

# 自然災害

# 1 平成24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12.1℃で、平年よりも0.4℃高く、「高い」となった。月別の平年比は、9月、10月が「かなり高い」、5月、6月、8月が「高い」、3月、4月、7月、11月が「平年並」、1月、2月、12月が「低い」となった。なお、秋田市の最低気温は1月30日の-8.3℃、真冬日は17日間で平年より6.8日多かった。また、最高気温は9月18日の36.1℃、真夏日は38日間で平年より19.7日多く、猛暑日は3日で平年より1.8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	36.4 横手(8月31日)	36.1 秋田(9月18日) 36.1 象潟(9月18日)	35.9 東由利(8月28日)
日最低気温の低い方から	-19.0 大館(1月29日)	-18.0 鹿角(1月28日)	-17.8 鹿角(1月29日)
月平均気温の高い方から	27.4 象潟(8月)	26.8 秋田(8月)	26.7 横手(8月)
月平均気温の低い方から	-6.3 八幡平(1月、2月)	-4.6 鹿角(1月)	-4.5 鹿角(2月)
真冬日の日数の多い方から	84日 八幡平	53日 湯の岱	51日 鹿角、湯瀬
真夏日の日数の多い方から	51日 大館	50日 横手	49日 大曲、東由利

(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

秋田市における年間降水量は1742.5mmで、平年比は103%の「平年並」となった。月別の平年比は、3月、11月が「かなり多い」、10月が「多い」、4月、5月、7月、9月、12月が「平年並」、2月が「少ない」、1月、6月、8月が「かなり少ない」となった。なお、1mm以上の降水日数は173日間で、平年より0.7日多かった。

また、梅雨入りは6月9日ごろと平年より早く、梅雨明けは7月26日ごろと平年並となった。

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	2453.0 仁別	2452.0 笹子	2318.5 比立内
日降水量の多い方から	160.0 藤里(7月16日)	134.5 鹿角(7月16日)	130.5 陣場(7月16日)
日最大1時間降水量	45.5 岩見三内 (10月11日15:22)	44.0 鎧畑 (8月6日15:01)	43.5 湯の岱 (9月19日16:06)
月降水量の多い方から	494.0 矢島(11月)	477.5 仁別(11月)	458.0 笹子(12月)
月降水量の少ない方から	17.5 象潟(6月)	27.0 湯沢(6月)	29.0 大曲(6月) 29.0 象潟(8月)
日降水量1mm以上の日数	212日 笹子	206日 湯の岱	202日 東由利

○ 風

秋田市における日最大風速(風向)は4月4日の28.9m/s(西南西)、日最大瞬間風速は4月4日の40.8m/s(西南西)であった。なお、日最大風速が10m/s以上の強風となった日数は98日間であった。また、最多風向は1月、2月が北西、3月、4月、10月、11月が東南東、5月～9月、12月が南東であった。

○ 湿度

秋田市における年平均相対湿度は73%で「平年並」となった。なお、月平均相対湿度が最も高かったのは7月、12月の79%で、最も低かったのは4月の63%であった。また、日最小相対湿度は4月28日の16%であった。

○ 日照時間

秋田市における年間日照時間は1684.3時間で、平年比は110%の「かなり多い」となった。月別の平年比は、6月、8月、9月が「かなり多い」、7月、10月が「多い」、1月、2月、4月、5月が「平年並」、3月、12月が「少ない」、11月が「かなり少ない」となった。

秋田県内の日照時間(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	1684.3 秋田	1656.5 能代	1643.6 大湯
年間日照時間の少ない方から	1147.7 湯瀬	1186.6 湯の岱	1309.1 阿仁合
月日照時間の多い方から	272.7 秋田(8月)	264.8 能代(8月)	261.9 本荘(8月)
月日照時間の少ない方から	14.1 湯瀬(1月)	15.2 湯瀬(12月)	20.9 象潟(12月)

(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、単純に比較はできない。

○ 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315cmで、平年の84%であった。最深積雪は1月13日に観測した48cmで、平年を10cm上回り平年比は126%であった。又、日最深積雪0cm以上の日数は前年の11月から4月までに107日間あり、平年よりも21.5日多かった。

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	172 阿仁合(2月1日)	147 横手(2月20日) 147] 湯の岱(2月3日)	137 湯沢(2月12日)

(注)“]”付きの値は資料不足値であり、統計値を求める対象となる資料が許容範囲を超えて欠けている。

○ 地震

県内で震度1以上を観測した地震は164回発生し、県内の最大震度別では震度1が112回、震度2が40回、震度3が9回、震度4が3回あった。

○ 霜

秋田市における霜の初日は11月18日で平年より7日遅く、終日は4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。

秋田市の気象に関する極値表

(資料:秋田地方気象台)

要素	極 値		平成24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	38.2℃	1978. 8. 3	36.1℃	9月18日	1882. 10~
日最低気温の低い方から	-24.6℃	1888. 2. 5	-8.3℃	1月30日	
月平均気温の高い方から	27.3℃	1999. 8	26.8℃	8月	
月平均気温の低い方から	-4.4℃	1922. 1	-1.1)℃	1月	
日 最 小 相 対 温 度	9%	2002. 4. 24	16%	4月28日	1950. 1~
最 大 日 降 水 量	186.8 mm	1937. 8. 31	66.5 mm	11月13日	1882. 10~
日 最 大 1 時 間 降 水 量	72.4 mm	1964. 8. 13	27.5 mm	7月 5日	1938. 1~
月降水量の多い方から	517 mm	1911. 7	364.5 mm	11月	1882. 10~
月降水量の少ない方から	1.4 mm	1943. 7	34.5 mm	6月	
月間日照時間の多い方から	324.6 時間	1916. 8	272.7 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	34.6 時間	1月	
日 最 大 風 速	30.7 m/s	1954. 9. 26	28.9 m/s	4月 4日	1882. 10~
日 最 大 瞬 間 風 速	51.4 m/s	1991. 9. 28	40.8 m/s	4月 4日	1937. 4~
最 深 積 雪	117 cm	1974. 2. 10	48 cm	1月13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。

(注)2 “)” 付きの値は準正常値であり、品質に軽微な問題があるか、または統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲内で欠けている。

## (2) 災害の概況

### 災害の発生件数

平成24年中に発生した自然災害は33件で前年に比べて4件減少した。10年間の平均発生件数は27件であり比較すると6件多い。災害救助法が適用される災害はなかったが、6月8日から7月23日までの間に発生した豪雨等による災害が、政令第208号で激甚災害に指定されたことから、本県では、7月5日～6日及び7月16日～17日に発生した2件の大雨が激甚災害法の適用を受ける災害に該当となった。

### 人的被害

自然災害による死傷者等は、死者15人、行方不明0人、負傷者215人、総数230人であり前年に比べ総数で73人減少した。しかし、10年間の死者、負傷者の平均総数は134人であり突出した前年に次いで多く、依然として県民の生命、身体への被害は甚大であった。

#### 〔10年間の人的被害の状況〕

区分 年	総計	死 者（行方不明者）						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
H 15	52	4	3	1				48	38			2	8	
H 16	65	3	2				1	62	46		16			
H 17	214	16	15			1		198	194	1	3			
H 18	180	18	18					162	153		9			
H 19	29 (1)	1 (1)		1 (1)				28	17	5	6			
H 20	121 (2)	7 (2)	7				(2)	114	84		5		25	
H 21	83	7	7					76	68	2	5		1	
H 22	59	5	4		1			54	50		4			
H 23	303	23	23					280	266		2		12	
H 24	230	15	15					215	195		20			
計	1,336 (3)	99 (3)	94	2 (1)	1	1		1,237	1,111	8	70	2	45	1

※（ ）内は行方不明者数で外数

### 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131億2,768万4千円で、前年と比べて35億4,216万2千円減少した。

なお、10年間の平均被害総額は133億5,588万3千円である。

## 災害の種類別被害状況

### (ア) 豪雨

豪雨災害は年間3回発生し、住家一部破損1棟、床上浸水9棟、床下浸水85棟、ほかに田畑の埋没や冠水、農産や農林水産業施設、道路や河川等の公共土木施設、電力施設等に12億4,240万1千円の被害を受けた。

### (イ) 暴風

暴風災害は台風や竜巻を含め年間21回発生し、負傷者20人（重傷7人、軽傷13人）、住家半壊1棟、住家一部破損2,938棟、床上浸水4棟、床下浸水9棟、公共建物を含む非住家全・半壊321棟、学校や重要文化財、農産や水産・畜産、農林水産業施設、港湾や砂防・公園等を含む公共土木施設、船舶、通信・電力施設、鉄道施設等に89億8,300万4千円の被害を受けた。

### (ウ) 凍上災

主として2月頃の厳寒期の低温に起因する道路面のひび割れ、隆起などの凍上被害は、国道、県道、市町村道の144箇所が発生し、22億707万1千円の被害を受けた。

### (エ) 地すべり

河川埋塞や道路崩落を伴う地すべりは、3箇所が発生し、2億9,129万5千円の被害を受けた。

### (オ) 落雷

3回の落雷により、住家1棟全壊(全焼)、非住家2棟全壊(全焼)、ほか通信及び電力施設に333万6千円の被害を受けた。

### (カ) 雪害

雪崩を含む雪害は、死者15人、負傷者195人（重傷98人、軽傷97人）の人的被害のほか、住家全壊1棟、一部破損51棟、床下浸水1棟、公共建物を含む非住家全・半壊109棟、農林水産業施設、畑作や果樹等の農産、畜産、ほかに通信及び電力施設に4億57万7千円の被害を受けた。

## 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	17億4,197万3千円	住家・非住家、公共施設被害等
農政関係	54億1,958万5千円	農地、施設、畜産、農・水産被害等
林務関係	5億9,919万7千円	治山、林道、林産物被害等
土木関係	49億3,483万5千円	河川、砂防、道路、橋梁、港湾被害等
商工関係	—	
文教関係	4,185万2千円	公立文教施設、重要文化財被害等
福祉保健関係	—	
公営企業関係	—	
その他	447万6千円	ブロック塀、船舶被害
小 計	127億4,191万8千円	
指定地方行政（公共）機関	3億8,576万6千円	
合 計	131億2,768万4千円	

[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)
15	冷 害 15,283,058 73.1%	豪 雨 2,513,133 12.0%	豪 雪 1,649,460 7.9%	暴 風 1,364,965 6.5%	雹 害 等 84,685 0.4%	20,895,301
16	台 風 27,587,779 77.2%	雨 害 5,863,952 16.4%	雪 害 1,410,319 3.9%	風 害 474,453 1.3%	地すべり 351,898 1.0%	35,713,562
17	豪 雨 3,016,270 76.8%	豪 雪 475,662 12.1%	豪 風 220,320 5.6%	地すべり等 183,027 4.7%	降雹・暑熱等 34,051 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
20	地 震 2,124,684 60.0%	暴 風 852,847 24.1%	豪 雨 387,525 11.0%	雹 害 140,434 4.0%	雪害等 33,546 0.9%	3,539,036
21	豪 雨 3,805,213 81.4%	地すべり 413,151 8.8%	暴 風 290,564 6.2%	台 風 83,251 1.8%	雪害等 79,732 1.7%	4,671,911
22	豪 雨 4,330,797 77.7%	暴 風 652,727 11.7%	地すべり等 298,634 5.4%	霜・降雹 198,918 3.6%	雪害等 89,940 1.6%	5,571,016
23	豪雨等 8,589,752 51.5%	雪害等 6,327,591 38.0%	地震等 1,240,005 7.4%	台 風 472,030 2.8%	暴 風 40,468 0.2%	16,669,846
24	暴風等 8,983,004 68.4%	凍上災 2,207,071 16.8%	豪雨等 1,245,737 9.5%	雪害等 400,577 3.1%	地すべり 291,295 2.2%	13,127,684

※ 10年間の平均被害額は133億5,588万3千円である。

※ 暴風等には台風、竜巻を含む。

※ 凍上災とは、厳寒期の低温に起因する道路面のひび割れ、隆起、陥没等の凍上被害のこと。

※ 豪雨等には落雷を含む。

※ 雪害等には雪崩、融雪、降雹を含む。

※ 平成16年の被害総額は、上記以外の被害25,161千円を含む。

※ 割合については四捨五入しているため、合計が100%にならない場合がある。

## (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						2	2	1		2		
	死亡						1				1			2	
	行方不明														
	負傷						1	2			1			4	3
	無事救出								1					1	2
	計						2	2	1		2			7	5
山菜採り	件数					16	35	3	1	1	1			57	45
	死亡					2	2							4	8
	行方不明						3							3	1
	負傷					4	6	1	1		1			13	8
	無事救出					10	29	3		1				43	33
	計					16	40	4	1	1	1			63	50
きのこ採り	件数										13	3		16	8
	死亡										4			4	
	行方不明										1	1		2	
	負傷										5	2		7	6
	無事救出										3			3	2
	計										13	3		16	8
その他	件数		2	1					2	2	1	1		9	11
	死亡		1	1						1		1		4	3
	行方不明														1
	負傷		1						1	2				4	6
	無事救出								8		1			9	1
	計		2	1					9	3	1	1		17	11
計	件数		2	1		16	37	5	4	3	17	4		89	68
	死亡		1	1		2	3			1	5	1		14	11
	行方不明						3				1	1		5	2
	負傷		1			4	7	3	2	2	7	2		28	23
	無事救出					10	29	3	9	1	4			56	38
	計		2	1		16	42	6	11	4	17	4		103	74

※ 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	5	△ 4
	死者									1				1	1	
	不明															
	救助														9	△ 9
ボート遊び	件 数					1		2						3		3
	死者															
	不明							1						1		1
	救助					2		1						3		3
水 遊 び	件 数							2						2		2
	死者							1						1		1
	不明															
	救助							1						1		1
魚 と り (釣 り)	件 数						1	1		2	1			5	4	1
	死者						1			1	1			3	3	
	不明															
	救助							1		1					1	△ 1
通 行 中	件 数					1	1							2	6	△ 4
	死者														5	△ 5
	不明															
	救助					1	1							2	1	1
作 業 中	件 数							1		1				2	2	
	死者							1		1				2	2	
	不明															
	救助															
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	2	2	1			1			7	11	△ 4
	死者				1	2	2	1			1			7	8	△ 1
	不明															
	救助														3	△ 3
計	件 数				1	4	4	7		4	2			22	28	△ 6
	死者				1	2	3	3		3	2			14	19	△ 5
	不明							1						1		1
	救助					3	1	3		1				8	14	△ 6
前 年	件 数	1	2	1	4	2	1	5	3	1	5	2	1	28		
	死者	1		1	3	1	1	3	1	1	5	2		19		
	不明															
	救助		2		1	1		5	4				1	14		

※ 救助には負傷者も含む。

(4) 平成24年 緊急運航活動概要

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
1	1	1	救助(山岳)検索	2月13日(月) 7時20分 仙北市田沢湖 秋田駒ヶ岳  大曲仙北広域消防本部	61歳男性、山岳スキーのため入山。下山途中に滑落し行方不明。 7時20分、基地離陸。7時35分現場付近到着し、7時36分搜索開始。搜索するも発見に至らず、8時35分活動終了、8時36分現場離脱し、8時50分帰隊する。	1:30
		2	救助(山岳)検索	2月13日(月) 12時15分 仙北市田沢湖 秋田駒ヶ岳  大曲仙北広域消防本部	活動番号1に引き続き2回目の出動。12時15分、基地離陸。 12時35分田沢湖スキー場駐車場到着し待機。 地上隊発見の報を受け、現場指揮本部にて調整を実施する。 傷病者をDr.ヘリへ搬送補助し、14時25分現場離脱、14時45分帰隊する。	0:40
2	2	3	救助(水難)検索	5月1日(火) 14時55分 由利本荘市西目町出戸地内 海岸  由利本荘市消防本部	39歳男性、サーフィン中に行方不明。 14時55分基地離陸。15時05分現場付近到着し、15時05分搜索開始。搜索するも発見に至らず、16時10分活動終了、16時10分現場離脱し、16時25分帰隊する。	1:30
		4	救助(水難)検索	5月2日(水) 9時15分 由利本荘市西目町出戸地内 海岸  由利本荘市消防本部	出動番号2に引き続き2日目の出動。 9時15分基地離陸。9時21分現場付近到着し、9時21分搜索開始。搜索するも発見に至らず、10時30分活動終了、10時31分現場離脱し、10時55分帰隊する。	1:40
3	4	5	救助(山岳)検索	5月10日(木) 9時30分 秋田市雄和地内  秋田市消防本部	79歳男性、山菜採りのため入山し行方不明。 9時30分基地離陸。9時35分、現場付近到着し搜索を開始する。雄物川南側を搜索中、9時48分、県警地上隊により秋田市雄和字萱ヶ沢地内において生存発見の一報を受信する。事案解決のため9時50分現場離脱し、9時55分帰隊する。	0:25
4	5	6	救助(水難)検索	5月13日(日) 9時10分 横手市十字町植田地内  横手市消防本部	87歳女性、水難事故疑い。 9時10分、基地離陸。9時26分、現場付近到着し搜索を開始する。皆瀬川を岩崎橋から下流、雄物川合流点より更に下流へ飛行し大川橋までを搜索。その後、皆瀬川水系用水路を搜索するも発見に至らず。 10時31分、搜索活動を終了し10時32分現場離脱し、10時50分帰隊する。	1:40
5	6	7	救助(山岳)救助	5月22日(火) 14時20分 男鹿市戸賀加茂青砂地内  男鹿地区消防本部	71歳男性、山菜取り中に滑落。 14時20分基地離陸。14時35分、現場付近到着し活動を開始する。先着の男鹿地区消防本部地上隊の誘導により隊員2名降下し地上隊の案内のもと15時15分、要救助者と接触する。傷病者は意識清明で背部痛及び呼吸苦の訴え。RHに縛着し、15時21分、PU可能なポイントまで移動を開始し、15時41分、PU完了。隊員1名は残置。	1:21
		8	救急(一般)	5月22日(火) 15時41分 男鹿市戸賀加茂青砂地内 → 男鹿マリンパーク(Drヘリ)  男鹿地区消防本部	出動番号6の同事案。 15時41分現場離脱し、15時50分男鹿マリンパークにL/D。待機中の男鹿救急隊に傷病者を車内収容し、その後、ドクターヘリにより秋田赤十字病院に搬送となる。 男鹿マリンパークにて給油後、残置していた隊員が合流。16時50分臨着場を離脱し、17時10分帰隊する。	0:29

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
6	8	9	救助 (水難) 捜索	5月23日(水) 10時20分 由利本荘市矢島町新荘地内 (周辺河川)  由利本荘市消防本部	79歳女性、帰宅せず行方不明(詳細不明)。 10時20分、基地離陸。10時39分現場付近到着し、10時40分捜索開始。捜索するも発見に至らず、11時40分活動終了、11時40分現場離脱し、11時55分帰隊する。	1:35
		10	救助 (水難) 捜索	5月23日(水) 13時30分 由利本荘市矢島町新荘地内 (周辺河川)  由利本荘市消防本部	活動番号9に引き続き2回目の出動。 13時30分、基地離陸。13時44分現場付近到着し、13時45分捜索開始。13時53分、捜索中の地上隊が要救助者発見、地上隊で対応の報を受け14時05分活動終了、14時06分現場離脱し、14時20分帰隊する。	0:50
7	9	11	救助 (山岳) 捜索	5月25日(金) 14時25分 鹿角市十和田大湯字太平付近  鹿角広域消防本部	81歳女性、山菜採りのため入山し行方不明。 14時25分、基地離陸。14時30分、出動途上中に地上隊で要救助者発見の報を受け、14時35分帰隊する。	0:10
8	10	12	救助 (山岳) 捜索	5月25日(金) 15時30分 湯沢市秋ノ宮字柘山地内  湯沢雄勝消防本部	84歳女性、山菜採りのため入山し行方不明。 15時30分、基地離陸。15時50分現場付近到着し、15時51分捜索開始。16時11分、捜索中の地上隊が要救助者発見、地上隊で対応の報を受け16時25分現場離脱し、16時50分帰隊する。	1:20
9	11	13	救助 (山岳) 捜索	5月26日(土) 15時15分 秋田市太平山谷字野田地内  秋田市消防本部	70歳女性、登山中に滑落。 15時15分、基地離陸。15時25分捜索活動開始。 15時35分要救助者発見。15時40分隊員2名ホイスト降下し要救助者へ接触(意識レベルJCS300、CPA状態)。15時56分バックボードにてピックアップ完了。16時04分隊員をピックアップし、16時05分現場離脱。	0:50
	12	14	救急 (一般)	5月26日(土) 16時05分 秋田市太平山谷字野田地内  秋田市消防本部	出動番号11の同事案。 16時05分現場離脱し16時10分秋田赤十字病院ヘリポートに着陸。要救助者を病院へ引き継ぎ、16時16分同ヘリポート離陸。16時25分帰隊する。	0:20
10	13	15	救急 (転院) 医師搬送	5月30日(水) 15時40分 秋田赤十字病院 → 大館市立病院  大館市消防本部	35歳女性、切迫流産の傷病者を大館市立病院～秋田赤十字病院まで搬送のための医師搬送。 15時40分、基地離陸。15時45分、秋田赤十字病院ヘリポート着陸。医師1名、助産師1名搭乗させ15時48分、同ヘリポート離陸。16時12分、大館市立総合病院屋上ヘリポート着陸。	0:32
	14	16	救急 (転院)	5月30日(水) 16時12分 大館市立病院 → 秋田赤十字病院  大館市消防本部	出動番号13の同事案。 傷病者を機内収容し、16時18分、大館市立総合病院屋上ヘリポート離陸。16時42分、秋田赤十字病院ヘリポート着陸。病院へ傷病者を引継ぎ16時48分、地上隊員2名を搭乗させ離陸、16時55分帰隊する。	0:43

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
11	15	17	救助 (水難) 捜索	5月31日(木) 9時15分 能代市三種町 釜谷浜海水浴場(約1km沖)  秋田県警地域課	沿岸1km付近にて転覆船の様なものが見えるとの県警への通報。(行政支援) 9時15分基地離陸。9時34分現場付近に到着し9時35分捜索開始。発見に至らず10時00分捜索終了(油膜、船体等は確認出来ない)、10時30分帰隊する。	1:15
12	16	18	救助 (山岳) 捜索	6月1日(金) 15時55分 鹿角市十和田大湯字大平地内  鹿角広域消防本部	75歳女性、山菜採りのため入山し行方不明。 15時55分基地離陸。16時25分現場付近到着し、16時26分捜索開始。捜索するも発見に至らず17時15分活動終了。17時15分現場離脱し、17時45分帰隊する。	1:50
	17	19	救助 (山岳) 捜索	6月2日(土) 8時30分 鹿角市十和田大湯字大平地内  鹿角広域消防本部	活動番号18に引き続き2日目1回目(計2回目)の出動。 8時30分基地離陸。8時58分現場付近到着し、8時58分捜索開始。捜索するも発見に至らず9時48分活動終了。9時49分現場離脱し、10時20分帰隊する。	1:50
		20	救助 (山岳) 捜索	6月2日(土) 12時30分 鹿角市十和田大湯字大平地内  鹿角広域消防本部	活動番号19に引き続き2日目2回目(計3回目)の出動。 12時30分基地離陸。13時00分現場付近到着し、13時01分捜索開始。捜索するも発見に至らず13時55分活動終了。13時56分現場離脱し、14時25分帰隊する。	1:55
13	18	21	救助 (山岳) 捜索	6月2日(土) 14時55分 男鹿市なまはげライン本山入口付近  男鹿地区消防本部	86歳男性、妻と蕨採りをしていて入山し行方不明。 14時55分基地離陸。15時10分現場付近到着し、15時10分捜索開始。捜索するも発見に至らず16時15分活動終了。16時16分現場離脱し、16時35分帰隊する。	1:40
	21	24	救助 (山岳) 捜索	6月3日(日) 7時40分 男鹿市なまはげライン本山入口付近  男鹿地区消防本部	活動番号21に引き続き2日目1回目(計2回目)の出動。 7時40分基地離陸。7時55分現場付近到着し、7時58分捜索開始。捜索するも発見に至らず9時03分活動終了。9時04分現場離脱し、9時25分帰隊する。 6月8日地上隊が死亡発見。	1:45
14	19	22	救助 (山岳) 救助	6月2日(土) 17時15分 鹿角市十和田大湯字田代平付近  鹿角広域消防本部	86歳男性、山菜採りのため入山し行方不明。 17時15分基地離陸。17時50分現場付近に到着し、17時51分捜索開始。17時59分行方不明者を発見。18時03分隊員2名ホイスト降下し、レスキューハーネスにてピックアップ完了。18時19分隊員をピックアップし、18時20分現場離脱。	1:05
	20	23	救急 (一般)	6月2日(土) 18時20分 鹿角市十和田大湯字田代平付近 → かづの厚生病院  鹿角広域消防本部	活動番号23の同事案。 18時20分現場離脱し、18時28分かづの厚生病院ヘリポートに着陸し、要救助者を地上隊に引き継ぐ。18時31分同ヘリポートを離陸し、19時00分帰隊する。	0:40

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
15	22	25	救助(山岳)検索	6月7日(木) 7時05分 鹿角市十和田大湯字田代平付近 鹿角広域消防本部	72歳男性、山菜採りのため入山し行方不明。 7時05分基地離陸。7時35分現場付近到着し、7時36分搜索開始。搜索するも発見に至らず8時24分活動終了。8時24分現場離脱し、8時55分帰隊する。	1:50
		26	救助(山岳)検索	6月7日(木) 9時30分 鹿角市十和田大湯字田代平付近 鹿角広域消防本部	活動番号25に引き続き本日2回目の出動。 9時30分基地離陸。9時59分現場付近到着し、10時00分搜索開始。搜索するも発見に至らず10時55分活動終了。10時56分現場離脱し、11時25分帰隊する。 6月7日地上隊が生存発見。	1:55
16	23	27	救助(山岳)検索	6月7日(木) 14時00分 仙北市田沢湖玉川小和瀬地内 大曲仙北広域消防本部	74歳男性、山菜採りのため入山し行方不明。 14時00分基地離陸。14時15分現場付近到着し、14時15分搜索開始。搜索するも発見に至らず15時24分活動終了。15時25分現場離脱し、15時40分帰隊する。	1:40
	26	31	救助(山岳)検索	6月8日(金) 13時45分 仙北市田沢湖玉川小和瀬地内 大曲仙北広域消防本部	活動番号27に引き続き2日目(計2回目)の出動。 13時45分、草薙副小隊長・鎌田隊員・兎澤隊員搭乗し基地離陸。14時04分現場付近到着し、14時05分搜索開始。搜索するも発見に至らず15時09分活動終了。15時10分現場離脱し、15時35分帰隊する。	1:50
17	24	28	救助(山岳)検索	6月7日(木) 17時30分 由利本荘市鳥海町百宅奥山地内 由利本荘市消防本部	67歳女性、山菜採りのため入山し行方不明。 17時30分基地離陸。17時48分現場付近到着し、17時49分搜索開始。搜索するも発見に至らず18時44分活動終了。18時45分現場離脱し、19時05分帰隊する。	1:35
	25	29	救助(山岳)検索	6月8日(金) 7時00分 由利本荘市鳥海町百宅奥山地内 由利本荘市消防本部	活動番号29に引き続き2日目1回目(計2回目)の出動。 7時00分基地離陸。7時17分現場付近到着し、7時18分搜索開始。搜索するも発見に至らず8時21分活動終了。8時22分現場離脱し、8時40分帰隊する。	1:40
		30	救助(山岳)検索	6月8日(金) 11時10分 由利本荘市鳥海町百宅奥山地内 由利本荘市消防本部	活動番号30に引き続き2日目2回目(計3回目)の出動。 11時10分基地離陸。11時26分現場付近到着し、11時27分搜索開始。搜索するも発見に至らず12時30分活動終了。12時31分現場離脱し、12時50分帰隊する。	1:40
	28	33	救助(山岳)検索	6月9日(土) 9時20分 由利本荘市鳥海町百宅奥山地内 由利本荘市消防本部	活動番号31に引き続き3日目1回目(計4回目)の出動。 9時20分基地離陸。9時40分現場付近到着し、9時41分搜索開始。搜索するも発見に至らず10時40分活動終了。10時40分現場離脱し、10時55分帰隊する。 6月9日13時34分、地上隊が死亡発見。	1:35

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
18	27	32	救助 (山岳) 捜索	6月8日(金) 17時00分 湯沢市高松字上地地内 湯沢雄勝広域消防本部	60歳女性、山菜採りのため入山し行方不明。 17時00分基地離陸。17時21分現場付近到着し、 17時22分捜索開始。捜索するも発見に至らず18時 22分活動終了。18時23分現場離脱し、18時45分 帰隊する。 6月9日地上隊が生存発見。	1:45
19	29	34	救助 (山岳) 捜索	6月9日(土) 12時40分 仙北市田沢湖田沢乳頭地内 秋田県警地域課	55歳男性(本人)が乳頭で道に迷ったと110番通報 (行政支援) 12時40分基地離陸。12時54分現場付近到着し、 12時55分捜索開始。捜索するも発見に至らず13 時35分活動終了。13時35分現場離脱し、13時50 分帰隊する。 同日地上隊が生存発見。	1:10
20	30	35	救助 (山岳) 救助	6月10日(日) 8時15分 大仙市内小友字長沢地内 大曲仙北広域消防本部	82歳男性、山菜取りのため入山し行方不明。 8時15分基地離陸。8時25分現場付近到着し、8時 26分捜索開始。行方不明者らしき者し、隊員1名サバ イバースリングを携行しホイスト降下。接触後本人確 認、自力歩行困難のため更に隊員1名がレスキュー ハーネスを携行しホイスト降下。9時09分レスキュー ハーネスにてピックアップ完了。その後隊員をピック アップし、9時12分現場離脱。	0:57
	31	36	救急 (一般)	6月10日(日) 9時12分 大仙市内小友字長沢地内 → 大曲防災ヘリポート 大曲仙北広域消防本部	活動番号35の同事案。 9時12分現場離脱。9時15分大曲防災ヘリポート に着陸し、要救助者を救急隊に引き継ぐ。9時22分同 ヘリポートを離陸し、9時30分帰隊する。	0:18
21	32	37	救助 (山岳) 救助	6月11日(月) 14時25分 大館市早口沢国有林地内 大館市消防本部	66歳男性、山菜取りのため入山し行方不明。 14時25分基地離陸。14時52分現場付近到着し、 14時53分捜索開始。15時28分行方不明者と思わ れる者を発見。15時33分隊員2名ホイスト降下し、1 5時36分本人確認。15時44分要救助者をピックアッ プ完了。15時46分隊員をピックアップし、15時48分 現場離脱。	1:23
	33	38	救急 (一般)	6月11日(月) 15時48分 大館市早口沢国有林地内 → 大館市立病院 大館市消防本部	活動番号37の同事案。 15時48分現場離脱。15時54分大館市立病院屋 上ヘリポートに着陸し、要救助者を看護師に引き継 ぐ。15時56分同ヘリポートを離陸し、16時25分帰隊 する。	0:37
22	34	39	救助 (山岳) 捜索	6月13日(水) 15時45分 鹿角市十和田大湯字熊取平地内 鹿角広域消防本部	79歳男性、山菜取りのため入山し行方不明。 15時45分基地離陸。16時16分現場付近到着し、 16時17分捜索開始。捜索するも発見に至らず17時 07分活動終了。17時08分現場離脱し、17時35分 帰隊する。	1:50
	35	40	救助 (山岳) 救助	6月14日(木) 7時05分 鹿角市十和田大湯字熊取平地内 鹿角広域消防本部	活動番号39に引き続き2日目1回目(計2回目)の 出動。 7時05分基地離陸。7時35分現場付近到着し、7時 36分捜索開始。8時15分行方不明者と思われる者を 発見。8時20分隊員2名ホイスト降下し、8時28分要 救助者ピックアップ完了。その後隊員をピックアッ プし、8時31分現場離脱。	1:26

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
22	36	41	救急 (一般)	6月14日(木) 8時31分 鹿角市十和田大湯字熊取平地内 → かつの厚生病院  鹿角広域消防本部	活動番号40の同事案。 8時31分現場離脱。8時38分かづの厚生病院ヘリポートに着陸し、要救助者を病院関係者に引き継ぐ。8時45分燃料補給のためエンジン停止。9時05分エンジンスタートし9時10分同リポート離陸。9時40分帰隊する。  8時31分～8時45分 14分 9時10分～9時40分 30分	0:44
23	37	42	救助 (山岳) 搜索	6月16日(土) 7時50分 鹿角市八幡平大場谷地内  鹿角広域消防本部	72歳男性、68歳男性の2名が山菜取りのため入山し行方不明。 7時50分基地離陸。7時52分地上隊により発見、地上隊で対応可能との報を受けたため途中引き揚げし、8時10分帰隊する。	0:20
24	38	43	救助 (山岳) 搜索	6月18日(月) 7時00分 にかほ市象潟町中島台地内  にかほ市消防本部	62歳男性、11歳男性、11歳男性の3名が山菜取りのため入山し行方不明。 7時00分基地離陸。7時22分現場付近到着し、7時23分搜索開始。搜索するも発見に至らず8時28分活動終了。8時28分現場離脱し、8時45分帰隊する。	1:45
		44	救助 (山岳) 救助	6月18日(月) 10時00分 にかほ市象潟町中島台地内  にかほ市消防本部	活動番号43に引き続き2日目1回目(計2回目)の出場。 10時00分基地離陸。10時15分現場付近到着し、10時16分搜索開始。10時19分行方不明者と思われる者を発見。10時28分隊員2名ホスト降下し救助開始。10時39分11歳男性をレスキューハーネスにてピックアップ完了。再度隊員1名ホスト降下。10時44分11歳男性をレスキューハーネスにてピックアップ完了。10時45分隊員1名と62歳男性を残置し現場離脱。	0:45
	39	45	救急 (一般)	6月18日(月) 10時45分 にかほ市象潟町中島台地内 → にかほ市消防本部ヘリポート  にかほ市消防本部	活動番号44の同事案。 10時45分現場離脱。10時50分かほ市消防本部ヘリポートに着陸し、要救助者2名を救急隊に引き継ぐ。10時53分同ヘリポートを離陸し、引き続き出動する。	0:08
	40	46	救助 (山岳) 救助	6月18日(月) 10時53分 にかほ市象潟町中島台地内  にかほ市消防本部	活動番号45に引き続き、残置した要救助者の救出活動。 10時53分かほ市消防本部ヘリポート離陸。10時57分現場付近に再進入し救助開始、11時01分62歳男性をサバイバースリングにてピックアップ完了。11時02分現場離脱。	0:09
	41	47	救急 (一般)	6月18日(月) 11時02分 にかほ市象潟町中島台地内 → にかほ市消防本部ヘリポート  にかほ市消防本部	活動番号44の同事案。 11時02分現場離脱。、11時08分かほ市消防本部ヘリポートに着陸し、要救助者を救急隊に引き継ぐ。11時11分同ヘリポートを離陸し、11時25分帰隊する。	0:23
25	42	48	救助 (山岳) 搜索	6月19日(火) 8時20分 仙北市田沢湖田沢字先達沢国有林  大曲仙北広域消防本部	78歳男性、山菜取りのため入山し行方不明。 8時20分基地離陸。8時37分現場付近到着し、8時38分搜索開始。9時05分機体不具合のため活動終了。9時05分現場離脱し、9時20分帰隊する。	1:00

災害 番号	出動 番号	活動 番号	種 別	出動日時・出動場所・要請機関	活 動 内 容	飛行 時間
26	43	49	救助 (山岳) 搜索	6月20日(水) 9時05分 藤里町 駒ヶ岳田苗代湿原  能代山本広域消防本部	50歳女性、山菜取りのため入山し行方不明。 9時05分基地離陸。9時28分現場付近到着し、9時 28分搜索開始。9時34分天候悪化のため活動終了 し、10時05分帰隊する。	1:00
	44	50	救助 (山岳) 救助	6月22日(金) 11時30分 藤里町 駒ヶ岳田苗代湿原  能代山本広域消防本部	活動番号49に引き続き3日目1回目(計2回目)の 搜索。2日目は天候不良のため活動出来ず。 11時30分基地離陸。12時00分現場付近到着し、 12時01分搜索開始。12時41分行方不明者と思わ れる者を発見。12時45分隊員2名ホイスト降下し、1 2時46分本人確認。12時50分レスキューハーネス にてピックアップ完了。12時51分隊員をピックアップ 完了し、12時52分現場離脱。	1:22
	45	51	救急 (一般)	6月22日(金) 12時52分 藤里町駒ヶ岳田苗代湿原 → 落合三面球場  能代山本広域消防本部	活動番号50の同事案。 12時52分現場離脱。13時03分落合三面球場に 着陸し、要救助者を救急隊に引き継ぐ。13時06分落 合三面球場を離陸し、13時30分帰隊する。	0:38
27	46	52	救助 (山岳) 搜索	6月22日(金) 14時30分 仙北市田沢湖玉川地内  大曲仙北広域消防本部	88歳男性、山菜取りのため入山し行方不明。 14時30分基地離陸。14時49分現場付近到着し、 14時50分搜索開始。搜索するも発見に至らず15時 59分活動終了。16時00分現場離脱し、16時20分 帰隊する。	1:50
28	47	53	救助 (山岳) 搜索	6月25日(月) 9時20分 仙北市田沢湖玉川 冷水林道付近  大曲仙北広域消防本部	75歳男性、山菜取りのため入山し行方不明。 9時20分基地離陸。9時40分現場付近到着し、9時 41分搜索開始。搜索するも発見に至らず10時46分 活動終了。10時46分現場離脱し、11時05分帰隊す る。	1:45
		54	救助 (山岳) 搜索	6月25日(月) 14時35分 仙北市田沢湖玉川 冷水林道付近  大曲仙北広域消防本部	活動番号53に引き続き2回目(計2回目)の出動。 14時35分基地離陸。14時53分現場付近到着し、 14時55分搜索開始。搜索するも発見に至らず16時 00分活動終了。16時00分現場離脱し、16時20分 帰隊する。	1:45
	48	55	救助 (山岳) 搜索	6月26日(火) 8時15分 仙北市田沢湖玉川 冷水林道付近  大曲仙北広域消防本部	活動番号54に引き続き2日目1回目(計3回目)の 出動。 8時15分基地離陸。8時33分現場付近到着し、8時 35分搜索開始。搜索するも発見に至らず9時40分活 動終了。9時40分現場離脱し、10時00分帰隊する。	1:45
		56	救助 (山岳) 搜索	6月26日(火) 13時40分 仙北市田沢湖玉川 冷水林道付近  大曲仙北広域消防本部	活動番号55に引き続き2日目2回目(計4回目)の 出動。 13時40分基地離陸。13時59分現場付近到着し、 14時00分搜索開始。搜索するも発見に至らず14時 55分活動終了。14時56分現場離脱し、15時15分 帰隊する。	1:35



災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
29	49	57	救助 (山岳) 搜索	6月27日(水) 15時40分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近  由利本荘消防本部	62歳女性、山菜取りのため入山し行方不明。 15時40分基地離陸。15時55分現場付近到着し、 15時56分搜索開始。搜索するも発見に至らず17時 01分活動終了。17時02分現場離脱し、17時20分 帰隊する。	1:40
		58	救助 (山岳) 搜索	6月27日(水) 17時45分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近  由利本荘消防本部	活動番号57に引き続き2回目の出動。 17時45分基地離陸。18時00分現場付近到着し、 18時01分搜索開始。搜索するも発見に至らず19時 05分活動終了。19時06分現場離脱し、19時25分 帰隊する。	1:40
	50	59	救助 (山岳) 救助	6月28日(木) 8時50分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近  由利本荘消防本部	活動番号58に引き続き2日目1回目(計3回目)の 出動。 8時50分基地離陸。9時02分地上隊で行方不明者 を保護したとの報を受ける。9時08分現場付近到着。 9時21分隊員2名ホイスト降下し、9時29分要救助者 をレスキューハーネスにてピックアップ完了。9時32 分隊員をピックアップ完了し、9時33分現場離脱。	0:43
	51	60	救急 (一般)	6月28日(木) 9時33分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近 → 由利組合病院  由利本荘消防本部	活動番号59の同事案。 9時33分現場離脱。9時42分由利組合総合病院へ リポートに着陸し、要救助者を病院関係者に引き継 ぐ。9時48分同ヘリポートを離陸し、10時00分帰隊 する。	0:27
30	52	61	救助 (山岳) 救助	6月30日(土) 12時50分 山形県遊佐町「鳥海山」千蛇谷  にかほ市消防本部	18歳男性、グループで登山中に雪渓より滑落し救助要請。 12時50分基地離陸。13時08分現場付近到着。13時09 分グループらしき登山者を確認。気流が悪く降下ポイントを検 索。13時16分ホイスト2名降下。救助資器材及び航空隊員 の増強が必要と判断し、13時31分現場離脱。 17時35分にかほ市消防本部ヘリポート離陸。17時40分 現場上空到着。17時46分要救助者をバックボードにてピック アップ完了。17時47分現場離脱。	0:53
	53	62	救助 (山岳)  人員搬送 物資搬送	6月30日(土) 13時31分 人員搬送(航空隊員)・物資搬送 山形県遊佐町「鳥海山」千蛇谷 → 基地 → にかほ市消防本部ヘリポート → 山形県遊佐町「鳥海山」千蛇谷  にかほ市消防本部	活動番号61の同事案。 13時31分現場離脱し、13時50分帰隊する。 14時15分隊員を搭乗、資器材を積載し基地離陸。 14時33分にかほ市消防本部ヘリポートに到着し、整 備士が降機。14時35分同ヘリポート離陸。14時40 分降下ポイントに到着し、物資投入袋で資器材投入。 14時48分ホイスト2名降下隊員投入。15時00分 にかほ市消防本部ヘリポート到着。	1:04
	54	63	救急 (一般)	6月30日(土) 17時59分 山形県遊佐町「鳥海山」千蛇谷 → 由利組合総合総合病院  にかほ市消防本部	活動番号61の同事案。 17時47分現場離脱。17時59分由利組合総合総合 病院ヘリポートに着陸し、要救助者を病院関係者に 引き継ぐ。18時02分同ヘリポートを離陸する。	0:15
	55	64	救助 (山岳)  人員搬送	6月30日(土) 18時02分 人員搬送(消防隊員) 由利組合総合総合病院 → 山形県遊佐町 「鳥海山」千蛇谷 → 鉾立ビジターセンター 駐車場 → 山形県遊佐町「鳥海山」千蛇谷 → にかほ市消防本部ヘリポート → 基地  にかほ市消防本部	活動番号63に引き続き人員搬送(消防隊員) 18時02分由利組合総合総合病院離陸。18時08分にかほ市消 防本部ヘリポートに着陸し航空隊員を降機させ、18時09分離陸。 18時16分現場から消防隊員4名を收容し、18時22分鉾立ビジ ターセンター駐車場に着陸。18時28分再度現場進入し消防隊員 4名を收容し、18時34分鉾立ビジターセンター駐車場に着陸。18 時39分再度現場進入し消防隊員1名、航空隊員3名を收容し、1 8時45分にかほ市消防本部ヘリポート着陸。給油後、19時00分 にかほ市消防本部ヘリポートを離陸し、19時20分帰隊する。	1:03

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
31	56	65	救助 (山岳) 救助	7月8日(日) 13時30分 岩手県雫石町西根葛根田地内  大曲仙北広域消防本部	6月18日に山菜採りのため入山した78歳男性。(活動番号48)釣り人が発見し救助要請。 13時30分基地離陸。13時48分乳頭駐車場に着陸し隊員1名降機(バックアップ隊員として待機)。13時50分現場付近到着し、13時51分捜索開始。14時00分要救助者の位置を確認し、14時03分隊員2名ホイスト降下。14時20分バックボードにてピックアップ完了。14時24分隊員をピックアップ完了し、14時25分現場離脱。	0:55
	57	66	救急 (一般)	7月8日(日) 14時25分 岩手県雫石町西根葛根田地内 → 秋田赤十字病院  大曲仙北広域消防本部	活動番号65の同事案。 14時25分現場離脱。14時29分乳頭駐車場へ着陸し隊員1名搭乗。14時49分秋田赤十字病院ヘリポートに着陸し、要救助者を病院関係者に引き継ぐ。14時52分同ヘリポートを離陸し、15時00分帰隊する。	0:35
32	58	67	救助 (山岳) 救助	7月11日(水) 10時30分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近  由利本荘市消防本部	62歳女性、70歳女性の2名が山菜取りのため入山し行方不明。 10時30分基地離陸。10時46分現場付近到着、先行活動中の「やまどり」の誘導により2名の行方不明者を発見する。10時47分隊員2名ホイスト降下し、11時08分要救助者1名(62歳女性)をレスキューハーネスにてピックアップ完了。隊員1名と要救助者1名(70歳女性)を残置し、11時09分現場離脱。	0:39
	59	68	救急 (一般)	7月11日(水) 11時09分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近 → 由利組合総合病院  由利本荘市消防本部	活動番号67の同事案。 11時09分現場離脱。11時20分由利組合総合病院ヘリポートに着陸し、要救助者1名(62歳女性)を病院関係者に引き継ぐ。11時24分同ヘリポートを離陸し、引き続き出動する。	0:15
	60	69	救助 (山岳) 救助	7月11日(水) 11時24分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近  由利本荘市消防本部	活動番号68に引き続き、残置した要救助者の救出活動。 11時24分由利組合総合総合病院ヘリポート離陸。11時33分現場付近到着し、11時34分活動開始。ホイストフックのみを降下し、11時37分レスキューハーネスにて要救助者1名(70歳女性)をピックアップ完了。同時刻現場離脱。	0:13
	61	70	救急 (一般)	7月11日(水) 11時37分 由利本荘市矢島町荒沢地内 善神沼付近 → 由利組合総合病院  由利本荘市消防本部	活動番号69の同事案。 11時37分現場離脱。11時46分由利組合総合病院ヘリポートに着陸し、要救助者1名(70歳女性)を病院関係者に引き継ぐ。11時51分同ヘリポートを離陸し、12時00分帰隊する。	0:23
33	62	71	救急 (転院)	7月11日(水) 14時45分 大館市立病院 → 弘前大学医学部附属病院  大館市消防本部	32歳男性、左上腕切断の傷病者を大館市立病院から弘前大学医学部附属病院まで転院搬送。 14時45分基地離陸。15時09分大館市立総合病院屋上ヘリポート着陸。医師1名を搭乗させ15時20分同ヘリポート離陸。15時35分弘前大学医学部附属病院屋上ヘリポート着陸。病院に傷病者を引継ぎ15時44、同屋上ヘリポート離陸。16時20分帰隊する。	1:35
34	63	72	広域航空 消防防災 応援活動	7月14日(土) 9時10分 青森県弘前市 巖鬼山山頂付近  青森県	32歳女性、登山中に具合が悪くなり救助要請。 9時10分基地離陸。9時40分現場付近到着し活動開始。9時43分要救助者の位置を確認するも気流が安定しないため、ホバリング可能なポイントを検索し、10時01分隊員2名ホイスト降下。10時05分要救助者と接触し、10時16分レスキューハーネスにてピックアップ完了。10時18分隊員1名をピックアップ完了し、現場離脱。	1:08

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
34	64	73	広域航空 消防防災 応援活動	7月14日(土) 10時18分 青森県弘前市 巖鬼山山頂付近 → 弘前岩木川野球場  青森県	活動番号72の同事案。 10時18分現場離脱。10時26分弘前岩木川野球場に着陸し、要救助者を救急隊に引き継ぐ。10時30分弘前岩木川野球場を離脱し、11時05分帰隊する。 ※要救助者は救急車で弘前健生病院へ搬送となる。	0:47
35	65	74	救助 (山岳) 捜索	7月17日(火) 13時00分 鹿角市八幡平字切留平地内(別荘地)  鹿角広域消防本部	68歳男性、登山のため別荘に来ていたが7月14日4時30分頃から行方不明。 13時00分基地離陸。13時23分現場付近到着し、13時24分捜索活動を開始。捜索するも発見に至らず14時26分活動終了。14時27分現場離脱し、14時50分帰隊する。	1:50
36	66	75	救急 (転院) 医師搬送	7月19日(木) 10時10分 秋田赤十字病院 → かつの厚生病院  鹿角広域消防本部	26歳女性、切迫早産・CAM(疑)・頸管無力症(疑)の傷病者をつかの厚生病院→秋田赤十字病院まで搬送のための医師搬送。 10時10分基地離陸。10時13分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。医師1名、助産師1名搭乗させ10時16分同ヘリポート離陸。10時41分かづの厚生病院ヘリポート着陸。	0:31
	67	76	救急 (転院)	7月19日(木) 10時41分 かつの厚生病院 → 秋田赤十字病院  鹿角広域消防本部	活動番号75の同事案。 10時41分かづの厚生病院ヘリポート着陸。傷病者を機内收容し、10時47分かづの厚生病院ヘリポート離陸。11時14分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。病院へ傷病者を引継ぎ11時22分地上隊員1名を搭乗させ離陸、11時30分帰隊する。	0:49
37	68	77	救助 (水難) 捜索	7月21日(土) 11時45分 仙北市田沢湖濁字中山地内 田沢湖内  大曲仙北広域消防本部	20歳男性、ジェットスキーで遊戯中、転落し行方不明。 11時45分基地離陸。11時59分現場付近到着し、12時00分捜索開始。捜索するも発見に至らず13時05分活動終了。13時06分現場離脱し、13時20分帰隊する。	1:35
	69	78	救助 (水難) 捜索	7月22日(日) 9時15分 仙北市田沢湖濁字中山地内 田沢湖内  大曲仙北広域消防本部	活動番号77の同事案。 9時15分基地離陸。9時27分現場付近到着し、9時28分捜索開始。捜索するも発見に至らず10時18分活動終了。10時18分現場離脱し、10時35分帰隊する。	1:20
	72	81	救助 (水難) 捜索	7月23日(月) 13時30分 仙北市田沢湖濁字中山地内 田沢湖内  大曲仙北広域消防本部	活動番号77の同事案。 13時30分基地離陸。13時45分現場付近到着し、13時46分捜索開始。捜索するも発見に至らず14時39分活動終了。14時40分現場離脱し、14時55分帰隊する。	1:25
38	70	79	救助 (山岳) 救助	7月22日(日) 13時10分 仙北市田沢湖秋田駒ヶ岳  大曲仙北広域消防本部	63歳男性、登山中に転倒、負傷し救助要請。 13時10分基地離陸。13時25分現場付近到着し、同時刻活動開始。13時33分要救助者を確認し、隊員2名ホイスト降下。13時44分レスキューハーネスにてピックアップ完了。13時46分隊員をピックアップ完了し現場離脱。	0:36

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
38	71	80	救急 (一般)	7月22日(日) 13時46分 仙北市田沢湖秋田駒ヶ岳 → 大曲防災ヘリポート  大曲仙北広域消防本部	活動番号80の同事案。 13時46分現場離脱。14時01分大曲防災ヘリポートに着陸し、要救助者を救急隊へ引継ぐ。14時05分同ヘリポートを離陸し、14時20分帰隊する。	0:34
39	73	82	救助 (山岳) 救助	7月28日(土) 17時05分 仙北市田沢湖生保内黒湯沢地内  大曲仙北広域消防本部	64歳男性、登山中に転倒、負傷し救助要請。 17時05分基地離陸。17時20分現場へ向け飛行途上に先着地上隊より「黒湯温泉付近で要救助者と接触。地上隊で対応可能なため防災ヘリは不要」との報を受け、途中引き揚げし、17時50分帰隊する。	0:45
40	74	83	救助 (山岳) 救助	7月29日(日) 10時35分 秋田市仁別字中島 御手洗神社付近  秋田市消防本部	44歳男性、登山中に急病のため救助要請。 10時35分基地離陸。10時45分現場付近到着し捜索活動開始。10時58分要救助者発見。11時03分隊員2名ホイスト降下し要救助者へ接触。上空待機中のヘリは視界不良により再進入が困難なため11時20分現場離脱し、11時30分一旦基地へ帰隊する。残置した隊員2名はピックアップ可能な場所を探しながら傷病者と共に下山を開始。天候は回復せず13時20分駐車場まで自力下山し救急隊に引き継ぐ。 隊員2名は森林博物館駐車場へ移動。13時40分再度基地離陸。13時48分現地到着し、13時49分隊員2名をピックアップし現場離脱、14時00分帰隊する。	1:15
41	75	84	救助 (山岳) 救助	8月7日(火) 17時50分 由利本荘市矢島町 鳥海山矢島口 山頂より200m付近  由利本荘市消防本部	71歳男性、登山中に左下腿骨折(疑)のため救助要請。 17時50分基地離陸。18時05分由利組合総合病院ヘリポートに着陸し、整備士1名を降機させ18時06分同ヘリポート離陸。鳥海山へ向け出動途上、機体トラブル発生のため18時15分由利組合総合病院ヘリポート着陸。18時19分整備士を搭乗させ同ヘリポートを離陸し、18時30分帰隊する。	0:40
—	—	—	行政支援 県警機 やまどり (山岳) 救助	8月10日(金) 17時10分 北秋田市 森吉山 赤水溪谷  秋田県警察本部地域課	天候悪化により8名が下山出来ないおそれがあるとの通報。 17時10分秋田県警察ヘリコプター「やまどり」に隊員搭乗し基地離陸。17時27分現場付近到着し、17時28分捜索開始。17時29分8名のグループを発見。スピーカーにて救助の必要があるか確認したところ必要なしとの回答あり。現場から森吉山野生鳥獣センターまでの距離を知らせるため飛行し、再度現場付近に進入した際、増水した川を渡れない人が居ると救助の要請あり。降下準備中に機体に不具合が発生、17時42分任務中止し現場離脱、18時05分帰隊する。	0:55
42	76	85	救助 (山岳) 救助	8月10日(金) 17時55分 北秋田市 森吉山 赤水溪谷  北秋田市消防本部	天候悪化により8名が下山出来ないおそれがあるとの通報。 17時55分基地離陸。18時10分現場付近到着し、同時刻捜索開始。18時17分8名のグループを発見。18時23分隊員1名ホイスト降下し救助開始。18時26分サバイバースリングにて26歳女性をピックアップ完了、18時36分レスキューハーネスにて4歳女性をピックアップ完了、18時40分サバイバースリングにて30歳男性をピックアップ完了、18時40分現場離脱。	0:45
	77	86	救急 (一般)	8月10日(金) 18時40分 北秋田市 森吉山 赤水溪谷  北秋田市消防本部	活動番号85の同事案。 18時40分現場離脱。18時45分森吉山野生鳥獣センター駐車場に着陸し消防隊に引き継ぎ18時47分離陸。18時52分現場付近に再進入し残りの5名に自力下山が可能であれば下山を試みるよう外部スピーカーで呼びかけ、18時55分現場離脱、19時20分帰隊する。	0:40
43	78	87	救助 (山岳) 捜索	8月29日(水) 17時20分 大仙市 真木溪谷・薬師岳  大曲仙北広域消防本部	71歳男性、登山中に道に迷い救助要請。 17時20分基地離陸。17時32分現場付近到着し活動開始。17時43分要救助者を確認し、17時48分隊員2名ホイスト降下。17時54分レスキューハーネスにて要救助者1名ピックアップ完了。17時55分隊員をピックアップ完了し、17時57分現場離脱。	0:37

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
43	79	88	救急 (一般)	8月29日(水) 17時57分 大仙市 真木溪谷・薬師岳  大曲仙北広域消防本部	活動番号87の同事案。 17時57分現場離脱。18時03分大台スキー場に着陸し傷病者を消防隊へ引継ぎ、18時05分引継ぎ場所を離陸、18時20分帰隊する。	0:23
44	80	89	救助 (一般) 搜索	8月30日(木) 5時45分 横手市十文字町仁井田  横手市消防本部	72歳女性(既往:認知症)8月29日早朝から行方不明。 5時45分基地離陸。6時02分現場付近到着し、6時04分搜索開始。搜索するも発見に至らず。7時04分搜索活動終了、7時05分現場離脱し、7時25分帰隊する。	1:40
45	81	90	救助 (水難) 搜索	9月2日(日) 7時00分 秋田市下浜羽川字下野地内  秋田市消防本部	18歳男性、海水浴中に行方不明。 7時00分基地離陸。7時06分現場付近到着し、7時06分搜索開始。搜索するも発見に至らず、8時20分活動終了。8時20分現場離脱し、8時25分帰隊する。	1:25
		91	救助 (水難) 搜索	9月2日(日) 11時00分 秋田市下浜羽川字下野地内  秋田市消防本部	活動番号90の同事案。 11時00分基地離陸。11時06分現場付近到着し、11時07分搜索開始。搜索するも発見に至らず、12時17分活動終了。12時17分現場離脱し、12時25分帰隊する。	1:25
	82	92	救助 (水難) 搜索	9月2日(日) 14時00分 秋田市下浜羽川字下野地内  秋田市消防本部	活動番号90の同事案。 14時00分基地離陸。14時05分現場付近到着し、14時05分搜索開始。搜索するも発見に至らず、15時10分活動終了。15時10分現場離脱し、15時15分帰隊する。	1:15
		93	救助 (水難) 搜索	9月3日(月) 10時00分 秋田市下浜羽川字下野地内  秋田市消防本部	活動番号90の同事案。 10時00分基地離陸。10時09分現場付近到着し、10時10分搜索開始。搜索するも発見に至らず、11時13分活動終了。11時13分現場離脱し、11時20分帰隊する。  ※同日13時21分地上隊死亡発見	1:20
46	83	94	広域航空 消防防災 応援活動	9月14日(金) 16時00分 岩手県 岩手山 馬返し登山道2～ 2.5合目付近  岩手県	56歳男性、岩手山を下山中に転倒し負傷。 16時00分隊員搭乗し基地離陸。16時22分現場付近到着し、16時23分誘導員らしき人を発見。16時28分隊員2名降下。要救助者は降下ポイントから30mほど登山道を上った場所におり、右下肢骨折の疑い、自力歩行不可のため、16時35分バックボードを投入し要救助者を縛着。ピックアップポイントまで移動し、16時59分ピックアップ完了。17時03分隊員をピックアップし現場離脱。	1:03
	84	95	広域航空 消防防災 応援活動	9月14日(金) 17時03分 岩手県 岩手山 馬返し登山道2～ 2.5合目付近 →岩手県警東警察署屋上ヘリポート  岩手県	活動番号94の同事案。 17時03分現場離脱。7時10分岩手県警東警察署屋上ヘリポートに着陸し、要救助者を救急隊に引き継ぐ。17時19分同ヘリポートを離陸し、17時40分帰隊する。	0:37

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
47	85	96	救助 (山岳) 救助	9月15日(土) 14時50分 小坂町十和田湖大川岱地内 白地山 付近  鹿角広域消防本部	71歳男性、登山中に体調不良となり救助要請。 14時50分基地離陸。15時17分現場付近到着し、 15時18分活動開始。15時19分要救助者を確認、1 5時24分隊員2名降下。15時36分要救助者1名レス キューハーネスにてピックアップ完了。15時38分隊 員をピックアップ完了し、15時39分現場離脱する。	0:49
	86	97	救急 (一般)	9月15日(土) 15時39分 小坂町十和田湖大川岱地内 白地山 付近 → かつの厚生病院ヘリポート  鹿角広域消防本部	活動番号96の同事案。 15時39分現場離脱。15時47分かづの厚生病院 ヘリポートに着陸し傷病者を看護師へ引継ぐ。15時4 9分同ヘリポートを離陸、16時15分帰隊する。	0:36
48	87	98	救助 (山岳) 救助	9月23日(日) 7時15分 大仙市太田町川口字大台 大台ス キー場山頂付近  大曲仙北広域消防本部	78歳男性、山菜採りのため入山し道に迷い本人から救助要請。 7時15分基地離陸。7時29分現場付近到着し、7時30分活動開始。要救助者 は茨き火の煙で合図しているとの地上隊からの情報有り。7時39分要救助者らし き人を確認するも気流が悪く降下出来ず。8時00分隊員2名降下。8時08分要救 助者1名レスキューハーネスにてピックアップ完了し現場離脱。隊員1名は残置し 消火活動にあたる。 9時10分隊員1名ピックアップのため基地離陸。9時31分残置場所上空到着す るも気流が悪く、9時51分現場離脱、10時05分帰隊する。 12時40分隊員1名ピックアップのため基地離陸。12時55分残置場所上空到 着、12時59分隊員1名ピックアップ完了。13時00分現場離脱し、13時20分帰 隊する。	2:28
	88	99	救急 (一般)	9月23日(日) 8時08分 大仙市太田町川口字大台 大台ス キー場山頂付近 → 大台スキー場駐車場  大曲仙北広域消防本部	活動番号98の同事案。 8時08分現場離脱。8時15分大台スキー場駐車場 に着陸し傷病者を救急隊へ引継ぐ。8時19分同駐車 場を離陸、8時35分帰隊する。	0:27
49	89	100	救急 (転院) 医師搬送	9月25日(火) 10時25分 秋田赤十字病院 → かつの厚生病 院  鹿角広域消防本部	37歳女性、切迫流産(19週)・頸管無力症の傷病者 をかづの厚生病院から秋田赤十字病院まで搬送のた めの医師搬送。 10時25分基地離陸。10時32分秋田赤十字病院 ヘリポート着陸。医師1名、助産師1名搭乗させ10時 35分同ヘリポート離陸。10時59分かづの厚生病院 ヘリポート着陸。	0:34
	90	101	救急 (転院)	9月25日(火) 10時59分 かつの厚生病院 → 秋田赤十字病 院  鹿角広域消防本部	活動番号100の同事案。 10時59分かづの厚生病院ヘリポート着陸。傷病者 を機内収容し、11時11分かづの厚生病院ヘリポート 離陸。11時38分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。病 院へ傷病者を引継ぎ、11時45分地上隊員1名を搭 乗させ離陸、11時50分帰隊する。	0:51
50	91	102	救急 (転院) 医師搬送	10月1日(月) 13時15分 大館市立病院 → 秋田赤十字病院  大館市消防本部	30歳女性、切迫早産(24週)の傷病者を大館市立 病院から秋田赤十字病院まで搬送のための医師搬 送。 13時15分基地離陸。13時21分秋田赤十字病院 ヘリポート着陸。医師1名、助産師1名搭乗させ13時 24分同ヘリポート離陸。13時47分大館市立総合病 院屋上ヘリポート着陸。	0:32
	92	103	救急 (転院)	10月1日(月) 13時47分 秋田赤十字病院 → 大館市立病院  大館市消防本部	活動番号102の同事案。 13時47分大館市立総合病院屋上ヘリポート着陸。 傷病者を機内収容し、13時54分同屋上ヘリポート離 陸。14時17分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。病院 へ傷病者を引継ぎ、14時22分地上隊員1名を搭乗さ せ離陸、14時30分帰隊する。	0:43

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
51	93	104	救急 (転院) 医師搬送	10月4日(木) 9時05分 秋田赤十字病院 → かつの厚生病院 鹿角広域消防本部	30歳女性、前期破水(31週)の傷病者をかつの厚生病院から秋田赤十字病院まで搬送のための医師搬送。 9時05分基地離陸。9時13分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。医師1名、助産師1名搭乗させ9時16分同ヘリポート離陸。9時45分かつ厚生病院ヘリポート着陸。	0:40
	94	105	救急 (転院)	10月4日(木) 9時45分 かつの厚生病院 → 秋田赤十字病院 鹿角広域消防本部	活動番号104の同事案。 9時45分かつ厚生病院ヘリポート着陸。傷病者を機内収容し、9時54分同ヘリポート離陸。10時21分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。病院へ傷病者を引継ぎ、10時29分隊員1名を搭乗させ離陸、10時35分帰隊する。	0:50
52	95	106	救助 (山岳) 救助	10月12日(金) 8時10分 仙北市田沢湖玉川地内 大曲仙北広域消防本部	87歳男性、11日朝(時間不明)キノコ採りのため入山し行方不明。 8時10分基地離陸。8時26分現場付近到着し、8時27分活動開始。8時29分要救助者を確認、8時32分隊員2名降下。8時38分要救助者1名レスキューハーネスにてピックアップ完了。8時41分隊員をピックアップ完了し、8時41分現場離脱する。	0:31
	96	107	救急 (一般)	10月12日(金) 8時41分 仙北市田沢湖玉川地内 → 落合河川公園 大曲仙北広域消防本部	活動番号105の同事案。 8時41分現場離脱。8時54分落合河川公園に着陸し、傷病者を角館消防署救急隊へ引継ぐ。8時58分引継ぎ場所を離陸、9時10分帰隊する。	0:29
53	97	108	救助 (山岳) 救助	10月12日(金) 14時50分 にかほ市象潟町横岡地内 にかほ市消防本部	69歳女性、下山中に転倒し骨折疑いで救助要請。 14時50分基地離陸。15時11分現場付近到着し要救助者を確認。15時15分隊員2名降下。15時24分要救助者1名レスキューハーネスにてピックアップ完了。15時27分隊員をピックアップ完了し、現場離脱する。	0:37
	98	109	救急 (一般)	10月12日(金) 15時27分 にかほ市象潟町横岡地内 → 由利組合総合総合病院ヘリポート にかほ市消防本部	活動番号108の同事案。 15時27分現場離脱。15時37分由利組合総合病院ヘリポートに着陸し、傷病者を救急隊へ引継ぐ。15時42分同ヘリポート離陸、15時55分帰隊する。	0:28
54	99	110	救助 (山岳) 捜索	10月13日(土) 8時20分 由利本荘市鳥海町外山地内 由利本荘市消防本部	77歳男性、12日午前中(時間不明)キノコ採りのため入山し行方不明。 8時20分基地離陸。8時36分現場付近到着し、8時37分捜索開始。捜索するも発見に至らず、9時36分活動終了。9時37分現場離脱し、9時55分帰隊する。	1:35
	100	111	救助 (山岳) 捜索	10月14日(日) 8時35分 由利本荘市鳥海町外山地内 由利本荘市消防本部	活動番号110の同事案。 8時35分基地離陸。8時55分現場付近到着し、8時56分捜索開始。捜索するも発見に至らず、9時58分活動終了。9時59分現場離脱し、10時15分帰隊する。	1:40

災害番号	出動番号	活動番号	種別	出動日時・出動場所・要請機関	活動内容	飛行時間
54	101	112	救助 (山岳) 搜索	10月15日(月) 8時20分 由利本荘市鳥海町外山地内  由利本荘市消防本部	活動番号110の同事案。 8時20分基地離陸。8時37分現場付近到着し、8時38分搜索開始。搜索するも発見に至らず、9時38分活動終了。9時38分現場離脱し、10時00分帰隊する。	1:40
		113	救助 (山岳) 搜索	10月15日(月) 13時40分 由利本荘市鳥海町外山地内  由利本荘市消防本部	活動番号110の同事案。 13時40分基地離陸。13時56分現場付近到着し、13時56分搜索開始。搜索するも発見に至らず、14時55分活動終了。14時55分現場離脱し、15時15分帰隊する。	1:35
55	102	114	救助 (山岳) 搜索	10月18日(木) 10時15分 仙北市田沢湖玉川地内  大曲仙北広域消防本部	82歳男性、17日朝方からキノコ採りのため入山し行方不明。 10時15分基地離陸。10時35分現場付近到着し、10時36分搜索開始。搜索するも発見に至らず、11時31分活動終了。11時32分現場離脱し、11時55分帰隊する。	1:40
		115	救助 (山岳) 搜索	10月18日(木) 13時30分 仙北市田沢湖玉川地内  大曲仙北広域消防本部	活動番号114の同事案。 13時30分基地離陸。13時48分現場付近到着し、13時49分搜索開始。搜索するも発見に至らず、14時46分活動終了。14時47分現場離脱し、15時10分帰隊する。	1:40
	103	116	救助 (山岳) 搜索	10月19日(金) 7時40分 仙北市田沢湖玉川地内  大曲仙北広域消防本部	活動番号114の同事案。 7時40分基地離陸。8時00分現場付近到着し、8時03分搜索開始。搜索するも発見に至らず、8時48分活動終了。8時48分現場離脱し、9時10分帰隊する。	1:30
		117	救助 (山岳) 搜索	10月20日(土) 8時50分 仙北市田沢湖玉川地内  大曲仙北広域消防本部	活動番号114の同事案。 8時50分基地離陸。9時08分現場付近到着し、9時09分搜索開始。搜索するも発見に至らず、10時09分活動終了。10時09分現場離脱し、10時30分帰隊する。	1:40
104	118	救助 (山岳) 搜索	10月20日(土) 12時45分 仙北市田沢湖玉川地内  大曲仙北広域消防本部	活動番号114の同事案。 12時45分基地離陸。13時04分現場付近到着し、14時05分搜索開始。搜索するも発見に至らず、14時10分活動終了。14時11分現場離脱し、14時30分帰隊する。	1:45	
	119	救助 (山岳) 救助	10月21日(日) 15時55分 仙北市田沢湖玉川地内 柳沢林道  大曲仙北広域消防本部	68歳男性、19日キノコ採りのため入山し行方不明。一人暮らしのため搜索願い無し。他の山菜採りの者が衰弱した要救助者を発見し通報。 15時55分基地離陸。16時10分現場付近到着し、16時11分搜索開始。上空から警察官を確認、要救位置の指示を受けるも特定できないため16時30分、隊員1名降下し警察官と共に現場へ向かう。16時36分上空から要救助者を確認。16時40分隊員1名降下し、16時50分要救助者1名バックボードにてピックアップ完了。16時52分隊員1名ピックアップし、16時53分現場離脱する。	0:58	



災害 番号	出動 番号	活動 番号	種 別	出動日時・出動場所・要請機関	活 動 内 容	飛行 時間
56	106	120	救急 (一般)	10月21日(日) 16時53分 仙北市田沢湖玉川地内 柳沢林道 → 落合河川公園  大曲仙北広域消防本部	活動番号119の同事案。 16時53分現場離脱。17時05分落合河川公園に 着陸し、傷病者を救急隊に引継ぐ。17時13分落合河 川公園離陸、17時30分帰隊する。	0:37
57	107	121	救助 (山岳) 捜索	10月27日(土) 7時35分 にかほ市象潟町中島台付近  にかほ市消防本部	61歳男性、キノコ採りのため入山し行方不明。 7時35分基地離陸。7時52分現場付近到着し、7時 53分捜索活動開始。捜索するも発見に至らず、8時5 3分活動終了。8時53分現場離脱し、9時10分帰隊 する。	1:35
		122	救助 (山岳) 救助	10月27日(土) 10時25分 にかほ市象潟町中島台付近 → にかほ市消防本部ヘリポート  にかほ市消防本部	活動番号121の同事案。 10時25分基地離陸。10時45分現場付近到着し、10時4 6分捜索活動開始。地上隊が沢で腹臥位で倒れている要救助 者を発見、地上隊の誘導により現場上空に進入。11時20分 隊員2名降下。11時41分要救助者1名(早期死体現象有) バックボードにてピックアップ完了。11時46分隊員1名ピック アップし現場離脱。11時53分にかほ市消防本部ヘリポート到 着。要救助者を救急隊に引継ぎし、11時59分同ヘリポートを 離陸、12時15分帰隊する。	1:50
58	108	123	救助 (山岳) 捜索	10月28日(日) 9時10分 湯沢市関口字務沢地内  湯沢雄勝消防本部	82歳男性、キノコ採りのため入山し行方不明。 9時10分基地離陸。9時33分現場付近到着し、9時 33分捜索開始。捜索するも発見に至らず、天候悪化 のため、9時53分活動終了し現場離脱。10時15分 帰隊する。  ※10月29日生存発見	1:05
59	109	124	救助 (山岳) 捜索	10月31日(水) 8時40分 大館市山田字赤萩沢地内  大館市消防本部	82歳男性、キノコ採りのため入山し行方不明。 8時40分基地離陸。9時06分現場付近到着し、9時 07分捜索開始。捜索するも発見に至らず、9時54分 活動終了し現場離脱。10時20分帰隊する。	1:40
		125	救助 (山岳) 捜索	10月31日(水) 13時00分 大館市山田字赤萩沢地内  大館市消防本部	活動番号124の同事案。 13時00分基地離陸。13時23分現場付近到着し、 13時24分捜索開始。捜索するも発見に至らず、14 時19分活動終了し14時20分現場離脱。14時45分 帰隊する。  ※11月1日死亡発見	1:45
60	110	126	救助 (山岳) 捜索	11月11日(日) 9時55分 北秋田市森吉字湯ノ岱湯ノ沢一帯  北秋田市消防本部	72歳男性、11月5日にキノコ採りのため入山し行方 不明。 9時55分基地離陸。10時15分現場付近到着し、1 0時15分捜索開始。捜索するも発見に至らず、11時 12分活動終了。11時13分現場離脱し、11時35分 帰隊する。	1:40
		127	救助 (山岳) 捜索	11月11日(日) 13時10分 北秋田市森吉字湯ノ岱湯ノ沢一帯  北秋田市消防本部	活動番号126の同事案。 13時10分基地離陸。13時30分現場付近到着し、 13時32分捜索開始。捜索するも発見に至らず、14 時25分活動終了。14時25分現場離脱し、14時55 分帰隊する。	1:45

災害 番号	出動 番号	活動 番号	種 別	出動日時・出動場所・要請機関	活 動 内 容	飛行 時間
61	111	128	救助 (一般) 捜索	11月26日(月) 13時40分 横手市山内黒沢地内 横手市消防本部	32歳男性(精神疾患)、11月23日に自宅から外出し行方不明。 13時40分基地離陸。14時00分現場付近到着し、14時01分捜索開始。14時05分行方不明者と思われる人物を発見し地上隊を誘導、地上隊で対応可能のため14時19分活動終了。14時20分現場離脱し、14時40分帰隊する。 ※ 本人確認・死亡確認	1:00
62	112	129	救急 (転院) 医師搬送	11月28日(水) 14時25分 大館市立病院 → 秋田赤十字病院 大館市消防本部	33歳女性、前期破水(30週)の傷病者を大館市立病院から秋田赤十字病院まで搬送のための医師搬送。 14時25分基地離陸。14時28分秋田赤十字病院ヘリポート着陸。医師1名、助産師1名搭乗させ14時31分同ヘリポート離陸。14時52分大館市立総合病院屋上ヘリポート着陸。	0:27
	113	130	救急 (転院)	11月28日(水) 15時52分 秋田赤十字病院 → 大館市立病院 大館市消防本部	活動番号129の同事案。 14時52分大館市立総合病院屋上ヘリポート着陸。傷病者を機内収容し、14時58分同屋上ヘリポート離陸。15時24分秋田赤十字病院ヘリポート着陸し、病院へ傷病者を引継ぐ。15時32分同ヘリポート離陸し、15時50分帰隊する。	0:58

(5) 自衛隊の災害派遣状況

- 航空自衛隊秋田救難隊 ..... 1回  
平成24年 3月 2日(転院搬送)
- 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	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 )	平成24年6月8日から7月23日 までの間の豪雨及び暴風雨 による災害	第208号 (平成24年8月3日)	法第3条から第6条 まで、第16条、第1 7条、第19条及び第 24条に規定する措 置	
			第214号 (平成24年8月15日) 一部改正		

- 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	1～3月	雪害 (全県)	<p>1月は、優勢なシベリア高気圧の影響で冬型の気圧配置が続き、中旬前半と下旬中頃から月末にかけては非常に強い寒気が流れ込んだため、低温となった。月を通して雪の日が多く、上旬中頃、中旬中頃、下旬後半を中心に大雪となり、記録的な積雪となった所もあった。</p> <p>月平均気温は「低く」かなり低い所もあった。月降水量は「少ない」～「平年並」で、かなり少ない所もあった。月間日照時間は「平年並」～「少ない」状況であった。</p> <p>2月は、シベリア高気圧、アリューシャン低気圧とも強く、西高東低の冬型の気圧配置となる日が多かったため、曇りや雪の日が多かった。断続的に強い寒気が流れ込んだため、多くの地点で気温がかなり低くなった。このため積雪が解けず、積雪が多い状態が続いた。</p> <p>月平均気温は「低く」かなり低い所が多かった。月降水量は概ね「少ない」～「平年並」。月間日照時間は概ね「平年並」～「少ない」状況であった。</p> <p>3月は、低気圧や前線、寒気の影響で曇りや雪または雨の日が多かった。低気圧は数日の周期で本州南岸や、日本海から東北地方を通過した。月末には各地で大雨となり、このため月降水量はかなり多く、統計開始以来3月として19地点(全36地点中)で多い方から1位となった。月降水量(積雪差月合計)は平年並で、最深積雪は平年より多くなった。</p> <p>月平均気温は「平年並」～「低い」。月降水量は「多く」かなり多い所が多かった。月間日照時間は概ね「少なく」かなり少ない所もあった。</p> <p>この降雪期間、雪下ろし中の屋根や梯子等からの転落、除排雪中の転倒や除雪機による受傷、屋根からの落雪等によって人的被害が多く発生した。死者9人(鹿角市1、由利本荘市2、にかほ市3、大仙市1、羽後町2)、重傷者84人(横手市12、湯沢市9、羽後町9など)、軽傷者72人(横手市17、湯沢市11、大館10など)、また、暴風雪や積雪による建物被害は、湯沢市桑崎の茅葺木造平屋建の住家1棟が雪の重みにより全壊し1世帯1人が罹災した。ほか住家一部破損49棟(北秋田市20、大館市14、横手4など)、床下浸水は北秋田市で1棟、非住家被害は、北秋田市の中村地区コミュニティセンター体育館全壊、由利本荘市鳥海の笹子交流広場東屋半壊の公共建物被害を含む全・半壊109棟(大仙市20、北秋田市18、大館市13、横手市12など)、農業関係被害としては、パイプハウス等の全・半壊や一部破損315棟(湯沢市124、能代市52、藤里町18など)、パイプハウスに作付けされたハウレンソウ、山ウド、小菊、シイタケ等の農作物被害は9市町に及んだ。積雪により6市町でリンゴ、モモ、ブドウ、ナシ、サクランボ等の樹体折損、枝折れ等の被害を受けた。畜産被害としては、北秋田市で豚2頭、藤里町で比内地鶏350羽が被害を受け、ほか上小阿村で牛舎、横手市で鶏舎、由利本荘市、横手市で畜産作業小屋が全・半壊、一部破損した。林業関係や公共土木関係に被害はなかった。東北電力秋田支店では、雪による倒木によって高圧線が断線、ほか変圧器損傷等で1,061戸(大館市200、上小阿仁村29、北秋田市359、大仙市473)が停電となった。東日本電信電話秋田支店では、雪により三種町で50P損傷、湯沢市で倒木によるケーブル切断、北秋田市で40芯、10P損傷等で16回線が不通となるなど、計3億8,536万4千円の被害を受けた。</p> <p>なお、北秋田市、上小阿仁村、藤里町、大仙市、仙北市、美郷町、東成瀬村の7市町村では、豪雪対策本部等を設置して対応した。また、特記事項として、人的被害が230人に上り、10年間の人的被</p>

			害総数を比較しても昨年の303人に次いで多く、依然として、県民の生命、身体に甚大な被害が及んだ。
2	2月 1日	なだれ (県南)	<p>前線を伴った低気圧が日本海中部にあって、発達しながら東へ進み、日本海から東北北部を通過したため、県内は昼過ぎから夜にかけて強風となった。また、県内は広い範囲で雪が降り吹雪いた。この日の最大風速は秋田市で20.1メートル(西)、最大瞬間風速は秋田市で30.5メートル(西南西)、最深積雪は北秋田市で172センチを観測した。</p> <p>1日午後5時ころ、仙北市田沢湖玉川字渋黒沢国有林3014林班地内、玉川温泉源泉から50メートル北東方向に建造してある木造トタン葺きの岩盤浴小屋で岩盤浴をしていた、東京都中野区、女(63歳)、神奈川県横浜市、女(63歳)、秋田県仙北市、男(59歳)の3人が、秋田焼山方向から発生した幅約40メートルのなだれに小屋ごと巻き込まれ、通報を受けた救助隊によって雪の中から発見され、心肺停止状態のまま救急搬送された。その後、搬送先の病院で死亡が確認された。この災害の発生を受け、仙北市では19:30に仙北市雪害対策本部(本部長=仙北市長)を、県では20:00に県雪害対策部(部長=危機管理監)を設置した。</p> <p>なお、第1回連絡会議には知事、副知事も出席して協議した。</p>
3	2月 1日 ～ 2日	暴風雪 (県北・中央)	<p>1日は、東北地方の上空約5,000メートルに氷点下42度以下の強い寒気が流れ込み、北日本は強い冬型の気圧配置となった。日本海に発生した低気圧は東に進み、夕方から夜遅くにかけて東北地方北部を通過した。通過後も再び強い冬型の気圧配置が3日ころまで続く見込みであり、南西の風が強まり、夜には北西に変わり、2日明け方にかけて雪を伴って非常に強くなり、最大風速は、沿岸海上で25メートル、陸上で18メートル、内陸で15メートルと見込まれた。また、大気の状態も不安定となり、発達した雷雲が発生し、山沿いを中心に大雪となり24時間降雪量は多い所で40センチと予想された。このため県内全域に暴風雪警報、沿岸部に波浪警報、ほか全域に大雪、雷、なだれ、低温注意報が発表された。暴風雪による見通しの悪さ、高波や河口付近では高潮による浸水、大雪による交通障害、電線や樹木などへの着雪、竜巻などの激しい突風、落雷、雹、積雪の多い傾斜地ではなだれに注意が必要となった。</p> <p>なお、1日0時から17時までの主な地点の最大風速(最大瞬間風速)は、秋田19.1メートル、西南西(30.5メートル、西南西)、大潟15.2メートル、南西(26.9メートル、南西)、能代15.8メートル、西南西(26.5メートル、西南西)、本荘18.0メートル、南西(26.1メートル、南西)、五城目16.2メートル、南西(24.2メートル、南西)を観測した。</p> <p>この強風の影響により、住家一部破損20棟(秋田市12、男鹿市1、八郎潟町2、潟上市2、由利本荘市2、八峰町1)、男鹿市で非住家(倉庫)全壊1棟の被害を受けた。東北電力秋田支店では、倒木による高圧線断線、ほか高圧変成器焼損などにより2,025戸(秋田市8、五城目町121、八郎潟町77、井川町1,088、由利本荘市460、北秋田市124、仙北市147)が停電となるなど、計496万3千円の被害を受けた。農林水産業関係等に被害はなかった。</p>
4	2月 1 2日	風 浪 (中 央)	<p>日本付近は冬型の気圧配置となった。一方、高気圧が中国東北区にあって東へ移動した。県内では終日荒天となり、全域に大雪や風雪、低温注意報が発表された。また、山間地域に着雪、沿岸地域に波浪注意報も発表された。沿岸地域では高波、山間地域では電線等への着雪に注意が必要となった。</p> <p>秋田市で治山施設が崩壊し、計1億2,600万円の被害を受けた。</p>
5	2月 1 7日 ～ 1 8日	暴風雪 (県北)	<p>17日は、低気圧が能登半島付近にあって東北地方南部を通過した。また、別の低気圧が間宮海峡付近にあって南下した。18日は低気圧が渡島半島付近にあって南東へ進み、日本付近は次第に冬型の気圧配置となった。このため県内では、18日朝には発達</p>

			<p>した低気圧が東北北部を通過すると見込まれ、上空5,000mには氷点下42度以下の寒気が流れ込み、西よりの風が雪を伴って強まり、最大風速も沿岸陸上で15メートル、内陸で12メートル、山沿の多い所では30センチの降雪量が予想されたことから、沿岸地域に暴風雪、波浪警報、全域に大雪、風雪、雷、なだれ、低温着雪注意報を公表した。暴風雪、大雪による交通障害や湿った雪による電線や樹木への着雪、傾斜地ではなだれに注意が必要となった。なお、18日17:00現在の24時間降雪量は、五城目29センチ、角館25センチ、湯の岱24センチ、秋田16センチ、積雪量は秋田41センチ、阿仁合156センチ、横手139センチ、湯の岱137センチ、また、7:00ころの最大瞬間風速は、能代23.7メートル、秋田21.4メートル、八森20.6メートルを観測した。</p> <p>能代市で住家一部破損1棟、八峰町で非住家2棟(会社事務所1、プレハブ小屋1)が全壊、倒壊したほか、周辺の店舗や倉庫等の非住家建物等に一部破損が多く見られた。東北電力秋田支店では、暴風による高圧線損傷等により八峰町で146戸が停電となるなど、計822万2千円の被害を受けた。</p> <p>なお、この突風について、秋田地方気象台では気象庁機動調査班(JMA-MOT)を派遣し現地調査を行った。八峰町では、被害や痕跡の分布には、帯状、円状など竜巻やダウンバースト等の特徴的なものは確認できず、聞き取り調査からも、現象の特定に結び付く証言や目撃情報は得られなかった。また、能代市では、発生時刻に被害地域を活発な積乱雲が通過中で、「ゴー」という音が接近してきた、建物壁面に風向の回転性を示す雪塊の付着があった、という証言があったものの、被害の分布には竜巻等の特徴的なものが確認できず、竜巻現象の目撃証言もないことから、この突風のもたらした現象の特定には至らなかった。突風の強さを示す藤田スケールでは、F0と推定された。</p>
6	2月	凍上災 (全 県)	<p>2月は、シベリア高気圧、アリューシャン低気圧とも強く、西高東低の冬型の気圧配置となる日が多かったため、曇りや雪の日が多かった。断続的に強い寒気が流れ込んだため、多くの地点で気温がかなり低くなった。このため積雪が解けず、積雪が多い状態が続いた。</p> <p>月平均気温は「低く」かなり低い所が多かった。月降水量は概ね「少ない」～「平年並」。月間日照時間は概ね「平年並」～「少ない」状況であった。</p> <p>厳寒期の低温に起因する道路面のひび割れ、隆起等の凍上被害は、市町村道117箇所(八峰町19、由利本荘市40、横手市16など)と各地域振興局管内の県管理の国道や県道25箇所、合計142箇所が発生し、計21億7,667万8千円の被害に上った。</p> <p>この凍上災被害は、「平成18年豪雪」以来6年ぶりとなった。</p>
7	3月 7日	強 風 (中 央)	<p>発達した低気圧が千島付近にあって北東に進んだ。また、別の低気圧が渡島付近にあって北東に進んだ。県内では、大気の状態が不安定となり、夕方まで風雪に、夜遅くまで高波に、9日まではなだれに注意が必要となった。このため全県に風雪、なだれ、沿岸部に波浪注意報が発表された。沿岸、内陸部共に風が強まることが予想され、火災に注意が必要となった。</p> <p>由利本荘市鳥海町で、強風により住家1棟の屋根トタンの一部が剥がれ、計20万7千円の被害を受けた。</p>
8	3月18日	強 風 (県 北)	<p>前線を伴った低気圧が三陸沖にあって発達しながら北東へ進んだ。日本海付近は次第に冬型の気圧配置となった。このため県内では大気の状態が不安定となり、沿岸地域に風雪、波浪注意報、全域になだれ注意報が発表された。夜のはじめ頃から風雪に、夜遅くから高波に、全域でなだれに注意が必要となった。</p> <p>この影響により、能代では最大風速10メートル、最大瞬間風速17.9メートルを観測した。</p> <p>農業関係被害として、能代市でパイプハウス7棟が損壊し、計51万5千円の被害を受けた。農産物に被害はなかった。</p>

9	3月21日	地すべり (中央)	<p>北日本は冬型の気圧配置となった。一方、高気圧が華中において東へ移動し、次第に東日本以西を覆った。県内では、沿岸地域は強風や高波、全域では空気の乾燥による火気の取り扱いに注意が必要となった。このため沿岸地域に強風、波浪注意報、全域に乾燥注意報が発表された。</p> <p>地震や豪雨等の過去の気象状況が複合的に累積し、これらの影響により発生した地すべりによって、男鹿市で河川1箇所、由利本荘市で道路2箇所が崩落・決壊し、計2億9,129万5千円の公共土木被害が生じた。</p>
10	3月30日 ～31日	大雨・融雪 (県北・中央)	<p>30日は、高気圧が日本の南において東へ移動した。一方、前線を伴った低気圧が沿海州において発達しながら東へ進んだ。また、前線を伴った別の低気圧が黄海において発達しながら北東へ進んだ。31日は、発達した低気圧が千島近海において北東へ進み、低気圧から伸びる寒冷前線が東北地方北部を通過した。また、別の低気圧が能登半島付近において発達しながら北東へ進み、東北地方北部を通過した。このため県内では大気の状態が不安定となり、31日夕方まで大雨や強風により融雪が進み、洪水、なだれ等に警戒が必要となったことから、秋田市、北秋田市、上小阿仁村に洪水警報、沿岸地域に大雨、波浪注意報、ほか全域に強風、融雪、なだれ、洪水意報が発表された。河川の増水や氾濫に警戒し、低地の浸水、山崩れ、崖崩れ、なだれに注意が必要となった。</p> <p>なお、30日09時の降り始めから31日17時までの、主な地点の降水量は、仙北市松木内141.5ミリ、北秋田市比立内122ミリ、大館市陣場117.5ミリ、仙北市鎧畑110.0ミリ、鹿角市八幡平107.0ミリ、田沢湖101.5ミリ、北秋田市阿仁合99.0ミリ、秋田市仁別98.5ミリ、秋田64.0ミリを観測した。</p> <p>この影響により、大館市比内町で融雪により用水路が氾濫し住家3棟が床下浸水被害を受けた。また、八峰町で敷地法面1箇所、男鹿市で土留めの法面1箇所、秋田市で道路法面等3箇所の小規模な土砂崩れが生じた。農業関係被害として、農地の畦畔損壊や土砂流入等の被害4箇所(大館市2、北秋田市1、藤里町1)、水路や農業用道路の側面損壊や路肩決壊8箇所(大館市1、北秋田市6、上小阿仁村1)、林業関係被害として、男鹿市で治山施設の崩壊1箇所、公共土木関係被害は河川の穿掘8箇所(山本地域振興局管内2箇所、秋田地域振興局管内6箇所)、道路の路肩崩落が仙北地域振興局管内1箇所が発生した。東北森林管理局関係被害として治山施設2箇所(由利森林管理署管内1、秋田森林管理署管内1)が損壊するなど、計1億3,140万7千円の被害を受けた。</p>
11	3月	凍上災 (県北)	<p>3月は、低気圧や前線、寒気の影響で曇りや雪または雨の日が多かった。低気圧は数日の周期で本州南岸や日本海から東北地方を通過した。月末には各地で大雨となり、このため月降水量はかなり多く、統計開始以来3月として19地点(全36地点中)で多い方から1位となった。月降水量(積雪差月合計)は平年並で、最深積雪は平年より多くなった。</p> <p>月平均気温は「平年並」～「低い」。月降水量は「多く」かなり多い所が多かった。月間日照時間は概ね「少なく」かなり少ない所もあった。</p> <p>鹿角地域振興局管内の県道等2箇所で道路面に亀裂や陥没、隆起等が生じ、計3,039万3千円の凍上被害を受けた。</p>
12	4月3日 ～4日	暴風雪 (全県)	<p>3日は、前線を伴った低気圧が日本海西部において急速に発達しながら東へ進んだ。また、低気圧を伴う寒冷前線が本州を通過した。4日は発達した低気圧が北海道付近において、前線を伴ってさらに急速に発達しながら北東へ進んだ。日本付近は強い冬型の気圧配置となった。このため県内は4日にかけて大荒れの天候となり、予想される最大風速は沿岸陸上で23メートル、内陸で18メートルで雪を伴った暴風雪となることが見込ま</p>

れた。また、雷を伴って1時間に25ミリの強い雨に変わることも見込まれ、積雪の多い所では雪解けが進み、4日18時までの24時間降水量は、多い所で100ミリに達すると予想された。このため県内全域に暴風雪警報、沿岸地域に波浪、高潮警報、ほか全域に雷、融雪、洪水、なだれ、着雪注意報が発表された。暴風や高波、高潮による浸水や冠水に警戒し、吹雪による見通しの悪さに注意が必要となった。また、大雨や融雪による土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水、落雷や突風、急な強い雨や積雪の多い傾斜地では、なだれに注意が必要となった。

なお、3日00時から4日05時までの、主な地点の最大風速(最大瞬間風速)は、秋田28.9メートル、西南西(40.8メートル、西南西)、本荘27.7メートル、南西(40.0メートル、南西)、男鹿17.5メートル、南南西(34.4メートル、南西)、大曲17.6メートル、西南西(32.9メートル、西)、北秋田市脇神17.6メートル、南南西(31.9メートル、南西)、湯沢18.0メートル、西南西(29.8メートル、西南西)を観測した。

この通称「爆弾低気圧」の影響により、人的被害、住家等の建物被害のほか、文教関係、農林・水産・畜産関係、公共土木関係、指定地方行政(公共)機関に至るまで甚大な被害を受けた。

人的被害は、暴風による転倒や飛散物による打撲・切創、高所からの転落等で重傷7人、軽傷11人の計18人(北秋田市～重傷1、潟上市～重傷1、井川町～重傷1、秋田市～重傷2、軽傷3、由利本荘市～重傷1、軽傷2、にかほ市～軽傷1、大仙市～重傷1、軽傷2、湯沢市～軽傷1、羽後町～軽傷2)が受傷した。住家被害は25全市町村に及んだ。横手市では住家が半壊し1世帯1人が罹災した。住家一部破損は2,850棟(鹿角市21、小坂町1、大館市29、北秋田市18、上小阿仁村2、能代市16、八峰町4、三種町73、藤里町5、男鹿市219、潟上市97、五城目町82、八郎潟町28、井川町31、大潟村12、秋田市402、由利本荘市560、にかほ市115、大仙市475、仙北市24、美郷町38、横手市398、湯沢市111、羽後町73、東成瀬村16)に達した。高潮による床上浸水は4棟4世帯7人(八峰町1棟1世帯1人、にかほ市3棟3世帯6人)が罹災した。また、高潮等による床下浸水は8棟(潟上市1、男鹿市1、にかほ市6)、非住家被害は、公共建物5棟(由利本荘市の除雪オペレーター休憩所全壊等2、にかほ市1、羽後町の消防ポンプ小屋全壊等2)のほか、住家以外の建物の全・半壊は312棟(大館市6、北秋田市6、上小阿仁村3、能代市10、八峰町4、藤里町1、男鹿市42、潟上市7、五城目町10、井川町3、大潟村17、秋田市32、由利本荘市12、大仙市104、仙北市2、横手市37、湯沢市12、羽後町4)に及んだ。重要文化財を含む文教施設被害は、県立金足農業高等学校、同秋田南高等学校、同秋田中央高等学校、同新屋高等学校、同由利工業高等学校、同由利高等学校、同西目高等学校、同大曲農業高等学校の8校と重要文化財は、秋田市～国重文の天徳寺、同旧黒澤家住宅、同三浦家住宅、国史跡の秋田城跡史跡公園、国名勝の旧秋田藩佐竹氏別邸(如斯亭)庭園、県史跡の豊島館跡、市有形の旧松倉家住宅、国登録の秋田公立美術工芸短期大学実習棟、同秋田市立新屋図書館倉庫棟、仙北市～国名勝の桧木内川(桜)、重要伝統的建造物群保存地区の仙北市角館地区、県有形の大国主神社、横手市～市有形の雄物川民家苑、木戸五郎兵衛村民家、湯沢市～国登録の石孫本店外五号蔵、同山内家住宅主屋の19棟に及んだ。農林水産関係被害としては、水路、頭首工、ポンプ小屋等の農業用施設18箇所(潟上市2、五城目町16)、護岸、防波堤、突堤、岸壁等の漁港用施設46箇所(八峰町16、男鹿市6、由利本荘市5、にかほ市19)、漁具倉庫、貯氷創庫、荷捌所、活魚センター等の共同利用施設48箇所(能代市2、八峰町3、秋田市3、男鹿市20、潟上市4、由利本荘市4、にかほ市12)、稲作2箇所(男鹿市1、潟上市1)、ハウレンソウやトマト、ナス、キュウリ、花等の畑作18箇所(大館市1、能代市1、三種町1、秋田市1、男鹿市1、潟上市1、由利本荘市1、大仙市3、仙北市3、美郷町3、横手市1、羽後町1)、ナシやリンゴの果樹6箇所(鹿角市2、三種町1、男鹿市1、潟上市1、横手市1)、



			<p>パイプハウスやガラスハウス等の倒壊や破損等8,904棟(秋田市1,060、男鹿市1,210、大潟村1,345、由利本荘市1,115など)、また、畜産被害として、比内地鶏4,088羽(5市町村～大館市、北秋田市、上小阿仁村、三種町、横手市)、牛舎、鶏舎等の畜舎の全・半壊350棟(秋田市73、由利本荘市55、大仙市37、横手市77、羽後町24など)、水産被害として、養殖水産物のヒラメ、クロソイ2,800尾の流出等(男鹿市)、海面養殖のワカメ、コンブ等の養殖水産物7.3トンの流出等(男鹿市)、内水面養殖施設4箇所の破損(にかほ市1、大仙市1、湯沢市2)、漁船や遊漁船の破損119隻(男鹿市23隻、秋田市31隻など)、定置網、刺し網、たこ箱等の流出、破損等162件(男鹿市73、由利本荘24、にかほ市39など)、林業関係では、管理道路の決壊、暴風保安林の倒木、山腹崩壊等の治山施設4箇所(潟上市1、大潟村1、由利本荘市2)に被害が生じた。公共土木関係では、海岸の護岸や離岸堤の損壊4箇所(本荘海岸4)、道路法面等の決壊3箇所(県道男鹿半島線1、秋田男鹿自転車道2)、塵芥の大量浮遊や棧橋の陥没等の港湾の破損8箇所(秋田港3、船川港2、能代港2、戸賀港1)、公園内の多数の倒木1箇所(秋田中央公園)で被害が生じた。指定地方行政(公共)機関被害として、東日本旅客鉄道秋田支社では、舎屋の一部破損や線路内の飛来物、線路への倒木、電柱の傾斜やスパン線断線、踏切警標破損、風速計破損等により秋田管内全線区(6路線)で不通となった。東北電力秋田支店では、高圧引下線断線、電柱折損、開閉器・変圧・避雷器の焼損、電線への倒木、高圧用碍子破損等により県内全域にわたり17万1,817戸(秋田市59,408、男鹿市11,510、潟上市12,310、由利本荘市18,659、横手市14,209、大仙市13,016など)が停電となった。応急の復旧作業を進めた結果、6日までには全て復旧した。東日本電信電話秋田支店では、倒木によるケーブルの切断・損傷・落下、電柱の折損・倒壊・傾斜、飛来物による光ケーブル損傷等で88回線(横手市28、仙北市17、東成瀬村12、湯沢市6、大仙市5など)が不通となるなど、計87億2,683万1千円の被害を受けた。</p> <p>この災害のため、県災害対策部(部長～危機管理監)の設置をはじめ、大潟村、仙北市、由利本荘市でも災害対策本部(本部長～村長、市長)を設置して対応した。</p> <p>なお、特記事項として、浸水を含めた住家2,863棟、非住家317棟の被害は、平成3年に発生した台風19号(激甚災害、天災融資法)の住家16,273棟、非住家19,555棟の被害以来の数に上った。</p>
13	4月21日 ～23日	強風 (中央・ 県南)	<p>21日は、高気圧が北海道の南にあってほとんど停滞し、北日本に張り出した。22日は、高気圧が三陸沖にあって東へ移動した。一方、低気圧が黄海にあって北東に進んだ。また、別の低気圧が九州の西にあって東へ進んだ。23日は、低気圧が東海道沖と沿海州付近にあって共に北東に進んだ。県内では、次第に風が強まり、全域に強風、乾燥、なだれ注意報が発表された。強風による建物や農業施設への警戒、空気の乾燥による火の取扱い、山沿いの雪の多い地域ではなだれに注意が必要となった。</p> <p>この強風により、住家の屋根トタンや外壁が剥がれ、住家一部破損10棟(秋田市8、湯沢市2)に及んだ。農業関係では、横手市でパイプハウスのビニールの破損等4棟に被害が生じたが、農作物に被害はなかった。東北電力秋田支店では、避雷器リード線断線、倒木による高圧線被覆損傷等によって1,210戸(秋田市937、男鹿市129、仙北市144)が停電となるなど、計175万8千円の被害を受けた。</p>
14	4月26日	風浪 (中央)	<p>低気圧が日本海中部にあって北東に進んだ。また、別の低気圧が四国沖にあって東へ進んだ。県内では夜のはじめ頃まで強風が見込まれ、全域に強風、融雪、濃霧、なだれ注意報が発表された。27日昼前まで濃霧による視程障害に、山沿いの傾斜地では、ここしばらくなだれに注意が必要となった。</p> <p>秋田市の山間部で治山施設1箇所が崩壊し、計6,300万円の被害を受けた。</p>

15	5月 3日	強風・融雪 (県北・県南)	<p>上空に寒気を伴った低気圧が日本海中部にあって東北東へ進んだ。県内では大気の状態が不安定となり、4日にかけて風が強まり、雨で雪解けが進む見込みであり、湯沢市と東成瀬村に大雨、ほか全域に強風、融雪、洪水、なだれ注意報が発表された。予想される24時間降雨量は、多い所で80ミリに達すると予想され、融雪による土砂災害や河川の増水、低い土地の浸水、なだれに注意が必要となった。</p> <p>なお、降り始め(2日23時)から4日06時までの主な地点の総雨量は、仙北市桜木内44.0ミリ、湯沢市湯の岱40.0ミリ、秋田31.0ミリ、五城目30.5ミリ、秋田市仁別30.5ミリを観測した。</p> <p>この荒天により、八峰町で茅葺き住家1棟の屋根の一部が強風で剥がれたほか、八森地区で道路の山側斜面が崩れた。湯沢市高松の泥湯温泉旅館では、裏山が大きく崩れ、土砂の一部が客室の外壁に到達し、さらに危険が及ぶ恐れが生じたため、市では土砂崩れに隣接する3軒の旅館に避難指示を発令した。このため、旅館の3家族6人と従業員11人及び宿泊客2人が安全な別棟に避難した。農業被害としては、強風によりパイプハウス10棟(大仙市7、美郷町3)にビニール破損等の被害が生じた。東北森林管理局秋田森林管理署湯沢支所管内では、治山施設1箇所が崩壊した。また、東北電力秋田支店では、強風や融雪の影響により倒木等で高圧線が損傷し、135戸(秋田市1、湯沢市134)が停電となるなど、計1,229万7千円の被害を受けた。</p>
16	6月20日	台風第4号 (県南)	<p>19日は、台風第4号が種子島付近にあって北東に進んだ。20日は、台風第4号から変わった温帯低気圧が三陸沖にあって北東へ進んだ。また別の低気圧が日本海中部にあって東へ進んだ。21日は、低気圧が秋田沖にあって東へ進んだ。県内では台風第4号の北上や前線の影響により20日未明から朝にかけて局地的に雷を伴って1時間に30ミリの激しい雨が降り、20日18時までの24時間降雨量は多いところで100ミリと予想された。また、風も強まり、最大風速も沿岸陸上で16メートル(最大瞬間風速は30メートル)、内陸で12メートル(最大瞬間風速は25メートル)と予想されたことから、沿岸地域に暴風警報、波浪注意報、ほか全域に大雨、雷、強風、洪水注意報が発表された。暴風に警戒し、土砂災害や河川の増水、低い土地の浸水、高波、高潮にも注意が必要となった。</p> <p>なお、降り始め(19日12時)から20日06時までの主な地点の総雨量は、鹿角市湯瀬22.5ミリ、東由利21.5ミリ、小坂町藤原20.5ミリ、田沢湖20.5ミリ、また、19日12時から20日06時までの主な地点の最大風速(最大瞬間風速)は、横手11.2メートル、東(20.5メートル、東南東)、秋田11.9メートル、東南東(19.7メートル、東南東)を観測した。</p> <p>この影響により、住家一部破損2棟(大仙市1、横手市1)、農業被害として、パイプハウス等破損36棟(大仙市2、美郷町15、横手市9、湯沢市10)、湯沢市ではオウトウの樹体の折損等の被害が生じた。東北電力秋田支店では、高圧線被覆損傷等で大仙市で1,377戸が停電となるなど、計826万4千円の被害を受けた。</p>
17	7月 5日 ～ 6日	大雨・落雷 (全県) 激甚災害	<p>5日は、梅雨前線が華中から西日本に伸びており、次第に北上した。また、別の低気圧が日本海中部にあって東北東へ進んだ。6日は、低気圧が北海道の南にあって東へ進んだ。また、別の低気圧が黄海にあって東へ進み、それに伴っていた前線が次第に山陰沖から東日本まで伸びた。県内では5日夜遅くにかけて上空に寒気が流れ込み、大気の状態が不安定となり、所々で積乱雲が発達し雷を伴い、局地的に1時間に40ミリの激しい雨が降る大雨が予想されたことから、鹿角市に大雨(浸水害)、洪水警報、横手市に大雨(土砂災害)、洪水警報、由利本荘市、湯沢市、羽後町、東成瀬村に大雨(土砂災害)警報、ほか全域に大雨、雷、洪水、濃霧注意報が発表された。これまでの雨で地盤が緩んでいる所では崖崩れや土砂崩れ、低い土地の浸水や河川の急激な増水、氾濫、落雷や突風、局地的な激しい雨や雹に</p>

			<p>注意が必要となった。</p> <p>なお、5日03時の降り始めから6日11時までの主な地点の総雨量(1時間最大雨量)は、横手123.0ミリ(23ミリ)、湯沢市湯の岱101.0ミリ(24.5ミリ)、東成瀬98.0ミリ(17.5ミリ)、東由利95.0ミリ(21.5ミリ)、大曲84.0ミリ(28.0ミリ)、秋田49.0ミリ(27.5ミリ)を観測した。</p> <p>この影響により、県南部を中心に土砂崩れ、河川や用水路、側溝の氾濫等による住家への浸水、道路路肩の崩落や河岸の穿掘等の被害が発生した。</p> <p>建物被害として、床上浸水4棟(由利本荘市1、横手市3)4世帯12人が罹災した。また、由利本荘市で石沢川支流の松澤川が氾濫し、床下浸水3棟、横手市で側溝や用水路が氾濫し、床下浸水65棟、計68棟に及んだ。農業関係被害は、羽後町で田地の流失埋没が0.2ha、由利本荘市で田地の冠水が0.2ha、畑地の冠水は大仙市で3.24ha、横手市で675.22haに達した。農業用施設被害としては、農地の畦畔や法面崩落、土砂流入が67箇所(由利本荘市14、横手市42、羽後町11)、農業用道路の法面崩落、水路の張ブロック崩落、ため池の決壊等26箇所(横手市16、羽後町10)、大豆、トマト、スイカ等の畑作被害9箇所725.82ha(由利本荘市1箇所13.20ha、大仙市1箇所4.74ha、横手市6箇所690.47ha、羽後町1箇所17.41ha)、林業関係被害として、林道の法面崩落や路肩決壊6箇所(横手市5、羽後町1)、公共土木関係被害として横手市で道路山側斜面等5箇所小規模な土砂崩れが発生した。河川被害は、堤防等の穿掘等23箇所(由利地域振興局3、平鹿地域振興局11、横手市5、由利本荘市4)に及んだ。また、道路7箇所(横手市5、羽後町2)で法面崩落や路肩が決壊した。橋梁被害として、横手市の地竹川4号橋が増水により流出した。東北電力秋田支店では、雨や落雷の影響で、開閉器・変圧器・避雷器の焼損、高圧線断線等が発生し、6,048戸(秋田市4,645、大館市287、横手市1,116)が停電となるなど、計4億6,139万3千円の被害を受けた。</p>
18	7月16日 ～17日	大雨 (県北) 激甚災害	<p>16日は、梅雨前線が東シナ海から日本海を通過して東北地方に伸びており、梅雨前線上の低気圧が秋田沖にあって東へ進み東北地方北部を通過した。17日は、梅雨前線が次第に東北地方を南下した。一方、高気圧が日本海中部にあって東へ移動した。このため県内では、前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定となり、17日明け方にかけて局地的に雷を伴って1時間に60ミリ、24時間雨量は200ミリに達する雨が見込まれ、秋田市、能代市、大館市、北秋田市、三種町に大雨(土砂災害)、洪水警報、ほか男鹿市、鹿角市、潟上市、仙北市、小坂町、上小阿仁村、藤里町、八峰町、五城目町、八郎潟町、井川町に大雨警報、全域に大雨、雷、濃霧注意報が発表された。また、土砂災害の危険度が高まっている秋田市、能代市、大館市、男鹿市、鹿角市、北秋田市、上小阿仁村、藤里町、三種町に秋田県土砂災害警戒情報第1号～4号が発表され、避難への注意喚起を呼びかけた。土砂災害に警戒し、河川の増水や低地の浸水、落雷、突風、雹等に注意が必要となった。</p> <p>なお、14日23時の雨の降り始めから17日05時までの主な地点の総雨量(1時間最大雨量)は、藤里181.5ミリ(30.5ミリ)、鹿角市湯瀬169.0ミリ(30.5ミリ)、鹿角164.5ミリ(35.0ミリ)、北秋田市阿仁合160.0ミリ(30.5ミリ)、大館市陣場151.5ミリ(22.0ミリ)、北秋田市比立内151.0ミリ(31.0ミリ)、鹿角市八幡平150.0ミリ(20.0ミリ)、秋田85.5ミリ(12.0ミリ)を観測した。</p> <p>この影響により、家屋への浸水、道路法面や河川堤防等の崩れ、農林業被害や送電線の切断による停電など、多くの被害が発生した。</p> <p>建物被害は、男鹿市戸賀加茂青砂の民家跡の石垣やブロック塀(長さ5メートル)が崩落し、隣家1棟の外壁の一部が破損した。また、三種町下岩川長面では三種川(幅約10メートル)が氾濫し、住家1棟が床上浸水し、1世帯2人が罹災した。床下浸水は14棟</p>

			<p>(北秋田市1、上小阿仁村2、三種町7、五城目町4)に及んだ。男鹿市五里合琴川で民家の裏山が崩れるなど、3箇所では崖崩れが発生したが、実質的被害はなかった。農業関係被害は、能代市で田地の冠水が5ha、畑地の流出が0.5ha、三種町で畑地の冠水が2.5ha、農業用施設の被害として、農地の畦畔や法面崩落、土砂流入等が32箇所(鹿角市4、大館市1、北秋田市3、上小阿仁村2、三種町4、男鹿市1、五城目町17)、農業用道路の法面崩落、水路の張ブロック崩落、頭首工の崩落等33箇所(鹿角市3、大館市4、北秋田市14、藤里町2、三種町2、男鹿市1、五城目町6、仙北市1)、農産物被害は、能代市で稲作被害1箇所(15ha)、能代市と三種町で大豆などの畑作被害2箇所(4.2ha)、林業関係被害は、林地崩壊が4箇所(鹿角市1、小坂町2、五城目町1)、治山施設の破損が男鹿市で2箇所、林道の法面崩落や路肩決壊19箇所(鹿角市1、大館市3、北秋田市3、八峰町4、上小阿仁村1、五城目町3、男鹿市4)、また、東北森林管理局米代東部森林管理署上小阿仁支署管内でも林道4路線4箇所(105m)が崩れた。公共土木関係被害として、河川被害は、堤防等の穿掘等で北秋田市2箇所、五城目町9箇所、ほか北秋田地域振興局管内で9箇所、秋田地域振興局管内9箇所被害を受けた。砂防被害は北秋田地域振興局管内で1箇所、道路被害は15箇所(北秋田市7、小坂町1、上小阿仁村1、八峰町3、北秋田地域振興局管内3)で法面崩落や路肩が決壊した。東北電力秋田支店では、鹿角市八幡平小豆沢碓で雨の影響で倒木が送電線を切断し、1,494戸が停電となるなど、計6億4,960万1千円の被害に上った。</p>
19	8月6日	落雷 (県北)	<p>高気圧が日本海中部にあってほぼ停滞し、本州付近を覆った。一方、低気圧が関東の東に発生し、ゆっくりと北東に進んだ。このため県内では、6日夜遅くにかけて大気の状態が不安定となり、雷を伴い局地的に激しい雨が予想され、1時間に30ミリ、7日06時まで24時間雨量は60ミリに達すると見込まれたことから、秋田市、大仙市に大雨(土砂災害)警報、ほか全域に大雨、雷、洪水注意報が発表された。低地の浸水、河川の増水、落雷、竜巻などの激しい突風、雹に注意が必要となった。また、県内に積乱雲が近づく兆しがあり、竜巻が発生するおそれがあるとして秋田県竜巻注意情報が発表された。兆しがある場合は、頑丈な建物内に避難し、安全の確保が必要となった。</p> <p>なお、6日03時の降り始めから6日17時までの主な地点の総雨量(1時間最大雨量)は、仙北市鎧畑122.0ミリ(44ミリ)、田沢湖67.0ミリ(37.5ミリ)、大館35.0ミリ(35.0ミリ)、秋田市岩見三内34.0ミリ(34.0ミリ)、藤里26.5ミリ(26.5ミリ)を観測した。</p> <p>鹿角市では落雷が原因で住家など3棟が全焼する火災が発生した。鹿角市花輪字平元熊堂で木造一部2階建(210㎡)1棟が全焼し1世帯2人が罹災した。また、隣接する木造総2階建作業小屋(280㎡)1棟及びびトタン張り車庫(40㎡)1棟の計3棟が全焼し、計316万円の被害を受けた。農作業中の近所の男性が落雷を目撃した。家人は外出して不在であり、人的被害はなかった。</p>
20	9月25日	落雷・ 突風 (県北)	<p>日本付近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、次第に本州付近を覆った。このため県内全域は上空に寒気を伴った気圧の谷に入り、25日夜のはじめ頃にかけて大気の状態が不安定となり、雷を伴い局地的に1時間に30ミリの激しい雨が降ると予想され、全域に大雨、雷、洪水注意報が発表された。低地の浸水、河川の増水、落雷、竜巻などの激しい突風、雹に注意が必要となった。また、県内に積乱雲が近づく兆しがあり、竜巻が発生するおそれがあるとして秋田県竜巻注意情報が発表された。竜巻発生のおそれがある場合は、頑丈な建物内に避難し、安全の確保が必要となった。</p> <p>東日本電信電話秋田支店では、大館市で落雷の影響によりケーブルが損傷し5回線が不通となったほか、東北電力秋田支店では、能代市で落雷の影響により避雷器が焼損し1,165戸が停電となるなど、計14万8千円の被害を受けた。</p>

21	10月1日	台風 第17号  (県北)	<p>9月30日は、台風第17号が四国の南にあって北東へ進み、東日本に上陸した。10月1日は、東北地方を北上し、その後三陸沖を北東へ進んだ。このため、台風は1日未明から明け方にかけて県内に接近し通過することが見込まれ、局地的に雷を伴って非常に激しい雨となり、1時間に50ミリ、24時間雨量も200ミリに達し、北東の風も強まり、最大風速(最大瞬間風速)も沿岸陸上で18メートル(30メートル)、内陸で15メートル(30メートル)と予想された。このため、藤里町、五城目町、八郎潟町、井川町、大潟村を除く全域に暴風警報、ほか全域に大雨、雷、洪水注意報が発表された。大雨による土砂災害、低地の浸水、河川の増水、氾濫、落雷、暴風に警戒が必要となった。また、県内に積乱雲が近づく兆しがあり、竜巻が発生するおそれがあるとして秋田県竜巻注意情報が発表された。竜巻発生のおそれがある場合は、頑丈な建物内に避難し、安全の確保が必要となった。さらに、土砂災害の危険が高い横手市、湯沢市、東成瀬村に秋田県土砂災害警戒情報が発表され、避難の心がけを喚起した。</p> <p>なお、9月30日の雨の降り始めから1日05時までの総雨量は、鹿角市八幡平72.5ミリ、湯沢市湯の岱67.0ミリ、仙北市鎧畑61.5ミリ、由利本荘市笹子55.0ミリ、田沢湖54.0ミリ、秋田36.0ミリを観測した。</p> <p>この暴風により、東日本電信電話秋田支店では、大館市花岡の通信用ケーブルが損傷し6回線が不通となり、計12万5千円の被害を受けた。幸いにして、人的被害や建物被害、農林業被害、公共土木被害等はなかった。</p>
22	10月5日	竜巻  (中央)	<p>低気圧が日本の東にあって東北東へ進んだ。一方日本付近は気圧の谷となった。このため5日夕方にかけて、県内上空は寒気を伴った気圧の谷の影響により大気の状態が不安定となり雷雲の発達による竜巻など激しい突風、落雷、急な強い雨や雹が見込まれ、全域に大雨、雷、洪水注意報が発表された。低い土地の浸水、河川の増水、竜巻などの激しい突風や落雷に注意が必要となった。また、雷雲の接近が予想され、秋田県竜巻注意情報が発表された。発生のおそれがある場合は避難が必要となった。</p> <p>この影響により、午前8時20分ころ、にかほ市金浦で突風が発生し、人的被害としては、男性(73歳)が窓ガラス破損により左手切創、男性(16歳)が強風にあおられ飛散したテントに胸部を強打し軽傷を負った。建物被害は、住家の屋根瓦の剥離など一部破損30棟が被害を受けた。また、金浦漁港で陸揚げされていた船舶(全長15メートルの漁船)1隻が傾き、船底の一部を破損するなど、計972万6千円の被害を受けた。</p> <p>なお、秋田地方気象台では突風現象の調査のため、気象庁機動調査班を現地に派遣し調査に当たった。その結果、竜巻の可能性が高いと判断した。その根拠として、被害発生時刻に被害地付近を活発な積乱雲が通過中であったこと、被害や痕跡は帯状に分布していたこと、また、風向きは様々であったことなどが確認された。風の強さは、瓦の剥離状態から藤田スケールでF0(17~32m/s)と推定された。</p>
23	10月11日	大雨・ 落雷  (県北)	<p>11日は、低気圧が日本海北部にあって北東へ進み、この低気圧から伸びる寒冷前線が北日本を通過した。この低気圧に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、県内では夜遅くにかけて大気の状態が不安定となり、また雷雲が発達する所があると予想されたことから、沿岸地域に強風、雷注意報、ほか全域に雷注意報が発表された。また、積乱雲が近づく兆しがあると予想されたことから、秋田県竜巻注意情報第1~8号が発表され、竜巻発生のおそれがある場合は、頑丈な建物内への移動による安全確保と今後の気象情報への注意を呼びかけた。激しい突風や落雷、急な強い雨や雹による農業被害への注意なども必要となった。</p> <p>この影響により、東北電力秋田支店では、大館市で落雷の影響により避雷器等が焼損し、241戸が停電となるなど、計2万8千円の被害を受けた。</p>

24	10月21日	大雨・ 強風  (県北)	<p>21日は、低気圧がオホーツク海南部にあつて発達しながら東北東へ進み、そこから伸びる寒冷前線が北日本を通過した。一方、高気圧が日本海中部にあつて東へ移動した。このため、県内では暖かく湿った空気が流れ込み大気の状態が非常に不安定となり、1時間に40ミリ、12時ころまで予想される24時間雨量も多い所では120ミリに達すると見込まれたことから、能代市、三種町に大雨(土砂災害)警報、沿岸地域に波浪注意報、ほか全域に大雨、強風、雷、洪水注意報が発表された。崖崩れや山崩れなどの土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒し、落雷、竜巻などの激しい突風、雹に注意が必要となった。</p> <p>また、積乱雲が近づく兆しがあると予想されたことから、秋田県竜巻注意情報第1～10号が発表され、竜巻発生兆しがある場合は、頑丈な建物内への移動による安全確保と今後の気象情報への注意を呼びかけた。</p> <p>なお、20日13時の雨の降り始めから21日06時までの主な地点の総雨量(1時間最大雨量)は、北秋田市脇神52.5ミリ(29.5ミリ)、鷹巣61.5ミリ(27.5ミリ)、能代52.5ミリ(27.0ミリ)を観測した。</p> <p>この影響により、能代市寿域長根の低地の住家1棟が床下浸水被害を受けた。東北電力秋田支店では、強風により高圧線が断線し、1,515戸(秋田市98、能代市23、北秋田市1,391、小坂町3)が停電となった。東日本電信電話秋田支店では、落雷の影響により大館市で5回線が不通となるなど、計41万1千円の被害を受けた。</p>
25	11月1日 ～2日	暴風・ 落雷  (県北・ 中央)	<p>1日は、低気圧が山陰沖にあつて発達しながら北東へ進み、そこから伸びる寒冷前線が東日本と東北地方を通過した。2日は、前線を伴う発達した低気圧が北海道付近にあつて北上し、日本海付近は次第に冬型の気圧配置となった。このため、県内では2日昼にかけて西よりの風が強まり、最大風速(最大瞬間風速)も沿岸陸上18メートル(30メートル)、内陸15メートル(30メートル)と予想され、さらに所々に雷雲が発達し、局地的に1時間に15ミリ、24時間雨量も多い所で100ミリに達すると見込まれたことから、沿岸地域に暴風、波浪警報、高潮注意報、ほか全域に大雨、雷、洪水注意報が発表された。土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒し、落雷、竜巻などの激しい突風、雹に注意が必要となった。また、積乱雲が近づく兆しがあるとの予想から、秋田県竜巻注意情報第1～3号が発表され、竜巻発生兆しがある場合は、頑丈な建物内への移動による安全確保と今後の気象情報への注意を呼びかけた。</p> <p>なお、2日00時から10時までの主な地点の最大風速(最大瞬間風速)は、秋田17.8メートル(25.2メートル)、象潟13.9メートル(20.3メートル)、秋田市雄和13.7メートル(21.6メートル)、能代12.8メートル(23.4メートル)、大潟11.4メートル(21.2メートル)、北秋田市脇神11.2メートル(19.5メートル)を観測した。</p> <p>この影響によって、潟上市天王では住家1棟の外壁の一部が剥がれたほか、非住家(木造車庫)1棟が横転し全壊した。農業関係被害として、由利本荘市で畑作(キャベツ、2.0ha)が降雹により被害を受けたほか、大仙市ではパイプハウス2棟のビニールが破損したが、農作物に被害はなかった。東北電力秋田支店では、暴風や落雷の影響で開閉器焼損、避雷器焼損、高圧線断線によって1,001戸(秋田420、潟上市340、能代市241)が停電となるなど、計232万9千円の被害を受けた。</p>
26	11月11日 ～13日	大雨・ 強風  (県南)	<p>11日は、高気圧が沿海州にあつて東へ移動し、北日本を覆った。一方、低気圧が黄海にあつて前線を伴い発達しながら北東へ進んだ。また、別の前線を伴う低気圧が九州地方に発生し東北東へ進んだ。12日は、発達した低気圧が沿海州にあつて北東へ進み、そこから伸びる寒冷前線が本州を通過した。また、別の前線を伴う低気圧が東海道沖にあつて発達しながら北東へ進んだ。13日は、日本海付近は気圧の谷となった。また、低気圧</p>

			<p>が三陸沖に発生し、前線を伴い発達しながら北東へ進んだ。このため、県内の上空に寒気が流れ込み所々で雷雲が発生するなど大気の状態が非常に不安定となり、14日明け方にかけて局地的に1時間に30ミリ、24時間雨量も80ミリに達し、山沿いでは雪が交じることが予想され、秋田市に大雨(土砂災害)、洪水警報、能代市、由利本荘市、大仙市、北秋田市、にかほ市、藤里町、三種町、八峰町、五城目町、井川町に大雨(土砂災害)警報、ほか全域に大雨、雷、洪水、波浪、濃霧注意報が発表された。</p> <p>崖崩れや山崩れなどの土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒し、落雷、竜巻などの激しい突風、雹に注意が必要となった。また、積乱雲が近づく兆しがあると予想されたことから、秋田県竜巻注意情報第1号が発表され、竜巻発生の兆しがある場合は、頑丈な建物内への移動による安全確保と今後の気象情報への注意を呼びかけた。</p> <p>この影響により、湯沢市角間で住家1棟の屋根トタンの一部が剥離し、計8万5千円の被害を受けた。人的被害や農林業被害、公共土木被害等はなかった。</p>
27	11月14日 ～15日	大雨・ 強風  (中央・ 県南)	<p>14日は、前線を伴う低気圧が三陸沖にあって急速に発達しながら北東へ進み、日本付近は次第に冬型の気圧配置となった。15日は、冬型の気圧配置が続き、低気圧が渡島半島付近にあって南下した。県内は、15日にかけて上空5,000メートルに氷点下30度以下の寒気を伴う気圧の谷が通過する見込みで大気の状態が不安定となり、局地的に1時間に30ミリ、24時間雨量も80ミリに達すると予想され、秋田市、能代市、男鹿市、由利本荘市、北秋田市、にかほ市、藤里町、三種町、五城目町に大雨(土砂災害)警報、ほか全域に大雨、雷、洪水注意報が発表された。</p> <p>崖崩れや山崩れなどの土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒し、落雷、竜巻などの激しい突風、雹に注意が必要となった。</p> <p>東北電力秋田支店では、大雨や強風、落雷により開閉器の焼損や高圧線への倒木により735戸(にかほ市734、横手市1)が停電となるなど、計132万6千円の被害を受けた。人的被害や農林業被害、公共土木被害等はなかった。</p>
28	11月18日	強風  (中央)	<p>18日は、前線を伴う発達した低気圧が三陸沖にあって、さらに発達しながら北東へ進み、日本付近は次第に冬型の気圧配置となった。県内では18日昼ころまで大気の状態が非常に不安定となることが予想され、能代市、男鹿市、藤里町、三種町、八峰町に大雨(土砂災害)警報、ほか全域に大雨、雷、強風、洪水、波浪注意報が発表された。低い土地への浸水や崖崩れ、山崩れなどの土砂災害、河川の増水や氾濫、落雷や突風、雹に注意が必要となった。</p> <p>この影響により、秋田市東通では強風のため、住家1棟の屋根トタンの一部が剥がれ、計1万1千円の被害を受けた。人的被害や農林業被害、公共土木被害等はなかった。</p>
29	11月21日	強風  (中央)	<p>21日は、東日本以北は冬型の気圧配置となった。一方、高気圧が朝鮮半島にあって南東へ移動し、次第に本州付近を覆った。県内では大気の状態が不安定となり、風雪、大雨、雷、波浪注意報が発表された。沿岸では昼前までは土砂災害や風雪に、夕方までは高波、全域では昼前まで落雷に注意が必要となった。</p> <p>この影響により、秋田市新屋表町で住家1棟の屋根トタンの一部が剥がれ、計17万5千円の被害を受けた。人的被害や農林業被害、公共土木被害等はなかった。</p>
30	11月26日 ～27日	暴風雪  (全県)	<p>26日は、低気圧が九州の西にあって前線を伴い急速に発達しながら北東へ進んだ。また、別の低気圧が日本海中部にあって急速に発達しながら東北東へ進んだ。27日は、前線を伴う発達した低気圧が千島近海にあって北上し、日本付近は次第に冬型の気圧配置となった。一方、高気圧が長江下流にあって東へ移</p>

			<p>動し、次第に東日本以西を覆った。このため、東北北部の上空約5,000メートルには氷点下33度以下の寒気が入り込み、一時的に強い冬型の気圧配置となり、県内でも27日夕方にかけて、西よりの風が雪を伴って非常に強く、猛吹雪となる所もあり、最大風速(最大瞬間風速)も沿岸陸上18メートル(30メートル)、内陸15メートル(30メートル)と予想されたことから、全域に暴風雪警報、能代市、男鹿市、三種町に大雨注意報、全域に雷注意報が発表された。暴風や高波に警戒し、吹雪による視程障害、落雷、局地的な強い雨にも注意が必要となった。</p> <p>なお、27日00時から05時までの主な地点の最大風速(最大瞬間風速)は、秋田19.3メートル(30.6メートル)、秋田市雄和18.0メートル(27.3メートル)、象潟14.8メートル(22.9メートル)、能代14.5メートル(26.8メートル)を観測した。</p> <p>この暴風雪により、屋根トタンの剥離など住家一部破損5棟(能代市1、秋田市2、横手市1、湯沢市1)、農業関係では、パイプハウス6棟(八峰町1、秋田市3、横手市2)が倒壊やビニールが破損した。また、東北電力秋田支店では、高圧バンド線や高圧引下線断線により1,337戸(潟上市958、五城目町284、八郎潟町95)が停電となるなど、計191万6千円の被害を受けた。</p>
31	12月5日 ～6日	暴風雪 (全 県)	<p>5日は、北日本は冬型の気圧配置となり、高気圧が東シナ海にあって南東へ移動し、東日本以西を覆った。一方、前線を伴う低気圧が黄海にあって急速に発達しながら東へ進んだ。6日は、発達した低気圧が日本海中部にあって北東へ進み、そこから伸びる前線が本州を通過し、日本付近は次第に冬型の気圧配置となった。このため県内では寒冷前線の通過に伴い、大気の状態が非常に不安定となり、6日夜のはじめ頃にかけて沿岸を中心に西よりの風が雪を伴って非常に強く、また、発達する低気圧の影響で、潮位が高く、猛吹雪になる所があり、予想される最大風速(最大瞬間風速)は沿岸陸上で20メートル(35メートル)、内陸で15メートル(30メートル)、波の高さは9メートル、24時間降雪量も平地で20センチ、山沿いで40センチに達すると見られた。このため、沿岸地域に暴風雪、波浪、高潮警報、ほか県内全域に暴風雪警報、雷注意報が発表された。暴風や吹雪による見通しの悪さ、海岸や河口付近では高潮による浸水や冠水、雷雲の発生による落雷や竜巻などの激しい突風、雹や大雪による交通障害、雪の多い傾斜地ではなだれに注意が必要となった。</p> <p>なお、6日00時から12時までの主な地点の最大風速(最大瞬間風速)は、秋田18.8メートル、西南西(30.4メートル、南西)、能代17.4メートル、西(28.4メートル、西)、大潟16.6メートル、西南西(27.3メートル、西南西)、男鹿13.5メートル、南南西(26.1メートル、南)、北秋田市脇神13.3メートル、西南西(21.6メートル、西南西)を観測した。</p> <p>この影響により、人的被害はなかったが、建物被害として住家一部破損14棟(能代市3、男鹿市2、潟上市1、秋田市8)、農業関係被害として、秋田市でハウレンソウなどの畑作被害のほか、藤里町で畜産被害(牛舎の破損)、パイプハウスの破損や倒壊は26棟(能代市3、秋田市4、男鹿市4、潟上市11、にかほ市4)に及んだ。東北電力秋田支店では、暴風雪により高圧線や引下線の断線、高圧ジャンパー線被膜損傷、避雷器損傷等で676戸(八峰町112、潟上市6、秋田市13、大仙市545)が停電となるなど、計649万1千円の被害を受けた。</p>
32	12月8日	暴風雪 (県 南)	<p>低気圧が日本海中部にあって急速に発達しながら北東へ進み東北地方を通過、そこから伸びる寒冷前線が本州を通過し、日本付近は次第に冬型の気圧配置となった。県内では上空に強い寒気が流入して大気の状態が不安定となり、8日の夜遅くにかけて最大風速(最大瞬間風速)沿岸陸上15メートル(30メートル)内陸10メートル(20メートル)、波の高さ5メートル、9日18時までの24時間降雪量も山沿い60センチ、平地40センチと見込まれたことから、沿岸地域に暴風雪警報、ほか全域に大雪、風雪、</p>



			<p>雷、なだれ、着雪注意報が発表された。大雪による交通障害や暴風、吹雪による視程障害、電線や樹木への着雪、積雪の多い傾斜地ではなだれに注意が必要となった。また、積乱雲が近づく兆しがあると予想されたことから、秋田県竜巻注意情報第1～4号が発表され、竜巻発生兆しがある場合は、頑丈な建物内への移動による安全確保と今後の気象情報への注意を呼び掛けた。</p> <p>この影響により、農業関係被害として、湯沢市でセリの畑作に被害が出たほか、パイプハウスの倒壊や破損が8棟(横手市3、湯沢市5)に及んだ。東日本電信電話秋田支店では、にかほ市で暴風により10PSSケーブルが断線し金浦地区で3回線が不通となった。また、東北電力秋田支店では、にかほ市で暴風により開閉器や避雷器が損傷し215戸が停電となるなど、計835万2千円の被害を受けた。</p>
33	1 2 月	雪 害 (全 県)	<p>12月は、低気圧や前線が日本付近を通過したことや、その後冬型の気圧配置となったことなどの影響により、曇りや雪または雨の日が多かった。上旬と下旬に強い寒気が南下したため、気温は低くなり、降雪量も多くなった。前半は晴れることがほとんどなく、日照時間は少なかった。月平均気温は「低く」かなり低い所があった。月降水量は概ね「平年並み」～「多く」かなり多い所もあった。降雪の深さ月合計は「多く」かなり多い所もあった。</p> <p>雪下ろしに起因する人的被害は、死者3人(横手市2、羽後町1)重傷者14人(大館市2、北秋田市1、秋田市1、由利本荘市1、美郷町1、横手市1、湯沢市3、羽後町4)、軽傷者25人(鹿角市1、大館市2、北秋田市3、能代市1、秋田市8、男鹿市1、由利本荘市1、大仙市1、仙北市2、横手市3、湯沢市2)、計42人に達した。建物被害は、湯沢市で住家一部破損2棟、ほかに東日本電信電話秋田支店では、風雪や凍結により、10PSSケーブル切断や損傷によって大館市で4回線が不通となった。東北電力秋田支店では、雪や暴風で電柱の折損や高圧線の断線、碍子や避雷器破損等が生じ、計8,054戸(秋田市15、男鹿市1,019、由利本荘市760、にかほ市457、横手市834、大仙市677、湯沢市1,085、羽後町3,207)が停電となるなど、計1,521万3千円の害を被った。農業や林業関係、公共土木関係に被害はなかった。</p>
		【参 考】	<p>※ 桜(ソメイヨシノ)の開花は4月24日、満開は4月26日 平年より開花は6日、満開は4日遅かった。</p> <p>※ 東北北部の梅雨入りは6月 9日頃(平年は6月14日頃) 梅雨明けは7月26日頃(平年は7月28日頃)</p> <p>※ 初雪は11月18日(平年は11月13日頃)</p> <p>【 気象資料提供 : 秋田地方気象台 】</p>

3 統計表

第1表 平成24年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	
月 日	1月～3月	2月1日	2月1～2日	2月12日	2月17～18日	2月	3月7日	3月18日	3月21日	3月30～31日	
地 域	全 県	県 南	全 県	中 央	県 北	全 県	中央・県南	県 北	中 央	県北・中央	
種 別	雪 害	なだれ	暴風雪	風 浪	暴風雪	凍上災	強 風	強 風	地すべり	大雨・融雪	
法 の 適 用											
被 害 状 況	人	死者・行方不明者	人	9	3						
		負 傷 者	人	156							
	建 物	住家全壊・流失	棟	1							
		住家半壊	棟								
		住家一部破損	棟	49		20		1	1		
		住家床上浸水	棟								
		住家床下浸水	棟	1							3
	非住家	棟	109		1		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	箇所							
			畑 作	箇所	18						
			果 樹	箇所	6						
			そ の 他	箇所	315					7	
		畜産被害	件	7							
		水産被害	件								
	農地農業用施設	箇所								12	
	漁業用施設	箇所									
	林 務	治山林道	箇所			1					3
		林 産	箇所								
	商工施設	箇所									
	土 木	河 川	箇所							1	8
海岸・砂防		箇所									
港 湾		箇所									
道路・公園		箇所					142		2	1	
橋 梁		箇所									
地すべり等	箇所							3	6		
文教施設	箇所										
公営企業施設	箇所										
重要文化財	箇所										
そ の 他	箇所										
被 害 額	生活環境	千円	189,125		4,520		8,156		207		
	福祉保健	千円									
	農 政	千円	194,017						515	14,300	
	林 務	千円				126,000				2,000	
	商工労働	千円									
	土 木	千円						2,176,678		291,295	
	文 教	千円									
	公営企業	千円									
	重要文化財	千円									
	そ の 他	千円									
指定地方行政(公共)機関等	千円	2,222		443		66					
計	千円	385,364	0	4,963	126,000	8,222	2,176,678	207	515	291,295	
										131,407	

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害のあった東北森林管理局、東北電力、NTT、JR

3 統計表

第1表 平成24年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	3 月	4月3～4日	4月21～23日	4月26日	5月3日	6月20日	7月5～6日	7月16～17日	8月6日	9月25日	
地 域	全 県	全 県	中央・県南	中 央	県北・県南	県 南	全 県	県 北	県 北	県 北	
種 別	凍上災	暴風雪	強 風	風 浪	強風・融雪	台風第4号	大雨・落雷	大 雨	落 雷	落雷・突風	
法 的 適 用							激甚災害	激甚災害			
被 害 状 況	人	死者・行方不明者	人								
		負 傷 者	人	18							
	建 物	住家全壊・流失	棟							1	
		住家半壊	棟	1							
		住家一部破損	棟	2,850	10		1	2	1		
		住家床上浸水	棟	4				4	1		
		住家床下浸水	棟	8				68	14		
		非住家	棟	317						2	
	水道・清掃・その他施設	箇所	4								
	医療・福祉施設	箇所									
	農 政	田	流失・埋没	ha				0.20			
			冠 水	ha				0.20	5.00		
		畑	流失・埋没	ha					0.50		
			冠 水	ha				678.460	2.50		
		農産被害	稲 作	箇所	2					1	
			畑 作	箇所	18				9	2	
			果 樹	箇所	6			1			
			そ の 他	箇所	8,904	4		10	36		
		畜産被害	件	355							
		水産被害	件	4							
		農地農業用施設	箇所	112				93	65		
		漁業用施設	箇所	417							
	林 務	治山林道	箇所	4		1	1	6	29		
		林 産	箇所								
	商工施設	箇所									
	土 木	河 川	箇所					23	29		
		海岸・砂防	箇所	4					1		
港 湾		箇所	8								
道路・公園		箇所	2	4			7	15			
橋 梁		箇所					1				
地すべり等	箇所				2	5	3				
文教施設	箇所	8									
公営企業施設	箇所										
重要文化財	箇所	19									
そ の 他	箇所	7						1			
被 害 額	生活環境	千円	1,520,439	1,218		950	870	550	162	3,160	
	福祉保健	千円									
	農 政	千円	4,859,631	503		1,321	7,074	201,523	127,486		
	林 務	千円	97,838		63,000			32,252	278,107		
	商工労働	千円									
	土 木	千円	30,393	1,898,666				225,150	206,546		
	文 教	千円	21,158								
	公営企業	千円									
	重要文化財	千円	20,694								
	そ の 他	千円	3,326						150		
指定地方行政(公共)機関等	千円	305,079	37		10,026	320	1,918	37,150	148		
計	千円	30,393	8,726,831	1,758	63,000	12,297	8,264	461,393	649,601	3,160	

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害のあった東北森林管理局、東北電力、NTT、JR

3 統計表

第1表 平成24年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	10月1日	10月5日	10月11日	10月21日	11月1～2日	11月11～13日	11月14～15日	11月18日	11月21日	11月26～27日		
地	域	県北	中央	県北・中央	県北	中央・県南	県北・県南	中央	中央	中央	全県		
種	別	台風第17号	竜巻	大雨・落雷	大雨・強風	暴風・落雷	大雨・強風	大雨・強風	強風	強風	暴風雪		
法の適用													
被害状況	人	死者・行方不明者	人										
		負傷者	人	2									
	建物	住家全壊・流失	棟										
		住家半壊	棟										
		住家一部破損	棟		30		1	1		1	1	5	
		住家床上浸水	棟										
		住家床下浸水	棟			1							
	非住家	棟				1							
	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	箇所									
			畑作	箇所				1					
			果樹	箇所									
			その他	箇所				2				6	
		畜産被害		件									
		水産被害		件									
	農地農業用施設		箇所										
	漁業用施設		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										
		海岸・砂防	箇所										
港湾		箇所											
道路・公園		箇所											
橋梁		箇所											
地すべり等		箇所											
文教施設		箇所											
公営企業施設		箇所											
重要文化財		箇所											
その他		箇所		1									
被害額	生活環境		千円	8,726		600	85		11	175	1,050		
	福祉保健		千円										
	農政		千円			1,471					860		
	林務		千円										
	商工労働		千円										
	土木		千円										
	文教		千円										
	公営企業		千円										
	重要文化財		千円										
	その他		千円		1,000								
指定地方行政(公共)機関等		千円	125		28	411	258		1,326		6		
計		千円	125	9,726	28	411	2,329	85	1,326	11	175	1,916	

※ 指定地方行政(公共)機関等～被害のあった東北森林管理局、東北電力、NTT、JR

3 統計表

第1表 平成24年自然災害による部門別・災害別被害状況

番 号		31	32	33	計		
月 日		12月5~6日	12月8日	12月			
地 域		全 県	中央・県南	全 県			
種 別		暴風雪	暴風雪	雪 害			
法 の 適 用							
人	死者・行方不明者	人			3	15	
	負 傷 者	人			39	215	
建 物	住 家 全 壊 ・ 流 失	棟				2	
	住 家 半 壊	棟				1	
	住 家 一 部 破 損	棟	14		2	2,990	
	住 家 床 上 浸 水	棟				9	
	住 家 床 下 浸 水	棟				95	
	非 住 家	棟				432	
水道・清掃・その他施設		箇所				4	
医療・福祉施設		箇所				0	
農 政	田	流 失 ・ 埋 没	ha			0.200	
		冠 水	ha			5.200	
	畑	流 失 ・ 埋 没	ha			0.500	
		冠 水	ha			680.960	
	農 産 被 害	稲 作	箇所				3
		畑 作	箇所	1	1		50
		果 樹	箇所				13
		そ の 他	箇所	26	8		9,318
	畜 産 被 害		件	1			363
	水 産 被 害		件				4
	農地農業用施設		箇所				282
	漁業用施設		箇所				417
	林 務	治 山 林 道	箇所				45
		林 産	箇所				0
商 工 施 設		箇所				0	
土 木	河 川	箇所				61	
	海 岸 ・ 砂 防	箇所				5	
	港 湾	箇所				8	
	道 路 ・ 公 園	箇所				173	
	橋 梁	箇所				1	
	地 す べ り 等	箇所				19	
文 教 施 設		箇所				8	
公 営 企 業 施 設		箇所				0	
重 要 文 化 財		箇所				19	
そ の 他		箇所				9	
被 害 額	生 活 環 境	千円	1,119		850	1,741,973	
	福 祉 保 健	千円				0	
	農 政	千円	4,389	6,495		5,419,585	
	林 務	千円				599,197	
	商 工 労 働	千円				0	
	土 木	千円				4,934,835	
	文 教	千円				21,158	
	公 営 企 業	千円				0	
	重 要 文 化 財	千円				20,694	
	そ の 他	千円				4,476	
	指定地方行政(公共)機関等	千円	983	1,857	14,363	385,766	
計		千円	6,491	8,352	15,213	13,127,684	

第2表 平成24年 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	9,858	33,715	3,739	0	0	0	0	0	47,312
小坂町	1,188	38		0	58,304	0	0	0	59,530
大館市	24,960	36,537	6,439	0	16,924	0	0	0	84,860
北秋田市	41,083	141,025	8,674	0	33,934	0	0	0	224,716
上小阿仁村	3,076	8,270	3,525	0	2,783	0	0	0	17,654
能代市	6,426	68,070	0	0	14,138	0	0	0	88,634
藤里町	843	16,245	0	0	0	0	0	0	17,088
八峰町	22,013	787,928	17,583	0	231,931	0	0	0	1,059,455
三種町	21,612	85,725	8,641	0	0	0	0	0	115,978
秋田市	263,049	303,133	0	0	0	22,348	0	0	588,530
男鹿市	57,467	845,381	0	0	48,080	0	0	150	951,078
潟上市	53,820	217,053	0	0	0	0	0	0	270,873
五城目町	25,960	68,416	6,006	0	30,792	0	0	0	131,174
八郎潟町	4,565	24,215	0	0	0	0	0	0	28,780
井川町	24,500	23,406	0	0	0	0	0	0	47,906
大潟村	22,873	519,270	0	0	103,068	0	0	0	645,211
由利本荘市	113,112	576,688	0	0	671,601	7,516	0	0	1,368,917
にかほ市	55,452	581,489	0	0	0	0	0	1,600	638,541
大仙市	266,771	192,581	0	0	180,724	5,819	0	0	645,895
仙北市	20,116	35,023	0	0	187,215	529	0	1,951	244,834
美郷町	20,604	49,386	0	0	107,661		0	775	178,426
横手市	617,241	530,374	30,974	0	453,570	3,150	0	0	1,635,309
湯沢市	42,662	84,301	0	0	0	2,490	0	0	129,453
羽後町	18,707	190,950	1,278	0	3,490		0	0	214,425
東成瀬村	4,015	366	0	0	0	0	0	0	4,381
小計	1,741,973	5,419,585	86,859	0	2,144,215	41,852	0	4,476	9,438,960
県工事分	0	-	512,338	0	2,790,620	0	0	0	3,302,958
合計	1,741,973	5,419,585	599,197	0	4,934,835	41,852	0	4,476	12,741,918

※ 指定地方行政(公共)機関の被害額を除く。

※ 「文教」には文化財被害を含む。

※ 「その他」はブロック塀、船舶被害

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	棟	世帯	人員								
鹿角市	1		4	1	1	1	2				23	23	62								4	6,848	3,010	9,858	124	66	
小坂町			1								1	1	3								1	988	200	1,188	7		
大館市			9	12							43	43	113					3	3	7	19	5,553	19,407	24,960	462	48	
北秋田市			6	8							38	38	97					2	2	6	1	23	14,504	26,579	41,083	269	24
上小阿仁村			1								5	5	10					2	2	10		12	574	2,502	3,076	32	
能代市			3	1							21	27	61					1	1	5		14	2,489	3,937	6,426	354	
八峰町											6	6	13	1	1	1						6	13,515	8,498	22,013	38	
三種町				1							73	73	143	1	1	2	7	7	20		1	21,612		21,612	43	30	
藤里町			1								7	7	14								1	743	100	843	18		
秋田市			8	18							434	448	733								35	134,321	128,728	263,049	3,201		
男鹿市			1	1							223	226	551					1	1	3	43	43,917	13,550	57,467	682	234	
潟上市			4								101	101	285					1	1	3	8	21,050	32,770	53,820	9	51	
井川町			1								31	31	77								4	21,700	2,800	24,500		31	
五城目町			1								82	82	200					4	4	13	13	10,050	15,910	25,960	69	105	
八郎潟町											32	32	70								1	4,195	370	4,565	36		
大潟村											12	12	47								17	5,257	17,616	22,873		5	
由利本荘市	2		10	11							564	564	1,576	1	1	2	3	3	6	3	20	92,371	20,741	113,112	484	666	
にかほ市	3			3							145	145	421	3	3	6	6	6	9	1		24,436	31,016	55,452	72	250	
大仙市	1		9	10							476	476	1,380								124	150,185	116,586	266,771	244	158	
仙北市	3		4	5							24	24	85								4	11,623	8,493	20,116	40	43	
美郷町			3	1							38	38	108								4	19,704	900	20,604	92	35	
横手市	2		13	20				1	1	1	404	404	1,608	3	3	10	65	65	260		49	560,041	57,200	617,241	1,335	841	
湯沢市			12	14	1	1	1				117	117	291								14	41,512	1,150	42,662	315	43	
羽後町	3		13	3							73	73	224							2	4	16,660	2,047	18,707	107	72	
東成瀬村			1	1							17	17	57								4	2,405	1,610	4,015	13	30	
合計	15	0	105	110	2	2	3	1	1	1	2,990	3,013	8,229	9	9	21	95	95	342	7	425	1,226,253	515,720	1,741,973	8,046	2,732	

※ 消防職員・消防団員の出動人員は、生活環境関係災害に出動した延べ人数。

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									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
1	雪害 1月~3月	鹿角市	1		4							2	2	3								2	1,718	1,530	3,248	35				
		小坂町			1																	1		200	200	4				
		大館市			7	10						14	14	47									13	2,379	19,087	21,466	131			
		北秋田市			4	5						20	20	57				1	1	5	1	17	9,150	25,830	34,980	129				
		上小阿仁村			1							3	3	4								9	312	2,502	2,814	20				
		能代市			3																	4		2,297	2,297	7				
		三種町				1																1					3			
		八峰町																												
		藤里町				1						2	2	3										324		324	10			
		秋田市				5	7																3		1,862	1,862	52			
		潟上市				3																						6		
		男鹿市				1																								
		五城目町				1																	3		2,260	2,260	12	15		
		八郎潟町											2	2	6								1	250	370	620	4			
		井川町																					1		300	300				
		大潟村																												
		由利本荘市			2		8	8					1	1	3								1	8	609	3,260	3,869	66		
		にかほ市			3																								28	
		大仙市			1		8	7																20		104,962	104,962	68		
		仙北市					4	3																2		4,163	4,163	16		
美郷町					2	1																4		900	900	21				
横手市					12	17																12	500	2,500	3,000	129				
湯沢市					9	11	1	1	1													2	130	100	230	92				
羽後町			2		9	1																					29			
東成瀬村					1	1					1	1	2									4	20	1,610	1,630	3				
計			9		84	72	1	1	1		49	49	136				1	1	5	2	107	15,392	173,733	189,125	865	15				
2	なだれ 2月1日	仙北市	3																								18			
		計	3																									18		
3	暴風雪 2月1日 ~2日	男鹿市										1	1	2								1	790	800	1,590	25	10			
		八郎潟町										2	2	4										400		400	8			
		潟上市										2	2	7										170		170				
		秋田市										12	12	34										1,905		1,905	63			
		由利本荘市										2	2	5										105		105	8			
		八峰町										1	1	4										350		350	3			
計										20	20	56								1	3,720	800	4,520	107	10					



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	人員
4	暴風雪 2月17日 ~18日	八峰町																					2			8,000	8,000		5		
		能代市											1	1	2											156		156	3		
		計											1	1	2									2	156	8,000	8,156		8		
5	強風 3月7日	由利本荘市										1	1	6											207		207				
		計											1	1	6											207		207			
6	大雨・融雪 3月30日 ~31日	大館市																	3	3	7								65	48	
		計																	3	3	7								65	48	
7	暴風雪 4月3日 ~4日	鹿角市											21	21	59											3,450		3,450		63	
		小坂町												1	1	3											988		988		3
		大館市												29	29	66									6	3,174	320	3,494		254	
		北秋田市												18	18	40									6	5,354	749	6,103		108	
		上小阿仁村												2	2	6									3	262		262		8	
		能代市												16	16	48									10	2,009	1,640	3,649		302	
		三種町												73	73	143											21,500		21,500		30
		八峰町												4	4	8	1	1	1							4	12,215	498	12,713		24
		藤里町												5	5	11									1	419	100	519		8	
		秋田市				2	3							402	416	661									32	130,514	126,866	257,380		2,846	
		潟上市				1								97	97	273					1	1	3			7	20,480	32,470	52,950		51
		男鹿市												219	222	540					1	1	3			42	42,877	12,750	55,627	628	218
		五城目町												82	82	200									10	10,050	13,650	23,700		52	80
		八郎潟町												28	28	60											3,545		3,545		24
		井川町				1								31	31	77									3	21,700	2,500	24,200		31	
		大潟村												12	12	47									17	5,257	17,616	22,873		5	
		由利本荘市				1	2							560	560	1,562							2	12	91,350	17,481	108,831	399	647		
		にかほ市					1							115	115	334	3	3	6	6	6	9	1		15,710	31,016	46,726	40	250		
		大仙市				1	2							475	475	1,377								104	149,615	11,624	161,239	170	158		
		仙北市												24	24	85								2	11,623	4,330	15,953		43		
美郷町												38	38	108										19,704		19,704		68	35		
横手市									1	1	1	398	398	1,592								37	558,291	54,700	612,991	962	592				
湯沢市					1							111	111	273								12	39,900	1,050	40,950	189	32				
羽後町					2							73	73	224							2	4	16,660	2,047	18,707	63	72				
東成瀬村												16	16	55										2,385		2,385	10	30			
		計			7	11						2,850	2,867	7,852	4	4	7	8	8	15	5	312	1,189,032	331,407	1,520,439	6,251	2,244				
8	強風 4月21日 ~23日	秋田市											8	8	13											828		828		85	
		湯沢市												2	2	4										390		390	4	6	
		計												10	10	17										1,218		1,218	89	6	
9	強風・融雪 5月3日	八峰町											1	1	1											950		950		6	
		計												1	1	1										950		950		6	

番号	災害名 (発生日)	市町村	人的被害				住家被害									非住家			被害額(千円)			出勤										
			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	人員	
10	台風4号 6月20日	大仙市											1	1	3											570		570	3			
		横手市												1	1	3											300		300	4		
		計												2	2	6											870		870	7		
11	大雨・落雷 7月5日 ～6日	横手市														3	3	10	65	65	260						450		450	183	249	
		由利本荘市														1	1	2	3	3	6						100		100	5	19	
		計														4	4	12	68	68	266						550		550	188	268	
12	大雨 7月16日 ～17日	北秋田市																				1	1	1							20	24
		上小阿仁村																				2	2	10							4	
		三種町														1	1	2	7	7	20						112		112	10	30	
		男鹿市											1	1	5												50		50	13	6	
		五城目町																				4	4	13							5	10
計												1	1	5	1	1	2	14	14	44						162		162	52	70		
13	落雷 8月6日	鹿角市					1	1	2																	2	1,680	1,480	3,160	23	66	
		計					1	1	2																	2	1,680	1,480	3,160	23	66	
14	竜巻 10月5日	にかほ市				2							30	30	87												8,726		8,726	4		
		計				2							30	30	87												8,726		8,726	4		
15	大雨・強風 10月21日	能代市																		1	1	5									11	
		計																		1	1	5									11	
16	暴風・落雷 11月～2日	潟上市										1	1	4										1	300	300	600					
		計										1	1	4										1	300	300	600					
17	大雨・強風 11月11～13日	湯沢市										1	1	3												85		85	5			
		計										1	1	3												85		85	5			
18	強風 11月18日	秋田市										1	1	4												11		11	10			
		計										1	1	4												11		11	10			
19	強風 11月21日	秋田市										1	1	4												175		175	3			
		計										1	1	4												175		175	3			
20	暴風雪 11月26日 ～27日	能代市										1	4	4												120		120	7			
		秋田市										2	2	4												273		273				
		横手市										1	1	2												500		500	8			
		湯沢市										1	1	2												157		157	3	5		
		計										5	8	12												1,050		1,050	18	5		
21	暴風雪 12月5日 ～6日	能代市										3	6	7												204		204	21			
		男鹿市										2	2	4												200		200	12			
		潟上市										1	1	1												100		100	3			
		秋田市										8	8	13												615		615	114			
		計										14	17	25												1,119		1,119	150			



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	1		5	1		23				4			9,858		9,858
小坂町			1			1				1			1,188		1,188
大館市			21			43		3		19			24,960		24,960
北秋田市			14			38		2	1	23			41,083		41,083
上小阿仁村			1			5		2		12			3,076		3,076
能代市			4			21		1		14			6,426		6,426
八峰町						6	1			6			22,013		22,013
三種町			1			73	1	7		1			21,612		21,612
藤里町			1			7				1			843		843
秋田市			26			434				35		2	137,668	125,381	263,049
男鹿市			2			223		1		43			57,467		57,467
潟上市			4			101		1		8			53,820		53,820
五城目町			1			82		4		13			25,960		25,960
八郎潟町						32				1			4,565		4,565
井川町			1			31				4			24,500		24,500
大潟村						12				17			22,873		22,873
由利本荘市	2		21			564	1	3	3	20			113,112		113,112
にかほ市	3		3			145	3	6	1				55,452		55,452
大仙市	1		19			476				124		1	266,067	704	266,771
仙北市	3		9			24				4		1	18,240	1,876	20,116
美郷町			4			38				4			20,604		20,604
横手市	2		33		1	404	3	65		49			617,241		617,241
湯沢市			26	1		117				14			42,662		42,662
羽後町	3		16			73			2	4			18,707		18,707
東成瀬村			2			17				4			4,015		4,015
小計	15	0	215	2	1	2,990	9	95	7	425	0	4	1,614,012	127,961	1,741,973
県工事															
合計	15	0	215	2	1	2,990	9	95	7	425	0	4	1,614,012	127,961	1,741,973

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況（年間累計）

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 (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
	年間累計表	鹿角市					4	3				2	97		6				19,500	8,190	6,025		33,715	
		小坂町											1							38				38
		大館市					3	5				2	212	1	1				1,530	32,781	2,226		36,537	
		北秋田市					4	20				4	1		2	8			45,000	83,639	12,386		141,025	
		上小阿仁村					2	1					13	1	1				600	1,800	5,870		8,270	
		能代市		5	0.5					2	1	2	356		8			7	1,634	63,405	2,831	200	68,070	
		藤里町					1	2				1	27	1	3				3,000	12,839	406		16,245	
		八峰町								16	3		41		1			31	772,578	4,827	296	10,227	787,928	
		三種町				2.5	4	2				2	1	273	1	17		1	13,200	61,311	11,114	100	85,725	
		秋田市									3	6	1	1,083		73		31	262	254,761	47,500	610		303,133
		男鹿市					1	1	6	20	1	2	1	1,219		4		192	141,718	262,111	467	441,085	845,381	
		潟上市						2		4	1	2	1	665				21	41,707	154,137	0	21,209	217,053	
		五城目町					17	6					121		1				49,000	19,256	160		68,416	
		八郎潟町											150							24,215				24,215
		井川町											111							23,406				23,406
		大潟村											1,345							519,270				519,270
		由利本荘市		0.2			14		5	4		3	1	1,128		55		76	80,682	443,694	38,820	13,492	576,688	
		にかほ市								19	12		312		5		1	58	482,550	67,645	4,505	26,789	581,489	
		大仙市				3.24						5	503		37		1			141,900	50,651	30		192,581
		仙北市						1				3	133		2				8,000	26,233	790		35,023	
		美郷町										5	250		13					41,691	7,695			49,386
		横手市				675.22	42	32				10	2	778	1	79			82,950	346,643	100,781		530,374	
		湯沢市										1	2	288		17		2		66,770	15,531	2,000		84,301
	羽後町		0.2			11	10				2	1	210		24			44,000	72,776	74,174		190,950		
	東成瀬村											2		1					166	200			366	
	計		0.2	5.2	0.5	680.96	103	85	46	48	3	50	13	9,318	7	356	0	4	417	1,787,911	2,733,504	382,428	515,742	5,419,585

第5表 農業関係災害別・市町村別被害状況（年間累計）

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 (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 1~3月	鹿角市											2		2						1,545	2,803		4,348	
		大館市											1		16							8,883			8,883
		北秋田市										4	1			1						59,490	100		59,590
		上小阿仁村												1		1						360	3,610		3,970
		能代市												52								17,038			17,038
		藤里町											1		18	1						12,141	117		12,258
		秋田市											4	1	16							3,943			3,943
		男鹿市												1		5						1,613			1,613
		湯上市												1		15						2,406			2,406
		五城目町														7						773			773
		由利本荘市													1	13						5,720			5,720
		にかほ市													9							2,372			2,372
		大仙市												1		6						1,661			1,661
		仙北市														1						361			361
		美郷町												2		8						3,983			3,983
		横手市												3	1	10		2				31,625	2,426		34,051
		湯沢市													1	124						25,425			25,425
羽後町													1	12						5,622			5,622		
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	6	315	2	5	0	0	0	184,961	9,056	0	194,017	
8	強風 3/18	能代市													7						515			515	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	515	0	0	515
10	大雨・融雪 3/31	大館市					2	1													200			200	
		北秋田市					1	6													13,000			13,000	
		上小阿仁村						1													100			100	
		藤里町					1														1,000			1,000	
		計	0	0	0	0	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,300	0	0	14,300		

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 (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	
12	暴風雪 4/3~4	鹿角市											2	95		4					6,645	3,222		9,867	
		小坂町												1							38			38	
		大館市														1	1				23,898	2,226		26,124	
		北秋田市														1	8				24,149	12,286		36,435	
		上小阿仁村													12	1					1,440	2,260		3,700	
		能代市								2				1	294		8		7	1,634	44,872	2,831	200	49,537	
		藤里町													9	2					698	196		894	
		三種町												1	1	273	1	17		1	61,197	11,114	100	72,411	
		八峰町									16	3			40		1		31	772,578	4,690	296	10,227	787,791	
		秋田市										3		1	1,060		73		31	262	248,804	47,500	610	297,176	
		男鹿市									6	20	1	1	1,210		4		192	140,618	260,071	467	441,085	842,241	
		潟上市									2	4	1	1	639				21	41,707	150,695	0	21,209	213,611	
		五城目町													114		1				18,483	160		18,643	
		八郎潟町													150						24,215			24,215	
		井川町													111						23,406			23,406	
		大潟村													1,345						519,270			519,270	
		由利本荘市										5	4		1,115		55		76	76,682	436,469	38,820	13,492	565,463	
		にかほ市													299		5		1	58	482,550	64,174	4,505	26,789	578,018
		大仙市													3		37		1		139,036	50,651	30	189,717	
		仙北市													3		2				25,872	790		26,662	
美郷町													3		13				34,633	7,695		42,328			
横手市													1	1	750	1	77		6,050	236,472	98,355		340,877		
湯沢市															17		2		32,259	15,531	2,000	49,790			
羽後町															24				66,877	74,174		141,051			
東成瀬村															1				166	200		366			
計			0	0	0	0	0	18	46	48	2	18	6	8,904	5	350	0	4	417	1,522,081	2,448,529	373,279	515,742	4,859,631	

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 (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	
13	強風 4/21~23	横手市												4										503	503
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	503	0
15	強風・融雪 5/3	大仙市												7										262	262
		美郷町													3									1,059	1,059
																								0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1,321	0
16	台風第4号 6/20	大仙市												2										566	566
		美郷町													15									2,016	2,016
		横手市													9									773	773
		湯沢市												1	10									3,719	3,719
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	7,074	0
17	大雨・落雷 7/5~6	由利本荘市		0.2			14							1							4,000	261			4,261
		大仙市				3.24								1									148		148
		横手市				675.22	42	16						6							76,900	75,937			152,837
		羽後町	0.2				11	10						1							44,000	277			44,277
		計	0.2	0.2	0	678.46	67	26	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	124,900	76,623	0	0	201,523
18	大雨 7/16~17	鹿角市					4	3													19,500				19,500
		大館市					1	4														1,330			1,330
		北秋田市					3	14														32,000			32,000
		上小阿仁村					2															500			500
		能代市		5	0.5							1	1										742		742
		藤里町							2													2,000			2,000
		三種町				2.5	4	2					1									13,200	114		13,314
		男鹿市					1	1														1,100			1,100
		五城目町					17	6														49,000			49,000
		仙北市							1													8,000			8,000
計	0	5	0.5	2.5	32	33	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	126,630	856	0	0	127,486		



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 (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			
25	暴風・落雷 11/1~2	由利本荘市										1											1,244		1,244		
		大仙市												2										227		227	
																										0	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1,471	0	0	1,471
30	暴風雪 11/26~27	八峰町												1										137		137	
		秋田市													3										518		518
		横手市													2										205		205
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	860	0	0	860
31	暴風雪 12/5~6	能代市												3										238		238	
		藤里町														1									93		93
		秋田市										1		4											1,496		
		男鹿市												4											427		
		潟上市													11										1,036		
		にかほ市													4										1,099		1,099
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	26	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4,296	93	0
32	暴風雪 12/8	横手市												3										1,128		1,128	
		湯沢市											1		5										5,367		5,367
																											0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,495	0	0
合計			0.2	5.2	0.5	680.96	103	85	46	48	3	50	13	9,318	7	356	0	4	417	1,787,911	2,733,504	382,428	515,742	5,419,585			

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	4	3			19,500	8,190	6,025		33,715
小坂町						38			38
大館市	3	5			1,530	32,781	2,226		36,537
北秋田市	4	20			45,000	83,639	12,386		141,025
上小阿仁村	2	1			600	1,800	5,870		8,270
能代市				2	1,634	63,405	2,831	200	68,070
藤里町	1	2			3,000	12,839	406		16,245
八峰町				3	772,578	4,827	296	10,227	787,928
三種町	4	2			13,200	61,311	11,114	100	85,725
秋田市				3	262	254,761	47,500	610	303,133
男鹿市	1	1	2	20	141,718	262,111	467	441,085	845,381
潟上市		2		4	41,707	154,137	0	21,209	217,053
五城目町	17	6			49,000	19,256	160		68,416
八郎潟町						24,215			24,215
井川町						23,406			23,406
大潟村						519,270			519,270
由利本荘市	14		5	4	80,682	443,694	38,820	13,492	576,688
にかほ市			1	12	482,550	67,645	4,505	26,789	581,489
大仙市						141,900	50,651	30	192,581
仙北市		1			8,000	26,233	790		35,023
美郷町						41,691	7,695		49,386
横手市	42	32			82,950	346,643	100,781		530,374
湯沢市						66,770	15,531	2,000	84,301
羽後町	11	10			44,000	72,776	74,174		190,950
東成瀬村						166	200		366
小計	103	85	8	48	1,787,911	2,733,504	382,428	515,742	5,419,585
県工事※			38		1,315,452				1,315,452
合計	103	85	46	48	3,103,363	2,733,504	382,428	515,742	6,735,037

※県工事分については、他の統計表に反映していない。

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										
4	風浪 2/12	秋田市			1	126,000										126,000
		計	0	0	1	126,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126,000
10	大雨・融雪 3/31	男鹿市			1	2,000										2,000
		計	0	0	1	2,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,000
12	暴風雪 4/3~4	潟上市			1	1,000										1,000
		由利本荘市			2	95,000										95,000
		大潟村			1	1,838										1,838
		計	0	0	4	97,838	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97,838
14	波浪 4/26	秋田市			1	63,000										63,000
		計	0	0	1	63,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63,000
17	大雨・落雷 7/5~6	横手市					5	30,974								30,974
		羽後町					1	1,278								1,278
		計	0	0	0	0	6	32,252	0	0	0	0	0	0	0	32,252
18	大雨 7/16~17	鹿角市	1	200,000			1	3,739								203,739
		小坂町	2	13,000												13,000
		大館市					3	6,439								6,439
		北秋田市					3	8,674								8,674
		八峰町					4	17,583								17,583
		上小阿仁村					1	3,525								3,525
		三種町														0
		五城目町	1	1,500			3	6,006								7,506
		男鹿市			2	9,000	4	8,641								17,641
		計	4	214,500	2	9,000	19	54,607	0	0	0	0	0	0	0	278,107
合計			4	214,500	9	297,838	25	86,859	0	0	0	0	0	0	0	599,197

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	1		200,000		1			3,739	203,739
小坂町	2		13,000						13,000
大館市					3			6,439	6,439
北秋田市					3			8,674	8,674
上小阿仁村					1			3,525	3,525
能代市									0
藤里町									0
八峰町					4			17,583	17,583
三種町					4			8,641	8,641
秋田市		2	189,000						189,000
男鹿市		3	11,000						11,000
潟上市		1	1,000						1,000
五城目町	1		1,500		3			6,006	7,506
八郎潟町									0
井川町									0
大潟村		1	1,838						1,838
由利本荘市		2	95,000						95,000
にかほ市									0
大仙市									0
仙北市									0
美郷町									0
横手市					5			30,974	30,974
湯沢市									0
羽後町					1			1,278	1,278
東成瀬村									0
合計	4	9	512,338	0	25	0	0	86,859	599,197

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 (発生月日)	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	公園	計	被害額	河川	道路	橋梁	公園	計	被害額	箇所数	被害額
6	凍上災 2月	鹿角						5						5	79,970		2			2	47,365	7	127,335
		北秋田						5						5	60,082		3			3	16,924	8	77,006
		山本						2						2	45,370		20			20	232,157	22	277,527
		秋田						3						3	69,343		7			7	103,068	10	172,411
		由利						1						1	34,715		40			40	397,581	41	432,296
		仙北						4						4	183,869		29			29	475,600	33	659,469
		平鹿						1						1	7,549		16			16	372,608	17	380,157
		雄勝						4						4	50,477					0		4	50,477
		計	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0		25	531,375	0	117	0	0	117	1,645,303	142	2,176,678
9	地すべり 3/21	鹿角												0						0		0	0
		北秋田												0						0		0	0
		山本												0						0		0	0
		秋田												0		1				1	48,080	1	48,080
		由利												0		2				2	243,215	2	243,215
		仙北												0						0		0	0
		平鹿												0						0		0	0
		雄勝												0						0		0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	291,295	3	291,295
10	大雨・融雪 3/31	鹿角												0						0		0	0
		北秋田												0						0		0	0
		山本	2											2	38,042					0		2	38,042
		秋田	6											6	55,496					0		6	55,496
		由利												0						0		0	0
		仙北						1						1	12,569					0		1	12,569
		平鹿												0						0		0	0
		雄勝												0						0		0	0
		計	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0		9	106,107	0	0	0	0	0	0	9	106,107

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	公園	計	被害額	河川	道路	橋梁	公園	計	被害額	箇所数
11	凍上災 3月	鹿角						2					2	30,393					0		2	30,393
		北秋田											0						0		0	0
		山本											0						0		0	0
		秋田											0						0		0	0
		由利											0						0		0	0
		仙北											0						0		0	0
		平鹿											0						0		0	0
		雄勝											0						0		0	0
		計	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	30,393	0	0	0	0	0	0	2	30,393
12	暴風雪 4/3~4	鹿角											0						0		0	0
		北秋田											0						0		0	0
		山本									2		2	277,334					0		2	277,334
		秋田						3			6	1	10	556,015					0		10	556,015
		由利		4									4	1,065,317					0		4	1,065,317
		仙北											0						0		0	0
		平鹿											0						0		0	0
		雄勝											0						0		0	0
		計	0	4	0	0	0	3	0	0	8	0	1	16	1,898,666	0	0	0	0	0	0	16
17	大雨・落雷 7/5~6	鹿角											0						0		0	0
		北秋田											0						0		0	0
		山本											0						0		0	0
		秋田											0						0		0	0
		由利	3										3	23,811	4				4	30,805	7	54,616
		仙北											0						0		0	0
		平鹿	11										11	86,082	5	5	1		11	80,962	22	167,044
		雄勝											0			2			2	3,490	2	3,490
		計	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	109,893	9	7	1	0	17	115,257	31	225,150

被害額 単位:千円

番号	災害名 (発生月日)	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	公園	計	被害額	河川	道路	橋梁	公園	計	被害額	箇所数	被害額
18	大雨 7/16~17	鹿角											0			1			1	10,939	1	10,939	
		北秋田	9		1			3					13	62,431	2	8			10	36,717	23	99,148	
		山本											0			3			3	13,912	3	13,912	
		秋田	9										9	51,755	9				9	30,792	18	82,547	
		由利											0						0		0	0	0
		仙北											0						0		0	0	0
		平鹿											0						0		0	0	0
		雄勝											0						0		0	0	0
計			18	0	1	0	0	3	0	0	0	22	114,186	11	12	0	0	23	92,360	45	206,546		
合 計			40	4	1	0	0	34	0	0	8	0	1	88	2,790,620	21	138	1	0	160	2,144,215	248	4,934,835

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 計	被 害 額 (千円)
			河 川	道 路	橋 梁	公 園		
6	凍上災 2月	秋 田 市		1			1	14,138
		横 手 市		16			16	372,608
		大 館 市		3			3	16,924
		由利本荘市		40			40	397,581
		大 仙 市		10			10	180,724
		仙 北 市		10			10	187,215
		小 坂 町		2			2	47,365
		八 峰 町		19			19	218,019
		大 湯 村		7			7	103,068
		美 郷 町		9			9	107,661
	計		0	117	0	0	117	1,645,303
9	地すべり 3月21日	男 鹿 市	1				1	48,080
		由利本荘市		2			2	243,215
							0	
	計		1	2	0	0	3	291,295
17	大雨・洪水 7/5~6	横 手 市	5	5	1		11	80,962
		由利本荘市	4				4	30,805
		羽 後 町		2			2	3,490
	計		9	7	1	0	17	115,257
18	大雨 7/16~17	北 秋 田 市	2	7			9	33,934
		小 坂 町		1			1	10,939
		上小阿仁村		1			1	2,783
		八 峰 町		3			3	13,912
		五 城 目 町	9				9	30,792
	計		11	12	0	0	23	92,360
合 計			21	138	1	0	160	2,144,215



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	計	
鹿角市											0	
小坂町						3					3	58,304
大館市						3					3	16,924
北秋田市	2					7					9	33,934
上小阿仁村						1					1	2,783
能代市						1					1	14,138
藤里町											0	
八峰町						22					22	231,931
三種町											0	
秋田市											0	
男鹿市	1										1	48,080
潟上市											0	
五城目町	9										9	30,792
八郎潟町											0	
井川町											0	
大潟村						7					7	103,068
由利本荘市	4					42					46	671,601
にかほ市											0	
大仙市						10					10	180,724
仙北市						10					10	187,215
美郷町						9					9	107,661
横手市	5					21	1				27	453,570
湯沢市											0	
羽後町						2					2	3,490
東成瀬村											0	
小計	21	0	0	0	0	138	1	0	0	0	160	2,144,215
県工事	40	4	1			34		8		1	88	2,790,620
合計	61	4	1	0	0	172	1	8	0	1	248	4,934,835

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
12	暴風雪 (4/3~4)	県立学校	強風による校舎損壊等	21,158
		国指定等文化財	強風による国指定等文化財損壊等	20,694
合			計	41,852

第13表 公営企業課関係災害別被害状況

番号	災害名 (発生日)	被災施設名	被害の状況	被害額
		【該当なし】		

第14表 指定地方行政(公共)機関災害別被害状況

(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
10	3月融雪 (24.3.25)	治 山	1		0.5		4,000	由利森林管理署
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	1	0	1	0	4,000	
10	3月融雪 (24.3.31)	治 山	1		0.1		5,000	秋田森林管理署
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	1	0	0	0	5,000	
15	5月豪雨 (24.5.3)	治 山	1		0.1		10,000	秋田森林管理署 湯沢支署
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	1	0	0	0	10,000	
18	7月梅雨 前線豪 雨 (24.7.16)	治 山	4	4		105	37,000	米代東部森林管理署 上小阿仁支署
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	4	4	0	105	37,000	
		治 山						
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	0	0	0	0	0	
		治 山						
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	0	0	0	0	0	
合 計		治 山	3	0	1	0	19,000	
		林 道	4	4	0	105	37,000	
		造林作業道	0	0	0	0	0	
		生産作業道	0	0	0	0	0	
		計	7	4	1	105	56,000	

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)
			箇所	被害額(千円)	箇所	被害額(千円)	
	【該当なし】						
合 計	能 代	0	0	0	0	0	
	秋 田	0	0	0	0	0	
	湯 沢	0	0	0	0	0	
	計	0	0	0	0	0	

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
12	4/3~4/4	暴風雪 航路標識被害	船川赤根南 方灯浮標	太陽電池モジュール損傷 荒天による標体移動
12	4/3~4/4	暴風雪 航路標識被害	船川南平沢 防波堤灯台	太陽電池モジュール損傷
31	12/5~ 12/6	暴風雪 航路標識被害	船川赤根南 方灯浮標	太陽電池モジュール損傷

# 第14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)
1	雪害 1~3月	200	大館市	雪害により以下の災害が発生	331
		29	上小阿仁村	・倒木 2箇所	
		100	北秋田市	・高圧線断線 1箇所	
		259	北秋田市	・高圧線と支線が接触 1箇所	
		473	大仙市	・アーム傾斜 1箇所	
		1,061	計	・変圧器リード線損傷 1箇所	
3	暴風雪 2/1~2/2	8	秋田市	暴風雪により以下の被害が発生	443
		121	五城目町	・高圧変成器焼損 1箇所(1台)	
		77	八郎潟町	・高圧線断線 2箇所	
		1,088	井川町	・開閉器リード線損傷 1箇所	
		460	由利本荘市	・倒木 1箇所	
		124	北秋田市		
		147	仙北市		
		2,025	計		
5	暴風雪 2/17~ 2/18	146	八峰町	暴風雪により以下の被害が発生	66
				・高圧線損傷 1箇所	
		146	計		
12	暴風雪 4/3~4/4	59,408	秋田市	暴風雪により以下の被害が発生	261,310
		11,510	男鹿市	・高圧線断線 172箇所	
		12,310	潟上市	・高圧引下線断線 8箇所	
		3,870	五城目町	・電柱折損・倒壊 36基	
		418	八郎潟町	・高圧変成器焼損 4箇所(4台)	
		1,815	井川町	・開閉器焼損 2箇所(2台)	
		664	大潟村	・変圧器焼損 1箇所(2台)	
		4,714	能代市	・避雷器焼損 1箇所(1個)	
		1,526	三種町	・高圧バインド線切れ 30箇所	
		18,659	由利本荘市	・高圧用腕金折損 2箇所	
		1,451	にかほ市	・高圧用碍子破損 18箇所	
		3,740	大館市	・倒木 53箇所	
		2,104	北秋田市	・高圧線損傷 31箇所	
		31	上小阿仁村	・変圧器引下線損傷 1箇所	
		738	鹿角市	・高圧変成器リード線損傷 3箇所	
		14,209	横手市		
		6,180	美郷町		
		3,588	湯沢市		
		5,718	羽後町		
		6,144	仙北市		
13,016	大仙市				
171,813	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)
12	強風 4/4	4	仙北市	強風による倒木に伴い以下の被害が発生 高圧線引留金具損傷(アームタイ他折損) 1箇所	254
		4	計		
13	強風 4/21～ 4/23	937	秋田市	強風により以下の被害が発生 ・避雷器リード線断線 1箇所 ・倒木 1箇所 ・高圧線被覆損傷 1箇所 ・変圧器リード線損傷 1箇所	37
		129	男鹿市		
		144	仙北市		
		1,210	計		
15	強風・融雪 5/3	1	秋田市	強風・融雪により以下の被害が発生 ・倒木 1箇所	26
		134	湯沢市		
		135	計		
16	台風4号 6/20	1,377	大仙市	台風4号により以下の被害が発生 ・高圧線損傷 1箇所 ・高圧線被覆損傷 1箇所	320
		1,377	計		
17	大雨・落雷 7/5～7/6	4,645	秋田市	大雨・落雷により以下の被害が発生 ・開閉器焼損 4箇所(4台) ・変圧器焼損 2箇所(2台) ・避雷器焼損 1箇所(1個) ・高圧線断線 1箇所	1,918
		287	大館市		
		1,116	横手市		
		6,048	計		
18	大雨 7/16～ 7/17	1,494	鹿角市	大雨により被害が発生 ・倒木 1箇所	150
		1,494	計		
20	落雷・突風 9/25	1,165	能代市	落雷・突風により以下の被害が発生 ・避雷器焼損 1箇所(1個)	25
		1,165	計		
23	大雨・落雷 10/11	241	大館市	大雨・落雷により以下の災害が発生 ・避雷器焼損 1箇所(1個)	28
		241	計		
24	大雨・強風 10/21	98	秋田市	大雨・強風により以下の被害が発生 ・高圧線断線 4箇所	261
		23	能代市		
		1,391	北秋田市		
		3	小坂町		
1,515	計				
25	暴風・落雷 11/1～2	420	秋田市	暴風・落雷により以下の被害が発生 ・開閉器焼損 1箇所(1台) ・避雷器焼損 1箇所(1個) ・高圧線断線 4箇所	258
		340	潟上市		
		241	能代市		
		1,001	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)
27	大雨・強風 11/14～ 11/15	734	にかほ市	大雨・強風により以下の被害が発生	1,326
		1	横手市	・開閉器損傷 1個所(1台)	
		735	計	・倒木 1個所	
30	暴風雪 11/26～ 11/27	958	潟上市	暴風雪により以下の被害が発生	6
		284	五城目町	・高圧バインド線切れ 1個所	
		95	八郎潟町	・高圧引下線断線 1個所	
		1,337	計		
31	暴風雪 12/5～ 12/6	13	秋田市	暴風雪により以下の被害が発生	154
		6	潟上市	・高圧引下線断線 1個所	
		112	八峰町	・高圧ジャンパー線被覆損傷 1個所	
		545	大仙市	・高圧線断線 1個所	
				・避雷器破損 1個所(1個)	
		676	計	・CF破損 1個所(3個)	
31	暴風雪 12/5～6	1	男鹿市	暴風雪により樹木が折損し、特別高圧線を断線	829
		1	計		
32	暴風雪 12/8	215	にかほ市	暴風雪により以下の被害が発生	1,697
				・開閉器損傷 1個所(1台)	
				・避雷器損傷 1個所(1個)	
		215	計		
33	雪害 12月	15	秋田市	暴風雪により以下の被害が発生	14,203
		1,019	男鹿市	・高圧線断線 26個所	
		760	由利本荘市	・高圧バインド線切れ 13個所	
		457	にかほ市	・電柱折損 1基	
		834	横手市	・高圧線損傷 6個所	
		1,085	湯沢市	・高圧碍子破損 2個所	
		3,207	羽後町	・避雷器破損 1個所(1個)	
		677	大仙市	・倒木 29個所	
		8,054	計		
合計		200,253			283,642

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	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				
1	雪害	6	凍結で50P損傷	琴丘	365
	2012/1/12				
1	雪害	6	倒木によりケーブル切断	秋の宮	57
	2012/1/13				
1	雪害	3	凍結で40芯損傷	合川	706
	2012/1/23				
1	雪害	1	凍結で10P損傷	鷹巣	763
	2012/1/25				
	雪害	0	電柱倒壊	前田	488
	2012/3/1				
	雪害	0	支線抜け	藤里	44
	2013/3/23				
	雪害	0	電柱傾斜	小坂	29
	2012/3/23				
	雪害	0	電柱傾斜	上小阿仁	773
	2012/3/25				
12	雷害	2	雷害で30Pケーブル損傷	荒川	200
	2012/4/2				
12	雷害	2	雷害で10Pケーブル損傷	象潟	150
	2012/4/3				
12	雷害	7	ケーブル損傷	前田	163
	2012/4/3				
	風害	0	強風の為倒木で電柱倒壊	新屋	93
	2012/4/4				
	風害	0	倒木による電柱傾斜	沢目	138
	2012/4/4				
12	風害	3	倒木でケーブル損傷	大館	421
	2012/4/4				
	風害	0	強風で電力柱倒壊ケーブル移架	石沢	54
	2012/4/4				
12	風害	3	倒木で6SDW損傷	大館	113
	2012/4/4				
	風害	0	引きとめ箇所外れ	能代	2
	2012/4/4				
	風害	0	強風で支線ロット折損	南雄和	50
	2012/4/4				
	水害	0	土砂崩れによる電柱傾斜支線損傷	上小阿仁	267
	2012/4/15				

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				
	風害	0	強風で電柱倒壊	直根	248
	2012/4/4				
	風害	0	共架柱頭部折損で電力仮復旧中	脇本	272
	2012/4/4				
	風害	0	NTT共架柱倒壊、ルート変更2012	矢島	2,413
	2012/4/4				
	風害	0	強風で電柱傾斜	土崎	40
	2012/4/4				
	風害	0	強風でNTT共架柱傾斜	仁井田	70
	2012/4/4				
12	風害	2	強風で電力柱倒壊ケーブル移架	椿	289
	2012/4/4				
	風害	0	強風でNTT共架柱傾斜、2本	五城目	150
	2012/4/4				
	風害	0	強風で電柱倒壊、ルート変更	東由利	210
	2012/4/4				
	風害	0	強風で引込柱傾斜	本荘	30
	2012/4/4				
	風害	0	強風で電柱傾斜	大町	17
	2012/4/4				
12	風害	1	電力柱倒壊し、ケーブル落下	大曲	51
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	大曲	32
	2012/4/4				
	風害	0	飛来物により電柱傾斜	植田	69
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	角間川	76
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	南外	115
	2012/4/4				
	風害	0	電力柱傾斜し、ケーブル弛み	横手	51
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	平鹿	56
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	平鹿	189
	2012/4/4				
	風害	0	電力柱傾斜し、引込弛み	湯沢	16
	2012/4/4				
	風害	0	電柱倒壊し、ケーブル落下	湯沢	146
	2012/4/4				
	風害	0	支線に倒木	上桧内	27
	2012/4/4				

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	風害	2	倒木により、電柱折損	植田	128
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱折損	西木	537
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱折損	雄物川	84
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により電柱傾斜、ケーブル弛み	大曲	48
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱折損	大曲	86
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	大曲	169
	2012/4/4				
	風害	0	飛来物によりSD切断	大曲	29
	2012/4/4				
	風害	0	電柱に亀裂発生	大曲	228
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	横手	97
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	角館	99
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱折損	湯沢	268
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	西馬音内	39
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	須川	198
	2012/4/4				
12	風害	6	倒木により、ケーブル損傷	神代	427
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	中仙	182
	2012/4/4				
12	風害	2	飛来物によりケーブル損傷	強首	334
	2012/4/4				
12	風害	7	倒木によりケーブル切断	西木	169
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	内小友	54
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱折損	樺川	46
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱傾斜	金沢	44
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱折損	十文字	135
	2012/4/4				

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				
	風害	0	強風によりケーブル損傷	神岡	78
	2012/4/4				
	風害	0	風害による電柱傾斜直し、SD損傷	強首	96
	2012/4/4				
	風害	0	強風によりケーブル損傷	大曲	271
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱折損	角館	157
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により傾斜	南外	111
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により傾斜	南外	2
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	南外	35
	2012/4/4				
	風害	0	トタン飛来による電柱折損	大曲	151
	2012/4/4				
12	風害	3	倒木によりRTB損傷	平鹿	15
	2012/4/4				
	風害	0	飛来物により引込ケーブル垂下がり	横手	7
	2012/4/4				
12	風害	1	倒木によりケーブル外被損傷	雄物川	106
	2012/4/4				
12	風害	2	飛来物により光ケーブル損傷	横手	98
	2012/4/4				
	風害	0	倒木によりケーブル外被損傷	大森	116
	2012/4/4				
	風害	0	強風によりケーブル垂下がり	大雄	40
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	雄物川	42
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により傾斜	大雄	85
	2012/4/4				
	風害	0	倒木によりRTB損傷	大森	15
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	十文字	14
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	内小友	42
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により柱屈曲	外小友	162
	2012/4/4				
12	風害	12	倒木によりケーブル切断	須川	107
	2012/4/4				

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				
	風害	0	倒木によりSD損傷	稲川	37
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により電柱傾斜	南外	73
	2012/4/4				
12	風害	1	倒木によりSD損傷	神代	84
	2012/4/4				
	風害	0	強風によりSP折損	角館	92
	2012/4/4				
12	風害	3	SDワイヤにトタン飛来し断線	湯沢	84
	2012/4/4				
12	風害	2	飛来物によりケーブル損傷	雄勝	83
	2012/4/4				
	風害	0	光ケーブルに飛来物	大曲	69
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	角館	229
	2012/4/4				
12	風害	2	飛来物によりケーブル損傷	黒川	175
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により電柱折損	内小友	150
	2012/4/4				
	風害	0	倒木によりSD損傷	仙北	29
	2012/4/4				
	風害	0	土砂崩れによりケーブル損傷	須川	186
	2012/4/4				
	風害	0	風により倒木、電柱損傷	中仙	627
	2012/4/4				
12	風害	2	光ケーブル(8DF)風害により断線	平鹿	53
	2012/4/4				
12	風害	3	飛来物(トタン)によるケーブル損傷	雄物川	153
	2012/4/4				
12	風害	3	飛来物によるオクト(6PR)断線	角館	65
	2012/4/4				
12	風害	1	倒木により2SD断線	千畑	55
	2012/4/4				
	風害	0	倒木によりケーブル損傷	金沢	60
	2012/4/4				
	風害	0	倒木による電柱傾斜	稲庭	28
	2012/4/4				
	風害	0	倒木によりSDおよび電柱損傷	刈和野	63
	2012/4/4				
12	風害	1	飛来物(トタン)によるケーブル損傷	雄勝	329
	2012/4/4				

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				
	風害	0	倒木により、電柱折損	内小友	388
	2012/4/4				
	風害	0	倒木によりケーブル損傷	雄勝	102
	2012/4/4				
	風害	0	飛来物(トタン)でケーブル損傷	大森	107
	2012/4/4				
12	風害	13	電力柱折損、NTT設備(電柱)に倒れ、倒壊	大森	1,337
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	平鹿	214
	2012/4/4				
12	風害	1	倒木により電柱傾斜、ケーブル弛み	大曲	507
	2012/4/4				
12	風害	1	トタンによりケーブル損傷	神岡	402
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	中仙	328
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	南外	63
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	内小友	548
	2012/4/4				
	風害	0	強風により電柱傾斜	内小友	201
	2012/4/4				
	風害	0	倒木により、電柱折損	太田	295
	2012/4/4				
	風害	0	飛来物(トタン)によるケーブル損傷	椿川	189
	2012/4/4				
	風害	0	電柱傾斜	上桧内	88
	2012/4/4				
	風害	0	電柱傾斜	小安	278
	2012/4/4				
	風害	0	電柱折損	仙道	384
	2012/4/4				
	風害	0	橋梁添架管路脱落	椿川	49
	2012/4/4				
	風害	0	強風でCP柱傾斜	男鹿	140
	2012/4/4				
	風害	0	強風で電柱5本傾斜	仁井田	100
	2012/4/4				
	風害	0	つり線断線	藤里	110
	2012/4/4				
	雪害	0	電柱傾斜	トロコ	63
	2012/4/10				

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				
	雪害	0	豪雪でCP柱折損	西目	100
	2012/4/18				
	雪害	0	豪雪でSP柱傾斜	矢島	30
	2012/4/23				
	風害	0	強風で共架柱傾斜、防雪柵へ	東由利	37
	2012/5/2				
	風害	0	強風でCP柱傾斜	荒川	120
	2012/5/2				
	風害	0	強風で8DF損傷落下	若美	150
	2012/5/7				
	風害	0	電柱倒壊	上桧内	276
	2012/5/7				
	風害	0	強風で電柱傾斜	石沢	138
	2012/5/7				
	風害	0	強風で電柱倒壊	西目	108
	2012/5/9				
	雪害	0	豪雪で上下部支線損傷	直根	50
	2012/5/9				
	風害	0	引込み線垂れ下がり	大館	6
	2012/5/9				
	雪害	0	豪雪で電柱傾斜	笹子	150
	2012/5/14				
	雪害	3	架渉R不良	常盤	80
	2012/5/25				
	雪害	0	支線緩み、電柱傾斜	阿仁	335
	2012/5/28				
	雪害	0	ケーブル切断	比立内	225
	2012/5/31				
	風害	0	ケーブル損傷	鷹巣	234
	2012/6/4				
	風害	0	クロージャータ損傷	大館	60
	2012/6/4				
	風害	0	倒木で2SDW損傷	藤里	57
	2012/6/4				
	風害	0	倒木による電柱傾斜	米内沢	80
	2012/6/4				
	風害	0	倒木による電柱傾斜	阿仁	80
	2012/6/4				
	風害	0	倒木による電柱傾斜	常盤	65
	2012/6/6				
	雪害	0	支線緩み、電柱傾斜	早口	125
	2012/6/6				



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	3	ケーブル損傷	鷹巣	285
	2012/7/9				
	水害	0	土砂崩れによる電柱傾斜支線損傷	鹿角	154
	2012/7/15				
	風害	0	強風で電柱2本傾斜	大内	200
	2012/7/17				
	風害	0	強風で電柱5本傾斜	大内	74
	2012/7/17				
	風害	0	電力柱風害により折損に伴い、ケーブル損傷	秋の宮	111
	2012/7/20				
	風害	0	強風で電柱傾斜	笹子	361
	2012/7/31				
	風害	0	強風で電力柱倒壊ケーブル移架	男鹿	51
	2012/8/3				
	蟻害	4	蟻害で光芯線切断	太平	400
	2012/8/28				
	風害	0	強風により光ケーブル損傷	雄物川	177
	2012/9/20				
20	雷害	5	ケーブル損傷	大館	123
	2012/9/25				
21	雷害	6	ケーブル損傷	花岡	125
	2012/10/2				
	風害	0	倒木による電柱傾斜	鷹巣	150
	2012/10/4				
	雷害	6	ケーブル損傷	八竜	110
	2012/10/17				
24	雷害	5	ケーブル損傷	大館	150
	2012/10/23				
	雷害	3	ケーブル損傷	大館	100
	2012/10/24				
	雷害	15	雷害で50Pケーブル損傷	追分	200
	2012/11/5				
32	風害	3	強風で10PSSケーブル切断	金浦	160
	2012/12/7				
33	雪害	4	凍結によりケーブル損傷	大館	160
	2012/12/20				
合計		161			28,808

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 発生日	被害発生場所	被害の概況	被害額 (千円)
12	4/4~4/5	糠沢駅、湯沢駅、飯詰駅、大曲駅、刈和野駅、土崎駅、八郎潟駅、羽後本荘駅	強風により屋根が一部剥がれたり建具・ガラスの破損が発生した。	2,580
12	4/4~4/5	四ツ小屋・秋田間295k348m付近 下湯沢・十文字間 215k610m付近	強風により線路内にトタン等が飛来し、支障物撤去が必要となった。	944
12	4/4~4/5	秋田管内全線区	強風により倒木、傾斜木が発生したため支障雑木伐採が必要となった。	11,774
12	4/4~4/5	田沢湖・志度内間 神宮寺・刈和野間その他	強風により電柱の傾斜やスパン線断線等が発生し復旧が必要となった。	16,429
12	4/4~4/5	秋田管内全線区	強風により踏切警標破損や風速計傾斜などが発生した。	5,690
被害額合計				37,417

(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 意 報	大雨			1		4	9	16	41	35	15	43		164	
	洪水			3	2	1	9	12	38	26	13	14		118	
	強風	1	2	8	9	11	4	2	2	1	17	20	9	86	
	風雪	15	21	11	8							5	20	80	
	大雪	23	12	4	1							1	15	56	
	波浪	7	9	7	5	1	2	1	1	1	7	12	14	67	
	高潮		1		2							1	2	6	
	雷	6	4	9	11	8	8	11	20	10	9	9	15	120	
	融雪			1	4	1								6	
	濃霧	5	4	10	6	16	13	17	28	20	18	14	8	159	
	乾燥		4	4	8	1	2			3	6			28	
	なだれ	10	8	4									13	35	
	低温	4	7	2	1	1		1					1	17	
	霜				12						9	2		23	
	着氷														
着雪	14	11	4	1							1	13	44		
小計	85	83	68	70	44	47	60	130	96	94	122	110	1009		
警 報	大雨(土砂災害)					1	1	7	8	9	2	17		45	
	大雨(浸水害)						1	2	8	6	2			19	
	洪水			1			1	4	9	6	2	1		24	
	暴風				2		1			1	1	3	1	9	
	暴風雪	1	3		1							1	5	11	
	大雪	3											2	5	
	波浪	1	2		1								2	5	11
	高潮				1								1	2	
	小計	5	5	1	5	1	4	13	25	22	7	24	14	126	
合計	90	88	69	75	45	51	73	155	118	101	146	124	1135		

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)	119.0	89.9	95.0	101.3	126.3	110.1	216.2	192.8	165.0	146.6	163.2	147.6	1671.1
	降水日数 1mm以上	22.5	18.7	16.0	12.0	11.8	10.6	13.8	11.6	13.1	14.8	18.3	21.4	185.4
	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	0.3
平 成 24 年	降水量 (mm)	68.0)	42.0	152.0	87.5	72.0	46.5	210.0	51.0	62.0	212.0	328.0	137.0	1468.0
	降水日数 1mm以上	13	13	16	12	11	9	9	6	7	15	21	22	154
	降水日数 100mm以上	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(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)	67.5	12.5	96.5	112.8	122.8	117.7	188.2	176.9	160.3	157.2	185.8	160.1	1686.2
	降水日数 1mm以上	21.2	16.8	14.7	11.3	11.0	9.9	11.8	10.0	12.3	13.8	18.1	21.4	172.3
	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	0.1
平 成 24 年	降水量 (mm)	67.5	65.5	185.0	113.0	106.5	34.5	207.5	79.0	159.0	191.5	364.5	169.0	1742.5
	降水日数 1mm以上	17	18	20	9	9	9	9	6	13	17	23	23	173
	降水日数 100mm以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(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)	175.7	116.4	87.1	84.9	93.8	115.0	176.6	181.0	138.6	133.9	167.6	178.5	1643.6
	降水日数 1mm以上	24.5	20.2	17.6	12.6	12.1	10.9	13.8	11.1	13.1	14.3	18.9	23.6	192.3
	降水日数 100mm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3
平 成 24 年	降水量 (mm)	108.0	120.0)	124.5	105.0	115.0	40.5	235.0	46.0	96.0	128.0	327.0	211.0	1656.0
	降水日数 1mm以上	21	21	20	10	12	6	12	3	8	18	24	24	179
	降水日数 100mm以上	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(注) “)” 付きの値は準正常値であり、品質に軽微な問題があるか、または統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲内で欠けている。

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	
	平成22年		平成23年		平成24年			
	値(cm)	起日	値(cm)	起日	値(cm)	起日		
能代	31	12.21	36	2.1	56	2月18日		
鷹巣	85	2.6	87	1.31	131	1月30日		
鹿角	77	2.6	102	2.1	72	2月21日		
五城目	32	12.21	63	2.1	83	2月18日		
阿仁合	115	2.6	154	2.1	172	2月1日		
秋田	34	1.17	43	2.1	48	1月13日		
角館	114	1.26	136	2.1	135	2月20日		
大正寺	86	1.26	115	2.1	96	2月4日		
本荘	47	1.17	74*	2.1	75	1月25日		
横手	110	2.18	192	2.1	147	2月20日		
矢島	99	1.26	177	1.30	135	2月4日		
湯沢	61	1.26	175	2.1	137	2月12日		
湯の岱	149	1.16	200	2.1	147]	2月3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(\*印)。

(注)3 “]” 付きの値は資料不足値であり、統計値を求める対象となる資料が許容範囲を超えて欠けている。

第18表 雪崩発生状況

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	鳥海町上笹字字日陰地内	町道中村針水線一時不通(幅15m、高さ8m、厚さ0.6m)
	3月5日	鳥海町笹字字天地地内	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)

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1日	14:27	2	鳥島近海	31° 25.6'	138° 33.9'	397	7.0
1月6日	01:47	1	宮城県沖	38° 42.9'	142° 21.1'	36	4.9
1月9日	07:13	1	岩手県沖	39° 20.4'	142° 03.8'	48	5.1
1月12日	00:20	1	秋田県内陸南部	39° 35.9'	140° 26.6'	6	2.9
1月12日	12:20	2	福島県沖	36° 58.0'	141° 18.2'	33	5.9
1月12日	14:37	2	宮城県沖	38° 22.6'	142° 37.3'	28	5.5
1月14日	18:57	1	岩手県沖	40° 08.6'	142° 28.3'	34	4.7
1月16日	06:13	2	秋田県内陸南部	39° 36.4'	140° 34.5'	6	2.3
1月26日	05:42	1	宮城県沖	38° 10.5'	141° 41.5'	51	5.2
1月26日	15:42	1	秋田県内陸南部	39° 34.6'	40° 32.4'	6	1.9
1月28日	09:22	2	岩手県沖	40° 09.1'	142° 25.6'	36	5.7
1月28日	21:44	1	岩手県沖	40° 09.8'	142° 23.3'	37	4.9
1月30日	08:54	1	秋田県内陸南部	39° 31.8'	140° 24.6'	8	2.5
2月1日	22:48	2	秋田県沖	39° 13.9'	139° 48.6'	22	3.5
2月2日	21:24	1	秋田県内陸南部	39° 33.0'	140° 23.8'	6	1.7
2月3日	17:41	1	秋田県内陸南部	39° 34.4'	140° 26.0'	7	2.3
2月3日	20:12	1	秋田県内陸南部	39° 36.3'	140° 34.7'	5	1.7
2月4日	20:29	1	秋田県内陸南部	39° 34.7'	140° 29.3'	7	2.4
2月8日	21:01	2	佐渡付近	37° 51.9'	138° 10.2'	14	5.7
2月10日	13:56	3	秋田県内陸北部	40° 03.0'	140° 33.1'	10	3.8
2月10日	17:31	1	秋田県内陸南部	39° 35.0'	140° 21.9'	6	2.7
2月12日	04:55	1	宮城県沖	38° 43.5'	142° 11.2'	42	4.6
2月14日	12:27	1	茨城県沖	36° 13.2'	141° 37.9'	59	5.6
2月14日	15:21	1	茨城県沖	36° 13.0'	141° 35.8'	54	6.0
2月17日	06:48	1	秋田県内陸南部	39° 35.1'	140° 21.9'	6	2.4
2月20日	02:27	1	秋田県内陸南部	39° 28.6'	140° 24.9'	10	2.2
2月20日	06:55	2	秋田県内陸南部	39° 28.7'	140° 24.9'	10	2.6
2月24日	04:27	1	岩手県沖	39° 00.5'	142° 18.6'	58	4.8
2月29日	18:00	1	福島県沖	37° 17.3'	141° 40.6'	44	5.4
3月2日	03:27	1	秋田県内陸南部	39° 36.7'	140° 31.2'	6	2.1
3月5日	15:24	1	岩手県沖	40° 09.0'	142° 30.7'	33	5.1
3月6日	05:57	1	秋田県内陸南部	39° 27.0'	140° 21.9'	10	1.7
3月8日	12:23	1	宮城県沖	38° 31.7'	141° 49.1'	50	4.8
3月14日	18:08	3	三陸沖	40° 46.5'	145° 13.6'	64	6.9
3月14日	19:49	2	三陸沖	40° 40.8'	144° 58.0'	69	6.0
3月14日	19:57	1	三陸沖	40° 42.8'	144° 57.8'	46	5.5
3月14日	21:05	1	千葉県東方沖	35° 44.8'	140° 55.9'	15	6.1
3月18日	09:36	1	岩手県沖	39° 06.2'	142° 19.8'	45	5.0
3月18日	16:45	1	秋田県内陸南部	39° 30.2'	140° 25.6'	9	1.7
3月25日	11:40	1	秋田県内陸南部	39° 23.9'	140° 32.0'	9	2.6
3月25日	22:22	1	福島県沖	37° 40.5'	141° 46.1'	49	5.2

月日	時刻	震度	震央地名	北緯	東経	深さ(km)	規模(M)
3月26日	11:33	1	岩手県沖	40° 14.5'	142° 33.4'	28	4.7
3月27日	20:00	4	岩手県沖	39° 48.3'	142° 20.0'	21	6.6
3月29日	11:57	1	秋田県内陸南部	39° 34.2'	140° 21.6'	7	1.9
3月30日	05:38	1	宮城県沖	38° 18.7'	141° 55.2'	50	4.6
3月30日	13:38	1	福島県沖	37° 30.9'	141° 28.3'	46	5.1
3月30日	18:40	1	岩手県沖	39° 46.7'	142° 17.1'	21	4.5
4月 1日	07:30	1	岩手県沿岸北部	39° 45.5'	141° 50.2'	59	4.2
4月 1日	23:04	2	福島県沖	37° 04.6'	141° 07.9'	53	5.9
4月 2日	21:53	1	宮城県沖	38° 58.1'	141° 43.4'	66	4.0
4月 6日	02:07	1	秋田県内陸北部	40° 01.4'	140° 27.5'	7	2.4
4月12日	05:29	1	岩手県沖	39° 40.2'	142° 07.8'	48	4.5
4月12日	23:50	2	福島県沖	37° 27.1'	141° 44.0'	27	5.9
4月13日	19:10	2	福島県沖	36° 56.8'	141° 25.3'	32	6.0
4月17日	03:45	1	秋田県内陸北部	40° 01.4'	140° 27.5'	7	2.4
4月22日	10:32	1	秋田県内陸南部	39° 35.2'	140° 21.9'	6	2.6
4月23日	05:55	1	秋田県内陸北部	40° 23.0'	140° 35.8'	7	2.9
4月24日	12:28	1	山形県置賜地方	37° 48.0'	139° 59.6'	8	4.4
4月27日	14:37	1	三陸沖	39° 56.6'	143° 12.2'	17	4.9
4月30日	00:02	2	岩手県沖	39° 44.5'	142° 15.3'	23	5.6
5月 6日	05:12	1	宮城県沖	38° 10.0'	141° 44.1'	51	5.2
5月 8日	07:48	1	秋田県内陸南部	39° 35.7'	140° 24.7'	6	3.0
5月10日	09:28	2	岩手県沖	39° 46.1'	142° 14.6'	23	5.1
5月10日	15:41	1	岩手県沖	39° 44.8'	142° 15.2'	22	4.6
5月13日	15:54	2	秋田県内陸南部	39° 36.2'	140° 29.5'	7	2.7
5月16日	01:00	2	宮城県沖	38° 16.4'	141° 53.3'	64	4.8
5月17日	00:59	1	青森県津軽北部	40° 43.0'	140° 27.2'	15	3.6
5月19日	06:23	1	三陸沖	39° 38.2'	143° 37.6'	27	5.2
5月20日	03:31	1	秋田県内陸北部	40° 06.9'	140° 25.5'	12	2.9
5月20日	04:05	2	三陸沖	39° 41.9'	143° 40.8'	33	6.0
5月20日	04:13	1	三陸沖	39° 36.9'	143° 42.2'	11	4.9
5月20日	16:20	2	三陸沖	39° 32.2'	143° 37.2'	7	6.5
5月20日	16:27	1	三陸沖	39° 22.0'	143° 41.6'	0	5.7
5月20日	17:20	1	三陸沖	39° 36.8'	143° 36.5'	28	5.5
5月20日	17:41	1	三陸沖	39° 24.2'	143° 29.9'	28	5.1
5月21日	09:46	1	三陸沖	39° 27.9'	143° 45.9'	34	5.1
5月22日	16:18	1	三陸沖	39° 36.8'	143° 34.0'	32	5.0
5月24日	00:02	3	青森県東方沖	41° 20.6'	142° 07.4'	60	6.1
5月26日	00:15	1	秋田県内陸南部	39° 35.1'	140° 21.9'	6	2.1
5月31日	07:27	2	秋田県沖	40° 12.5'	139° 50.1'	19	3.9
6月15日	16:31	1	宮城県沖	38° 11.5'	141° 51.2'	63	4.6
6月18日	05:32	3	宮城県沖	38° 52.4'	142° 05.4'	47	6.2
6月19日	05:24	1	秋田県沖	39° 48.3'	139° 48.2'	12	2.5
6月22日	05:32	1	三陸沖	39° 22.7'	143° 45.4'	22	5.3
6月22日	16:58	1	三陸沖	39° 24.0'	143° 40.0'	37	5.2



月日	時刻	震度	震央地名	北緯	東経	深さ(km)	規模(M)
6月24日	10:29	1	宮城県沖	38° 50.6'	142° 06.9'	44	4.8
6月26日	13:07	1	秋田県内陸南部	39° 36.4'	140° 26.9'	6	2.9
6月26日	14:22	1	秋田県内陸南部	39° 36.4'	140° 26.9'	6	2.8
6月30日	16:11	1	宮城県沖	38° 12.0'	141° 52.2'	64	4.8
7月 1日	06:24	3	秋田県内陸南部	39° 29.3'	140° 25.1'	9	2.8
7月 3日	13:05	2	秋田県内陸南部	39° 34.5'	140° 32.3'	6	2.6
7月 3日	13:53	3	秋田県内陸南部	39° 34.5'	140° 32.9'	7	2.9
7月 6日	04:43	1	秋田県内陸南部	39° 35.5'	140° 32.7'	5	1.4
7月 7日	18:24	1	秋田県内陸南部	39° 30.5'	140° 23.2'	9	2.0
7月 9日	13:01	1	宮城県沖	38° 39.4'	142° 09.0'	42	4.5
7月11日	00:46	1	秋田県内陸南部	39° 36.3'	140° 26.8'	6	2.9
7月11日	01:26	1	秋田県内陸南部	39° 36.4'	140° 27.0'	6	2.9
7月21日	12:01	1	福島県沖	37° 45.3'	141° 55.9'	37	4.9
7月30日	07:05	3	岩手県沖	39° 05.8'	142° 28.3'	34	5.5
8月 3日	19:21	2	岩手県沖	39° 20.3'	142° 05.1'	48	4.8
8月 4日	15:41	2	秋田県内陸南部	39° 34.2'	140° 22.0'	5	2.9
8月 7日	03:51	1	秋田県沿岸南部	39° 39.2'	140° 16.3'	7	1.9
8月 7日	10:45	1	秋田県沿岸南部	39° 39.3'	140° 16.4'	8	1.7
8月 7日	20:51	1	秋田県沿岸南部	39° 39.2'	140° 16.2'	8	2.1
8月 8日	01:11	1	岩手県沖	39° 07.1'	142° 25.6'	33	4.7
8月 9日	23:47	1	秋田県内陸南部	39° 02.1'	140° 35.8'	6	2.6
8月14日	11:59	2	オホーツク海南部	49° 11.0'	145° 52.9'	654	7.3
8月16日	18:59	1	秋田県内陸北部	39° 52.2'	140° 24.4'	140	4.1
8月21日	01:42	1	福島県沖	36° 54.3'	141° 26.9'	46	5.1
8月25日	23:16	1	十勝地方南部	42° 19.6'	143° 06.6'	49	6.1
8月26日	03:36	1	福島県沖	36° 58.0'	141° 04.9'	90	5.2
8月29日	02:50	1	岩手県内陸南部	38° 58.4'	140° 54.0'	7	4.0
8月29日	22:50	2	秋田県内陸南部	39° 35.5'	140° 31.8'	6	2.7
8月30日	04:05	2	宮城県沖	38° 24.4'	141° 54.8'	60	5.6
8月30日	15:24	1	秋田県内陸北部	40° 03.0'	140° 32.4'	10	3.1
9月17日	04:39	1	秋田県内陸南部	39° 32.0'	140° 24.8'	9	2.4
9月17日	05:31	2	秋田県内陸南部	39° 32.0'	140° 25.0'	9	2.7
9月18日	04:09	1	岩手県沖	39° 49.0'	142° 15.5'	43	5.0
9月20日	04:15	1	秋田県内陸北部	40° 02.6'	140° 32.1'	9	2.4
9月21日	12:14	1	秋田県内陸北部	40° 02.6'	140° 32.2'	9	3.1
9月29日	06:56	2	秋田県内陸北部	40° 02.5'	140° 32.1'	9	3.6
9月30日	10:39	1	宮城県沖	38° 59.2'	142° 23.5'	33	4.3
10月 1日	07:39	1	宮城県沖	38° 24.6'	141° 53.1'	19	4.6
10月 1日	10:28	1	秋田県沖	40° 05.9'	139° 00.3'	30	3.9
10月 2日	07:21	3	三陸沖	39° 49.9'	143° 31.2'	22	6.3
10月 3日	01:41	1	秋田県内陸南部	39° 30.4'	140° 25.4'	10	2.4
10月 3日	01:53	2	秋田県内陸南部	39° 30.5'	140° 25.4'	10	2.5
10月 3日	18:39	2	宮城県沖	38° 03.1'	141° 54.7'	51	5.0
10月 4日	04:04	1	秋田県内陸南部	39° 34.1'	140° 21.9'	6	2.1

月日	時刻	震度	震央地名	北緯	東経	深さ(km)	規模(M)
10月6日	01:19	3	秋田県内陸北部	39° 59.3'	140° 36.4'	3	4.9
10月7日	22:53	2	秋田県内陸北部	39° 59.2'	140° 36.4'	3	3.6
10月11日	20:01	1	秋田県内陸南部	39° 30.4'	140° 26.4'	9	1.8
10月11日	23:31	1	秋田県内陸北部	40° 02.6'	140° 32.0'	9	3.0
10月14日	20:11	1	三陸沖	38° 17.0'	144° 15.5'	46	5.4
10月18日	15:49	2	秋田県内陸南部	39° 34.3'	140° 22.0'	5	2.8
10月22日	10:43	1	岩手県沖	39° 12.0'	142° 24.3'	33	4.8
10月22日	18:27	1	宮城県沖	38° 01.7'	141° 49.6'	50	4.5
10月25日	19:32	2	宮城県沖	38° 17.3'	141° 51.5'	48	5.6
10月26日	19:36	1	宮城県沖	38° 43.3'	142° 11.0'	42	4.7
10月27日	05:38	1	秋田県内陸南部	39° 34.2'	140° 22.0'	5	2.4
10月27日	14:53	1	岩手県内陸北部	39° 50.3'	140° 50.8'	3	3.3
11月3日	07:34	1	福島県沖	37° 37.0'	141° 44.9'	29	5.0
11月5日	13:30	1	三陸沖	37° 50.8'	143° 39.2'	47	5.7
11月8日	08:52	1	秋田県沖	39° 40.6'	139° 01.2'	23	4.1
11月10日	07:35	2	宮城県北部	38° 51.9'	141° 34.3'	76	4.3
11月16日	14:20	2	秋田県内陸北部	40° 02.4'	140° 31.7'	8	3.5
11月22日	02:42	1	宮城県沖	38° 31.7'	141° 48.8'	50	5.0
11月23日	08:26	1	岩手県沖	39° 08.7'	142° 18.1'	47	4.7
11月24日	05:21	2	宮城県沖	38° 12.5'	141° 47.3'	57	5.2
11月24日	10:30	1	宮城県沖	38° 12.9'	141° 47.3'	56	4.8
11月27日	20:54	1	岩手県内陸南部	39° 30.6'	140° 45.0'	9	3.3
12月4日	05:31	4	秋田県内陸南部	39° 33.9'	140° 29.4'	9	4.1
12月5日	12:42	1	秋田県内陸南部	39° 33.9'	140° 29.8'	8	2.8
12月5日	14:00	2	秋田県内陸南部	39° 33.9'	140° 29.9'	8	2.8
12月7日	17:18	4	三陸沖	38° 01.1'	143° 52.0'	49	7.3
12月7日	17:31	2	三陸沖	37° 55.1'	143° 51.3'	30	6.6
12月10日	17:43	1	岩手県内陸北部	39° 56.4'	140° 55.5'	6	2.9
12月15日	05:37	1	宮城県沖	38° 38.8'	142° 27.4'	40	4.8
12月15日	11:22	1	秋田県内陸北部	40° 02.3'	140° 32.5'	9	2.7
12月15日	13:27	2	福島県沖	37° 17.8'	141° 20.9'	59	5.3
12月20日	01:08	1	青森県西方沖	40° 40.2'	139° 09.3'	29	4.3
12月21日	17:07	2	宮城県沖	38° 38.5'	141° 48.8'	48	5.2
12月29日	23:59	2	宮城県沖	38° 43.0'	142° 11.7'	41	5.5
12月30日	00:54	1	秋田県内陸南部	39° 34.9'	140° 32.5'	6	2.1

(注) 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	22:53	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	05:00	14:45	チリ中部沿岸
1987. 3. 24	ツナミチュウイ	22:04	22:56	新潟地震
1989. 11. 2	ツナミチュウイ	03:34	07:40	三陸はるか沖
1992. 7. 18	ツナミチュウイ	17:44	19:45	三陸はるか沖
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	ツナミチュウイ	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

		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
死者 行方不明	件数	1	1			2			1	5	
	金額	300	300			1,200			600	3,000	
全焼	件数										
	金額										
半焼	件数										
	金額										
全壊・流失	件数			1		6			1	3	1
	金額			300		3,600			600	1,800	600
半壊	件数			11	1	半壊床上	1	2		1	1
	金額			1,100	100	合計	200	400		200	200
床上浸水	件数	22	21	23	8	520	1	12	53	178	9
	金額	640	610	650	160	100,120	200	2,400	10,180	31,960	1,800
合計	件数	23	22	35	9	528	2	14	55	187	11
	金額	940	910	2,050	260	104,920	400	2,800	11,380	36,960	2,600

※21年給付分 床上浸水には一部破損（汚泥堆積）含む

(2) 災害弔慰金等の支給状況

		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
件数					18	2				4	13
金額					66,250	7,500				20,000	46,250

第22表 10年間の自然災害による被害状況

区分		年		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
人	死亡	人	4	3	16	18	1	7	7	5	23	15	
	行方不明	人					1	2	0	0	0	0	
	負傷	人	48	62	198	162	28	114	76	31	280	215	
	計	人	52	65	214	180	30	123	83	36	303	230	
建物	全壊・流失	棟		1	5		6			1	1	2	
	半壊	棟	1	2	14	2	226	1	2	0	2	1	
	一部破損	棟	20	831	77	478	77	77	103	99	233	2,990	
	床上浸水	棟	18	25	27	7	293	1	11	53	181	9	
	床下浸水	棟	92	190	86	108	819	26	118	498	593	95	
	非住家	棟	10	794	127	210	97	5	21	9	141	432	
	被害額	千円	42,388	336,495	331,657	252,209	85,070	77,226	68,509	110,660	528,726	1,741,973	
農産物	稲作 (田流失等)	ha	75,332.90	26,087.96	150.00	357.60	4,694.15	83.60	626.70	5.77	1,006.12	5.40	
		箇所						26	16	10	16	3	
	畑作 (畑流失等)	ha	41.60	4,482.76	66.82	67.34	551.57	502.42	291.00	18.34	504.53	681.46	
		箇所						4	54	4	38	50	
	果樹	ha	616.10	4,295.12	962.20	166.08	89.12	—	—	—	—	—	
		箇所						22	20	14	16	13	
	その他	ha	12.97	70.81	5.50	6.64	5.73	—	—	—	—	—	
		箇所						5	891	1,366	6,902	9,318	
	被害額	千円	15,497,130	20,247,479	210,275	656,079	1,174,392	183,647	354,789	490,493	6,196,865	2,733,504	
	施設	農地	箇所	27	66	49	29	188	8	26	29	722	103
農・漁業用施設等			箇所	89	196	103	1,222	514	150	78	81	556	179
被害額		千円	538,196	1,201,637	392,136	815,131	2,724,149	49,719	214,644	302,268	1,679,760	1,787,911	
畜産		頭・羽	2	64	7	60	26,969	—	—	—	—	—	
		千円	3,320	8,330	1,728	75,199	51,029	426	6,976	3,610	48,424	382,428	
水産	件	93	331		5	6	1	3	0	8	421		
	千円	173,948	253,311		4,870	11,000	43,479	510	0	11,866	515,742		
林業	治山	箇所	2	6	4	3	43	8	12	34	74	13	
	林道	箇所	40	63	49	22	113	14	65	50	284	25	
	その他	箇所	14	1	0	836	0	58	0	0	10	0	
	被害額	千円	333,261	1,665,310	346,151	533,946	1,790,769	995,020	608,914	887,079	2,661,306	599,197	
商工	施設	箇所					8			0	0	0	
	商品等	件					21			0	0	0	
	被害額	千円					312,980			0	0	0	
土木	河川	箇所	234	384	291	102	406	21	207	166	283	61	
	道路	箇所	66	157	115	350	257	119	75	68	203	172	
	橋梁	箇所				1	4	13		1	0	1	
	その他	箇所	2	26	4	4	19		9	6	7	14	
	被害額	千円	2,499,404	6,234,081	2,354,150	4,815,350	9,395,936	2,073,403	2,511,999	2,153,746	2,872,789	4,934,835	
文教施設	箇所	2	2			3	5	16	0	1	8		
	千円	30,568	6,155			16,152	9,047	22,829	0	9,318	21,158		
その他(重要文化財)	千円	7,850	2,046	6,096	3,450	200,654	19,144	9,640	441	208,790	25,170		
指定地方行政機関等	千円	1,769,236	5,758,718	287,137	1,212,526	5,310,252	87,925	873,101	1,622,719	2,452,002	385,766		
被害額合計	千円	20,895,301	35,713,562	3,929,330	8,368,760	21,072,383	3,539,036	4,671,911	5,571,016	16,669,846	13,127,684		

※ 非住家被害には、公共建物被害を含む。

※ その他(重要文化財)には、重要文化財被害のほか、ブロック塀と船舶被害を含む。

