

自然災害

1 平成26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12.0℃で、平年よりも0.3℃高く、「平年並」となった。月別の平年比は、6月が「かなり高い」、5月、7月、11月が「高い」、1月、3月、4月、8月、9月が「平年並」、2月、10月、12月が「低い」となった。なお、秋田市の最低気温は2月8日の-6.7℃、真冬日は11日間で平年より0.8日多かった。また、最高気温は7月26日の33.6℃、真夏日は23日間で平年より4.7日多く、猛暑日は0日で平年より1.2日少なかった。

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	37.0 横手(7月26日)	35.4 大曲、矢島(7月26日)	35.3 東由利(7月26日)
日最低気温の低い方から	-17.6 大館(1月18日)	-15.9 鹿角(1月18日)	-15.8 脇神(1月18日)
月平均気温の高い方から	24.9 にかほ(8月)	24.6 秋田(8月)	24.4 秋田(7月)
月平均気温の低い方から	-5.0 八幡平(1月)	-4.8 八幡平(2月)	-3.6 鹿角(1月)
真冬日の日数の多い方から	78日 八幡平	51日 湯の岱	48日 鹿角
真夏日の日数の多い方から	33日 横手	29日 角館	26日 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1737.5mmで、平年比は103%の「平年並」となった。月別の平年比は、3月が「かなり多い」、1月、6月、8月、10月、12月が「多い」、2月、5月が「平年並」、7月、9月が「少ない」、4月、11月が「かなり少ない」となった。なお、1mm以上の降水日数は177日間で、平年より4.7日多かった。

また、梅雨入りは6月6日ごろと平年より早く、梅雨明けは7月25日ごろと平年並だった。

秋田県内の降水量(mm)に関する主な統計は次のとおりである。

要素	1 位	2 位	3 位
年降水量の多い方から	2572.5 阿仁合	2480.5 比立内	2427.5 仁別
日降水量の多い方から	170.0 藤里(7月10日)	152.5 陣場(7月10日)	142.5 脇神(7月10日)
日最大1時間降水量	68.0 阿仁合 (7月19日15:14)	58.0 八幡平 (8月1日10:53)	57.5 大湯 (9月10日11:08)
月降水量の多い方から	572.5 八幡平(8月)	546.5 阿仁合(8月)	538.0 桧木内(8月)
月降水量の少ない方から	20.0 能代、鷹巣、 五城目、秋田 (4月)	21.0 湯瀬(4月)	21.5 脇神、大湯、 本荘(4月)
日降水量1mm以上の日数	207日 比立内	202日 阿仁合、矢島	201日 東成瀬

○ 風

秋田市における日最大風速(風向)は1月2日の17.8m/s(西北西)、日最大瞬間風速は1月2日の28.4m/s(北西)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96日間であった。また、最多風向は1月、2月が北西、3月西北西、4月西、5月南東、6月東南東、7月、8月南東、9月東南東、10月、11月が南東、12月が西であった。

○ 湿度

秋田市における年平均相対湿度は72%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8月の82%で、最も低かったのは4月の61%であった。また、日最小相対湿度は4月9日の11%であった。

○ 日照時間

秋田市における年間日照時間は1647.3時間で、平年比は108%の「多い」となった。月別の平年比は、4月、9月、10月、11月が「かなり多い」、6月、7月が「多い」、2月が「平年並」、1月、3月、5月、8月が「少ない」、12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	1647.3 秋田	1596.4 大湯	1569.2 五城目
年間日照時間の少ない方から	1183.8 湯瀬	1225.3 湯の岱	1290.5 阿仁合
月日照時間の多い方から	254.5 大湯(4月)	252.4 秋田(4月)	249.4 鷹巣(4月)
月日照時間の少ない方から	7.3 湯の岱(12月)	8.1 湯瀬(12月)	9.3 八幡平(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338cmで、平年の約90%であった。最深積雪は1月23日に観測した41cmで、平年を3cm上回り平年比は約108%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105日間あり、平年よりも19.5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	222 湯の岱(3月12日)	179 横手(1月14日)	151 阿仁合(2月22日)

○ 地震

県内で震度1以上を観測した地震は66回発生し、県内の最大震度別では震度1が43回、震度2が21回、震度3が2回であった。

○ 霜

秋田市における霜の終日は4月19日で平年より3日遅かった。なお、初日の観測はなかった。

(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26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	33.6℃	7月26日	1882. 10~
日最低気温の低い方から	-24.6℃	1888. 2. 5	-6.7℃	2月8日	
月平均気温の高い方から	27.3℃	1999. 8	24.6℃	8月	
月平均気温の低い方から	-4.4℃	1922. 1	-0.9℃	2月	
日 最 小 相 対 湿 度	9%	2002. 4. 24	11%	4月9日	1950. 1~
日 最 大 降 水 量	186.8 mm	1937. 8. 31	78.0 mm	8月7日	1882. 10~
日 最 大 1 時 間 降 水 量	72.4 mm	1964. 8. 13	27.0 mm	8月7日	1938. 1~
月降水量の多い方から	543.0 mm	2013. 7	342.0 mm	8月	1882. 10~
月降水量の少ない方から	1.4 mm	1943. 7	20.0 mm	4月	
月間日照時間の多い方から	324.6 時間	1916. 8	252.4 時間	4月	1899. 3~
月間日照時間の少ない方から	6.6 時間	1945. 12	17.6 時間	12月	
日 最 大 風 速	30.7 m/s	1954. 9. 26	17.8 m/s	1月2日	1882. 10~
日 最 大 瞬 間 風 速	51.4 m/s	1991. 9. 28	28.4 m/s	1月2日	1937. 4~
最 深 積 雪	117 cm	1974. 2. 10	41 cm	1月23日	1890. 1~

(注)1 最深積雪は、前年の秋から当年の春までにおける値である。

(2) 災害の概況

① 災害の発生件数

平成26年中に被害が確認された自然災害は25件で前年に比べて5件少ない。10年間の平均件数は29件と比較しても4件少ない。激甚災害法(本激)の適用災害及び災害救助法が適用される災害はなかった。

② 人的被害

自然災害による死傷者等は、死者19人、行方不明0人、負傷者156人、総数175人で、前年に比べ61人減少したが、10年間の死傷者等の平均総数163人と比較して12人増加した。

〔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	他
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			
H 25	236	31	20	11					205	201	3	1			
H 26	175	19	19						156	154		2			
計	1,630 (3)	142 (3)	128	12 (1)	1	1	(2)		1,488	1,382	11	57		37	1

※ () 内は行方不明者数で外数

③ 物的被害

指定地方行政機関及び指定(地方)公共機関も含めた被害額は36億5,044万6千円で、前年と比べて178億2,505万5千円減少した。

なお、10年間の平均被害総額は102億759万1千円である。

④ 災害の種類別被害状況

(ア) 暴風

暴風災害は、台風や竜巻を除き年間 11 回発生し、重傷者 1 人、軽傷者 1 人、住家一部破損 9 棟、非住家半壊 1 棟、重要文化財（大館市鳥潟会館）1 箇所、果樹 2 箇所、農産（その他）37 箇所、電力施設（停電戸数 1,990 戸）に 1,544 万 9 千円の被害を受けた。

(イ) 豪雨

豪雨災害は、年間 7 回発生し、床上浸水 1 棟、床下浸水 43 棟、田畑流失・埋没 1.59ha、田畑冠水 19.28ha、農林水産業施設 380 箇所、稲作 5 箇所、畑作 6 箇所、公共土木施設（河川 50 箇所、砂防 3 箇所、道路 28 箇所、橋梁 1 箇所）、通信回線の不通 11 回線、鉄道施設（不通 3 路線）に 20 億 4,879 万 5 千円の被害を受けた。

(ウ) 落雷

住家半壊 1 棟、電力施設（停電戸数 3,839 戸）に 233 万 2 千円の被害を受けた。

(エ) 雪害

1～5 月、12 月の雪害によって死者 19 人、重傷 85 人、軽傷 69 人の人的被害のほか、住家一部破損 17 棟、公共の建物 3 棟を含む非住家全・半壊 61 棟、畜産 10 件、果樹 810 箇所、農産（その他）552 箇所、通信回線の不通 37 回線、電力施設（停電戸数 10,561 戸）に 15 億 552 万円の被害を受けた。

(オ) 地すべり

由利本荘市で地すべりにより公共土木施設（道路 2 箇所）に 6,925 万 5 千円の被害を受けた。

(カ) 竜巻

竜巻は 1 回発生し、三種町で住家一部破損 2 棟、非住家その他半壊 1 棟、農産（その他）1 箇所、電力施設（停電戸数 4 戸）に 146 万 1 千円の被害をうけた。

(キ) 台風

台風第 11 号により、住家一部破損 1 棟、田冠水 2.10ha、稲作 1 箇所、果樹 12 箇所、農産（その他）6 箇所、畜産 2 件、電力施設（停電戸数 1,692 戸）に 763 万 4 千円の被害を受けた。

⑤ 災害の部門別被害状況
〔部門別被害額の状況〕

部 門	被 害 額	摘 要
生活環境関係	5,859万9千円	住家・非住家、公共施設等被害
農政関係	17億3,173万3千円	農地、農業用施設、農産、畜産等被害
林務関係	3億4,090万4千円	治山、林地・林道等被害
土木関係	9億926万7千円	河川、砂防、道路、橋梁等被害
商工関係	—	—
文教関係	10万円	重要文化財被害
福祉保健関係	—	—
公営企業関係	—	—
その他	—	—
小 計	30億4,060万3千円	
指定地方行政(公共)機関	6億984万3千円	
合 計	36億5,044万6千円	

〔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)
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 0.8%	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 0.1%	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 81.5%	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 0.3%	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
25	豪雨等 15,642,358 72.8%	台 風 4,707,873 21.9%	雪害等 668,320 3.1%	暴風等 379,590 1.8%	地すべり等 77,360 0.4%	21,475,501
26	豪雨等 2,051,127 56.2%	雪害等 1,505,520 41.2%	地すべり等 69,255 1.9%	暴風等 16,910 0.5%	台 風 7,634 0.2%	3,650,446

※ 10年間の平均被害額は、102億759万1千円である。

※ 「暴風等」には、竜巻を含む。

※ 「豪雨等」には、落雷を含む。

※ 「地すべり等」には、土石流、土砂崩れを含む。

※ 「雪害等」には、降雹を含む。

※ 「台風」は、平成26年台風第11号のこと。

(3) 避難事故の状況

ア 山岳遭難事故

資料提供：秋田県山岳遭難防止対策協議会

目的	月別 区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	前年
		登山	件数	1				2	3	3	4	3	2		
	死亡						2			1				3	1
	行方不明									1				1	
	負傷	2					3	2			1			8	5
	無事救出	7				2		1	9	1	1			21	5
	計	9				2	5	3	9	3	2			33	11
山菜採り	件数				2	12	16			1	1			32	29
	死亡				1	3				1				5	2
	行方不明					1	1							2	
	負傷					6								6	5
	無事救出				1	2	19				1			23	34
	計				2	12	20				1	1		36	41
きのこ採り	件数								1	4	5	1		11	15
	死亡								1	1	2	1		5	
	行方不明										1			1	
	負傷									2				2	3
	無事救出									1	3			4	15
	計								1	4	6	1		12	18
その他	件数				1				2	2		1		6	16
	死亡								1					1	6
	行方不明														1
	負傷				1					2				3	4
	無事救出								1			1		2	12
	計				1				2	2		1		6	23
計	件数	1			3	14	19	3	7	10	8	2		67	70
	死亡				1	3	2		2	3	2	1		14	9
	行方不明					1	1			1	1			4	1
	負傷	2			1	6	3	2		4	1			19	17
	無事救出	7			1	4	19	1	10	2	5	1		50	66
	計	9			3	14	25	3	12	10	9	2		87	93

※ 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								3					3		3
	死者															
	不明															
	救助								6					6		6
ボート遊び	件 数															
	死者															
	不明															
	救助															
水 遊 び	件 数							2						2	2	
	死者							1						1	3	△ 2
	不明															
	救助							1						1	1	
魚とり(釣り)	件 数			1					1	1				3	9	△ 6
	死者								1					1	7	△ 6
	不明															
	救助			1							1			2	4	△ 2
通 行 中	件 数															
	死者															
	不明															
	救助															
作 業 中	件 数														1	△ 1
	死者														1	△ 1
	不明															
	救助															
水 難 救 助 動	件 数														1	△ 1
	死者														1	△ 1
	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		1	3	1				2	1		11	10	1
	死者	1			1	3	1				2	1		9	7	2
	不明															
	救助		2											2	5	△ 3
計	件 数	1	2	1	1	3	1	2	4	1	2	1		19	23	△ 4
	死者	1			1	3	1	1	1		2	1		11	19	△ 8
	不明															
	救助		2	1				1	6	1				11	10	1
前 年	件 数			2	3	1	3	3	4	3	2	2		23		
	死者			2	1	1	1	4	4	2	2	2		19		
	不明															
	救助				3		5		1	1				10		

※ 救助には負傷者も含む。

(4) 平成26年 緊急運行活動状況

区 分	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計	総計	
緊急 運 航	救急活動	件数			2	2	3	7	3	1	4	11		33	105件 115:50	
		時間			1:35	0:49	2:05	3:38	1:09	0:31	2:41	7:43		20:11		
	救助活動	件数				4	7	15	4	4	5	13	6			58
		時間				4:16	8:30	20:22	2:01	3:04	5:24	17:12	7:40			68:29
	火災防ぎょ 活動	件数				2	1									3
		時間				3:00	1:30									4:30
	災害応急 対策活動	件数								1						1
		時間								1:45						1:45
	広域航空消防 防災応援活動	件数				2	5	2			1					10
時間					6:15	9:35	4:15			0:50				20:55		
災害 予 防 対 策 活 動	災害危険個所 等の調査	件数												0	32件 44:55	
		時間												0:00		
	各種防災訓練 等への参加	件数				2	6		3	5	4	7	4			31
		時間				3:35	7:10		5:40	7:00	5:05	10:45	5:15			44:30
	住民への災害 予防の広報	件数														0
		時間														0:00
	その他	件数									1					1
		時間									0:25					0:25
一般行政活動	件数				1					3				4	4件	
	時間				0:55					3:55				4:50	4:50	
自 隊 訓 練	件数			4	10	7	6	8	8	9	6	6	9	73	73件	
	時間			5:50	15:05	9:05	8:25	12:15	11:15	10:10	7:45	8:10	11:10	99:10	99:10	
試 験 飛 行 (整備状況)	件数			4	4		2	9	1	1	4	2	1	28	28件	
	時間			5:20	1:50		1:15	7:40	0:10	0:40	1:55	0:45	1:00	20:35	20:35	
合 計	件数	0	0	10	27	29	32	27	20	28	41	18	10	242	242件	
	時間	0:00	0:00	12:45	35:45	37:55	37:55	28:45	23:45	29:10	45:20	21:50	12:10	285:20	285:20	
運航休止日数	日数	26	28	22	2	0	3	7	1	5	3	3	0		100日	

(5) 自衛隊の災害派遣状況

- 航空自衛隊秋田救難隊 派遣なし
- 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26年7月30日～8月25日 までの間の暴風雨及び豪雨 による災害	第301号 (平成26年9月10日)	法第5条、第6条及 び第24条第2項か ら第4項までに規定 する措置	全国

- 天災融資法(該当なし)

2 主な気象と災害発生状況

番号	発生日	災害名 発生地域	気象と被害の状況
1	1～5月	雪害 (全県)	<p>1月は低気圧や冬型の気圧配置の影響により雪または雨の日が多かった。中旬、冬型の気圧配置となる日が多く、期間のはじめと終わり頃に冬型の気圧配置が強まり上空に強い寒気が流れ込んだため、大雪となった所もあった。月降雪量は北部が概ね平年並から少なく、南部が平年並から多かった。月最深積雪は北部で少ない所もあったが概ね多かった。月平均気温は「平年並」、月降水量は「平年並」～「多く」、内陸でかなり多い所もあった。月間日照時間は「平年並」～「少なく」、かなり少ない所もあった。</p> <p>2月は低気圧や冬型の気圧配置の影響で雪または雨や曇りの日が多かった。特に、4日から5日にかけて上空に強い寒気が入り冬型の気圧配置が強まり、大雪になった所もあった。月最深積雪は内陸北部が少なかった他は、概ね平年並から多かった。特に内陸南部ではかなり多く、湯の岱地域気象観測所で最深積雪196cmを観測、通年として極値2位を更新した。月平均気温は「平年並」～「低い」。月降水量は「平年並」～「少なく」かなり少ない所があった。月日照時間は「平年並」～「少ない」。</p> <p>3月は冬型の気圧配置や低気圧の影響で雪や雨の日が多かった。上旬後半は上空に強い寒気が入り冬型の気圧配置が強まり、大雪や暴風雪となった所があった。7日には角館地域気象観測所で降雪の深さ日合計33cmを観測、3月として統計開始以来の極値を更新した。12日には湯の岱地域気象観測所で最深積雪222cmを観測、通年として統計開始以来の極値を更新した。月降雪量及び月最深積雪は平年並から多かった。月平均気温は「平年並」～「高い」。月降水量は概ね「多い」～「かなり多い」。月日照時間は概ね「平年並」～「少ない」。</p> <p>4月は高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、気圧の谷や寒冷前線の影響で雨の降った所があった。また、晴れる日が多かったことから、日照時間は月間日照時間の多い方からの第1位を4月として22地点、通年でも3地点が更新した。降水量は月降水量の少ない方からの第1位を4月として26地点、通年でも7地点が更新した。月平均気温は「平年並」～「低い」。月降水量合計は「かなり少ない」。月日照時間合計は「かなり多い」。</p> <p>5月は高気圧に覆われて晴れた日があったが、気圧の谷や前線の影響により雨や曇りの日が多かった。また、下旬の後半に南から暖かい空気が入ったため、気温は平年よりかなり高くなった。月平均気温は概ね「高い」。月降水量合計は「平年並」～「多く」、内陸北部では少ない所もあった。月日照時間合計は県北部は「平年並」～「少なく」、県南部は「平年並」～「多い」。</p> <p>この降雪期間、雪下ろし中の屋根や梯子からの転落、除排雪中の転倒や除雪機による受傷など人的被害が多発した。死者13人(65歳以上9人・65歳未満4人)、重傷者58人、軽傷者60人。全壊・半壊の住家被害は無かったが住家一部破損14棟。記録的な大雪に見舞われた県南地域の果樹被害含む農産被害14億1,676万円など合計14億8,007万4千円の被害を受けた。</p> <p>なお、秋田県では災害対策本部(1/17～5/7)を設置した。</p>
2	1月1日～2日	暴風雪 (中央・県南)	<p>1日は宗谷海峡付近の低気圧に向かって暖気が流れ込み、全国的に気温上昇。北日本は風が強く、暴風雪になった。</p> <p>2日は北陸以北の日本海側は雪。1月として、最大瞬間風速が八森28.8m/s(WNW)、能代25.4m/s(WNW)、にかほ26.6m/s(WNW)いずれも各地域気象観測所地点で更新した。</p> <p>この影響により、住家一部破損1棟(由利本荘市)、東北電力秋田支店では高圧線1箇所断線や変圧器1箇所損傷により7戸(由利本荘市2戸、横手市5戸)が停電となるなど、合計31万7千円の被害を受けた。</p>

3	1月30日～31日	暴風雪 (県南)	1月下旬は低気圧や冬型の気圧配置となった影響により雪や雨の日が多かった。30日は北日本を気圧の谷(低気圧や前線)が通過し雪になった。31日には上空に強い寒気が流れ込んだため冬型の気圧配置が強まり暴風となった所があった。湯沢地域気象観測所では1月として最大瞬間風速25.6m/s(WNW)と更新した。 この影響で、東北電力秋田支店では高圧線1箇所断線により湯沢市6戸が停電となり2万9千円の被害を受けた。
4	5月1日	強風 (県南)	5月上旬は高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨の日が多かった。天気は周期的に変わった。1日の午後には上空寒気の影響で関東・東北の広い範囲で雷雨。湯沢地域気象観測所では最大瞬間風速24.0m/s(WSW)と5月の観測史上最大(10年未満)を更新した。 この影響により、275万4千円の農産被害(横手市、湯沢市、羽後町)を受けた。
5	5月8日	強風・落雷 (中央・県南)	8日、秋田地方気象台は9日夜遅くにかけて北日本の上空約5,500メートルに、氷点下24度以下の強い寒気が流れ込み、また低気圧が日本海を東へ進み南から暖かく湿った空気が流れ込むため、東北地方は大気の状態が不安定となる府県気象情報を発表した。 この影響により、東北電力秋田支店では落雷で高圧線2箇所が断線し秋田市2,687戸が停電となった。また午後0時15分ごろ横手市大森町で局所的なつむじ風が発生し農産被害など225万7千円の被害を受けた。
6	5月16日	強風 (中央)	5月中旬は高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨の日が多かった。 16日は低気圧が急速に発達し北陸～北日本で雨と強風。また関東・北陸・東北では上空寒気により雷雨となった。にかほでは最大瞬間風速22.8m/s(WSW)を観測し7万9千円の農産被害(由利本荘市、にかほ市)を受けた。
7	5月28日	地すべり (中央)	5月下旬は高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、期間のはじめと中ごろに低気圧や前線の影響で雨となった。 由利本荘市では鳥海猿倉地区の一般市道・鳥海線と東由利杉森地区の安堵路・上沼高屋線2箇所が地すべりにより6,925万5千円の被害を受けた。
8	6月10日	大雨・落雷 (県南)	6月の上旬の前半は高気圧に覆われて晴れる日があったが、後半は気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。 9日から10日にかけて低気圧が日本海にあってほとんど停滞しているため東北地方は気圧の谷となった。 この影響により、東北電力秋田支店では落雷で高圧線2箇所が断線し大仙市262戸が停電、28万6千円の被害を受けた。
9	6月13日～14日	大雨 (県北)	6月の中旬は低気圧や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。12日から13日にかけて低気圧が関東から三陸沖に進み大雨となり、13日には仁別地域雨量観測所で日降水量107mmを観測した。 能代市では、米代東部森林管理署及び米代西部森林管理署内の林道2箇所に2,557万円の被害を受けた。
10	6月14日	強風・竜巻 (県北)	14日は低気圧が北海道付近にあって北へ進み、東北地方を気圧の谷が通過したため、大気の状態が不安定となり三種町では突風による被害が発生した。この突風をもたらした現象は竜巻、強さは藤田スケールでF0と推定。 この影響で三種町琴丘地区では、住家一部破損2棟、非住家その他半壊1棟、農産被害1箇所、東北電力秋田支店では低圧線1箇所及び引込線3箇所が断線し三種町4戸が停電するなど146万1千円の被害を受けた。

11	6月29日	大雨 (中央・ 県南)	<p>29日は梅雨前線上の低気圧が関東の南海上から三陸沖へ進む。また、低気圧が日本海中部にあって北東へ進み、東北地方は上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となった。</p> <p>この影響により、農林水産業施設（由利本荘市2箇所、羽後町7箇所）に被害を受けた。</p>
12	7月10日～11日	大雨・ 洪水 (県北)	<p>10日は東北地方北部に停滞する梅雨前線に向かって台風第8号からの暖かく湿った空気が流れ込んだため、県北を中心に大雨となった。台風第8号は朝、鹿児島県阿久根市付近に上陸、夜には和歌山県南部に再上陸。梅雨前線により北日本でも大雨、藤里町では日降水量170mmを観測した。</p> <p>11日は梅雨前線が東北北部に停滞する一方、台風第8号は房総半島付近を北東へ進んだ。</p> <p>この影響により、田冠水1.00ha・畑作被害1箇所（三種町）、農林水産業施設9箇所（北秋田市）、米代東部森林管理署及び米代西部森林管理署上小阿仁支署内の林道9箇所、鉄道不通奥羽本線（早口～下川沿間）など1億4,536万5千円の被害を受けた。</p>
13	7月19日	大雨 (県北)	<p>7月中旬は高気圧に覆われて晴れる日もあったが、梅雨前線や気圧の谷の影響で曇りや雨になる日もあった。特に19日には東北地方の上空に寒気が入り大気の状態が不安定となったため県北を中心に大雨となり、阿仁合地域気象観測所では1時間降水量68mmを観測、統計開始以来1位を更新した。</p> <p>この影響により、住家床下浸水9棟（北秋田市2棟、能代市7棟）の被害を受けた。</p>
14	7月27日	強風 (県北)	<p>27日は北海道付近の低気圧からのびる寒冷前線が東北地方を通過し、各地で大雨や雷となった。大館地域気象観測所では最大瞬間風速12.7m/s(W)を観測した。</p> <p>この影響により、大館市鳥潟会館の中門両袖の杉皮葺屋根が破損し10万円の被害を受けた。</p>
15	8月1日	大雨 (県北・ 県南)	<p>1日は東北地方北部は気圧の谷となる。一方、日本のはるか東に高気圧があって本州付近に張り出した。八幡平地域気象観測所では1時間降水量58mmを観測、統計開始以来8月として1位を更新した。</p> <p>この影響により、住家床上浸水1棟（鹿角市）、床下浸水12棟（鹿角市7棟、大館市5棟）、田畑流失・埋没0.70ha（大館市、鹿角市）、農林水産業施設（鹿角市24箇所、大館市20箇所、北秋田市17箇所、仙北市3箇所）、稲作被害大館市1箇所、公共土木施設29箇所のほか東日本電信電話秋田支店では雷害によりケーブルが被災し能代市で4回線が電話回線不通となるなど、6億4,945万9千円の被害を受けた。</p>
16	8月5日～7日	大雨・ 洪水 (全県)	<p>5日、秋田地方気象台は低気圧が日本海にあって北東へ進んでおり、低気圧からのびる前線が6日にかけて北日本を南下する見込みである。低気圧や前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、東北地方では大気の状態が不安定となることから、5日昼前から6日にかけて雷を伴った激しい雨が降る大雨となり、土砂災害に警戒し、低い土地の浸水、河川の増水、落雷、突風に注意するよう府県気象情報を発表した。</p> <p>この影響により、住家床下浸水2棟（北秋田市1棟、五城目町1棟）、田畑冠水16.04ha（北秋田市、上小阿仁村、三種町）農林水産業施設（大館市15箇所、北秋田市30箇所、鹿角市1箇所、小坂町1箇所、八峰町7箇所、能代市1箇所、三種町12箇所、五城目町12箇所、秋田市1箇所、八郎潟町3箇所、大仙市2箇所、仙北市2箇所）、稲・畑作被害9箇所（北秋田市、上小阿仁村、三種町）、公共土木施設20箇所のほか米代東部森林管理署上小阿仁支署内の林道30箇所、鉄道不通五能線（向能代～北能代間）奥羽本線（富根～二ツ井間）2箇所などに9億193万5千円の被害を受けた。</p>

17	8月10日～11日	台風第11号 (全 県)	<p>10日は前線が東北地方をゆっくり北上した。一方、台風第11号が高知県安芸市付近に上陸し、兵庫県に再上陸後西日本を北上して日本海へ抜けた。</p> <p>11日は日本海北部で台風11号から変わった低気圧からのびる寒冷前線が東北地方を通過した。</p> <p>この影響により、住家一部破損1棟（横手市）、田冠水2.10ha（にかほ市）、農産被害19箇所（にかほ市、鹿角市、横手市、湯沢市、潟上市、仙北市）、畜産被害2件（にかほ市）、東北電力秋田支店では倒木3箇所や高圧線2箇所断線により1,692戸（鹿角市130戸、小坂町308戸、潟上市102戸、秋田市950戸、五城目町202戸）が停電するなど763万4千円の被害を受けた。</p>
18	8月21日～22日	大雨・洪水 (全 県)	<p>21日は前線が東シナ海から東北地方北部をとおり日本の東にのび、前線上の低気圧が朝鮮半島付近にあって北東へ進んだ影響で大雨となり、本荘地域気象観測所では日降水量107.5mmを観測した。</p> <p>22日は前線を伴う低気圧が日本海中部にあって北東へ進み、前線が東北地方北部にのびた。</p> <p>この影響により、住家床下浸水20棟（大館市1棟、北秋田市1棟、由利本荘市7棟、大仙市11棟）、田畑冠水・流失・埋没3.13ha（藤里町、由利本荘市、横手市）、農林水産業施設（大館市1箇所、北秋田市6箇所、藤里町6箇所、由利本荘市99箇所、大仙市53箇所、仙北市1箇所、美郷町2箇所、横手市2箇所）、農産被害（藤里町、由利本荘市、横手市）、公共土木施設33箇所のほか東日本電信電話秋田支店では雷害によりケーブルが被災し電話回線7回線（八峰町5回線、鹿角市2回線）が不通になるなど3億2,646万6千円の被害を受けた。</p>
19	9月10日	落雷 (中央・県南)	<p>低気圧が日本海北部にあってゆっくり東へ進み、上空の寒気の影響で大雨となったところがあった。また落雷により住家半壊1棟（大仙市）、東北電力秋田支店では高圧用碍子破損3箇所、避雷器破損1箇所、変圧器損傷1箇所、高圧線2箇所断線など890戸（由利本荘市287戸、秋田市603戸）が停電するなど204万1千円の被害を受けた。</p>
20	11月2日～4日	暴風 (全 県)	<p>2日は低気圧が日本海中部にあって北東へ進み、これからのびる寒冷前線が東北地方を通過した。</p> <p>3日は北日本で風が強まり、寒気流入により北陸や北日本は雨で、雪に変わった所もあった。</p> <p>4日、北日本では等圧線の間隔が狭く西風の強い状況が続き、北海道日本海側は雪や雨になった。</p> <p>この影響により、重傷1人（秋田市）、軽傷1人（能代市）、住家一部破損2棟（秋田市1棟、能代市1棟）、農産被害17箇所（鹿角市、能代市、藤里町、潟上市）、東北電力秋田支店では高圧引下線2箇所及び高圧線1箇所が断線し187戸（秋田市4戸、潟上市7戸、大仙市176戸）が停電するなど486万8千円の被害を受けた。</p>
21	11月12日～14日	暴風 (中央・県南)	<p>12日は低気圧が沿海州にあって北東へ進み、これからのびる寒冷前線が東北地方を通過したため北日本を中心に突風が吹いた。</p> <p>13日は寒冷前線通過後に強い寒気が流入し日本海側は冬型の気圧配置になり雨や雪。秋田市では初雪を観測した。</p> <p>14日も引き続き日本付近は冬型の気圧配置となった。</p> <p>この影響により、住家一部破損2棟（秋田市1棟、男鹿市1棟）、東北電力秋田支店では高圧線1箇所が損傷し153戸（仙北市）が停電するなど6万4千円の被害を受けた。</p>
22	12月1日～3日	暴風雪 (全 県)	<p>1日は低気圧が発達しながら日本海を北上し全国的に雨になった。西日本から次第に強い冬型気圧配置となり、日本海側を中心に暴風や大しけとなった。</p> <p>2日は強い冬型気圧配置で北日本や北陸を中心に暴風雪や高波。</p>

			<p>3日も冬型の気圧配置が続き北日本の沿岸部で暴風となった。</p> <p>この影響により、非住家半壊1棟（能代市）、東北電力秋田支店では倒木8箇所、高圧線6箇所断線、アーム傾斜1箇所、計器用変成器1箇所損傷し1,637戸（秋田市1戸、にかほ市1戸、羽後町246戸、東成瀬村66戸、鹿角市89戸、大館市1,234戸）が停電するなど451万7千円の被害を受けた。</p>
23	12月14日～15日	暴風雪 (県北)	<p>11日に低気圧が日本海北部にあつて東北東へ進み、これからのびる寒冷前線が東北地方を通過した。その後、日本付近は冬型の気圧配置となった。14日も寒気流入が続き、西～北日本の日本海側を中心に大雪となった。15日も引き続き冬型の気圧配置となった。能代地域気象観測所では最大瞬間風速21.6m/s(W)(14日)、23.9m/s(WNW)(15日)を観測した。</p> <p>この影響により、三種町では住家1棟が一部破損し12万2千円の被害を受けた。</p>
24	12月16日～18日	暴風雪 (中央)	<p>16日は低気圧が日本海と九州付近にあつて共に発達しながら東北東へ進み、日本海を進む低気圧からのびる前線が東北地方を通過した。</p> <p>17日と18日は北海道付近で急速に発達した低気圧の影響で冬型の気圧配置が強まり県内は暴風となり、大雪となったところもあった。</p> <p>この影響により、住家3棟が一部破損（男鹿市1棟、由利本荘市2棟）するなど34万7千円の被害を受けた。</p>
25	12月	雪害 (全県)	<p>12月は冬型の気圧配置となる日が多く雪または雨や曇りの日が多かった。特に22日と25日から26日に冬型の気圧配置が強まり大雪となったところもあった。また、月最深積雪は湯の岱地域気象観測所で146cm(26日)、阿仁合地域気象観測所で126cm(27日)を観測、統計開始以来12月として1位を更新した。</p> <p>月平均気温は概ね「低い」。月降水量合計は概ね「多い」～「かなり多い」。月間日照時間合計は「かなり少ない」。</p> <p>この期間、除排雪中の流雪溝への転落、雪下ろし中の屋根からの転落、屋根上の雪が落下し下敷きになるなど人的被害が発生した。死者6人(65歳以上4人、65歳未満2人)、重傷者27人、軽傷者9人。住家一部破損3棟、非住家全壊1棟、東北電力秋田支店では倒木、電柱傾斜、電柱折損、高圧線の断線・損傷、高圧アーム変形、高圧バンド線切れにより停電戸数6,659戸、また東日本電信電話秋田支店でもケーブル断線、6PR断線、倒木により電話回線13回線不通になるなど2,544万6千円の被害を受けた。</p>
【参考】			<p>※ 桜(ソメイヨシノ)の開花4月20日(平年4月18日) 満開4月24日(平年4月22日)</p> <p>※ 東北北部の梅雨入り6月6日頃(平年6月14日頃) 梅雨明け7月25日頃(平年7月28日頃)</p> <p>※ 初雪は11月13日(平年11月13日頃)</p> <p style="text-align: right;">気象資料提供:秋田地方気象台</p>

3 統計表

第1表 平成26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～5月	1月1～2日	1月30～31日	5月1日	5月8日	5月16日	5月28日	6月10日	6月13日～14日	6月14日		
地 域		全 県	中央・県南	県南	県南	中央・県南	中央	中央	県南	県 北	県 北		
種 別		雪 害	暴風雪	暴風雪	強風	強風(落雷)	強風	地すべり	大雨	大雨	竜巻		
法 の 適 用													
被 害 状 況	人	死者・行方不明者	人	13									
		負 傷 者	人	118									
	建 物	住家全壊・流失	棟										
		住家半壊	棟										
		住家一部破損	棟	14	1							2	
		住家床上浸水	棟										
		住家床下浸水	棟										
		非住家全・半壊	棟	60								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									
			果 樹	箇所	810								
			そ の 他	箇所	552			18	2	2			1
		畜産被害		件	10								
		水産被害		件									
	農地・農・林・畜産業施設		箇所										
	漁業施設		箇所										
	林 務	治山・林道	箇所								2		
		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						2					
橋 梁		箇所											
地すべり・土砂崩れ等		箇所											
文教施設		箇所											
重要文化財		箇所											
公営企業施設		箇所											
そ の 他		箇所											
被 害 額	生活環境	千円	50,059	30							1,004		
	福祉保健	千円											
	農 政	千円	1,424,522			2,754	2,252	79			232		
	林 務	千円											
	商工労働	千円											
	土 木	千円						69,255					
	文 教	千円											
	重要文化財	千円											
	公営企業	千円											
	そ の 他	千円											
	指定地方行政(公共)機関等	千円	5,493	287	29			5		286	25,570	225	
計		千円	1,480,074	317	29	2,754	2,257	79	69,255	286	25,570	1,461	

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

3 統計表

第1表 平成26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		6月29日	7月10～11日	7月19日	7月27日	8月1日	8月5～7日	8月10日～11日	8月21～22日	9月10日	11月2～4日		
地 域		中央・県南	県北	県北	県北	県北・県南	全 県	全 県	全 県	中央・県南	全 県		
種 別		大雨	大雨・洪水	大雨	強風	大雨	大雨・洪水	台風第11号	大雨・洪水	落雷	暴風		
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								1		
		住家一部破損	棟						1			2	
		住家床上浸水	棟					1					
		住家床下浸水	棟			9		12	2	20			
		非住家全・半壊	棟										
	水道・清掃・その他施設		箇所										
	医療・福祉施設		箇所										
	農 政 被 害	田	流失・埋没	ha				0.20		0.59			
			冠 水	ha	1.00				12.00	2.10	1.54		
		畑	流失・埋没	ha				0.50		0.30			
			冠 水	ha					4.04	0.70			
		農 産 被 害	稲 作	箇所				1	4	1			
			畑 作	箇所		1			5				
			果 樹	箇所						12			2
			そ の 他	箇所						6			15
		畜産被害		件						2			
		水産被害		件									
	農地・農・林・畜産業施設		箇所	9	9		56	37		132			
	漁業施設		箇所										
	林 務	治山・林道	箇所		9		8	80		38			
		林 産	箇所										
	商工施設		箇所										
	土 木	河 川	箇所					16	13	21			
		海岸・砂防	箇所					3					
港 湾		箇所											
道路・公園		箇所					10	7	11				
橋 梁		箇所							1				
地すべり・土砂崩れ等		箇所											
文教施設		箇所											
重要文化財		箇所			1								
公営企業施設		箇所											
そ の 他		箇所											
被 害 額	生活環境		千円				1,154		400	204	1,137	163	
	福祉保健		千円										
	農 政		千円		28,312		93,046	138,257	6,337	31,569		4,373	
	林 務		千円				80,572	203,881		56,451			
	商工労働		千円										
	土 木		千円				474,099	129,327		236,586			
	文 教		千円										
	重要文化財		千円			100							
	公営企業		千円										
	そ の 他		千円										
	指定地方行政(公共)機関等		千円		117,053		588	430,470	897	1,656	904	332	
計		千円	0	145,365	0	100	649,459	901,935	7,634	326,466	2,041	4,868	

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

3 統計表

第1表 平成26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	計			
月 日		11月12～14日	12月1～3日	12月14～15日	12月16～18日	12月				
地 域		中央・県南	全 県	県 北	中 央	全 県				
種 別		暴 風	暴風雪	暴風雪	暴風雪	雪 害				
法の適用										
被害状況	人	死者・行方不明者	人				6	19		
		負 傷 者	人				36	156		
	建 物	住家全壊・流失	棟						0	
		住家半壊	棟						1	
		住家一部破損	棟	2		1	3	3	29	
		住家床上浸水	棟						1	
		住家床下浸水	棟						43	
		非住家全・半壊	棟		1			1	63	
	水道・清掃・その他施設		箇所						0	
	医療・福祉施設		箇所						0	
	農 政	田	流失・埋没	ha					0.79	
			冠 水	ha					16.64	
		畑	流失・埋没	ha					0.80	
			冠 水	ha					4.74	
		農産被害	稲 作	箇所						6
			畑 作	箇所						6
			果 樹	箇所						824
			そ の 他	箇所						596
		畜産被害		件						12
		水産被害		件						0
		農地・農・林・畜産業施設		箇所						243
		漁業施設		箇所						0
		林 務	治山・林道	箇所						137
			林 産	箇所						0
	商工施設		箇所						0	
	土 木	河 川	箇所						50	
海岸・砂防		箇所						3		
港 湾		箇所						0		
道路・公園		箇所						30		
橋 梁		箇所						1		
地すべり・土砂崩れ等		箇所						0		
文教施設		箇所						0		
重要文化財		箇所						1		
公営企業施設		箇所						0		
そ の 他		箇所						0		
被害額	生活環境	千円	57	1,600	122	347	2,322	58,599		
	福祉保健	千円						0		
	農 政	千円						1,731,733		
	林 務	千円						340,904		
	商工労働	千円						0		
	土 木	千円						909,267		
	文 教	千円						0		
	重要文化財	千円						100		
	公営企業	千円						0		
	そ の 他	千円						0		
	指定地方行政(公共)機関等	千円	7	2,917				23,124	609,843	
	計	千円	64	4,517	122	347	25,446	3,650,446		

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

第2表 平成26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	2,816	35,838							38,654
小坂町									0
大館市	560	92,128	17,127		34,586	100			144,501
北秋田市	4,100	84,596	8,368		7,832				104,896
上小阿仁村		47			3,229				3,276
能代市	1,751	1,302							3,053
藤里町		243			17,605				17,848
八峰町			1,911		18,936				20,847
三種町	1,126	48,044	15,379						64,549
秋田市	19								19
男鹿市	110								110
潟上市		983							983
五城目町		20,399	2,668		24,430				47,497
八郎潟町									0
井川町									0
大潟村									0
由利本荘市	1,887	2,725	30,789		199,684				235,085
にかほ市		3,277							3,277
大仙市	13,229	40,541	23,662		19,568				97,000
仙北市		2,945							2,945
美郷町	2,500	74,152							76,652
横手市	27,149	958,519							985,668
湯沢市	1,657	330,375							332,032
羽後町	195	23,956							24,151
東成瀬村	1,500	11,663							13,163
小計	58,599	1,731,733	99,904	0	325,870	100	0	0	2,216,206
県工事分			241,000		583,397				824,397
合計	58,599	1,731,733	340,904	0	909,267	100	0	0	3,040,603

※ 指定地方行政(公共)機関の被害額を除く。

※ 「文教」には重要文化財被害を含む。

※ 「その他」はブロック塀被害等

第3表-① 生活環境関係市町村別被害状況

市町村	人的被害				住家被害												非住家		被害額 (千円)			出動				
	死者	行方不明	重傷者	軽傷者	全壊			半壊			一部破壊			床上浸水			床下浸水			公共	その他	住家	非住家	計	職員	団員
					棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員	棟	世帯	人員							
鹿角市	3		8	1							2	2	4	1	1	2	7	9	19			2,816		2,816	70	20
小坂町																								0		
大館市			9	8													6	6	18		1	488	72	560	60	2
北秋田市			7	4							5	5	15				4	4	9		2	2,100	2,000	4,100	77	41
上小阿仁村			1	1																				0		
能代市			2	5							1	23	42				7	9	22		1	151	1,600	1,751	16	3
八峰町																								0		
三種町			1								3	3	6								1	478	648	1,126	18	5
藤里町				2																				0		
秋田市	1		8	8							2	3	8									19		19	52	
男鹿市	1			2							3	3	5									110		110	20	
潟上市																								0		
井川町	1																							0		
五城目町			1														1	1	1					0	6	4
八郎潟町																								0		
大潟村																								0		
由利本荘市			6	4							3	3	7				7	7	17		3	541	1,346	1,887	54	105
にかほ市																								0		
大仙市	4		8	12				1	1	4	4	4	6				11	11	28	1	13	3,637	9,592	13,229	222	146
仙北市	1		1																					0		
美郷町			2	6							1	1	1								1	500	2,000	2,500	3	
横手市	6		18	9							3	4	7							2	18	1,763	25,386	27,149	483	9
湯沢市			10	8																	16		1,657	1,657	33	
羽後町	1		3																		1		195	195	36	
東成瀬村	1		1								2	2	4								3	300	1,200	1,500		
合計	19	0	86	70	0	0	0	1	1	4	29	53	105	1	1	2	43	47	114	3	60	12,903	45,696	58,599	1,150	335

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									
7	台風第11号 8月10～11日	横手市										1	2	2										400		400	5	9		
		計										1	2	2										400		400	5	9		
8	大雨・洪水 8月21～22日	大館市															1	1	2									6		
		北秋田市															1	1	3									15	16	
		由利本荘市															7	7	17					204		204	31	105		
		大仙市															11	11	28								56	124		
		計															20	20	50					204		204	108	245		
9	落雷 9月10日	大仙市							1	1	4													1,137		1,137	23	22		
		計							1	1	4													1,137		1,137	23	22		
10	暴風 11月2～4日	能代市				1						1	23	42										151		151	8			
		秋田市			1							1	2	5											12		12	31		
		計			1	1						2	25	47										163		163	39			
11	暴風 11月12～14日	秋田市										1	1	3										7		7	21			
		男鹿市										1	1	1										50		50	8			
		計										2	2	4										57		57	29			
12	暴風雪 12月1～3日	能代市																					1		1,600	1,600	5			
		計																					1		1,600	1,600	5			
13	暴風雪 12月14～15日	三種町										1	1	2										122		122	3			
		計										1	1	2										122		122	3			
14	暴風雪 12月16～18日	男鹿市										1	1	2										40		40				
		由利本荘市										2	2	6										307		307	20			
		計										3	3	8										347		347	20			
15	雪害 12月	鹿角市	2		5							2	2	4										2,150		2,150	3			
		大館市			5	5																	1		72		72	7		
		北秋田市			4	1							1	1	2									100		100	1			
		能代市			1																									
		藤里町				1																								
		秋田市				1																								
		由利本荘市				2																								
		大仙市	1		1																									
		仙北市	1																											
		横手市	1		2																									
		湯沢市			5	1																								
		羽後町				1																								
東成瀬村	1		1																											
計	6		27	9							3	3	6								1	2,250	72	2,322	11					
合計			19	0	86	70	0	0	0	1	1	4	29	53	105	1	1	2	43	47	114	3	60	12,903	45,696	58,599	1,150	335		

※ 消防職員・消防団員の出動人員は、災害に出動した延べ人数。

第4表 生活環境関係市町村別被害状況

市町村	被害数												被害額(千円)		
	人的			住家					非住家		衛生		建物	衛生施設	計
	死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	床上	床下	公共	その他	水道	その他			
鹿角市	3		9			2	1	7					2,816		2,816
小坂町															
大館市			17					6		1			560		560
北秋田市			11			5		4		2			4,100		4,100
上小阿仁村			2												
能代市			7			1		7		1			1,751		1,751
八峰町															
三種町			1			3				1			1,126		1,126
藤里町			2												
秋田市	1		16			2							19		19
男鹿市	1		2			3							110		110
潟上市															
五城目町			1					1							
八郎潟町															
井川町	1														
大潟村															
由利本荘市			10			3		7		3			1,887		1,887
にかほ市															
大仙市	4		20		1	4		11	1	13			13,229		13,229
仙北市	1		1												
美郷町			8			1				1			2,500		2,500
横手市	6		27			3			2	18			27,149		27,149
湯沢市			18							16			1,657		1,657
羽後町	1		3							1			195		195
東成瀬村	1		1			2				3			1,500		1,500
小計	19	0	156	0	1	29	1	43	3	60	0	0	58,599	0	58,599
県工事															
合計	19	0	156	0	1	29	1	43	3	60	0	0	58,599	0	58,599

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	
一	年間累計表	鹿角市			0.5		12	12					10							32,766	3,072			35,838	
		小坂町																						0	
		大館市	0.2				7	11			1			2						91,311	817			92,128	
		北秋田市		12			17	27			4									79,872	4,724			84,596	
		上小阿仁村				0.85						2										47		47	
		能代市						1						8								1,302		1,302	
		藤里町	0.1		0.3		4	2						1						0	243			243	
		八峰町																						0	
		三種町		1		3.19		5				4		2						47,039	1,005			48,044	
		秋田市																						0	
		男鹿市																						0	
		潟上市												11								983		983	
		五城目町						7												20,399				20,399	
		八郎潟町					1	2												0				0	
		井川町																						0	
		大潟村																						0	
		由利本荘市	0.49	1.5		0.7	29	38					1	4						0	2,725			2,725	
		にかほ市		2.1								1		1	1	1	1					2,973	304		3,277
		大仙市					21	30					2	42	2					11,872	28,449	220		40,541	
		仙北市					3	3						9						1,593	1,352			2,945	
		美郷町					2						3	146						0	74,152			74,152	
横手市		0.04			2						519	228	8					0	950,977	7,542		958,519			
湯沢市											285	88							330,375			330,375			
羽後町					6	1					3	25							23,956			23,956			
東成瀬村											1	29							11,663			11,663			
計			0.79	16.64	0.8	4.74	104	139	0	0	6	6	824	596	1	11	0	0	0	284,852	1,438,815	8,066	0	1,731,733	

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		
	雪害 (1~5月)	大館市											2										547		547	
		能代市												2										662		662
		三種町												1										547		
		由利本荘市											1	3										1,788		
		大仙市											2	42		2								28,449	220	
		仙北市													8									1,332		
		美郷町												3	146									74,152		
		横手市													518	224		8						947,728	7,542	
		湯沢市													282	77								327,354		
		羽後町													3	18								22,538		
		東成瀬村													1	29								11,663		11,663
計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	810	552	0	10	0	0	0	0	0	1,416,760	7,762	0	1,424,522	
	強風 (5/1)	横手市												2									204		204	
		湯沢市													9								1,132		1,132	
		羽後町													7								1,418		1,418	
		計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	2,754	0	0
	強風(落雷) (5/8)	横手市												2									2,252		2,252	
																										0
		計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,252	0	0
	強風 (5/16)	由利本荘市												1									28		28	
		にかほ市													1								51		51	
																										0
		計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0	0

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					
	強風(竜巻) (6/14)	三種町												1										232				232	
																												0	
																												0	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	232	0	0	0	232
	大雨 (6/29)	由利本荘市						2														0						0	
		羽後町					6	1															0						0
																												0	
		計	0	0	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨・洪水 (7/10~11)	北秋田市					4	5														28,257						28,257	
		三種町		1																				55				55	
																												0	
		計	0	1	0	0	4	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,257	55	0	0	0	28,312	
	大雨 (8/1)	鹿角市			0.5		12	12														32,766						32,766	
		大館市	0.2				6	6			1											35,145	270					35,415	
		北秋田市					4	13														24,865						24,865	
		仙北市					1	2														0						0	
		計	0.2	0	0.5	0	23	33	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92,776	270	0	0	0	0	93,046	

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		
	大雨・洪水 (8/5~7)	大館市					1	4													41,436				41,436	
		北秋田市		12			7	5			4										24,441	4,724			29,165	
		上小阿仁村				0.85						2											47			47
		能代市						1													0				0	
		三種町				3.19		5				3									47,039	171			47,210	
		五城目町						7													20,399				20,399	
		八郎潟町					1	2													0				0	
		大仙市						2													0				0	
		仙北市						2													0				0	
計		0	12	0	4.04	11	26	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	133,315	4,942	0	0	138,257			
	台風11号 (8/10~11)	鹿角市										8										150			150	
		潟上市												3								265			265	
		にかほ市		2.1							1				1	1						2,922	304		3,226	
		仙北市												1								20			20	
		横手市											1									787			787	
		湯沢市											3	2								1,889			1,889	
		計		0	2.1	0	0	0	0	0	0	1	0	12	6	1	1	0	0	0	0	6,033	304	0	6,337	

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	
	大雨・洪水 (8/21~22)	大館市						1													14,730				14,730
		北秋田市					2	4													2,309				2,309
		藤里町	0.1		0.3		4	2													0	150			150
		由利本荘市	0.49	1.5		0.7	29	36													0	909			909
		大仙市					21	28														11,872			11,872
		仙北市						1														1,593			1,593
		美郷町					2															0			0
		横手市		0.04			2															0	6		
計	0.59	1.54	0.3	0.7	60	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30,504	1,065	0	0	31,569	
	暴風 (11/2~4)	鹿角市										2										2,922			2,922
		能代市											6									640			640
		藤里町											1									93			93
		潟上市											8									718			718
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	4,373	0	0
合計			0.79	16.64	0.8	4.74	104	139	0	0	6	6	824	596	1	11	0	0	0	284,852	1,438,815	8,066	0	1,731,733	

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	12	12			32766	3,072			35,838
小坂町									0
大館市	7	11			91,311	817			92,128
北秋田市	17	27			79,872	4,724			84,596
上小阿仁村						47			47
能代市		1				1,302			1,302
藤里町	4	2			0	243			243
八峰町									0
三種町		5			47,039	1,005			48,044
秋田市									0
男鹿市									0
潟上市						983			983
五城目町		7			20399				20,399
八郎潟町	1	2			0				0
井川町									0
大潟村									0
由利本荘市	29	38			0	2,725			2,725
にかほ市						3,077	200		3,277
大仙市	21	30			11872	28,669			40,541
仙北市	3	3			1593	1,352			2,945
美郷町	2				0	74,152			74,152
横手市	2				0	958,519			958,519
湯沢市						330,375			330,375
羽後町	6	1				23,956			23,956
東成瀬村						11,663			11,663
小計	104	139	0	0	284,852	1,446,681	200	0	1,731,733
県工事									
合計	104	139	0	0	284,852	1,446,681	200	0	1,731,733

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										
	大雨 (8/1)	大館市	1	75,000			7	5,572								80,572
																0
																0
		計	1	75,000	0	0	7	5,572	0	0	0	0	0	0	0	80,572
	大雨・洪水 (8/5~7)	鹿角市	1	6,000												6,000
		小坂町	1	25,000												25,000
		大館市					10	11,555								11,555
		北秋田市	1	80,000			17	8,368								88,368
		三種町					7	15,379								15,379
		八峰町	2	50,000			5	1,911								51,911
		秋田市	1	3,000												3,000
		五城目町					5	2,668								2,668
		計	6	164,000	0	0	44	39,881	0	0	0	0	0	0	0	203,881
	大雨・洪水 (8/21~22)	由利本荘市	2	2,000			32	30,789								32,789
		大仙市					4	23,662								23,662
																0
		計	2	2,000	0	0	36	54,451	0	0	0	0	0	0	0	56,451
																0
																0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																0
																0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																0
	合計		9	241,000	0	0	87	99,904	0	0	0	0	0	0	0	340,904

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		6,000						6,000
小坂町	1		25,000						25,000
大館市	1		75,000		17			17,127	92,127
北秋田市	1		80,000		17			8,368	88,368
上小阿仁村									0
能代市									0
藤里町									0
八峰町	2		50,000		5			1,911	51,911
三種町					7			15,379	15,379
秋田市	1		3,000						3,000
男鹿市									0
潟上市									0
五城目町					5			2,668	2,668
八郎潟町									0
井川町									0
大潟村									0
由利本荘市	2		2,000		32			30,789	32,789
にかほ市									0
大仙市					4			23,662	23,662
仙北市									0
美郷町									0
横手市									0
湯沢市									0
羽後町									0
東成瀬村									0
合計	9	0	241,000	0	87	0	0	99,904	340,904

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	計	被害額	河川	道路	橋梁	公園	計	被害額	箇所数	被害額
9	地すべり 5/28	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											0		2				2	69,255	2	69,255
		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	0	2	0	0	2	69,255	2
16	大雨 8/1	鹿角	11									11	244,085						0		11	244,085
		北秋田	2		3			10				15	204,420	3					3	25,594	18	230,014
		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	13	0	3	0	0	10	0	0	0	0	26	448,505	3	0	0	0	3	25,594	29	474,099
17	大雨・洪水 8/5~7	鹿角										0							0		0	0
		北秋田										0		1	5				6	20,053	6	20,053
		山本	4									4	55,978	3	2				5	28,866	9	84,844
		秋田										0		5					5	24,430	5	24,430
		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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	55,978	9	7	0	0	16	73,349	20	129,327

19	大雨・洪水 8/21～22	鹿角										0					0			0	0
		北秋田										0					0			0	0
		山本						1				1	8,650	2				2	7,675	3	16,325
		秋田										0					0			0	0
		由利	10					1				11	70,264	9	5	1		15	130,429	26	200,693
		仙北										0			4		4	19,568	4	19,568	
		平鹿										0					0			0	0
		雄勝										0					0			0	0
		計	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	12	78,914	11	9	1	0	21	157,672	33
合計		27	0	3	0	0	12	0	0	0	0	42	583,397	23	18	1	0	42	325,870	84	909,267

第10表 土木関係災害別・市町村別被害状況(市町村工事分)

番号	災害名 (発生日)	市町村	被害箇所				数 計	被害額 (千円)
			河川	道路	橋梁	公園		
9	地すべり 5/28	由利本荘市		2			2	69,255
							0	
							0	
		計	0	2	0	0	2	69,255
16	大雨 8/1	大館市	3				3	25,594
							0	
							0	
		計	3	0	0	0	3	25,594
17	大雨・洪水 8/5~7	大館市		2			2	8,992
		上小阿仁村	1				1	3,229
		北秋田市		3			3	7,832
		五城目町	5				5	24,430
		八峰町	3	1			4	18,936
		藤里町		1			1	9,930
		計	9	7	0	0	16	73,349
19	大雨・洪水 8/21~22	藤里町	2				2	7,675
		由利本荘市	9	5	1		15	130,429
		大仙市		4			4	19,568
		計	11	9	1	0	21	157,672
							0	
							0	
							0	
		計	0	0	0	0	0	0
							0	
							0	
							0	
		計	0	0	0	0	0	0
合計			23	18	1	0	42	325,870

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											0	
大館市	3					2					5	34,586
北秋田市						3					3	7,832
上小阿仁村	1										1	3,229
能代市											0	
藤里町	2					1					3	17,605
八峰町	3					1					4	18,936
三種町											0	
秋田市											0	
男鹿市											0	
潟上市											0	
五城目町	5										5	24,430
八郎潟町											0	
井川町											0	
大潟村											0	
由利本荘市	9					7	1				17	199,684
にかほ市											0	
大仙市						4					4	19,568
仙北市											0	
美郷町											0	
横手市											0	
湯沢市											0	
羽後町											0	
東成瀬村											0	
小計	23	0	0	0	0	18	1	0	0	0	42	325,870
県工事	27		3			12					42	583,397
合計	50	0	3	0	0	30	1	0	0	0	84	909,267

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
1	強風 (7/27)	大館市烏潟会館	強風による中門両袖の杉皮葺屋根破損	100
合 計				100

第13表 公営企業課関係災害別被害状況

番号	災害名 (発生月日)	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
11	6月大雨 (26.6.13-14)	治 山	2	2	0	165	25,570	米代東部森林管理署 米代西部森林管理署
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	2	2	0	165	25,570	
13	7月大雨・洪水 (26.7.10)	治 山	9	7	0	215	112,953	米代東部森林管理署 上小阿仁支署 米代西部森林管理署
		林 道						
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	9	7	0	215	112,953	
16 17	8月大雨・洪水 (26.8.1, 8.7)	治 山	30	17	0	1,569	416,670	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	30	17	0	1,569	416,670	
		治 山	0	0	0	0	0	
	林 道							
	造林作業道							
	生産作業道							
		計	0	0	0	0	0	
		治 山	0	0	0	0	0	
	林 道							
	造林作業道							
	生産作業道							
		計	0	0	0	0	0	
		治 山	0	0	0	0	0	
	林 道							
	造林作業道							
	生産作業道							
		計	0	0	0	0	0	
合 計		治 山	0	0	0	0	0	555,193
		林 道	41	26	0	1,949	555,193	
		造林作業道	0	0	0	0	0	
		生産作業道	0	0	0	0	0	
		計	41	26	0	1,949	555,193	

第14表 指定地方行政(公共)機関災害別被害状況

(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 指定地方行政(公共)機関災害別被害状況

(3) 秋田海上保安部関係

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

第14表 指定地方行政(公共)機関災害別被害状況

(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)
	雪害 1~5月	553	大 仙 市	雪害により以下の災害が発生 ・倒木 18箇所 ・高圧線断線 8箇所 ・高圧線バインド切れ 5箇所 ・電柱傾斜・倒壊 2箇所 ・アーム傾斜 12箇所 ・機器損傷 1箇所 ・電線被覆損傷 2箇所	4,200
		813	仙 北 市		
		57	横 手 市		
		1,467	湯 沢 市		
		1,012	羽 後 町		
		3,902	計		
	暴風雪 1/1~1/2	2	由利本荘市	暴風雪により以下の災害が発生 ・高圧線断線 1箇所 ・変圧器損傷 1箇所	287
		5	横 手 市		
		7	計		
	暴風雪 1/30~31	6	湯 沢 市	暴風雪により以下の災害が発生 ・高圧線断線 1箇所	29
		6	計		
	強風(落雷) 5/8	2,687	秋 田 市	雷により以下の災害が発生 ・高圧線断線 1箇所	5
		2,687	計		
	大雨(落雷) 6/10	262	大 仙 市	雷により以下の災害が発生 ・高圧線断線 2箇所	286
		262	計		
	強風(竜巻) 6/14	4	三 種 町	竜巻により以下の災害が発生 ・低圧線断線 1箇所 ・引込線断線 3箇所	225
		4	計		
	台風第11号 8/10~11	950	秋 田 市	台風第11号により以下の災害が発生 ・倒木 3箇所 ・高圧線断線 2箇所	897
		130	鹿 角 市		
		102	潟 上 市		
		202	五 城 目 町		
		308	小 坂 町		
		1,692	計		
	落雷 9/10	603	秋 田 市	落雷により以下の災害が発生 ・高圧線断線 2箇所 ・高圧用碍子破損 3箇所 ・避雷器破損 1箇所 ・変圧器損傷 1箇所	904
		287	由利本荘市		
		890	計		
	暴風 11/2~4	4	秋 田 市	暴風により以下の災害が発生 ・高圧線断線 1箇所 ・高圧引下線断線 2箇所	332
		7	潟 上 市		
		176	大 仙 市		
		187	計		
	暴風 11/12~14	153	仙 北 市	暴風により以下の災害が発生 ・高圧線損傷 1箇所	7
		153	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)
	暴風雪 12/1~3	1	秋田市	暴風雪により以下の災害が発生 ・倒木 ・高圧線断線 ・アーム傾斜 ・計器用変成器損傷	8箇所 6箇所 1箇所 1箇所
		1	にかほ市		
		1,234	大館市		
		89	鹿角市		
		246	羽後町		
		66	東成瀬村		
		1,637	計		
	雪害 12月	384	由利本荘市	雪害により以下の災害が発生 ・倒木 ・電柱傾斜 ・電柱折損 ・高圧線断線 ・高圧線損傷 ・高圧アーム変形 ・高圧バインド線切れ	83箇所 1箇所 4箇所 31箇所 2箇所 2箇所 4箇所
		2,651	大館市		
		35	鹿角市		
		51	北秋田市		
		1,008	鹿角市		
		170	大仙市		
		1,179	横手市		
		878	湯沢市		
		228	五城目町		
		37	藤里町		
		38	東成瀬村		
		6,659	計		
		合計	18,086		

第14表 指定地方行政(公共)機関災害別被害状況

(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	2	雪害で倒木2SD断線	湯沢 (皆瀬)	75
	2014/1/21				
2	雪害	0	雪害で倒木SP柱折損	湯沢 (雄勝)	128
	2014/1/21				
3	雪害	1	雪害で光ケーブル損傷	大曲 (六郷)	8
	2014/1/31				
4	雪害	0	雪害で倒木、電柱傾斜	湯沢 (皆瀬)	70
	2014/1/31				
5	風害	0	風害で倒木、電柱傾斜、支線損傷	横手 (大雄)	3
	2014/1/31				
6	雪害	2	落雪で光ケーブル損傷	大曲 (刈和野)	313
	2014/2/3				
7	雪害	0	雪害でクロージャ損傷	横手	30
	2014/2/7				
8	雪害	0	雪害で光クロージャ損傷	横手	50
	2014/2/7				
9	雪害	10	ケーブルが雪に埋まり損傷	角館 (上桧木内)	120
	2014/2/7				
10	雪害	1	積雪で倒木しケーブル損傷	横手	204
	2014/2/7				
11	雪害	2	雪害でケーブル損傷	大曲 (六郷)	80
	2014/2/7				
12	雪害	1	雪害で倒木、ケーブル損傷	大曲 (六郷)	20
	2014/2/7				
13	雪害	0	雪害で支線損傷	横手	15
	2014/3/6				
14	風害	2	風害で屋根がSDに飛来、損傷	角館 (田沢湖)	50
	2014/3/6				
15	雪害	0	雪害で倒木、ケーブル垂れ下り	湯沢 (雄勝)	40
	2014/3/19				
16	雪害	1	雪害で倒木、ケーブルと吊線損傷	横手 (醍醐)	100
	2014/3/19				

番号	被害名	不通回線	被害の概要	被害地域	被害額(千円)
	発生年月日				
17	雪害	0	なだれで電柱折損	横手 (山内)	60
	2014/3/25				
18	雪害	0	雪害で電柱傾斜し側溝損傷	湯沢 (小安)	220
	2014/3/31				
19	雪害	0	雪害で電柱折損	横手 (椿川)	343
	2014/4/2				
20	雪害	0	雪害でケーブル垂下がり	鹿角 (トロコ)	100
	2014/4/4				
21	雪害	2	雪害で2SD断線	秋田 (新屋)	114
	2014/4/14				
22	雪害	0	雪害で電柱損傷	大曲	264
	2014/4/17				
23	雪害	0	雪害で電柱損傷	横手 (山内)	16
	2014/4/17				
24	雪害	0	雪で電柱傾斜	湯沢 (皆瀬)	363
	2014/4/24				
25	雪害	2	雪害でケーブル損傷	大曲 (大沢郷)	209
	2014/4/23				
26	雪害	0	雪害で電柱傾斜	横手 (狙半内)	162
	2014/4/27				
27	雪害	0	雪害で電柱折損	横手 (椿川)	150
	2014/5/1				
28	雪害	0	雪害でケーブル損傷	横手 (東成瀬)	421
	2014/5/12				
29	雪害	0	雪害で支柱折損	鷹巣 (比立内)	130
	2014/5/12				
30	雪害	0	雪で倒木、電柱折損	角館 (西明寺)	346
	2014/5/13				
31	雪害	0	雪害で電柱折損	横手 (東成瀬)	154
	2014/5/15				
32	雪害	0	雪害で電柱折損	横手 (南郷)	373
	2014/5/15				
33	雪害	0	雪害で支線断	湯沢 (雄勝)	100
	2014/5/22				

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				
34	雪害	0	雪害で電柱傾斜、支線切断	湯沢 (仙道)	224
	2014/5/23				
35	雷害	3	雷害でケーブル心線被災	能代	143
	2014/5/30				
36	雪害	0	雪害で電柱損傷	横手	11
	2014/6/7				
37	雪害	0	雪害でCP柱ひび割れ	湯沢 (西秋の宮)	474
	2014/6/9				
38	雪害	0	雪害で倒木、電柱傾斜、支線緩み	横手 (狙半内)	92
	2014/7/1				
39	雪害	0	積雪で倒木、吊り線切断	湯沢 (須川)	54
	2014/7/1				
40	雪害	0	積雪で倒木、SP柱折損	湯沢 (雄勝)	101
	2014/7/1				
41	雪害	0	積雪で倒木、電柱傾斜	湯沢 (皆瀬)	299
	2014/7/1				
42	雪害	0	雪害で上部支線断線	角館 (西明寺)	180
	2014/7/1				
43	雪害	0	雪害で支線不良	横手	42
	2014/7/2				
44	雪害	0	雪害で電柱折損	前田	120
	2014/7/2				
45	雪害	0	雪で電柱折損	トロコ	140
	2014/7/2				
46	雪害	0	雪害で電柱損傷	比立内	138
	2014/7/2				
47	雪害	0	雪害で電柱傾斜	トロコ	465
	2014/7/2				
48	雪害	3	雪害でケーブル損傷	飯田川	100
	2014/7/3				
49	雪害	0	雪害でケーブル垂下がり	トロコ	143
	2014/7/3				
50	雷害	8	雷害でケーブル被災	能代	333
	2014/7/4				

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				
51	雷害	0	雷害でケーブル支持線断線	大館 (十二所)	510
	2014/7/4				
52	雷害	4	雷害でケーブル被災	大湯	300
	2014/7/7				
53	雷害	3	雷害でケーブル被災	小坂	107
	2014/7/14				
54	雪害	0	雪害でSP電柱損傷	大曲 (刈和野)	150
	2014/7/18				
55	雷害	0	雪害で電柱傾斜	湯沢 (仙道)	279
	2014/7/29				
56	雪害	0	雪害で支柱折損	湯沢 (田代)	228
	2014/7/29				
57	雪害	0	雪で電柱傾斜	湯沢 (小安)	75
	2014/7/30				
58	雪害	1	雪害で光ケーブル損傷	湯沢 (田代)	450
	2014/7/31				
59	雪害	2	雪害でケーブル損傷	大曲 (刈和野)	40
	2014/7/31				
60	雪害	0	雪で支柱折損	角館 (上桧木内)	116
	2014/7/31				
61	雷害	4	雷害でケーブル被災	能代	588
	2014/8/1				
62	雪害	0	雪害で電柱傾斜	横手 (山内)	20
	2014/8/6				
63	雷害	5	雷害でケーブル被災	沢目	1,473
	2014/8/22				
64	雪害	2	雪害でケーブル損傷	トロコ	183
	2014/8/22				
65	雷害	3	雷害でケーブル被災	森岳	164
	2014/8/23				
66	雪害	2	雪害でケーブル損傷	大館	90
	2014/8/29				
67	雷害	4	雷害でケーブル被災	藤里	125
	2014/9/2				

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				
67	雷害	4	雷害でケーブル被災	田沢湖	40
	2014/9/26				
67	雷害	9	雷害でケーブル被災	中仙	50
	2014/9/2				
67	雷害	6	雷害でケーブル被災	植田	50
	2014/9/2				
	雷害	4	雷害でケーブル被災	雄物川	400
	2014/10/1				
68	雷害	3	雷害でケーブル被災	象潟	180
	2014/10/21				
69	雪害	3	雪害で光ケーブル断線	横手 (平鹿)	20
	2014/12/9				
70	雪害	4	雪害で6PR断線	大湯	15
	2014/12/10				
71	雪害	2	雪害で倒木、ケーブル断線	前田	350
	2014/12/15				
72	雪害	0	雪害で倒木、電柱折損	大葛	24
	2014/12/15				
73	雪害	0	雪害で電柱傾斜	鹿角	60
	2014/12/17				
74	雪害	2	雪害で倒木、ケーブル断線	十和田南	200
	2014/12/17				
75	雪害	0	雪害で倒木、電柱傾斜	岩野目	70
	2014/12/25				
76	風害	2	強風で小屋がケーブルに倒壊	大曲 (内小友)	50
	2014/12/25				
合計		109			14,016

第14表 指定地方行政(公共)機関災害別被害状況

(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)
	7月11日	奥羽本線 早口～下川沿間	降雨により切取のり面に雨水が流入したことで土のせん断抵抗が低下した。それにより土砂崩壊と亀裂が発生した。	4,100
	8月6日	五能線 向能代～北能代間	台風11号の影響により傾斜及び倒木が発生した。	800
	8月6日	奥羽本線 富根～ニツ井間	豪雨により流木が堆積した。	13,000
被害額合計				17,900

(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16表 降水の状況

(資料:秋田地方気象台)

(鷹巣)

区分 \ 月		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
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 26 年	降水量 (mm)	127.5	64.5	129.0	20.0	99.0	141.0	227.5	450.0	81.0	141.5	130.5	191.0	1802.5
	降水日数 1mm以上	24	18	17	4	15	13	10	17	11	12	12	27	180
	降水日数 100mm以上	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

(秋田)

区分 \ 月		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
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 26 年	降水量 (mm)	143.0	93.5	150.0	20.0	120.0	120.5	126.0	342.0	108.0	220.5	99.0	195.0	1737.5
	降水日数 1mm以上	24	20	16	5	16	9	9	15	9	13	15	26	177
	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		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
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 26 年	降水量 (mm)	202.0	59.5	120.5	37.0	98.0	72.5	132.0	143.5	112.0	195.5	154.5	339.0	1666.0
	降水日数 1mm以上	25	18	16	6	16	10	9	14	11	15	17	28	185
	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:秋田地方气象台)

区分 地点	最		深		積		雪	
	平成24年		平成25年		平成26年			
	値(cm)	起日	値(cm)	起日	値(cm)	起日		
能代	56	2月18日	79	2月25日	39	1月20日		
鷹巣	131	1月30日	130	2月25日	57	2月23日		
鹿角	72	2月21日	100	2月24日	55	2月16日		
五城目	83	2月18日	119	2月25日	56	2月23日		
阿仁合	172	2月1日	188	2月25日	151	2月22日		
秋田	48	1月13日	68	1月12日	41	1月23日		
角館	135	2月20日	164	2月26日	118	3月12日		
大正寺	96	2月4日	123	2月24日	117	1月22日		
本荘	75	1月25日	55	1月17日	47	1月23日		
横手	147	2月20日	175	2月26日	179	1月14日		
矢島	135	2月4日	140	2月25日	122	1月23日		
湯沢	137	2月12日	140	2月26日	144	1月23日		
湯の岱	147]	2月3日	196	2月25日	222	3月12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。
 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4日	14:22	1	福島県沖	37°01.2′	143°20.4′	50	5.6
1月5日	20:44	1	秋田県内陸南部	39°32.6′	140°37.4′	4	2.0
1月14日	14:11	1	岩手県沖	39°26.6′	142°09.3′	32	4.1
1月16日	10:12	1	岩手県沖	40°03.6′	142°43.4′	28	5.1
1月16日	13:24	1	秋田県内陸南部	39°30.1′	140°25.4′	9	2.2
1月23日	2:21	1	秋田県内陸南部	39°33.2′	140°25.9′	8	1.9
1月24日	5:27	1	秋田県内陸南部	39°33.2′	140°26.0′	8	2.6
1月28日	22:46	2	秋田県内陸南部	39°35.0′	140°22.1′	6	2.4
2月6日	2:32	2	宮城県沖	38°38.5′	142°25.6′	40	5.3
2月8日	2:18	1	福島県沖	37°31.0′	141°28.1′	48	5.0
2月10日	19:03	1	三陸沖	39°40.2′	143°41.8′	18	5.0
2月19日	19:08	2	秋田県内陸北部	40°03.2′	140°32.8′	8	3.8
3月4日	0:56	1	秋田県内陸北部	40°03.0′	140°32.8′	9	2.8
3月5日	2:30	1	岩手県沿岸北部	39°44.5′	141°56.2′	26	4.0
3月29日	16:39	1	青森県東方沖	40°54.9′	143°15.6′	26	4.8
4月3日	8:22	3	岩手県沿岸南部	39°10.2′	141°45.8′	64	5.5
4月5日	10:16	2	岩手県沖	39°11.3′	142°25.2′	34	5.3
4月17日	23:43	1	福島県沖	37°31.1′	142°05.0′	33	5.0
4月23日	15:47	1	秋田県内陸南部	39°26.9′	140°22.8′	8	1.9
4月23日	16:08	1	秋田県内陸南部	39°27.1′	140°22.6′	8	1.5
5月2日	18:15	1	三陸沖	37°56.3′	144°08.0′	48	5.6
5月11日	12:17	1	秋田県沖	39°49.4′	139°46.5′	13	3.2
6月1日	21:26	1	岩手県内陸北部	39°52.9′	140°53.9′	5	3.0
6月6日	5:10	1	秋田県内陸南部	39°31.0′	140°42.8′	11	3.2
6月8日	14:24	2	岩手県沿岸南部	39°07.1′	141°45.1′	67	5.0
6月15日	2:31	3	岩手県内陸南部	39°23.7′	141°06.4′	94	5.5
6月16日	3:19	1	茨城県沖	36°37.0′	141°48.2′	37	5.7
6月16日	5:14	2	福島県沖	37°04.3′	141°09.8′	52	5.8
6月27日	6:55	1	福島県沖	37°37.7′	141°34.2′	51	4.7
7月3日	16:17	1	秋田県内陸北部	40°03.1′	140°32.8′	10	2.9
7月3日	16:30	2	秋田県内陸北部	40°03.2′	140°32.7′	9	3.1
7月5日	7:42	2	岩手県沖	39°40.5′	142°08.1′	49	5.9
7月12日	4:22	2	福島県沖	37°03.0′	142°19.2′	33	7.0
7月21日	3:32	1	択捉島南東沖	44°36.1′	148°50.8′	30	6.4
7月22日	5:13	2	秋田県沿岸北部	39°52.4′	139°46.1′	7	3.4
8月7日	5:05	2	秋田県内陸北部	39°59.3′	140°46.0′	4	4.4

月 日	時 刻	震 度	震 央 地 名	北 緯	東 経	深 さ (km)	規 模 (M)
8月10日	12:43	2	青森県東方沖	41°08.0′	142°16.7′	51	6.1
8月27日	13:48	1	青森県東方沖	41°02.5′	143°11.4′	42	5.4
9月3日	16:24	1	栃木県北部	36°52.4′	139°31.3′	7	5.1
9月10日	10:09	2	岩手県沖	40°08.0′	141°55.5′	67	4.9
9月24日	20:00	1	秋田県内陸南部	39°26.8′	140°22.4′	8	1.4
9月26日	10:51	1	秋田県内陸南部	39°32.0′	140°16.1′	8	1.8
9月26日	20:36	1	秋田県内陸南部	39°31.9′	140°16.0′	8	2.2
9月29日	20:25	1	岩手県内陸南部	39°04.0′	140°52.0′	6	3.2
10月3日	9:57	2	岩手県沖	40°09.9′	142°37.6′	28	5.7
10月7日	15:03	2	秋田県内陸南部	39°26.9′	140°22.4′	9	2.0
10月11日	11:35	2	青森県東方沖	40°57.1′	143°14.6′	36	6.1
10月11日	14:20	2	青森県東方沖	40°55.2′	143°17.4′	34	5.6
10月15日	3:08	1	青森県東方沖	40°51.9′	143°23.8′	35	5.0
10月15日	12:51	1	宮城県沖	38°32.7′	141°37.4′	64	4.6
10月16日	21:30	1	秋田県内陸南部	39°26.7′	140°22.5′	7	1.4
10月23日	15:32	1	岩手県内陸南部	39°24.7′	140°40.5′	8	2.5
10月25日	0:58	2	秋田県内陸南部	39°42.2′	140°45.4′	8	2.7
10月26日	14:17	1	秋田県内陸南部	39°05.7′	140°33.7′	9	3.0
11月8日	5:56	2	秋田県内陸北部	40°00.1′	140°28.6′	5	2.6
11月8日	8:54	1	宮城県沖	37°48.5′	142°18.8′	40	5.2
11月12日	19:41	1	岩手県内陸北部	39°50.1′	140°51.1′	2	2.7
11月20日	10:51	1	福島県沖	37°20.2′	141°34.7′	46	5.5
11月22日	22:08	1	長野県北部	36°41.5′	137°53.4′	5	6.7
11月23日	22:34	1	三陸沖	39°36.3′	143°34.0′	31	5.1
11月28日	5:51	1	秋田県内陸南部	39°01.8′	140°35.7′	5	2.4
12月11日	6:22	1	秋田県内陸北部	40°02.4′	140°32.2′	9	2.7
12月20日	18:29	2	福島県沖	37°25.5′	141°36.3′	44	6.0
12月25日	8:06	2	福島県沖	37°13.5′	141°38.8′	36	5.6
12月29日	5:40	1	岩手県内陸北部	39°44.3′	140°48.8′	9	3.1
12月30日	19:23	1	岩手県内陸南部	39°04.2′	140°53.3′	9	4.2

(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	22:50	秋田県沖
1983. 6. 21	ツナミ	15:38	17:43	青森県西方沖
1985. 3. 5	ツナミチュウイ	05:00	14:45	チリ中部沿岸
1987. 3. 24	ツナミチュウイ	22:04	22:56	新潟県上中越沖
1989. 11. 2	ツナミチュウイ	03:34	07:40	三陸沖
1992. 7. 18	ツナミチュウイ	17:44	19:45	三陸沖
1993. 2. 7	ツナミチュウイ	22:41	23:31	能登半島沖
1993. 7. 12	オオツナミ	22:25	13日07:00	平成5年(1993年)北海道南西沖地震
1994. 12. 28	ツナミチュウイ	21:23	23:45	平成6年(1994年)三陸はるか沖地震
2011. 3. 11	津波注意	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

		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
死者 行方不明	件数			2			1	5		8	
	金額			1,200			600	3,000		4,800	
全焼	件数										
	金額										
半焼	件数										
	金額										
全壊・流失	件数	1		6			1	3	1	2	
	金額	300		3,600			600	1,800	600	1,200	
半壊	件数	11	1	半壊床上	1	2		1	1	17	1
	金額	1,100	100	合計	200	400		200	200	3,260	200
床上浸水	件数	23	8	520	1	12	53	178	9	280	1
	金額	650	160	100,120	200	2,400	10,180	31,960	1,800	53,340	200
合計	件数	35	9	528	2	14	55	187	11	307	2
	金額	2,050	260	104,920	400	2,800	11,380	36,960	2,600	62,600	400

※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

		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
件数			18	2				4	13	24	18
金額			66,250	7,500				20,000	46,250	87,500	60,000

第22表 10年間の自然災害による被害状況

区分			年									
			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
人	死亡	人	16	18	1	7	7	5	23	15	31	19
	行方不明	人			1	2	0					
	負傷	人	198	162	28	114	76	31	280	215	205	156
	計	人	214	180	30	123	83	36	303	230	236	175
建物	全壊・流失	棟	5		6			1	1	2	5	
	半壊	棟	14	2	226	1	2	0	2	1	17	1
	一部破損	棟	77	478	77	77	103	99	233	2,990	102	29
	床上浸水	棟	27	7	293	1	11	53	181	9	284	1
	床下浸水	棟	86	108	819	26	118	498	593	95	933	43
	非住家	棟	127	210	97	5	21	9	141	432	97	63
	被害額	千円	331,657	252,209	85,070	77,226	68,509	110,660	528,726	1,741,973	681,758	58,599
農産物	稲作 (田流失等)	ha	150.00	357.60	4,694.15	83.60	626.70	5.77	1,006.12	5.40	2,379.65	17.43
		箇所				26	16	10	16	3	369	6
	畑作 (畑流失等)	ha	66.82	67.34	551.57	502.42	291.00	18.34	504.53	681.46	773.65	5.54
		箇所				4	54	4	38	50	63	6
	果樹	ha	962.20	166.08	89.12							
		箇所				22	20	14	16	13	150	824
	その他	ha	5.50	6.64	5.73							
		箇所				5	891	1,366	6,902	9,318	372	596
	被害額	千円	210,275	656,079	1,174,392	183,647	354,789	490,493	6,196,865	2,733,504	1,442,926	1,446,681
	施設	農地	箇所	49	29	188	8	26	29	722	103	1,993
農・漁業用施設等		箇所	103	1,222	514	150	78	81	556	179	1,434	139
被害額		千円	392,136	815,131	2,724,149	49,719	214,644	302,268	1,679,760	1,787,911	7,332,561	284,852
その他	畜産	頭・羽	7	60	26,969							
		件				2	9	2	70	363	25	1
		千円	1,728	75,199	51,029	426	6,976	3,610	48,424	382,428	26,333	200
	水産	件		5	6	1	3	0	8	421	7	
千円			4,870	11,000	43,479	510	0	11,866	515,742	11,091		
林業	治山	箇所	4	3	43	8	12	34	74	13	227	9
	林道	箇所	49	22	113	14	65	50	284	25	626	87
	その他	箇所		836		58			10			
	被害額	千円	346,151	533,946	1,790,769	995,020	608,914	887,079	2,661,306	599,197	4,315,950	340,904
商工	施設	箇所			8							
	商品等	件			21							
	被害額	千円			312,980							
土木	河川	箇所	291	102	406	21	207	166	283	61	328	50
	道路	箇所	115	350	257	119	75	68	203	172	180	30
	橋梁	箇所		1	4	13		1		1	2	1
	その他	箇所	4	4	19		9	6	7	14	12	3
	被害額	千円	2,354,150	4,815,350	9,395,936	2,073,403	2,511,999	2,153,746	2,872,789	4,934,835	5,574,799	909,267
文教施設	箇所			3	5	16			1	8	8	1
	千円			16,152	9,047	22,829			9,318	21,158	115,694	100
その他	千円	6,096	3,450	200,654	19,144	9,640	441	208,790	25,170	98,234		
指定地方行政機関等	千円	287,137	1,212,526	5,310,252	87,925	873,101	1,622,719	2,452,002	385,766	1,876,155	609,843	
被害額合計	千円	3,929,330	8,368,760	21,072,383	3,539,036	4,671,911	5,571,016	16,669,846	13,127,684	21,475,501	3,650,446	

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