

1 平成 19 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 12.4 で、平年より 1.0 高く「かなり高い」状況となった。

月別では 1 月、2 月、6 月、9 月が「かなり高い」、5 月、10 月が「高い」、その他の月の「平年並」であった。秋田市の最低気温は 2 月 25 日の -5.0、真冬日は観測されなかった(平年は 12.3 日)。また、真夏日は 15 日で平年より 1.2 日少なく、猛暑日は 2 日で平年より 0.9 日多かった。

各観測地点の状況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	37.0 ・秋田(8月3日)	36.9 ・角館(8月12日)	36.8 ・鷹巣(8月14日)
日最低気温の低い方から	-13.4 ・鹿角(3月19日)	-12.2 ・湯瀬(3月19日)	-12.1 ・八幡平(2月2日)
月平均気温の高い方から	25.1 ・秋田、象潟 (8月)	24.8 ・横手(8月)	24.7 ・能代(8月)
月平均気温の低い方から	-2.8 ・八幡平(1月)	-1.0 ・鹿角(1月)	-0.9 ・湯瀬(2月)
真冬日の数	57日・八幡平	20日・湯瀬	17日・田沢湖、湯の岱
真夏日の数	30日・矢島	27日・角館	26日・横手

(注) 真冬日の日は前年の秋から当年の春までの合計である。

降水量

秋田市における年間降水量は 1555.0 mm で平年より 158.2 mm 少なかった。月別の平年比は 3 月が 139% で最も大きく、9 月が 135%、12 月が 107%、少ない月は 2 月と 7 月の 60%、8 月の 67%、4 月の 73% となった。1 mm 以上の降水日数は 158 日で平年より 13.6 日少なかった。梅雨入りは 6 月 29 日頃で平年より 17 日遅く、梅雨明けは 8 月 11 日頃で平年より 15 日遅かった。

各観測地点の状況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	576 mm ・鎧畑	2476 mm ・桧木内	2381 mm ・矢島
日降水量の多い方から	244 mm ・鎧畑(9月17日)	234 mm ・桧木内(9月17日)	231 mm ・田沢湖(9月17日)
日最大 1 時間降水量	77 mm ・本荘 (8月27日 03時40分)	67 mm ・大曲 (8月22日 09時20分)	44 mm ・象潟 (8月21日 10時00分)
月降水量の多い方から	437 mm ・比立内(9月)	415 mm ・田沢湖(8月)	411 mm ・八幡平(9月)
月降水量の少ない方から	41 mm ・象潟(2月)	42 mm ・八森(2月)	50 mm ・男鹿真山(2月)
日降水量 1 mm 以上の日数	207 日 ・東成瀬	201 日 ・鎧畑	199 日 ・東由利、矢島

風

秋田市における日最大風速は 3 月 12 日に 19.5 m/s (西)、日最大瞬間風速は 11 月 20 日に 39.3 m/s (南南西) を観測した。日最大風速が 10 m/s 以上の強風となった日数は 74 日で、その 74% は 1 ~ 3 月と 10 ~ 12 月に集中し、また最多風向は、3 月(西北西)と 11 月(東南東)を除き全ての月で南東の風となっている。

湿度

秋田市における年平均相対湿度は72%で平年並みであった。月平均相対湿度が最も高かったのは12月の79%で、最も低かったのは2月の66%であった。また、最小湿度を記録したのは4月28日の14%であった。

日照時間

秋田市における年間日照時間は1578.2時間で、平年の99%であった。月別平年比では2月が169%(111.1時間)で最も大きく、3月が69%(93.6時間)で最も小さかった。

各観測地点の状況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	578.2 h・秋田	1567.0 h・鷹巣	1561.8 h・湯沢
年間日照時間の少ない方から	1084.7 h・湯の岱	1135.4 h・湯瀬	1253.2 h・阿仁合
月間日照時間の多い方から	236.9 h・湯沢(6月)	235.2 h・男鹿(6月)	234.6 h・秋田(6月)
月間日照時間の少ない方から	15.4 h・湯瀬(12月)	25.1 h・湯の岱(12月)	26.5 h・象潟(12月)

:資料の一部が欠けているが許容する資料数を満たしている値です。

(注) 秋田市の観測機器は秋田市以外の観測機器と異なるため、単純に比較することはできない。

降雪・積雪

秋田市における降雪の深さの合計は125cmで平年の31%であった。最深積雪は3月8日に10cmを記録し、平年を31cm下回った。又、日最深積雪0cm以上の日数は昨年(11月)から3月までに50日間あり平年よりも37.3日少なかった。

各観測地点の状況は次のとおりである。

要素	1位	2位	3位
最深積雪	90 cm・湯の岱	67 cm・阿仁合	61 cm・鹿角

霜

秋田市における霜の終日は4月18日で平年よりも1日遅かった。霜の初日は、初霜の前に積雪状態となったため観測していない。

地震

県内で観測された有感地震は32回発生し、県内最大震度別では震度1が18回・震度2が12回・震度3が1回・震度4が1回あった。

(注)

- 1 資料提供 秋田地方気象台
- 2 気象概況中の「%」等について

「%」は、平年値を100%として場合の比較です。

「平年(値)」は、平均的な気象状態を表すときの用語。

気象庁では30年間の平均値を用い、西暦年の1の位の数字が1になる、10年ごとに更新している。

秋田市の極値気象情報

資料提供 秋田地方気象台

要素	極 値		平成19年		統計機関
	観測値	観測年月日	観測値	観測月日	
日最高気温の高い方から	38.2	1978.8.3	37.0	8月3日	1886.1～
日最高気温の低い方から	-24.6	1888.2.5	-5.0	2月25日	1886.1～
月平均気温の高い方から	27.3	1999.8	25.1	8月	1886.1～
月平均気温の低い方から	-4.4	1922.1	2.7	2月	
日最小相対湿度	9%	2002.4.24	14%	4月28日	1950.1～
日降水量	186.8mm	1937.8.31	126.0mm	9月17日	1886.1～
日最大1時間降水量	72.4mm	1964.8.13	30.0mm	11月24日	1938.1～
月降水量の多い方から	517.0mm	1911.7	240.0mm	9月	1886.1～
月降水量の少ない方から	1.4mm	1943.7	55.0mm	2月	
月間日照時間の多い方から	324.6h	1916.8	234.6h	6月	1899.3～
月間日照時間の少ない方から	6.6h	1945.12	38.6h	12月	
日最大風速	30.7m/s	1954.9.26	19.5m/s	3月12日	1886.1～
日最大瞬間風速	51.4m/s	1991.9.28	39.3m/s	11月20日	1937.4～
最深積雪	117cm	1974.2.10	10cm	3月8日	1890.1～

(2) 災害の概況

ア 災害の発生件数

平成19年に発生した自然災害は、17件で昨年より3件少なく、過去10年間の平均発生件数21.9件と比較して約5件少なかった。災害救助法が適用され、また激甚災害に2件の災害指定された。

イ 人的被害

自然災害による死者は1名、行方不明者は1名、負傷者は28名で合計30名となり、合計で前年より150名少なかった。これは、豪雨被害で死傷者等が7名増加したものの、豪雪による被害者が大幅に減少したことによるものである。

10年間における人的被害の状況は次のとおりである。

区分 年	合計	死 者 (行方不明者)							負 傷 者						
		計	豪雪	豪雨	暴風	雷害	地震	他	計	豪雪	豪雨	暴風	雷害	地震	他
平成 9	21	2	2						19	8	2		9		
平成10	38	6	4	1	1				32	32					
平成11	63	5	5						58	54			4		
平成12	45	4	4						41	38			3		
平成13	82	2	2						80	74			6		
平成14	50	11	8	3					39	39					
平成15	52	4	3	1					48	38			2	8	
平成16	65	3	2					1	62	46		16			
平成17	214	16	15					1	198	194	1	3			
平成18	180	18	18						162	153		9			
平成19	29 (1)	1 (1)		1 (1)					28	17	5	6			
計	839 (1)	72 (1)	63	6 (1)	1	1		1	767	693	8	34	24	8	

()内は外数

ウ 物的被害

自然災害による被害総額は、210億7,238万3千円で、前年より127億362万3千円多く、過去10年間の平均被害総額145億8,437万3千円の約145%で、10年間では平成9年に次いで3番目に多い被害額であった。

災害の種類別被害状況は次のとおりである。

(ア) 第1位は豪雨の被害である。

豪雨による災害は5回発生し、死者1人、行方不明者1人、負傷者5人、住家全壊6棟、住家半壊226棟、一部破損3棟、床上浸水293棟、床下浸水819棟、非住家96棟、農産被害5228.6ha、農地農業用施設586箇所、畜産18,908頭・羽(子牛1頭、比内地鶏18,907羽)水産施設6箇所、治山林道154箇所、河川399箇所、道路252箇所、砂防12箇所、橋梁4箇所、その他文教施設等51箇所の被害が発生したが、この中で8月20日から23日の被害では由利本荘市に激甚災害法が適用になり、9月14日から17日の被害では鹿角市、北秋田市、上小阿仁村、五城目町に激甚災害法が適用され、更に北秋田市、能代市には災害救助法が適用され被害が甚大であった。

被害額は、指定地方行政機関等の施設被害も含め、約200億9,983万5千円の被害となり、被害総額の95.4%を占めた。

(イ) 第2位は地すべり等の被害である。

平成18年12月～平成19年4月の地すべりと7月の土砂崩れにより、治山林道3箇所、河川1箇所、道路2箇所の他、指定地方行政機関等の施設被害も含め、約7億9,960万円の被害となり、被害総額の3.8%を占めた。

(ウ) 第3位は暴風の被害である。

暴風による災害(台風被害を含む)が6回発生し、負傷者6人、住家一部損壊74棟、非住家1棟、農産被害91.7ha、農地農業用施設61箇所、河川6箇所、道路3箇所の他、指定地方行政機関等の施設被害も含めて約1億6,251万円の被害となり、被害総額の0.8%を占めた。

(エ) 第4位は豪雪の被害である。

1～3月、11、12月の豪雪の災害により、負傷者17人、農産被害20.3ha、農地農業用施設39箇所の他、指定地方行政機関等の施設被害も含め、約3,251万5千円で、被害総額の0.2%を占めた。

(オ) 第5位は暑熱の被害である。

暑熱の災害により、県南方面で畜産8,061頭・羽(乳用牛2頭、肉用牛1頭、豚40頭、比内地鶏80羽、採卵鶏7,938羽)の被害が発生した。

被害額は、約1,275万4千円で被害総額の0.1%を占めた。

部門別の被害状況は次のとおりである。

部 門 別	被 害 額 (千円)	比 率 (%)
生 活 環 境 関 係	231,511	1.1
福 祉 保 険 関 係	31,329	0.1
農 政 関 係	3,960,570	18.8
林 務 関 係	1,790,769	8.5
商 工 関 係	312,980	1.5
土 木 関 係	9,395,936	44.6
文 教 関 係	16,152	0.1
企 業 局 関 係	11,951	0.1
そ の 他	10,933	0.1
指定地方行政(公共)機関関係	5,310,252	25.2
合 計	21,070,383	100

10年間の災害種類別被害額の状況は次のとおりである。

順位 年	1 位	2 位	3 位	4 位	5 位	被害総額 (千円)
平成 10	豪 雨 11,554,298 (84.4)	暴 風 1,282,007 (9.4)	豪 雪 631,923 (4.6)	雹 害 184,487 (1.4)	雷 害 等 26,545 (0.2)	13,679,260
11	地すべり 1,229,483 (33.1)	豪 雨 1,052,250 (23.6)	豪 雪 803,215 (21.6)	暴 風 574,636 20.3)	猛暑・地震等 53,956 (1.4)	3,713,540
12	豪 雪 5,915,553 (72.7)	地すべり等 1,383,959 (17.01)	豪 雨 585,317 (7.1)	暴 風 201,766 (2.5)	猛暑・雷害等 53,596 (0.7)	8,140,191
13	豪 雪 9,130,635 (65.4)	豪 雨 2,831,999 (20.3)	霜 害 955,876 (6.8)	暴 風 563,390 (4.0)	地すべり等 483,326 (3.5)	13,965,226
14	豪 雨 7,889,357 (60.6)	豪 雪 4,437,322 (34.1)	暴 風 414,582 (3.2)	雹 害 211,874 (1.6)	地すべり等 73,059 (0.5)	13,026,194
15	冷 害 15,283,058 (73.1)	豪 雨 2,522,324 (12.1)	豪 雪 1,639,460 (7.8)	暴 風 1,373,908 (6.6)	雹 害 等 86,378 (0.4)	20,906,428
16	台 風 27,587,779 (77.2)	雨 害 5,863,952 (16.4)	雪 害 1,410,319 (4.0)	風 害 474,453 (1.3)	地すべり 351,898 (1.0)	35,713,562
17	豪 雨 1,807,199 (46.0)	豪 雪 1,671,032 (42.5)	豪 風 220,320 (5.6)	地すべり等 196,704 (5.0)	降雹・暑熱等 34,075 (0.9)	3,929,330
18	豪 雪 6,307,290 (75.4)	暴 風 1,097,199 (13.1)	豪 雨 957,521 (11.4)	土 砂 6,750 (0.1)		8,368,760
19	豪 雨 20,099,835 (95.4)	地すべり等 764,769 (3.6)	暴 風 162,510 (0.8)	豪 雪 32,515 (0.2)	暑 熱 12,754 (0.1)	21,072,383

- (注) 1 平成16年の被害総額は、上記以外の被害25,161千円(0.1%)を含む。
 2 カッコ内の数字は%を示している。
 3 平成10年から平成19年までの10年間の年平均被害額は、14,251,487千円。
 4 平成3年以降は、指定地方行政(公共)機関の被害額も含まれている。

(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		5				
	死亡														1
	行方不明														
	負傷		1						4					5	1
	無事救出					1	3		1					5	5
	計		1			1	3		5					10	7
山菜採り	件数				1	15	14	3	1					34	38
	死亡					3	1	1	1					6	4
	行方不明					1								1	
	負傷					2	5	1						8	6
	無事救出				1	12	13	1						27	32
	計				1	18	19	3	1					42	42
きのこ採り	件数								1	5	4	1		11	15
	死亡								1	1	1			3	4
	行方不明									1				1	
	負傷									1	1	1		3	7
	無事救出									2	2			4	7
	計								1	5	4	1		11	18
その他	件数		1			2	1	3	1	1				9	15
	死亡					1	1	1						3	6
	行方不明														
	負傷		1					2						3	4
	無事救出					1		1	1	1				4	6
	計		1			2	1	4	1	1				10	16
計	件数		2		1	18	17	6	8	6	4	1		63	72
	死亡					4	2	2	2	1	1			12	15
	行方不明					1				1				2	
	負傷		2			2	5	3	4	1	1	1		19	18
	無事救出				1	14	16	2	2	3	2			40	50
	計		2		1	21	23	7	8	6	4	1		73	83

その他は森林伐採(下刈り)、溪流釣り、散策、スキー等の事故

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	1	
	死者								1					1	1	
	不明															
	救助 計								1					1	1	
ボート遊び	件 数															
	死者															
	不明															
	救助 計															
水 遊 び	件 数							2	1					3		+ 3
	死者															
	不明															
	救助 計							3	2					5		+ 5
魚とり(釣り)	件 数			1	1				1		1		1	5	12	- 7
	死者			1	1				1		1		1	5	9	- 4
	不明															
	救助 計			1	1				1		1		1	5	12	- 7
通 行 中	件 数	1		1	2	2	3	2	1					12	6	+ 6
	死者	1		1	2	2	3		1					10	6	+ 4
	不明															
	救助 計	1		1	2	2	3	2	1					12	7	+ 5
作 業 中	件 数			1					1					2	2	
	死者			1					1					2	1	+ 1
	不明															
	救助 計			1					1					2	2	
救 活 助 中	件 数															
	死者															
	不明															
	救助 計															
遊 入 ポ ー ツ	件 数														1	- 1
	死者															
	不明														1	- 1
	救助 計														1	- 1
そ の 他	件 数		2		4	1	1	1	3	3		2		17	13	+ 4
	死者		2		4	1	1	1	1	2		2		14	12	+ 2
	不明															
	救助 計		2		4	1	1	1	5	3		2		19	13	+ 6
計	件 数	1	2	3	7	3	4	5	8	3	1	2	1	40	35	+ 5
	死者	1	2	3	7	3	4	1	5	2	1	2	1	32	29	+ 3
	不明															
	救助 計	1	2	3	7	3	4	5	6	1				12	7	+ 5
前 年	件 数	1			4	3	5	3	8	2	3	2	4	35		
	死者		1		4	3	4	2	6	1	3	2	3	29		
	不明															
	救助 計		1		4	3	5	3	8	2	3	2	5	36		

(注) 救助には負傷者も含む。

平成19年 秋田県消防防災航空隊「なまはげ」緊急運航状況

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
1	2.19 7:30 2.19 12:30	救助 (一般) 捜索	2月19日(月) 8時45分 男鹿市鷯木地内 男鹿地区消防一部事務組合消防本部	昨日父親と散歩に出掛けた女性(44)が途中で別れた後、行方が分からないため出動要請。9時04分捜索開始、自宅周辺の産業道路、鷯木地内の沼等捜索するも発見に至らず、10時15分引き揚げ、10時30分帰隊する。	1:45
		救助 (一般) 捜索	2月19日(月) 13時10分 男鹿市鷯木地内 男鹿地区消防一部事務組合消防本部	活動番号1に引き続き13時25分捜索開始、南部排水機場から五明光橋、宮沢海水浴場から五里合海水浴場までを重点的に捜索するも発見に至らず、14時40分引き揚げ、15時00分帰隊する。	1:50
2	2.26 13:05	救急 (転院)	2月26日(月) 14時00分 大館樹海ドーム駐車場 依頼:秋田労災病院 収容:秋田大学医学部附属病院(D) 大館市消防本部	クモ膜下出血の男性(59)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。14時37分、大館市消防本部救急隊から傷病者を引継ぎし離陸。医師同乗のもとバイタル観察を継続しながら15時02分秋田大学医学部附属病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし15時15分帰隊する。	1:15
3	2.26 17:10	救助 (山岳)	2月26日(月) 17時25分 秋田市太平前岳女人堂地内 登山道 通称ザ・ブーンルート 秋田県警察本部地域課	下山途中で凍結した斜面で転倒し歩けなくなった男性(64)を別の登山者が発見、警察へ通報があったもの。17時32分救助活動開始、隊員2名ホイスト降下、18時04分減圧担架で、救助した。	0:35
		救急 (一般)	2月26日(月) 18時04分 秋田市太平前岳女人堂地内 登山道 通称ザ・ブーンルート 秋田県警察本部地域課	活動番号4に伴う救急搬送。18時15分航空隊基地に到着、待機していた秋田市消防本部救急隊へ引き継ぎした。	0:15
4	2.27 7:45 2.27 11:40	救助 (一般) 捜索	2月27日(火) 9時05分 にかほ市平沢字家の後地内 にかほ市消防本部	昨日から散歩に出掛けた男性(64)が帰宅しないため出動要請。9時17分捜索開始、自宅周辺及び平沢漁港周辺を捜索するも発見に至らず、10時38分引き揚げ、10時50分帰隊する。	1:45
		救助 (一般) 捜索	2月27日(火) 13時10分 にかほ市平沢字家の後地内 にかほ市消防本部	活動番号6に引き続き13時19分捜索開始、子吉川河口付近から平沢漁港を中心に海岸線を捜索するも発見に至らず、14時09分引き揚げ、14時25分帰隊する。	1:15
5	3.1 13:40	救急 (転院)	3月1日(木) 13時45分 大館樹海ドーム駐車場 依頼:大館市立扇田病院 収容:秋田大学医学部附属病院(D) 大館市消防本部	呼吸不全の男性(73)を秋田大学医学部附属病院へ転院搬送の出動要請。14時22分、大館市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師同乗のもとバイタル観察、酸素投与を継続しながら14時45分秋田大学医学部附属病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、15時00分帰隊する。	1:15

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
6	3.24 13:05	救助 (一般) 捜索	3月24日(土) 13時30分 三種町鹿渡字羽根川地内 能代山本広域市町村圏組合消防本部	21日から散歩に出掛けた女性(27)が帰宅しないため出動要請。13時40分捜索開始、羽根川ダム及びその周辺を重点的に捜索するも発見に至らず、14時40分引き揚げ、15時00分帰隊する。	1:35
7	3.28 13:17	救急 (転院)	3月28日(水) 15時50分 鹿角市総合運動公園 駐車場 依頼:鹿角組合総合病院 収容:秋田大学医学部附属病院(D・N) 鹿角広域行政組合消防本部	前期破水の女性(32)を秋田大学医学部附属病院へ転院搬送の出動要請。16時32分、鹿角広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察継続しながら17時05分秋田大学医学部附属病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、17時20分帰隊する。	1:30
8	4.6 9:50	救急 (転院)	4月6日(金) 10時25分 雄勝中央病院へレポート 依頼:雄勝中央病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	頸管無力症の女性(33)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。10時58分、湯沢雄勝広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察継続しながら11時23分秋田赤十字病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、11時35分帰隊する。	1:10
9	4.12 10:15	救急 (転院)	4月12日(木) 13時55分 大館能代空港 依頼:佐々木産婦人科医院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 北秋田市消防本部	切迫早産・高脂血症の女性(28)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。14時34分、北秋田市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察継続しながら14時55分秋田赤十字病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、15時10分帰隊する。	1:15
10	4.16 8:39	救急 (転院)	4月16日(月) 9時10分 雄勝中央病院へレポート 依頼:雄勝中央病院(D・N) 収容:秋田大学医学部附属病院 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	前置胎盤の女性(31)を秋田大学医学部附属病院へ転院搬送の出動要請。9時39分湯沢雄勝広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察、輸液継続しながら10時02分秋田大学医学部附属病院グラウンドに到着、病院に引き継ぎし、10時20分帰隊する。	1:10
11	4.18 8:30	救急 (転院)	4月18日(水) 9時25分 落合三面球場 依頼:山本組合総合病院(D) 収容:岩手医科大学附属病院 能代山本広域市町村圏組合消防本部	大動脈瘤解離の女性(54)を岩手医科大学附属病院へ転院搬送の出動要請。9時57分能代山本広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師同乗のもとバイタル観察、酸素投与、輸液継続しながら10時40分盛岡南大橋河川敷に到着、盛岡市消防本部救急隊に引き継ぎし、11時15分帰隊する。	1:50
12	4.20 13:20	火災防 御活 動 (火災) 偵察	4月20日(金) 13時45分 大仙市土川地内山林 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	林野火災が発生し、地上隊では消火困難なため出動要請。13時52分現場上空到着、現場指揮本部より火災は鎮圧状態との一報あり、上空から現場状況確認依頼があったため、焼損範囲(南北約150m×東西約30m)及び残火にあつては確認できない旨報告し引き揚げ、14時25分帰隊する。	0:30
13	4.26 13:00	救助 (水難) 捜索	4月26日(木) 13時40分 横手市十文字町佐賀会字八木境 岩崎橋付近 横手市消防本部	24日から女性(73)が行方不明のため出動要請。13時58分捜索開始、横手市増田町八木地内(皆瀬川)から十文字町睦合字砂出川原今泉橋まで、及び横手市大森町付近(雄物川)までを捜索するも発見に至らず、15時07分引き揚げ、15時25分帰隊する。	1:45

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
13	4.27 7:50	救助 (水難) 捜索	4月27日(金) 9時00分 横手市十文字町佐賀会字八木境 岩崎橋付近 横手市消防本部	活動番号16に引き続き9時18分捜索開始、横手市増田町八木地内(皆瀬川)から十文字町睦合字砂出川原今泉橋まで、及び大仙市付近(雄物川)までを捜索するも発見に至らず、10時25分引き揚げ、10時45分帰隊する。	1:45
14	4.30 11:50	救助 (水難) 捜索	4月30日(月) 12時20分 秋田石油備蓄株式会社 男鹿事業所沖合1.5km付近 第二管区海上保安部秋田海上保安部	船が転覆しているらしいとの118番通報があり、捜索範囲が広範囲のため、出動要請。12時35分捜索開始、海上保安部の捜索機到着と同時に捜索範囲を沿岸部に移動、13時15分頃、塩瀬崎沖合にて転覆船と思われる船を発見、海上保安部に発見場所を連絡し、13時25分引き揚げ、13時45分帰隊する。	1:25
15	5.7 11:25	救助 (山岳) 救助	5月7日(月) 11時30分 由利本荘市南ノ股地内 日住山 秋田県警察本部地域課	山菜採りに入山した男性(44)が、約50m位滑落したものの、先行捜索中の「やまどり」が発見、重傷患者のため出動要請。11時49分救助活動開始、隊員2名ホイスト降下、12時08分減担で救助した。	0:38
		救急 (一般)	5月7日(月) 12時08分 由利本荘市南ノ股地内 日住山 秋田県警察本部地域課	活動番号19に伴う救急搬送。由利本荘市消防本部の支援を受け、12時13分由利組合総合病院へリポートへ搬送、病院に引き継ぎし、12時35分帰隊する。	0:27
16	5.8 7:50	救助 (水難) 救助	5月8日(火) 9時30分 仙北市角館町岩瀬地内 玉川の中州 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	7日から男性(91)が、行方不明のため先行捜索中の「やまどり」が発見、地上隊では救助困難のため出動要請。9時50分救助活動開始、隊員1名ホイスト降下しクイックストラップにて要救助者を確保、左岸にスライドし警察に引き継ぎ9時57分救助活動終了、10時05分引き揚げ、10時20分帰隊する。	0:50
17	5.14 4:20	救助 (山岳) 救助	5月14日(月) 4時40分 秋田市河辺三内地内 太平山丸舞登山道 秋田市消防本部	山菜採りに入山した男性2名(82)・(70)が、道に迷ったため出動要請。4時47分捜索開始、5時20分先行捜索中の「やまどり」が発見、1名を救助、続いて5時34分救助活動開始、隊員1名ホイスト降下、5時44分EHで救助した。	1:07
		救急 (一般)	5月14日(月) 5時47分 秋田市河辺三内地内 太平山丸舞登山道 秋田市消防本部	活動番号22に伴う救急搬送。秋田市消防本部の支援を受け、5時53分秋田赤十字病院へリポートへ搬送、病院に引き継ぎし、6時05分帰隊する。	0:18
	5.14 17:15	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 救助	5月14日(月) 17時30分 仙北市田沢湖町生保内乳頭地内 秋田県警察本部地域課	登山のため入山した男性(62)が、道に迷ったため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し、17時46分捜索開始、18時25分要救助者発見、18時30分救助活動開始、隊員1名降下、18時37分SVSで救助し乳頭スキー場駐車場へ搬送、警察に引き継ぎ、19時05分帰隊する。	1:35

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
	5.16 13:20	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 救助	5月16日(水) 13時48分 湯沢市皆瀬小安奥山 国有林内 秋田県警察本部地域課	山菜採りに入山した男性(72)が、約15m位滑落したため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員3名搭乗し、14時06分救助活動開始、隊員2名降下、先着救急隊によりバックボード固定された要救助者を減担で救助、14時34分雄勝中央病院ヘリポートへ搬送した。(湯沢合同訓練より出動)	0:55
	5.17 16:50	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 捜索	5月17日(木) 16時55分 にかほ市馬場字冬師山 釜ヶ台林道周辺 秋田県警察本部地域課	山菜採りに入山した女性(38)が、道に迷ったため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し出動したが、現着前に行方不明者発見の連絡が入り、地上捜索隊の下山確認後、17時19分現場引き揚げ、17時30分帰隊する。	0:35
18	5.19 9:30	救助 (水難) 捜索	5月19日(土) 14時15分 湯沢市皆瀬 大湯温泉付近 皆瀬川 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	山菜採りのため、18日から入山していた男性(56)が、川を渡ろうとしたが流されたため出動要請。14時37分現場到着、捜索を開始しようとしたが、現場の気象状態が悪化し一時現場を離脱し待機中、現場及び基地からの情報により天候悪化が予測されるため14時57分湯沢市上空より引き揚げ、15時20分帰隊する。	1:05
	5.21 9:00	救助 (水難) 捜索	5月21日(月) 10時00分 湯沢市皆瀬 大湯温泉付近 皆瀬川 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号24に引き続き10時25分捜索開始、事故発生現場から川沿い下流側にかけて、現場指揮本部(皆瀬温水プール)付近までを捜索するも発見に至らず、11時25分引き揚げ、12時00分帰隊する。	2:00
	5.21 13:00	救助 (水難) 捜索	5月21日(月) 13時30分 湯沢市皆瀬 大湯温泉付近 皆瀬川 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号25に引き続き13時55分捜索開始、事故発生現場から川沿い下流側・皆瀬ダムにかけて、現場指揮本部(皆瀬温水プール)付近までを捜索するも発見に至らず、14時55分引き揚げ、15時20分帰隊する。	1:50
	5.19 16:50	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 捜索	5月19日(土) 17時10分 にかほ市馬場字冬師山 秋田県警察本部地域課	山菜採りに入山した女性(74)が、行方不明になったため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し出動したが、現着前に行方不明者発見の連絡が入り本人確認後、17時27分引き揚げ、17時40分帰隊する。	0:30
19	5.23 6:30	広域航空 消防防災 応援活動 (その他) 捜索	5月23日(水) 8時15分 岩手県西和賀町沢内字猿橋地内 岩手県	22日早朝から山菜採りのため入山した男性(78)が、夜になっても帰ってこないため出動要請。8時36分捜索開始するも現場の気流状態が悪く捜索困難なため捜索活動終了、8時59分引き揚げ、9時20分帰隊する。	1:05
	5.24 8:06	広域航空 消防防災 応援活動 (その他) 捜索	5月24日(木) 9時00分 岩手県西和賀町沢内字猿橋地内 岩手県	活動番号27に引き続き9時17分捜索開始、自転車発見場所と沢を中心に捜索するも発見に至らず、10時18分引き揚げ、10時35分帰隊する。	1:35

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
19	5.24 12:28	広域航空 消防防災 応援活動 (その他) 捜索	5月24日(木) 13時10分 岩手県西和賀町沢内字猿橋地内 岩手県	活動番号31に引き続き13時25分捜索開始、自転車発見場所と沢を中心に捜索するも発見に至らず、14時25分引き揚げ、14時45分帰隊する。	1:35
20	5.22 21:30	救助 (一般) 捜索	5月23日(水) 10時05分 大仙市大曲西根地内 大仙市	22日早朝から男性(54)が、外出したまま帰らないため出動要請。10時18分捜索開始、雄物川(大仙市・秋田市)を中心に捜索するも発見に至らず、11時25分引き揚げ、11時35分帰隊する。	1:30
21	5.23 13:46	広域航空 消防防災 応援活動 (その他) 捜索	5月23日(水) 14時30分 青森県平川市碓ヶ関東碓ヶ関山 鍋倉沢 青森県	今朝から山菜採りのため入山した男性(60)が、集合時間になっても帰ってこないため出動要請。15時01分捜索開始、捜索中、青森県警へ「はくちょう」が現場到着、活動状況を報告し現場を引き継ぎ、15時22分引き揚げ、15時55分帰隊する。	1:25
22	5.23 15:55	火災防御 (火災) 消火	5月23日(水) 16時25分 横手市山内土淵字虫内地内 国有林 1,002 林班 (着陸場所)大屋沼北側休耕田 横手市消防本部	林野火災が発生し、地上隊では消火困難なため出動要請。17時00分消火活動開始、消火バケットを使用し大屋沼より自給水し6回(2000)の空中消火を実施後、地上隊で現場を確認、消火の必要なしとの指示を受け、18時05分活動終了、18時15分引き揚げ、18時30分帰隊する。	2:05
23	5.27 21:58	救助 (山岳) 捜索	5月28日(月) 8時25分 北秋田市阿仁地内 小沢・岩井ノ又沢 北秋田市消防本部	27日早朝から山菜採りのため入山した男性(77)が集合時間になっても帰ってこないため出動要請。8時41分捜索開始、現場指揮本部を中心に、小沢・岩井ノ又沢を捜索するも発見に至らず、9時48分引き揚げ、10時05分帰隊する。	1:40
	5.28 12:00	救助 (山岳) 捜索	5月28日(月) 12時20分 北秋田市阿仁地内 小沢・岩井ノ又沢 北秋田市消防本部	活動番号33に引き続き12時36分捜索開始、現場指揮本部を中心に、小沢・岩井ノ又沢を捜索するも発見に至らず、13時44分引き揚げ、14時00分帰隊する。	1:40
	5.29 8:00	救助 (山岳) 捜索	5月29日(火) 9時05分 北秋田市阿仁地内 小沢・岩井ノ又沢 北秋田市消防本部	活動番号34に引き続き9時25分捜索開始、現場指揮本部を中心に、小沢・岩井ノ又沢を捜索するも発見に至らず、10時28分引き揚げ、10時50分帰隊する。	1:45
	5.29 12:00	行政支援 県警機 やまどり (水難) 捜索	5月29日(火) 12時15分 鹿角市十和田毛馬内字差島地内 秋田県警察本部地域課	男性(82)が、市道をバイクで走行中、誤って用水路に転落したため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員2名搭乗し出動したが、現着時、鹿角広域行政組合消防署救急隊にて傷病者を収容し病院に搬送中であつたため上空から現場を確認し、14時15分帰隊する。	2:00

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
24	6.3 15:30	救助 (山岳) 捜索	6月3日(日) 16時15分 山本郡藤里町小比内地内 能代山本広域市町村圏組合消防本部	男性(65)が、今朝から友人と山菜採りに出掛けたが、集合時間になっても戻ってこないため出動要請。16時23分航空隊基地より行方不明者発見の連絡が入ったため能代消防本部と無線交信し、不明者確定との連絡を受けたため途中引き揚げ、16時45分帰隊する。	0:30
25	6.6 20:00	救助 (山岳) 捜索	6月7日(木) 9時15分 仙北市田沢湖玉川地内 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	3日から男性(55)が、山菜採りに出掛けたまま帰宅しないため出動要請。9時35分現地天候不良のため田沢湖上空で待機していたが、9時50分現地天候回復しないため田沢湖上空より引き揚げ、10時10分帰隊する。	0:55
	6.7 10:30	救助 (山岳) その他	6月7日(木) 11時00分 仙北市田沢湖玉川地内 秋田県警察本部地域課	「やまどり」の後方支援のため出動要請。現場への進入ルート及び現場からの離脱ルートの天候調査を実施、「やまどり」が要救助者を収容、秋田赤十字病院への搬送を確認し引き揚げ、12時05分帰隊する。	1:05
	6.7 10:55	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 救助	6月7日(木) 10時50分 仙北市田沢湖玉川地内 災害番号25と同事案 秋田県警察本部地域課	3日から男性(55)が、山菜採りに出掛けたまま帰宅せず、地上隊で捜索中、発見したため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員3名搭乗し、11時25分救助活動開始、隊員2名降下、要救助者を減担で救助、12時00分秋田赤十字病院ヘリポートへ搬送、病院に引き継ぎし12時10分帰隊する。	1:25
26	6.8 7:10	救急 (転院)	6月8日(金) 8時50分 大館能代空港 依頼:北秋中央病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 北秋田市消防本部	低出生体重児の女の子(0)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。10時00分北秋田市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察継続しながら10時25分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし10時50分帰隊する。	0:55
27	6.13 23:30	救助 (山岳) 捜索	6月14日(木) 6時30分 山本郡八峰町八森 青秋林道作業道付近 能代山本広域市町村圏組合消防本部	男性(45)が、昨日から山菜採りに出掛けたまま帰宅しないため出動要請。6時50分、能代消防本部より行方不明者自力下山の無線連絡が入り、ヘリは必要なしとの連絡を受けたため途中引き揚げ、7時05分帰隊する。	0:35
28	6.13 21:31	救助 (山岳) 捜索	6月14日(木) 9時30分 にかほ市 鳥海山鉾立山荘付近 総合防災課	男性(63)が、昨日から山菜採りに出掛けたまま帰宅しないため総合防災課長より出動命令。9時49分捜索開始、現本から指示のあった遭難者の所持品発見ポイントを重点的に捜索中、現本東側崖に熊を発見、捜索活動から熊警戒に切り替え、地上捜索隊の引き揚げを支援し10時49分引き揚げ、11時05分帰隊する。	1:35
29	6.17 6:55	救助 (山岳) 救助	6月17日(日) 7時50分 岩手県一関市 湯尻沢 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	女性2名(68)・(76)が、昨日からタケノコ採りに出掛けたまま帰宅しないため出動要請。8時14分捜索開始、8時25分遭難者2名を発見、8時45分救助活動開始、隊員2名ホイスト降下、9時01分1人目を減担で救助、雄勝中央病院へ搬送後、燃料補給し再度現場へ出動、10時05分もう1名も減担で救助した。	2:03

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
29	6.17 6:55	救急 (一般)	6月17日(日) 9時02分 10時06分 岩手県一関市 湯尻沢 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号 42 に伴う救急搬送。湯沢雄勝広域消防本部の支援を受け、9時15分1名を雄勝中央病院ヘリポートへ搬送、10時15分もう1名も雄勝中央病院ヘリポートへ搬送、病院に引き継ぎし10時40分帰隊する。	0:22
30	6.19 12:55	救急 (転院)	6月19日(火) 13時20分 大館樹海ドーム駐車場 依頼:大館市立総合病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 大館市消防本部	切迫早産の女性(27)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。14時00分、大館市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察、点滴を継続しながら14時26分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし、14時40分帰隊する。	1:20
31	6.22 16:42	救助 (水難) 捜索	6月22日(金) 16時50分 秋田市新屋 雄物川河口付近 秋田市消防本部	人が流されているとの通報があったため出動要請。16時55分雄物川河口到着、捜索活動開始、17時14分雄物川河口から2km沖合にて漂流者を発見、秋田市消防本部隊員が乗船する船舶を無線誘導し船舶に収容されたのを確認し17時27分引き揚げ、17時35分帰隊する。	0:45
32	6.24 16:59	救急 (一般)	6月24日(日) 17時25分 湯沢市稲川町 国見岳 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	男性(60)が、ハングライダーで離陸失敗し、地上隊では搬送困難のため出動要請。現着時、傷病者は地上消防隊にて山頂へバスケケット担架にて搬送されていた。山頂へ着陸し、傷病者を引き継ぎ、救急救命士1名を搭乗させ雄勝中央病院ヘリポートへ搬送、病院に引き継ぎし、18時50分帰隊する。	1:25
33	6.28 15:35	救急 (転院)	6月28日(木) 15時55分 花輪スキー場 依頼:鹿角組合総合病院 収容:秋田大学医学部附属病院(D・D) 鹿角広域行政組合消防本部	子宮頸癌・腹膜炎の女性(70)を秋田大学医学部附属病院へ転院搬送の出動要請。16時35分鹿角広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師同乗のもとバイタル観察・輸液を継続しながら17時02分秋田大学医学部附属病院グラウンドに到着、病院に引き継ぎし17時15分帰隊する。	1:20
34	7.2 8:40	救急 (転院)	7月2日(月) 10時00分 雄勝中央病院ヘリポート 依頼:雄勝中央病院 収容:秋田赤十字病院(D) 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	脊椎損傷の男性(60)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。10時42分、湯沢雄勝広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎバックボード全身固定処置をして離陸。医師同乗のもとバイタル観察・輸液継続しながら11時03分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし、11時15分帰隊する。	1:15
35	7.9 9:00	救助 (水難) 捜索	7月9日(月) 10時10分 能代市落合 能代大橋 能代山本広域市町村圏組合消防本部	能代大橋で投身自殺した痕跡があると通行人より通報があったため出動要請。10時32分捜索活動開始、米代川(能代大橋を中心に能代橋から河口まで)及び落合海水浴場までの海岸線を捜索するも発見に至らず、11時37分引き揚げ、12時00分帰隊する。	1:50
36	7.15 8:15	救急 (転院)	7月15日(日) 8時40分 落合三面球場 依頼:山本組合総合病院(D・N) 収容:秋田赤十字病院 能代山本広域市町村圏組合消防本部	骨盤前置破水の女性(35)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。9時14分能代山本広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察継続しながら9時37分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし、9時55分帰隊する。	1:15

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
37	7.23 9:30	救急 (転院)	7月23日(月) 9時55分 大館樹海ドーム駐車場 依頼:大館市立総合病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 大館市消防本部	切迫早産の女性(20)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。10時36分、大館市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察、輸液を継続しながら11時02分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし、11時15分帰隊する。	1:20
38	7.30 15:00	救急 (転院)	7月30日(月) 15時15分 平鹿総合病院ヘリポート 依頼:平鹿総合病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 横手市消防本部	早期胎盤剥離(疑い)の女性(34)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。15時43分横手市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察、点滴を継続しながら16時00分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし、16時15分帰隊する。	1:00
39	8.10 8:22	救助 (山岳) 救助	8月10日(金) 8時35分 にかほ市 鳥海山6合目裏の河原付近 にかほ市消防本部	登山中、男性(63)が、右下部を骨折(疑い)したため出動要請。8時55分現場付近到着するも現場の「霧の河原」は天候悪い為近づけず上空待機していたが回復見込めず、一旦帰投し燃料補給後再度出動。10時06分救助活動開始、隊員2名ホイスト降下、現担に収容完了したが「なまはげ」から雲を避けるためPU場所移動の指示があり約10M移動後、再進入を開始したが天候が急激に悪化した為現場離脱、10時48分現場引き揚げ、11時10分帰隊する。 *尚、降下隊員2名にあつては地上隊と共に下山しながら天候回復を待つも回復せず、傷病者を鈍立駐車場まで搬送し救急隊に引き継いだ。	2:15
40	8.12 17:40	救助 (山岳) 救助	8月12日(日) 17時50分 大仙市南外大台峠付近 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	山菜採りに入山した女性(74)が、夕方になっても帰ってこないため出動要請。18時05分捜索活動開始、18時33分行方不明者と思われる人を発見、地上隊へ無線連絡後18時38分隊員1名ホイスト降下、地上隊の支援を受け18時54分RHで救助した。	1:04
		救急 (一般)	8月12日(日) 18時55分 大仙市南外大台峠付近 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	活動番号55に伴う救急搬送。大曲仙北広域消防本部の支援を受け、19時00分大曲防災ヘリポートへ搬送、大曲仙北広域消防本部救急隊に引き継ぎし、19時15分帰隊する。	0:21
	8.15 15:05	行政支援 県警機 やまどり (水難) 捜索	8月15日(水) 15時15分 大館市外川原字兎の沢地内 木越下池 秋田県警察本部地域課	男性(62)が、水上バイクを運転中に行方がわからなくなったため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し出動したが、15時25分秋田市上空にて要救助者発見、地上隊で収容可能な無線を傍受し引き揚げ、15時35分帰隊する。	0:20
	8.15 17:15	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 救助	8月15日(水) 17時20分 湯沢市皆瀬 滝ノ沢山山頂付近 災害番号41と同事案 秋田県警察本部地域課	男性(58)が登山の為入山し下山中に転倒し左足首を負傷したため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し、17時58分救助活動開始、隊員1名降下し状況確認後、「なまはげ」へ報告、「なまはげ」への支援をし、要救助者の荷物を雄勝中央病院ヘリポートで消防隊に引き継ぎし、19時00分帰隊する。	1:40

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
41	8.15 17:14	救助 (山岳) 救助	8月15日(水) 17時30分 湯沢市皆瀬 滝ノ沢山山頂付近 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	男性(58)が登山のため入山し下山中に転倒、左足首を負傷したため出動要請。状況確認及び「なまはげ」の支援の為に「やまどり」に搭乗し先行出動していた隊員から報告を受け、18時02分救助活動開始、隊員1名ホイスト降下、18時17分R.Hで救助した。	0:47
		救急 (一般)	8月15日(水) 18時17分 湯沢市皆瀬 滝ノ沢山山頂付近 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号57に伴う救急搬送。湯沢雄勝広域消防本部の支援を受け、18時27分雄勝中央病院へリポートへ搬送、湯沢雄勝広域消防本部救急隊に引き継ぎし、18時55分帰隊する。	0:38
42	8.15 21:40 8.16 9:30 8.16 13:50	救助 (水難) 捜索	8月16日(木) 6時15分 男鹿市船川港門前 大棧橋付近 男鹿地区消防一部事務組合消防本部	男性(79)が15日早朝から魚釣りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。6時38分捜索活動開始、大棧橋駐車場付近の斜面及び門前漁港から加茂青砂漁港間の海岸沿いを捜索するも発見に至らず、7時34分引き揚げ、7時50分帰隊する。	1:35
		救助 (水難) 捜索	8月16日(木) 10時05分 男鹿市船川港門前 大棧橋付近 男鹿地区消防一部事務組合消防本部	活動番号59に引き続き出動。10時26分捜索活動開始、大棧橋駐車場付近及び門前漁港から加茂青砂漁港間の海岸沿いとその沖合200m付近までを捜索するも発見に至らず、11時27分引き揚げ、11時45分帰隊する。	1:40
		救助 (水難) 捜索	8月16日(木) 14時05分 男鹿市船川港門前 大棧橋付近 男鹿地区消防一部事務組合消防本部	活動番号60に引き続き出動。14時24分捜索活動開始、大棧橋駐車場付近から門前へ向かう斜面及び海岸沿いを捜索するも発見に至らず、15時14分引き揚げ、15時30分帰隊する。	1:25
43	8.17 13:17	救急 (転院)	8月17日(金) 13時20分 花輪スキー場 依頼:鹿角組合総合病院 収容:秋田大学医学部附属病院(D) 鹿角広域行政組合消防本部	常位胎盤早期剥離・帝王切開後出血の女性(24)を秋田大学医学部附属病院へ転院搬送の出動要請。14時15分、鹿角広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師同乗のもとバイタル観察・輸液を継続しながら14時46分秋田大学医学部附属病院へリポートに到着、病院に引き継ぎし、15時05分帰隊する。	1:45
44	8.22 14:56	災害応急 対策活動	8月22日(水) 15時25分 由利本荘市(矢島・鳥海)・にかほ市 総合防災課	由利本荘市・にかほ市で豪雨による被害があったため総合防災課長より出動命令。由利本荘市では矢島荒沢地区で2カ所の崖崩れを確認、子吉川では増水及び田園等の冠水を確認、にかほ市冬師地区では道路及び田園等の冠水を確認、鳥海町笹子地区では被害等は確認できず、16時30分引き揚げ、16時55分帰隊する。	1:30
45	8.23 6:25	救助 (山岳) 捜索	8月23日(木) 8時40分 湯沢市 秋ノ宮字役内地内 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	女性(61)が22日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。9時10分捜索活動開始、入山地点と思われる三角石山から中ノ沢周辺を捜索するも発見に至らず、10時10分引き揚げ、10時35分帰隊する。	1:55

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
45	8.23 10:30	救助 (山岳) 捜索	8月23日(木) 11時00分 湯沢市 秋ノ宮字役内内地内 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号64に引き続き出動。11時23分捜索活動開始、入山地点と思われる三角石山から中ノ沢周辺及び山形県側を捜索するも発見に至らず、12時24分引き揚げ、12時35分帰隊する。	1:50
	8.23 14:00	救助 (山岳) 捜索	8月23日(木) 14時10分 湯沢市 秋ノ宮字役内内地内 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号65に引き続き出動。14時47分捜索活動開始、入山地点と思われる三角石山から中ノ沢周辺及び役内沢(入山地点から下流川)を捜索するも発見に至らず、15時47分引き揚げ、16時15分帰隊する。	2:05
	8.24 9:50	救助 (山岳) 捜索	8月24日(金) 10時10分 湯沢市 秋ノ宮字役内内地内 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号66に引き続き出動。10時35分捜索活動開始、入山地点と思われる三角石山から中ノ沢周辺及び神室山周辺を捜索するも発見に至らず、11時36分引き揚げ、12時00分帰隊する。	1:50
	8.24 8:30	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 捜索	8月24日(金) 8時55分 湯沢市 秋ノ宮字役内内地内 災害番号45と同事案 秋田県警察本部地域課	女性(61)が22日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し、9時20分捜索活動開始、役内沢及び山形県側を捜索するも発見に至らず、10時30分引き揚げ、10時55分帰隊する。	2:00
46	8.28 13:28	救急 (転院)	8月28日(火) 13時40分 大館樹海ドーム駐車場 依頼:大館市立総合病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 大館市消防本部	切迫早産の女性(33)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。14時23分、大館市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察、点滴、輸液を継続しながら14時48分秋田赤十字病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、15時00分帰隊する。	1:20
47	8.29 14:30	救急 (転院)	8月29日(水) 15時05分 花輪スキー場 依頼:鹿角組合総合病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 鹿角広域行政組合消防本部	前期破水の女性(21)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。15時45分、鹿角広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察を継続しながら16時10分秋田赤十字病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、16時20分帰隊する。	1:15
	9.10 12:35	行政支援 県警機 やまどり (水難) 捜索	9月10日(月) 12時45分 にかほ市金浦 金浦漁港 秋田県警察本部地域課	車が海に落ちたため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員1名搭乗し、13時00分捜索活動開始、13時05分海面に車らしき白い物体を発見したため地上隊を誘導、その後ダイバーが要救助者を救出したのを確認し13時20分引き揚げ、13時40分帰隊する。	0:55
48	9.14 9:15	救急 (転院)	9月14日(金) 9時30分 平鹿総合病院へレポート 依頼:市立横手病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 横手市消防本部	切迫早産の女性(27)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。9時58分横手市消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師・助産師同乗のもとバイタル観察、輸液を継続しながら10時15分秋田赤十字病院へレポートに到着、病院に引き継ぎし、10時30分帰隊する。	1:00

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
49	9.15 10:15	救助 (山岳) 捜索	9月15日(土) 10時30分 仙北市西木町桧木内字吉田地内 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	男性(73)が昨日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。10時47分捜索活動開始、樺山周辺を重点的に捜索するも発見に至らず、11時50分引き揚げ、12時05分帰隊する。	1:35
50	9.18 5:45	災害応急 対策活動	9月18日(火) 7時30分 秋田市(上新城、飯島、雄和) 大仙市(協和)・仙北市(角館) 総合防災課	17日の豪雨で秋田県内全域に被害があったため総合防災課長より出動命令。7時40分秋田市上新城、飯島地区の冠水を確認、8時10分大仙市協和地区、仙北市角館地区の道路及び田園等の冠水を確認、8時20分秋田市雄和地区の道路及び田園等の冠水を確認し8時30分引き揚げ、8時35分帰隊する。	1:05
51	9.18 5:45	災害応急 対策活動	9月18日(火) 14時00分 北秋田市(阿仁川)・仙北市(玉川) 総合防災課	17日の豪雨で秋田県内全域に被害があったため総合防災課長より出動命令。14時20分仙北市玉川の上空調査を実施、14時30分北秋田市阿仁川の上空調査実施、15時15分引き揚げ、15時45分帰隊する。	1:45
52	9.18 6:28 9.19 9:00 9.27 9:00	救助 (水難) 捜索	9月18日(火) 11時20分 北秋田市五味堀字大岱地内 阿仁川 北秋田市消防本部	女性(57)が乗車した車が増水した阿仁川に流されたため出動要請。11時41分捜索活動開始、北秋田市五味堀字大岱地内の大岱橋から北秋田市合川までの阿仁川を捜索するも発見に至らず、12時47分引き揚げ、13時05分帰隊する。	1:45
		救助 (水難) 捜索	9月19日(水) 9時40分 北秋田市五味堀字大岱地内 阿仁川 北秋田市消防本部	活動番号73に引き続き出動。10時35分捜索活動開始、北秋田市五味堀字大岱地内の大岱橋から北秋田市米内沢までの阿仁川を捜索するも発見に至らず、11時15分引き揚げ、11時35分帰隊する。	1:55
		救助 (水難) 捜索	9月27日(木) 9時25分 北秋田市五味堀字大岱地内 阿仁川 北秋田市消防本部	活動番号76に引き続き出動。9時43分捜索活動開始、能代市米代川河口から北秋田市五味堀字大岱地内の大岱橋までを捜索するも発見に至らず、11時05分引き揚げ、11時25分帰隊する。	2:00
53	9.18 2:10 9.19	救助 (山岳) 捜索	9月19日(水) 7時15分 由利本荘市鳥海町小川字上根子地内 由利本荘市消防本部	男性(81)が昨日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。7時38分捜索活動開始、入山地点と思われる2カ所の山道及び周辺の山地を捜索するも発見に至らず、8時34分引き揚げ、8時50分帰隊する。	1:35
		救助 (山岳) 救助	9月19日(水) 13時30分 由利本荘市鳥海町小川字上根子地内 由利本荘市消防本部	活動番号75に引き続き出動。13時40分地上隊より行方不明者発見の連絡あり、14時10分救助活動開始、隊員2名ホイスト降下、14時16分RHで救助した。	0:48

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
53	9.19 13:40	救急 (一般)	9月19日(水) 14時18分 由利本荘市烏海町小川字上根子地内 由利本荘市消防本部	活動番号 77 に伴う救急搬送。由利本荘市消防本部の支援を受け、14時30分由利組合総合病院へレポートへ搬送、病院に引き継ぎし、14時45分帰隊する。	0:27
54	9.20 11:00	災害応急 対策活動	9月20日(木) 12時55分 能代市(米代川) 北秋田市(阿仁川) 総合防災課	17日の豪雨で秋田県内全域に被害があったため総合防災課長より出動命令。航空隊基地にて県職員3名を搭乗させ離陸、米代川・阿仁川の災害調査を実施、13時45分引き揚げ、14時05分帰隊する。	1:10
55	9.20 11:00	災害応急 対策活動	9月21日(金) 9時25分 北秋田市全域 総合防災課	17日の豪雨で秋田県内全域に被害があったため総合防災課長より出動命令。9時55分大館能代空港にて北秋田地域振興局職員3名を搭乗させ離陸、北秋田市の災害調査を実施、11時15分大館能代空港にて北秋田地域振興局職員3名を降機させ離陸、11時20分引き揚げ、11時40分帰隊する。	2:00
56	9.23 9:20	救助 (山岳) 捜索	9月23日(日) 9時35分 仙北市田沢湖卒田字上真崎野地内 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	男性(72)が昨日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。9時48分捜索活動開始、入山地点と思われる上真崎野地内及び小影山を中心に捜索するも発見に至らず、10時58分引き揚げ、11時10分帰隊する。	1:40
57	9.26 11:55	救助 (水難) 捜索	9月26日(水) 12時15分 由利本荘市岩城道川 口ケツ発祥の碑沖合 由利本荘市消防本部	サーファー2名が流されたため出動要請。12時20分下浜海水浴場から南下し捜索開始。12時22分由利本荘市岩城雪川地内海岸で警察官と消防職員に保護されている要救助者らしき女性2名を発見、地上消防隊に確認したところ、行方不明者本人と確認、12時23分引き揚げ、12時30分帰隊する。	0:15
58	9.27 8:48	救助 (山岳) 捜索	9月27日(木) 13時00分 男鹿市船川港増川字惣屋布地内 男鹿地区消防一部事務組合消防本部	男性(63)が23日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。13時17分捜索活動開始、バイク発見場所の現場指揮本部を中心に付近の沢等を捜索するも発見に至らず、14時16分引き揚げ、14時40分帰隊する。	1:40
59	10.5 16:10	救助 (水難) 捜索	10月5日(金) 16時30分 男鹿市男鹿中浜間口付近 秋田県警察本部地域課	男鹿市男鹿中浜間口付近で漁船が転覆したため出動要請。16時45分捜索活動開始、浜間口地内の消波ブロックを中心に捜索中、17時17分転覆船と思われる船を発見、確認のため途中までホイスト1名降下を実施、船は確認出来たが高波により人の有無は確認できず、17時30分日没のため引き揚げ、17時50分帰隊する。	1:20
60	10.9 12:40	救助 (一般) 捜索	10月9日(火) 13時55分 能代市松山地内 能代山本広域市町村圏組合消防本部	男性(71)が昨日から散歩に出掛けたまま帰ってこないため出動要請。14時17分捜索活動開始、赤坂堤を中心に周辺を捜索するも発見に至らず、15時22分引き揚げ、15時45分帰隊する。	1:50

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
61	10.10 23:40	救助 (山岳) 捜索	10月11日(木) 7時10分 北秋田市七日市字深沢地内 北秋田市消防本部	男性(84)が昨日から深沢の山へキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。7時26分捜索活動開始、北秋田市七日市深沢地内を捜索するも発見に至らず、8時27分引き揚げ、9時00分帰隊する。	1:50
	10.11 9:45	救助 (山岳) 捜索	10月11日(木) 10時00分 北秋田市七日市字深沢地内 北秋田市消防本部	活動番号87に引き続き出動。10時18分捜索活動開始、北秋田市七日市深沢地内を捜索するも発見に至らず、11時18分引き揚げ、11時50分帰隊する。	1:50
62	10.12 10:37	救急 (転院)	10月12日(金) 10時50分 湯沢市多目的広場 依頼:湯沢眼科医院 収容:秋田大学医学部附属病院(D) 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	左顔面化学熱傷の男性(36)を秋田大学医学部附属病院へ転院搬送の出動要請。11時24分、湯沢雄勝広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎし離陸。医師同乗のもとバイタル観察を継続しながら11時50分秋田大学医学部附属病院グラウンドに到着、病院に引き継ぎし、12時10分帰隊する。	1:20
63	10.12 23:00	救助 (山岳) 捜索	10月13日(土) 6時40分 藤里町藤琴地内 峨ろう峡周辺 能代山本広域市町村圏組合	男性(71)が昨日から峨ろう峡付近の高山に出掛けたまま帰ってこないため出動要請。7時07分捜索活動開始、峨ろう峡周辺を捜索するも行方不明者、車両等発見に至らず、8時03分引き揚げ、8時25分帰隊する。	1:45
	10.13 10:00	救助 (山岳) 捜索	10月13日(土) 10時35分 藤里町藤琴地内 峨ろう峡周辺 能代山本広域市町村圏組合消防本部	活動番号90に引き続き出動。11時01分捜索活動開始、車両発見場所周辺を重点的に捜索するも行方不明者は発見に至らず、11時55分引き揚げ、12時20分帰隊する。	1:45
52	10.17 9:30	救助 (水難) 捜索	10月17日(水) 9時00分 北秋田市五味堀字大岱地内 阿仁川 北秋田市消防本部	活動番号83に引き続き出動。9時25分捜索活動開始、能代市米代川河口から北秋田市五味堀字大岱地内の大岱橋までを捜索するも発見に至らず、10時30分引き揚げ、10時50分帰隊する。	1:50
	10.17 13:00	救助 (水難) 捜索	10月17日(水) 12時55分 北秋田市五味堀字大岱地内 阿仁川 北秋田市消防本部	活動番号92に引き続き出動。13時15分捜索活動開始、北秋田市五味堀字大岱地内の大岱橋から北秋田市合川地区までを捜索するも発見に至らず、14時18分引き揚げ、14時40分帰隊する。	1:45
64	10.18 12:30	救助 (一般) 捜索	10月18日(木) 13時05分 三種町上岩川字勝平地内 能代山本広域市町村圏組合消防本部	男性(81)が16日に勝平集落の店で買い物をしたのを最後に行方不明となったため出動要請。13時22分捜索活動開始、勝平地内を捜索するも発見に至らず、14時32分引き揚げ、14時50分帰隊する。	1:45

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
65	10.21 7:30	救助 (山岳) 捜索	10月21日(日) 9時30分 大仙市蛭川字寺屋敷 太平山 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部	男性(61)が19日からキノコ採りに出掛けたまま帰ってこないため出動要請。9時42分捜索活動開始、現場指揮本部を中心に太平山を捜索中、9時57分、地上隊より行方不明者発見、地上隊で対応する旨の無線連絡が入ったため、発見場所を上空から確認、10時02分引き揚げ、10時15分帰隊する。	0:45
66	11.8 17:30	救助 (一般) 捜索	11月9日(金) 8時45分 東成瀬村田子内字平良地内 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	女性(86)が7日から自宅を出たまま行方不明のため出動要請。9時10分捜索活動開始、東成瀬村真戸地内から増田町熊淵地内までの成瀬川を捜索するも発見に至らず、10時05分引き揚げ、10時25分帰隊する。	1:40
	11.10 11:10	救助 (一般) 捜索	11月10日(土) 12時45分 東成瀬村田子内字平良地内 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	活動番号96に引き続き出動。13時10分捜索活動開始、東成瀬村田子内地内、真木ノ沢、岩ノ目沢周辺を捜索するも発見に至らず、13時54分引き揚げ、14時15分帰隊する。	1:30
67	11.13 10:08	救急 (転院)	11月13日(火) 11時55分 東北大学病院屋上ヘリポート 依頼:市立秋田総合病院 収容:東北大学病院(D・N) 秋田市消防本部	劇症肝炎の男性(19)を東北大学病院へ転院搬送の出動要請。基地にて秋消本部救急隊から傷病者を引き継ぎ離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察、酸素投与、輸液を継続、12時53分東北大学病院屋上ヘリポートに到着、病院に引き継ぎ仙台消防ヘリポートで燃料補給し14時15分引き揚げ、15時30分帰隊する。	2:30
68	11.28 12:20	救助 (水難) 捜索	11月28日(水) 12時25分 八郎潟町東部承水路 大湯橋付近 湖東地区行政一部事務組合消防本部	手漕ぎボートが流され、岸まで戻れなくなったため出動要請。出動途上、湖東地区消防本部から要救助者確保との無線連絡を受けたが現場直近だったため現場及び状況を確認し12時42分引き揚げ、12時55分帰隊する。	0:30
69	11.27 15:00	救助 (水難) 捜索	11月28日(水) 13時30分 男鹿市船川港門前 大棧橋付近 災害番号42と同事案 秋田県警察本部地域課	男性(79)が8月15日魚釣りに出掛けたまま行方不明になった事案について再度捜索の依頼があったため出動要請。13時47分捜索活動開始、大棧橋駐車場周辺及び付近の斜面沢等を捜索中、赤いバックらしき物を発見、地上捜索隊に位置を連絡し、14時47分引き揚げ、15時10分帰隊する。	1:40
	11.28 17:00	救助 (水難) 捜索	11月29日(木) 13時05分 男鹿市船川港門前 大棧橋付近 災害番号42と同事案 秋田県警察本部地域課	活動番号100に引き続き出動。13時23分現場到着、昨日発見した赤いバックらしき物を確認するため隊員2名降下し確認したところ、赤いズボンと判明、写真撮影実施し13時49分隊員2名ピックアップし13時50分引き揚げ、14時00分帰隊する。	0:55
70	11.29 8:50	救急 (転院)	11月29日(木) 9時15分 落合三面球場 依頼:山本組合総合病院 収容:秋田赤十字病院(D・N) 能代山本広域市町村圏組合消防本部	切迫早産の女性(38)を秋田赤十字病院へ転院搬送の出動要請。9時48分能代山本広域消防本部救急隊から傷病者を引き継ぎ離陸。医師・看護師同乗のもとバイタル観察、点滴を継続しながら10時08分秋田赤十字病院ヘリポートに到着、病院に引き継ぎし、10時25分帰隊する。	1:10

災害番号	要請日時	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
------	------	----	----------------	------	------

	12.28 8:00	行政支援 県警機 やまどり (水難) 捜索	12月28日(金) 10時30分 能代市向能代 能代橋付近米代川 秋田県警察本部地域課	能代橋から米代川に投身自殺を図ったため県警航空隊から支援要請。「やまどり」に隊員2名搭乗し、10時50分捜索活動開始、11時35分米代川河口北側岸付近で要救助者らしき人影を発見、地上隊を誘導、その後警察官が要救助者に接触したのを確認し11時50分引き揚げ、12時10分帰隊する。	1:40
--	---------------	-----------------------------------	---	---	------

(5) 自衛隊の災害派遣状況

航空自衛隊秋田救難隊 …………… 派遣なし

(注) 昭和62年の創立以来、これまでに66回出動し、78名を収容したが13名は死亡した。

陸上自衛隊第21普通科連隊 …………… 派遣なし

航空自衛隊第33警戒隊 …………… 派遣なし

(6) 激甚災害法及び天災融資法の指定状況

		災 害 名 (発生日)	政 令 番 号 (公布年月日)	法の適用条項	法の適用地域
激甚災害法	(局激)	豪雨による災害 (平成19年8月20日 ~ 同月23日)	第45号 (平成20年3月14日)	激甚法第5条	由利本荘市 (旧矢島町)
	(局激)	豪雨による災害 (平成19年9月14日 ~ 同月18日)	同 上	激甚法第3条から 第6条、 第24条、 第24条2項から 第4項	鹿 角 市 北 秋 田 市 上小阿仁村 五 城 目 町

天災融資法……………該当なし

(7) 災害救助法の適用状況

災害名	適用日	適用市町村	適用号数
台風11号及び前線による大雨	平成19年9月17日	北秋田市	災害救助法施行令第1条第1項第1号
	〃	能代市	災害救助法施行令第1条第1項第4号

(8) 被災者生活再建支援法の適用状況

災害名	適用日	適用市町村	適用号数
台風11号及び前線による大雨	平成19年9月17日	北秋田市	被災者生活再建支援法施行令第1条第1号

2 主な異常気象と災害発生状況

(1) 気象と被害の状況一覧表

番号	発生日	災害名 発生地域	気象と被害の状況
1	12月～1月	地すべり (全県)	<p>12月上旬は冬型の気圧配置が続き、曇りや雪または雨の日が多く気温も平年を下回った。中旬から下旬は短い周期で気圧の谷が通過し、通過後は、一時的に冬型の気圧配置になったものの、寒気の南下は弱く気温の高い日が続いた。26日から27日にかけ低気圧が発達しながら日本の南岸を通過し全県的に雨となった。</p> <p>平均気温は内陸の一部で平年並であったが、この他では高い、降水量は県北部では概ね少ないから平年並、県南部では概ね多いからかなり多い、月間日照時間は県北部で概ね平年並、県南部では概ね少ないまたはかなり少ない、県中央部では、多いところがあった。</p> <p>1月は、強い冬型の気圧配置となることが少なく、平年に比べ気温の高い日が続き秋田では1月としての月平均気温が1位を更新、最深積雪、降雨量も少ないほうからの1位を更新した。</p> <p>観測所では、1月としての月平均気温の1位更新が22箇所、最深積雪、積雪差合計も1位を更新した箇所が多かった。また、上旬と下旬は晴れる日が多く1月として月間日照時間の1月として1位、2位など更新する箇所が多かった。</p> <p>6日から8日にかけ、低気圧が日本の南岸を急速に発達しながら進み、大荒れの天気となり、その後は冬型の気圧配置が続いた。6日、7日は県内全域で雨や雪、7日秋田の最大瞬間風速は32.6m/s(北北西)、能代で日最大風速が16m/s(北西)、湯沢で16m/s(西北西)を観測した。1月として1位を更新した秋田の月最大24時間降水量は57.0mmアメダス観測所での1月として1位を更新した日降水量は、能代ほか6地点、日最大1時間降水量は藤原他7地点、日最大風速は角館ほか5地点あった。</p> <p>月平均気温はかなり高い、月降水量は県北部で平年並から多い、県南部で月平均気温はかなり高い、月降水量は県北部で平年並から多い、県南部で少ないから平年並、月間日照時間は県北部で平年並からかなり多い、県南部でかなり多い状況であった。</p> <p>2月は、高気圧と低気圧が数日の周期で交互に通過し、冬型の気圧配置は長続きしなかった。また、移動性高気圧に覆われる日も多く、低気圧の通過後も強い寒気の南下はほとんどなかった。このため、記録的な高温・少雪・多照となった。</p> <p>14日は低気圧が発達しながら日本海を通過したため、全県的に雨や雪になり、秋田では最大瞬間風速が14日22.3m/s(西南西)、15日30.6m/s(西)を観測するなど、全県的に強風が吹き荒れた。</p> <p>月平均気温はかなり高い、月降水量は沿岸でかなり少ないから平年並、内陸部では平年並から多い、月間日照時間はかなり多いの状況であった。</p> <p>3月は低気圧や寒気の影響を受けたため、晴の日が少なく日照時間は少なかった。</p> <p>上旬、下旬は日本海の低気圧に向かって暖かい空気が入り込むことが多く気温は高かった。中旬は寒気が南下し冬型の気圧配置となる日が続いたため気温の変動が大きかった。</p> <p>平均気温は平年並から高い、月降水量は多いからかなり多い、月間日照時間はかなり少ない状況であった。</p> <p>4月は、低気圧や前線が頻繁に通過し、短い周期で天気が変わった。低気圧や前線の通過後に寒気が入ったため、月平均気温はマイナス0.5 からマイナス1.5 程度下回った。</p> <p>平均気温は低い、月降水量は沿岸で少ないから平年並、内陸で平年並から多い、月間日照時間は沿岸で多い、内陸で平年並の状況であった。</p> <p>この間、地すべり被害は、道路2箇所、河川1箇所、林地崩壊1箇所被害額は、7億6,256万3千円となった。</p> <p>また、雪害被害としては、雪下ろし中に屋根から転落、除排雪中転倒、屋根からの落雪等により13人が重軽傷を負った他、物的被害では、電気、電話等指定地方行政機関で309万8千円の被害が発生した。</p>
2	1月～3月	豪雪 (全県)	<p>1月～3月は、冬型の気圧配置が続き、曇りや雪または雨の日が多く気温も平年を下回った。中旬から下旬は短い周期で気圧の谷が通過し、通過後は、一時的に冬型の気圧配置になったものの、寒気の南下は弱く気温の高い日が続いた。26日から27日にかけ低気圧が発達しながら日本の南岸を通過し全県的に雨となった。</p> <p>平均気温は内陸の一部で平年並であったが、この他では高い、降水量は県北部では概ね少ないから平年並、県南部では概ね多いからかなり多い、月間日照時間は県北部で概ね平年並、県南部では概ね少ないまたはかなり少ない、県中央部では、多いところがあった。</p> <p>1月は、強い冬型の気圧配置となることが少なく、平年に比べ気温の高い日が続き秋田では1月としての月平均気温が1位を更新、最深積雪、降雨量も少ないほうからの1位を更新した。</p> <p>観測所では、1月としての月平均気温の1位更新が22箇所、最深積雪、積雪差合計も1位を更新した箇所が多かった。また、上旬と下旬は晴れる日が多く1月として月間日照時間の1月として1位、2位など更新する箇所が多かった。</p> <p>6日から8日にかけ、低気圧が日本の南岸を急速に発達しながら進み、大荒れの天気となり、その後は冬型の気圧配置が続いた。6日、7日は県内全域で雨や雪、7日秋田の最大瞬間風速は32.6m/s(北北西)、能代で日最大風速が16m/s(北西)、湯沢で16m/s(西北西)を観測した。1月として1位を更新した秋田の月最大24時間降水量は57.0mmアメダス観測所での1月として1位を更新した日降水量は、能代ほか6地点、日最大1時間降水量は藤原他7地点、日最大風速は角館ほか5地点あった。</p> <p>月平均気温はかなり高い、月降水量は県北部で平年並から多い、県南部で月平均気温はかなり高い、月降水量は県北部で平年並から多い、県南部で少ないから平年並、月間日照時間は県北部で平年並からかなり多い、県南部でかなり多い状況であった。</p> <p>2月は、高気圧と低気圧が数日の周期で交互に通過し、冬型の気圧配置は長続きしなかった。また、移動性高気圧に覆われる日も多く、低気圧の通過後も強い寒気の南下はほとんどなかった。このため、記録的な高温・少雪・多照となった。</p> <p>14日は低気圧が発達しながら日本海を通過したため、全県的に雨や雪になり、秋田では最大瞬間風速が14日22.3m/s(西南西)、15日30.6m/s(西)を観測するなど、全県的に強風が吹き荒れた。</p> <p>月平均気温はかなり高い、月降水量は沿岸でかなり少ないから平年並、内陸部では平年並から多い、月間日照時間はかなり多いの状況であった。</p> <p>3月は低気圧や寒気の影響を受けたため、晴の日が少なく日照時間は少なかった。</p> <p>上旬、下旬は日本海の低気圧に向かって暖かい空気が入り込むことが多く気温は高かった。中旬は寒気が南下し冬型の気圧配置となる日が続いたため気温の変動が大きかった。</p> <p>平均気温は平年並から高い、月降水量は多いからかなり多い、月間日照時間はかなり少ない状況であった。</p> <p>4月は、低気圧や前線が頻繁に通過し、短い周期で天気が変わった。低気圧や前線の通過後に寒気が入ったため、月平均気温はマイナス0.5 からマイナス1.5 程度下回った。</p> <p>平均気温は低い、月降水量は沿岸で少ないから平年並、内陸で平年並から多い、月間日照時間は沿岸で多い、内陸で平年並の状況であった。</p> <p>この間、地すべり被害は、道路2箇所、河川1箇所、林地崩壊1箇所被害額は、7億6,256万3千円となった。</p> <p>また、雪害被害としては、雪下ろし中に屋根から転落、除排雪中転倒、屋根からの落雪等により13人が重軽傷を負った他、物的被害では、電気、電話等指定地方行政機関で309万8千円の被害が発生した。</p>

番号	発生日	災害名 発生地域	気象と被害の状況
3	1月7日	暴風 (全県)	6日から8日にかけて、低気圧が日本の南岸を急速に発達しながら進み大荒れの天気となった。 このため、住家一部破損55棟、非住家1棟、畑作0.02ha、農業施設50箇所のほか、指定地方行政機関の被害を含め2,091万4千円の被害を被った。
4	2月3日	暴風 (秋田)	3日から4日にかけて、低気圧から延びる寒冷前線の影響で秋田の最大瞬間風速が、3日25.2m/s(西)、4日28.2m/s(西)を観測した。 このため、住家一部破損2棟で42万円の被害を被った。
5	2月15日	暴風 (秋田)	14日は低気圧が発達しながら日本海を通過したため、全県的に雨や雪になった。 秋田市で、最大瞬間風速が14日22.3m/s(西南西)、15日30.6m/s(西)を観測するなど、全県的に強風が吹き荒れた。低気圧の通過後、15日から16日にかけて冬型の気圧配置が一時的に強まり雪となったところが多かった。 このため、住家一部破損6棟の他、農業共同施設1箇所を含め7,347万9千円の被害を被った。
6	3月11日	暴風 (秋田)	11日に沿海州付近の低気圧から延びる寒冷前線が北日本を通過後、冬型の気圧配置が続いた。 このため、2人が重軽傷を負った他、住家一部破損10棟、指定地方行政機関の被害を含め、209万4千円の被害を被った。
7	5月30日～ 31日	豪雨 (全県)	寒気を伴った気圧の谷の影響で北秋鹿角地域と湯沢雄勝地域を中心に雨となった。 このため、農業用施設1箇所その他、その他の農産3.9haを含め869万8千円の被害を被った。
8	6月6日	豪雨 (全県)	上空に寒気を伴った気圧の谷や低気圧の影響により、大気の状態が不安定になり、一時雷を伴う雨になるところがあった。特に6日は県内全域で雨となり、日降水量が五城目で61mm、藤里で59mm、陣馬で51mmなど観測した。 このため、農業用施設1箇所その他、指定地方行政機関の被害を含め770万2千円の被害を被った。
9	7月5日	土砂崩れ (秋田)	4日から5日にかけて、日本海から進む梅雨前線上の低気圧の影響により、全県でまとまった雨になった。 このため、林地崩壊1箇所その他、指定地方行政機関の被害を含め220万6千円の被害を被った。
10	8月	暑熱 (県南)	8月中旬前半は太平洋高気圧の影響で晴れて気温の高い日が続き猛暑日になった観測所が多かった。 特に8月3日は、秋田で最高気温37.0で8月としては2位、全年を通して3位(統計開始:1886年)となり記録更新した。 このため畜産約8千頭(牛・豚・鶏等)、1,275万4千円の被害を被った。
11	8月4日	台風5号 (秋田)	台風5号が日本海から津軽海峡付近を通過したため、銚子で日雨量90mm、仁別で66mm、陣馬で85mmを観測するなど全県的に雨となった。また、秋田の最大瞬間風速27.4m/s(南西)、日最大風速が秋田で14.9m/s(南西)、能代で10m/s、本荘で13m/s(南西)を観測した。 このため、4人が軽傷を負った他、物的被害としては、農地1箇所のほか、指定地方行政機関の被害を含めて76万7千円の被害を被った。
12	8月20日～ 23日	豪雨 (由利・県南)	20日は本荘由利地域を中心に大雨となり一部地域で山が崩れ、床下浸水などが発生した。 21日は低気圧の影響により全県で雨となり、象潟で日降水量107mm、日最大1時間降水量は44mmを観測しそれぞれ3位、4位(統計開始1976年)を記録した。 22日はサハリン付近からのびる寒冷前線の影響により県南部を中心に雨となり、大曲で日降水量106mm、日最大1時間降水量67mmを観測、それぞれ5位、1位(統計開始1976年)を記録した。 このため、住家床上浸水3棟、住家床下浸水91棟、稲作411.61ha、畑作88.82haその他の農産0.36ha、農地農業用施設47箇所、治山林道41箇所、商工施設1箇所その他、指定地方行政機関の被害を含め30億4,840万4千円の被害を被った。

番号	発生日	災害名 発生地域	気象と被害の状況
13	8月27日	豪雨 (由利・県南)	8月27日は朝鮮半島付近からのびる前線の影響により本荘由利地域を中心に大雨となった。 このため、住家床上浸水5棟、住家床下浸水61棟、農地農業用施設10箇所、治山関係7箇所、文教施設1箇所、公共施設1箇所の他、指定地方行政機関を含め、3億9,960万円の被害を被った。
14	9月7日	台風9号 (中央・県南)	台風9号が6日から7日にかけて、東北地方を横断したため大雨、強風となった。 このため住家一部破損1棟、稲作0.66ha、畑作9ha、果樹81.98ha、農業用施設10箇所、道路3箇所、河川6箇所の他、指定地方行政機関の被害を含め6,483万6千円の被害を被った。
15	9月17日	豪雨 (全県)	16日21時台風11号が朝鮮半島に上陸後、勢力を弱め17日9時、日本海西部で温帯低気圧に変わった。この低気圧から暖かく湿った空気が東北地方の北部に停滞していた前線に流れ込み前線の活動が活発になり15日夜から18日昼過ぎにかけて秋田県内は広い範囲で大雨となった。 このため、人的被害として、死者1人、行方不明者1人、重軽傷者5人、物的被害として、住家全壊6棟、住家半壊226棟、住家一部破損3棟、住家床上浸水285棟、住家床下浸水667棟、非住家96棟、水道・清掃施設9箇所、福祉施設1箇所、稲作4,281.88ha、畑作433.73ha、果樹6.85ha、その他の農産1.47ha、農業用施設527箇所、畜産1,890万8千頭(牛・比内地鶏等)、水産施設6箇所、治山林道106箇所、道路168箇所、河川285箇所、砂防5箇所、橋梁4箇所、商工施設7箇所、文教施設2箇所、公営企業施設2箇所、公園6箇所のほか、指定行政機関の被害を含め166億3,543万1千円の被害を被った。
16	11月	豪雪 (全県)	11月は、上旬は高温、下旬は低温と気温の変動が大きかった。 月半ばには、低気圧が発達することが多く冬型の気圧配置となり強い寒気が南下した。中旬の終わりから下旬のはじめにかけて雪となり、横手、湯沢、湯ノ岱では11月としての記録を更新する大雪となった。 このため、重軽傷2人のほか、畑作20ha、果樹0.29ha、農業用施設39箇所の被害となり、被害額は、2,590万5千円となった。
17	12月	豪雪 (全県)	低気圧や気圧の谷が日本海から北日本を通過することが多く曇りや雨または雪の日が多かった。 このため、2人が重傷を負ったほか、指定地方行政機関では351万2千円の被害を受けた。
【参考】			桜(ソメイヨシノ)の開花(4月18日)、満開(4月23日)、平年より1日早かった。 東北北部の梅雨入りは6月29日頃(平年6月12日頃) 梅雨明けは8月11日頃(平年7月27日頃) 初雪は11月15日(平年11月12日)。 気象資料提供：秋田地方気象台

3 統計表

第1表 平成19年自然災害による部門別・災害別被害状況

番号		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	計	
月日		12月～4月	1月～3月	1月7日	2月3日	2月15日	3月11日	5月30～31日	6月6日	7月5日	8月	8月4日	8月20～23日	8月27日	9月7日	9月17日	11月		12月
地域		全県	全県	秋田	秋田	秋田	全県	全県	秋田	県南	秋田	由利・県南	由利・県南	中央・県南	全県	全県	全県		
種別		豪雪	暴風	暴風	暴風	暴風	豪雨	豪雨	土砂崩れ	暑熱	台風5号	豪雨	豪雨	台風9号	豪雨	豪雪	豪雪		
法の適用																			
人	死者・行方不明者	人													2			2	
	負傷者	人	13			2						4			5	2	2	28	
建物	住家全壊・流失	棟													6			6	
	住家半壊	棟													226			226	
	住家一部破損	棟		55	2	6	10							1	3			77	
	住家床上浸水	棟											3	5	285			293	
	住家床下浸水	棟											91	61	667			819	
	非住家	棟		1											96			97	
	水道・清掃施設	箇所													9			9	
医療・福祉施設	箇所													1			1		
農政	稲作	ha											411.61	0.66	4,281.88			4,694.15	
	農産被害 畑作	ha		0.02									88.82	9.00	433.73	20.00		551.57	
	果樹	ha												81.98	6.85	0.29		89.12	
	その他	ha						3.9					0.36		1.47			5.73	
	農地農業用施設	箇所		50				1	1			1	47	10	10	527	39	686	
	畜産	頭羽								8,061						18,908		26,969	
	漁港	箇所																	
	水産施設	箇所													6			6	
	治山林道	箇所								1			41	7		106		155	
	林務	箇所																	
商工施設	箇所											1		7			8		
土木	河川	箇所										91	23	6	285			405	
	海岸	箇所																	
	土砂防	箇所										7			5			12	
	道路	箇所										63	21	3	168			255	
	橋梁	箇所													4			4	
港湾	箇所																		
文教施設	箇所												1	2			3		
企業局施設	箇所													2			2		
その他	箇所												1	6			7		
被害額	生活環境	千円		13,126	420	876	1,171							100	215,818			231,511	
	福祉保健	千円													31,329			31,329	
	農政	千円		7,291		72,603		8,698	3,439	12,754	767	219,943	17,069	7,954	3,584,147	25,905		3,960,570	
	林務	千円	100,000							2,000		502,054	135,852		1,050,863			1,790,769	
	商工労働	千円										3,938			309,042			312,980	
	土木	千円	662,563									1,070,084	184,455	56,697	7,422,137			9,395,936	
	文教	千円												962	15,190			16,152	
	公営企業	千円													11,951			11,951	
	その他	千円												10,933				10,933	
	その他特定地方公共機関団体等	千円		3,098	497		923		4,263	206			1,252,385	50,329	85	3,994,954		3,512	5,310,252
計	千円	762,563	3,098	20,914	420	73,479	2,094	8,698	7,702	2,206	12,754	767	3,048,404	399,600	64,836	16,635,431	25,905	3,512	21,072,383

第2表 平成19年自然災害による市町村別・部門別被害状況

区分 市町村	部 門 別 (千円)							合 計 (千円)
	生活環境	農 業	林 業	商 工	土 木	文 教	その他	
鹿角市	9,904	621,219	67,789	71,000	225,375		10,101	1,005,388
小坂町								0
大館市	57,856	273,628	22,265	1,250	140,643			495,642
北秋田市	77,004	2,015,381	104,425	234,589	500,888	15,190	31,329	2,978,806
上小阿仁村		54,407	19,407		44,652			118,466
能代市	65,529	153,927		200	42,404			262,060
藤里町		1,840						1,840
八峰町	2,500	2,673			20,674			25,847
三種町		4,092	12,661		4,466			21,219
秋田市	7,463	100,063	28,167	703	31,170			167,566
男鹿市	1,900	93,902			33,350			129,152
潟上市	50	7,704						7,754
五城目町		135,106	4,500		87,614			227,220
八郎潟町	450	3,439						3,889
井川町		5,703						5,703
大潟村								0
由利本荘市	2,330	124,842	99,195	3,938	895,423	962		1,126,690
にかほ市	50	74,656	4,292		57,769			136,767
大仙市		110,860	4,319		24,189			139,368
仙北市	6,269	96,216	16,265	1,300	48,541		1,850	170,441
美郷町	100	6,742						6,842
横手市		55,918	34,782		36,577		10,933	138,210
湯沢市		14,248						14,248
羽後町	106	340						446
東成瀬村		3,664			35,838			39,502
小 計	231,511	3,960,570	418,067	312,980	2,229,573	16,152	54,213	7,223,066
県工事			1,372,702		7,166,363			8,539,065
合 計	231,511	3,960,570	1,790,769	312,980	9,395,936	16,152	54,213	15,762,131

第3表 生活環境関係災害別・市町村別被害状況

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	棟	世帯	人員								棟	世帯
鹿角市			2	3				3	3	10	1	1	7	9	9	24	72	72	197			3,996		3,996	252	850		
小坂町																								0				
大館市				1										32	32	72	57	57	134					0	110	342		
北秋田市	1	1	1	4	6	6	18	208	208	596	1	1	5	37	37	93	141	141	386	1	90	157	35	192	245	1,638		
上小阿仁村																	4	4	11					0	20	105		
能代市								15	15	36	5	5	10	166	166	478	108	108	346		4	60,293		60,293	355	649		
藤里町																								0				
八峰町											6	6	22											2,500		2,500	16	64
三種町																	2	2	7					0		132		
秋田市			1	5							31	35	77	21	21	58	132	140	429		1	7,463		7,463	750	296		
男鹿市											11	17	41	1	1	1	7	7	18		1	1,300	600	1,900	106	203		
潟上市											1	1	2				6	6	15			50		50		110		
五城目町														5	5	17	26	26	66					0	52	310		
八郎潟町											3	3	12				4	4	19			450		450		20		
井川町																	2	2	2					0		126		
大潟村																								0				
由利本荘市											15	20	49	7	7	22	80	80	236			2,330		2,330	118	961		
にかほ市											1	1	3	1	1	1	32	32	108			50		50	74	287		
大仙市														8	8	24	39	39	104					0		558		
仙北市														6	6	17	76	76	288			5,640		5,640		700		
美郷町			2								1	1	2				1	1	2			100		100	9	22		
横手市			3														29	29	98					0	41	35		

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	部損	床上	床下	公共	その他	水道	その他			
鹿角市			5		3	1	9	72			1		3,996	5,908	9,904
小坂町															
大館市			1				32	57			1			57,856	57,856
北秋田市	1	1	5	6	208	1	37	141	1	90	3	1	192	76,812	77,004
上小阿仁村								4							
能代市					15	5	166	108		4		1	60,293	5,236	65,529
藤里町															
八峰町						6							2,500		2,500
三種町								2							
秋田市			6			31	21	132		1			7,463		7,463
男鹿市						11	1	7		1			1,900		1,900
潟上市						1		6					50		50
五城目町							5	26							
八郎潟町						3		4					450		450
井川町								2							
大潟村															
由利本荘市						15	7	80					2,330		2,330
にかほ市						1	1	32					50		50
大仙市							8	39							
仙北市							6	76				1	5,640	629	6,269
美郷町			2			1		1					100		100
横手市			3					29							
湯沢市			1												
羽後町			2			1		1					106		106
東成瀬村			3												
小計	1	1	28	6	226	77	293	819	1	96	5	3	85,070	146,441	231,511
県工事															
合計	1	1	28	6	226	77	293	819	1	96	5	3	85,070	146,441	231,511

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況 (年間累計)

(別紙1 - 1)

災害番号	災害名 (発生月日)	市町村	田地 (ha)		畑地 (ha)		施設等被害 (箇所)				農産被害 (ha)				畜産被害 (頭・羽)		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			
年間累計表		鹿角市		192.00		3.90	47	63					192.00	3.90		0.10							576,388	44,831			621,219
		小坂町																									
		大館市		103.81		27.52	43	67					103.81	27.52	1.55	3.97	90						204,937	68,511	180		273,628
		北秋田市		1459.40		127.75	58	135		14			1459.40	127.75	0.50	1.30	6,966		3				1,425,491	566,999	14,391	8,500	2,015,381
		上小阿仁村		50.92		13.86		9		1			50.92	13.86			1,552						22,147	29,156	3,104		54,407
		能代市		615.30		37.50		8					615.30	37.50			10,300		3				37,669	93,158	20,600	2,500	153,927
		藤里町		7.50		0.03							7.50	0.03										1,840			1,840
		八峰町						8							11.98								1,995	678			2,673
		三種町		13.10		2.00		20					13.10	2.00	1.00								2,014	2,078			4,092
		秋田市		660.90		109.60	2	7					660.90	109.60	0.30								34,230	65,833			100,063
		男鹿市		30.00		20.00	3	7		1			30.00	20.00	69.00								89,509	4,393			93,902
		潟上市		100.00		5.00							100.00	5.00										7,704			7,704
		五城目町		289.00		13.10	15	35					289.00	13.10									78,828	56,278			135,106
		八郎潟町						1															3,439				3,439
		井川町		2.00		0.20		1					2.00	0.20									2,639	3,064			5,703
		大潟村																									
		由利本荘市		428.10		23.08	8	28					428.10	23.08		0.03	81						87,636	36,807	399		124,842
		にかほ市		8.00		26.19	5	8					8.00	26.19		0.03							55,821	18,835			74,656
		大仙市		660.20		68.61		17					660.20	68.62			1						19,505	90,992	363		110,860
		仙北市		67.45		0.86	4	16					67.45	0.86			5,937						23,589	63,257	9,370		96,216
		美郷町				4.40		19						4.40			136						5,396	1,142	204		6,742
		横手市		6.43		47.95	3	41					6.43	67.95	4.79	0.30	1,227						35,036	18,804	2,078		55,918
		湯沢市						6															14,248				14,248
		羽後町															679								340		340
	東成瀬村		0.04				2					0.04										3,632	32			3,664	
	計		0.04	4694.11		531.55	188	498		16		4694.15	551.56	89.12	5.73	26,969		3	3			2,724,149	1,174,392	51,029	11,000	3,960,570	

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況 (年間累計)

(別紙1 - 2)

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)				畜産被害 (頭・羽)		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
3	暴風 (1/7)	能代市						4						0.0033						1,243	138			1,381
		八峰町						6												1,633				1,633
		三種町						20												2,014				2,014
		大仙市						5						0.0117						959	176			1,135
		美郷町						3												130				130
		横手市						12												998				998
		計						50						0.015						6,977	314			7,291
5	暴風 (2/15)	男鹿市								1									72,603				72,603	
		計								1									72,603				72,603	
7	豪雨降雹 (5/30)	大館市																			867			867
		北秋田市						1												7,831				7,831
		計						1						3.9					7,831	867			8,698	
8	豪雨 (6/6)	八郎潟町						1											3,439				3,439	
		計						1											3,439				3,439	
10	暑熱 (8月)	由利本荘市														81						399		399
		大仙市														1						363		363
		仙北市														5,937						9,370		9,370
		美郷町														136						204		204
		横手市														1,227						2,078		2,078
		羽後町														679						340		340
		計														8,061						12,754		12,754
11	台風5号 (8/4)	大館市						1												767				767
		計						1												767				767

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況 (年間累計)

(別紙1 - 2)

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)				畜産被害 (頭・羽)		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
12	豪雨 (8/20)	由利本荘市		402.8		23.08	5	21			402.8	23.08		0.03					70,567	33,093			103,660	
		にかほ市		8		26.19	5	8			8	26.19		0.03					55,821	18,835			74,656	
		大仙市				1.4						1.4									420			420
		美郷町				3.7						3.7									534			534
		横手市		0.81		34.45	3	4			0.81	34.45		0.3						18,872	8,470			27,342
		湯沢市							1											13,331				13,331
		計		411.61		88.82	13	34			411.61	88.82		0.36						158,591	61,352			219,943
13	豪雨 (8/27)	由利本荘市				3	7												17,069				17,069	
		計				3	7												17,069				17,069	
		八峰町						1					11,984							310	678			988
14	台風9号 (9/7)	三種町											1							120			120	
		男鹿市											69							1,749			1,749	
		大仙市						1											40				40	
		美郷町						1											157				157	
		横手市		0.62		9				0.62	9										319			319
		湯沢市						5												917				917
		東成瀬村	0.035					2		0.035										3,632	32			3,664
		計	0.035	0.62		9		10		0.655	9	81,984								5,056	2,898			7,954

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況 (年間累計)

(別紙1 - 2)

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)				畜産被害 (頭・羽)		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
15	豪雨 (9/17)	鹿角市		192.00		3.90	47	63			192.00	3.90		0.10					576,388	44,831			621,219	
		大館市		103.81		27.52	42	67			103.81	27.52	1.55	0.07	90				204,170	67,644	180		271,994	
		北秋田市		1,459.40		127.75	58	134		14	1,459.40	127.75	0.50	1.30	6,966			3	1,417,660	566,999	14,391	8,500	2,007,550	
		上小阿仁村		50.92		13.86		9		1	50.92	13.86			1,552				22,147	29,156	3,104		54,407	
		能代市		615.30		37.50		4			615.30	37.50			10,300			3	36,426	93,020	20,600	2,500	152,546	
		藤里町		7.50		0.03					7.50	0.03									1,840			1,840
		八峰町						1												52				52
		三種町		13.10		2.00					13.10	2.00									1,958			1,958
		秋田市		660.90		109.60	2	7			660.90	109.60	0.30							34,230	65,833			100,063
		男鹿市		30.00		20.00	3	7			30.00	20.00								16,906	2,644			19,550
		潟上市		100.00		5.00					100.00	5.00									7,704			7,704
		五城目町		289.00		13.10	15	35			289.00	13.10								78,828	56,278			135,106
		井川町		2.00		0.20		1			2.00	0.20								2,639	3,064			5,703
		由利本荘市		25.30							25.30										3,714			3,714
		大仙市		660.20		67.21		11			660.20	67.21								18,506	90,396			108,902
		仙北市		67.45		0.86	4	16			67.45	0.86								23,589	63,257			86,846
		美郷町				0.70						0.70									608			608
横手市		5.00		4.50		1			5.00	4.50	4.50							21	4,364			4,385		
		計		4,281.88		433.73	171	356		15	4,281.88	433.73	6.85	1.47	18,908		3	3	2,431,562	1,103,310	38,275	11,000	3,584,147	
16	豪雪 (11/18)	美郷町					15												5,109			5,109		
		横手市					24				20	0.29							15,145	5,651			20,796	
		計					39				20	0.29							20,254	5,651			25,905	
合計			0.04	4,694.11		531.55	188	498		16	4,694.15	551.57	89.12	5.73	26,969		3	3	2,724,149	1,174,392	51,029	11,000	3,960,570	

第6表 農業関係市町村別被害状況

区分 市町村	被害状況				被害額 (千円)				
	農地	農業施設	漁港施設	共同利用	農地施設	農産	畜産	水産	計
鹿角市	47	63			576,388	44,831			621,219
小坂町									0
大館市	43	67			204,937	68,511	180		273,628
北秋田市	58	135		14	1,425,491	566,999	14,391	8,500	2,015,381
上小阿仁村		9		1	22,147	29,156	3,104		54,407
能代市		8			37,669	93,158	20,600	2,500	153,927
藤里町						1,840			1,840
八峰町		8			1,995	678			2,673
三種町		20			2,014	2,078			4,092
秋田市	2	7			34,230	65,833			100,063
男鹿市	3	7		1	89,509	4,393			93,902
潟上市						7,704			7,704
五城目町	15	35			78,828	56,278			135,106
八郎潟町		1			3,439				3,439
井川町		1			2,639	3,064			5,703
大潟村									0
由利本荘市	8	28			87,636	36,807	399		124,842
にかほ市	5	8			55,821	18,835			74,656
大仙市		17			19,505	90,992	363		110,860
仙北市	4	16			23,589	63,257	9,370		96,216
美郷町		19			5,396	1,142	204		6,742
横手市	3	41			35,036	18,804	2,078		55,918
湯沢市		6			14,248				14,248
羽後町							340		340
東成瀬村		2			3,632	32			3,664
小計	188	498	0	16	2,724,149	1,174,392	51,029	11,000	3,960,570
県工事									
合計	188	498	0	16	2,724,149	1,174,392	51,029	11,000	3,960,570

第7表 林業関係災害別・市町村別被害状況

災害番号	災害別 (発生月日)	市町村	治山関係				林道		共同利用施設		林産物等					被害額合計 (千円)	
			林地崩壊		施設災害		箇所	被害額	箇所	被害額	森林 ha	苗畑 ha	林産物 箇所	林産施設 箇所	被害額		
			箇所	被害額	箇所	被害額											
年間累計		鹿角市	5	123,710			10	67,789									191,499
		小坂町															
		大館市	2	28,000			9	22,265									50,265
		北秋田市	13	401,340	1	34,831	24	69,594									505,765
		上小阿仁村					5	19,407									19,407
		能代市															
		藤里町															
		八峰町															
		三種町					1	12,661									12,661
		秋田市	5	62,150			5	28,167									90,317
		男鹿市															
		潟上市															
		五城目町					3	4,500									4,500
		八郎潟町															
		井川町															
		大潟村															
		由利本荘市	7	164,400	4	101,852	25	99,195									365,447
		にかほ市	1	350,000			3	4,292									354,292
		大仙市	2	51,250			2	4,319									55,569
		仙北市	3	90,000			11	16,265									106,265
		美郷町															
	横手市					15	34,782									34,782	
	湯沢市																
	羽後町																
	東成瀬村																
	計	38	1,270,850	5	136,683	113	383,236									1,790,769	

第7表 林業関係災害別・市町村別被害状況

(別紙1-4)

災害番号	災害別 (発生日)	市町村	治山関係				林道		共同利用施設		林産物等				被害額合計 (千円)	
			林地崩壊		施設災害		箇所	被害額	箇所	被害額	森林 ha	苗畑 ha	林産物 箇所	林産施設 箇所		被害額
			箇所	被害額	箇所	被害額										
1	地すべり 4月22日	由利本荘市	1	100,000											100,000	
		計	1	100,000											100,000	
9	土砂崩れ 7月5日	秋田市	1	2,000											2,000	
		計	1	2,000											2,000	
12	豪雨 8月22日	由利本荘市	3	30,400			20	75,281							105,681	
		にかほ市	1	350,000			3	4,292							354,292	
		大仙市	1	11,250											11,250	
		横手市					13	30,831							30,831	
		計	5	391,650			36	110,404							502,054	
13	豪雨 8月27日	由利本荘市	3	34,000	4	101,852									135,852	
		計	3	34,000	4	101,852									135,852	
15	豪雨 9月17日	鹿角市	5	123,710			10	67,789							191,499	
		北秋田市	13	401,340	1	34,831	24	69,594							505,765	
		大館市	2	28,000			9	22,265							50,265	
		上小阿仁村					5	19,407							19,407	
		三種町					1	12,661							12,661	
		秋田市	4	60,150			5	28,167							88,317	
		五城目町					3	4,500							4,500	
		由利本荘市					5	23,914							23,914	
		大仙市	1	40,000			2	4,319							44,319	
		仙北市	3	90,000			11	16,265							106,265	
		横手市					2	3,951							3,951	
計	28	743,200	1	34,831	77	272,832							1,050,863			
合計			38	1,270,850	5	136,683	113	383,236						1,790,769		

第8表 林業関係市町村別被害状況

(別紙1 - 5)

区分	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)	共同利用 (箇所)	林産物 (箇所)	被害額 (千円)	
市町村	(箇所)	(箇所)	(千円)	(箇所)	(箇所)	(箇所)	(箇所)	(千円)	(千円)
鹿角市	5		123,710		10			67,789	191,499
小坂町									
大館市	2		28,000		9			22,265	50,265
北秋田市	13		401,340	1	24			104,425	505,765
上小阿仁村					5			19,407	19,407
能代市									
藤里町									
八峰町									
三種町					1			12,661	12,661
秋田市	5		62,150		5			28,167	90,317
男鹿市									
潟上市									
五城目町					3			4,500	4,500
八郎潟町									
井川町									
大潟村									
由利本荘市	7	4	266,252		25			99,195	365,447
にかほ市	1		350,000		3			4,292	354,292
大仙市	2		51,250		2			4,319	55,569
仙北市	3		90,000		11			16,265	106,265
美郷町									
横手市					15			34,782	34,782
湯沢市									
羽後町									
東成瀬村									
合計	38	4	1,372,702	1	113			418,067	1,790,769

第 9 表 土木関係災害別・地域別被害状況

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	下水道	公園	計	被害額	箇所数	被害額				
1	地すべり (H18.12.30 ~ H19.4.20)	鹿角																									
		北秋田																									
		山本																									
		秋田																									
		由利	1					1						2	275,583		1				1	386,980	3	662,563			
		仙北																									
		平鹿																									
		雄勝																									
計	1					1						2	275,583		1				1	386,980	3	662,563					
12	豪雨 (H19.8.19 ~ 8.23)	鹿角																									
		北秋田																									
		山本																									
		秋田	3										3	13,157		1				1	3,894	4	17,051				
		由利	46		7				11				64	651,056	37	48				85	364,762	149	1,015,818				
		仙北	3										3	22,942								3	22,942				
		平鹿													2	3				5	14,273	5	14,273				
		雄勝																									
計	52		7				11				70	687,155	39	52				91	382,929	161	1,070,084						
13	豪雨 (H19.8.26 ~ 8.27)	鹿角																									
		北秋田																									
		山本																									
		秋田																									
		由利	4										4	16,172	14	16				30	145,979	34	162,151				
		仙北																									
		平鹿													5	5				10	22,304	10	22,304				
		雄勝																									
計	4										4	16,172	19	21				40	168,283	44	184,455						

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 (発生月日)	市 町 村	被 害 箇 所 数					被 害 額 (千円)	
			河 川	道 路	橋 梁	下 水 道	公 園		計
1	地すべり (H18.12.30 ~ H19.4.20)	由利本荘市		1				1	386,980
		計		1				1	386,980
12	豪 雨 (H19.8.19 ~ 8.23)	五 城 目 町		1				1	3,894
		由利本荘市	27	43				70	306,993
		に か ほ 市	10	5				15	57,769
		横 手 市	2	3				5	14,273
		計	39	52				91	382,929
13	豪 雨 (H19.8.26 ~ 8.27)	由利本荘市	14	16				30	145,979
		横 手 市	5	5				10	22,304
		計	19	21				40	168,283
14	台風9号 (H19.9.5 ~ 9.8)	東 成 瀬 村	5	1				6	35,838
		計	5	1				6	35,838
15	豪 雨 (H19.9.15 ~ 9.18)	鹿 角 市	21	11	1		3	36	225,375
		大 館 市	25	7				32	140,643
		北 秋 田 市	18	61	1	1	2	83	500,888
		上小阿仁村	1	9				10	44,652
		能 代 市	4	2				6	42,404
		三 種 町		1				1	4,466
		八 峰 町	4	1				5	20,674
		秋 田 市	1	3				4	31,170
		男 鹿 市	7	5				12	33,350
		五 城 目 町	17	5				22	83,720
		由利本荘市	7	5				12	55,471
		大 仙 市	3	6				9	24,189
		仙 北 市	4	7			1	12	48,541
		計	112	123	2	1	6	244	1,255,543
合 計			175	198	2	1	6	382	2,229,573

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	下水道	公園		計
鹿角市	21					11	1				3	36	225,375
小坂町													
大館市	25					7						32	140,643
北秋田市	18					61	1			1	2	83	500,888
上小阿仁村	1					9						10	44,652
能代市	4					2						6	42,404
三種町						1						1	4,466
藤里町													
八峰町	4					1						5	20,674
秋田市	1					3						4	31,170
男鹿市	7					5						12	33,350
潟上市													
五城目町	17					6						23	87,614
八郎潟町													
井川町													
大潟村													
由利本荘市	48					65						113	895,423
にかほ市	10					5						15	57,769
大仙市	3					6						9	24,189
仙北市	4					7					1	12	48,541
美郷町													
横手市	7					8						15	36,577
湯沢市													
羽後町													
東成瀬村	5					1						6	35,838
小計	175					198	2			1	6	382	2,229,573
県工事	231		12			59	2					304	7,166,363
合計	406		12			257	4			1	6	686	9,395,936

第12表 環境衛生関係災害別・市町村別被害状況

(被害額：千円)

番号	災害名 (発生日)	市町村	水道施設		ごみし尿処理施設		その他の施設		被害額合計		
			箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額			
15	豪雨 (9/17)	鹿角市	1	5,908	}	生活衛生課			5,908		
		大館市	1	57,856					57,856		
		北秋田市	3	76,318				1	494	76,812	
		仙北市					}	自然保護課	1	629	629
		能代市							1	5,236	5,236
合計			5	140,082			3	6,359	146,441		

第13表 福祉保健関係災害別・市町村別被害状況

(被害額：千円)

番号	災害名 (発生日)	市町村	医療施設		その他		被害額合計
			箇所	被害額	箇所	被害額	
15	豪雨 (9月17日)	北秋田市			1	31,329	31,329
					あいかわ保育園		
合計					1	31,329	31,329

第14表 商工関係災害別・市町村別被害状況

(被害額：千円)

番号	災害名 (発生日)	市町村	施設等		商品等		その他		被害額合計
			箇所	被害額	件	被害額	件	被害額	
12	豪雨 (8月20日)	由利本荘市	1	3,938					3,938
		計	1	3,938					3,938
15	豪雨 (9月17日)	鹿角市	2	61,000	1	10,000			71,000
		大館市			2	1,250			1,250
		北秋田市	4	54,389	13	178,700	2	1,500	234,589
		能代市					1	200	200
		秋田市	1	703					703
		仙北市			2	1,300			1,300
計			7	116,092	18	191,250	3	1,700	309,042
合計			8	120,030	18	191,250	3	1,700	312,980

第15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
13	豪雨 (8月27日)	由利高等学校	1箇所(法面崩落)	962
		保呂羽山 少年自然の家	1箇所(法面崩落)	10,933
15	豪雨 (9月17日)	前田小学校	1箇所(設備流失)	787
		合川中学校	1箇所(建物・設備浸水)	14,403
合 計				27,085

第16表

公営企業課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
15	豪雨 (9月17日)	八幡平発電所	放水口取付護岸決壊	10,101
		田沢湖発電所	発電施設への水の混入、油の入替	1,850
合 計				11,951

第17表

地方行政(公共)機関の被害状況

(1)東北森林管理局関係(秋田県内分)

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
	豪雨 (8/7)	治山						秋田森林管理署
		林道	1	1		30	5,000	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	1	1		30	5,000	
12	豪雨 (8/22)	治山						秋田森林管理署湯沢支署 由利森林管理署
		林道	4	4		3,735	10,800	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	4	4		3,735	10,800	
15	豪雨 (9/17)	治山	17		4.60		905,449	米代東部森林管理署 米代東部森林管理署 上小阿仁支署 米代西部森林管理署 秋田森林管理署
		林道	45	68		6,420	203,150	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	62	68	4.6	6,420	1,108,599	
		治山						
		林道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計						
合計		治山	17		5		905,449	
		林道	50	73		10,185	218,950	
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	67	73	5	10,185	1,124,399	

第17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)
			箇所	被害額(千円)	箇所	被害額(千円)	
	仙岩地区 道路災害 19.4.14	能代					
		秋田			1	65,000	65,000
		湯沢					
		計			1	65,000	65,000
12	象潟町 (にかほ市) 道路災害 19.8.22	能代					
		秋田			2	19,000	19,000
		湯沢					
		計			2	19,000	19,000
12	出水 19.8.22	能代					
		秋田	7	1,187,000			1,187,000
		湯沢					
		計	7	1,187,000			1,187,000
15	前線による 降雨 19.9.17	能代	15	1,820,000	1	5,000	1,825,000
		秋田					
		湯沢	5	882,088			882,088
		計	20	2,702,088	1	5,000	2,707,088
合計		能代	15	1,820,000	1	5,000	1,825,000
		秋田	7	1,187,000	3	84,000	1,271,000
		湯沢	5	882,088			882,088
		計	27	3,889,088	4	89,000	3,978,088

第17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) (名数) (t)	海難の概要
15	9月19日 0800	無人漂流 チゴキ埼灯台から 335度10.6海里付近 海上(青森海保管 内)	漁船 (FRP) 第三真幸丸 (0.9トン)	9/17未明県北地域に発生した大雨洪水により、18日0600ころ、米代川が急激に増水し能代橋上流に係留していた船舶の係留索が切断、無人状態で海上に流され、左記の日時場所で発見された。
15	9月19日 0800	無人漂流 チゴキ埼灯台から 335度10.6海里付近 海上(青森海保管 内)	漁船 (FRP) 第28真幸丸 (2.0トン)	9/17未明、県北地域に発生した大雨洪水により、18日0600ころ、米代川が急激に増水し能代橋上流に係留していた船舶の係留索が切断、無人状態で海上に流され、左記の日時場所で発見された。
15	9月21日 0545	無人漂流 小泊岬北灯台から 287度7.0海里付近 海上(青森海保管 内)	漁船 (FRP) 第五神栄丸 (1.1トン)	9/17未明、県北地域に発生した大雨洪水により、18日0600ころ、米代川が急激に増水し能代橋上流に係留していた船舶の係留索が切断、無人状態で海上に流され、左記の日時場所で発見された。
	1月9日	航路標識被害	小砂川港第一防波堤灯台	高波による灯台外壁タイルの剥離 被害額945,000円
	3月16日	航路標識被害	入道埼船舶 気象通報	強風による空中線の断線
	4月16日	航路標識被害	北浦港第一 防波堤灯台	落雷による装置障害のための部品障害
	10月17日	航路標識被害	入道埼船舶 気象通報	落雷による送信装置の部品障害

第17表 地方行政(公共)機関の被害状況

(4) 東北電力株式会社秋田支店

番号	被害名 発生日	停電戸数	被害地域	被害の概要	被害額 (千円)
2	風雪害 1~3月	1,143	小坂町	風雪害により以下の被害が発生 高圧線断線 20箇所 避雷器焼損 4箇所 開閉器焼損 1箇所 変圧器一次側開閉器焼損 1箇所 変台引下線断線 2箇所 碍子破損 3箇所 電線捕縛線断線 2箇所	1,409
		199	鹿角市		
		165	湯沢市		
		1243	横手市		
		333	大仙市		
		7	仙北市		
		2,086	潟上市		
		4,325	秋田市		
		2,369	男鹿市		
		751	由利本荘市		
		73	東成瀬村		
		10	北秋田市		
		12,704	計		
	雷害 4月14日	100	秋田市	雷害により以下の被害が発生 高圧線断線 1箇所	56
		100	計		
	雷害 5月5日	274	秋田市	雷害により以下の被害が発生 碍子破損 3箇所 開閉器焼損 4箇所 変圧器焼損 1箇所 高圧線断線 2箇所	3,276
		596	にかほ市		
		258	由利本荘市		
		306	大館市		
		66	小坂町		
1,500	計				
	雷害 5月15日	672	北秋田市	雷害により以下の被害が発生 変圧器および変圧器一次側開閉器焼損 1箇所	110
		672	計		
8	雷害 6月6日	1,250	五城目町	雷害により以下の被害が発生 開閉器焼損 1箇所 碍子破損 3箇所 変圧器ヒューズ切れ 1箇所	359
		0	横手市		
		0	大仙市		
		1,250	計		
	雷害 6月22日	18	五城目町	雷害により以下の被害が発生 高圧線断線 1箇所	5
		18	計		
12	水害 8月22日	4	にかほ市	水害により以下の被害が発生 電柱倒壊 1箇所	461
		4	計		
13	水害 8月27日	8	横手市	水害により以下の被害が発生 変圧器破損 1箇所	85
		8	計		
14	台風9号 9月7日	ナシ	横手市	台風により以下の被害が発生 変圧器破損 1箇所	85
		0	計		
15	水害 9月17日~ 18日	0	能代市	水害により以下の被害が発生 電線流失 1箇所 電柱傾斜 4箇所 取引用計器水没 20箇所 高圧線断線 3箇所 電柱倒壊 3箇所 発電所一部浸水 1箇所 発電所取水口護岸崩落 1箇所 車載無線水没 1台	72,403
		579	北秋田市		
		107	小坂町		
		134	鹿角市		
		758	仙北市		
		1,578	計		

番号	被害名 発生日	停電戸数	被害地域	被害の概要	被害額 (千円)
	水害 9月26日	0	秋田市	水害により以下の被害が発生 送電鉄塔敷地崩落 1個所	46,274
			計		
	風害 10月20日	612	秋田市	風害により以下の被害が発生 変台引下線断線 1個所	56
		612	計		
	雷害 10月22日	92	秋田市	雷害により以下の被害が発生	113
		1	秋田市	高圧線断線 2個所	
		93	計		
	地すべり 11月12日	1,049	秋田市	地すべりにより以下の被害が発生 高圧線断線 1個所	56
		1,049	計		
	雷害 11月17日	344	男鹿市	雷害により以下の被害が発生	376
		326	秋田市	避雷器焼損 1個所	
		344	男鹿市	碍子破損 2個所	
		1,014	計		
	雷害 11月18日	93	由利本荘市	雷害により以下の被害が発生 避雷器焼損 1個所	2
		93	計		
	雷害 11月19日	246	由利本荘市	雷害により以下の被害が発生 避雷器焼損 1個所	5
		246	計		
	風害 11月22日	1385	秋田市	風害により以下の被害が発生 変台引下線断線 1個所	56
		1385	計		
	風害 11月25日	924	五城目町	風害により以下の被害が発生 電線捕縛線断線 1個所	31
		924	計		
	風害 11月27日	144	秋田市	風害により以下の被害が発生	138
		107	秋田市	高圧線断線 1個所	
		251	計	変台引下線断線 1個所	
17	雪害 12月5日	1,616	大仙市	雪害により以下の被害が発生 高圧線断線 2個所	40
		1,616	計		
	風害 12月31日	620	秋田市	風害により以下の被害が発生 変台引下線断線 1個所	56
		620	計		
	合計	25,737			125,452

第17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	被害名	不通回線	被害の概要	被害地域	被害額(千円)
	発生年月日				
3	風害	0	風によるケーブル損傷	雪沢・籠谷	22
	2007/1/12				
	雷害	28	雷によるケーブル損傷	大雄	477
	2007/1/16				
	雷害	50	雷によるケーブル損傷	植田	534
	2007/1/19				
2	雪害	0	雪によるケーブル損傷	大館・浮島	142
	2007/1/25				
	風害	0	風によるケーブル損傷	合川・駅前	276
	2007/1/31				
	水害	0	水による地際流失電柱建替え	上小阿仁・仏社	30
	2007/2/9				
2	雪害	0	雪による支線損傷	能代・比八田	47
	2007/2/14				
	雷害	15	雷によるケーブル損傷	雄勝	159
	2007/2/16				
2	雪害	10	雪害によるケーブル損傷	神代	158
	2007/2/19				
	風害	8	風害によるケーブル損傷	松ヶ崎	262
	2007/2/19				
	雷害	3	雷によるケーブル損傷	八森・本館	84
	2007/2/23				
2	雪害	0	雪による倒木ケーブル損傷	森岳・槻田	179
	2007/2/23				
	火災	240	火災によるケーブル損傷	追分	1,427
	2007/2/24				
	雷害	3	雷によるケーブル損傷	能代・朴瀬	216
	2007/2/28				
	雷害	2	雷によるケーブル損傷	東能代・鶴形	332
	2007/3/9				
	風害	0	風による倒木ケーブル損傷	森岳・和田	406
	2007/3/9				
	雷害	2	雷によるケーブル損傷	能代・落合温泉	331
	2007/3/9				
6	風害	0	風害により倒木しケーブル損傷	太田	235
	2007/3/12				
6	風害	0	風害によるケーブル損傷	大町	116
	2007/3/12				
6	風害	0	風害による電柱傾斜	太田	405
	2007/3/14				
	火災	25	火災によるケーブル損傷	岩見三内	199
	2007/3/19				

番号	被害名	不通回線	被害の概要	被害地域	被害額(千円)
	発生年月日				
	雷害 2007/3/23	10	雷によるケーブル損傷	能代・大瀬	1,041
	雷害 2007/3/27	2	雷によるケーブル損傷	上小阿仁・仏社	342
	風害 2007/3/29	0	風害による電柱傾斜	直根	67
	雷害 2007/4/3	30	雷によるケーブル損傷	平鹿	330
	雷害 2007/4/12	25	雷によるケーブル損傷	西馬音内・	156
2	雪害 2007/4/13	0	雪害による電柱損傷	鳥海	157
	雷害 2007/4/23	15	雷によるケーブル損傷	大曲	233
	雷害 2007/4/23	0	雷害によるケーブル損傷	松ヶ崎	627
2	雪害 2007/4/23	0	雪害による電柱損傷	河辺	473
2	雪害 2007/4/23	0	雪害による電柱損傷	雄和	533
	雷害 2007/5/8	45	雷によるケーブル損傷	角館	660
	雷害 2007/5/8	0	雷によるケーブル損傷	釈迦内・長木	20
	雷害 2007/5/10	0	雷害によるケーブル損傷	本荘	227
	雷害 2007/5/11	5	雷によるケーブル損傷	八竜・芦崎	158
8	雷害 2007/6/8	0	雷によるケーブル損傷	前田・北	68
8	雷害 2007/6/12	2	雷によるケーブル損傷	能代・芝童森	118
	雷害 2007/6/25	5	雷害によるケーブル損傷	大町	58
9	水害 2007/7/6	0	水による土砂流失電柱ケーブル損傷	比立内・ブナ森	206
	雷害 2007/7/2	32	雷によるケーブル損傷	皆瀬・小安	512
	雷害 2007/7/2	15	雷によるケーブル損傷	須川・東成瀬	267
	水害 2007/7/10	0	水害による電柱傾斜	本荘	55
	風害 2007/7/23	0	風害によるケーブル損傷	大町	173
	雷害 2007/8/10	3	雷によるケーブル損傷	大館・金坂	469

番号	被害名	不通回線	被害の概要	被害地域	被害額(千円)
	発生年月日				
12	雷害	3	雷によるケーブル損傷	上小阿仁・五反沢	309
	2007/8/21				
12	雷害	48	雷によるケーブル損傷	十文字	536
	2007/8/22				
12	雷害	6	雷によるケーブル損傷	石沢	157
	2007/8/22				
13	水害	0	水害による支線抜け	東由利	45
	2007/8/28				
13	水害	0	水害による支線抜け	中田代	50
	2007/8/28				
13	水害	0	土砂崩れによる電柱根元露出	由利	189
	2007/8/28				
	雷害	9	雷によるケーブル損傷	上郷	110
	2007/9/3				
	雷害	8	雷によるケーブル損傷	上郷	258
	2007/9/3				
	雷害	110	雷によるケーブル損傷	角間川・千畑・太田	1,022
	2007/9/5				
	水害	0	水害による電柱損傷	東成瀬	59
	2007/9/11				
	火災	10	火災によるケーブル損傷	河辺	131
	2007/9/11				
15	水害	9	洪水による電柱・ケーブル被害	浦田・米内沢・阿仁	119
	2007/9/17				
15	水害	0	洪水による電柱・ケーブル被害	トロコ・坂比平	70
	2007/9/17				
15	水害	0	洪水による電柱・ケーブル被害	阿仁・吉田	64
	2007/9/17				
15	水害	5	洪水による電柱・ケーブル被害	浦田・浦田	125
	2007/9/17				
15	水害	6	洪水による電柱・ケーブル被害	浦田・羽立	1,256
	2007/9/17				
15	水害	20	洪水による管路被害	浦田・米内沢・阿仁	1,972
	2007/9/17				
15	水害	8	洪水による電柱・ケーブル被害	前田・森吉	167
	2007/9/17				
15	水害	15	洪水による電柱・ケーブル被害	鹿角・上花輪	96
	2007/9/17				
15	水害	15	洪水による電柱・ケーブル被害	前田・森吉	80
	2007/9/17				
15	水害	15	洪水による電柱・ケーブル被害	阿仁・スキー場	200
	2007/9/17				
15	水害	26	洪水による電柱・ケーブル被害	前田・平田	700
	2007/9/17				
15	水害	7	洪水による電柱・ケーブル被害	前田・浦田橋	2,000
	2007/9/17				

番号	被害名	不通回線	被害の概要	被害地域	被害額(千円)
	発生年月日				
15	水害	44	洪水による電柱・ケーブル被害	前田・森吉	6,000
	2007/9/17				
	雪害	0	雪害による電柱折損	南雄和	105
	2007/9/18				
	雷害	65	雷によるケーブル損傷	西モ内	515
	2007/9/20				
	風害	0	風害による電柱傾斜	千畑	62
	2007/9/27				
	雷害	15	雷によるケーブル損傷	平鹿	225
	2007/10/15				
	水害	0	洪水による電柱傾斜	五城目	61
	2007/10/17				
	雷害	5	雷によるケーブル損傷	雄和	349
	2007/10/24				
	雷害	95	雷によるケーブル損傷	千畑・横手・石塚	1,094
	2007/10/25				
	雷害	13	雷によるケーブル損傷	上浜	776
	2007/11/9				
	雷害	21	雷によるケーブル損傷	西目	
	2007/11/16				
	雷害	15	雷によるケーブル損傷	天王	
	2007/11/26				
	雷害	8	雷によるケーブル損傷	外小友	120
	2007/12/4				
17	雪害	0	雪による電柱折損	長走・陣場	172
	2007/12/6				
	雷害	7	雷によるケーブル損傷	北浦	
	2007/12/27				
	雷害	2	雷によるケーブル損傷	能代・落合温泉	311
	2007/12/27				
	雷害	3	雷によるケーブル損傷	鷹巣・南	881
	2007/12/27				
合計		1,188			33,373

第17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 発生日	被害発生場所	被害の概況	被害額 (千円)
3	強風 1月8日	羽越本線 道川 由利本荘市	強風により照明用カバー損傷	45
3	強風 1月8日	五能線 能代 能代市	強風により駅本屋の屋根鉄板一部 破損	430
6	強風 3月12日	奥羽本線 羽後飯塚~八郎潟 八郎潟町	強風によりスパン線断線	107
6	強風 3月14日	奥羽本線 追分 秋田市	強風により農事用ビニールが飛来 し、電車線設備に支障	60
	強風 4月3日	奥羽本線 四ツ小屋 秋田市	強風により麻紐が飛来し、電車線 設備に支障	60
	強風 5月2日	奥羽本線 陣場~碓ヶ関 大館市	強風の影響により信号機破損	530
	雷害 5月5日	羽越本線 道川 由利本荘市	落雷の影響により整流器、列車無 線焼損	800
	雷害 5月5日	奥羽本線 大館 大館市	落雷の影響により整流器、TIDモ デム焼損	1,690
	雷害 5月5日	奥羽本線 鹿渡~森岳 三種町	踏切制御子、踏切表示器、踏切メ モリ焼損	967
	雷害 5月19日	五能線 能代~向能代 能代市	落雷により洗掘検知装置故障	4,197
8	雷害 6月6日	奥羽本線 峰吉川 大仙市	ATS-SN 速度照査装置焼損	773
8	雷害 6月6日	奥羽本線 大館 大館市	電子連動用DC/DCコンバータ焼 損	1,280
8	雷害 6月8日	奥羽本線 井川さくら~八 郎潟 井川町	踏切制御子、AGT 焼損	853
8	雷害 6月8日	奥羽本線 下川沿~大館 大館市	大型障害物検知装置、踏切バック アップ装置焼損	812
	雷害 8月6日	奥羽本線 十文字~醜醐 湯沢市	踏切制御子焼損	643
	雷害 8月6日	奥羽本線 和田 秋田市	ATS-SN 速度照査装置焼損	773
12	雷害 8月22日	田沢湖線 北大曲~大曲 大仙市	ATS-P エンコーダ、整流器焼損	694
12	豪雨 8月22日	羽越本線 上浜~象潟 仁賀保市	集中豪雨後の異常出水により盛土 の土砂流出	32,556
12	雷害 8月23日	羽越本線 羽後亀田 由利本荘市	電子連動装置ユニット焼損	872

番号	被害名 発生日	被害発生場所	被害の概況	被害額 (千円)
13	豪雨 8月27日	羽越本線 出戸(信)～西目 仁賀保市	集中豪雨後の異常出水により表層 がすべり、排水こうに土砂流入	49,960
15	降雨 9月17日	奥羽本線 峰吉川～羽後境 大仙市	連続的な雨量により盛土の土砂流 出	40,895
15	水害 9月17日	奥羽本線 峰吉川～羽後境 大仙市	通信ケーブル, トラフ流出	1,200
15	水害 9月17日	奥羽本線 前山 北秋田市	電気転てつ機故障	1,684
15	集中豪雨 9月17日	奥羽本線 峰吉川～羽後境 大仙市	集中豪雨により土砂が流出し、電 車線設備に支障	8,041
15	豪雨 9月17日	北上線 ゆだ高原～黒沢 横手市	豪雨により盛土が流出	2,807
15	降雨 9月18日	北上線 ゆだ高原～黒沢 横手市	連続的な雨量により切取の土砂崩 壊	28,910
15	豪雨 9月21日	奥羽本線 下川沿～大館 大館市	集中豪雨後の異常出水により盛土 の土砂流出	10,478
	雷害 10月22日	奥羽本線 追分 秋田市	踏切制御子, AGT, 3DLR 制御器, 障検用音声発生器焼損	2,178
	雷害 11月12日	羽越本線 上浜 にかほ市	踏切制御子, AGT, 保安器, 情報 メモリ焼損	840
	雷害 11月17日	奥羽本線 刈和野～峰吉川 大仙市	信号高压配電盤焼損	700
	雷害 11月17日	奥羽本線 秋田貨物 秋田市	踏切制御子, 踏切表示器焼損	542
	雷害 11月22日	田沢湖線 田沢湖 仙北市	雷害により照明用開閉器箱内が焼 損	882
17	雪害 12月6日	奥羽本線 峰吉川～羽後境 大仙市	湿った降雪が樹木に冠雪し傾斜、 架線支障	2,145
17	雪害 12月6日	奥羽本線 横手～後三年 横手市	湿った降雪で樹木が折損し、架線 切断	1,112
17	雪害 12月21日	奥羽本線 及位～院内 湯沢市	冠雪により樹木が傾斜し、列車と 衝撃	43
被害額合計				200,559

(注) 被害額は施設被害とし、運休等による減収分は含まないものとする。

第19表 降水の状況

(資料提供 秋田地方気象台)

(鷹巣)

月 区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
		平 年 値	降水量 (mm)	113.7	86.5	88.6	110.1	133.8	119.1	203.5	190.0	164.3	148.8	156.7
降水日数 1mm以上	22.2		19.4	15.7	12.1	11.7	11.1	13.5	11.1	14.1	15.0	18.2	21.6	187.2
降水日数 100mm以上	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
平 成 一 九 年	降水量 (mm)	110.0	84.0	108.0	126.0	107)	145.0	78.0	156.0	331.0	123.0	152.0	120.0	1,640.0
	降水日数 1mm以上	17.0	12.0	18.0	13.0	14)	8.0	9.0	16.0	14.0	12.0	17.0	21.0	171.0
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0)	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0

(秋田)

月 区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
		平 年 値	降水量 (mm)	114.4	92.0	93.0	117.6	122.8	127.5	178.1	181.9	177.9	160.7	183.5
降水日数 1mm以上	20.6		16.9	14.2	11.5	11.0	10.4	11.0	9.5	13.3	13.9	17.8	21.5	171.6
降水日数 100mm以上	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
平 成 一 九 年	降水量 (mm)	115)	55.0	129.0	86.0	95.0	111.5	107.5	121.5	240.0	165.5	154.0	175.0	1,555.0
	降水日数 1mm以上	14.0	10.0	19.0	11.0	13.0	8.0	8.0	15.0	10.0	11.0	16.0	23.0	158.0
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0

(横手)

月 区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
		平 年 値	降水量 (mm)	164.9	122.5	79.4	88.1	97.0	117.6	160.8	165.6	139.3	131.3	162.4
降水日数 1mm以上	24.2		20.7	17.4	13.3	12.5	11.4	13.5	10.4	13.9	14.5	19.0	23.8	193.4
降水日数 100mm以上	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
平 成 一 九 年	降水量 (mm)	154.0	99.0	138.0	118.0	85.0	120.0	97.0	301.0	235.0	109.0	211.0	230.0	1,897.0
	降水日数 1mm以上	19.0	14.0	25.0	14.0	14.0	10.0	12.0	14.0	9.0	15.0	20.0	27.0	193.0
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0

注：)付きは統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値です。

第20表 積雪の状況

(資料提供 秋田地方気象台)

区分 地点	最 深 積 雪					
	平成17年		平成18年		平成19年	
	値(cm)	月 日	値(cm)	月 日	値(cm)	月 日
能 代	46	3.01	92	1.05	14	1.15
鷹 巣	104	3.03	129	1.04	27	1.15
鹿 角	101	3.02	90	2.12	61	2.02
五 城 目	79	3.02	137	1.05	18	3.15
阿 仁 合	184	3.03	179	2.12	67	3.15
秋 田	40	3.03	74	1.05	10	3.08
角 館	148	3.03	161	2.11	44	3.14
大 正 寺	115	2.27	114	2.12	17	3.14
本 荘	53	2.26	52	1.01	13	3.19
横 手	154	2.28	151	1.24	35	1.15
矢 島	171	2.22	137	2.12	36	1.10
湯 沢	140	2.28	118	2.12	39	1.15
湯 の 岱	180	2.28	177	2.13	90	2.04

(注)前年の秋から当年の春までにおける最深積雪。

第21表 震度1以上を観測した地震の状況

資料提供 秋田地方気象台

起日	時刻	震度	震源地	北緯	東経	深さ(km)	規模(M)
1月10日	20:02	1	青森県西方沖	40° 44.7'	139° 7.9'	21	4.2
1月13日	11:50	1	岩手県内陸南部	39° 49.2'	140° 52.0'	3	2.6
1月13日	13:23	2	千島列島東方	46° 56.2'	155° 3.1'	30	8.2
1月23日	13:07	1	岩手県内陸北部	39° 49.3'	141° 4.6'	100	4.3
1月28日	6:25	2	山形県沖	38° 59.3'	139° 32.3'	23	4.3
1月28日	7:28	1	山形県沖	38° 59.3'	139° 32.6'	22	4.0
1月30日	16:05	1	秋田県内陸南部	39° 15.1'	140° 22.8'	136	4.2
2月17日	9:02	1	十勝沖	41° 43.9'	143° 43.3'	40	6.2
3月7日	21:59	4	秋田県内陸北部	40° 5.3'	140° 18.2'	16	4.2
3月25日	9:41	2	能登半島沖	37° 13.2'	136° 41.1'	11	6.9
3月27日	21:18	2	岩手県内陸南部	39° 25.4'	140° 44.7'	15	3.7
3月31日	22:32	3	宮城県北部	38° 52.0'	141° 35.3'	77	4.8
4月10日	10:23	1	宮城県沖	38° 57.6'	141° 39.2'	74	4.1
4月19日	0:07	1	胆振支庁中東部	42° 40.2'	141° 56.8'	126	5.6
5月19日	0:59	1	青森県東方沖	41° 33.7'	142° 3.1'	68	5.3
6月2日	15:03	2	秋田県内陸北部	39° 53.8'	140° 22.8'	3	3.7
6月19日	15:27	1	山形県最上地方	38° 43.6'	140° 30.9'	117	4.4
7月1日	13:12	1	根室支庁北部	43° 32.6'	144° 54.5'	132	5.8
7月16日	10:13	2	新潟県上中越沖	37° 33.4'	138° 36.5'	17	6.8
7月16日	15:37	2	新潟県上中越沖	37° 30.2'	138° 38.6'	23	5.8
7月16日	23:17	2	京都府沖	36° 51.9'	135° 6.2'	374	6.7
8月4日	17:03	1	宮城県沖	38° 57.0'	141° 40.5'	69	4.0
8月15日	3:39	1	秋田県内陸南部	38° 59.0'	140° 33.8'	3	2.6
8月17日	9:43	2	秋田県内陸北部	39° 59.9'	140° 24.4'	7	3.1
8月22日	16:26	2	渡島支庁東部	41° 58.4'	140° 48.0'	122	5.4
8月25日	21:57	1	岩手県沿岸北部	40° 8.2'	141° 29.8'	82	4.2
9月3日	5:24	1	岩手県沿岸北部	39° 46.3'	141° 58.0'	67	4.0

9月28日	22:38	1	マリアナ諸島	21° 59.1'	143° 5.8'	268	7.6
11月19日	15:00	1	宮城県北部	38° 58.5'	141° 38.9'	71	4.2
11月26日	22:51	2	福島県沖	37° 18.2'	141° 45.4'	44	6.0
12月25日	23:04	2	宮城県沖	38° 29.0'	142° 9.2'	40	5.6
12月26日	8:38	1	宮城県沖	38° 24.1'	142° 17.2'	36	4.6

(注) 震度は秋田県内で観測された最大震度である。

第22表 津波警報・注意報の発表状況

資料提供 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	22:53	秋田県沖
1983. 6. 21	ツナミ	15:38	17:43	青森県西方沖
1985. 3. 4	ツナミチュウイ	5:00	14:45	チリ中部沿岸
1987. 3. 24	ツナミチュウイ	22:04	22:56	新潟地震
1989. 11. 2	ツナミチュウイ	3:34	7:40	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	津波注意	21:23	23:45	平成6年(1994年)三陸はるか沖地震

(注) 1 秋田県に発表されたものを掲載した。

2 ツナミナシは除外している。

3 平成6年(1994年)から、漢字文を用いている。

4 平成7年(1995年)以降、秋田県に津波警報・注意報は発表されていない。

第23表 災害り災者に対する見舞い金等の給付状況

金額・単位：千円

(1) 秋田県災害り災者見舞い金給付状況

年		平成	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
災害別		7												
死者 行方不明	件数	16	14	10	11	13	1	0	3	1	1	0	0	2
	金額	4,800	4,200	3,000	3,300	3,900	300	0	900	300	300	0	0	1,200
全 焼	件数	5	13	9	17	16	1	0	0	0	0	0	0	0
	金額	50	130	90	170	160	10	0	0	0	0	0	0	0
半 焼	件数	4	0	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
	金額	40	0	10	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0
全壊・流失	件数	0	0	3	0	4	0	1	0	0	0	1	0	6
	金額	0	0	900	0	1,200	0	300	0	0	0	300	0	3600
半 壊	件数	0	0	1	4	6	1	1	3	0	0	11	1	半壊床上 合 計
	金額	0	0	100	400	600	100	100	300	0	0	1,100	100	
床上浸水	件数	71	105	88	141	0	0	3	76	22	21	23	8	520
	金額	2,130	2,950	2,540	4,130	0	0	90	2,280	640	610	650	160	100,120
合 計	件数	96	132	112	175	47	3	5	82	23	22	35	9	528
	金額	7,020	7,280	6,640	8,000	5,940	410	490	3,480	940	910	2,050	260	104,920

(2) 災害弔慰金等の支給状況

年		平成	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
災害別		7												
件数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	2
金額		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66,250	7,500

第24表 10年間の自然災害による被害状況

区分		年	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
人	死亡	人	6	5	4	2	11	4	1	16	18	1
	行方不明	人										1
	負傷	人	32	58	41	80	39	48	16	198	162	28
	計	人	38	63	45	82	50	52	17	214	180	30
建物	全壊・流失	棟		4		1			1	5		6
	半壊	棟	4	6	2	8		1	2	14	2	226
	一部破損	棟	38	288	32	278	8	20	851	77	478	77
	床上浸水	棟	140	1		13	76	18	25	27	7	293
	床下浸水	棟	475	37	41	189	605	92	190	86	108	819
	被害額	千円	211,110	208,752	63,367	234,662	136,181	42,388	330,416	331,657	252,209	85,070
農産物	稲作	ha	1238.99		3.00	169.70	486.18	75,332.90	26,087.96	150.00	357.60	4,694.15
	果樹	ha	1298.26	403.10	28.89	1117.00	2150.42	916.90	4295.12	962.20	166.08	89.12
	畑作	ha	376.58	102.45		112.03	4092.80	43.66	4482.76	66.82	67.34	551.57
	その他	ha	195.12		25.73	20.90	3.08	22.99	70.81	5.31	6.64	5.73
	被害額	千円	72,992	131,212	42,702	1290284	2,199,618	15,497,130	20,247,479	210,275	656,079	1,174,392
施設	農地	箇所	137	1		37	87	27	66	49	29	188
	農業用施設	箇所	1,467	1,083	1	81	134	72	167	75	1,219	498
	被害額	千円	1,023,160	202,965	9,350	411,000	462,105	390,123	1,201,637	354,409	815,131	2,724,149
その他	畜産	頭・羽 千円		15,516 34,495	18 40,365	9 9,078	3 6,866	2 3,320	64 8,330	7 1,728	60 75,199	26,969 51,029
	水産	箇所 千円		3 80,000				110 322,021	360 253,311	1(漁港用施設) 37,727	5 4,870	6 11,000
林業	治山	箇所	12	1	4	5	1	2	6	4	3	43
	林業	箇所	85	7	10	44	65	40	63	49	22	113
	その他	箇所	(73.2ha)	(43ha)	5	2		14	1		836	
	被害額	千円	570,342	1,317,619	246,537	756,810	350,775	333,261	1,665,310	346,151	533,946	1,790,769
商工	施設	箇所	2	2								8
	商品等	件	1									21
	被害額	千円	16,354	4,644								312,980
土木	河川	箇所	714	153	317	160	451	234	384	291	102	406
	道路	箇所	290	72	52	786	155	66	156	115	350	257
	橋梁	箇所	3			1	2				1	4
	その他	箇所	4	10	1	9	10	2	26	4	4	19
	被害額	千円	7,579,271	1,018,864	3,893,321	10,659,136	3,955,772	2,499,404	6,234,081	2,354,150	4,815,350	9,395,936
文教施設	箇所	4	1	1	1	2	2	2	2			3
	千円	30,889	5,345	3,679	4,382	18,273	30,568	6,155				16,152
その他	千円	35,958	60		3,203	6,500	7,850	2,046	6,096	3,450	200,654	
指定地方行政機関等	千円	3,486,176	709,584	3,840,870	596,671	5,890,104	1,780,363	5,758,718	287,137	1,212,526	5,310,252	
被害額合計	千円	13,679,260	3,713,540	8,140,191	13,965,226	13,026,194	20,906,428	35,713,562	3,929,330	8,368,760	21,072,383	

(注) 建物被害額は、非住家被害額を含む。