

# 自然災害

# 1 平成27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12.7℃で、平年よりも1.0℃高く、「かなり高い」となった。月別の平年比は、2月、3月、5月、11月、12月が「かなり高い」、1月、4月、6月、7月が「高い」、8月、9月が「平年並」、10月が「低い」となった。なお、秋田市の最低気温は2月9日の-5.5℃、真冬日は1日間で平年より9.2日少なかった。また、最高気温は7月13日の36.3℃、真夏日は23日間で平年より4.7日多く、猛暑日は1日で平年より0.2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	38.1 横手(7月13日)	36.8 湯沢(7月13日)	36.7 東由利(7月13日)
日最低気温の低い方から	-14.4 鹿角(1月25日)	-12.6 東由利(1月21日)	-12.0 脇神(1月25日)
月平均気温の高い方から	24.8 秋田、にかほ(8月)	24.5 横手(8月)	24.3 横手(7月)
月平均気温の低い方から	-3.8 八幡平(1月)	-2.9 八幡平(2月)	-2.3 鹿角(1月)
真冬日の日数の多い方から	47日 八幡平	23日 湯瀬、湯の岱	22日 田沢湖
真夏日の日数の多い方から	34日 横手	33日 東由利	31日 角館

(注)真冬日の日数は前年の秋から当年の春までの合計である。

### ○ 降水量

秋田市における年間降水量は1490.5mmで、平年比は88%の「少ない」となった。月別の平年比は、4月が「多い」、3月、6月、7月、8月、9月、10月が「平年並」、2月、11月、12月が「少ない」、1月、5月が「かなり少ない」となった。なお、1mm以上の降水日数は142日間で、平年より30.3日少なかった。

また、梅雨入りは6月26日ごろと平年よりかなり遅く、梅雨明けは7月29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	2299.0 田沢湖高原	2220.5 桧木内	2005.5 比立内
日降水量の多い方から	182.5 角館(7月25日)	159.0 藤里(7月25日)	121.5 男鹿真山(6月27日)
日最大1時間降水量	66.0 秋田 (8月15日05:02)	61.0 角館 (7月25日12:33)	44.0 湯の岱 (6月16日14:21)
月降水量の多い方から	331.5 角館(7月)	329.0 仁別(7月)	313.5 田沢湖高原(7月)
月降水量の少ない方から	35.0 湯沢(5月)	40.5 八森(6月)	41.0 矢島、笹子(5月)
日降水量1mm以上の日数	184日 湯の岱	180日 笹子	175日 東成瀬

○ 風

秋田市における日最大風速(風向)は2月13日の21.5m/s(西)、日最大瞬間風速は3月11日の31.6m/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87日間であった。また、最多風向は1月、3月が西、2月が西北西、4月、5月が南東、6月が東南東、7月、8月、9月、10月が南東、11月が東南東、12月が西北西であった。

○ 湿度

秋田市における年平均相対湿度は70%で「かなり小さい」となった。なお、月平均相対湿度が最も高かったのは11月の78%で、最も低かったのは4月の65%であった。また、日最小相対湿度は5月25日の13%であった。

○ 日照時間

秋田市における年間日照時間は1712.6時間で、平年比は112%の「かなり多い」となった。月別の平年比は、5月、10月、12月が「かなり多い」、2月、4月、6月、7月が「多い」、1月、3月、9月、11月が「平年並」、8月が「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	1712.6 秋田	1683.2 にかほ	1680.2 大潟
年間日照時間の少ない方から	1219.7 湯瀬	1312.5 湯の岱	1395.6 阿仁合
月日照時間の多い方から	255.6 湯沢(5月)	251.5 鹿角(5月)	251.0 矢島(5月)
月日照時間の少ない方から	18.3 湯の岱(1月)	19.2 湯瀬(1月)	23.9 八幡平(1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185cmで、平年の約49%であった。最深積雪は12月27日に観測した24cmで、平年を14cm下回り平年比は約63%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84日間あり、平年よりも1.5日少なかった。

秋田県内の最深積雪(cm)は次のとおりである。

要素	1 位	2 位	3 位
最深積雪	191 湯の岱(2月15日)	186 阿仁合(2月15日)	130 鹿角(2月10日), 横手(2月10日)

○ 地震

県内で震度1以上を観測した地震は63回発生し、県内の最大震度別では震度1が45回、震度2が12回、震度3が4回、震度4が2回であった。

○ 霜

秋田市における霜の終日は4月9日で平年より7日早かった。初日は11月21日で平年より10日遅かった。

(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27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	36.3℃	7月13日	1882. 10~
日最低気温の低い方から	-24.6℃	1888. 2. 5	-5.5℃	2月9日	
月平均気温の高い方から	27.3℃	1999. 8	24.8℃	8月	
月平均気温の低い方から	-4.4℃	1922. 1	1.2℃	1月	
日 最 小 相 対 湿 度	9%	2002. 4. 24	13%	5月25日	1950. 1~
日 最 大 降 水 量	186.8 mm	1937. 8. 31	96.5 mm	7月23日	1882. 10~
日 最 大 1 時 間 降 水 量	72.4 mm	1964. 8. 13	66.0 mm	8月15日	1938. 1~
月降水量の多い方から	543.0 mm	2013. 7	199.0 mm	7月	1882. 10~
月降水量の少ない方から	1.4 mm	1943. 7	65.5 mm	5月	
月間日照時間の多い方から	324.6 時間	1916. 8	230.1 時間	5月	1899. 3~
月間日照時間の少ない方から	6.6 時間	1945. 12	40.2 時間	1月	
日 最 大 風 速	30.7 m/s	1954. 9. 26	21.5 m/s	2月13日	1882. 10~
日 最 大 瞬 間 風 速	51.4 m/s	1991. 9. 28	31.6 m/s	3月11日	1937. 4~
最 深 積 雪	117 cm	1974. 2. 10	24 cm	12月27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 27 年中に被害が確認された自然災害は 29 件で前年に比べて 4 件増加したが、10 年間の平均件数は 29 件で同数であった。

### ② 人的被害

自然災害による死傷者等は、死者 5 人、行方不明 0 人、負傷者 57 人、総数 62 人で、前年に比べ 113 人減少した。また、10 年間の死傷者等の平均総数 148 人と比較しても 86 人減少した。

#### [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 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			
H 27	62	5	5						57	50		7			
計	1,478 (3)	131 (3)	118	12 (1)	1		(2)		1,347	1,238	10	61		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 50 億 7,182 万 8 千円で、前年と比べて 14 億 2,138 万 2 千円増加した。

なお、10 年間の平均被害総額は 103 億 2,184 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 14 回発生し、重傷者 1 人、軽傷者 6 人、住家半壊 1 棟、住家一部破損 104 棟、畑冠水 0.41ha、農林水産業施設 2 箇所、農産（その他）224 箇所、農産（畑作）2 箇所、畜産 3 件、ブロック塀 1 箇所、電力施設（停電戸数 28,914 戸）、電話通信回線（不通 5 回線）、鉄道施設（不通 2 路線）に 3 億 9 千 42 万円の被害を受けた。

##### (イ) 豪雨

豪雨災害は、年間 4 回発生し、住家半壊 1 棟、床上浸水 3 棟、床下浸水 52 棟、田畑流失・埋没 13.36ha、田畑冠水 2.60ha、農林水産業施設 245 箇所、農産（稲作）10 箇所、農産（畑作）13 箇所、農産（その他）4 箇所、公共土木施設（河川 44 箇所、道路 14 箇所、橋梁 1 箇所）、その他の公共施設（八峰町公園）1 箇所、電力施設（停電戸数 1,922 戸）、鉄道施設（不通 2 路線）に 32 億 7,273 万 5 千円の被害を受けた。

##### (ウ) 地すべり

地すべりは過年災害を含め 4 回発生し、由利本荘市、秋田市など公共土木施設（道路 4 箇所）に 8 億 84 万円の被害を受けた。

##### (エ) 竜巻

竜巻は年間 3 回発生し、男鹿市、美郷町、潟上市で住家半壊 1 棟、住家一部破損 6 棟、非住家その他全壊 5 棟、農産（その他）2 箇所、畜産 1 件、電力施設（停電戸数 62 戸）に 2,816 万 9 千円の被害を受けた。

##### (オ) 雪害

1～4 月、12 月の雪害によって死者 5 人、重傷 32 人、軽傷 18 人の人的被害のほか、住家半壊 3 棟、住家一部破損 63 棟、非住家その他全・半壊 65 棟、農産（その他）401 箇所、畜産 31 件、林産施設 1 箇所、公共土木施設（道路 1 箇所）、電力施設（停電戸数 2,734 戸）、電話通信回線（不通 25 回線）、鉄道施設（不通 1 路線）に 5 億 7,211 万 5 千円の被害を受けた。

##### (カ) 暑熱

7 月 13 日から 29 日の暑熱により畜産 3 件に 131 万円の被害を受けた。

##### (キ) 降雹

10 月 3 日の降雹により男鹿市で農産物に 623 万 9 千円の被害を受けた。

部 門	被 害 額	摘 要
生活環境関係	1 億 6,242 万 3 千円	住家・非住家、公共施設等被害
農政関係	8 億 7,928 万円	農地、農業用施設、農産、畜産等被害
林務関係	1 億 4,223 万 4 千円	治山、林地・林道等被害
土木関係	30 億 51 万 8 千円	河川、道路、橋梁等被害
商工関係	—	—
文教関係	—	—
福祉保健関係	—	—
公営企業関係	—	—
その他	40 万円	ブロック塀
小 計	41 億 8,485 万 5 千円	
指定地方行政(公共)機関	8 億 8,697 万 3 千円	
合 計	50 億 7,182 万 8 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)
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
27	豪雨等 3,272,735 64.5%	地すべり等 800,840 15.8%	雪害等 578,354 11.4%	暴風等 418,589 8.3%	暑 熱 1,310 0.0%	5,071,828

※ 10年間の平均被害額は、103億2,184万1千円である。

※ 「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。



## (3) 遭難事故の状況

## ア 山岳遭難事故

資料提供：秋田県山岳遭難防止対策協議会

目的	月別 区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	前年
		登山	件数	1			2	5	1	3	3	1	2	1	
死亡															3
行方不明										1				1	1
負傷					1	3	1	2	2		2			11	8
無事救出	1				1	2		3	2			1		10	21
計	1				2	5	1	5	4	1	2	1		22	33
山菜採り	件数				1	13	15			1	1			31	32
	死亡					1					1			2	5
	行方不明					1	1							2	2
	負傷					2	4							6	6
	無事救出				1	9	14			1				25	23
	計				1	13	19			1	1			35	36
きのこ採り	件数								2	6	5	1		14	11
	死亡								1	2	1			4	5
	行方不明									1				1	1
	負傷									1	3			4	2
	無事救出								4	2	3	1		10	4
	計								5	6	7	1		19	12
その他	件数			1					1	1				3	6
	死亡			1					2					3	1
	行方不明														
	負傷									1				1	3
	無事救出														2
	計			1					2	1				4	6
計	件数	1		1	3	18	16	3	6	9	8	2		67	67
	死亡			1		1			3	2	2			9	14
	行方不明					1	1			2				4	4
	負傷				1	5	5	2	2	2	5			22	19
	無事救出	1			2	11	14	3	6	3	3	2		45	50
	計	1		1	3	18	20	5	11	9	10	2		80	87

※ 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								2					2	3	△ 1
	死者															
	不明															
	救助							2						2	6	△ 4
ボート遊び	件 数															
	死者															
	不明															
	救助															
水 遊 び	件 数							1						1	2	△ 1
	死者														1	△ 1
	不明															
	救助							3						3	1	2
魚とり(釣り)	件 数		1		1					1	1	1		5	3	2
	死者		1		1					1	1			4	1	3
	不明											1		1		1
	救助		2											2	2	
通 行 中	件 数			1										1		1
	死者			1										1		1
	不明															
	救助															
作 業 中	件 数															
	死者															
	不明															
	救助															
水難救助動 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	3		3	1				1	1		12	11	1
	死者	1	2	3		2					1			9	9	
	不明															
	救助					1	1					1		3	2	1
計	件 数	1	3	4	1	3	1		3	1	2	2		21	19	2
	死者	1	3	4	1	2				1	2			14	11	3
	不明											1		1		1
	救助		2			1	1		5			1		10	11	△ 1
前 年	件 数	1	2	1	1	3	1	2	4	1	2	1		19		
	死者	1			1	3	1	1	1		2	1		11		
	不明															
	救助		2	1				1	6	1				11		

※ 救助には負傷者も含む。

# 平成27年 運航活動状況総括表

平成27年12月31日

区 分	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計	総計	
緊急運航	救急活動	件数				1	5	2	3	2	2	2	1		18	106件 119:40
		時間				0:23	2:29	1:02	1:36	0:51	1:07	0:48	0:26		8:42	
	救助活動	件数				2	18	11	7	7	10	7	11	2	75	
		時間				2:07	21:16	14:53	7:19	8:59	14:58	7:37	12:24	1:50	91:23	
	火災防ぎょ活動	件数				8	2								10	
		時間				10:40	4:10								14:50	
	災害応急対策活動	件数													0	
		時間													0:00	
	広域航空消防	件数						1	1		1				3	
		時間						1:30	1:55		1:20				4:45	
災害予防対策活動	災害危険個所等の調査	件数						1						1	35件 46:25	
		時間						1:15						1:15		
	各種防災訓練等への参加	件数				1	8	2	2	5	7	6	3	34		
		時間				2:00	12:45	1:55	1:40	6:45	6:50	9:05	4:10	45:10		
	住民への災害予防の広報	件数												0		
		時間												0:00		
	その他	件数												0		
		時間												0:00		
一般行政活動	件数							1	1	1				3	3件 2:35	
	時間							0:50	0:25	1:20				2:35		
自 隊 訓 練	件数			2	7	6	10	8	8	9	5	5	9	69	69件 90:15	
	時間			3:00	9:55	8:00	13:25	11:25	10:25	11:55	5:20	5:50	11:00	90:15		
試 験 飛 行 (整備状況)	件数			4	6	2	2	3	2	1	3	4	4	31	31件 25:45	
	時間			5:35	7:20	1:20	0:50	2:25	0:55	0:35	2:00	1:50	2:55	25:45		
合 計	件数	0	0	6	25	41	29	25	25	31	23	24	15	244	244件 284:40	
	時間	0:00	0:00	8:35	32:25	50:00	34:50	27:10	28:20	38:05	24:50	24:40	15:45	284:40		
運航休止日数	日数	27	28	27	22	3	4	7	3	1	6	5	19		152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 )	豪雨及び暴風雪 (6月2日～7月26日)	第306号 (平成27年8月28日)	法第2条、第3条及 び第4条、第24条ま 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月～4月	雪害 (全 県)	<p>1月は冬型の気圧配置や低気圧の影響で雪または雨や曇りの日が多かったが、中旬から下旬には高気圧に覆われて晴れの日もあった。月降雪量は県北部で平年並のところもあったが概ね少なかった。月最深積雪は沿岸で少ないところもあったが平年並から多かった。また、鹿角地域気象観測所では1月12日に最深積雪100cmを観測、1月として極値を更新した。</p> <p>月平均気温は「平年並」～「高い」。月降水量合計は県北部で「平年並」～「多い」他は「少ない」～「かなり少ない」。月間日照時間合計は沿岸が「平年並」～「多い」、内陸が「平年並」～「少ない」。</p> <p>2月は高気圧と低気圧の影響を交互に受け、天気は周期的に変わった。冬型の気圧配置が強まり大雪となる日もあったが、冬型の気圧配置は長続きしなかった。月降雪量は県北部で平年並のところがあったが、概ね少なかった。月最深積雪は沿岸が平年並から少なく、内陸では平年並から多かった。また、鹿角地域気象観測所では2月10日に月最深積雪130cmを観測、通年として極値を更新した。</p> <p>月平均気温は「高い」～「かなり高い」。月降水量合計は県北部が概ね「平年並」～「多い」、県南部では概ね「平年並」～「少ない」。月間日照時間合計は概ね「多い」。</p> <p>3月は低気圧や冬型の気圧配置の影響で雨または雪の日があったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。月平均気温は高く、大湯、雄和、大正寺、大曲、本荘の各地域気象観測所では、3月としての月平均気温高い方からの第1位を更新した。</p> <p>月平均気温は「高い」～「かなり高い」。月降水量合計は概ね「平年並」～「多い」。月間日照時間合計は概ね「平年並」～「多い」。</p> <p>4月は上旬の前半と中旬は、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多かったが、その他の日は高気圧に覆われて概ね晴れた。特に下旬は、高気圧に覆われて晴れる日が続き、また、大陸から暖かい空気が流れ込んだため、気温がかなり高く、日照時間がかなり多くなった。なお、秋田では、11日にソメイヨシノの開花（平年より7日早く、昨年より9日早い）を、15日に満開（平年より7日早く、昨年より9日早い）を観測した。</p> <p>月平均気温は「高い」。月降水量合計は「平年並」～「多い」、県北部でかなり多い所もあった。月間日照時間合計は概ね「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5人（65歳以上4人・65歳未満1人）重傷者30人、軽傷者17人。住家半壊3棟、住家一部破損63棟、非住家全・半壊65棟、農産被害401箇所、畜産被害31件、林産施設1箇所、公共土木施設1箇所、電話回線不通25回線、電気停電戸数2,734戸など合計5億7,200万3千円の被害を受けた。</p> <p>なお、鹿角市、北秋田市、上小阿仁村、美郷町では災害対策本部を設置した。</p>
2	1月23日	風雪 (県 北)	<p>低気圧が三陸沖にあって北東へ進み、冬型の気圧配置になった。能代地域気象観測所では最大瞬間風速22.1m/s（北西）を観測。この影響により能代市では住家1棟が一部破損により8万2千円の被害を受けた。</p>
3	2月12日 ～14日	暴風雪	<p>12日は低気圧が日本海西部にあって東へ進み、13日には日本海中部にあって東北東へ進み、東北地方北部を通過。その後、15日にかけて冬型の気圧配置が強まり、大雪となったところがあった。</p>

		(全 県)	12日には県内全域に暴風雪警報、13日には北秋鹿角地域に大雪警報が発表された。にかほ地域気象観測所では13日に最大瞬間風速37.3m/s(南西)を観測。 この影響により住家一部破損29棟(潟上市3、秋田市3、由利本荘市8、にかほ市14、大仙市1)、電気停電戸数5,092戸、鉄道不通(奥羽本線鶴形・富根間)1箇所など合計955万7千円の被害を受けた。
4	2月27日 ～28日	暴風雪 (全 県)	低気圧が北海道の東で急速に発達し、28日明け方にかけて千島近海を北東に進んだ。このため27日夜遅くにかけて、沿岸を中心に西よりの風が雪を伴って非常に強く、内陸では28日にかけて断続的に雪が降った。27日には県内全域に暴風雪警報が発表された。 この影響により能代市で重傷1人、住家一部破損5棟(八峰町1、能代市1、秋田市3)、電気停電戸数416戸など合計53万円の被害を受けた。
5	3月4日 ～5日	暴風雪 (中 央) (県 南)	4日は低気圧が日本海中部にあって東へ進む。また、別の低気圧が房総半島付近にあって北東へ進んだ。5日は北日本は冬型の気圧配置となり4日から5日にかけて沿岸地域に暴風雪警報が発表された。 この影響により住家一部破損3棟(秋田市2、大仙市1)、電気停電戸数2戸など合計161万2千円の被害を受けた。
6	3月10日 ～12日	暴風雪 (全 県)	10日は低気圧が日本海北部と関東の東にあって共に北東に進む。その後、日本付近は冬型の気圧配置となる。11日、12日と引き続き日本付近は冬型の気圧配置となり、11日は由利本荘市沖合で貨物船が航行不能となって座礁するなど風が非常に強かった。10日には県内全域に暴風雪警報が発表された。 この影響により軽傷3人(秋田市1、由利本荘市2)、住家一部破損26棟(大館市1、能代市2、八峰町3、三種町2、秋田市8、男鹿市2、潟上市3、由利本荘市3、大仙市2)、漁港用施設2箇所、電気停電戸数19,763戸など合計8,151万9千円の被害を受けた。
7	3月22日	突 風 竜 巻 (中 央)	低気圧が日本海北部を東へ進み、東北地方は気圧の谷となり、秋田県では大気の状態が不安定となっていた。気象レーダー観測では、男鹿市船越付近を19時00分頃から19時30分頃にかけて発達した積乱雲が通過していた。 この影響により男鹿市船越で突風が発生し、屋根のトタンの剥離により住家1棟に3万円の被害を受けたほか、非住家3棟が一部破損した。 秋田地方気象台は気象庁機動調査班による現地調査を実施した結果、突風をもたらした現象は竜巻の可能性が高いと判断し、この突風の強さは藤田スケールF0と推定した。
8	3月23日 ～24日	暴風雪 (中 央)	23日は低気圧が日本海北部にあって南東に進み、また別の低気圧が関東の東にあって東へ進んだ。24日、日本付近は冬型の気圧配置になった。23日には沿岸地域に暴風雪警報が発表された。 この影響により住家一部破損1棟(八郎潟町)、電気停電戸数962戸など合計35万2千円の被害を受けた。
9	4月3日	暴 風 (県 北)	低気圧が日本海北部から北海道へ進み、この低気圧からのびる寒冷前線が東北地方を通過した。沿岸地域には暴風警報が発表された。 この影響により住家一部破損1棟(北秋田市)、電話回線不通2回線など合計108万9千円の被害を受けた。
10	6月17日	大 雨 (県 南)	東北地方の上空約5,500メートルに氷点下12度以下の強い寒気が流れ込み、大気の状態が不安定となった。県内全域に竜巻注意情報、北秋鹿角地域、能代山本地域、秋田中央地域に大雨警報が発表された。

			この影響により仙北市では電気停電戸数815戸、64万円の被害を受けた。
11	6月28日	突風 (県南)	梅雨前線が日本の南海上に停滞し、前線上の低気圧が三陸沖を東へ進んだ。また、別の低気圧が東北地方南部を南東へ進んだ。この影響により横手市では突風と思われる東よりの強風によりおうとう雨除けハウスが2棟損壊し254千円の被害を受けた。
12	6月29日	地すべり (中央)	被災地は由利本荘市鳥海町猿倉字奥山前地内に位置する市道亀森線である。亀ヶ森橋に近接する道路法面で背後の斜面が崩落した。 26日は西日本から伊豆諸島にかけて停滞している前線上の低気圧が日本海西部を東北東へ進んだ。27日は梅雨前線が本州南岸に停滞した。また、低気圧が日本海中部を東へ進んだ。当該地では6月26日23時頃から6月27日23時まで降水量合計30ミリを観測。6月29日にのり面・擁壁の変状を発見した。 この地すべりにより由利本荘市では道路1箇所、5,455万円の被害を受けた。
13	7月13日 ～29日	暑熱 (県北) (県南)	13日は気温が上がり、雄和、横手、湯沢の各地域気象観測所では、7月として日最高気温の高い方からの1位を更新し、雄和と湯沢の地域気象観測所では通年の1位も更新した。下旬の後半は、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。湯ノ岱地域気象観測所では、月間日照時間の7月として多い方からの1位を更新した。なお、秋田県を含む東北北部は7月29日ころ梅雨明けしたと見られる。 この影響により家畜3件（大館市1、横手市1、羽後町1）に131万円の被害を受けた。
14	7月23日 ～26日	大雨・洪水 (全県)	台風12号は、24日から25日にかけて、大東島地方、沖縄・奄美地方に接近・通過し、その後、26日にかけて九州の西の海上を北上した。26日、19時頃、長崎県佐世保市付近に上陸した台風は、九州北部を通過し、26日21時に対馬海峡で熱帯低気圧に変わった。 24日から25日にかけて、梅雨前線が朝鮮半島から日本海をとって東北地方へ伸びていた。前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、東北地方では大気の状態が不安定となった。 秋田県では、24日昼過ぎから25日夜遅くにかけて断続的に雨が降り、大雨となった所があった。特に25日明け方から昼過ぎにかけては、局地的に非常に激しい雨となった。降り始め（24日12時）から25日22時までの期間降水量は、角館地域気象観測所205.5ミリ、藤里地域雨量観測所199.0ミリ、仙北市田沢湖高原地域雨量観測所142.0ミリ、八森地域気象観測所141.5ミリであった。また、24日から25日にかけての最大1時間雨量は、角館地域気象観測所61.0ミリ、藤里地域雨量観測所41.0ミリ、八森地域気象観測所39.0ミリ、湯瀬地域気象観測所35.5ミリなどであった。25日には県内全域に大雨警報と洪水警報が、八峰町、能代市、藤里町、鹿角市、北秋田市、大館市、秋田市、大仙市、美郷町、仙北市に土砂災害警戒情報が発表された。 この大雨により秋田県では、洪水や浸水などの被害が発生した。大仙市では25日14時20分ごろ斉内川の堤防（県道長信田羽後長野停車線瀬川橋より上流300m）が20m区間にわたって破堤した。 この影響により住家半壊1棟（大仙市）、住家床上浸水1棟（大仙市）、住家床下浸水31棟（能代市2、八峰町1、秋田市5、大仙市14、仙北市9）、田・流失埋没1.47ha、田・冠水0.01ha、畑・流失埋没11.89ha、畑・冠水1.48ha、農林水産業施設239箇所、農産被害25箇所、公共土木施設49箇所、その他公共施設（公園）1箇所、電気停電戸数72戸、鉄道不通（奥羽本線羽後境・大張野間）1箇所など合計22億1,278万3千円の被害を受けた。 なお、八峰町、美郷町、大仙市では災害対策本部を設置した。
			14日は低気圧が三陸沖にあって北東へ進んだ。また、別の低気

15	8月14日 ～15日	大 雨 (中 央 県 南)	<p>圧が秋田沖にあって、北東へ進んだ。15日は前線を伴う低気圧が日本の東にあって、東北東へ進んだ。また、別の低気圧が秋田沖にあって、ほとんど停滞した。北日本の上空約5,500メートルには氷点下9度以下の寒気が流れ込み、大気の状態が不安定となって大雨となった所があり、住家の床上浸水や落雷による停電等が発生した。14日は北秋鹿角地域、秋田中央地域、仙北平鹿地域に大雨警報が、15日には秋田市に洪水警報及び秋田市、北秋田市、大仙市、仙北市に土砂災害警戒情報が発表された。</p> <p>この影響により住家床上浸水2棟（秋田市）、住家床下浸水20棟（秋田市）、電気停電戸数1,035戸、鉄道不通（羽越本線桂根・新屋間）1箇所など合計528万円の被害を受けた。</p>
16	9月8日 ～9日	強 風 (県 北)	<p>9日～11日は台風第18号から変わった日本海の低気圧と日本の東を北上した台風第17号の影響で、関東や東北南部を中心に記録的な大雨となり（「平成27年9月関東・東北豪雨」）、県内でも大雨となったところがあった。8日～9日は台風第18号の影響などにより風が強まった。</p> <p>この影響により住家一部破損3棟（能代市）に42万円の被害を受けた。</p>
17	9月10日 ～11日	大 雨 (県 南)	<p>10日～11日は、台風第18号から変わった温帯低気圧が日本海中部をゆっくり北東へ進んだ。また台風第17号が日本の東を北上した。このため東北地方には湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定となり県南部を中心に大雨となった。10日は秋田中央地域、本荘由利地域、仙北平鹿地域、湯沢雄勝地域に大雨警報が、11日には秋田中央地域、仙北平鹿地域、湯沢雄勝地域に洪水警報及び湯沢市、東成瀬村に土砂災害警戒情報が発表された。</p> <p>この影響により住家床下浸水1棟（横手市）、畑冠水1.11ha、農林水産業施設6箇所、農産被害2箇所、公共土木施設10箇所など合計10億5,403万2千円の被害を受けた。</p>
18	10月1日 ～2日	暴 風 (全 県)	<p>1日、黄海に前線を伴った低気圧があって急速に発達しながら北東へ進んだ。低気圧は更に発達しながら、日本海をとおって2日にはオホーツク海に達した。秋田県では低気圧の影響で気圧の傾きが急となり、沿岸を中心に非常に強い風となり大しけになった。また、大気の状態が不安定となるため1日夕方からは県内の広い範囲で強い雨となり、2日未明から非常に激しい雨が降るところもあった。1日は県内全域に暴風警報が、2日には由利本荘市、仙北市に大雨警報が発表された。</p> <p>この影響により住家一部破損5棟（大館市4、鹿角市1）、畑冠水0.41ha、農産被害34箇所、畜産被害1件、ブロック塀1箇所（北秋田市）、電気停電戸数1,473戸、鉄道不通（奥羽本線糠沢・早口間）1箇所に合計8,187万9千円の被害を受けた。</p>
19	10月3日	強 竜 風 卷 (県 南)	<p>気圧の谷が北日本を通過し、上空に寒気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となっていた。気象レーダー観測では、美郷町浪花付近を19時30分頃から20時00分頃にかけて発達した積乱雲が通過していた。19時45分頃には美郷町浪花で突風が発生し非住家の一部飛散や倒壊、倒木などの被害が発生した。秋田県全域に竜巻注意情報及び秋田中央地域、本荘由利地域、仙北平鹿地域に大雨警報が発表されていた。</p> <p>4日、秋田地方気象台は気象庁機動調査班による現地調査を実施した結果、竜巻の可能生が高いと判断し、この突風の強さは藤田スケールでF1と推定した。</p> <p>この竜巻により美郷町では住家半壊1棟、住家一部破損3棟、非住家全壊4棟、農産被害2箇所、畜産被害1件、電気停電戸数62戸など合計2,761万9千円の被害を受けた。</p>
20	10月3日	降 雹	<p>東北地方の上空約5,500メートルに氷点下18度以下の寒気が流れ込んでいるため、大気の状態が非常に不安定となり落雷、竜巻</p>



		(中 央)	などの激しい突風、急な強い雨やひょうに注意が必要になった。 3日には県内全域に竜巻注意情報が発表された。 このため男鹿市では降雹により農産物に623万9千円の被害を受けた。
21	10月8日 ～9日	暴 風 (全 県)	台風第23号は8日12時に温帯低気圧に変わった。台風から変わった発達中の低気圧は、8日15時には根室市の南東海上にあって北へ進んだ。低気圧は8日夜にかけて北海道地方に最も接近し、その後9日は千島近海からオホーツク海に進んだ。8日には県内全域に暴風警報が発表された。8日00時から17時までの最大瞬間風速は能代地域気象観測所25.4m/s(北西)、秋田地方気象台24.3m/s(北北西)、大曲地域気象観測所22.4m/s(北西)、湯沢地域気象観測所21.6m/s(北西)を観測した。 この影響により軽傷2人(秋田市1、由利本荘市1)、住家半壊1棟(美郷町)、住家一部破損16棟(能代市1、三種町1、秋田市3、潟上市1、五城目町1、由利本荘市1、大仙市3、横手市4、湯沢市1)、農産被害184箇所、畜産被害2件、電話回線不通3回線、電気停電戸数862戸など合計2億665万6千円の被害を受けた。
22	11月21日	竜 巻 (中 央)	02時30分頃、潟上市天王で突風が発生し、住家屋根のトタンの剥離や非住家の倒壊などの被害が発生した。このため11月21日、秋田地方気象台は気象庁機動調査班を派遣し現地調査を実施した結果、この突風をもたらした現象は藤田スケールF0の竜巻と推定した。21日00時17分には県内全域に雷注意報及び沿岸地域に強風注意報が発表されていた。 この竜巻により潟上市では住家一部破損2棟、非住家全壊1棟など合計52万円の被害を受けた。
23	11月27日 ～28日	暴 風 (全 県)	27日～28日は低気圧が急速に発達しながら日本海を北東進した後、渡島半島付近を東へ進んだ影響で大荒れとなり、27日には県内全域に暴風警報が発表された。同日にかほ地域気象観測所で日最大風速19.9メートルを観測し、11月として大きい方からの1位を更新した。 この影響により軽傷1人(秋田市)、住家一部破損7棟(能代市2、秋田市3、大仙市1、にかほ市1)、農産被害2箇所、電気停電戸数336戸など合計228万4千円の被害を受けた。
24	12月3日 ～5日	暴風(雪) (県 北) (中 央)	3日は低気圧が日本海北部を北北東へ進み、中心からのびる寒冷前線が東北地方を通過した。また、別の低気圧が日本の東にあって、発達しながら東北東へ進んだ。4日は日本付近は、強い冬型の気圧配置となり八森地域気象観測所で日最大風速24.5メートルを観測し、12月として大きい方からの1位を更新した。県内全域に3日は暴風警報が、さらに4日には暴風雪警報が発表された。 この影響により住家一部破損6棟(八峰町1、秋田市4、由利本荘市1)、農産被害4箇所、電気停電戸数8戸など合計394万6千円の被害を受けた。
25	26年3月31日 ～ 27年3月19日	地すべり (中 央) (過 年 災)	被災路線は起点が由利本荘市吉沢字上林40-1地先から終点が由利本荘市黒沢字東由利原88地先までの2級市道吉沢東由利原線である。国道108号、市道黒沢南由利原線、県道仁賀保矢島館合線などをそれぞれ結ぶための道路として重要な路線である。 この地すべりにより由利本荘市では道路1箇所3億7,400万9千円の被害を受けた。
26	26年11月17日 ～ 27年4月13日	地すべり (中 央) (過 年 災)	被災箇所は秋田市雄和平尾鳥字野田地内の市道雄和東線(出羽グリーンロード)である。秋田市は平成26年11月17日約100メートルにわたって路面に複数の段差とひび割れを確認し、約1キロにわたって通行止めにした。 この地すべりにより秋田市では道路1箇所3億4,529万4千円の被害を受けた。

27	26年8月21日 ～ 27年7月27日	地すべり  (県北)  (過年災)	<p>発生箇所は琴丘上小阿仁線（県道37号）山本郡三種町上岩川地内である。平成26年8月5日～8月7日の連続降雨量135.5ミリ（H26/8/5 21:00～H26/8/7 18:00）、平成26年8月20日～8月21日の連続降雨量43.0ミリ（H26/8/20 1:00～H26/8/21 24:00）の影響により幅24.5m、長さ20m、高さ14.5m、移動土塊量1,948m<sup>3</sup>規模の地すべりが発生した。</p> <p>この地すべりにより山本地域振興局管内では道路1箇所にて2,698万7千円の被害を受けた。</p>
28	12月26日 ～27日	暴風雪  (中央)	<p>低気圧が発達しながら日本の東を東へ進んで、北日本を中心に冬型の気圧配置が強まった。27日夕方にかけて、海上を中心に西よりの風が雪を伴って非常に強く、大しけとなった。26日には県内全域に暴風雪警報が発表されていた。</p> <p>この影響により男鹿市では住家1棟が一部破損し24万円の被害を受けた。</p>
29	12月	雪害  (県南)	<p>12月は上旬から下旬の前半にかけては高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わった。下旬の後半は冬型の気圧配置となる日が続き、曇りや雪の日が多かった。上旬から下旬の前半にかけては寒気の南下が弱く、冬型の気圧配置が長続きしなかったため、月平均気温は高く、月降雪量は少なかった。26日～27日は強い冬型の気圧配置となったため強風が吹き、交通機関の運休や遅れが出た。28日は県南部を中心に大雪となり、湯沢地域気象観測所では日降雪量49センチを観測して年間の多い方からの1位タイの値を記録した。</p> <p>月平均気温は「高い」～「かなり高い」。月降水量合計は「平年並」～「少ない」、かなり少ないところもあった。一方、県南部では多いところもあった。月間日照時間合計は「多い」～「かなり多い」、県北部では平年並のところもあった。</p> <p>この降雪期間、住家被害はなかったが雪下ろし中の屋根や梯子からの転落、除排雪中に水路等への転落などの人的被害が発生した。重傷者2人（美郷町1、横手市1）、軽傷者1人（羽後町）、鉄道不通（北上線黒沢・小松川間）1箇所など11万2千円の被害を受けた。</p>
【参 考】			<p>※ 桜（ソメイヨシノ）の開花4月11日（平年4月18日） 満開4月15日（平年4月22日）</p> <p>※ 東北北部の梅雨入り6月26日頃（平年6月14日頃） 梅雨明け7月29日頃（平年7月28日頃）</p> <p>※ 初雪 11月28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27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～4月	1月23日	2月12～14日	2月27～28日	3月4～5日	3月10～12日	3月22日	3月23～24日	4月3日	6月17日		
地 域		全 県	県北	全県	全県	中央・県南	全県	中央	中央	県北	県南		
種 別		雪 害	風雪	暴風雪	暴風雪	暴風雪	暴風雪	突風(竜巻)	暴風雪	暴風	大雨		
法 の 適 用													
被 害 状 況	人	死者・行方不明者	人	5									
		負 傷 者	人	47			1		3				
	建 物	住家全壊・流失	棟										
		住家半壊	棟	3									
		住家一部破損	棟	63	1	29	5	3	26	1	1	1	
		住家床上浸水	棟										
		住家床下浸水	棟										
		非住家全・半壊	棟	65									
	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									
			そ の 他	箇所	401								
		畜産被害		件	31								
		水産被害		件									
	農地・農・林・畜産業施設		箇所						2				
	漁業施設		箇所										
	林 務	治山・林道	箇所										
		林 産	箇所	1									
	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・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	95,700	82	7,309	488	1,610	4,132	30	350	500		
	福祉保健	千円											
	農 政	千円	464,216					71,981					
	林 務	千円	436										
	商工労働	千円											
	土 木	千円											
	文 教	千円											
	重要文化財	千円											
	公営企業	千円											
	そ の 他	千円											
	指定地方行政(公共)機関等	千円	11,651		2,248	42	2	5,406		2	589	640	
計		千円	572,003	82	9,557	530	1,612	81,519	30	352	1,089	640	

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

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

3 統計表

第1表 平成27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28日	6月29日	7月13～29日	7月23～26日	8月14～15日	9月8～9日	9月10～11日	10月1～2日	10月3日	10月3日	
地 域		県南	中央	県北・県南	全県	中央・県南	県北	県南	全県	県南	中央	
種 別		突風	地すべり	暑熱	大雨・洪水	大雨	強風	大雨	暴風	強風(竜巻)	降雹	
法の適用					激甚災害							
被害状況	人	死者・行方不明者	人									
		負傷者	人									
	建物	住家全壊・流失	棟									
		住家半壊	棟				1				1	
		住家一部破損	棟						3	5	3	
		住家床上浸水	棟				1	2				
		住家床下浸水	棟				31	20		1		
		非住家全・半壊	棟									4
	水道・清掃・その他施設		箇所				1					
	医療・福祉施設		箇所									
	農政	田	流失・埋没	ha			1.47					
			冠水	ha			0.01					
		畑	流失・埋没	ha			11.89					
			冠水	ha			1.48		1.11	0.41		
		農産被害	稲作	箇所			10					
			畑作	箇所			11		2	1		
			果樹	箇所								
			その他	箇所	2		4			33	2	
		畜産被害		件		3				1	1	
		水産被害		件								
	農地・農・林・畜産業施設		箇所			230		6				
	漁業施設		箇所									
	林務	治山・林道	箇所			6						
		林産	箇所									
	商工施設		箇所									
	土木	河川	箇所			34			7			
海岸・砂防		箇所										
港湾		箇所										
道路・公園		箇所		1	14							
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										
公営企業施設		箇所										
その他		箇所							1			
被害額	生活環境	千円			16,148	796	420		1,451	24,800		
	福祉保健	千円										
	農政	千円	254	1,310	50,578			101	79,527	1,142	6,239	
	林務	千円			141,798							
	商工労働	千円										
	土木	千円		54,550	1,954,718			244,960				
	文教	千円										
	重要文化財	千円										
	公営企業	千円										
	その他	千円							400			
指定地方行政(公共)機関等	千円				49,541	4,484		808,971	501	1,677		
計		千円	254	54,550	1,310	2,212,783	5,280	420	1,054,032	81,879	27,619	6,239

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

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

3 統計表

第1表 平成27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	計		
月 日			10月8～9日	11月21日	11月27～28日	12月3～5日	26年3月31～ 27年3月19日	26年11月17～ 27年4月13日	26年8月21～ 27年7月27日	12月26～27日	12月			
地 域			全県	中央	全県	県北・中央	中央	中央	県北	中央	県南			
種 別			暴風	強風(竜巻)	暴風	暴風(雪)	地すべり (過年災)	地すべり (過年災)	地すべり (過年災)	暴風雪	雪 害			
法 の 適 用														
被 害 状 況	人	死者・行方不明者	人									5		
		負 傷 者	人	2		1						3	57	
	建 物	住家全壊・流失	棟										0	
		住家半壊	棟	1									6	
		住家一部破損	棟	16	2	7	6				1		173	
		住家床上浸水	棟										3	
		住家床下浸水	棟										52	
		非住家全・半壊	棟		1								70	
	水道・清掃・その他施設		箇所										1	
	医療・福祉施設		箇所										0	
	農 政 被 害	田	流失・埋没	ha									1.47	
			冠 水	ha									0.01	
		畑	流失・埋没	ha									11.89	
			冠 水	ha									3.00	
		農 産 被 害	稲 作	箇所										10
			畑 作	箇所				1						15
			果 樹	箇所										0
			そ の 他	箇所	184		2	3						631
		畜産被害		件	2									38
		水産被害		件										0
農地・農・林・畜産業施設		箇所										238		
漁業施設		箇所										0		
林 務	治山・林道	箇所										6		
	林 産	箇所										1		
商工施設		箇所										0		
土 木	河 川	箇所										41		
	海岸・砂防	箇所										0		
	港 湾	箇所										0		
	道路・公園	箇所						1	1	1		18		
	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										0		
公営企業施設		箇所										0		
そ の 他		箇所										1		
被 害 額	生活環境	千円	2,889	520	1,725	3,233					240	162,423		
	福祉保健	千円										0		
	農 政	千円	203,239		300	393						879,280		
	林 務	千円										142,234		
	商工労働	千円										0		
	土 木	千円					374,009	345,294	26,987			3,000,518		
	文 教	千円										0		
	重要文化財	千円										0		
	公営企業	千円										0		
	そ の 他	千円										400		
	指定地方行政(公共)機関等	千円	528		259	320					112	886,973		
	計		千円	206,656	520	2,284	3,946	374,009	345,294	26,987	240	112	5,071,828	

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

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

第2表 平成27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	68,945	371,791	436						441,172
小坂町	4,238	8,742							12,980
大館市	11,669	104,951			38,139				154,759
北秋田市	4,800	14,398			9,367			400	28,965
上小阿仁村	1,636								1,636
能代市	1,692	1,962							3,654
藤里町		6,541							6,541
八峰町	8,650	11,250	66,669		34,787				121,356
三種町	159	7,472							7,631
秋田市	4,959	3,546			345,294				353,799
男鹿市	426	14,982							15,408
潟上市	1,830	750							2,580
五城目町	140	1,750							1,890
八郎潟町	350								350
井川町		178							178
大潟村		1,360							1,360
由利本荘市	7,653	14,867			428,559				451,079
にかほ市	812	73,899							74,711
大仙市	16,331	12,111	15,129		48,607				92,178
仙北市	400	1,942							2,342
美郷町	25,900	6,911			20,222				53,033
横手市	1,257	176,913							178,170
湯沢市	576	41,126							41,702
羽後町		1,254							1,254
東成瀬村		584							584
小計	162,423	879,280	82,234	0	924,975	0	0	400	2,049,312
県工事分			60,000		2,075,543				2,135,543
合計	162,423	879,280	142,234	0	3,000,518	0	0	400	4,184,855

※ 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	1		7	1							48	49	101									28	47,350	21,595	68,945	110	
小坂町	1		1	2																		4		4,238	4,238	25	
大館市	1		5	1				2	2	2	15	15	24									15	5,272	6,397	11,669	184	
北秋田市			1								4	4	8									3	2,500	2,300	4,800	28	
上小阿仁村	1										2	2	5									6	200	1,436	1,636	17	9
能代市			2								11	54	106					2	2	9		1	1,392	300	1,692	106	15
八峰町											5	4	11					1	1	1		1	1,272	1,500	2,772	33	57
三種町											3	3	9										159		159	21	
藤里町																									0		
秋田市				3							26	42	110	2	2	2	25	27	47				4,959		4,959	629	
男鹿市											4	4	9										426		426	30	28
潟上市											9	10	27									1	1,330	500	1,830	54	
井川町																									0		
五城目町			1								1	1	1										140		140	15	
八郎潟町			1								1	1	3										350		350	7	
大潟村																									0		
由利本荘市			2	3							13	26	48										7,653		7,653	86	
にかほ市											15	15	59										812		812	26	
大仙市	1		7	3				1	1	1	8	8	14	1	1	3	14	14	37		2	13,831	2,500	16,331	261	254	
仙北市			1	4													9	9	21		1		400		400	97	128
美郷町			2					2	2	8	3	3	7								5	8,000	17,900	25,900	18	1	
横手市			2	4							4	4	9				1	1	5		3	491	766	1,257	87	60	
湯沢市				1				1	1	2	1	1	3										576		576	9	
羽後町			1	2																					0	14	
東成瀬村																									0		
合計	5	0	33	24	0	0	0	6	6	13	173	246	554	3	3	5	52	54	120	0	70	96,713	59,832	156,545	1,857	552	

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
1	雪害 1月~4月	鹿角市	1		7	1						47	49	101										28	46,850	21,595	68,445	110		
		小坂町	1		1	2																	4		4,238	4,238	25			
		大館市	1		5	1				2	2	2	10	10	17								15	4,132	6,397	10,529	115			
		北秋田市			1							3	3	7									3	2,000	2,300	4,300	24			
		上小阿仁村	1									2	2	5									6	200	1,436	1,636	17	9		
		能代市			1								1	1	3								1	50	300	350	10			
		八峰町																					1		1,500	1,500	3			
		五城目町			1	1																						7		
		八郎潟町			1																								3	
		由利本荘市				2																							6	
		大仙市	1		7	3																	2		2,500	2,500	40			
		仙北市			1	4																	1		400	400	15			
		美郷町			1																		1		500	500	3			
		横手市			1	4																	3		766	766	49			
湯沢市				1				1	1	2													536		536	4				
羽後町				1																							3			
		計	5		30	17				3	3	4	63	65	133							65	53,768	41,932	95,700	434	9			
2	風雪 1月23日	能代市										1	23	45										82		82				
		計										1	23	45										82		82				
3	暴風雪 2月12~14日	潟上市										3	3	10										710		710				
		秋田市										3	3	13										845		845	61			
		由利本荘市										8	21	42										4,861		4,861	37			
		にかほ市										14	14	57										693		693	22			
		大仙市										1	1	1										200		200				
		計										29	42	123										7,309		7,309	120			
4	暴風雪 2月27~28日	八峰町										1	1	6										40		40	3			
		能代市			1							1	1	1										80		80	20			
		秋田市										3	3	13										368		368	51			
		計			1							5	5	20										488		488	74			
5	暴風雪 3月4~5日	秋田市										2	2	3										110		110	20			
		大仙市										1	1	2										1,500		1,500	4			
		計										3	3	5										1,610		1,610	24			
6	暴風雪 3月10~12日	大館市										1	1	1										189		189	3			
		能代市										2	2	7										300		300	15			
		八峰町										3	2	4										210		210	9			
		三種町										2	2	8										122		122	14			
		秋田市				1						8	8	19										2,052		2,052	177			
		男鹿市										2	2	6										156		156	16	28		
		潟上市										3	4	7										500		500	40			



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			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
		由利本荘市				2						3	3	4												192		192	30		
		大仙市										2	2	3												411		411	45	10	
		計				3						26	26	59												4,132		4,132	349	38	
7	突風(竜巻) 3月22日	男鹿市										1	1	2												30		30	12		
		計										1	1	2												30		30	12		
8	暴風雪 3月23~24日	八郎潟町										1	1	3												350		350	4		
		計										1	1	3												350		350	4		
9	暴風 4月3日	北秋田市										1	1	1												500		500	4		
		計										1	1	1												500		500	4		
10	大雨・洪水 7月23~26日	能代市																2	2	9									12	15	
		八峰町																	1	1	1									15	57
		秋田市																	5	5	10									34	
		大仙市						1	1	1						1	1	3	14	14	37				10,270		10,270	141	241		
		仙北市																	9	9	21									82	128
		計										1	1	1				31	31	78					10,270		10,270	284	441		
11	大雨 8月14~15日	秋田市													2	2	2	20	22	37					796		796	88			
		計													2	2	2	20	22	37					796		796	88			
12	強風 9月8~9日	能代市										3	3	5												420		420	20		
		計										3	3	5												420		420	20		
13	大雨 9月10~11日	横手市															1	1	5										11	60	
		計															1	1	5										11	60	
14	暴風 10月1~2日	大館市										4	4	6												951		951	66		
		鹿角市										1														500		500			
		計										5	4	6											1,451		1,451	66			
15	強風(竜巻) 10月3日	美郷町						1	1	4	3	3	7										4	7,400	17,400	24,800	12	1			
		計						1	1	4	3	3	7										4	7,400	17,400	24,800	12	1			
16	暴風 10月8~9日	能代市										1	1	1												115		115	23		
		三種町											1	1	1											37		37	7		
		秋田市				1							3	18	45											266		266	65		
		潟上市											1	1	3											100		100	6		
		五城目町											1	1	1											140		140	8		
		由利本荘市				1							1	1	1											650		650	10		
		大仙市											3	3	7											450		450	27	3	
		美郷町						1	1	4																600		600	3		
		横手市											4	4	9											491		491	23		
		湯沢市									1	1	3												40		40	5			
		計				2			1	1	4	16	31	71											2,889		2,889	177	3		
17	強風(竜巻) 11月21日	潟上市										2	2	7									1	20	500	520	8				
		計										2	2	7								1	20	500	520	8					
18	暴風 11月27~28日	能代市										2	23	44												345		345	6		
		秋田市				1						3	4	6												261		261	59		

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		
		大仙市										1	1	1													1,000		1,000	4			
		にかほ市										1	1	2													119		119	4			
		計				1						7	29	53													1,725		1,725	73			
19	暴風(雪) 12月3~5日	八峰町										1	1	1													1,022		1,022	3			
		秋田市											4	4	11												261		261	74			
		由利本荘市											1	1	1												1,950		1,950	3			
		計											6	6	13												3,233		3,233	80			
20	暴風雪 12月26~27日	男鹿市										1	1	1													240		240	2			
		計											1	1	1												240		240	2			
21	雪害 12月	美郷町			1																												
		横手市			1																											4	
		羽後町				1																										11	
		計			2	1																										15	
合計			5	0	33	24	0	0	0	6	6	13	173	246	554	3	3	5	52	54	120	0	70	96,713	#####	156,545	1,857	552					

※ 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。

※「14 暴風10月1日~2日」鹿角市住家一部破壊については、介護施設入居中の1人世帯の為0世帯0人

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		8			48				28			68,945		68,945
小坂町	1		3							4			4,238		4,238
大館市	1		6		2	15				15			11,669		11,669
北秋田市			1			4				3			4,800		4,800
上小阿仁村	1					2				6			1,636		1,636
能代市			2			11		2		1			1,692		1,692
八峰町						5		1		1		1	2,772	5,878	8,650
三種町						3							159		159
藤里町															
秋田市			3			26	2	25					4,959		4,959
男鹿市						4							426		426
潟上市						9				1			1,830		1,830
五城目町			1			1							140		140
八郎潟町			1			1							350		350
井川町															
大潟村															
由利本荘市			5			13							7,653		7,653
にかほ市						15							812		812
大仙市	1		10		1	8	1	14		2			16,331		16,331
仙北市			5					9		1			400		400
美郷町			2		2	3				5			25,900		25,900
横手市			6			4		1		3			1,257		1,257
湯沢市			1		1	1							576		576
羽後町			3												
東成瀬村															
小計	5	0	57	0	6	173	3	52	0	70	0	1	156,545	5,878	162,423
県工事															
合計	5	0	57	0	6	173	3	52	0	70	0	1	156,545	5,878	162,423

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
一	年間累計表	鹿角市					8	13					138		7				8,917	358,639	4,235		371,791	
		小坂町					0	0					3		1					7,045	1,697		8,742	
		大館市					0	0					82	2	14					85,295	19,656		104,951	
		北秋田市			2.57		1	5				1	1						13,948	450			14,398	
		上小阿仁村					0	0																0
		能代市	0.74		4.61		16	19			2	3		4						0	1,962			1,962
		藤里町	0.05				2	2			1									6,473	68			6,541
		八峰町	0.60		4.45		0	1			4	3								9,990	1,260			11,250
		三種町					0	1						25						0	7,472			7,472
		秋田市		0.01			0	5			1			29						0	3,546			3,546
		男鹿市					0	0						11							14,982			14,982
		潟上市					0	0						10							750			750
		五城目町					0	0						1							1,750			1,750
		八郎潟町					0	0																0
		井川町					0	0						3							178			178
		大潟村					0	0						8							1,360			1,360
		由利本荘市				0.41	0	0				1		45		3					9,795	5,072		14,867
		にかほ市					0	0		2		1		16	1	1					1,415	503		1,918
		大仙市	0.08		0.26	0.48	61	70			2	3		31					6,349	5,762			12,111	
		仙北市				1.00	17	9				1		16		1			0	1,925	17			1,942
		美郷町					0	0						15		1				6,805	106			6,911
横手市				1.11	3	2				2		111	1	3			0	175,251	1,662			176,913		
湯沢市					0	1						50		2			0	41,058	68			41,126		
羽後町					0	0						13	1					1,107	147			1,254		
東成瀬村					0	0						19						584				584		
計			1.47	0.01	11.89	3.00	108	128	2	0	10	15	0	631	5	33	0	0	0	45,677	728,459	33,163	0	807,299

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
1	雪害 (1~4月)	鹿角市											134		7					313,946	4,235		318,181	
		小坂町											3		1					7,045	1,697		8,742	
		大館市											82	1	14					84,913	19,285		104,198	
		能代市											2							136			136	
		三種町											16							5,799			5,799	
		秋田市											29							2,060			2,060	
		男鹿市											6							2,201			2,201	
		潟上市											10							750			750	
		井川町											1							104			104	
		大潟村											8							1,360			1,360	
		由利本荘市											42		2					7,759	1,297		9,056	
		にかほ市											15	1	1					1,291	503		1,794	
		大仙市											15							2,895			2,895	
		仙北市											8		1					1,163	17		1,180	
		美郷町											4							975			975	
横手市											26		3					3,915	870		4,785			
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	401	2	29	0	0	0	0	436,312	27,904	0	464,216
8	暴風雪 (3月10~12日)	にかほ市							2														0	
		計	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	突風 (6月28日)	横手市											2							254			254	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	254	0	0	254
16	暑熱 (7月13~29日)	大館市													1						371		371	
		横手市													1						792		792	
		羽後町													1						147		147	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1,310	0	1,310

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
17	大雨 (7月23~26日)	鹿角市					8	13												8,917				8,917
		北秋田市			2.57		1	5					1							13,948	347			14,295
		能代市	0.74		4.61		16	19					2	3						0	1,686			1,686
		藤里町	0.05				2	2					1							6,473	68			6,541
		三種町						1												0				0
		八峰町	0.60		4.45			1					4	3						9,990	1,260			11,250
		秋田市		0.01				5					1							0	8			8
		大仙市	0.08		0.26	0.48	61	70					2	3		4				6,349	1,441			7,790
		仙北市				1.00	17	9						1						0	91			91
計	1.47	0.01	11.89	1.48	105	125	0	0	10	11	0	4	0	0	0	0	0	45,677	4,901	0	0	50,578		
20	大雨 (9月10~11日)	横手市				1.11	3	2					2						0	101			101	
		湯沢市						1											0				0	
		計	0	0	0	1.11	3	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	101	0	0	101	
21	暴風 (10月1~2日)	鹿角市												4						44,693				44,693
		大館市																		382				382
		能代市													2					140				140
		男鹿市																		4,367				4,367
		五城目町																		1,750				1,750
		井川町																		74				74
		由利本荘市				0.41								1		2	1			486	3,775			4,261
		仙北市														8				671				671
		横手市														10				22,889				22,889
		湯沢市														4				300				300
計	0	0	0	0.41	0	0	0	0	0	0	1	0	33	0	1	0	0	0	75,752	3,775	0	0	79,527	
22	強風(竜巻) (10月3日)	美郷町												2	1					1,036	106			1,142
																								0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1,036	106	0	1,142

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					
23	降雹 (10月3日)	男鹿市																						6,239			6,239		
																												0	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,239	0	0	6,239	
24	暴風 (10月8~9日)	三種町											6												1,407			1,407	
		秋田市																								1,478			1,478
		男鹿市													5											2,175			2,175
		由利本荘市													1											1,350			1,350
		大仙市																								1,426			1,426
		美郷町																								4,794			4,794
		横手市																								148,092			148,092
		湯沢市																	2							40,758	68		40,826
		羽後町																								1,107			1,107
		東成瀬村																								584			584
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	184	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	203,171	68	0	203,239			
27	暴風 (11月27~28日)	三種町																							100			100	
		にかほ市																								200			200
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	0	0	300		
28	暴風(雪) (12月3~4日)	北秋田市																							103			103	
		三種町																								166			166
		にかほ市													1											124			124
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	393	0	0	393	
合計			1.47	0.01	11.89	3.00	108	128	2	0	10	15	0	631	5	33	0	0	0	45,677	728,459	33,163	0	807,299					

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	8	13			8,917	358,639	4,235		371,791
小坂町						7,045	1,697		8,742
大館市						85,295	19,656		104,951
北秋田市	1	5			13,948	450			14,398
上小阿仁村									0
能代市	16	19			0	1,962			1,962
藤里町	2	2			6,473	68			6,541
八峰町		1			9,990	1,260			11,250
三種町		1			0	7,472			7,472
秋田市		5			0	3,546			3,546
男鹿市						14,982			14,982
潟上市						750			750
五城目町						1,750			1,750
八郎潟町									0
井川町						178			178
大潟村						1,360			1,360
由利本荘市						9,795	5,072		14,867
にかほ市			2			1,415	503		1,918
大仙市	61	70			6,349	5,762			12,111
仙北市	17	9			0	1,925	17		1,942
美郷町						6,805	106		6,911
横手市	3	2			0	175,251	1,662		176,913
湯沢市		1			0	41,058	68		41,126
羽後町						1,107	147		1,254
東成瀬村						584			584
小計	108	128	2	0	45,677	728,459	33,163	0	807,299
県工事									
合計	108	128	2	0	45,677	728,459	33,163	0	807,299



第7表 林業関係災害別・市町村別被害状況

災害 番号	災害別 (発生月日)	市 町 村	治 山 関 係				林 道		共同利用施設		林 産 物 等					被害額合計 (千円)
			林地崩壊		施設災害		箇所	被害額	箇所	被害額	森林 ha	苗畑 ha	林産物 箇所	林産 施設 箇所	被害額	
			箇所	被害額	箇所	被害額										
1	雪害 (1~4月)	鹿角市											1	436	436	
															0	
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	436	436	
17	大雨 (7月23~26日)	鹿角市					0	0							0	
		能代市					0	0							0	
		八峰町					1	66,669							66,669	
		大仙市	2	60,000			3	15,129							75,129	
		仙北市					0	0							0	
		計	2	60,000	0	0	4	81,798	0	0	0	0	0	0	0	141,798
合 計			2	60,000	0	0	4	81,798	0	0	0	0	1	436	142,234	

第8表 林業関係市町村別被害状況

区分 市町村	県工事			市 町 村					被害額合計 (千円)
	林地崩壊 (箇所)	治山施設 (箇所)	被害額 (千円)	治山施設 (箇所)	林道 (箇所)	共同施設 (箇所)	林産物 (箇所)	被害額 (千円)	
鹿角市					0		1	436	436
能代市					0			0	0
八峰町					1			66,669	66,669
大仙市	2		60,000		3			15,129	75,129
仙北市					0			0	0
合計	2	0	60,000	0	4	0	1	82,234	142,234

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		
14	地すべり 6/29	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		1				1	54,550	1	54,550		
		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	0	0	1	54,550	1	54,550		
17	大雨・洪水 7/23~26	鹿角											0						0			0	0	
		北秋田	5										5	37,508	4	5			9	47,506	14	85,014		
		山本	7						1				8	265,327	2	1			3	34,787	11	300,114		
		秋田											0						0			0	0	
		由利											0						0			0	0	
		仙北	16										16	1,500,761		8			8	68,829	24	1,569,590		
		平鹿											0						0			0	0	
		雄勝											0						0			0	0	
		計	28	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	29	1,803,596	6	14	0	0	20	151,122	49	1,954,718	
20	大雨 9/10~11	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						0			0	0	
		仙北	6										6	135,052						0			6	135,052
		平鹿											0						0			0	0	
		雄勝	1										1	109,908						0			1	109,908
		計	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	244,960	0	0	0	0	0	0	7	244,960	

29	地すべり 26/3/31~ 27/3/19	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		1				1	374,009	1	374,009
		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	0	0	0	1	374,009	1	374,009
30	地すべり 26/11/17 ~ 27/4/13	鹿角											0						0	0	0		
		北秋田												0						0	0	0	
		山本												0						0	0	0	
		秋田												0		1				1	345,294	1	345,294
		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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	345,294	1	345,294
31	地すべり 26/8/21~ 27/7/27	鹿角											0						0	0	0		
		北秋田												0						0	0	0	
		山本							1					1	26,987					0	1	26,987	
		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	1	0	0	0	0	0	1	26,987	0	0	0	0	0	0	1	26,987
合 計		35	0	0	0	0	1	1	0	0	0	37	2075543	6	17	0	0	23	924975	60	3000518		

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		
14	地すべり 6/29	由利本荘市		1			1	54,550
							0	
							0	
		計	0	1	0	0	1	54,550
17	大雨・洪水 7/23～26	大館市	3	4			7	38,139
		北秋田市	1	1			2	9,367
		大仙市		6			6	48,607
		八峰町	2	1			3	34,787
		美郷町		2			2	20,222
		計	6	14	0	0	20	151,122
29	地すべり 26/3/31～ 27/3/19	由利本荘市		1			1	374,009
							0	
							0	
		計	0	1	0	0	1	374,009
30	地すべり 26/11/17～ 27/4/13	秋田市		1			1	345,294
							0	
							0	
		計	0	1	0	0	1	345,294
						0		
						0		
						0		
		計	0	0	0	0	0	0
						0		
						0		
						0		
		計	0	0	0	0	0	0
合 計			6	17	0	0	23	924,975

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					4					7	38,139
北秋田市	1					1					2	9,367
上小阿仁村											0	
能代市											0	
藤里町											0	
八峰町	2					1					3	34,787
三種町											0	
秋田市						1					1	345,294
男鹿市											0	
潟上市											0	
五城目町											0	
八郎潟町											0	
井川町											0	
大潟村											0	
由利本荘市						2					2	428,559
にかほ市											0	
大仙市						6					6	48,607
仙北市											0	
美郷町						2					2	20,222
横手市											0	
湯沢市											0	
羽後町											0	
東成瀬村											0	
小計	6	0	0	0	0	17	0	0	0	0	23	924,975
県工事	35					1	1				37	2,075,543
合計	41	0	0	0	0	18	1	0	0	0	60	3,000,518

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 (発生月日)	被災施設名	被害の状況	被害額
	平成27年中の災害被害はありません。			
合 計				0

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 地方行政(公共)機関の被害状況

## (1) 東北森林管理局関係(秋田県分)

番号	災害名 (月日)	種 別	箇所 (数)	路線 (数)	面積 (ha)	区間 (m)	被害額 (千円)	被災森林管理署等
	7月梅雨 前線豪 雨 (27.7.25)	治 山 林 道	3	2		103	49,198	秋田森林管理署
		造林作業道						
		生産作業道						
		計	3	2	0	103	49,198	
		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	
		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 林 道	0	0	0	0	0	
		造林作業道	3	2	0	103	49,198	
		生産作業道	0	0	0	0	0	
		計	0	0	0	0	0	
		計	3	2	0	103	49,198	

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)	
1	雪害 2月21日	能代					
		秋田					
		湯沢			1	6,000	6,000
		計					
20	大雨 9月11日	能代					
		秋田					
		湯沢	3	808,971			808,971
		計	3	808,971			
合 計		能代	0	0	0	0	0
		秋田	0	0	0	0	0
		湯沢	3	808,971	1	6,000	814,971
		計	3	808,971	1	6,000	814,971

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 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月~4月	1,542	横手市	雪害により以下の被害が発生 ・高圧線断線×2箇所 ・高圧バインド線切れ×2箇所 ・倒木×16箇所 ・アームバンド切れによるアーム落下×1箇所 ・電柱傾斜×1箇所 ・アーム傾斜×1箇所 ・電線被覆損傷×1箇所	4,923
		346	羽後町		
		18	鹿角市		
		4	秋田市		
		528	田利本荘市		
		202	大館市		
		3	北秋田市		
		1	上小阿仁村		
		90	仙北市		
		2,734	計		
4	暴風雪 2/12~ 2/14	1,960	横手市	暴風雪により以下の被害が発生 ・高圧線断線×7箇所 ・高圧線損傷×1箇所 ・倒木×1箇所 ・高圧アーム傾斜×1箇所 ・高圧バインド切れ×1箇所 ・高圧碍子折損×1箇所	1,993
		1,449	田利本荘市		
		1,112	にかほ市		
		565	潟上市		
		6	男鹿市		
		5,092	計		
5	暴風雪 2/27~ 2/28	257	横手市	暴風雪により以下の被害が発生 ・高圧引下線断線×2箇所	42
		159	秋田市		
		416	計		
7	暴風雪 3/4~3/5	2	秋田市	暴風雪により以下の災害が発生 ・高圧引下線断線×1箇所	2
		2	計		
8	暴風雪 3/10~ 3/12	156	横手市	暴風雪により以下の被害が発生 ・高圧線断線×16箇所 ・高圧線損傷×3箇所 ・開閉器損傷×2箇所 ・倒木×1箇所 ・高圧アーム傾斜×1箇所 ・高圧バインド切れ×7箇所 ・高圧引下線断線×3箇所 ・電柱折損×1箇所 ・パンザ柱折損×1箇所 ・耐雷CF破損×1箇所 ・VCT焼損×1箇所	5,406
		1,449	田利本荘市		
		1,112	にかほ市		
		882	能代市		
		16,086	秋田市		
		74	男鹿市		
		4	大館市		
		19,763	計		
10	暴風雪 3/23~ 3/24	962	潟上市	暴風雪により以下の災害が発生 ・高圧引下線断線×1箇所 ・高圧線バインド切れ×1箇所	2
		962	計		

12	大雨 6/17	815	仙 北 市	雷により以下の災害が発生 ・高圧用碍子破損×2個所	640
		815	計		
15	突風 7/13～ 7/28	72	仙 北 市	突風により以下の災害が発生 ・倒木×1個所	127
		72	計		
18	大雨 8/14～ 8/15	1,035	横 手 市	大雨により以下の被害が発生 ・開閉器損傷×1個所	154
		1,035	計		
21	暴風 10/1～ 10/2	119	にかほ市	暴風により以下の災害が発生 ・CFリード線断線×2個所 ・倒木 1個所	258
		1,354	小 坂 町		
		1,473	計		
22	強風(竜 巻) 10/3	62	美 郷 町	竜巻により以下の災害が発生 ・倒木×1個所 ・電柱折損×2個所 ・高圧線断線×2個所 ・低圧線断線×1個所	1,677
		62	計		
24	暴風 10/8～ 10/9	642	横 手 市	大雨により以下の被害が発生 ・倒木×1個所 ・開閉器損傷×1個所	196
		220	湯 沢 市		
		862	計		
27	暴風 11/27～ 11/28	49	田 利 本 壮 市	暴風により以下の災害が発生 ・引下線断線×1個所 ・倒木 1個所	259
		287	小 坂 町		
		336	計		
28	暴風(雪) 12/3～ 12/4	8	田 利 本 壮 市	暴風により以下の災害が発生 ・高圧断線×1個所 ・倒木×1個所	320
		8	計		
合 計		33,632			15,999

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 (横手・大館・秋田エリア)

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	雪害で引込ケーブル損傷(羽後高校)	西馬音内	65
	2015/1/23				
2	雪害	1	雪害で光ドロップ損傷、引込柱新設	田沢湖	152
	2015/1/29				
3	雪害	10	雪害でケーブル損傷	角間川	362
	2015/2/19				
4	強風	-	強風で倒木、電柱傾斜	角館	43
	2015/2/19				
5	雪害	-	雪害で支柱損傷	椿川	170
	2015/2/19				
6	強風	-	強風で6SD支持線切断、ケーブル化	八竜	118
	2015/2/20				
7	雪害	-	雪害でE柱倒壊の為、NTTケーブル移架	長走	27
	2015/2/20				
8	雪害	-	雪害でCP柱折損	上小阿仁	151
	2015/2/27				
9	雪害	-	屋根からの落雪で電柱損傷	大館	260
	2015/2/27				
10	雪害	-	屋根からの落雪でケーブル損傷	十和田南	325
	2015/2/27				
11	雪害	-	雪崩の為、ケーブル損傷	上小阿仁	350
	2015/3/4				
12	強風	-	強風で倒木の為、E柱倒壊、ケーブル損傷	西目	23
	2015/3/6				
13	雪害	-	雪害で倒木、電柱折損	大湯	166
	2015/3/17				
14	強風	-	強風で光ケーブル支持線損傷	能代	112
	2015/3/17				
15	強風	-	強風で倒木の為、E柱倒壊、光ケーブル損傷	下浜	90
	2015/3/19				
16	水害	-	土砂崩れの為、本柱、支線柱損傷	十二所	182
	2015/3/27				
17	雪害	-	雪害でCP柱折損	合川	74
	2015/4/7				

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				
18	強風	1	強風で倒木の為、8DF損傷	八竜	82
	2015/4/7				
19	強風	1	強風で倒木の為、ドコモ光全断	能代	507
	2015/4/7				
20	雪害	-	雪害でCP柱折損	大湯	197
	2015/4/7				
21	水害	-	土砂崩れでE柱倒壊、NTTケーブル張替え	常盤	173
	2015/4/9				
22	強風	20	強風で倒木の為、中継光損傷損傷	野石	530
	2015/4/14				
23	雪害	-	雪害でE柱倒壊、ケーブル損傷	田代	22
	2015/4/16				
24	水害	-	土砂崩れで電柱、支線損傷	八幡平	206
	2015/4/17				
25	雪害	-	雪害で支線損傷	阿仁	39
	2015/4/17				
26	雪害	-	雪害で倒木、電柱損傷2本、傾斜7本	鹿角	324
	2015/4/17				
27	雪害	-	雪害でケーブル垂れ下がり、張替え	藤里	268
	2015/4/23				
28	強風	-	強風で倒木、電柱傾斜	二ツ井	52
	2015/4/23				
29	雪害	-	雪害で光ケーブル損傷	阿仁	240
	2015/4/23				
30	雪害	-	雪害で電柱傾斜、支線損傷	西馬音内	84
	2015/4/27				
31	強風	1	雪害で電柱傾斜、4SMDドロップ損傷	稲庭	159
	2015/4/27				
32	雪害	-	雪害で電柱折損	椿川	113
	2015/4/28				
33	雪害	-	雪害で支線損傷	椿川	42
	2015/5/7				
34	雪害	-	雪害でケーブル垂れ下がり	南郷	125
	2015/5/7				
35	雪害	-	雪害で電柱、支線損傷	南郷	272
	2015/5/7				
36	雪害	-	雪害でSP柱損傷	南郷	107
	2015/5/7				

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				
37	雪害	-	雪害で電柱、支柱損傷	南郷	249
	2015/5/7				
38	雪害	-	雪害で電柱、支線損傷	南郷	217
	2015/5/7				
39	雪害	-	雪害で電柱、支線損傷	南郷	249
	2015/5/7				
40	雪害	-	雪害で電柱、支線損傷	南郷	350
	2015/5/7				
41	雪害	-	雪害で電柱、支線損傷	南郷	327
	2015/5/7				
42	雪害	-	雪害で電柱、支線、ケーブル損傷	八幡平	271
	2015/5/7				
43	雪害	-	雪害で支柱損傷	前田	121
	2015/5/7				
44	雪害	-	雪害で倒木、ケーブル垂れ下がり移架	大湯	37
	2015/5/13				
45	雷害	10	雷害でケーブル芯線黒こげ、張替えを	大湯	267
	2015/5/15				
46	雪害	-	雪害で電柱傾斜3本、支線損傷	早口	100
	2015/5/15				
47	雪害	-	雪害で電柱傾斜	トロコ	70
	2015/7/2				
48	雪害	-	雪害で電柱傾斜	トロコ	43
	2015/7/2				
49	雪害	-	雪害で電柱傾斜	前田	26
	2015/7/2				
50	雪害	-	雪害で電柱損傷(ヒビ)	トロコ	127
	2015/7/2				
51	雪害	-	雪害で電柱損傷(ヒビ)	トロコ	114
	2015/7/2				
52	雪害	-	雪害で電柱損傷(ヒビ)	トロコ	108
	2015/7/2				
53	雷害	3	雷害でケーブル損傷	豊川	266
	2015/7/3				
54	雷害	2	雷害で4T-SM損傷	平鹿	40
	2015/7/6				
55	雪害	12	雪害で倒木、ケーブル切断	西木	149
	2015/7/15				



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				
56	雪害	-	雪害で電柱損傷	秋の宮	119
	2015/7/16				
57	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	前田	62
	2015/7/16				
58	雪害	-	雪害で上部支線損傷	前田	32
	2015/7/16				
59	雪害	-	雪害で上部支線損傷	トロコ	28
	2015/7/16				
60	雪害	-	雪害で上部支線損傷	トロコ	26
	2015/7/16				
61	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	トロコ	65
	2015/7/16				
62	雪害	-	雪害で上部支線損傷	トロコ	30
	2015/7/16				
63	雪害	-	雪害で突き出し金物損傷	小坂	43
	2015/7/17				
64	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	前田	60
	2015/7/17				
65	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	前田	62
	2015/7/17				
66	雪害	-	雪害で電柱損傷(ヒビ)	トロコ	115
	2015/7/17				
67	雪害	-	雪害の為、広範囲で電柱傾斜	田代	638
	2015/7/21				
68	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	雄勝	432
	2015/7/27				
69	強風	3	強風で倒木の為、メタル、光損傷損傷	飯田川	651
	2015/7/30				
70	水害	-	水害で道路法面崩壊の為、電柱3本傾斜	角館	380
	2015/8/3				
71	雪害	-	雪害で電柱傾斜、上部支線損傷	大湯	60
	2015/8/11				
72	雪害	-	雪害で倒木、電柱折損	田沢	222
	2015/8/12				
73	強風	10	強風で倒木の為、電柱倒壊、メタル損傷	岩見三内	1,557
	2015/8/18				
74	雪害	-	雪害で電柱傾斜、上部支線損傷	トロコ	65
	2015/9/1				

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				
75	雪害	-	雪害で支柱損傷	阿仁	116
	2015/9/2				
76	雪害	-	雪害で支柱損傷	阿仁	98
	2015/9/2				
77	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	トロコ	75
	2015/9/2				
78	雪害	-	雪害で電柱傾斜5本	トロコ	166
	2015/9/2				
79	雪害	-	雪害で電柱傾斜	トロコ	30
	2015/9/2				
80	雪害	-	雪害で電柱傾斜	トロコ	50
	2015/9/2				
81	雪害	-	雪害で上下部支線損傷	西明寺	180
	2015/9/7				
82	雷害	2	雷害でケーブル、6SD損傷	外小友	242
	2015/9/29				
83	雪害	-	雪害でCP柱2本損傷	鹿角	201
	2015/10/1				
84	雷害	3	雷害でRTB内芯線損傷	角館	332
	2015/10/9				
85	強風	1	強風で倒木の為、光ケーブル損傷	天王	100
	2015/10/28				
86	鳥虫害	2	鳥害で光クロージャー内、芯線損傷	中仙	150
	2015/10/30				
87	強風	1	強風で倒木、6SD損傷	森岳	50
	2015/11/2				
88	雷害	5	雷害で30P、10Pメタル損傷、芯線、黒こげ	淀川	800
	2015/11/30				
計		90			16,580

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)
1	2月13日	奥羽本線 鶴形・富根間	強風による傾斜木で電遮断が発生	255
2	7月25日	奥羽本線 羽後境・大張野間	集中豪雨による土砂流入	216
3	8月15日	羽越本線 桂根・新屋間	豪雨により部外水路の水位が一時的に上昇し、盛土が一部流出	4,330
4	10月2日	奥羽本線 糠沢・早口間	強風による傾斜木で電遮断が発生	243
5	12月28日	北上線 黒沢・小松川間	豪雪による傾斜木で投排雪保守用車と接触	112
被害額合計				5,156

(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				2		10	5	15	6	7	3	2	50
	洪水			1	2		9	6	13	3	4		1	39
	強風	4	6	6	9	9	3	4	2	6	16	10	9	84
	風雪	8	5	5									6	24
	大雪	9	7	3									4	23
	波浪	8	6	8	3	2	3	2	2	2	13	5	8	62
	高潮		1	2					1		1	1	1	7
	雷	10	7	5	4	5	16	6	8	9	10	6	10	96
	融雪			1	3									4
	濃霧	11	8	12	17	22	21	18	19	20	21	19	8	196
	乾燥	2	4	3	3	7	3	1	2	1	9	1	5	41
	なだれ	7	6										2	15
	低温	5	5											10
	霜				14	4					13			31
	着氷													
着雪	10	5	3									3	21	
小計	74	60	49	57	49	65	42	62	47	94	45	59	703	
警  報	大雨(土砂災害)						1	1	2	1	2			7
	大雨(浸水害)						2	1	2	1				6
	洪水						2	2	2	1				7
	暴風				1						3	1	2	7
	暴風雪	3	2	3									2	10
	大雪		2										1	3
	波浪	2	2	3							3	1	2	13
	高潮													
	小計	5	6	6	1		5	4	6	3	8	2	7	53
合計	79	66	55	58	49	70	46	68	50	102	47	66	756	

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 27 年	降水量 (mm)	116.5	73.5	82.0	121.0	72.5	60.0	189.5	119.5	130.5	147.5	129.5	122.5	1364.5
	降水日数 1mm以上	17	13	12	9	10	7	11	10	13	15	14	17	148
	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		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
平 年 値	降水量 (mm)	119.2	89.1	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 27 年	降水量 (mm)	69.0	70.0	103.5	130.5	65.5	114.5	199.0	146.0	146.5	155.5	166.5	124.0	1490.5
	降水日数 1mm以上	15	15	15	9	8	8	8	9	15	14	14	12	142
	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 27 年	降水量 (mm)	116.5	77.0	108.5	102.5	56.0	55.5	77.0	88.5	183.5	148.0	146.5	215.5	1375.0
	降水日数 1mm以上	20	17	14	10	8	8	7	13	13	15	19	16	160
	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25年		平成26年		平成27年	
	値(cm)	起 日	値(cm)	起 日	値(cm)	起 日
能 代	79	2月25日	39	1月20日	32	1月11日
鷹 巣	130	2月25日	57	2月23日	88	1月12日
鹿 角	100	2月24日	55	2月16日	130	2月10日
五 城 目	119	2月25日	56	2月23日	78	2月10日
阿 仁 合	188	2月25日	151	2月22日	186	2月15日
秋 田	68	1月12日	41	1月23日	24	12月27日
角 館	164	2月26日	118	3月12日	127	2月15日
大 正 寺	123	2月24日	117	1月22日	59	2月3日
本 荘	55	1月17日	47	1月23日	35	12月15日
横 手	175	2月26日	179	1月14日	130	2月10日
矢 島	140	2月25日	122	1月23日	106	2月10日
湯 沢	140	2月26日	144	1月23日	97	2月10日
湯 の 岱	196	2月25日	222	3月12日	191	2月15日

- (注)1 前年の秋から当年の春までの期間における最深積雪である。  
 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	14:01	1	宮城県沖	38° 53.1'	142° 04.2'	44	4.5
1月11日	18:21	1	秋田県内陸南部	39° 31.5'	140° 23.6'	8	2.0
1月14日	2:46	1	岩手県沖	39° 20.4'	142° 03.9'	48	4.9
1月22日	22:54	1	岩手県内陸南部	39° 03.6'	140° 51.4'	7	3.6
2月2日	23:06	2	秋田県内陸北部	40° 02.1'	140° 32.4'	9	3.4
2月2日	23:08	1	秋田県内陸北部	40° 02.3'	140° 32.2'	8	2.9
2月3日	22:58	1	秋田県内陸南部	39° 08.9'	140° 29.8'	3	2.3
2月17日	8:06	4	三陸沖	39° 52.3'	143° 11.6'	13	6.9
2月17日	13:46	3	岩手県沖	40° 05.1'	142° 06.7'	50	5.7
2月18日	1:33	1	三陸沖	39° 40.0'	143° 43.1'	34	5.6
2月20日	13:25	2	三陸沖	39° 54.8'	143° 43.9'	8	6.5
2月21日	19:13	2	三陸沖	39° 53.7'	143° 36.6'	11	6.4
2月23日	4:43	1	三陸沖	39° 51.1'	143° 33.1'	18	5.1
2月24日	9:47	1	秋田県内陸南部	39° 40.5'	140° 43.9'	8	2.4
2月24日	11:28	2	三陸沖	39° 38.0'	143° 23.0'	29	5.9
2月26日	10:11	1	宮城県沖	38° 27.8'	142° 05.9'	50	5.0
3月18日	9:08	1	秋田県内陸南部	39° 31.5'	140° 24.8'	8	2.2
3月19日	10:33	1	宮城県沖	38° 31.7'	141° 49.1'	50	4.8
3月28日	16:18	1	山形県最上地方	38° 54.4'	140° 21.3'	6	3.4
4月3日	4:04	1	宮城県沖	38° 36.5'	142° 00.3'	52	4.6
4月16日	4:55	1	三陸沖	39° 21.3'	143° 38.3'	45	5.1
4月30日	1:09	2	岩手県沖	40° 03.6'	142° 52.7'	24	5.4
5月1日	14:05	1	秋田県内陸南部	39° 36.2'	140° 33.1'	7	3.0
5月11日	20:37	1	岩手県内陸北部	39° 51.9'	140° 48.9'	5	3.2
5月13日	6:12	4	宮城県沖	38° 51.8'	142° 09.0'	46	6.8
5月17日	6:41	1	岩手県沿岸北部	39° 39.1'	141° 55.0'	16	4.4
5月30日	20:23	2	小笠原諸島西方沖	27° 51.7'	140° 41.0'	682	8.1
6月8日	15:01	1	青森県東方沖	41° 27.4'	142° 01.2'	66	5.6
6月10日	17:32	1	三陸沖	39° 39.8'	143° 37.1'	36	5.8
6月11日	13:45	2	三陸沖	39° 41.8'	143° 37.6'	27	5.9
6月11日	13:51	3	三陸沖	39° 37.2'	143° 30.5'	36	5.9
6月11日	13:56	1	三陸沖	39° 36.4'	143° 35.5'	25	5.6
6月13日	5:56	1	宮城県沖	38° 59.7'	142° 15.9'	50	4.7
6月22日	11:17	1	宮城県沖	38° 44.2'	142° 20.0'	38	5.0
7月2日	15:05	1	宮城県沖	38° 25.8'	141° 56.0'	57	4.7
7月4日	13:23	1	宮城県沖	38° 43.2'	142° 16.1'	39	4.7



月 日	時 刻	震 度	震 央 地 名	北 緯	東 経	深 さ (km)	規 模 (M)
7月7日	14:10	1	北海道東方沖	43° 40.5'	147° 50.3'	1	6.3
7月9日	17:27	1	岩手県沖	40° 07.1'	142° 25.8'	36	5.1
7月10日	3:32	3	岩手県内陸北部	40° 21.2'	141° 33.6'	88	5.7
7月21日	18:16	1	福島県沖	37° 50.1'	141° 41.9'	65	4.9
7月27日	13:34	1	秋田県沖	39° 30.6'	139° 35.9'	23	3.6
8月1日	23:24	1	宮城県沖	38° 22.1'	141° 49.7'	63	4.7
8月3日	14:30	1	福島県沖	37° 46.1'	141° 37.0'	49	5.1
8月10日	11:34	2	宮城県北部	38° 52.1'	141° 35.7'	75	4.4
8月20日	21:57	1	宮城県沖	38° 43.2'	142° 15.3'	40	4.8
8月23日	11:08	1	宮城県沖	38° 49.0'	141° 35.6'	74	4.3
8月24日	14:49	1	福島県沖	37° 17.6'	141° 12.7'	16	5.1
9月18日	21:41	1	秋田県内陸南部	39° 54.0'	140° 43.0'	5	2.7
9月24日	15:02	2	秋田県内陸北部	40° 01.8'	140° 32.1'	8	2.9
9月24日	15:19	3	秋田県内陸北部	40° 01.9'	140° 31.8'	9	3.9
9月27日	20:39	1	秋田県内陸南部	39° 29.9'	140° 24.0'	10	2.2
10月6日	18:32	1	宮城県沖	38° 42.1'	142° 14.9'	39	5.0
10月21日	15:04	1	福島県沖	37° 18.8'	141° 11.6'	37	5.3
10月31日	16:56	2	秋田県沖	39° 49.4'	138° 39.2'	37	4.8
11月1日	21:12	1	岩手県沖	39° 06.8'	142° 25.3'	33	4.4
11月13日	14:12	1	宮城県沖	38° 58.1'	141° 39.6'	73	4.3
12月2日	13:41	1	宮城県沖	38° 20.6'	141° 51.1'	63	4.6
12月7日	11:39	1	岩手県内陸南部	39° 03.3'	140° 51.3'	8	3.7
12月8日	12:37	2	岩手県内陸南部	39° 03.4'	140° 52.1'	7	3.6
12月13日	16:53	1	秋田県内陸南部	39° 34.4'	140° 21.0'	5	2.3
12月19日	3:41	1	宮城県沖	38° 47.8'	141° 35.5'	71	4.1
12月25日	15:02	2	秋田県内陸北部	39° 59.8'	140° 34.5'	3	3.6
12月26日	1:42	1	岩手県沿岸北部	39° 40.5'	141° 28.4'	14	4.4

(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

		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
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		6			1	3	1	2		
	金額		3,600			600	1,800	600	1,200		
半壊	件数	1	半壊床上	1	2		1	1	17	1	3
	金額	100	合計	200	400		200	200	3,260	200	600
床上浸水	件数	8	520	1	12	53	178	9	280	1	3
	金額	160	100,120	200	2,400	10,180	31,960	1,800	53,340	200	320
合計	件数	9	528	2	14	55	187	11	307	2	6
	金額	260	104,920	400	2,800	11,380	36,960	2,600	62,600	400	920

※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

		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
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。