救出										3			3	7
	計										6			6	11
その他	件数	1	1		1	1			1		2			7	9
	死亡														
	行方不明														
	負傷														3
	無事救出	1	1		1	1			2		3			9	9
	計	1	1		1	1			2		3			9	12
計	件数	2	1		4	16	10	4	2	1	9			49	57
	死亡	1			2	5		1			3			12	7
	行方不明							1						1	5
	負傷				1	3	1	2	1					8	15
	無事救出	1	1		1	8	12		2	1	8			34	39
	計	2	1		4	16	13	4	3	1	11			55	66

※ その他はトレッキング、作業等

イ 水難事故

資料提供:秋田県警察本部

箇所		月												計	前年	増減	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
水 泳	件 数															1	△ 1
	死者																
	不明																
	救助															1	△ 1
ボート遊び	件 数							1							1	1	
	死者																
	不明																
	救助							1							1	1	
水 遊 び	件 数														2	△ 2	
	死者														1	△ 1	
	不明																
	救助														2	△ 2	
魚とり(釣り)	件 数				1	1	2		1		3	1	2	11	8	3	
	死者				1	1	1		1		2	1	2	9	4	5	
	不明																
	救助						1				1			2	4	△ 2	
通 行 中	件 数														1	△ 1	
	死者																
	不明																
	救助														1	△ 1	
作 業 中	件 数														2	△ 2	
	死者														2	△ 2	
	不明																
	救助														1	△ 1	
水 難 救 助 活	件 数																
	死者																
	不明																
	救助																
陸 上 に お け る 遊 戯 ス ポー ツ 中	件 数																
	死者																
	不明																
	救助																
そ の 他	件 数	1		1				1	1						4	5	△ 1
	死者	1		1				1	1						4	5	△ 1
	不明																
	救助																
計	件 数	1		1	1	1	3	2	1		3	1	2	16	19	△ 3	
	死者	1		1	1	1	2	1	1		2	1	2	13	12	1	
	不明																
	救助						1	1			1			3	9	△ 6	
前 年	件 数	1	1	2	1	1	1	3	6	1		1	1	19			
	死者		1	2	1		1	3	2	1		1		12			
	不明																
	救助	1				1			5	1			1	9			

※ 救助には負傷者も含む。

(4) 令和5年 運航活動状況総括表

令和5年12月31日

区分	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計	総計	
緊急運航	救急活動	件数		1		1	4	3	2	2	1			14	101件 111:40	
		時間		0:25		0:28	1:45	1:30	1:00	0:50	0:35			6:33		
	救助活動	件数		1		4	8	9	3	6	2	10				43
		時間		0:40		5:02	7:05	11:05	2:35	7:20	1:50	14:35				50:12
	火災防ぎよ活動	件数				2	1			2	3					8
		時間				1:55	0:45			4:45	5:40					13:05
	災害応急対策活動	件数										2				2
		時間										1:50				1:50
広域航空消防	件数		1			3	4	10	8	4	4			34		
	時間		2:50			5:05	5:55	8:25	8:05	4:45	4:55			40:00		
災害予防対策活動	災害危険個所等の調査	件数			1		1	3	3	4	1	1		14	30件 40:20	
		時間			1:20		1:55	4:40	5:00	5:30	1:35	1:05		21:05		
	各種防災訓練等への参加	件数					6		2	1	5	2		16		
		時間					7:05		2:10	1:15	6:50	1:55		19:15		
	住民への災害予防の広報	件数														0
		時間														0:00
その他	件数													0		
	時間													0:00		
一般行政活動	件数								1	1	1			3	3件	
	時間								1:40	1:50	1:40			5:10	5:10	
自隊訓練	件数		4	17	13	7	8	8	12	10	11			90	90件	
	時間		5:05	17:35	13:55	6:30	8:50	9:45	12:40	9:35	11:10			95:05	95:05	
試験飛行(整備状況)	件数		4	1	1	1	1	1	3	1	3			16	16件	
	時間		4:50	0:20	0:15	0:15	0:15	0:30	1:00	0:15	4:05			11:45	11:45	
合計	件数	0	11	19	21	31	28	29	39	28	34	0	0	240	240件	
	時間	0:00	13:50	19:15	21:35	30:25	32:15	29:25	43:05	32:55	41:15	0:00	0:00	264:00	264:00	
運航休止日数	日数	31	17	2	2	1	1	1	3	1	6	30	31		126日	

(5) 自衛隊の災害派遣状況(令和5年1月1日～12月31日)

○ 航空自衛隊秋田救難隊 …………… 派遣なし

○ 陸上自衛隊第21普通科連隊 …………… 5回

令和5年7月16日～7月22日(給水支援)7日間(八峰町)

令和5年7月16日～7月19日(給水支援)4日間(男鹿市)

令和5年7月16日～7月16日(緊急患者搬送)1日間(中通総合病院(秋田市))

令和5年7月17日～7月24日(給水支援)8日間(五城目町)

令和5年7月21日～7月28日(災害廃棄物輸送)8日間(秋田市)

○ 航空自衛隊第33警戒隊 …………… 1回

令和5年7月16日～7月19日(給水支援)4日間(男鹿市)

(6) 激甚災害法及び天災融資法の指定状況(令和5年1月1日～12月31日)

		災 害 名	政 令 番 号	法の適用条項	法の適用地域
		(発生日)	(公布年月日)		
激 甚 法	(本 激)	令和5年5月28日から7月20日までの間の豪雨及び暴風雨による災害	第264号 (令和5年8月30日)	法第3条から第6条まで、第16条、第17条、第24条に規定する措置	全国

○ 天災融資法 …………… 該当なし

2 主な気象と災害発生状況

番号	発生日	災害名 発生地域	気象と被害の状況
1	1月～3月	雪害 (全県)	<p>1月の上旬と下旬は冬型の気圧配置や低気圧等の影響で雪や曇りの日が多く、強い寒気が入り込んだ25日から26日にかけては暴風雪となった所があった。また、中旬には暖気が流れ込んだため気温は高めに経過し、高気圧に覆われて晴れた日もあった。</p> <p>月平均気温は、概ね平年並。月降水量は、かなり少ないから多い。月間日照時間は、概ね多いから少ない。</p> <p>2月は低気圧や気圧の谷、冬型の気圧配置等の影響で、曇りや雪となった日が多かったが、高気圧に覆われて晴れた日もあった。</p> <p>月平均気温は、平年並から高い。月降水量は、多いからかなり少ない。月間日照時間は、概ね平年並から多い。</p> <p>3月は高気圧に覆われて晴れた日が多かったため気温が高く、日照時間も多くなったが、低気圧や気圧の谷等の影響で雨や雪の降った日もあった。</p> <p>月平均気温は、かなり高い。月降水量は、概ね少ないから平年並。月間日照時間は、かなり多い。</p> <p>この降雪期間、雪下ろし中の屋根や梯子からの転落、除排雪中の転倒や発症、落雪、除雪機に巻き込まれた等により人的被害が発生した。死者2人(65歳以上)(横手市、大館市)、重傷者24人(65歳以上18、65歳未満6)(秋田市2、能代市1、横手市2、大館市4、男鹿市1、湯沢市3、鹿角市3、由利本荘市1、北秋田市1、仙北市2、小坂町2、美郷町1、羽後町1)、軽傷者28人(65歳以上19、65歳未満9)(秋田市1、能代市1、横手市5、大館市5、湯沢市1、鹿角市2、由利本荘市2、潟上市1、大仙市3、仙北市2、小坂町1、藤里町1、八峰町1、東成瀬村2)。</p> <p>物的被害としては、住家一部破損6棟(鹿角市1、由利本荘市3、北秋田市2)、非住家その他6棟(大館市3、湯沢市3)、畜産1箇所、畑作0.12ha、農産その他29箇所、電話回線不通15回線、電気停電戸数1,873戸など合計1,526万円の被害が発生した。</p>
2	1月2日	強風 (県北・県央)	<p>2日、日本付近は冬型の気圧配置となった。</p> <p>このため強風により住家一部破損1棟(由利本荘市)、電気停電戸数410戸などに19万1千円の被害が発生した。</p>
3	1月20日～21日	暴風雪 (全県)	<p>20日、低気圧が日本海にあって東へ進み、前線が本州付近を通過した。</p> <p>21日、北日本は冬型の気圧配置となった。</p> <p>このため暴風雪により住家一部破損9棟(秋田市4、能代市1、横手市1、由利本荘市1、藤里町1、男鹿市1)、非住家その他1棟(北秋田市)などに198万2千円の被害が発生した。</p>
4	1月24日～26日	暴風雪 (県北・県央)	<p>1月下旬、強い冬型の気圧配置と寒気の影響で暴風雪となった日があった。</p> <p>24日、日本付近は強い冬型の気圧配置となった。</p> <p>25日、引き続き日本付近は強い冬型の気圧配置となった。</p> <p>26日、北日本は冬型の気圧配置となった。</p> <p>この影響により軽傷者1人(にかほ市; 風に煽られ転倒)、住家一部破損3棟(秋田市2、由利本荘市1)、電気停電戸数1,827戸などに54万5千円の被害が発生した。</p>
5	2月15日	強風 (県央)	<p>2月中旬、旬の初めには高気圧に覆われて晴れた所があったが、その後は低気圧や気圧の谷等の影響で曇りや雪、雨となった日が多かった。</p> <p>15日、日本付近は冬型の気圧配置となった。</p> <p>このため強風により住家一部破損1棟(にかほ市)、電気停電戸数100戸などに30万8千円の被害が発生した。</p>

6	4月8日	強風 (県南)	7日、低気圧がサハリン付近にあって、北東へ進み、この低気圧からのびる寒冷前線が東北地方を通過した。 8日、北日本は気圧の谷となった。 このため強風により農産その他9箇所、339万5千円の被害が発生した。
7	4月13日	降ひょう (全県)	12日、低気圧が沿海州付近にあって、この低気圧からのびる前線が北日本を通過した。 13日、高気圧が本州付近を覆った。 この影響で降ひょうとなり畜産2箇所、農産その他14箇所に177万3千円の被害が発生した。
8	4月17日	強風 (県北)	4月中旬、天気は周期的に変わり、晴れや曇りの日が多かったが、低気圧や気圧の谷等の影響で雨が降った日もあった。 17日、北日本は気圧の谷となった。 このため強風により住家一部破損1棟（北秋田市）に5万9千円の被害が発生した。
9	4月22日	強風 (県南)	20日、高気圧が本州付近を覆った。一方、日本海は気圧の谷となった。 21日、高気圧が大陸から日本海へ張り出した。 22日、高気圧が日本海から本州付近を覆った。 この影響で強風となり重傷者1人（大仙市；歩行中に風に煽られ転倒）、住家一部破損2棟（湯沢市）、農産その他35箇所などに449万8千円の被害が発生した。
10	4月24日	強風 (県南)	23日、高気圧が日本海にあって本州付近を覆った。一方、東北地方は気圧の谷となった。 24日、高気圧が日本海にあって、本州付近を覆った。 この影響で強風となり軽傷者1人（大仙市；自転車で走行中に風に煽られ転倒）の被害が発生した。
11	4月24日 ～25日	霜害 (全県)	4月下旬、高気圧に覆われて晴れた日が多かったため、日照時間も多くなったが、低気圧や前線の影響で、大雨となった日もあった。 24日、高気圧が日本海にあって、本州付近を覆った。 25日、低気圧が東シナ海にあって、東北東へ進んだ。一方、高気圧が日本の東を東へ移動した。 この影響で霜害が発生し、畑作65.58ha、果樹453.69haに2億5,576万2千円の被害を受けた。
12	5月1日	強風 (県南)	1日、日本海の気圧の谷が東北地方に接近した。一方、高気圧が東シナ海にあって、東北東へ移動した。 この影響で強風となり農産その他1箇所、電気停電戸数279戸などに85万円の被害が発生した。
13	5月6日 ～8日	大雨 (県北・県央)	5月上旬、前半は高気圧に覆われて晴れや曇りの日が多かったが、後半は前線や低気圧の影響で雨となる日が多く、6日は県内全域で大雨となり、7日と8日も大雨となった所があった。 この影響により畑冠水5.44ha、林業用施設1箇所、電気停電戸数214戸などに1億316万1千円の被害が発生した。
14	6月18日	落雷 (県央)	6月上旬は天気が周期的に変わったが、中旬以降は気圧の谷や前線等の影響で、曇りや雨となる日が多かった。 18日、東北地方は、気圧の谷となった。一方、高気圧が中国東北区にあって、南東へ移動した。 この影響で落雷が発生し、農業用施設3箇所に2,032万2千円の被害が発生した。

15

7月14日
～21日大雨
(全 県)

・災害救助法

・激甚災害法

・被災者生活
再建支援法

梅雨前線が東北北部に停滞し、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、14日から16日にかけて、県内は広い範囲で大雨となり、白神山地や太平山地付近を中心に、激しい雨や非常に激しい雨となった所があった。

総降水量は、多い所で400ミリを超え、解析雨量では局地的に約500ミリとなるなど記録的な大雨となり、藤里、男鹿、秋田、秋田市岩見三内、秋田市仁別、角館では、72時間降水量が観測史上1位を更新した。

県のまとめ（27日16時00分現在）によると、五城目町で死者1名、秋田市で負傷者4名の人的被害があったほか、秋田市、五城目町、能代市、三種町、上小阿仁村、仙北市などで河川が氾濫し、床上・床下浸水が発生した。また、秋田市、藤里町で土砂災害が発生するなど、県内の広い範囲で被害があった。

この大雨による人的被害は次のとおり。

(人)

区分	死 者		重 傷 者	軽 傷 者
	内災害関連死			
市町				
秋田市			2	4
五城目町		1		
合計		1	2	4

建物被害は次のとおり。

(棟)

区分	住 家					非住家 半壊以上
	全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	
市町村						
秋田市	11	2,459	23	578	3,038	4
能代市		108		7	208	
男鹿市		1	3	12	23	
由利本荘市			1		3	
潟上市		3	1	3	37	
大仙市			1	16	35	
北秋田市				1	1	
仙北市				8	49	
上小阿仁村				5	24	1
藤里町		1			5	
三種町				14	24	
八峰町		3			20	
五城目町		345		67	196	9
八郎潟町		1		6	18	
井川町				2	14	
合計	11	2,921	29	719	3,695	14

さらに学校6箇所（秋田市5、五城目町1）、病院2箇所（秋田市）、発電所施設2箇所（仙北市1、上小阿仁村1）、その他の公共施設5箇所（秋田市30、能代市2、横手市1、男鹿市4、由利本荘市9、潟上市7、大仙市1、八峰町2、五城目町6、井川町3）、商工被害54箇所（三種町6、五城目町48）、田冠水5,280.21ha、畑冠水2,492.59ha、農林水産業施設3,812箇所、林産5箇所、畜産4箇所、水産2箇所、農産その他483箇所、道路102箇所、橋梁4箇所、河川302箇所、公園（公共土木施設）1箇所、下水道（公共土木施設）1箇所、鉄道不通8箇所、断水8,921戸、電話回線不通264回線、電気停電戸数4,437戸などに合計476億6,320万円の被害が発生した。

・災害対策本部設置状況

秋田県（7月15日～令和6年2月29日）

14市町村（秋田市、能代市、男鹿市、大仙市、北秋田市、仙北市、上小阿仁村、藤里町、三種町、八峰町、五城目町、八郎潟町、井川町、美郷町）

・災害救助法適用市町村（7月14日適用）

15市町村（秋田市、能代市、男鹿市、潟上市、大仙市、北秋田市、仙北市、上小阿仁村、藤里町、三種町、八峰町、五城目町、

			八郎潟町、井川町、大潟村)
16	令和4年 8月3日 ～4日	大雨 (県北・県南) 過年災害	中国東北区から日本海をとおって東北地方にのびる前線上の低気圧が、3日の日中に東北地方を通過した。この前線と低気圧に向かって、台風第6号を起源とする暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となり、秋田県では雷を伴った非常に激しい雨となった。 この影響で発電所施設2箇所（仙北市、鹿角市）に1億7,300万円の被害が発生した。
17	令和4年 8月8日 ～14日	大雨 (県北) 過年災害	8日から15日にかけて、前線が日本海から北日本に停滞し、前線に向かって高気圧の縁辺を回る暖かく湿った空気が流れ込み続けたため、大気の状態が非常に不安定な状態が続いた。 このため大雨により発電所施設1箇所（鹿角市）に6,905万5千円の被害が発生した。
18	8月	暑熱 (全県)	高気圧に覆われて晴れや曇りとなる日が多かったが、暖かく湿った空気の影響で午後は雨や雷雨となった日もあった。また、中旬は前線や暖かく湿った空気の影響等で雨や雷雨となり、大雨となった所もあった。 期間をとおして晴れて暖かい空気の影響を受ける日が多く、記録的な高温となり、月平均気温が全観測点で高い方から一位を更新したほか、日最高気温と日最低気温も多くの観測点で高い方から一位を更新した。また、能代、大潟、五城目、阿仁合及び岩見三内では、通年の月降水量の少ない方から一位を更新した。 この影響により畜産（家畜被害）3,671頭羽（秋田市1、横手市626、大館市2,050、鹿角市36、由利本荘市935、大仙市15、にかほ市3、仙北市1、三種町4）、稲作134.66ha、畑作34.24haなどに6,976万円の被害が発生した。
19	9月13日	大雨 (県央)	東北地方は気圧の谷となった。 この影響で大雨となり秋田市で住家床上浸水1棟、住家床下浸水1棟に336万円の被害が発生した。
20	9月19日 ～20日	大雨 (県央)	9月上旬は高気圧に覆われて晴れや曇りとなる日が多かったが、中旬以降、天気は周期的に変わった。低気圧や前線等の影響で大雨となる日があり、大気の状態が不安定となって雷を伴う日もあった。特に2日は雄和で、19日は秋田、大館、脇神及び仁別で非常に激しい雨が降り、日最大1時間降水量が9月として1位の記録を更新した観測点もあった。 9月19日15時17分記録的短時間大雨情報発表（15時秋田市西部付近で約110ミリ） この影響により住家半壊32棟（秋田市）、住家一部破損2棟（秋田市）、住家床上浸水19棟（秋田市）、住家床下浸水214棟（秋田市）、その他の公共施設1箇所（由利本荘市）、鉄道不通1箇所、電気停電戸数6,322戸などに1億895万8千円の被害が発生した。
21	9月21日 ～22日	大雨 (県北・県央)	21日、前線を伴った低気圧が日本海西部にあって東北東へ進んだ。 22日、高気圧が華北にあって本州付近へ張り出した。一方、前線が日本の東から関東地方を通過して東シナ海へのびた。 この影響で大雨となり住家床下浸水1棟（男鹿市）、その他の公共施設1箇所（能代市）、道路8箇所、河川3箇所、電気停電戸数11戸などに1億1,952万6千円の被害が発生した。
22	10月4日	大雨及び強風 (県央・県南)	10月上旬、天気は周期的に変わった。大気の状態が不安定となって雨や雷雨となり、大雨となった日もあった。 この影響により果樹0.05ha、農産その他6箇所に142万2千円の被害が発生した。

23	10月5日 ～7日	暴風 (全県)	<p>5日、低気圧が発達しながら日本海北部を北東へ進み、この低気圧からのびる前線が東北地方を通過した。</p> <p>6日、北日本は西高東低の気圧配置となった。</p> <p>7日、引き続き、北日本は西高東低の気圧配置となった。</p> <p>また、6日は西高東低の気圧配置となって気圧の傾きが大きくなり、八森で日最大瞬間風速が10月として1位の記録を更新した。</p> <p>この影響により住家一部破損4棟（秋田市3、横手市1）、その他の公共施設1箇所（由利本荘市）、電気停電戸数904戸などに267万6千円の被害が発生した。</p>
24	11月上旬	降ひょう (県北・県央)	<p>11月上旬、天気は周期的に変わった。1日と10日は前線や上空の寒気の影響で雨や雷雨となり、大雨となった所があった。また、7日は低気圧や前線の影響により沿岸で暴風雨となった所があった。</p> <p>このため降ひょうにより畑作2.19ha、果樹1.75ha、農産その他12箇所に1,470万1千円の被害が発生した。</p>
25	11月1日	竜巻 (県央)	<p>11月1日23時30分頃に秋田市新屋朝日町から新屋豊町で突風が発生し、精米施設の移動や横転、屋根瓦の飛散などの被害があった。秋田気象台は、この現象を明らかにするため、11月2日職員を気象庁機動調査班として派遣し、現地調査を実施した。</p> <p>この突風をもたらした現象は、竜巻の可能性が高いと判断した。（根拠）突風発生時に活発な積乱雲が付近を通過中であった。被害や痕跡は帯状に分布していた。</p> <p>突風はごく短い時間（1分程度）であったという証言が複数得られた。</p> <p>この突風の強さは、風速約35m/sと推定され、日本版改良藤田スケールでJEF0に該当する。</p> <p>この影響により住家一部破損3棟（秋田市）、小屋などの非住家全壊2棟に629万2千円の被害が発生した。</p>
26	11月1日 ～2日	暴風雨 (県央)	<p>1日は前線や上空の寒気の影響で雨や雷雨となり、大雨となった所があった。</p> <p>11月1日23時31分記録的短時間大雨情報発表（23時20分秋田市西部付近で約100ミリ）</p> <p>この影響により住家一部破損2棟（由利本荘市）、電気停電戸数4,982戸に89万1千円の被害が発生した。</p>
27	11月7日	暴風雨 (県北・県央)	<p>7日は低気圧がオホーツク海を東北東へ進み、この低気圧からのびる寒冷前線が東北地方を通過した。</p> <p>このため低気圧や前線の影響により沿岸で暴風雨となった所があった。</p> <p>住家一部破損1棟（秋田市）、電気停電戸数761戸に27万円の被害が発生した。</p>
28	11月17日	暴風 (県央)	<p>11月中旬、低気圧や冬型の気圧配置等の影響で雨や雪となった日が多く、13日及び17日から20日は大雨となった所があった。</p> <p>秋田市では暴風により住家1棟が一部破損し9千円の被害が発生した。</p>
29	11月下旬	暴風雪 (県南)	<p>11月下旬、旬の初めは高気圧に覆われて晴れた日があったが、冬型の気圧配置や前線等の影響により、曇りや雨又は雪となる日が多く、23日、24日及び28日は雷を伴って大雨に、29日と30日は雷を伴って大雪となった所があった。</p> <p>この影響により大仙市、横手で農産その他9箇所に965万3千円の被害が発生した。</p>

30	12月7日 ～8日	暴風雪 (県北・県央)	<p>12月の月上旬の前半は気圧の谷や冬型の気圧配置などの影響で、曇りや雨または雪の日が多かった。後半の天気は短い周期で変わった。5日、7日及び9日は前線や気圧の谷の影響で雨や雷雨となり、大雨となった所があった。また、7日は前線の影響により沿岸で暴風雨となった所があった。</p> <p>この影響により住家一部破損1棟（能代市）、電気停電戸数217戸に31万3千円の被害が発生した。</p>
31	12月16日 ～17日	暴風雪 (全 県)	<p>12月中旬、冬型の気圧配置や気圧の谷などの影響で、曇りや雪又は雨の日が多かった。特に15日と16日は大雨となった所があり、18日は角館で大雪となった。また、16日から17日にかけて、沿岸で暴風となった所があった。</p> <p>この影響により住家一部破損21棟（秋田市12、由利本荘市8、北秋田市1）、物置小屋など非住家全壊2棟（秋田市）、その他の公共施設11箇所（秋田市1、由利本荘市10）、畜産1箇所、畑作1.84ha、農産その他75箇所、電気停電戸数1,054戸に1億199万6千円の被害が発生した。</p>
32	12月26日	暴 風 (県 央)	<p>12月の下旬は冬型の気圧配置や低気圧等の影響で曇りや雪又は雨となる日が多く、21日から24日は大雪、26日は大雨や暴風となった所があった。</p> <p>この影響により秋田市で住家1棟が一部破損し7千円の被害が発生した。</p>
33	11月 ～12月	雪 害 (全 県)	<p>11月の月上旬は天気が周期的に変わったが、中旬以降は低気圧や前線、冬型の気圧配置等の影響で曇りや雨又は雪となる日が多かった。期間を通して度々大雨となり、矢島や比立内、大正寺、にかほ等の11観測点で、11月として月降水量の多い方からの記録を更新したほか、雨に係わる極値の更新が相次いだ。</p> <p>また、日最高気温と日最低気温について、何れも高い方の記録を更新した観測点が複数あったが、一方で、脇神では日最高気温の低い方の記録が更新された。</p> <p>更に、矢島では日最大瞬間風速・風向も11月としての記録を更新した。</p> <p>月平均気温は、概ねかなり高い。月降水量は、かなり多いから多い。月間日照時間は、平年並からかなり少ない。</p> <p>12月は冬型の気圧配置や低気圧等の影響で曇りや雪又は雨となる日が多く、大雨や大雪となった所もあった。また、冬型の気圧配置や前線の影響で暴風となった所もあった。</p> <p>月平均気温は、高いから平年並。月降水量は、概ね多いから少ない。月間日照時間は、概ね少ないから多い。</p> <p>この降雪期間、雪下ろし中の屋根や梯子からの転落、除排雪中の転倒や発症、落雪、除雪機に巻き込まれた等により人的被害が発生した。重傷者7人（65歳以上5、65歳未満2）（能代市1、横手市1、鹿角市1、由利本荘市1、八峰町1、美郷町1、東成瀬村1）、軽傷者8人（65歳以上6、65歳未満2）（能代市1、男鹿市1、大仙市4、北秋田市1、仙北市1）。</p> <p>物的被害としては電気停電戸数2,649戸に394万5千円の被害が発生した。</p>
34	令和3年 7月11日 ～ 令和5年 7月18日	地すべり (県 央) 過年災害	<p>令和3年7月11日から12日にかけて、上空に寒気を伴った気圧の谷の影響で、東北地方は大気の状態が非常に不安定になった。</p> <p>このため、秋田県では所々で雷を伴って非常に激しい雨が降り、沿岸南部を中心に土砂災害、浸水害、洪水害の危険度が高まった。</p> <p>本荘では、12日11時30分までの12時間に194.0ミリ、12日18時00分までの24時間に219.5ミリの雨を観測し、秋田では、11日24時00分までの3時間に85.0ミリ、12日00時40分までの6時間に135.0ミリを観測するなど沿岸南部を中心に大雨となった。</p> <p>この大雨により、秋田市と由利本荘市で住家の床上浸水、床下浸水や道路の冠水、土砂災害等が発生した。由利本荘市では地す</p>

			べり（道路1箇所）が発生し、6,413万6千円の被害となった。
35	令和4年 8月9日 ～ 令和5年 7月18日	地すべり (県南) 過年災害	<p>令和4年8月8日から15日にかけて、前線が日本海から北日本に停滞し、前線に向かって高気圧の縁辺を回る暖かく湿った空気が流れ込み続けたため、大気の非常に不安定な状態が続いた。</p> <p>県の北部を中心に、総降水量が400ミリを超える大雨となり、脇神、八森、大館など9地点で、72時間降水量が観測史上1位を更新した。10日昼前には男鹿市付近で猛烈な雨が解析され、男鹿真山では1時間降水量が観測史上1位を更新、12日夜遅くから13日未明にかけては、記録的短時間大雨情報（鹿角市北部付近で約100ミリ）を発表するなど北秋田市、上小阿仁村、鹿角市付近で猛烈な雨が解析され、五城目では1時間降水量が観測史上1位を更新した。</p> <p>県のまとめ（26日15時現在）によると、五城目町、三種町、上小阿仁村などで河川が氾濫し床上・床下浸水、鹿角市、由利本荘市などで土砂災害などの被害が発生した。</p> <p>この影響により上小阿仁村で地すべり（道路1箇所）が発生し、2億7,998万円の被害が発生した。</p>
36	令和4年 8月9日 ～ 令和5年 8月18日	地すべり (県南) 過年災害	<p>令和4年8月8日から15日にかけて、前線が日本海から北日本に停滞し、前線に向かって高気圧の縁辺を回る暖かく湿った空気が流れ込み続けたため、大気の非常に不安定な状態が続いた。</p> <p>この影響により仙北市で地すべり（道路1箇所）が発生し、2億5,251万5千円の被害が発生した。</p>
【参 考】			<p>※ 桜の開花 4月 4日（平年4月17日） 満開 4月 7日（平年4月22日）</p> <p>※ 東北北部の梅雨入り 6月 9日ごろ（平年6月15日ごろ） 梅雨明け 7月22日ごろ（平年7月28日ごろ）</p> <p>※ 初雪 11月24日（平年11月15日）</p> <p style="text-align: right;">気象資料出典：秋田地方気象台 気象庁ホームページ</p>

3 統計表

第1表 自然災害による部門別・災害別被害状況

番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
日		1月～3月	1月2日	1月20～21日	1月24～26日	2月15日	4月8日	4月13日	4月17日	4月22日	4月24日		
域		全県	県北・県央	全県	県北・県央	県央	県南	全県	県北	県南	県南		
別		雪害	強風	暴風雪	暴風雪	強風	強風	降ひょう	強風	強風	強風		
適用													
被害状況	人	死者・行方不明者	人	2									
		負傷者	人	52			1			1	1		
	建物	住家全壊・流失	棟										
		住家半壊	棟										
		住家一部破損	棟	6	1	9	3	1		1	2		
		住家床上浸水	棟										
		住家床下浸水	棟										
	非住家全・半壊	棟	6		1								
	水道・清掃・その他施設		箇所										
	医療・福祉施設		箇所										
	農政被害	田	流失・埋没	ha									
			冠水	ha									
		畑	流失・埋没	ha									
			冠水	ha									
		農産被害	稲作	ha									
			畑作	ha	0.12								
			果樹	ha									
			その他	箇所	29					9	14		35
		畜産被害		箇所	1						2		
		水産被害		箇所									
農地・農・林・畜産業施設		箇所											
漁業施設		箇所											
林務	治山・林道	箇所											
	林産	箇所											
商工施設		箇所											
土木	河川	河川	箇所										
		海岸・砂防	箇所										
	港湾	箇所											
	道路・公園	箇所											
	橋梁	箇所											
急傾斜・下		箇所											
文教施設		箇所											
重要文化財		箇所											
公営企業施設		箇所											
その他		箇所											
被害額	生活環境		千円	5,176	26	1,982	153	300		59	55		
	福祉保健		千円										
	農政		千円	6,586					3,395	1,773	4,443		
	林務		千円										
	商工労働		千円										
	土木		千円										
	文教		千円										
	重要文化財		千円										
	公営企業		千円										
	その他		千円										
指定地方行政(公共)機関等		千円	3,498	165		392	8						
計		千円	15,260	191	1,982	545	308	3,395	1,773	59	4,498	0	

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害を受けた東北森林管理局、東北地方整備局、東北電力、NTT、JR

※ 農政、林務、土木、文教、公営企業施設の被害箇所及び被害額は、県各所管部局からの報告による。

3 統計表

第1表 自然災害による部門別・災害別被害状況

番	号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
月	日	4月24～25日	5月1日	5月6～8日	6月18日	7月14～21日	R4 8月3～4日	R4 8月8～14日	8月	9月13日	9月19～20日		
地	域	全県	県南	県北・県央	県央	全県	県北・県南	県北	全県	県央	県央		
種	別	霜害	強風	大雨	落雷	大雨	大雨 (過年災害)	大雨 (過年災害)	暑熱	大雨	大雨		
法の適用						災害救助法 激甚災害法 被災者生活再建支援法							
被害状況	人	死者・行方不明者	人				1						
		負傷者	人				6						
	建物	住家全壊・流失	棟				11						
		住家半壊	棟				2,921					32	
		住家一部破損	棟				29					2	
		住家床上浸水	棟				719				1	19	
		住家床下浸水	棟				3,695				1	214	
	非住家全・半壊	棟				14							
	水道・清掃・その他施設		箇所				12						
	医療・福祉施設		箇所				2						
	農政	田	流失・埋没	ha									
			冠水	ha				5280.21					
		畑	流失・埋没	ha									
			冠水	ha		5.44		2492.59					
		農産被害	稲作	ha						134.66			
			畑作	ha	65.58					34.24			
			果樹	ha	453.69								
			その他	箇所		1		483				家畜(頭、羽)	
		畜産被害		箇所				4		3,671			
		水産被害		箇所				2					
	農地・農・林・畜産業施設		箇所				3	3,002					
	漁業施設		箇所				1						
	林務	治山・林道	箇所				715						
		林産	箇所				5						
	商工施設		箇所				54						
	土木	河川	箇所				299						
		海岸・砂防	箇所										
港湾		箇所											
道路・公園		箇所				103							
橋梁		箇所				4							
急傾斜・下		箇所				1							
文教施設		箇所				6							
重要文化財		箇所											
公営企業施設		箇所				2	2	1					
その他		箇所				53					1		
被害額	生活環境		千円				8,205,869			3,360	97,400		
	福祉保健		千円										
	農政		千円	255,762	850	7,707	20,322	9,917,870		69,760			
	林務		千円				2,909,771						
	商工労働		千円				526,305						
	土木		千円				19,483,165						
	文教		千円				591,221						
	重要文化財		千円										
	公営企業		千円				281,024	173,000	69,055				
	その他		千円				233,882				165		
指定地方行政(公共)機関等		千円			95,454		5,514,093				11,393		
計		千円	255,762	850	103,161	20,322	47,663,200	173,000	69,055	69,760	3,360	108,958	

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害を受けた東北森林管理局、東北地方整備局、東北電力、NTT、JR

※ 農政、林務、土木、文教、公営企業施設の被害箇所及び被害額は、県各所管部局からの報告による。

3 統計表

第1表 自然災害による部門別・災害別被害状況

番号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
月日	9月21～22日	10月4日	10月5～7日	11月上旬	11月1日	11月1～2日	11月7日	11月17日	11月下旬	12月7～8日	
地域	県北・県央	県央・県南	全県	県北・県央	県央	県央	県北・県央	県央	県南	県北・県央	
種別	大雨	大雨及び強風	暴風	降ひょう	竜巻	暴風雨	暴風雨	暴風	暴風雪	暴風雪	
法の適用											
被害状況	人	死者・行方不明者	人								
		負傷者	人								
	建物	住家全壊・流失	棟								
		住家半壊	棟								
		住家一部破損	棟			4	3	2	1	1	1
		住家床上浸水	棟								
		住家床下浸水	棟	1							
	非住家全・半壊	棟				2					
	水道・清掃・その他施設	箇所									
	医療・福祉施設	箇所									
	農政	田	流失・埋没	ha							
			冠水	ha							
		畑	流失・埋没	ha							
			冠水	ha							
		農産被害	稲作	ha							
			畑作	ha			2.19				
			果樹	ha		0.05	1.75				
			その他	箇所		6	12				9
		畜産被害	箇所								
		水産被害	箇所								
	農地・農・林・畜産業施設	箇所									
	漁業施設	箇所									
	林務	治山・林道	箇所								
		林産	箇所								
	商工施設	箇所									
	土木	河川	箇所	3							
海岸・砂防		箇所									
港湾		箇所									
道路・公園		箇所	8								
橋梁		箇所									
急傾斜・下	箇所										
文教施設	箇所										
重要文化財	箇所										
公営企業施設	箇所										
その他	箇所	1		1							
被害額	生活環境	千円		2,059		6,292	200	8	9	12	
	福祉保健	千円									
	農政	千円		1,422	14,701					9,653	
	林務	千円									
	商工労働	千円									
	土木	千円	117,753								
	文教	千円									
	重要文化財	千円									
	公営企業	千円									
	その他	千円	1,500		68						
指定地方行政(公共)機関等	千円	273		549		691	262		301		
計	千円	119,526	1,422	2,676	14,701	6,292	891	270	9	9,653	313

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害を受けた東北森林管理局、東北地方整備局、東北電力、NTT、JR

※ 農政、林務、土木、文教、公営企業施設の被害箇所及び被害額は、県各所管部局からの報告による。

3 統計表

第1表 自然災害による部門別・災害別被害状況

番号		31	32	33	34	35	36	計	
月日		12月16～17日	12月26日	11月～12月	R3 7/11～ R5 7/18	R4 8/9～ R5 7/18	R4 8/9～ R5 8/18		
地域		全県	県央	全県	中央	県北	県南		
種別		暴風雪	暴風	雪害	地すべり (過年災害)	地すべり (過年災害)	地すべり (過年災害)		
法の適用									
人	死者・行方不明者	人						3	
	負傷者	人		15				76	
建物	住家全壊・流失	棟						11	
	住家半壊	棟						2,953	
	住家一部破損	棟	21	1				88	
	住家床上浸水	棟						739	
	住家床下浸水	棟						3,911	
	非住家全・半壊	棟	2					25	
水道・清掃・その他施設		箇所	6					18	
医療・福祉施設		箇所						2	
農政	田	流失・埋没	ha					0	
		冠水	ha					5,280	
	畑	流失・埋没	ha					0	
		冠水	ha					2,498	
	農産被害	稲作	ha						135
		畑作	ha	1.84					104
		果樹	ha						455
		その他	箇所	75					673
	畜産被害		箇所	1					3,679
	水産被害		箇所						2
	農地・農・林・畜産業施設		箇所						3,005
	漁業施設		箇所						1
	林務	治山・林道	箇所						715
林産		箇所						5	
商工施設		箇所						54	
土木	河川	箇所						302	
	海岸・砂防	箇所						0	
	港湾	箇所						0	
	道路・公園	箇所			1	1	1	114	
	橋梁	箇所						4	
	急傾斜・下水道	箇所						1	
文教施設		箇所						6	
重要文化財		箇所						0	
公営企業施設		箇所						5	
その他		箇所	5					61	
被害額	生活環境	千円	10,304	7				8,333,271	
	福祉保健	千円						0	
	農政	千円	90,131					10,404,375	
	林務	千円						2,909,771	
	商工労働	千円						526,305	
	土木	千円			64,136	279,980	252,515	20,197,549	
	文教	千円						591,221	
	重要文化財	千円						0	
	公営企業	千円						523,079	
	その他	千円	1,465					237,080	
指定地方行政(公共)機関等	千円	96		3,945			5,631,120		
計		千円	101,996	7	3,945	64,136	279,980	252,515	49,353,771

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害を受けた東北森林管理局、東北地方整備局、東北電力、NTT、JR

※ 農政、林務、土木、文教、公営企業施設の被害箇所及び被害額は、県各所管部局からの報告による。

第2表 自然災害による市町村別・部門別被害状況

単位:千円

区分 市町村	部門別被害額								合計
	生活環境	農政	林務	商工労働	公共土木	文教	公営企業	その他	
鹿角市	1,400	28,184					130,055		159,639
小坂町									0
大館市	229	57,500	58,671		24,115				140,515
北秋田市	4,652	342,298	87,607		304,165				738,722
上小阿仁村		97,674	125,615		34,134		97,424		354,847
能代市	119,739	758,878	65,255		215,338			7,394	1,166,604
八峰町	62,940	1,625,694	269,272		708,132				2,666,038
三種町	10,550	1,300,549	63,449	2,350					1,376,898
藤里町	348	248,719	64,424		126,679				440,170
秋田市	6,841,815	2,576,963	353,186		663,693	479,810		138,994	11,054,461
男鹿市	90,200	147,986	11,000		205,362			57,194	511,742
潟上市	4,797	358,792	10,700		84,752			11,057	470,098
五城目町	1,134,593	1,917,322	221,300	523,955	1,129,390	111,411		13,000	5,050,971
八郎潟町	4,558	43,925							48,483
井川町	4,700	20,857	10,500		105,722				141,779
大潟村		110,016							110,016
由利本荘市	4,996	49,457	93,370		310,861			5,455	464,139
にかほ市	300	74,102							74,402
大仙市	41,851	290,414	147,582		42,299			3,986	526,132
仙北市		91,559	95,475		13,706		295,600		496,340
美郷町		218,971							218,971
横手市	5,292	38,437	25,085						68,814
湯沢市	311	5,512							5,823
羽後町		566							566
東成瀬村									0
小計	8,333,271	10,404,375	1,702,491	526,305	3,968,348	591,221	523,079	237,080	26,286,170
県工事分			1,207,280		16,229,201				17,436,481
合計	8,333,271	10,404,375	2,909,771	526,305	20,197,549	591,221	523,079	237,080	43,722,651

※ 指定地方行政(公共)機関の被害額を除く。

※ 「文教」には重要文化財被害を含む。

※ 「その他」はその他の公共施設、ブロック塀被害等。

第3表-① 生活環境関係市町村別被害状況

市町村	人的被害			住家被害												非住家			被害額(千円)			出動	
	死者	行方不明	重傷者	軽傷者	全壊		半壊		一部破壊		床上浸水		床下浸水		公共	その他	住家	非住家	計	職員	団員		
					棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟								世帯	人員
鹿角市			4	2					1	1	1						1,400		1,400	27			
小坂町			2	1															0	13			
大館市	1		4	5											3			229	229	54			
北秋田市			1	1				4	4	9	1	1	4	1	3	1	4,475	177	4,652	116	214		
上小阿仁村											5	5	15	24	50	1			0	15	76		
能代市			2	2		108	108	276	2	2	5	7	7	8	479		119,739		119,739	154	282		
八峰町			1	1		3	3	7				20	20	44		2,940		2,940	37	48			
三種町											14	14	30	24	73		10,550		10,550	52	245		
藤里町				1		1	1	1	1	1	3			5	11		348		348	27	44		
秋田市			4	5	11	25	12	25	52	61	119	598	757	1,615	8,041	8	6,816,315	24,000	6,840,315	1,842	622		
男鹿市			1	1		1	1	3	4	6	13	12	11	26	52		200		200	8	348		
潟上市				1		3	3	7	1	1	3	3	3	6	79		3,653		3,653	37	170		
五城目町	1					345	392	820				67	67	146	463	9	1,069,900	44,400	1,114,300	78	95		
八郎潟町						1	1	4				6	7	11	34		4,558		4,558	5	63		
井川町												2	2	6	34				0	4	77		
大潟村																			0				
由利本荘市			2	2					17	18	42				6		4,431		4,431	152	267		
にかほ市				1					1	1	2						300		300	6			
大仙市			1	8					1	1	2	16	16	32	105		41,851		41,851	91	746		
仙北市			2	3								8	8	16	144				0	93	256		
美郷町			2																0	10			
横手市	1		3	5					2	3	6						2,292		2,292	50			
湯沢市			3	1					2	2	2					3	55	256	311	21			
羽後町			1																0	3			
東成瀬村			1	2															0	14			
合計	3	0	34	42	11	12	25	2,953	3,581	7,132	88	101	207	739	898	1,915	3,911	4,295	9,618	2,909	3,553		
																25	8,083,007	69,062	8,152,069	2,909	3,553		

第3表-② 生活環境関係災害別・市町村別被害状況

番号	災害名 (発生月日)	市町村	人的被害				住家被害				住家被害				非住家被害				被害額(千円)		出動			
			死者	行方不明	重傷者	軽傷者	全壊		半壊		一部破壊		床上浸水		床下浸水		公	その他	住家	非住家	計	職員	団員	
							棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟								世帯
1	雪害 1月~3月	秋田市			2	1																9		
		能代市			1	1																	6	
		横手市	1		2	5																	38	
		大館市	1		4	5													229		229		54	
		男鹿市			1																		4	
		湯沢市			3	1																	18	
		鹿角市			3	2					1	1	1						1,400		1,400		24	
		由利本荘市			1	2					3	3	6						1,819		1,819		14	
		潟上市				1																	3	
		大仙市				3																	10	
		北秋田市			1						2	2	4						1,472		1,472		10	
		仙北市			2	2																	12	
		小坂町			2	1																	13	
		藤里町				1																	3	
八峰町				1																	3			
美郷町				1																	3			
羽後町				1																	3			
東成瀬村				2																	11			
		計	2	24	28				6	6	11						4,691	485	5,176		238			
2	強風 1月2日	由利本荘市																26		26		10		
		計								1	1	3						26		26		10		
3	暴風雪 1月20日~21日	秋田市																629		629		56		
		能代市																556		556		3		
		横手市																292		292		4		
		男鹿市																200		200				
		由利本荘市																28		28		3		
		北秋田市																	177		177		2	
		藤里町																100		100		4		
		計								9	9	23						1,805	177	1,982		72	4	
4	暴風雪 1月24日~26日	秋田市																27		27		47		
		由利本荘市																126		126		3		
		にかほ市				1																3		
		計														153		153		53				
5	強風 2月15日	にかほ市																300		300		3		
		計								1	1	2					300		300		3			

番号	災害名 (発生月日)	市町村	人的被害			住家被害						住家被害			非住家			被害額(千円)		出動					
			死者	行方不明	重傷者	軽傷者	全壊	半壊	一部破壊	床上浸水	床上浸水	床上浸水	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	住家	非住家	計	職員
6	台風 4月17日	北秋田市 計																			59		59	4	4
7	台風 4月22日	湯沢市 大仙市 計			1																55		55	3	3
8	台風 4月24日	大仙市 計				1																		3	3
9	大雨 7月14日~21日	秋田市 能代市 男鹿市 由利本荘市 湯上町 大仙市 北秋田市 仙北市 上小阿仁村 藤里町 三種町 八峰町 五城目町 八郎湯町 井川町 計	2	4			25	2,459	3,030	5,927	23	24	50	578	727	1,570	3,386	7,518	4	6,714,170	12,000	6,726,170	1,481	622	
								108	108	276			7	7	8	208	208	479		119,171		119,171	135	282	
								1	1	3	3	5	9	12	11	26	23	29	48					271	
											1	1	2				3	3	6		462		462	57	261
								3	3	7	1	1	3	3	3	6	37	37	79		3,653		3,653	34	170
											1	1	2	16	16	32	35	35	105		41,851		41,851	58	746
													1	1	4	1	1	3		2,829		2,829	93	214	
													8	8	16	49	49	144						78	256
													5	5	15	24	24	50	1					15	76
													1	1	1	1	1	11		248			248	20	40
													14	14	30	24	24	73		10,550		10,550	52	245	
													3	3	7	20	20	44		2,940		2,940	31	48	
								345	392	820			67	67	146	196	196	463		1,069,900	44,400	1,114,300	78	95	
								1	1	4			6	7	11	18	13	34		4,558		4,558	5	63	
													2	2	6	14	14	34					4	77	
													719	868	1,870	3,695	4,044	9,091	14	7,970,332	56,400	8,026,732	2,141	3,466	
10	大雨 9月13日	秋田市 計											1	2	2	1	1	1		3,360		3,360			
11	大雨 9月19日~20日	秋田市 計						32	42	87	2	2	5	19	28	43	214	249	522	97,400		97,400	107		
12	大雨 9月21日~22日	男鹿市 計						32	42	87	2	2	5	19	28	43	214	249	522	97,400		97,400	107		
13	暴風 10月5日~7日	秋田市 横手市 計																						77	
													3	3	4					59		59	16		
													1	2	5					2,000		2,000	4		
													4	5	9					2,059		2,059	20		
14	豪雪 11月1日	秋田市 計											3	3	8					292	6,000	6,292	28		
													3	3	8					292	6,000	6,292	28		
15	暴風雨 11月1日~2日	由利本荘市 計											2	2	6					200		200	3		
													2	2	6					200		200	3		

番号	災害名 (発生日)	市町村	人的被害			住家被害						住家被害			非住家			被害額(千円)		出動					
			死者	行方不明	重傷者	軽傷者	全壊	半壊	一部破壊	床上浸水	床上浸水	床上浸水	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	住家	非住家	計	職員
16	暴風雨 11月7日	秋田市																			8		8		6
		計																			8		8		6
17	暴風 11月17日	秋田市																			9		9		5
		計																			9		9		5
18	暴風雪 12月7日~8日	能代市																			12		12		4
		計																			12		12		4
19	暴風雪 12月16日~17日	秋田市																			354	6,000	6,354	81	6
		由利本荘市																			1,770		1,770	59	6
		北秋田市																			115		115	3	
		計																			2,239	6,000	8,239	143	6
20	暴風 12月26日	秋田市																			7		7		6
		計																			7		7		6
21	雪害 12月	能代市		1																					6
		横手市		1																					4
		男鹿市			1																				4
		鹿角市			1																				3
		由利本荘市			1																				3
		大仙市				4																			17
		北秋田市				1																			4
		仙北市				1																			3
		八峰町			1																				3
		美郷町			1																				7
		東成瀬村			1																				3
		計	3	0	34	42		11	12	25	2,953	3,581	7,132	88	101	207	739	898	1,915	3,911	4,295	9,618	2,909	3,553	
		合計																			8,083,007	69,062	8,152,069	2,909	3,553

※ 消防職員・消防団員の出動人員は、災害に出動した延べ人数。

第4表 生活環境関係市町村別被害状況

市町村	被害数												被害額(千円)		
	人的			住家					非住家		衛生		建物	衛生施設	計
	死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	床上	床下	公共	その他	水道	その他			
鹿角市			6			1							1,400		1,400
小坂町			3												
大館市	1		9							3			229		229
北秋田市			2			4	1	1		1			4,652		4,652
上小阿仁村							5	24		1					
能代市			4		108	2	7	208					119,739		119,739
八峰町			2		3			20			2		2,940	60,000	62,940
三種町							14	24					10,550		10,550
藤里町			1		1	1		5					348		348
秋田市			9	11	2,491	52	598	3,253		8		1	6,840,315	1,500	6,841,815
男鹿市			2		1	4	12	24			1		200	90,000	90,200
潟上市			1		3	1	3	37				1	3,653	1,144	4,797
五城目町	1				345		67	196		9	3	1	1,114,300	20,293	1,134,593
八郎潟町					1		6	18					4,558		4,558
井川町							2	14			3			4,700	4,700
大潟村															
由利本荘市			4			17		3			4	1	4,431	565	4,996
にかほ市			1			1							300		300
大仙市			9			1	16	35					41,851		41,851
仙北市			5				8	49							
美郷町			2												
横手市	1		8			2					1		2,292	3,000	5,292
湯沢市			4			2				3			311		311
羽後町			1												
東成瀬村			3												
小計	3	0	76	11	2,953	88	739	3,911	0	25	14	4	8,152,069	181,202	8,333,271
県工事															
合計	3	0	76	11	2,953	88	739	3,911	0	25	14	4	8,152,069	181,202	8,333,271

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況

※家畜は、頭・羽

災害番号	災害名 (発生日)	田地 (ha)		畑地 (ha)		施設等被害 (箇所)			農産被害 (ha、「その他」のみ箇所)				畜産被害 (件)		水産被害 (件)				被害額 (千円)				
		流失埋没	冠水	流失埋没	冠水	農地	農業用施設	漁港用施設	共同施設	稲作	畑作	果樹	その他	家畜等	畜舎等	海産物	内水面	漁船漁具	農地施設	農産物	畜産物	水産物	計
											113.89	4	36					26,094	2,090			28,184	
													0										0
			16.4		3.75	1	9			27.9	22.1	2050					9,485	44,153	3,862			57,500	
			521.28		45.82	60	68			1.75		0				176,497	165,801					342,298	
			236.43		20.11	3	17					2				19,301	78,373					97,674	
			86.44		90.42	211	226			0.12	5.65	34				496,711	262,167					758,878	
			34.82		1.4	32	40					0				214,584	34,135					248,719	
			301.7		30.89	108	90	1		6.7	8	0				1,309,119	314,227				2,348	1,625,694	
			771.18		98.69	122	87			1.83	4	49				859,302	439,683	1,564				1,300,549	
			1260		625.88	77	243			3.45	5.6	334	1	3	1	1,436,399	1,126,838	7,786	5,940			2,576,963	
			57.4		165.66	6	26			50.3	16	0				51,100	96,886					147,986	
			742.21		380.13		3			35.9	11	0				5,748	353,044					358,792	
			385.63		26.78	359	624					59	0			1,574,255	343,067					1,917,322	
			108		163.15		7					0				13,805	30,120					43,925	
					3.93	13	21			7.66		0				11,677	3,731	5,449				20,857	
					372.72							40	0				110,016					110,016	
			20.04		15.79	14	48			2.76	4	935	4			30,457	10,201	8,799				49,457	
			1.56		183.94					5	32.83	2	3				72,461	1,641				74,102	
			549.3		171.04	86	194			28.99	63	15				121,256	168,062	1,096				290,414	
			187.74		76.81	94	107			0.03	3	1				36,714	54,249	596				91,559	
			0.04		15.38	5					8	0	1			215,368	3,453	150				218,971	
			0.04		5.72	2	2			6.06	26.75	25	626			16,300	20,652	1,485				38,437	
										182.85	7	0					5,512					5,512	
					0.02						4	0					566					566	
												0										0	
			0	5280.21	0	2498.03	1193	1812	1	0	134.66	103.97	455.49	673	3671	8	0	1	6,598,078	3,763,491	34,518	8,288	10,404,375

年間累計表

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況

※家畜は、頭・羽

災害番号	災害名 (発生日)	市町村	田地 (ha)		畑地 (ha)		施設等被害 (箇所)				農産被害 (ha、「その他」のみ箇所)				畜産被害 (件)		水産被害 (件)			被害額 (千円)								
			流失埋没	冠水	流失埋没	冠水	農地	農業用施設	漁港用施設	共同施設	稲作	畑作	果樹	その他	家畜	畜舎等	海産物	内水面	漁船漁具	農地施設	農産物	畜産物	水産物	計				
1	雪害 (1月~3月)	鹿角市												1									1,319				1,319	
		能代市											0.12		9									1,513				1,513
		八峰町													8									1,073				1,073
		三種町													2									285				285
		潟上市													3									327				327
		由利本荘市															1								1,170			1,170
		にかほ市													1									400				400
		大仙市													3									257				257
		横手市													2									242				242
計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.12	0	29	0	1	0	0	0	0	5,416	1,170	0		6,586	
6	強風 (4/8)	大仙市												6									2,326				2,326	
		美郷町												2									885				885	
		横手市												1									184				184	
		計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	3,395	0	0		3,395
7	降ひょう (4/13)	鹿角市												3									102				102	
		由利本荘市															2								598			598
		大仙市												6									473				473	
		横手市												5									600				600	
		計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	2	0	0	0	0	0	0	1,175	598	0		1,773
9	強風 (4/22)	大仙市												14									1,868				1,868	
		美郷町												4									448				448	
		横手市												12									1,607				1,607	
		湯沢市												5									520				520	
		計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	4,443	0	0		4,443
11	霜害 (4/24~25)	鹿角市																					24,673				24,673	
		大館市											27.9	22.1										28,694				28,694
		能代市												5.65										10,437				10,437
		三種町												4										8,742				8,742
		八峰町												6.7										10,396				10,396
		秋田市												5.6										11,444				11,444
		男鹿市												50.3										17,582				17,582
		潟上市												35.9										127,795				127,795
		由利本荘市												2.6										480				480
		大仙市												28.99										1,856				1,856
		仙北市												0.03										91				91
		横手市												6.06	26.75									10,373				10,373
		湯沢市													182.8									3,199				3,199
計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	65.58	453.69	0	0	0	0	0	0	0	0	255,762	0	0		255,762		
12	強風 (5/1)	湯沢市												1									850				850	
		計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	850	0	0		850
13	大雨 (5/6~8)	能代市					1.36																1,990				1,990	
		にかほ市					4.08																	5,717				5,717
		計			0	0	0	5.44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,707	0	0		7,707
追 1	落雷 (6/18)	秋田市								3													20,322				20,322	
		計			0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,322	0	0		20,322
14	大雨 (7/14~21)	大館市		16.4		3.75	1	9															9,485	15,459			24,944	
		北秋田市		521.28		45.82	60	68																176,497	161,060			337,557
		上小阿仁村		236.43		20.11	3	17							2									19,301	78,373			97,674
		能代市		86.44		89.06	211	226							25									496,711	248,227			744,938
		藤里町		34.82		1.4	32	40																214,584	34,135			248,719
		三種町		771.18		98.69	122	87							39									859,302	416,794			1,276,096
		八峰町		301.7		30.89	108	90	1															1,309,119	302,758	2,348	1,614,225	2,348,161,422,5
		秋田市		1260		625.88	77	240							322		3	1	1					1,416,077	1,105,434	4,421	5,940	2,531,872
		男鹿市		57.4		165.66	6	26							2									51,100	66,310			117,410
		潟上市		742.21		380.13	0	3							8									5,748	224,922			230,670
		五城目町		385.63		26.78	359	624							55									1,574,255	340,057			1,914,312
		八郎潟町		108		163.15	0	7																13,805	30,120			43,925
		井川町				3.93	13	21																11,677	3,731			15,408
		大潟村				372.72																			53,142			53,142
		由利本荘市		20.04		15.79	14	48										1						30,457	5,880	4,000		40,337
にかほ市		1.56		179.86																			24,289				24,289	

災害番号	災害名 (発生日)	市町村	田地 (ha)		畑地 (ha)		施設等被害 (箇所)				農産被害 (ha、「その他」のみ箇所)				畜産被害 (件)		水産被害 (件)			被害額 (千円)					
			流失埋没	冠水	流失埋没	冠水	農地	農業用施設	漁港用施設	共同施設	稲作	畑作	果樹	その他	家畜	畜舎等	海産物	内水面	漁船漁具	農地施設	農産物	畜産物	水産物	計	
		大仙市		549.3		171.04	86	194													121,256	153,791			275,047
		仙北市		187.74		76.81	94	107													36,714	51,655			88,369
		美郷町		0.04		15.38	5	0													215,368	1,694			217,062
		横手市		0.04		5.72	2	2													16,300	5,469			21,769
		羽後町				0.02																	105		105
		計	0	5280.21	0	2492.59	1193	1809	1	0	0	0	0	483	0	4	0	1	1	6,577,756	3,323,405	8,421	8,288	9,917,870	
15	暑熱 (8月)	鹿角市													36									2,090	2,090
		大館市													2050									3,862	3,862
		三種町													4									1,564	1,564
		秋田市										1.26			1									3,365	3,365
		井川町									7.66													5,449	5,449
		由利本荘市									122	0.15			935								3,556	3,031	6,587
		にかほ市									5	32.83			3								42,025	1,641	43,666
		大仙市													15								1,096	1,096	
		仙北市													1								596	596	
		横手市													626								1,485	1,485	
		湯沢市																						0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	134.66	34.24	0	0	3671	0	0	0	0	0	0	45,581	24,179	0	69,760
19	大雨及び強風 (10/14)	由利本荘市													1								18	18	
		湯沢市													0.05	1							943	943	
		羽後町													4								461	461	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.05	6	0	0	0	0	0	0	0	1,422	0	0	1,422
21	降ひょう (11月上旬)	北秋田市													1.75								4,741	4,741	
		秋田市										2.19			12								9,960	9,960	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.19	1.75	12	0	0	0	0	0	0	0	14,701	0	0	14,701
追 2	暴風雪 (11月下旬)	大仙市													5								7,491	7,491	
		横手市													4								2,162	2,162	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9,653	0	0	9,653
26	暴風雪 (12/16~17)	三種町										1.83			8								13,862	13,862	
		男鹿市													14								12,994	12,994	
		五城目町													4								3,010	3,010	
		大湯村													40								56,874	56,874	
		由利本荘市									0.01				3								267	267	
		にかほ市													1								30	30	
		仙北市													2								2,503	2,503	
		美郷町													2	1							426	150	576
		横手市													1								15	15	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	1.84	0	0	75	0	1	0	0	0	0	0	89,981	150	0	90,131
	合計		0	5280.21	0	2498.03	1193	1812	1	0	134.66	103.97	455.49	673	3671	8	0	1	1	6,598,078	3,763,491	34,518	8,288	10,404,375	

第6表 農業関係市町村別被害状況

区分 市町村	施設等被害(箇所)				被害額 (千円)				
	農地	農業施設	漁港施設	共同施設	農地施設	農産物	畜産物	水産物	計
鹿角市						26,094	2090		28,184
小坂町									0
大館市	1	9			9,485	44,153	3862		57,500
北秋田市	60	68			176,497	165,801			342,298
上小阿仁村	3	17			19,301	78,373			97,674
能代市	211	226			496711	262,167			758,878
藤里町	32	40			214,584	34,135			248,719
八峰町	108	90	1		1309119	314,227		2348	1,625,694
三種町	122	87			859,302	439,683	1564		1,300,549
秋田市	77	243			1,436,399	1,126,838	7786	5940	2,576,963
男鹿市	6	26			51100	96,886			147,986
潟上市		3			5748	353,044			358,792
五城目町	359	624			1574255	343,067			1,917,322
八郎潟町		7			13,805	30,120			43,925
井川町	13	21			11,677	3,731	5449		20,857
大潟村						110,016			110,016
由利本荘市	14	48			30,457	10,201	8799		49,457
にかほ市						72,461	1641		74,102
大仙市	86	194			121256	168,062	1096		290,414
仙北市	94	107			36714	54,249	596		91,559
美郷町	5				215,368	3,453	150		218,971
横手市	2	2			16300	20,652	1485		38,437
湯沢市						5,512			5,512
羽後町						566			566
東成瀬村									0
小計	1193	1812	1	0	6,598,078	3,763,491	34,518	8,288	10,404,375
県工事									
合計	1193	1812	1	0	6,598,078	3,763,491	34,518	8,288	10,404,375

第8表 林業関係市町村別被害状況

区分 市町村	県工事			市 町 村					被害額合計 (千円)
	林地崩壊 (箇所)	治山施設 (箇所)	被害額 (千円)	治山施設 (箇所)	林道 (箇所)	共同施設 (箇所)	林産物 (箇所)	被害額 (千円)	
鹿角市									0
小坂町									0
大館市					53			58,671	58,671
北秋田市	1		30,000		33			87,607	117,607
上小阿仁村	1		50,000		40		1	125,615	175,615
能代市	1		35,000	1	15			65,255	100,255
藤里町	3		100,000	1	9			64,424	164,424
八峰町					38			269,272	269,272
三種町	1		150,000		13			63,449	213,449
秋田市	6		430,000	6	70		4	353,186	783,186
男鹿市	6		261,000	2				11,000	272,000
潟上市					6			10,700	10,700
五城目町					86			221,300	221,300
八郎潟町									0
井川町					4			10,500	10,500
大潟村									0
由利本荘市	3	1	146,280	4	66			93,370	239,650
にかほ市									0
大仙市				1	192			147,582	147,582
仙北市	1		5,000	2	28			95,475	100,475
美郷町									0
横手市				1	20			25,085	25,085
湯沢市									0
羽後町									0
東成瀬村									0
合計	23	1	1,207,280	18	673	0	5	1,702,491	2,909,771

第9表 土木関係災害別・地域別被害状況

被害額 単位:千円

番号	災害名 (発生日)	地域	県 工 事										市 町 村 工 事						合 計							
			河川	海岸	砂防	地すべり	急傾斜	道路	橋梁	ダム	港湾	漁港	計	被害額	河川	道路	橋梁	公園	下水道	計	被害額	箇所数	被害額			
29	地すべり (令和3年7月11日～令和5年7月18日)	鹿角																			0		0	0		
		北秋田																				0		0	0	
		山本																				0		0	0	
		秋田																				0		0	0	
		由利													1						1	64,136	1	64,136	0	
		仙北																				0		0	0	
		平鹿																				0		0	0	
		雄勝																				0		0	0	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	64,136	1	64,136	0
30	地すべり (令和4年8月9日～令和5年7月18日)	鹿角																			0		0	0		
		北秋田						1														1	279,980	1	279,980	0
		山本																				0		0	0	
		秋田																				0		0	0	
		由利																				0		0	0	
		仙北																				0		0	0	
		平鹿																				0		0	0	
		雄勝																				0		0	0	
		計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	279,980	0	0	0	0	0	0	0	0	1	279,980	1
31	地すべり (令和4年8月9日～令和5年8月18日)	鹿角																			0		0	0		
		北秋田																				0		0	0	
		山本																				0		0	0	
		秋田																				0		0	0	
		由利																				0		0	0	
		仙北							1													1	252,515	1	252,515	0
		平鹿																				0		0	0	
		雄勝																				0		0	0	
		計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	252,515	0	0	0	0	0	0	0	0	1	252,515	1	252,515
14	大雨 (令和5年7月14日～令和5年7月20日)	鹿角																			0		0	0		
		北秋田	14					5					19	571,294	7	8					15	303,632	34	874,926	0	
		山本	87					1					88	6,189,586	21	32	2				55	1,021,864	143	7,211,450	0	
		秋田	116					16	1				133	8,187,265	28	24	1	1	1		55	2,180,039	188	10,367,304	0	
		由利						1					1	133,089	4	11					15	246,725	16	379,814	0	
		仙北	21										21	593,666	1	4					5	56,005	26	649,671	0	
		平鹿											0								0		0	0		
		雄勝											0								0		0	0		
		計	238	0	0	0	0	23	1	0	0	0	262	15,674,900	61	79	3	1	1	145	3,808,265	407	19,483,165	0		
17	大雨 (令和5年9月21日～令和5年9月22日)	鹿角																			0		0	0		
		北秋田													2	4					6	58,782	6	58,782	0	
		山本	1																		2	28,285	3	50,091	0	
		秋田														2					2	8,880	2	8,880	0	
		由利																			0		0	0		
		仙北																			0		0	0		
		平鹿																			0		0	0		
		雄勝																			0		0	0		
		計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	21,806	2	8	0	0	0	10	95,947	11	117,753	0		
合 計																										
			239	0	0	0	0	25	1	0	0	265	16,229,201	63	88	3	1	1	156	3,968,348	421	20,197,549	0			

第10表 土木関係災害別・市町村別被害状況(市町村工事分)

番号	災害名 (発生日)	市町村	被害箇所数					被害額 (千円)	
			河川	道路	橋梁	公園	下水道		計
29	地すべり (令和3年7月11日～令和5年7月18日)	由利本荘市		1				1	64,136
								0	
								0	
		計	0	1	0	0	0	1	64,136
14	大雨 (令和5年7月14日～令和5年7月20日)	大館市	3					3	24,115
		北秋田市	4	4				8	245,383
		上小阿仁村		4				4	34,134
		能代市	3	10				13	187,053
		八峰町	18	17	2			37	708,132
		藤里町		5				5	126,679
		秋田市	1	11		1	1	14	663,693
		男鹿市	7	5				12	196,482
		潟上市	2					2	84,752
		五城目町	16	4	1			21	1,129,390
		井川町	2	4				6	105,722
		由利本荘市	4	11				15	246,725
		大仙市	1	3				4	42,299
		仙北市		1				1	13,706
		計	61	79	3	1	1	145	3,808,265
17	大雨 (令和5年9月21日～令和5年9月22日)	北秋田市	2	4				6	58,782
		能代市		2				2	28,285
		男鹿市		2				2	8,880
		計	2	8	0	0	0	10	95,947
								0	
								0	
								0	
		計	0	0	0	0	0	0	0
合計			63	88	3	1	1	156	3,968,348

第11表 土木関係市町村別被害状況

区分 市町村	被 害 施 設 数 (箇 所)											被 害 額 (千円)	
	河 川	海 岸	砂 防	ダ ム	急傾斜地	道 路	橋 梁	港 湾	漁 港	公 園	下 水 道		計
鹿 角 市												0	
小 坂 町												0	
大 館 市	3											3	24,115
北 秋 田 市	6					8						14	304,165
上小阿仁村						4						4	34,134
能 代 市	3					12						15	215,338
藤 里 町						5						5	126,679
八 峰 町	18					17	2					37	708,132
三 種 町												0	
秋 田 市	1					11				1	1	14	663,693
男 鹿 市	7					7						14	205,362
潟 上 市	2											2	84,752
五 城 目 町	16					4	1					21	1,129,390
八 郎 潟 町												0	
井 川 町	2					4						6	105,722
大 潟 村												0	
由利本荘市	4					12						16	310,861
に か ほ 市												0	
大 仙 市	1					3						4	42,299
仙 北 市						1						1	13,706
美 郷 町												0	
横 手 市												0	
湯 沢 市												0	
羽 後 町												0	
東 成 瀬 村												0	
小 計	63	0	0	0	0	88	3	0	0	1	1	156	3,968,348
県 工 事	239					25	1					265	16,229,201
合 計	302	0	0	0	0	113	4	0	0	1	1	421	20,197,549

第12表 文教施設関係災害別被害状況

(被害額 : 千円)

番号	災害名 (発生日)	被災施設名	被害の状況	被害額
14	大雨 (7/14~21)	五城目高等学校	陸上競技場へ泥が流入し堆積。	111,411
		太平小学校	校舎、屋体棟等の床上浸水。 屋外運動場等に泥水が流入し、土砂が堆積。	33,696
		岩見三内小学校	校舎、屋体棟等の床上浸水。	12,303
		寺内小学校	学校敷地内の法面崩壊。	10,110
		岩見三内中学校	屋外運動場等に泥水が流入し、土砂が堆積。	33,718
合 計				201,238

第14表 地方行政(公共)機関の被害状況

(1) 東北森林管理局関係(秋田県分)

番号	災害名 (月日)	種 別	箇所 (数)	路線 (数)	面積 (ha)	区間 (m)	被害額 (千円)	被災森林管理署等
13	大雨 (5/6~8)	治 山						秋田森林管理署 (秋田市)
		林 道	1	1		30	95,327	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	1	1	0.00	30	95,327	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	2		0.23		125,795	米代西部森林管理署 (能代市)
		林 道	5	3		128	102,837	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	7	3	0.23	128	228,632	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	2		0.52		87,238	米代西部森林管理署 (藤里町)
		林 道	2	2		65	143,149	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	4	2	0.52	65	230,387	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	1		0.15		88,517	米代西部森林管理署 (三種町)
		林 道	11	3		559	420,280	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	12	3	0.15	559	508,797	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	3		0.60	300	412,658	米代西部森林管理署 (五城目町)
		林 道	2	2		47	52,071	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	5	2	0.60	347	464,729	
14	大雨 (7/14~21)	治 山						米代西部森林管理署 (八峰町)
		林 道	1	1		110	82,691	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	1	1	0.00	110	82,691	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	2		0.15		35,000	米代東部森林管理署 上小阿仁支署 (北秋田市)
		林 道	1	1		47	23,710	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	3	1	0.15	47	58,710	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	4		0.04		21,000	米代東部森林管理署 上小阿仁支署 (上小阿仁村)
		林 道	2	2		29	41,152	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	6	2	0.04	29	62,152	

番号	災害名 (月日)	種 別	箇所 (数)	路線 (数)	面積 (ha)	区間 (m)	被害額 (千円)	被災森林管理署等	
14	大雨 (7/14~21)	治 山	7		2.00		504,681	秋田森林管理署 (秋田市)	
		林 道	41	9		2,165	1,694,090		
		造林作業道							
		生産作業道							
		計	48	9	2.00	2,165	2,198,771		
14	大雨 (7/14~21)	治 山						秋田森林管理署 (仙北市)	
		林 道	4	3		208	155,597		
		造林作業道							
		生産作業道							
		計	4	3	0.00	208	155,597		
14	大雨 (7/14~21)	治 山						秋田森林管理署 (大仙市)	
		林 道	3	3		70	53,154		
		造林作業道							
		生産作業道							
		計	3	3	0.00	70	53,154		
14	大雨 (7/14~21)	治 山	1		0.00		54,475	由利森林管理署 (にかほ市) * 施設災	
		林 道							
		造林作業道							
		生産作業道							
		計	1	0	0.00	0	54,475		
合 計		治 山	22	0	3.69	300	1,329,364		
		林 道	73	30	0.00	3,458	2,864,058		
		造林作業道	0	0	0.00	0	0		
		生産作業道	0	0	0.00	0	0		
		計	95	30	3.69	3,758	4,193,422		

第14表 地方行政(公共)機関の被害状況

(2) 東北地方整備局関係被害(秋田県分)

番号	被害名 発生月日	事務所名	河 川		道 路		被害額合計 (千円)	被害発生市町村
			箇所	被害額(千円)	箇所	被害額(千円)		
14	大雨 7/14~21	能代	1	152,014			152,014	能代市
		秋田	2	504,416			504,416	
		湯沢					0	
		計	3	656,430	0	0	656,430	
		能代					0	
		秋田					0	
		湯沢					0	
		計	0	0	0	0	0	
		能代					0	
		秋田					0	
		湯沢					0	
		計	0	0	0	0	0	
		能代					0	
		秋田					0	
		湯沢					0	
		計	0	0	0	0	0	
		能代					0	
		秋田					0	
		湯沢					0	
		計	0	0	0	0	0	
合 計		能代	1	152,014	0	0	152,014	
		秋田	2	504,416	0	0	504,416	
		湯沢	0	0	0	0	0	
		計	3	656,430	0	0	656,430	

第14表 地方行政(公共)機関の被害状況

(3) 秋田海上保安部関係

番号	月 日 (時間)	種 別 (場所)	船 種 (船 質) 船 名 (t 数)	海 難 の 概 要
該当なし				

第14表 地方行政(公共)機関の被害状況

(4) 東北電力ネットワーク株式会社秋田支社

番号	被害名 発生月日	停電戸数	被害地域	被害の概要	被害額 (千円)
1	雪害 1月～3月	141	由利本荘市	風雪により以下の被害が発生 ・変圧器が焼損 ・高圧線への倒木除去 ・高圧線断線 雪害により以下の被害が発生 ・冠雪による高圧線への倒木 ・倒木による高圧線断線 ・冠雪による高圧ケーブル端末損傷	2,684
		177	にかほ市		
		18	大館市		
		46	横手市		
		1,452	湯沢市		
		3	東成瀬村		
		15	羽後町		
		21	仙北市		
	1,873	計			
2	強風 1/2	278	能代市	強風により以下の被害が発生 ・倒木による高圧線損傷 ・変圧器の引き下げ線断線 ・高圧線損傷	165
		107	由利本荘市		
		25	にかほ市		
		410	計		
4	暴風雪 1/24～26	1,622	三種町	暴風雪により以下の被害が発生 ・巻き付けバインド破断 ・開閉器リード線断線 ・高圧線損傷	392
		66	由利本荘市		
		139	にかほ市		
		1,827	計		
5	強風 2/15	100	由利本荘市	雷により以下の被害が発生 ・避雷器損傷	8
		100	計		
12	強風 5/1	279	羽後町	強風により以下の被害が発生 ・高圧線への飛来物	0
		279	計		
13	大雨 5/7	10	五城目町	大雨により以下の災害が発生 ・高圧線への倒木	127
		204	三種町		
		214	計		
14	大雨 7/15～17	2,309	秋田市	大雨により以下の災害が発生 ・土砂崩れによる電柱倒壊 ・倒木による高圧線断線 ・倒木除去	21,456
		591	潟上市		
		331	五城目町		
		16	男鹿市		
		204	三種町		
		401	能代市		

		246	八 峰 町		
		339	由利本荘市		
		4,437	計		
17	大雨 9/19～20	4,574	秋 田 市	落雷により以下の災害が発生 ・開閉器および避雷器焼損 ・高圧碍子損傷 ・高圧線断線	1,107
		1,748	由利本荘市		
		6,322	計		
18	大雨 9/21	11	男 鹿 市	大雨により以下の災害が発生 ・倒木による高圧線断線	273
		11	計		
20	暴風 10/5～10/7	348	男 鹿 市	暴風により以下の災害が発生 ・高圧線への飛来物 ・暴風による高圧線断線 ・倒木による高圧線断線	549
		556	能 代 市		
		904	計		
23	暴風雨 11/1	1,914	秋 田 市	落雷により以下の災害が発生 ・開閉器および避雷器焼損 ・高圧碍子損傷 ・高圧線断線	691
		2,023	湯 上 市		
		223	男 鹿 市		
		620	井 川 町		
		202	由利本荘市		
4,982	計				
24	暴風雨 11/7	443	五 城 目 町	暴風雨により以下の災害が発生 ・大雨による高圧線への倒木 ・暴風による倒木によりバインド破断	262
		318	能 代 市		
		761	計		
25	暴風雨 12/7	30	秋 田 市	暴風雨により以下の災害が発生 ・大雨による高圧線への倒木 ・暴風による倒木により高圧線断線	301
		187	能 代 市		
		217	計		
26	暴風雪 12/16～17	687	由利本荘市	暴風雪により以下の被害が発生 ・高圧線断線	96
		367	大 仙 市		
		1,054	計		
28	雪害 11月～12月	320	由利本荘市	雪害により以下の被害が発生 ・冠雪による高圧線への倒木 ・倒木による高圧線断線	3,945
		805	横 手 市		
		2	東 成 瀬 村		
		1,448	仙 北 市		
		74	大 仙 市		
2,649	計				
合 計		26,040			32,056

第14表 地方行政(公共)機関の被害状況

(5) 東日本電信電話株式会社秋田支店関係

番号	災害名	不通回線	被害の概要	被害地域	被害額 (千円)
	発生日				
1	雪害	1	雪害によるケーブル損傷	雄物川町西野	77
	1月9日				
2	雪害	0	雪害の影響によるケーブル垂れ下がり	湯沢市小野	78
	1月10日				
3	雪害	1	雪害の影響によるケーブル断線	湯沢市二井田	46
	1月10日				
4	雪害	2	雪害によるケーブル損傷	大仙市神宮寺	63
	1月16日				
5	雪害	1	雪害によるケーブル損傷	十和田大湯	314
	2月21日				
6	雪害	10	雪害による電柱傾斜	鹿角市八幡平	314
	3月20日				
7	土砂崩れ	0	土砂崩れにより電柱傾斜	羽後町田沢	216
	3月28日				
8	雪害	0	雪害による、電柱折損傾斜	雄勝郡東成瀬村	485
	4月4日				
9	雷害	8	雷害によるケーブル損傷	北秋田市阿仁	51
	4月10日				
10	雷害	36	雷害によるケーブル損傷	小坂町鉱山	842
	4月18日				
11	地すべり	58	豪雨による電柱、ケーブル損傷	五城目町馬場目	5,700
	7月15日				
12	大雨	0	大雨の影響による倒木で電柱傾斜およびケーブル垂れ下がり	角館町山谷	101
	7月16日				
13	地すべり	117	豪雨による電柱、ケーブル損傷	秋田市添川	2,700
	7月16日				
14	地すべり	33	豪雨による電柱、ケーブル損傷	由利本荘市岩城君ヶ野	2,400
	7月16日				
15	地すべり	4	豪雨による電柱、ケーブル損傷	男鹿市男鹿中山町	1,790
	7月16日				
16	地すべり	0	豪雨による電柱、支線損傷	由利本荘市親川	1,780
	7月17日				
17	地すべり	52	豪雨による電柱、ケーブル損傷	秋田市太平山谷	2,100
	7月18日				
18	地すべり	0	豪雨による電柱傾斜	秋田市濁川	1,800
	7月19日				
合計		323			20,857

第14表 地方行政(公共)機関の被害状況

(6) 東日本旅客鉄道秋田支社関係(秋田県内分)

番号	被害名 発生月日	被害発生場所	被害の概況	被害額 (千円)
14	大雨 7/14~21	潟上市	豪雨により上屋や待合所等の破損が発生した。	140
14	大雨 7/14~21	山本郡三種町	豪雨により鉄道設備が冠水し、設備取替が発生した。また、橋りょうに多量の流木が漂着した。	1,445
14	大雨 7/14~21	山本郡八峰町	豪雨により盛土流出・土砂流入が発生した。また、橋りょうに多量の流木が漂着した。	203,227
14	大雨 7/14~21	秋田市	豪雨により盛土流出・土砂流入・上屋や待合所等の破損が発生した。また、橋りょうに多量の流木が漂着した。	255,807
14	大雨 7/14~21	仙北市	豪雨により河床洗堀が発生した。	10,000
14	大雨 7/14~21	大仙市	豪雨により盛土流出が発生した。	23,600
14	大雨 7/14~21	男鹿市	豪雨により土砂流入が発生した。	205,300
14	大雨 7/14~21	能代市	豪雨により盛土流出・土砂流入・倒木・上屋や待合所等の破損が発生した。また、橋りょうに多量の流木が漂着した。	23,903
17	大雨 9/19	秋田市	豪雨により鉄道設備が冠水し、設備取替が必要となった。	10,286
被害額合計				733,707

(注) 被害額は施設被害として、運休等による減収分は含まないものとする。

第15表 気象注意報、警報の発表状況

(資料:秋田地方気象台)

区分		月												年
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
注	風雪	9	6								2	7	24	
	強風	6	7	7	9	7	5	4	1	4	9	11	9	79
	大雨	1			1	4	8	7	15	16	10	15	5	82
	大雪	4	7								2	4	17	
	高潮	1						1			1	1	1	5
	波浪	9	6	1	6	1	1	3	1	2	5	8	8	51
	洪水					2	6	8	15	12	7	5	2	57
	着雪	2	5									2	4	13
	乾燥			5	6	2			2					15
	濃霧	10	10	15	8	12	8	15	9	17	22	13	16	155
	霜			8	11	6					1	1		27
	なだれ	2	3									1	2	8
	融雪													0
	報	低温	4	6	2								1	13
着氷													0	
雷		8	13	3	2	7	10	10	16	17	9	11	11	117
小計		56	63	41	43	41	38	48	59	68	64	72	70	663
警報	暴風		1					1		1	1	3	3	10
	暴風雪	2	1								1	2	6	
	大雨(土砂災害)					2		3	1	4	3	4		17
	大雨(浸水害)							4	3	4	2	1		14
	大雪													0
	高潮													0
	波浪	2									1	1	2	6
	洪水							2	1	3	1	2		9
	小計	4	2	0	0	2	0	10	5	12	8	12	7	62
合計		60	65	41	43	43	38	58	64	80	72	84	77	725

第16表 降水の状況

(資料:秋田地方気象台)

(鷹巣)

区分		月												年
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
平 年 値	降水量 (mm)	116.7	92.4	97.0	103.4	116.3	119.8	214.7	198.1	164.7	162.7	167.8	151.4	1704.7
	降水日数 1mm以上	21.7	17.7	15.7	12.5	12.0	10.3	13.0	11.4	12.3	14.9	17.6	21.6	180.5
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4
令 和 5 年	降水量 (mm)	103.5	86.5	79.0	130.5	207.5	146.5	346.5	36.0	323.0	237.5	268.5	142.0	2107.0
	降水日数 1mm以上	28	21	10	11	12	13	15	7	12	18	20	18	185
	降水日数 100mm以上	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2

(秋田)

区分		月												年
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
平 年 値	降水量 (mm)	118.9	98.5	99.5	109.9	125.0	122.9	197.0	184.6	161.0	175.5	189.1	159.8	1741.6
	降水日数 1mm以上	20.9	17.6	14.9	11.6	11.0	10.1	11.6	10.4	12.1	14.3	17.9	21.3	173.8
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
令 和 5 年	降水量 (mm)	85.0	97.5	91.0	140.0	189.5	114.5	420.5	23.5	289.0	288.5	316.0	153.5	2208.5
	降水日数 1mm以上	22	16	10	10	11	11	14	2	14	17	20	22	169
	降水日数 100mm以上	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

(横手)

区分		月												年
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
平 年 値	降水量 (mm)	184.1	119.5	95.4	85.3	100.1	113.8	194.4	183.6	136.6	144.6	174.1	206.0	1737.3
	降水日数 1mm以上	24.1	20.1	17.3	12.7	12.0	10.5	13.2	11.8	12.5	14.4	19.0	23.7	191.3
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
令 和 5 年	降水量 (mm)	145.5	110.0	85.5	109.5	139.0	123.5	308.0	93.5	128.5	172.0	308.5	165.5	2051.0
	降水日数 1mm以上	23	24	10	11	11	13	15	6	14	16	20	18	181
	降水日数 100mm以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(注)「」は統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていますが、上位の統計を用いる際は一部の例外を除いて正常値(資料が欠けていない)と同等に扱います(準正常値)。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

第17表 積雪の状況

(資料:秋田地方気象台)

区分 地点	最		深		積		雪	
	令和3年		令和4年		令和5年			
	値(cm)	起日	値(cm)	起日	値(cm)	起日		
能代	23	1月7日	76	1月21日	20	2月3日		
鷹巣	64	1月11日	117	2月7日	83	2月3日		
鹿角	77	1月10日	81	2月24日	85	2月3日		
五城目	51	1月20日	76	1月21日	42	2月15日		
阿仁合	119	1月11日	170	2月7日	121	2月3日		
秋田	60	1月9日	56	2月18日	33	2月1日		
雄和	71	1月9日	91	2月18日	40	2月6日		
角館	105	2月10日	128	2月24日	96	2月2日		
大正寺	104	1月9日	124	2月6日	66	2月1日		
本荘	49	1月9日	58	2月7日	23	2月15日		
横手	203	2月5日	199	2月7日	86	1月31日		
矢島	149	1月5日	155	2月7日	79	2月15日		
湯沢	170	1月11日	145	2月7日	96	12月20日		
湯の岱	139	2月18日	170	2月6日	152	2月15日		

(注)1 前年の秋から当年の春までの期間における最深積雪である。

(注)2 起日(観測日)が二つ以上ある場合は、新しい方を記入している。

第18表 雪崩発生状況(平成6年1月1日～令和5年12月31日)※平成24年以降は人的・建物被害のみ

発 生 月 日		発 生 場 所	雪 崩 の 状 況 等
平成元年 ～6年		発生なし	
7年	1月19日	鷹巣町七日町地内	町道一時不通(長さ30m)
	2月22日	上小阿仁村南沢地内	国道385号線一時不通(長さ20m、厚さ1m)
	3月8日	森吉町森吉字様田地内	県道小滝阿仁前田一時不通(長さ10m、厚さ6m)
8年	1月31日	湯沢市高松字泥湯地内	住家1棟が一部破損
	2月9日	南外村大和野地内	県道西仙北何階線一時不通(幅10m、長さ15m)
	2月12日	湯沢市高松字泥湯地内	住家2棟が一部破損
	4月7日	藤里町太良地内	県道西目屋二ツ井線一時不通(未測定)
9年	2月5日	羽後町田代字突茂沢地内	町道除野寺門線一時不通(幅30m、高さ20m、厚さ2m)
	2月25日	鹿角市十和田大湯字白外沢国有林地内	国道1033号一時不通(幅7.5m、高さ21m、厚さ1m)
	3月3日	鳥海町上笹子字日陰地内	町道中村針水線一時不通(幅15m、高さ8m、厚さ0.6m)
	3月5日	鳥海町笹子字天地地内	町道小川清水淵線一時不通(幅15m、高さ9m、厚さ0.5m)
10年	1月30日	羽後町田代字突茂沢地内	町道除野寺門線一時不通(幅20m、高さ20m)
		上小阿仁村南沢地内	国道285号一時不通(幅2m、高さ101m)
11年	2月2日	森吉町大字根森田字姫ヶ岱	森吉山ダム建設工事現場で生き埋め3人重軽傷
	4月19日	田沢湖字田沢先達国有林地内	乳頭山登山道一時不通(幅15m、高さ10m、厚さ2m)
12年	2月25日	田沢湖町玉川地内	国道341号一時不通(幅10m、厚さ2.5m)
	2月26日	雄和町平尾鳥地内	広域農道出羽グリーンロード一時不通(幅20m・厚さ1m)
	2月29日	協和町淀川地内	県道淀川川野目線一時不通(幅20m・厚さ1m)
14年	1月8日	二ツ井町梅内字小滝	県道小滝二ツ井線一時不通(幅6m、厚さ2m)
	1月28日	小坂町十和田字舟山	国道454号一時不通(幅155m、厚さ1m)
		鹿角市花輪字女平	県道田山花輪線一時不通(幅50m、厚さ1.2m)
15年		発生なし	
16年	2月26日	上小阿仁村南沢大碓地内	県道杉沢上小阿仁線一時不通(幅12m、厚さ2.5m)
17年		発生なし	
18年	1月4日	北秋田市阿仁前田	県道(福館阿仁田線)へ流出
		上小阿仁村南沢	国道285号へ流出
	1月16日	鹿角市花輪	市道盆線へ流出
	2月10日	仙北市田沢湖町 鶴の湯温泉	高さ80m、幅100mで雪崩発生、観光客、保守作業員被災(死者1、負傷者16)
		仙北市田沢湖町 孫六温泉	雪崩により建物全体的が傾斜
2月22日	北秋田市阿仁長畑	雪崩が発生したが、下部の樹林帯で雪が停止	
2月24日	仙北市田沢湖玉川玉川橋付近、あざみトンネル付近	国道341号で県警へ「やまどり」が雪崩を発見	
24年	2月1日	仙北市田沢湖玉川 玉川温泉岩盤浴小屋	秋田焼山方向から幅40mの雪崩れが発生し小屋倒壊、岩盤浴客被災(死者3)
28年	12月21日	東成瀬村樺川大柳	沢水の調整作業をしていた作業員2名のうち1人が雪崩に巻き込まれた(死者1)
令和3年	1月2日	横手市増田町	雪崩に巻き込まれ、病院に搬送されるも死亡が確認された

第19表 震度1以上を観測した地震の観測状況

(資料:秋田地方気象台)

月日	時刻	震度	震央地名	北緯	東経	深さ(km)	規模(M)
1月3日	16:08	1	岩手県沖	40° 08.8′	142° 36.9′	37	5.1
1月20日	14:48	1	宮城県沖	38° 52.9′	142° 05.6′	46	5.0
1月25日	10:00	1	福島県沖	37° 35.4′	141° 34.8′	55	5.1
2月13日	5:44	2	秋田県内陸南部	39° 40.2′	140° 43.7′	7	3.5
2月25日	22:27	1	釧路沖	42° 45.3′	145° 04.5′	63	6.0
3月9日	1:55	1	秋田県内陸北部	39° 58.6′	140° 25.5′	6	2.4
3月14日	5:35	1	岩手県沿岸北部	39° 49.2′	141° 43.3′	70	4.0
3月22日	16:37	1	岩手県沖	40° 15.0′	143° 04.3′	20	5.7
3月26日	23:33	1	宮城県沖	38° 18.3′	141° 36.2′	59	4.5
3月27日	0:04	3	宮城県沖	38° 18.4′	141° 36.9′	60	5.3
3月28日	18:18	2	青森県東方沖	41° 09.5′	142° 50.9′	28	6.2
4月1日	18:41	1	新潟県下越沖	38° 18.0′	138° 51.2′	28	4.9
5月5日	14:42	1	能登半島沖	37° 32.3′	137° 18.2′	12	6.5
5月5日	21:24	1	岩手県沖	39° 20.0′	142° 05.0′	48	4.5
5月5日	21:58	1	能登半島沖	37° 31.5′	137° 14.1′	14	5.9
5月6日	2:47	1	青森県東方沖	41° 28.4′	142° 05.1′	56	5.7
5月7日	18:56	2	秋田県内陸南部	39° 06.1′	140° 29.3′	2	2.7
5月10日	7:14	1	能登半島沖	37° 36.0′	137° 17.1′	12	4.9
5月12日	12:32	1	秋田県内陸北部	40° 02.1′	140° 32.2′	8	2.9
5月26日	19:03	1	千葉県東方沖	35° 38.4′	140° 40.3′	50	6.2
6月4日	14:37	1	秋田県内陸南部	39° 36.9′	140° 37.6′	5	2.8
6月6日	10:26	2	秋田県内陸南部	39° 36.3′	140° 34.4′	6	3.0
6月11日	18:54	2	苫小牧沖	42° 33.5′	141° 54.9′	136	6.2
6月17日	9:26	2	青森県東方沖	41° 08.0′	142° 50.6′	30	5.7
6月21日	1:10	1	岩手県内陸南部	39° 03.9′	140° 52.4′	8	3.3
7月13日	13:43	1	岩手県沖	40° 02.1′	142° 43.3′	34	5.0
8月1日	22:07	1	秋田県内陸北部	40° 12.7′	140° 36.4′	121	4.5
8月11日	9:14	3	青森県東方沖	41° 07.5′	142° 54.7′	28	6.2
8月11日	22:20	1	宮城県沖	38° 40.7′	142° 22.0′	58	4.7
8月16日	22:29	1	岩手県沿岸北部	39° 45.6′	141° 50.6′	58	4.2
8月23日	0:03	1	岩手県沖	40° 11.5′	141° 55.1′	15	4.7
8月25日	7:48	2	三陸沖	39° 29.2′	143° 20.3′	15	6.0
9月8日	18:28	2	宮城県沖	38° 54.0′	142° 06.0′	46	5.4
9月19日	4:33	2	宮城県沖	38° 28.3′	141° 37.3′	57	5.6
9月20日	15:31	1	秋田県内陸南部	39° 47.8′	140° 48.4′	2	2.3
9月30日	21:29	2	秋田県内陸北部	40° 02.8′	140° 40.2′	5	3.9
10月7日	23:26	1	岩手県沖	40° 08.0′	142° 23.4′	40	4.9
10月16日	9:54	1	秋田県内陸北部	40° 02.6′	140° 40.5′	4	3.2
10月22日	21:48	1	岩手県沖	40° 25.5′	142° 08.1′	36	4.3
11月6日	2:10	1	福島県沖	37° 49.7′	141° 37.7′	56	5.0
11月20日	6:01	2	青森県東方沖	41° 10.0′	142° 17.5′	52	5.9
11月23日	2:23	1	山形県最上地方	38° 43.8′	140° 16.7′	9	3.7
12月22日	10:45	1	岩手県沖	39° 58.6′	142° 21.5′	14	4.9
12月28日	22:16	1	青森県東方沖	40° 34.8′	142° 29.4′	43	4.5
12月30日	8:45	1	秋田県沿岸北部	39° 53.6′	139° 45.6′	9	3.1

震度は、秋田県内で観測された最大震度である。

第20表 津波警報・注意報の発表状況

(資料:秋田地方気象台)

年月日	種類	発表時刻	解除時刻	地震の名称または震央地名
1964. 5. 7	ヨワイツナミ	17:17	19:15	秋田県沖
1964. 6. 16	ツナミオソレ	13:15	16:52	新潟地震
1983. 5. 26	オオツナミ	12:14	20:58	昭和58年(1983年)日本海中部地震
1983. 6. 9	ツナミチュウイ	22:08	22:50	秋田県沖
1983. 6. 21	ツナミ	15:38	17:43	青森県西方沖
1985. 3. 5	ツナミチュウイ	05:00	14:45	チリ中部沿岸
1987. 3. 24	ツナミチュウイ	22:04	22:56	新潟県上中越沖
1989. 11. 2	ツナミチュウイ	03:34	07:40	三陸沖
1992. 7. 18	ツナミチュウイ	17:44	19:45	三陸沖
1993. 2. 7	ツナミチュウイ	22:41	23:31	能登半島沖
1993. 7. 12	オオツナミ	22:25	13日07:00	平成5年(1993年)北海道南西沖地震
1994. 12. 28	ツナミチュウイ	21:23	23:45	平成6年(1994年)三陸はるか沖地震
2011. 3. 11	津波注意報	16:08	12日13:50	平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震

(注)1 秋田県(津波予報区)に発表されたものを掲載している。

2 ツナミナシは除外している。

第21表 災害り災者に対する見舞金等の給付状況

(1) 秋田県災害り災者見舞金給付状況

金額・単位：千円

	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	2	3	4	5
死者 行方不明	件数		1	5		8			1				1			1
	金額		600	3,000		4,800			600				600			600
全焼	件数															
	金額															
半焼	件数															
	金額															
全壊・流失	件数		1	3	1	2				6	2	1	4	1		11
	金額		600	1,800	600	1,200				3,600	1,200	600	2,400	600		6,200
半壊	件数	1	2	1	1	17	1	3		45	1	2	4		7	39
	金額	200	400	200	200	3,260	200	600		8,720	200	400	800		1,400	5,420
床上浸水	件数	1	12	53	9	280	1	3	10	634	194		14	53	124	4,010
	金額	200	2,400	10,180	1,800	53,340	200	320	2,000	120,640	37,120		2,520	9,060	22,980	698,680
合計	件数	2	14	55	11	307	2	6	11	685	197	3	23	54	131	4,061
	金額	400	2,800	11,380	36,960	62,600	400	920	2,600	132,960	38,520	1,000	6,320	9,660	24,380	710,900

※21年給付分 床上浸水には一部破損（汚泥堆積）含む

(2) 災害弔慰金及び災害障害見舞金の支給状況

	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	2	3	4	5
件数				4	13	24	18				7			17		5
	金額			20,000	46,250	87,500	60,000				22,500			60,000		17,500

第22表 10年間の自然災害による被害状況

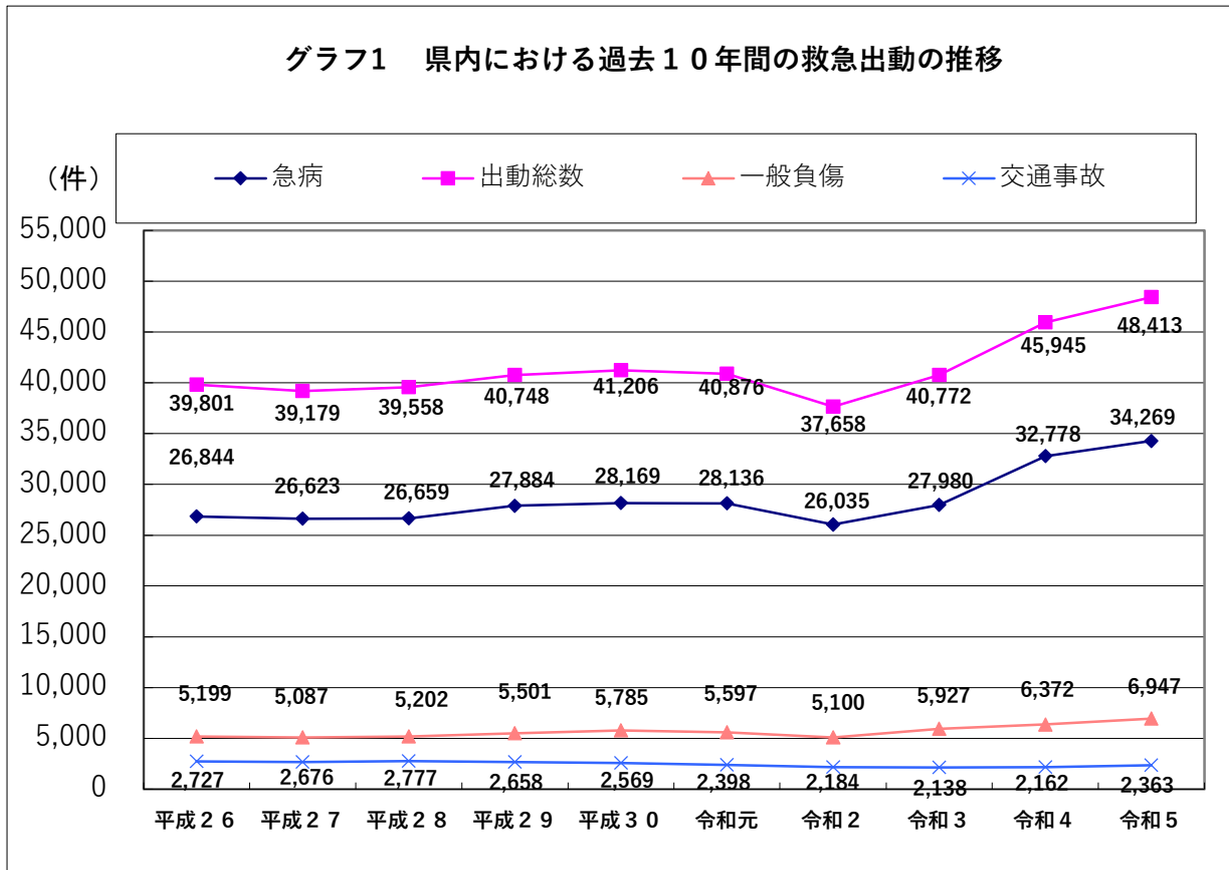
区分		年											
		26	27	28	29	30	1	2	3	4	5		
人	死亡	人	19	5	5	4	7	6	5	13	12	3	
	行方不明	人											
	負傷	人	156	57	79	129	157	84	90	211	223	76	
	計	人	175	62	84	133	164	90	95	224	235	79	
建物	全壊・流失	棟				5	3	1		5		11	
	半壊	棟	1	6		49		3	1	3	8	2,953	
	一部破損	棟	29	173	126	165	235	43	185	2,332	156	88	
	床上浸水	棟	1	3	10	627	194		13	55	126	739	
	床下浸水	棟	43	52	43	1,596	474	13	122	145	356	3,911	
	非住家	棟	63	70	7	46	88	16	13	71	138	25	
	被害額	千円	58,599	156,545	38,911	1,464,568	285,137	25,754	98,297	768,412	503,416	8,152,069	
農産物	稲作 (田流失等)	ha	17.43	1.48	6.20	3,969.87	93.78	0.16	262.21	9.85	1,785.13	5,414.87	
		箇所	6	10									
	畑作 (畑流失等)	ha	5.54	14.89	10.58	1,411.70	66.44	28.17	117.49	120.59	962.70	2,602.00	
		箇所	6	15	25								
	果樹	ha		1,132.70		669.10	1,659.31	128.35	194.33	1,435.11	58.53	455.49	
		箇所	824		14								
	その他	ha											
		箇所	596	631	2,496	1,797	475	132	73	7,820	354	673	
	被害額	千円	1,446,681	728,459	626,442	2,855,555	956,887	87,925	201,148	8,650,659	1,537,322	3,763,491	
	施設	農地	箇所	104	108	76	128	64		405	138	1,183	1,193
		農・漁業用施設等	箇所	139	130	83	239	67	1	550	202	1,278	1,813
		被害額	千円	284,852	117,658	163,210	1,733,107	436,298	24,027	477,142	265,524	5,885,107	6,600,426
その他	畜産	頭・羽										3,671	
		箇所	1	38	84	47	59	16	9	170	30	8	
		千円	200	33,163	16,730	22,509	34,527	9,122	4,789	6,664	26,633	34,518	
	水産	箇所(統)				6	12				1	12	2
千円					10,155	32,242			433	21,984	5,940		
林業	治山	箇所	9	2	6	119	1		20	20	70	42	
	林道	箇所	87	4	4	111	24		242	141	529	673	
	その他	箇所		1		2				4		5	
	被害額	千円	340,904	142,234	137,676	2,331,159	176,709		603,090	553,785	2,898,384	2,909,771	
商工	施設	箇所							5				
	商品等	箇所									2	54	
	被害額	千円							1,200		1,300	526,305	
土木	河川	箇所	50	41	10	442	99	6	59	38	277	302	
	道路	箇所	30	18	12	209	68	5	22	13	97	113	
	橋梁	箇所	1	1		7						4	
	その他	箇所	3			12	1				16	2	
	被害額	千円	909,267	3,000,518	245,228	28,257,956	6,056,521	1,214,983	1,493,326	1,484,641	11,754,597	20,197,549	
文教施設	箇所	1		4	2	3	1	2	7			6	
	千円	100		1,432	41,212	15,360	1,993	24,383	22,894			591,221	
その他	千円		6,278	2,289	600	575	400	134,937	6,812	625,315	941,361		
指定地方行政機関等	千円	609,843	886,973	128,591	1,991,563	2,897,122	751,128	178,946	752,009	3,177,703	5,631,120		
被害額合計	千円	3,650,446	5,071,828	1,360,509	38,708,384	10,891,378	2,115,332	3,217,258	12,511,833	26,431,761	49,353,771		

※ 非住家被害には、公共建物被害を含む。
 ※ 文教施設には、重要文化財被害も含む。
 ※ その他には、公営企業施設、水道施設、ごみ、し尿処理施設、自然公園施設、ブロック塀等被害を含む。

救急・救助

1 救急業務の概況

救急業務については、昭和38年の消防法の改正により、救急隊による傷病者の搬送業務が制度化されて以来、救急出動は年々増加傾向にあり、令和2年は一時的に減少したものの令和3年度から再び4万件を超え、増加傾向が続いている。



なお、令和6年4月1日現在における救急体制は、13本部で救急車87台(うち高規格86台)、救急隊員1,384名(兼務発令者を含む。うち救急救命士有資格者464名)となっている。

別表

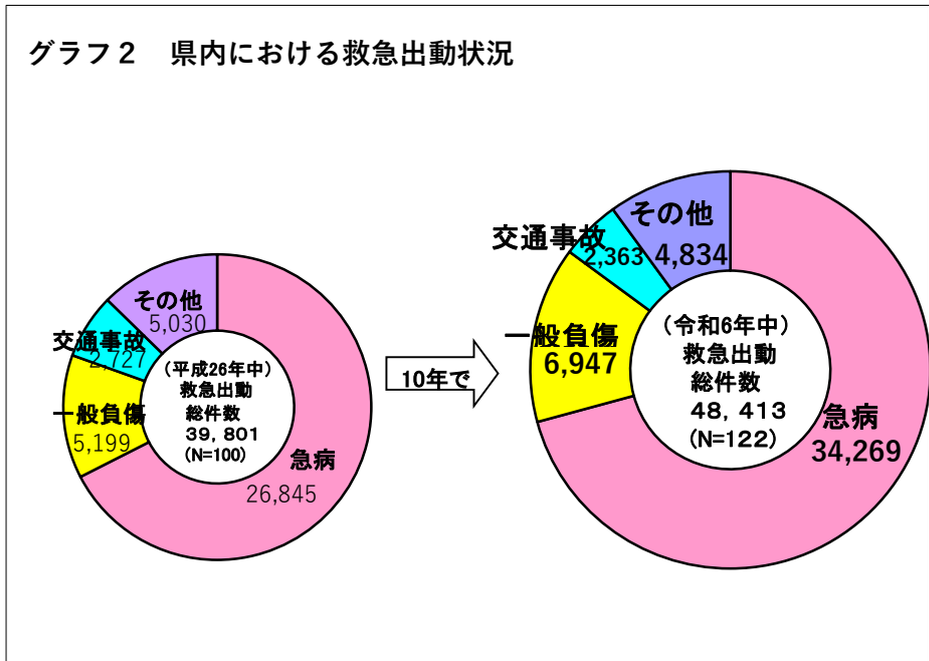
消防本部	救急隊数	救急自動車数(台)			救急隊員数(人)		
		計	高規格	その他	計	救急救命士	その他
鹿角広域行政組合消防本部	4	4	4	0	67	24	43
大館市消防本部	4	5	5	0	97	36	61
北秋田市消防本部	5	5	5	0	78	27	51
能代山本広域市町村圏組合消防本部	8	9	9	0	156	49	107
湖東地区行政一部事務組合消防本部	3	3	3	0	57	20	37
五城目町消防本部	2	2	2	0	29	13	16
男鹿地区消防一部事務組合消防本部	7	8	8	0	118	34	84
秋田市消防本部	9	12	12	0	191	63	128
由利本荘市消防本部	9	9	9	0	128	44	84
にかほ市消防本部	2	3	3	0	51	17	34
大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	11	12	11	1	170	59	111
横手市消防本部	7	8	8	0	135	49	86
湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	6	7	7	0	107	29	78
合計	77	87	86	1	1384	464	920

(1) 救急出動

令和5年中の救急出動は48,413件となっている。

事故種別でみると急病が最も多く34,269件で全体の70.8%を占め、次いで一般負傷6,947件(14.3%)、交通事故2,363件(4.9%)の順となっており、これを10年前と比較すると全体で8,612件(約21.6%)の増である。(グラフ2)(第1表)(第4表)(第7表)

グラフ2 県内における救急出動状況



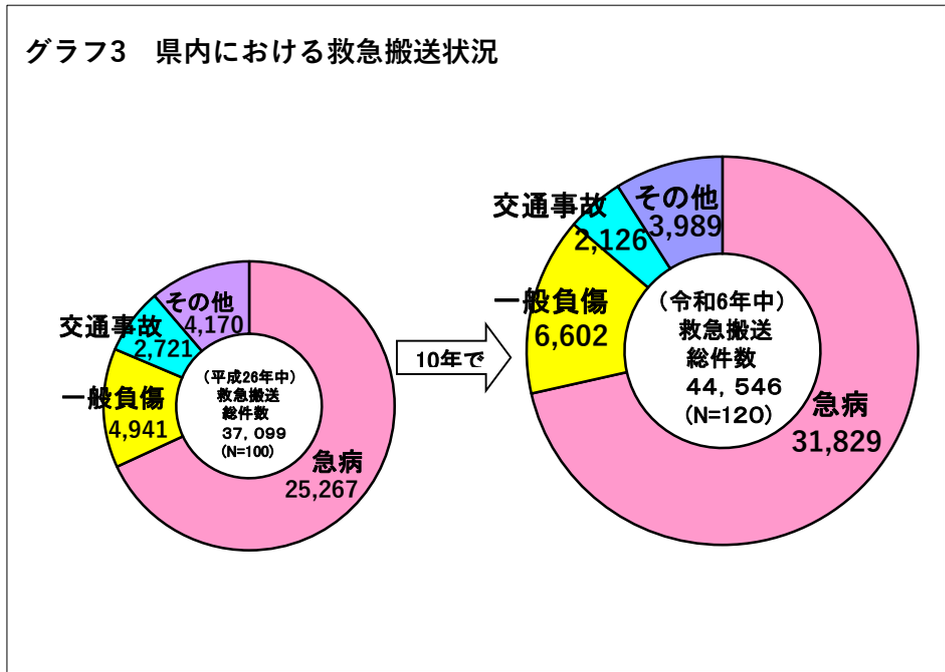
これを月別にみると、8月が5,848件で最も多く、次いで7月が4,301件、12月が4,197件となっている(第4表)。

(2) 救急搬送

令和5年中の傷病者等の搬送人員は44,546人となっている。

事故種別でみると救急出動同様に急病が31,829人で全体の71.5%を占め、次いで一般負傷6,602人(14.8%)、交通事故2,126人(4.8%)となっており、これを10年前と比較すると全体で7,447人(約20.1%)の増である。(グラフ3)(第1表)(第2表)(第7表)(第8表)

グラフ3 県内における救急搬送状況



年齢階層別では高齢者(65歳以上)が32,333人で最も多く全体の72.6%を占め、次いで成人(18歳以上65歳未満)10,009人(22.5%)、少年(7歳以上18歳未満)1,054人(2.4%)、新生児・乳幼児(満7歳未満)1,150人(2.6%)となっている。(第5表)

傷病程度別では軽症(入院加療を必要としないもの)が21,167人で最も多く全体の47.5%を占め、次いで中等症(3週間未満の入院加療を必要とするもの)が13,659人(30.7%)、重症(3週間以上の入院加療を必要とするもの)8,514人(19.1%)、死亡(初診時において死亡が確認されたもの)1,206人(2.7%)となっている。(第5表)

(3) 応急処置等

① 応急処置件数

令和5年中における救急隊員が行った応急処置件数は、185,699件であった。
内容別でみると血中酸素飽和濃度測定が42,424件で全体の22.8%を占め、次いで血圧測定41,686件(22.4%)、心電図34,936件(18.8%)の順となっている。(第3表)

② 応急手当の救命効果

令和5年中における救急隊が搬送した心肺停止傷病者のうち、家族等により応急手当が実施された者の1か月生存率は、県平均で3.4%であった。(第9表)

2 統計表

第1表 救急事故種別出動件数及び搬送人員（令和5年1月1日～12月31日）

	合計	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
県	48,413	210	8	41	2,363	397	272	6,947	93	393	34,269	3,420
鹿角広域行政組合消防本部	44,546	59	6	16	2,126	395	267	6,602	78	271	31,829	2,897
大館市消防本部	1,692	20	0	2	71	13	18	292	1	14	1,145	116
北秋田市消防本部	1,480	4	0	1	64	13	18	262	1	6	1,002	109
能代山本広域市町村圏組合消防本部	3,481	32	0	2	147	33	11	582	4	24	2,450	196
湖東地区行政一部事務組合消防本部	3,240	5	0	0	127	33	11	567	3	20	2,284	190
五城目町消防本部	1,820	27	1	1	90	19	3	209	1	12	1,300	157
男鹿地区消防一部事務組合消防本部	1,711	1	0	1	91	19	3	200	1	6	1,238	151
秋田市消防本部	3,860	20	0	5	169	31	15	487	5	28	2,762	338
由利本荘市消防本部	3,547	5	0	1	146	30	15	476	5	17	2,603	249
にかほ市消防本部	1,166	2	0	0	50	12	4	217	0	9	816	56
湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	1,074	0	0	0	47	12	4	205	0	3	749	54
横手市消防本部	438	3	0	2	15	6	1	70	0	2	327	12
大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	399	1	0	1	14	6	1	66	0	2	301	7
鹿角市消防本部	2,569	10	0	4	163	19	16	407	5	31	1,784	130
秋田市消防本部	2,328	2	0	1	117	18	16	377	5	25	1,646	121
湯沢市消防本部	14,773	63	7	11	728	125	102	2,328	44	136	10,343	886
湯沢市消防本部	13,573	16	6	6	655	126	100	2,217	37	100	9,590	720
湯沢市消防本部	3,579	5	0	1	185	28	27	450	3	27	2,448	405
湯沢市消防本部	3,233	2	0	0	166	28	27	415	3	16	2,231	345
湯沢市消防本部	1,157	0	0	2	41	7	4	137	3	4	859	100
湯沢市消防本部	1,077	0	0	2	33	7	4	135	3	2	807	84
湯沢市消防本部	6,782	8	0	5	345	50	37	839	12	58	5,005	423
湯沢市消防本部	6,398	6	0	0	323	49	37	805	9	41	4,730	398
湯沢市消防本部	4,454	16	0	4	231	34	27	595	10	34	3,124	379
湯沢市消防本部	4,146	14	0	2	229	34	25	569	7	22	2,925	319
湯沢市消防本部	2,642	4	0	2	128	20	7	334	5	14	1,906	222
湯沢市消防本部	2,340	3	0	1	114	20	6	308	4	11	1,723	150

第2表 医療機関別搬送人員(令和5年1月1日～12月31日)

	合 計	医 療 機 関				その他
		計	公 的 医療機関	その他の医療機関		
				病 院	診 療 所	
県 計	44,546	44,543	38,756	5,735	52	3
鹿角広域行政組合 消防本部	1,480	1,479	1,396	77	6	1
大館市消防本部	3,240	3,240	3,234	6	0	0
北秋田市消防本部	1,711	1,711	1,705	6	0	0
能代山本広域市町村圏 組合消防本部	3,547	3,547	3,077	463	7	0
湖東地区行政一部 事務組合消防本部	1,074	1,074	1,003	71	0	0
五城目町消防本部	399	399	382	17	0	0
男鹿地区消防一部 事務組合消防本部	2,328	2,328	2,026	300	2	0
秋田市消防本部	13,573	13,573	10,631	2,940	2	0
由利本荘市消防本部	3,233	3,231	2,177	1,050	4	2
にかほ市消防本部	1,077	1,077	779	282	16	0
大曲仙北広域市町村圏 組合消防本部	6,398	6,398	5,939	459	0	0
横手市消防本部	4,146	4,146	4,088	56	2	0
湯沢雄勝広域市町村圏 組合消防本部	2,340	2,340	2,319	8	13	0

第3表 救急隊員の行った応急処置状況（令和5年1月1日～12月31日）

	応急処置対象人員	応急処置の種類別件数																								
		合計	止血	固定	人工呼吸	心マッサージ	心肺蘇生	酸素吸入	気道確保	うち気管挿管	保温	被覆	在宅療養継続の保持	ショックハットによる血圧の保持	除細動	静脈路確保(輸液)	薬物投与	その他の応急処置	血圧測定	聴診器による心音・呼吸音の聴取	血中酸素飽和濃度の測定	心電図	静脈路確保 CPA前	CPA後	血糖測定	ブドウ糖投与
県計	44,433	185,699	996	1,462	340	63	1,572	8,843	2,306	50	1,878	1,473	809		105	1,396	397	30,228	41,686	11,767	42,424	34,936	400	872	1,570	126
鹿角広域行政組合消防本部	1,477	5,328	73	74	18	8	71	325	104	3	298	50	6		4	81	15	1	1,395	258	1,396	963	23	51	107	4
大館市消防本部	3,233	9,342	90	87	9	135	565	154	6	39	108	34			10	84	26		3,069	423	3,098	1,233	17	62	88	5
北秋田市消防本部	1,703	6,573	52	81	22	76	433	107	4	287	56	6			7	87	20	59	1,601	558	1,337	1,622	35	50	71	2
能代山本広域市町村圏組合消防本部	3,547	15,744	116	131	34	144	649	183		55	100	24			9	103	27	3,459	3,333	352	3,374	22	71	115	11	
湖東地区行政一部事務組合消防本部	1,073	4,841	24	31	11	25	217	23	1	5	28	5			2	31	14	1,051	1,026	174	1,050	12	13	30	6	
五城目町消防本部	399	1,957	15	12	7	8	58	17	1	20	7				2	8	4	392	375	250	372	2	6	7		
男鹿地区消防一部事務組合消防本部	2,326	10,560	73	157	30	92	444	145	4	15	82	70			6	97	23	2,202	2,190	429	2,233	38	54	72	5	
秋田市消防本部	13,564	56,616	173	323	106	354	2,050	616	13	50	584	169			18	336	112	11,603	12,765	3,395	13,180	84	210	346	43	
由利本荘市消防本部	3,192	11,950	71	194	1	102	700	143	8	102	131	130			8	99	27	152	2,968	922	3,069	23	63	170	12	
にかほ市消防本部	1,077	5,548	18	20	7	37	268	48	1	41	35	26			4	48	11	1,072	1,018	731	1,058	19	26	52	6	
大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	6,397	28,624	122	112	51	253	1,320	332	3	462	69	17			12	180	49	6,188	5,949	970	6,083	47	116	304	18	
横手市消防本部	4,109	17,947	77	63	43	177	1,142	283	2	41	146	122			13	163	47	3,916	3,809	1,344	3,928	61	95	94	8	
湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	2,336	10,669	92	177	1	98	672	151	4	463	77	200			10	79	22	133	2,188	1,961	2,246	17	55	114	6	

第4表 曜日別・月別出動件数（令和5年1月1日～12月31日）

	合計	曜日別							月別											
		月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	日曜	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		7,325	6,955	6,827	6,943	6,879	6,718	6,766	4,182	3,540	3,496	3,420	3,639	3,659	4,301	5,848	4,206	4,040	3,885	4,197
1,692	267	244	263	228	219	243	168	132	118	111	116	112	125	211	145	156	136	162		
3,481	535	500	470	529	454	493	325	222	253	245	261	239	283	481	315	327	237	293		
1,820	273	266	238	283	262	262	176	148	147	131	147	145	143	167	167	157	143	149		
3,860	576	605	562	525	507	519	367	314	283	253	300	286	295	497	294	317	315	339		
1,166	173	166	156	160	161	169	86	91	83	89	85	62	99	148	112	113	105	93		
438	68	56	46	60	79	78	39	38	25	32	31	26	55	50	44	30	26	42		
2,569	392	372	363	366	365	344	230	176	163	190	209	213	243	349	208	180	194	214		
14,773	2,258	2,138	2,073	2,074	2,054	2,084	1,214	1,017	1,051	1,081	1,011	1,153	1,411	1,765	1,289	1,262	1,208	1,311		
3,579	524	504	535	540	520	454	348	276	263	252	258	272	328	388	317	270	289	318		
1,157	182	162	156	166	152	176	98	81	81	91	109	74	100	127	101	100	88	107		
6,782	1,001	916	973	961	1,013	935	524	494	494	462	536	540	583	874	619	534	545	577		
4,454	666	646	605	680	577	616	387	354	341	292	372	343	396	500	367	348	372	382		
2,642	410	380	387	371	341	393	220	197	194	191	204	194	240	291	228	246	227	210		

第5表 年齢区分別・傷病程度別搬送人員（令和5年1月1日～12月31日）

	合計	年齢区分別					傷病程度別				
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	死亡	重症	中等症	軽症	その他
県計 (上段は合計に占める割合)	44,546	0.1%	2.5%	2.4%	22.5%	72.6%	2.7%	19.1%	30.7%	47.5%	0.1%
		54	1,096	1,054	10,009	32,333	1,206	8,514	13,659	21,167	0
鹿角広域行政組合 消防本部	1,480	1	35	39	313	1092	69	173	568	670	0
大館市消防本部	3,240	1	62	79	677	2421	135	437	1082	1586	0
北秋田市消防本部	1,711	0	30	28	302	1351	73	249	655	734	0
能代山本広域市町村 圏組合消防本部	3,547	1	53	57	680	2756	136	1063	937	1411	0
湖東地区行政一部 事務組合消防本部	1,074	0	25	15	197	837	26	84	385	579	0
五城目町消防本部	399	1	7	4	82	305	8	54	120	217	0
男鹿地区消防一部 事務組合消防本部	2,328	2	71	56	528	1671	81	295	753	1199	0
秋田市消防本部	13,573	22	457	382	3670	9042	0	2886	3164	7523	0
由利本荘市消防本部	3,233	7	75	69	713	2369	109	497	1297	1330	0
にかほ市消防本部	1,077	2	35	33	190	817	35	136	428	478	0
大曲仙北広域市町村 圏組合消防本部	6,398	8	107	162	1340	4781	292	1653	1451	3002	0
横手市消防本部	4,146	6	105	85	886	3064	157	564	1780	1645	0
湯沢雄勝広域市町村 圏組合消防本部	2,340	3	34	45	431	1827	85	423	1039	793	0

(備考) 新生児: 生後28日未満

乳幼児: 生後28日以上7歳未満

少年: 7歳以上18歳未満

成人: 18歳以上65歳未満

高齢者: 65歳以上

死亡: 初診時において死亡が確認されたもの

重症: 傷病程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上

中等症: 傷病程度が重症又は軽症以外のもの

軽症: 傷病程度が入院加療を必要としないもの

その他: 医師の診断がないもの、傷病程度が判明しないもの、その他の場所に搬送したもの

第6表 理由別不搬送件数（令和5年1月1日～12月31日）

	合計	辞退 (到着前)	辞退 (到着後)	拒否	明らかな 死亡	他車(隊)搬 送	傷病者 なし	誤報・ いたずら	その他
県計	4,112	60	1,069	607	999	219	440	153	347
鹿角広域行政組合 消防本部	223	2	60	30	69	5	34	13	10
大館市消防本部	253	5	36	40	81	3	74	4	10
北秋田市消防本部	134	2	11	20	43	8	42	6	2
能代山本広域市町村 圏組合消防本部	321	4	59	46	106	14	41	24	27
湖東地区行政一部 事務組合消防本部	98	1	23	6	39	7	6	1	15
五城目町消防本部	42	1	8	10	14	1	6	0	2
男鹿地区消防一部 事務組合消防本部	254	2	78	35	61	21	46	4	7
秋田市消防本部	1,271	11	534	219	295	14	90	49	59
由利本荘市消防本部	355	1	71	48	78	8	42	26	81
にかほ市消防本部	93	4	20	20	24	4	7	9	5
大曲仙北広域市町村 圏組合消防本部	432	15	101	57	158	34	33	8	26
横手市消防本部	322	4	73	38	83	60	7	50	7
湯沢雄勝広域市町村 圏組合消防本部	314	4	80	10	61	45	8	13	93

第7表 10年間の救急事故種別出動件数及び搬送人員

年度 区分 事故種別	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	平成31 令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
	出動件数 搬送人員									
合計	39,801	39,179	39,558	40,748	41,206	40,876	37,658	40,772	45,945	48,413
	37,099	36,574	36,935	38,205	38,665	38,381	35,106	38,080	42,283	44,546
火災	155	167	180	191	144	167	167	181	157	210
	52	60	41	67	37	54	49	42	32	59
自然災害	3	7	5	10	3	0	4	12	8	8
	1	4	4	4	2	0	4	9	2	6
水難	38	41	40	42	46	36	49	34	51	41
	18	20	14	19	25	15	19	15	13	16
交通事故	2,727	2,676	2,777	2,658	2,569	2,398	2,184	2,136	2,162	2,363
	2,721	2,639	2,743	2,621	2,508	2,343	2,074	1,947	1,900	2,126
労働災害	344	341	347	336	379	354	383	452	385	397
	328	328	336	333	371	345	378	447	374	395
運動競技	262	272	349	286	250	267	141	166	217	272
	257	263	345	286	250	269	140	164	217	267
一般負傷	5,199	5,087	5,202	5,501	5,785	5,597	5,100	5,935	6,372	6,947
	4,941	4,831	4,946	5,249	5,527	5,375	4,884	5,681	6,070	6,602
加害	99	105	94	91	116	91	78	89	102	93
	92	91	84	82	93	80	58	75	84	78
自損行為	492	430	400	386	379	362	392	424	433	393
	317	285	247	233	250	241	269	310	287	271
急病	26,845	26,623	26,659	27,884	28,169	28,136	26,035	27,967	32,778	34,269
	25,267	25,101	25,193	26,397	26,684	26,632	24,534	26,443	30,494	31,829
その他 (転院搬送等)	3,637	3,430	3,505	3,363	3,366	3,468	3,125	3,376	3,280	3,420
	3,105	2,952	2,982	2,914	2,918	3,027	2,697	2,947	2,810	2,897

第8表 発生場所別搬送人員(令和5年1月1日～12月31日)

	合計	住宅	公衆出入 場所	仕事場	道路	その他
県 計	44,546	27,390	12,082	1,097	3,439	538
鹿角広域行政組合 消防本部	1,480	962	354	40	103	21
大館市消防本部	3,240	2,136	754	88	234	28
北秋田市消防本部	1,711	988	535	38	131	19
能代山本広域市町村 圏組合消防本部	3,547	2,213	954	83	244	53
湖東地区行政一部 事務組合消防本部	1,074	641	341	15	65	12
五城目町消防本部	399	254	101	6	25	13
男鹿地区消防一部 事務組合消防本部	2,328	1,543	545	51	161	28
秋田市消防本部	13,573	8,267	3,558	404	1,228	116
由利本荘市消防本部	3,233	1,968	883	83	251	48
にかほ市消防本部	1,077	692	286	30	52	17
大曲仙北広域市町村 圏組合消防本部	6,398	3,721	2,055	98	450	74
横手市消防本部	4,146	2,492	1,170	104	336	44
湯沢雄勝広域市町村 圏組合消防本部	2,340	1,513	546	57	159	65

第9表 応急手当の救命効果(令和5年1月1日～12月31日)

		搬送された心肺機能停止傷病者のうち、 家族等による応急手当が	
		実施された者	実施されていない者
県 計	実数(a)	934	676
	1か月後生存者数(b)	32	28
	(b/a)	3.4%	4.1%
鹿角広域行政組合 消防本部	実数(a)	49	20
	1か月後生存者数(b)	2	0
	(b/a)	4.1%	0.0%
大館市消防本部	実数(a)	86	49
	1か月後生存者数(b)	3	3
	(b/a)	3.5%	6.1%
北秋田市消防本部	実数(a)	41	32
	1か月後生存者数(b)	0	0
	(b/a)	0.0%	0.0%
能代山本広域市町村圏 組合消防本部	実数(a)	104	51
	1か月後生存者数(b)	6	1
	(b/a)	5.8%	2.0%
湖東地区行政一部 事務組合消防本部	実数(a)	17	10
	1か月後生存者数(b)	0	0
	(b/a)	0.0%	0.0%
五城目町消防本部	実数(a)	2	7
	1か月後生存者数(b)	0	0
	(b/a)	0.0%	0.0%
男鹿地区消防一部 事務組合消防本部	実数(a)	47	46
	1か月後生存者数(b)	1	3
	(b/a)	2.1%	6.5%
秋田市消防本部	実数(a)	143	221
	1か月後生存者数(b)	2	11
	(b/a)	1.4%	5.0%
由利本荘市消防本部	実数(a)	73	34
	1か月後生存者数(b)	2	2
	(b/a)	2.7%	5.9%
にかほ市消防本部	実数(a)	21	16
	1か月後生存者数(b)	0	2
	(b/a)	0.0%	12.5%
大曲仙北広域市町村圏 組合消防本部	実数(a)	150	110
	1か月後生存者数(b)	6	5
	(b/a)	4.0%	4.5%
横手市消防本部	実数(a)	130	50
	1か月後生存者数(b)	7	0
	(b/a)	5.4%	0.0%
湯沢雄勝広域市町村圏 組合消防本部	実数(a)	71	30
	1か月後生存者数(b)	3	1
	(b/a)	4.2%	3.3%

第10表 救助体制及び活動状況

区分 消防本部等別	救助隊数		救助隊員数(R6.4.1現在)		事故種別 区分	合計	火災時における救助活動	救助活動(令和5.1.1~12.31)									
	隊数	計	専任	兼任				小計	交通事故	水難事故	自然災害	機械事故	建物等の事故	ガス酸欠	破裂事故	その他の事故	
県 計	20	667	97	570	出動件数 活動件数 救助人員	798 438 771	26 26 13	772 412 758	381 99 125	43 25 25	165 163 490	14 8 9	61 56 52	4 1 1	104 60 56		
鹿角広域行政組合 消防本部	1	26		26	出動件数 活動件数 救助人員	35 7 6	2 2 2	33 5 4	19 2 2	3 1 1		2			2 2 1		
大館市消防本部	1	45		45	出動件数 活動件数 救助人員	41 15 11		41 15 11	24 5 5	1 1	1		4 2 2		11 8 4		
北秋田市消防本部	1	12		12	出動件数 活動件数 救助人員	58 7 7		58 7 7	46 2 2	2 2 2	1 1 1	1 1 1			7 1 1		
能代山本広域市町村 圏組合消防本部	4	114	16	98	出動件数 活動件数 救助人員	60 32 100		60 32 100	39 14 14	6 3 3	9 9 77	2 2 2			4 4 4		
湖東地区行政一部 事務組合消防本部	1	20		20	出動件数 活動件数 救助人員	40 13 29		40 13 29	31 4 6	4 4 6	4 4 18	2 2 2			3 3 3		
五城目町消防本部	1	17		17	出動件数 活動件数 救助人員	16 10 22		16 10 22	6 1 7	7 7 13	7 7				3 2 2		
男鹿地区消防一部 事務組合消防本部	1	26	10	16	出動件数 活動件数 救助人員	69 11 22		69 11 22	59 5 5	5 4 4	1 1 12	2			2 1 1		
秋田市消防本部	4	266	71	195	出動件数 活動件数 救助人員	245 243 453	22 22 10	223 221 443	19 19 19	9 8 7	142 142 370	42 42 38	1 1 1		10 9 8		
由利本荘市消防本部	1	11		11	出動件数 活動件数 救助人員	46 18 21		46 18 21	18 3 4	1		2 2 3	7 5 5		18 8 9		
にかほ市消防本部	1	20		20	出動件数 活動件数 救助人員	22 9 9		22 9 9	12 4 4	1 1 1		2 1 1	1 1 3		5 3 3		
大曲山北広域市町村 圏組合消防本部	2	60		60	出動件数 活動件数 救助人員	89 37 50		89 37 50	55 18 29	9 3 4		1 1			24 16 17		
横手市消防本部	1	23		23	出動件数 活動件数 救助人員	48 19 21		48 19 21	33 9 11	4 3 3		4 4 4	2 2 2		3 1 1		
湯沢雄勝広域市町村 圏組合消防本部	1	27		27	出動件数 活動件数 救助人員	29 17 20	2 2 1	27 15 19	20 13 17	2 2 1					5 2 2		

第11表 事故別出動人員・活動人員及び出動車両等台数の状況

令和5年1月1日～12月31日

区分	事故別		火災		交通事故	水難事故	風水害・自然災害	機械による事故	建物による事故	酸欠事故	破裂事故	その他の事故	計
	建物	建物以外	建物	建物以外									
出動人員	救助・救急・消防隊員	894	25	4,535	663	1,012	149	528	76	1,150		9,032	
	消防団員									78		78	
	計	894	25	4,535	663	1,012	149	528	76	1,228		9,110	
活動人員	救助・救急・消防隊員	327	25	967	362	969	75	324	4	564		3,617	
	消防団員												
	計	327	25	967	362	969	75	324	4	564		3,617	
出動車両等	救助工作車	51	1	366	45	44	12	60	4	67		650	
	消防ポンプ自動車	124	2	258	44	111	7	14	5	61		626	
	はしご車	10				1	1					13	
	化学車	32	1	34	5	10	1		1	3		87	
	指揮車・指令車	24	1	200	37	44	7	40	4	67		424	
	救急自動車	27	1	510	40	8	14	57	6	86		749	
	船舶				2								2
	ヘリコプター											2	2
	その他		1	10	50	70				1	57		189
	消防団車両									1	3		4
	計	268	7	1,378	223	288	42	171	22	347		2,746	

消 防 力

1. 消防力の概況

令和6年4月1日現在における本県の消防力は消防本部13、消防署20、分署・出張所57で、消防職員は2,070人となっている。一方、消防団は25団設置され、14,041人の消防団員がいる。

また、消防ポンプなどの消防施設は2,179台整備され、この中には、はしご付消防ポンプ自動車10台、化学消防車15台、救急自動車85台、救助工作車17台、大型高所放水車2台、泡原液搬送車2台が含まれており、消防水利は消火栓が17,511基、防火水槽が9,058基、自然水利やプール等が932箇所となっている。

(1) 消防組織

本県においては、全市町村に常備体制が整備されている（単独消防本部7市町村「一部委託を含む」組合、消防本部・構成18市町村）。消防職員は、令和6年4月1日現在、平成12年同期に比較し102人増加し、反面、消防団員数は平成12年同期に比較し6,587人減少している。

表1 消防職員数及び消防団員数の推移

調査時：各年4月1日現在 指数基準：平成12年

調査時 種別	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
消防職員数	1,968	1,977	1,982	1,982	1,979	1,989	1,995	1,997	1,992	2,004	2,004	2,002	1,994	2,009
指数	100	100	101	101	101	101	101	101	101	102	102	102	101	102
消防団員数	20,628	20,493	20,243	20,039	19,716	19,464	19,060	18,712	18,369	18,191	18,052	18,029	17,838	17,544
指数	100	99	98	97	96	94	92	91	89	88	88	87	86	85
調査時 種別	26	27	28	29	30	31	2	3	4	5	6			
消防職員数	2,010	2,008	2,013	2,030	2,046	2,046	2,074	2,085	2,087	2,092	2,070			
指数	102	102	102	103	104	104	105	106	106	106	105			
消防団員数	17,491	17,320	17,177	16,900	16,653	16,275	15,894	15,473	15,126	14,546	14,041			
指数	85	84	83	82	81	79	77	75	74	72	70			

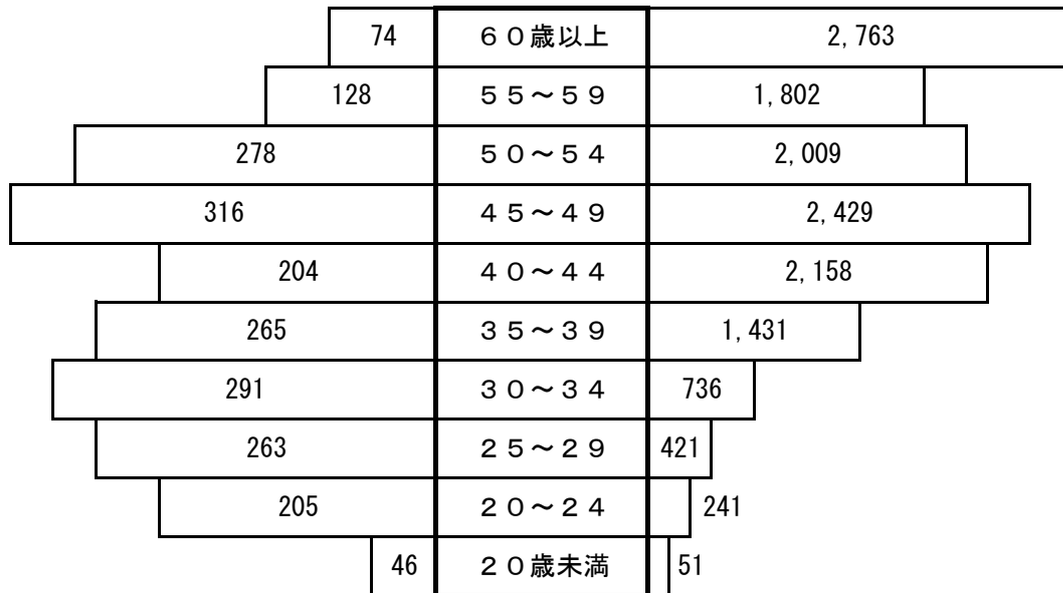
※消防職員数は、消防吏員及びその他職員の合計数である。

消防吏員の年齢構成については、45歳から49歳までが316人で全体の15.3%を占め、次いで、30歳から34歳までの291人(14.1%)となっている。又、平均年齢は39.4歳で前年よりも0.5歳高齢化している。

消防団員については、60歳以上が2,763人で全体の(19.7%)と最も多く、次いで、45歳から49歳までが2,429人(17.3%)となっている。又、平均年齢は48.7歳で前年よりも0.3歳高齢化している。

表2 消防吏員・消防団員の年齢構成（令和6年4月1日現在）

年 齢 層	消 防 吏 員		消 防 団 員	
	吏員数：人	構 成 比	団員数：人	構 成 比
60 歳 以 上	74	3.6	2,763	19.7
55 ～ 59	128	6.2	1,802	12.8
50 ～ 54	278	13.4	2,009	14.3
45 ～ 49	316	15.3	2,429	17.3
40 ～ 44	204	9.9	2,158	15.4
35 ～ 39	265	12.8	1,431	10.2
30 ～ 34	291	14.1	736	5.2
25 ～ 29	263	12.7	421	3.0
20 ～ 24	205	9.9	241	1.7
20 歳 未 満	46	2.2	51	0.4
計	2,070	100	14,041	100
平 均 年 齢	39.4歳		48.7歳	



吏員数：2,070人

団員数：14,546人

表3 消防吏員及び消防団員の平均年齢の推移

調査時：各年4月1日

種 別 \ 年 次	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
消防吏員	39.5	39.8	40.4	40.8	41.3	41.7	41.5	41.5	40.7	40.1	39.4	38.5	37.7
消防団員	42.4	42.6	42.7	42.9	43	43.3	43.4	43.4	43.7	43.9	44.1	43.9	44.4
種 別 \ 年 次	26	27	28	29	30	31	2	3	4	5	6		
消防吏員	37.2	36.9	36.8	37.1	37.4	37.7	37.8	38.1	38.6	38.9	39.4		
消防団員	44.7	44.9	45.3	45.4	45.8	46.1	46.7	47.4	47.8	48.4	48.7		

(2) 消防施設

令和6年4月1日現在の消防機関における消防ポンプ等消防施設の保有数は、2,179台で
 前年(2,164台)に比べて、総数において15台増加している。

表4 消防施設の保有数の推移

種別	調査時																	令和			
	16.4.1	17.4.1	18.4.1	19.4.1	20.4.1	21.4.1	22.4.1	23.4.1	24.4.1	25.4.1	26.4.1	27.4.1	28.4.1	29.4.1	30.4.1	31.4.1	2.4.1				
合計	2,346	2,325	2,351	2,358	2,376	2,363	2,399	2,389	2,391	2,377	2,372	2,375	2,325	2,314	2,271	2,212	2,221	2,206	2,190	2,164	2,179
普通消防ポンプ自動車	196	189	187	185	187	173	169	165	161	159	155	154	156	156	156	151	154	150	151	148	145
水槽付消防ポンプ自動車	55	56	56	56	55	55	55	56	58	58	59	60	58	58	57	53	48	48	47	47	49
小型動力ポンプ	1,813	1,801	1,841	1,842	1,858	1,857	1,889	1,878	1,882	1,853	1,846	1,845	1,791	1,798	1,758	1,712	1,720	1,711	1,675	1,673	1,669
小型動力ポンプ積載	663	743	793	805	808	821	840	847	855	867	871	877	883	887	889	884	885	890	888	890	889
はしご自動車(はしご付消防ポンプ自動車)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
高所放水車	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
化学消防車	16	16	17	17	17	19	18	18	17	16	17	16	16	15	14	14	15	15	15	15	15
泡原液搬送車	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
救急自動車	83	82	82	84	85	85	85	85	85	84	85	85	85	85	86	86	86	86	86	86	85
救助工作車	16	16	18	18	18	18	17	17	17	18	17	17	19	19	19	19	19	17	17	17	17
小型動力ポンプ付水槽車	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
その他の消防自動車	149	147	133	139	139	139	149	153	154	173	176	181	183	165	163	159	161	181	160	181	181

消防水利のうち、消火栓、防火水槽、井戸の人口水利の保有数は26,593で、前年に比べて101基増加した。

内容別では、消火栓が17,511基で全体の63.6%であり、次いで防火水槽が9,058基で全体の32.9%となっている。

表5 消防水利の保有数の推移

種別	調査時																	令和		
	平成 17.4.1	18.4.1	19.4.1	20.4.1	21.4.1	22.4.1	23.4.1	24.4.1	25.4.1	26.4.1	27.4.1	28.4.1	29.4.1	30.4.1	31.4.1	2.4.1	3.4.1		4.4.1	5.4.1
合計	22,454	22,711	23,723	23,956	24,114	24,425	24,561	24,605	25,112	25,326	25,543	26,199	26,558	27,074	27,321	27,254	27,170	27,385	27,407	27,501
小計	21,894	22,163	23,139	23,375	23,517	23,901	24,046	24,096	24,616	24,824	25,016	25,678	25,653	26,146	26,398	26,334	26,251	26,463	26,492	26,593
消火栓	13,308	13,458	14,135	14,333	14,773	15,111	15,180	15,236	15,732	15,848	16,011	16,660	16,611	17,097	17,337	17,280	17,229	17,397	17,429	17,511
防火水槽	6,968	7,071	7,363	7,462	7,223	7,257	7,327	7,353	7,379	7,494	7,521	7,542	7,578	7,595	7,614	7,611	7,595	7,656	7,643	7,677
井戸	1,539	1,555	1,564	1,543	1,489	1,514	1,520	1,488	1,486	1,463	1,460	1,452	1,440	1,430	1,422	1,419	1,403	1,386	1,396	1,381
その他 (河川、プール等)	79	79	77	37	32	19	19	19	19	19	24	24	24	24	25	24	24	24	24	24
小計	560	548	584	581	597	524	515	509	496	502	527	521	905	928	923	920	919	922	915	908
濠池等	53	52	52	53	52	51	54	54	54	55	56	60	94	91	91	96	96	98	97	92
その他 (河川、プール等)	507	496	532	528	545	473	461	455	442	447	471	461	811	837	832	824	823	824	818	816

表6 通報施設の保有数の推移

種別	調査時																	令和		
	平成 17.4.1	18.4.1	19.4.1	20.4.1	21.4.1	22.4.1	23.4.1	24.4.1	25.4.1	26.4.1	27.4.1	28.4.1	29.4.1	30.4.1	31.4.1	2.4.1	3.4.1		4.4.1	5.4.1
無線電話	122	120	117	119	119	124	124	119	123	153	153	179	94	95	95	95	95	95	95	94
移動電話	917	958	916	917	919	854	912	914	952	1195	1457	1812	1095	1100	1100	1099	1099	1194	1196	1189
有線電話	215	204	264	226	203	208	211	203	203	197	134	126	124	122	122	113	113	125	125	123
消防用電話	118	80	87	87	76	76	75	41	32	32	38	39	41	38	38	39	39	30	30	30
加入電話	357	426	411	451	324	364	360	363	366	358	345	322	321	373	335	335	335	327	320	301
テレビ監視装置	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	3	3	3	3	3	1	1

(3) 消防機関の出動状況

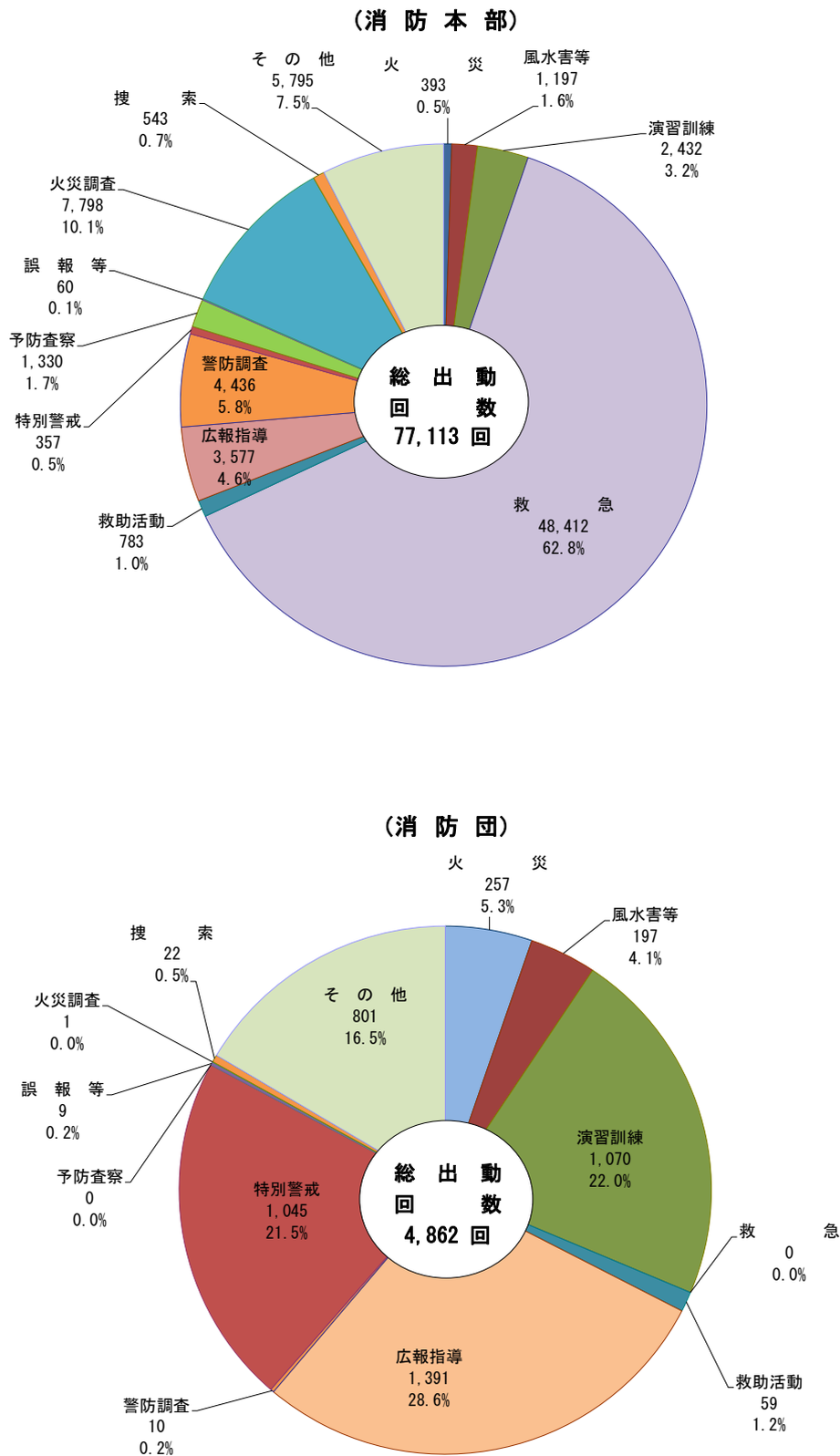
令和5年中における消防機関の出動は消防本部、署が77,113回、出動延人員217,085人、消防団が4,862回、出動延人員86,904人となっている。

表7 消防機関の出動状況

令和5年1月1日～12月31日

種別	消防本部・署		消防団					
	出動回数	延べ人員	出動回数	延べ人員				
合計	77,113	(構成比) 100	217,085	(構成比) 100	4,862	(構成比) 100	86,904	(構成比) 100
火災	393	0.5	6,499	3.0	257	5.3	5,218	6.0
風水害等	1,197	1.6	2,925	1.3	197	4.1	4,280	4.9
演習訓練	2,432	3.2	10,391	4.8	1,070	22.0	36,063	41.5
救急	48,412	62.8	124,122	57.2	0	0.0	0	0.0
救助活動	783	1.0	8,472	3.9	59	1.2	273	0.3
広報指導	3,577	4.6	11,023	5.1	1,391	28.6	9,173	10.6
警防調査	4,436	5.8	12,689	5.8	10	0.2	20	0.0
特別警戒	357	0.5	1,777	0.8	1,045	21.5	18,749	21.6
予防査察	1,330	1.7	3,797	1.7	0	0.0	0	0.0
誤報等	60	0.1	630	0.3	9	0.2	140	0.2
火災調査	7,798	10.1	13,343	6.1	1	0.0	3	0.0
捜索	543	0.7	1,745	0.8	22	0.5	435	0.5
その他	5,795	7.5	19,672	9.1	801	16.5	12,550	14.4

表8 消防本部、消防団出動状況



2 統 計 表

第1表 消防力総括

区 分		単位	R6.4.1現在 (A)	R5.4.1現在 (A)	(A) - (B)	
消 防 職 員 ・ 団 員	消 防 本 部 ・ 署	消 防 本 部 数	本部	13	13	0
		消 防 署 数	署	20	20	0
		消 防 職 員 数 (専 任 ・ 兼 任)	人	2,094	2,092	2
		消 防 吏 員 数	〃	2,070	2,070	0
		そ の 他 の 職 員 数	〃	24	22	2
	消 団 防	消 防 団 数	団	25	25	0
		分 団 数	分団	325	329	△ 4
		消 防 団 員 数 (非 常 勤)	人	14,041	14,546	△ 505
消 防 ポ ン プ 等		普 通 消 防 ポ ン プ 自 動 車	台	145	148	△ 3
		水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	〃	49	47	2
		小 型 動 力 ポ ン プ	〃	1,669	1,673	△ 4
		小 型 動 力 ポ ン プ 積 載 車	〃	889	890	△ 1
		は し ご 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	〃	10	10	0
		高 所 放 水 車	〃	2	2	0
		化 学 消 防 車	〃	15	15	0
		泡 原 液 搬 送 車	〃	2	2	0
		救 急 自 動 車	〃	85	86	△ 1
		救 助 工 作 車	〃	17	17	0
		水 槽 車	〃	4	4	0
		そ の 他 の 車 両	〃	181	160	21
消 防 水 利		消 火 栓	基	17,511	17,429	82
	防 火 水 槽	40m3 以 上	〃	7,677	7,643	34
		20m3以上40m3未滿	〃	1,381	1,396	△ 15
		井 戸	〃	24	24	0
通 消 防 ・ 施 救 設 急	消 防 ・ 救 急 無 線 局 (<small>アナログ・デジタルの合計</small>)	基 地 局 及 び 固 定 局	局	94	95	△ 1
		移 動 局	〃	1,189	1,196	△ 7
		火 災 ・ 救 急 報 知 専 用 電 話	回線	123	125	△ 2
		消 防 業 務 専 用 電 話	〃	30	30	0

第2表 消防職員数

令和6年4月1日現在

	消 防 署 数	出 張 所 ・ 分 署 数	条 例 定 数	消 防 職 員 数													
				合 計	消 防 吏 員 数												職 の 他 数 の
					小 計	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	20	57	2,144	2,094	2,070			3	16	65	378	526	525	267	290	24	
鹿角広域 行政組合	1	4	98	91	90					1	14	35	14	14	12	1	
大 館 市	1	3	129	127	124				1	4	10	25	39	13	32	3	
北 秋 田 市	1	3	96	99	93					1	17	27	23	15	10	6	
能代山本広域 市町村圏組合	4	5	206	206	205			1	2	6	47	60	61	9	19	1	
五 城 目 町	1		33	29	29					1	7	0	8	9	4		
湖東地区行政 一部事務組合	1	2	68	68	68					1	9	27	16	5	10		
男鹿地区消防 一部事務組合	1	6	150	157	156				1	6	34	50	33	8	24	1	
秋 田 市	4	10	445	436	435			1	6	11	73	92	120	77	55	1	
由 利 本 荘 市	1	7	188	192	184				1	6	39	65	49	8	16	8	
に か ほ 市	1		71	66	64					1	12	22	17	4	8	2	
大曲仙北広域 市町村圏組合	2	8	291	294	294			1	3	12	50	48	58	64	58		
横 手 市	1	4	190	173	172				1	8	26	34	49	33	21	1	
湯沢雄勝広域 市町村圏組合	1	5	179	156	156				1	7	40	41	38	8	21		

第3表 消防団員数

令和6年4月1日現在

区分 市町村 ・消防本部別	一般状況			消防団数	分団数	消防非常勤 条 例 定 員 数	消防団員数								備考
	面積 令和6年	人口	世帯数				非常勤団員数								
							計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	
国土地理院調 (km ²)	6.1.1 住民基本台帳	6.1.1 住民基本台帳													
県計	11,637.52	924,620	424,568	25	325	17,283	14,041	25	100	361	495	1,073	2,395	9,592	うち女性459人
秋田市	906.07	297,316	147,029	1	32	2,100	1,521	1	5	37	32	116	235	1,095	うち女性39人
横手市	692.80	82,454	33,864	1	35	2,400	2,052	1	8	59	56	180	384	1,364	うち女性29人
大館市	913.22	66,807	31,354	1	15	980	816	1	5	15	40	109	111	535	うち女性63人
由利本荘市	1,209.59	71,723	30,927	1	8	1,524	1,369	1	3	8	17	60	303	977	うち女性21人
にかほ市	241.13	22,463	9,260	1	7	460	419	1	3	7	7	39	115	247	うち女性10人
五城目町	214.92	8,060	3,789	1	9	205	143	1	2	10	9	17	24	80	うち女性7人
鹿角広域 行政組合計	909.22	32,264	14,787	2	22	970	824	2	5	22	22	49	120	604	うち女性36人
鹿角市	707.52	27,714	12,533	1	17	820	721	1	4	17	17	37	104	541	うち女性32人
小坂町	201.70	4,550	2,254	1	5	150	103	1	1	5	5	12	16	63	うち女性4人
北秋田市 消防本部計	1,409.48	30,494	14,507	2	16	770	620	2	5	16	31	57	109	400	うち女性20人
北秋田市	1,152.76	28,536	13,481	1	13	670	552	1	4	13	28	51	95	360	うち女性20人
上小阿仁村	256.72	1,958	1,026	1	3	100	68	1	1	3	3	6	14	40	うち女性0人
能代山本広域 市町村圏組合計	1,191.20	72,063	35,017	4	40	1,707	1,333	4	11	45	78	74	241	880	うち女性78人
能代市	426.95	48,334	24,034	1	10	745	600	1	4	15	26	48	109	397	うち女性64人
藤里町	282.13	2,819	1,304	1	5	125	98	1	1	5	5	0	20	66	うち女性0人
三種町	247.98	14,609	6,712	1	9	507	398	1	3	9	30	26	61	268	うち女性8人
八峰町	234.14	6,301	2,967	1	16	330	237	1	3	16	17	0	51	149	うち女性6人
湖東地区行政一部 事務組合計 ※1	64.95	9,587	4,136	2	16	220	163	2	4	16	15	27	48	51	うち女性5人
八郎潟町	17.00	5,277	2,425	1	8	75	59	1	2	8	7	8	26	7	うち女性0人
井川町	47.95	4,310	1,711	1	8	145	104	1	2	8	8	19	22	44	うち女性5人
潟上市 ※2	97.72	31,624	14,242	1	28	473	405	1	4	28	28	54	70	220	うち女性13人
男鹿地区消防一部 事務組合計 ※3	411.20	26,990	13,498	2	18	887	750	2	5	17	17	41	93	575	うち女性18人
男鹿市	241.09	24,014	12,344	1	14	820	704	1	3	14	14	35	86	551	うち女性18人
大潟村	170.11	2,976	1,154	1	4	67	46	1	2	3	3	6	7	24	うち女性0人
大曲仙北広域 市町村圏組合計	2,128.67	116,481	48,553	3	53	2,365	1,738	3	32	55	101	117	301	1,129	うち女性77人
大仙市	866.79	75,207	31,614	1	34	1,375	1,009	1	27	36	71	70	150	654	うち女性59人
仙北市	1,093.56	23,443	10,327	1	10	630	438	1	3	10	21	35	94	274	うち女性17人
美郷町	168.32	17,831	6,612	1	9	360	291	1	2	9	9	12	57	201	うち女性1人
湯沢雄勝広域 市町村圏組合計	1,225.38	56,294	23,605	3	26	2,222	1,888	3	8	26	42	133	241	1,435	うち女性43人
湯沢市	790.91	40,531	17,481	1	14	1,555	1,378	1	4	14	27	104	181	1,047	うち女性29人
羽後町	230.78	13,367	5,097	1	9	467	358	1	2	9	12	19	50	265	うち女性4人
東成瀬村	203.69	2,396	1,027	1	3	200	152	1	2	3	3	10	10	123	うち女性10人

※1 湖東地区行政一部事務組合計には、潟上市（旧昭和町、旧飯田川町）は含めていない。

※2 潟上市のうち、旧昭和町及び旧飯田川町は、湖東地区行政一部事務組合の管轄。

潟上市のうち、旧天王町は、男鹿地区消防一部事務組合の管轄。

※3 男鹿地区消防一部事務組合計には、潟上市（旧天王町）は含めていない。

※4 五城目町、八郎潟町、井川町の面積は境界未定のため参考値。

※ 県計面積は八郎潟調整池の一部21.97km²を含む。

第4表 消防施設

令和6年4月1日現在

	ポンプ等															消防水利					消防・救急通信施設					
	合計	ポンプ自動車	普通消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ積載車	小型動力ポンプ	はしご自動車	高所放水車	泡原液搬送車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	指揮車	広報車	資機材搬送車	その他車両	合計	消火栓	防火水槽		井戸	その他	消防・救急無線局		専用電話・救急報知・火災・	消防業務専用電話
																			40mm以上	420mm以上			固定局及	移動局		
県計	2,179	145	49	1,669	889	10	2	2	15	85	17	27	84	16	58	27,501	17,511	7,677	1,381	24	908	94	1,189	123	30	
鹿角広域行政組合	21	2	3	0	0	0	0	0	1	5	1	1	5	1	2	0	0	0	0	0	0	18	68	16	0	
鹿角市	87	13	0	73	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	922	632	270	20	0	0	0	0	0	0	
小坂町	20	3	1	16	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	195	136	57	1	0	1	0	0	0	0	
計	128	18	4	89	47	0	0	0	1	5	1	1	5	1	3	1,117	768	327	21	0	1	18	68	16	0	
大館市	199	19	5	154	18	1	0	0	1	4	1	1	7	1	5	1,531	959	496	49	0	27	11	115	10	4	
北秋田市	117	12	5	82	20	1	0	0	1	5	1	1	5	1	3	1,008	556	413	32	0	7	9	61	8	0	
上小阿仁村	7	1	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118	29	86	3	0	0	0	0	0	0	
計	124	13	5	88	26	1	0	0	1	5	1	1	5	1	3	1,126	585	499	35	0	7	9	61	8	0	
能代山本広域市町村圏組合	39	7	6	0	0	1	0	0	1	9	1	1	9	1	3	0	0	0	0	0	0	5	110	12	9	
能代市	103	11	0	89	29	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1,424	1,065	304	39	0	16	0	0	0	0	
三種町	44	5	0	38	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	708	414	209	63	0	22	0	0	0	0	
八峰町	25	2	0	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	265	145	95	15	5	5	0	0	0	0	
藤里町	9	0	0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	83	0	67	16	0	0	0	0	0	0	
計	220	25	6	158	98	1	0	0	1	9	1	2	11	1	5	2,480	1,624	675	133	5	43	5	110	12	9	
五城目町	43	0	2	33	13	0	0	0	0	2	0	1	1	1	3	425	235	79	64	0	47	3	23	6	0	
湖東地区行政一部事務組合	12	4	0	0	0	0	0	0	1	3	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	24	8	0	
八郎潟町	15	0	0	15	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	44	62	12	0	2	0	0	0	0	
井川町	12	0	0	12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185	129	39	17	0	0	0	0	0	0	
計	39	4	0	27	16	0	0	0	1	3	1	1	1	0	1	305	173	101	29	0	2	3	24	8	0	
男鹿地区消防一部事務組合	36	5	2	0	0	0	1	1	2	7	1	1	9	1	6	0	0	0	0	0	0	3	72	9	8	
男鹿市	87	0	0	87	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,099	721	310	32	0	36	0	0	0	0	
潟上市※	45	0	0	45	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	876	527	257	51	17	24	0	0	0	0	
大潟村	5	1	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	100	20	2	0	2	0	0	0	0	
計	173	6	2	136	103	0	1	1	2	7	1	1	9	1	6	2,099	1,348	587	85	17	62	3	72	9	8	
秋田市	229	16	8	157	102	3	1	1	4	12	5	4	4	2	12	5,219	4,392	476	183	0	168	12	151	12	0	
由利本荘市	171	8	4	126	126	1	0	0	1	9	1	3	11	2	5	3,047	1,731	1,198	76	0	42	8	107	8	9	
にかほ市	54	4	2	38	38	0	0	0	0	3	1	2	2	1	1	600	282	271	27	0	20	3	40	6	0	
大曲仙北広域市町村圏組合	51	14	2	0	0	2	0	0	1	11	2	3	10	2	4	0	0	0	0	0	0	7	221	12	0	
大仙市	122	0	0	119	83	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2,366	1,211	991	160	1	3	0	0	0	0	
仙北市	65	0	0	65	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,055	664	342	37	0	12	0	0	0	0	
美郷町	32	0	0	32	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,004	711	227	51	1	14	0	0	0	0	
計	270	14	2	216	144	2	0	0	1	11	2	5	11	2	4	4,425	2,586	1,560	248	2	29	7	221	12	0	
横手市	234	10	5	192	85	1	0	0	1	9	1	2	9	2	2	3,100	1,574	856	251	0	419	4	66	10	0	
湯沢雄勝広域市町村圏組合	32	6	4	0	0	0	0	0	1	6	1	1	7	1	5	0	0	0	0	0	0	8	131	6	0	
湯沢市	196	1	0	192	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,521	1,032	322	161	0	6	0	0	0	0	
羽後町	49	1	0	45	19	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	260	97	113	17	0	33	0	0	0	0	
東成瀬村	18	0	0	18	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	246	125	117	2	0	2	0	0	0	0	
計	295	8	4	255	73	0	0	0	1	6	1	3	8	1	8	2,027	1,254	552	180	0	41	8	131	6	0	

※湖東地区行政一部事務組合が管轄する旧飯田川町、旧昭和町を含む。

第5表 化学消火薬剤備蓄状況

令和6年4月1日現在

	合計	たん白系		合成界面 活性剤 (KI)	水成膜泡 消火薬剤 (KI)	水溶性液体用 泡消火薬剤 (KI)
	粉末以外 (KI)	3%型 (KI)	6%型 (KI)			
県 計	54.70	4.10	0.00	7.53	41.71	1.36
鹿角広域 行政組合	0.76	0.00	0.00	0.24	0.52	0.00
大 館 市	1.11	0.02	0.00	0.75	0.34	0.00
北 秋 田 市	0.46	0.00	0.00	0.30	0.16	0.00
能代山本広域 市町村圏組合	3.26	0.00	0.00	0.26	3.00	0.00
五 城 目 町	0.45	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00
湖東地区行政 一部事務組合	0.48	0.00	0.00	0.36	0.12	0.00
男鹿地区消防 一部事務組合	11.16	0.00	0.00	0.00	11.16	0.00
秋 田 市	27.40	3.60	0.00	0.30	23.50	0.00
由 利 本 荘 市	4.26	0.20	0.00	1.86	1.06	1.14
に か ほ 市	0.60	0.00	0.00	0.14	0.46	0.00
大曲仙北広域 市町村圏組合	1.71	0.02	0.00	1.27	0.24	0.18
横 手 市	1.96	0.26	0.00	1.60	0.06	0.04
湯沢雄勝広域 市町村圏組合	1.09	0.00	0.00	0.00	1.09	0.00

第6表 非常勤消防団員の報酬・出動手当支給状況

令和6年4月1日現在（単位：円）

区分 市町村別	報酬年額（1人当たりの額）								出動手当	
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	出動1回 当たりの	年額	
最高	112,300	81,900	78,000	68,000	52,000	42,000	36,500	—	0	
最低	42,000	30,000	24,000	18,000	16,000	14,000	12,000	—		
平均	79,084	64,836	47,764	42,036	31,816	32,656	31,240	—		
秋田市	112,300	81,900	50,500	43,000	35,000	32,500	30,000	4,000～ 8,000		
横手市	90,000	73,100	40,500	35,700	27,600	19,800	16,500	2,500～ 8,000		
大館市	74,000	54,000	40,500	32,500	28,000	23,000	21,000	2,500～ 7,000(山)		
由利本荘市	90,000	80,000	78,000	68,000	52,000	42,000	36,500	2,500～ 8,000		
にかほ市	82,500	69,000	50,500	45,500	38,000	37,000	36,500	2,500～ 8,000		
五城目町	82,500	69,000	50,500	45,500	40,000	38,000	36,500	3,500～ 8,000		
鹿角広域行政組合										
鹿角市	68,900	55,700	37,800	33,600	23,400	22,300	21,000	2,500～ 6,000		
小坂町	68,900	55,700	37,800	33,600	23,400	22,300	21,000	2,500～ 6,000		
北秋田市消防本部										
北秋田市	82,500	70,000	50,500	45,500	40,000	38,000	36,500	3,500～ 8,000		
上小阿仁村	82,500	69,000	50,500	45,500	37,500	37,000	36,500	1,000～ 8,000		
能代山本広域市町圏組合										
能代市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	3,000～ 8,000		
藤里町	82,500	69,000	50,500	45,500	—	37,000	36,500	4,000～ 8,000		
三種町	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	3,100～ 9,000		
八峰町	82,500	69,000	50,500	45,500	—	37,000	36,500	1,500～ 8,000		
湖東地区行政一部事務組合										
八郎潟町	82,500	69,000	50,000	45,000	40,000	37,000	36,500	3,000～ 8,000		
井川町	82,500	69,000	50,500	45,500	38,500	37,500	36,500	4,000～ 8,000		
潟上市※1	82,500	69,000	50,500	45,500	38,000	37,000	36,500	2,000～ 8,000		
男鹿地区消防一部事務組合										
男鹿市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	3,000～ 8,000		
大潟村	59,500	54,000	49,500	45,000	39,500	38,000	36,500	2,500～ 8,000		
大曲仙北広域市町村圏組合										
大仙市	86,000	73,000	50,500	45,500	38,000	37,000	36,500	2,000～ 8,000		
仙北市	85,000	69,000	53,500	47,000	39,500	38,000	36,500	3,000～ 8,000		
美郷町	83,500	66,500	51,000	43,500	38,000	37,000	36,500	2,900～ 8,000		
湯沢雄勝広域市町村圏組合										
湯沢市	75,000	60,000	45,000	35,000	30,000	25,000	22,000	2,200～ 8,000		
羽後町	52,000	39,000	30,000	25,000	22,000	19,000	17,000	1,000～ 8,000		
東成瀬村	42,000	30,000	24,000	18,000	16,000	14,000	12,000	4,000～ 8,000		

※1 潟上市のうち、旧昭和町及び旧飯田川町は、湖東地区行政一部事務組合の管轄。
潟上市のうち、旧天王町は、男鹿地区消防一部事務組合の管轄。

第7表 在職年数別消防吏員及び消防団員数

令和6年4月1日現在

在 職 年 数	消 防 吏 員		消 防 団 員	
	吏員数：人	構 成 比	団員数：人	構 成 比
30 年 以 上	656	31.7	1,719	11.4
25 ~ 29	246	11.9	1,614	10.7
20 ~ 24	215	10.4	1,996	13.2
15 ~ 19	290	14.0	2,283	15.1
10 ~ 14	324	15.7	2,510	16.6
5 ~ 9	220	10.6	2,629	17.4
5 年 未 満	119	5.7	2,349	15.6
計	2,070	100	15,100	100

第8表 消防力の推移一覧

区分	調査日		平成		令和																		
	単位	16.4.1	17.4.1	18.4.1	19.4.1	20.4.1	21.4.1	22.4.1	23.4.1	24.4.1	25.4.1	26.4.1	27.4.1	28.4.1	29.4.1	30.4.1	31.4.1	2.4.1	3.4.1	4.4.1	5.4.1	6.4.1	
消防本部	消防本部数	17	15	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
	消防署数	21	21	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	21	21	21	21	21	21	20	20	20	20
消防職員	消防職員数(専任・兼任)	1,979	1,989	1,995	1,997	1,992	2,004	2,004	2,002	1,995	2,009	2,010	2,008	2,013	2,030	2,046	2,046	2,074	2,085	2,097	2,092	2,094	2,094
	消防吏員数	1,965	1,974	1,979	1,979	1,976	1,987	1,988	1,987	1,978	1,988	1,994	1,992	1,997	2,014	2,029	2,032	2,053	2,065	2,065	2,070	2,070	2,070
消防団員	その他の職員数	14	15	16	18	16	17	16	15	17	21	16	16	16	16	17	14	21	20	22	22	24	24
	消防団数	67	40	39	37	33	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	25	25	25	25	25	25	25
消防団	分団数	543	550	525	486	470	468	465	465	465	465	462	461	434	416	376	371	373	348	345	329	325	325
	消防団員数(非常勤)	19,464	19,060	18,712	18,369	18,191	18,051	18,028	17,875	17,677	17,544	17,491	17,320	17,177	16,900	16,653	16,275	15,894	15,473	15,131	14,546	14,041	14,041
消防ポンプ	普通消防ポンプ自動車	196	189	187	185	187	173	169	165	161	159	155	154	156	156	156	151	154	150	151	148	145	145
	水槽付消防ポンプ自動車	54	56	56	56	55	55	55	56	58	58	59	60	58	58	57	53	48	48	47	47	49	49
ポンプ	小型動力ポンプ	1,813	1,801	1,841	1,842	1,858	1,857	1,889	1,878	1,882	1,853	1,846	1,845	1,791	1,798	1,758	1,712	1,720	1,711	1,675	1,673	1,669	1,669
	小型動力ポンプ積載車	663	743	793	805	808	821	840	847	855	867	871	877	883	887	889	884	885	890	888	890	889	889
等	はしご付消防ポンプ自動車	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	高所放水車	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
消防水	化学消防車	16	16	17	17	17	19	18	18	17	16	17	16	16	15	14	14	15	15	15	15	15	15
	泡原液搬送車	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
消防水利	救急自動車	83	82	82	84	85	85	85	85	85	84	85	85	85	85	86	86	86	86	86	86	86	85
	救助工作車	16	16	18	18	18	18	17	17	17	18	17	17	19	19	19	19	19	17	17	17	17	17
消防水	小型動力ポンプ付水槽車	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	その他の車両	149	147	133	139	139	139	149	153	154	173	176	181	183	165	163	159	161	161	181	160	181	181
消防水	消火栓	12,867	13,308	13,458	14,135	14,333	14,773	15,111	15,180	15,236	15,732	14,885	16,011	16,660	16,611	17,097	17,337	17,280	17,229	17,397	17,429	17,511	17,511
	40m3以上	6,896	6,968	7,071	7,363	7,462	7,223	7,257	7,327	7,353	7,379	7,038	7,521	7,542	7,578	7,595	7,614	7,611	7,595	7,656	7,643	7,677	7,677
消防水	20m3以上	1,601	1,539	1,555	1,564	1,543	1,489	1,514	1,520	1,488	1,486	1,428	1,460	1,452	1,440	1,430	1,422	1,419	1,403	1,386	1,396	1,381	1,381
	40m3未満	125	79	79	77	37	32	19	19	19	19	19	24	24	24	24	25	24	24	24	24	24	24
消防水	井戸	122	120	117	119	119	124	124	119	119	123	153	153	179	94	95	95	95	95	95	95	94	94
	基地局及び固定局	917	958	916	917	919	854	912	907	914	952	1,195	1,457	1,812	1,095	1,100	1,100	1,099	1,099	1,194	1,196	1,189	1,189
消防水	移動局	215	204	264	226	203	208	211	204	203	203	197	134	126	124	122	122	113	113	125	125	123	123
	火災・救急報知専用電話	118	80	87	87	76	76	75	41	41	32	32	38	39	41	38	38	39	39	30	30	30	30
消防水	消防業務専用電話	118	80	87	87	76	76	75	41	41	32	32	38	39	41	38	38	39	39	30	30	30	30
	消防・救急通信施設	118	80	87	87	76	76	75	41	41	32	32	38	39	41	38	38	39	39	30	30	30	30

第9表 消防施設等整備費補助金交付状況

種別	年度		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	R2	R3	R4	R5
	(千円)		147,506	112,498	100,616	146,344	62,550	43,973	112,098	460,113	361,097	75,269	70,156	221,234	140,777	137,300	99,014	142,081	93,629	135,708
補助金総額			47	28	17	20	10	7	10	28	12	2	7	7	8	9	12	7	10	8
消防施設整備費補助金	耐震性貯水槽	40m3																		
		60m3						1	1	2										
		100m3								1	1				1	1				
	備蓄倉庫(地域防災拠点施設)	(基)																		1
	防火水槽(林野分)	(基)																		
	救助活動等拠点施設等	(基)																		
	活動火山対策避難施設	(基)																		
	画像伝送システム(施設分)	(基)																		
	広域訓練拠点施設	(基)																		
	救急安心センター等整備事業	(事業)																		
高機能消防指令センター総合整備事業	(事業)													1						
緊急消防援助隊	災害対応特殊消防ポンプ自動車	CD-I			1	1	1			1		2	3	2		2		2	2	1
		CD-II								1										
	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車	I-A型										1								
		I-B型											1							
	災害対応特殊化学消防ポンプ自動車	II型					2	1	2	1		1	1	1	1	2	1	1	1	
		I型			1	2	1									1	1	1		
		II型																		
		III型																		
		IV型																		
	救助工作車	II型				1					1				1	1				
III型									1											
災害対応特殊救急自動車	災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車	15m級																		
		18m級																		
		20m級									1									
		24m級																		
		30m級													1					
		38m級																		
	災害対応特殊屈折はしご付消防ポンプ自動車	(台)	3	3	2	4	1	1			2	3	1	2	2	1	3	5	3	3
整備費補助金	支援車	I型																		
		II型																		
		III型																		
		IV型																		
		海水利用型消防水利システム	(基)																	
		災害対応特殊小型動力ポンプ付水槽車	(台)																	
	消防活動二輪車	(台)																		
	救助消防ヘリコプター	(機)																		
	救助用資機材	(台)				1		1	1					1	1					
	高度救助用資機材	(台)			1		1	1								1				
テロ対策用特殊救助資機材	(台)																			
搬送用アイソレーター装置	(台)															4	3			
高度救命処置用資機材	(台)	3	3	2	4		1			2	3	1	2	2	1	3	5	3	3	
消防救急デジタル無線設備	(基)									2	3									
ヘリコプターテレビ伝送システム	(基)																			

第10表 令和5年度秋田県消防学校教育訓練実施状況

区 分		教 育 訓 練 期 間		入校 人員 (人)	備 考	
		日 数	時 間			
消 防 職 員	初 任 教 育	164	R5.4.5~R5.9.15	51		
	専 科 教 育	警 防 科	12	R5.9.25~R5.10.6	19	
		特 殊 災 害 科	9	R5.11.9~R5.11.17	14	
		予 防 査 察 科				危険物科と隔年で開催
		危 険 物 科	5	R5.11.27~R5.12.1	20	予防査察科と隔年で開催
		火 災 調 査 科	12	R5.10.16~R5.10.27	26	
		救 急 科	51	R6.1.9~R6.2.29	57	
		救 助 科	29	R5.10.5~R5.11.2	25	
		幹 部 教 育	9	R5.7.20~R5.7.28	16	
	特 別 教 育	消 防 操 法 指 導 員 講 習	3	R5.4.26~R5.4.27	45	
		女 性 消 防 操 法 指 導 員 講 習	1	R5.4.28	8	
		救 急 救 命 処 置 再 教 育	3	R5.11.20~R5.11.22	20	
	消 防 団 員	基 礎 教 育	2	R6.3.9~R6.3.10	11	
幹 部 教 育		指 揮 幹 部 科 現 場 指 揮 課 程	2	R6.3.16~R6.3.17	22	
		指 揮 幹 部 科 分 団 指 揮 課 程	2	R6.3.2~R6.3.3	25	
特 別 教 育		女 性 消 防 団 員 教 育	2	R5.10.14~R5.10.15	7	
		日 消 指 導 員 教 育	2	R5.12.9~R5.12.10	33	
その他入校教育		1	R5.6.13	25	三菱マテリアル電子化成株式会社	
		1	R5.10.13	15	秋田地区石油コンビナート等特別防災 区域協議会	
		2	R5.10.17~R5.10.18	24	株式会社秋田新電元	
合 計		312		463		

そ の 他

1 自主防災

本県の自主防災組織数は、令和6年4月1日現在、3,370組織、298,213世帯で組織率は72.4%（確定値）となっている。

自主防災組織の状況 ※下段は令和5年4月1日現在

組 織 数				構成 員数 (人)	組織され ている 地 域 の 世 帯 数	規約等を 定めてい る組織数	平常時の任務とされている活動項目(組織数)				
町内会	小 学 区	そ の 他	計				防災訓練	防災知識 の啓発	活動範囲 内の防災 巡視	バケツ、 消火器等 配布購入	その他
3,175	3	192	3,370	250,123	298,213	1,068	3,265	3,164	2,631	1,689	526
3,151	3	194	3,348	255,736	297,962	953	3,242	3,142	2,628	1,674	538

災害時の任務とされている活動項目(組織数)							資機材の保有状況(組織数)				
災害危険 箇所等巡視	情報の 収集・伝達	初期消火	負傷者等 の救出・ 救護	住民の 避難誘導	給食給水	その他	消火器・ バケツ等 初期消火 用資機材	携帯用 無 線	ハンド マイク	ジャッキ バール等 救助用 資機材	テント・ 担架等 避難・救出 用資機材
2,688	3,165	3,192	2,724	3,254	2,809	504	1,381	102	1,717	361	1,383
2,680	3,143	3,172	2,714	3,233	2,799	506	1,369	104	1,715	388	1,369

資機材の保有状況(組織数)				
土のう用袋等 水防用資機材	救急医療 用セット等 救護用 資機材	ヘルメット 等個人装 備品	ビデオ装 置等防災 知識普及 用資機材	可搬式 動力 ポンプ
225	645	1,478	28	96
189	658	1,476	29	96

2 予防関係

第1表 幼少年消防、女性防火クラブの組織状況

幼年・少年消防クラブ : 令和6年4月1日現在
女性防火クラブ : 令和6年4月1日現在

消防本部名	人口 (A)	幼年消防クラブ		少年消防クラブ		女性防火クラブ		合計 (B)		比率 (%) (B) / (A)
		クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	
鹿角広域 行政組合	30,950	7	361	34	826	2	29	43	1,216	3.9
大館市	64,758					7	1,321	7	1,321	2.0
北秋田市	29,229					1	295	1	295	1.0
能代山本広域 市町村圏組合	68,568	7	543	5	443	6	73	18	1,059	1.5
五城目町	7,630									
湖東地区行政 一部事務組合	9,365									
男鹿地区消防 一部事務組合	56,167					1	22	1	22	
秋田市	296,828	8	1,075					8	1,075	0.4
由利本荘市	70,758	18	776	1	90	41	1,328	60	2,194	3.1
にかほ市	21,730									
大曲仙北広域 市町村圏組合	112,350									
横手市	79,394	18	1,084	4	41	88	6,748	110	7,873	9.9
湯沢雄勝広域 市町村圏組合	53,915					7	892	7	892	1.7
合計	901,642	58	3,839	44	1,400	153	10,708	255	15,947	1.8

※潟上市分については、全て男鹿地区消防一部事務組合に含めています。

※人口については、秋田県の人口と世帯(月報)(県調査統計課公表R6.4公表分)から採値しています。

第2表 防火管理実施状況

(単位:件)(令和6年3月31日現在)

防火対象物の区分			甲種防火対象物(管理権原が単一の対象物)					
			防火管理 実施義務 対象物数	防火管理者を 選任している 防火対象物		消防計画を 作成している 防火対象物		
				選任率 %	作成率 %			
1	イ	劇場等	87	87	100.0	85	97.7	
	ロ	公会堂等	531	507	95.5	481	90.6	
2	イ	キャバレー等	1	0	0.0	0	0.0	
	ロ	遊技場等	103	102	99.0	99	96.1	
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	1	1	100.0	1	100.0	
	ニ	カラオケボックス等	11	11	100.0	11	100.0	
3	イ	料理店等	41	34	82.9	32	78.0	
	ロ	飲食店等	351	326	92.9	303	86.3	
4		百貨店等	998	917	91.9	880	88.2	
5	イ	旅館等	336	329	97.9	316	94.0	
	ロ	共同住宅等	248	222	89.5	215	86.7	
6	イ	(1)	病院等	19	18	94.7	18	94.7
		(2)	有床診療所等	21	18	85.7	14	66.7
		(3)	(1)、(2)以外の病院等	58	58	100.0	55	94.8
		(4)	無床診療所等	133	129	97.0	126	94.7
	ロ	(1)	老人短期入所施設等	673	650	96.6	632	93.9
		(2)	救護施設等	1	1	100.0	1	100.0
		(3)	乳児院等	14	14	100.0	14	100.0
		(4)	障害児入所施設等	2	2	100.0	2	100.0
		(5)	障害者支援施設等	43	43	100.0	42	97.7
	ハ	(1)	老人デイサービスセンター等	122	120	98.4	116	95.1
		(2)	更生施設等	5	5	100.0	5	100.0
		(3)	保育所等	275	270	98.2	262	95.3
		(4)	児童発達支援センター等	6	6	100.0	5	83.3
		(5)	身体障害者福祉センター等	76	72	94.7	69	90.8
	ニ	幼稚園等	40	39	97.5	36	90.0	
	7		学校	381	373	97.9	363	95.3
8		図書館等	66	66	100.0	65	98.5	
9	イ	特殊浴場等	4	4	100.0	4	100.0	
	ロ	一般浴場	22	21	95.5	21	95.5	
10		停車場	3	3	100.0	3	100.0	
11		神社・寺院等	452	410	90.7	399	88.3	
12	イ	工場等	311	295	94.9	268	86.2	
	ロ	テレビスタジオ等	0	0		0		
13	イ	駐車場等	5	4	80.0	4	80.0	
	ロ	航空機格納庫等	0	0		0		
14		倉庫	35	34	97.1	32	91.4	
15		事務所等	832	781	93.9	738	88.7	
16	イ	複合用途(特定)	1,130	960	85.0	881	78.0	
	ロ	複合用途(一般)	147	135	91.8	132	89.8	
16の2		地下街	0	0		0		
16の3		準地下街	0	0		0		
17		文化財	23	18	78.3	18	78.3	
合 計			7,607	7,085	93.1	6,748	88.7	

第3表 消防用設備等の設置状況

防火対象物の区分	自動火災報知設備			スプリンクラー設備			屋内消火栓設備			避難器具			灯籠電火災警報設備			非常警報設備						
	対象物数	設置数	設置率%	対象物数	設置数	設置率%	対象物数	設置数	設置率%	対象物数	設置数	設置率%	対象物数	設置数	設置率%	対象物数	設置数	設置率%				
1 イ 劇場	87	84	96.6	11	11	100.0	44	40	90.9	8	8	100.0	96	95	99.0	1	1	100.0	92	82	88.1	
ロ キヤバレー	527	489	92.8	14	13	92.9	172	160	93.0	96	75	78.1	840	743	88.5	80	80	100.0	842	536	63.7	
イ 遊技場	98	98	100.0	2	2	100.0	16	16	100.0	6	6	100.0	108	108	100.0	5	5	100.0	87	78	89.7	
ハ 性風俗関連特殊営業店舗	16	16	100.0																			
ニカラオケボックス等	38	37	97.4				6	2	100.0	3	3	100.0	16	16	100.0	1	1	100.0	4	4	100.0	
イ 料飲	355	340	95.8	5	5	100.0	28	26	92.9	208	176	85.4	876	836	95.4	58	56	96.6	318	306	96.2	
ロ 飲食店等	987	980	99.3	43	42	97.7	218	215	98.6	34	31	91.2	1,582	1,578	99.7	27	27	100.0	613	604	98.5	
イ 旅館	776	740	95.4	19	19	100.0	132	131	99.2	159	155	97.5	556	545	98.0	115	111	96.5	165	165	100.0	
ロ 共同住宅	1,278	716	56.0	29	5	17.2	185	125	67.6	318	311	97.8	226	188	83.2	252	237	94.0	205	167	81.5	
(1) 病院	30	30	100.0	40	38	95.0	17	15	88.2	12	8	66.7	29	29	100.0	3	3	100.0	21	18	85.7	
(2) 有床診療所	26	26	100.0	22	22	100.0	6	6	100.0	9	9	100.0	25	25	100.0	1	1	100.0	9	9	100.0	
(3) (1)、(2)以外の病院等	88	88	100.0	42	41	97.6	41	41	100.0	27	25	92.6	86	86	100.0	4	4	100.0	42	42	100.0	
(4) 無床診療所	307	306	99.7				7	6	85.7	27	27	100.0	589	588	99.8	39	39	100.0	110	106	96.4	
(5) 老人短期入所施設等	805	805	100.0	769	762	99.1	116	112	96.6	62	53	85.5	801	800	99.9	11	11	100.0	112	112	100.0	
(6) 介護施設	13	13	100.0	3	3	100.0	2	2	100.0	3	3	100.0	3	3	100.0	1	1	100.0	2	2	100.0	
ロ (3) 乳児院	1	1	100.0	1	1	100.0	2	2	100.0				1	1	100.0							
(4) 障害児入所施設等	5	5	100.0	5	5	100.0	1	1	100.0				5	5	100.0				1	1	100.0	
(5) 障害者支援施設等	94	94	100.0	86	83	96.5	21	21	100.0				90	90	100.0	5	5	100.0	7	7	100.0	
(6) 老人デイサービスセンター等	198	198	100.0	13	13	100.0	24	24	100.0	14	14	100.0	252	250	99.2	3	3	100.0	47	46	97.9	
(7) 更生施設	1	1	100.0				3	3	100.0				1	1	100.0							
(8) 保育所	299	299	100.0				81	81	100.0	55	51	92.7	349	347	99.4	26	26	100.0	85	84	98.8	
(9) 児童発達支援センター等	10	9	90.0	1	1	100.0							27	26	96.3				1	1	100.0	
(10) 身体障害者福祉センター等	269	269	100.0	7	7	100.0	11	10	90.9	14	11	78.6	327	327	100.0	4	4	100.0	24	23	95.8	
ニ 幼稚園	61	61	100.0				27	26	96.3	20	19	95.0	62	61	98.4	5	5	100.0	31	31	100.0	
イ 特設幼稚園	792	792	100.0				582	560	96.6	194	167	86.1	172	169	98.3	31	31	100.0	338	337	99.7	
ロ 一般幼稚園	82	80	97.6				23	22	95.7	9	7	77.8	47	47	100.0	4	4	100.0	70	67	95.7	
イ 特設浴室	7	7	100.0				5	5	100.0	8	8	100.0	5	5	100.0	4	4	100.0	25	24	96.0	
ロ 一般浴室	33	31	93.9				13	12	92.3	2	2	100.0	49	49	100.0	8	8	100.0	25	24	96.0	
イ 特設車庫	12	11	91.7				16	16	100.0				5	5	100.0	1	1	100.0	2	2	100.0	
ロ 一般車庫	80	66	82.5				43	27	62.8	21	17	81.0	65	58	89.2	87	86	98.9	481	419	87.1	
イ 特設工場	2,354	2,177	92.5				858	715	83.3	10	10	100.0	483	432	89.4	153	148	96.7	154	140	90.9	
ロ 一般工場	1	1	100.0										1	1	100.0				3	3	100.0	
イ 特設機械庫	7	6	85.7				1	1	100.0				53	40	75.5				6	5	83.3	
ロ 一般機械庫	1,504	1,385	92.1	1	1	100.0	391	302	77.2	6	4	66.7	315	249	79.0	27	27	100.0	24	22	91.7	
イ 特設事務所	1,448	1,142	78.9	4	4	100.0	623	365	58.6	101	98	97.0	1,059	951	90.6	59	57	96.6	620	589	95.0	
ロ 一般事務所	1,526	1,187	77.8	162	160	98.8	207	197	95.2	274	232	84.7	1,886	1,825	96.8	137	129	94.2	468	445	95.1	
イ 複合用途(特定)	259	244	94.2	1	1	100.0	47	42	89.4	54	53	98.1	207	175	84.5	40	37	92.5	54	47	87.0	
ロ 複合用途(一般)							1	0	0.0				6	6	100.0							
1602 地下街							1	0	0.0													
1603 準地下街																						
17 文化財	108	93	86.1				2	2	100.0	1	1	100.0	9	9	100.0	10	6	60.0	10	10	100.0	
合計	14,784	13,119	88.7	1,280	1,239	96.8	3,949	3,331	84.4	1,771	1,599	90.3	11,368	10,827	95.2	1,222	1,174	96.1	5,089	4,548	89.4	

※消防法第32条、17条の2の特例適用、及び経過措置は設置に計上

第4表 消防用設備等の点検報告等の実施状況

(単位:件)(令和6年3月31日現在)

防火対象物の区分			点検を要する防火対象物			報告済防火対象物			点検指定対象物		
			総数	1,000㎡未満	1,000㎡以上	総数	1,000㎡未満	1,000㎡以上	1,000㎡以上		
									要点検対象物	報告済対象物	
1	イ	劇場等	104	39	65	87	29	58	65	56	
	ロ	公会堂等	1,100	928	172	681	522	159	172	158	
2	イ	キャバレー等	4	4	0	0	0	0	0	0	
	ロ	遊戯場等	113	44	69	88	31	57	69	56	
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ニ	カラオケボックス等	16	14	2	13	11	2	2	2	
3	イ	料理店等	54	50	4	14	13	1	4	1	
	ロ	飲食店等	1,009	981	28	425	407	18	28	18	
4	百貨店等		1,788	1,265	523	1,271	832	439	523	435	
5	イ	旅館等	680	485	195	456	305	151	195	146	
	ロ	共同住宅等	6,993	6,338	655	2,153	1,722	431	636	423	
6	イ	(1)	病院等	27	2	25	25	2	23	25	23
		(2)	有床診療所等	25	15	10	20	11	9	10	9
		(3)	(1)、(2)以外の病院等	87	23	64	71	20	51	64	51
		(4)	無床診療所等	615	581	34	417	383	34	34	33
	ロ	(1)	老人短期入所施設等	808	550	258	659	441	218	258	213
		(2)	救護施設等	3	1	2	2	0	2	2	2
		(3)	乳児院等	2	2	0	1	1	0	0	0
		(4)	障害児入所施設等	5	5	0	5	5	0	0	0
		(5)	障害者支援施設等	97	59	38	80	44	36	38	36
	ハ	(1)	老人デイサービスセンター等	261	220	41	202	166	36	41	36
		(2)	更生施設等	1	1	0	0	0	0	0	0
		(3)	保育所等	361	260	101	314	214	100	101	99
		(4)	児童発達支援センター等	28	28	0	16	16	0	0	0
		(5)	身体障害者福祉センター等	351	337	14	251	239	12	14	11
	ニ	幼稚園等	61	26	35	43	17	26	35	26	
	7	学校		954	317	637	734	217	517	562	458
8	図書館等		132	89	43	101	70	31	39	28	
9	イ	特殊浴場等	8	8	0	4	4	0	0	0	
	ロ	一般浴場	57	52	5	34	32	2	5	2	
10	停車場		31	22	9	16	9	7	8	6	
11	神社・寺院等		838	778	60	347	305	42	54	39	
12	イ	工場等	5,580	4,333	1,247	2,356	1,537	819	1,122	724	
	ロ	テレビスタジオ等	1	1	0	1	1	0	0	0	
13	イ	駐車場等	814	737	77	333	276	57	75	55	
	ロ	航空機格納庫	7	5	2	6	4	2	2	2	
14	倉庫		4,495	3,859	636	1,711	1,296	415	573	377	
15	事務所等		5,499	4,322	1,177	2,513	1,701	812	1,040	750	
16	イ	複合用途(特定)	2,530	2,082	448	1,089	721	368	448	361	
	ロ	複合用途(一般)	1,314	1,142	172	329	223	106	162	100	
16の2	地下街		1	1	0	1	1	0	0	0	
16の3	準地下街		2	1	1	0	0	0	1	0	
17	文化財		109	103	6	84	81	3	6	3	
18	アーケード(延長五十メートル以上)		7	6	1	0	0	0	1	0	
合計			36,972	30,116	6,856	16,953	11,909	5,044	6,414	4,739	

第5表 防火対象物数、立入検査及び消防用設備等設置検査実施状況

(単位:件)(令和6年3月31日現在)

防火対象物の区分	防			火			対				立入検査	消防用設備等設置検査				
	総数 A+B+F	地上5階 未満(地下 のみ除く) A	地上5階 以上 B	小計 A+B	うち地下1階 C	うち地下2階 D	うち地下 3階以上 E	地下のみ F	検査を 要する 対象物数	検査届出 対象物数		検査済				
													検査を 要する 対象物数	検査届出 対象物数		
1	イ	劇場等	102	102				102	2			47	97	2	3	
	ロ	公会堂等	1,111	1,107	4			1,111	16	1		400	565	35	24	
	イ	キャバレー等	3	3				3					11	3	3	
2	ロ	遊戯場等	107	107				107	1			44	103	2	2	
	ハ	性別別連帯特殊営業店舗等														
	ニ	カラオケボックス等	15	15				15				5	15	1	1	
3	イ	料理店等	47	46	1			47	1			16	40			
	ロ	飲食店等	860	846	14			860	12			296	366	11	4	
4	百	貸店等	1,767	1,766	1			1,767	7			527	1,050	74	53	
	イ	旅館等	594	524	70			594	46	1		335	752	31	28	
5	ロ	共同住宅等	7,068	6,777	291			7,068	45			1,264	1,772	39	30	
	(1)	病院等	28	15	13			28	3			6	27	5	1	
	(2)	有床診療所等	26	26				26				6	25	1	1	
	(3)	(1)、(2)以外の病院等	88	65	23			88	13	3		24	67	9	3	
	(4)	無床診療所等	599	595	4			599	5			144	328	23	13	
	(1)	老人短期入所施設等	805	800	5			805	5			262	753	42	32	
	(2)	救護施設等	3	3				3				3	2			
	(3)	乳児院等	1	1				1	1			2	1	1		
6	ロ	障害児入所施設等	5	5				5				1	5			
	(5)	障害者支援施設等	92	92				92				29	89	11	8	
	(1)	老人デイサービスセンター等	255	254	1			255	2			79	168	7	4	
	(2)	更生施設等	1	1				1								
	(3)	保育所等	358	358				358	1			158	317	17	13	
	(4)	児童発達支援センター等	25	25				25	1			5	13			
	(5)	身体障害者福祉センター等	324	324				324				99	253	16	14	
	ニ	幼稚園等	62	62				62				24	61	5	4	
7	字	校	961	942	19			961	18	2		367	699	37	23	
8	図	図書館等	134	132	2			134	6	1		47	64	6	7	
	イ	特殊浴場等	8	7	1			8	1			3	5	1		
9	ロ	一般浴場	56	56				56	2			18	32	3	3	
	停	車庫	34	34				34		1		8	16	2	1	
10	社	寺院等	870	869	1			870	14			226	431	10	9	
11	工	工レビスタ等	5,560	5,565	14			5,579	10		1	1,265	2,997	188	136	
12	ロ	駐機場等	815	812	3			815	3			179	291	11	6	
	イ	航空機格納庫	7	7				7				1	6			
14	倉	事務所	4,484	4,479	5			4,484	4			1,066	1,998	64	50	
15	複	複合用途(特定)	5,965	5,834	128			5,962	256	4		3	1,117	2,577	147	99
16	複	複合用途(一般)	2,647	2,555	92			2,647	70	4			639	1,616	84	56
1602	地	地下街	1,433	1,397	36			1,433	12			217	650	11	8	
1603	準	地下街														
17	文	文化財	117	117				117	1			76	46	3	3	
18	ア	アーケード(延長50m以上)	13	13				13					2			
	合	計	37,471	36,739	728			37,467	559	42	4	9,006	18,372	904	642	

第6表 消防設備士試験・免状交付状況

実施年度	種別	合計			甲種			乙種			免状交付	
		受験者	合格者	合格率(%)	受験者	合格者	合格率(%)	受験者	合格者	合格率	甲種	乙種
平成4		366	114	31.1	201	40	19.9	165	74	44.8	40	74
5		347	107	30.8	194	50	25.8	153	57	37.3	50	57
6		307	106	34.5	172	58	33.7	135	48	35.6	58	48
7		407	120	29.5	252	67	26.6	155	53	34.2	67	53
8		397	103	25.9	223	48	21.5	174	55	31.6	47	55
9		381	109	28.6	224	50	22.3	157	59	37.6	50	59
10		389	94	24.2	218	44	20.2	171	50	29.2	44	49
11		377	148	39.3	191	53	27.7	186	95	51.1	52	95
12		411	133	32.4	207	47	22.7	204	86	42.2	47	86
13		397	151	38.0	173	44	25.4	224	107	47.8	44	107
14		376	147	39.1	162	43	26.5	214	104	48.6	42	104
15		479	206	43.0	220	65	29.5	259	141	54.4	1	0
16		479	151	31.5	242	49	20.2	237	102	43.0	114	241
17		285	65	22.8	155	31	20.0	130	34	26.2	31	36
18		629	224	35.6	305	94	30.8	324	130	40.1	90	125
19		653	215	32.9	320	85	26.6	333	130	39.0	94	152
20		535	216	40.4	282	88	31.2	253	128	50.6	35	66
21		630	224	35.6	283	88	31.1	347	136	39.2	86	131
22		566	182	32.2	290	91	31.4	276	91	33.0	95	113
23		579	171	29.5	279	66	23.7	300	105	35.0	76	168
24		572	165	28.8	299	62	20.7	273	103	37.7	78	106
25		595	203	34.1	297	100	33.7	298	103	34.6	66	93
26		549	202	36.8	270	75	27.8	279	127	45.5	131	184
27		681	202	29.7	350	78	22.3	331	124	37.5	41	86
28		664	187	28.2	328	71	21.6	336	116	34.5	87	120
29		595	197	33.1	304	82	27.0	291	115	39.5	73	106
30		608	221	36.3	331	99	29.9	277	122	44.0	89	108
令和元		613	186	30.3	328	89	27.1	285	97	34.0	111	125
2		606	234	38.6	303	99	32.7	303	135	44.6	83	101
3		641	246	38.4	350	126	36.0	291	120	41.2	109	135
4		564	195	34.6	297	78	26.3	267	117	43.8	91	94
5		597	195	32.7	303	92	30.4	294	103	35.0	75	121

第7表 消防設備士講習状況

単位：人

種別 実施年度	第1種	第2種	第3種	第4種	第5種	計
平成4	89	12	318	15	112	546
5	120	14	309	14	147	604
6	96	14	292	10	140	552
7	96	15	255	8	99	473
8	81	8	279	10	88	466

単位：人

種別 実施年度	消火設備	警報設備	避難設備 ・消火器	計
平成9	112	323	110	545
10	116	297	131	544
11	103	279	114	496
12	95	253	104	452
13	90	272	105	467
14	105	312	131	548
15	104	267	158	529
16	115	247	144	506
17	106	268	127	501
18	88	234	126	448
19	115	298	141	554
20	107	295	173	575
21	119	273	158	550
22	125	270	135	530
23	86	240	139	465
24	109	255	139	503
25	106	234	165	505
26	113	247	156	516
27	117	220	130	467
28	98	267	143	508
29	97	245	145	487
30	95	228	186	509
令和元	108	254	164	526
2	134	228	149	511
3	106	245	180	531
4	118	222	167	507
5	102	220	185	507

※ 受講申請者数

3 危険物関係

第1表 危険物施設数（完成検査済証交付済）

令和6年3月31日現在

消防本部	施設名	合計	製造所	貯蔵所						取扱所					事業所数		
				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	計	給油 取扱所	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
県	計	5,566	8	370	532	82	1,433	5	1,477	47	1,612	725	7	4	6	870	2,191
秋田	市	1,412	5	118	154	37	304	1	380	17	396	163	1	1	2	229	414
横手	市	424		28	25	1	142	1	112	3	112	57	1			54	283
大館	市	459		33	57	20	95		111	3	140	62	2			76	193
由利本荘	市	400	1	35	33	7	112		77	7	128	49	1	1		77	154
北秋田	市	223		8	25		71	2	56	2	59	25				34	129
にかほ	市	125	2	13	14	1	28		26		41	23				18	48
五城目	町	49		2	1		11		18		17	9	2			6	30
湯沢雄勝広域市町村圏組合		344		25	29	4	101		90		95	41		1		53	120
能代山本広域市町村圏組合		426		19	36	2	99		123	1	146	74				72	236
大曲仙北広域市町村圏組合		859		53	47	6	250	1	257	8	237	119		1		117	268
鹿角広域行政組合		267		15	16	3	99		63	2	69	31				38	93
男鹿地区消防一部事務組合		450		13	80		96		134	4	123	51			4	68	152
湖東地区行政一部事務組合		128		8	15	1	25		30		49	21				28	71

第2表 危険物製造所等の規模（指定数量倍数）別調

令和6年3月31日現在

区分 施設数	5倍以下	5倍	10倍	50倍	100倍	150倍	200倍	1,000倍	5,000倍	10,000倍
		を超え	を超え	を超え	を超え	を超え	を超え	を超え	を超え	を超え
		10倍	50倍	100倍	150倍	200倍	1,000倍	5,000倍	10,000倍	を超えるもの
		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	
5,566	2,765	995	871	329	193	117	208	43	7	38

※ 完成検査済証交付施設

第3表 危険物製造所等の危険物の類別調

令和6年3月31日現在

区分 施設数	類別						
	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	混在
5,566	9	2	2	5,532	3	1	17

※ 完成検査済証交付施設

第4表 危険物取扱者保安講習実施状況

年 度	種 別	開催回数	受講申請者数
令和3年度	給油取扱所講習	11回	792人
	コンビナート講習	2回	67人
	一般（その他）講習	13回	1,352人
	合 計	26回	2,211人
令和4年度	給油取扱所講習	11回	959人
	コンビナート講習	2回	81人
	一般（その他）講習	13回	1,510人
	合 計	26回	2,550人
令和5年度	給油取扱所講習	10回	879人
	コンビナート講習	1回	40人
	一般（その他）講習	11回	1,459人
	合 計	22回	2,378人

第5表 危険物取扱者試験実施状況

令和6年3月31日現在

区分 種類	合計	甲種	乙種						丙種		
			計	第一類	第二類	第三類	第四類	第五類		第六類	
平成26年度	受験者数	4,020	151	3,226	129	139	166	2,495	143	154	643
	合格者数	1,654	51	1,230	95	100	122	699	113	101	373
	合格率(%)	41.1	33.8	38.1	73.6	71.9	73.5	28.0	79.0	65.6	58.0
平成27年度	受験者数	3,805	108	3,028	104	105	128	2,435	108	148	669
	合格者数	1,578	34	1,133	80	70	88	698	82	115	411
	合格率(%)	41.5	31.5	37.4	76.9	66.7	68.8	28.7	75.9	77.7	61.4
平成28年度	受験者数	3,341	115	2,670	96	95	131	2,103	119	126	556
	合格者数	1,347	37	1,014	59	59	85	639	92	80	296
	合格率(%)	40.3	32.2	38.0	61.5	62.1	64.9	30.4	77.3	63.5	53.2
平成29年度	受験者数	3,329	115	2,629	112	109	121	2,047	110	130	585
	合格者数	1,501	34	1,099	80	84	83	692	74	86	368
	合格率(%)	45.1	29.6	41.8	71.4	77.1	68.6	33.8	67.3	66.2	62.9
平成30年度	受験者数	3,001	111	2,421	113	98	115	1,852	120	123	469
	合格者数	1,488	50	1,143	93	71	78	733	89	79	295
	合格率(%)	49.6	45.0	47.2	82.3	72.4	67.8	39.6	74.2	64.2	62.9
令和元年度	受験者数	2,697	106	2,086	85	76	102	1,609	102	112	505
	合格者数	1,256	30	916	62	51	76	582	71	74	310
	合格率(%)	46.6	28.3	43.9	72.9	67.1	74.5	36.2	69.6	66.1	61.4
令和2年度	受験者数	2,876	121	2,349	118	112	108	1,786	104	121	406
	合格者数	1,457	27	1,166	85	91	82	745	74	89	264
	合格率(%)	50.7	22.3	49.6	72.0	81.3	75.9	41.7	71.2	73.6	65.0
令和3年度	受験者数	2,901	152	2,351	105	111	127	1,764	121	123	398
	合格者数	1,380	44	1,084	82	79	81	662	86	94	252
	合格率(%)	47.6	28.9	46.1	78.1	71.2	63.8	37.5	71.1	76.4	63.3
令和4年度	受験者数	2,733	116	2,201	104	106	113	1,656	109	113	416
	合格者数	1,195	41	936	73	71	81	554	82	75	218
	合格率(%)	43.7	35.3	42.5	70.2	67.0	71.7	33.5	75.2	66.4	52.4
令和5年度	受験者数	2,751	129	2,228	82	74	88	1,776	100	108	394
	合格者数	1,090	32	852	51	42	59	558	63	79	206
	合格率(%)	39.6	24.8	38.2	62.2	56.8	67.0	31.4	63.0	73.1	52.3

第6表 危険物取扱者免状交付数

令和6年3月31日現在

区分 種類	合計	甲種	乙種						丙種	
			計	第一類	第二類	第三類	第四類	第五類		第六類
平成24年度中	2,475	47	1,954	200	181	187	983	190	213	474
平成25年度中	2,016	44	1,500	134	118	135	811	134	168	472
平成26年度中	1,657	48	1,232	93	100	121	706	113	99	377
平成27年度中	1,570	33	1,127	82	70	88	692	81	114	410
平成28年度中	1,344	38	1,012	59	59	86	636	92	80	294
平成29年度中	1,467	33	1,072	78	82	80	675	73	84	362
平成30年度中	1,487	48	1,144	94	73	81	728	89	79	295
令和元年度中	1,206	31	887	59	49	74	566	67	72	288
令和2年度中	1,465	26	1,165	84	88	80	747	78	88	274
令和3年度中	1,370	44	1,075	83	80	85	651	82	94	251
令和4年度中	1,188	39	932	72	71	81	552	82	74	217
令和5年度中	1,063	34	842	49	40	56	553	66	78	187

※ 新規交付件数

4 消防関係表彰状況

1. 叙 位

単位：人

区分 年度	五位		六位		七位	
	正	従	正	従	正	従
平成 14			1	1	1	
15			1		1	1
16			1	2		
17		1	1	1	2	
18					2	1
19				1		
20					4	2
21				2	2	2
22			1		4	
23			1		1	1
24		1		2	3	2
25				1	3	
26			1		2	3
27		1			1	1
28		1	1	2	4	3
29				2	1	
30				1	3	2
元				2	4	1
令和 2		1			4	
3					4	
4				1	6	
5			1	1	5	

2. 叙 勲

単位：人

区分 年度	勲 四 等		勲 五 等		勲 六 等		勲 七 等		瑞宝小綬章	瑞宝双光章	瑞宝单光章
	旭日小綬章	瑞宝章	旭日双光章	瑞宝章	旭日单光章	瑞宝章	青色桐葉章	瑞宝章			
平成 14				6	14	12					
15			4	8	13	11					
16			2	4		11				6	21
17									2	8	41
18									1	10	46
19									1	9	45
20										15	41
21									1	16	42
22									2	20	46
23									1	16	59
24										20	55
25										14	65
26										9	61
27										14	62
28										13	56
29			1						1	16	62
30										20	55
元					2				1	17	61
令和 2									1	17	68
3									1	14	61
4									2	18	53
5									1	15	52

3. 褒章

単位：人

年度	区分	藍 綬	紅 綬
平成	14		
	15		
	16		
	17	1	
	18		
	19		
	20	1	
	21	2	
	22	1	
	23		
	24		1
	25	1	
	26	4	
	27	3	
	28		
	29		1
	30		
令和	元	1	
	2	3	
	3		
	4		
	5	1	

4. 内閣総理大臣表彰、総務大臣表彰

単位：人/団体

年度	区分	内閣総理大臣表彰	総務大臣表彰
平成	14		
	15		1
	16		
	17		
	18		
	19		
	20	1	1
	21		
	22		
	23		12
	24		1
	25	2	
	26		
	27		
	28		2
	29		
	30		
	元		1
令和	2		
	3		
	4		
	5		

5. 消防庁長官表彰

単位：人/団体

年度	区分	功 労 章	永年勤続功労章	表 彰 旗	竿 頭 綬	そ の 他
平成	14	4	57	1		
	15	2	59	1		
	16	1	69	1		
	17		72	1		
	18	2	77	1		
	19	4	77	1		2
	20	5	75	1		1
	21	1	75	1		
	22	5	75			
	23	4	75			1
	24	2	76			
	25	1	76		1	
	26	2	76		1	
	27	2	75		1	
	28	1	71		1	
	29	1	76		1	
	30	2	81		1	2 (特別功労章)
令和	元		79		1	
	2	2	79		1	
	3	2	78			
	4	1	72			
	5	1	70		1	

6. 知事表彰

単位：人

年度	区分	功 勞 章	有 功 章	永年勤続 功勞章 (40年)	永 年 勤 続 章			
					(35年)	(30年)	(25年)	(20年)
平成	13		294	27	56	339	340	675
	14		286	20	86	416	469	666
	15		285	19	70	380	459	577
	16		282	19	86	320	408	589
	17		270	43	91	208	446	564
	18		279	24	89	230	439	507
	19	5	260	36	112	301	400	531
	20		251	21	100	309	379	490
	21		256	29	99	253	404	522
	22		252	44	100	312	438	576
	23		241	40	104	299	365	615
	24		240	40	103	302	369	619
	25		233	41	118	272	344	585
	26		230	38	98	296	387	515
	27		218	40	136	322	366	618
	28		229	47	120	240	433	545
	29		199	47	134	248	385	439
	30	2	224	57	118	263	393	484
令和	元		217	38	150	291	296	505
	2		212	51	156	292	428	448
	3		207	58	144	343	369	518
	4		207	67	136	344	324	482
	5		203	53	149	358	360	450

単位：件

年度	区分	表 彰 旗	竿 頭 綬	表 彰 状				
				訓 練	協力者・ 事業所・ 団体等	少年消防 クラブ	無火災 市町村	その他
平成	12	1	2	75	17	1	6	
	13	1	2	24	17	1	2	
	14	1	2	24	15	1	6	
	15	1	2	25	7	1	3	
	16	1	2	25	11	1	4	
	17	1	2	29	8	1	3	
	18	1	2	24	10	1	2	
	19	1	2	21	12	1		
	20	1		23	11		1	
	21	1		16	6	2	3	
	22	平成22年度以降実施せず		16	17	1	4	1
	23			16	6		1	
	24			16	5	1	3	
	25			16	6	1		
	26			16	6	2	1	
	27			16	6	1	1	5
	28			21	8	1	1	
	29			21	6	1	3	2
	30			20	7	1		
令和	元			19	12		3	2
	2				3	1	1	
	3				3	1		
	4			16	6	1	2	
	5			18	6	1		