

特集

# 脅威 台風18号が残した爪あと

9月5日から8日にかけて、  
日本列島で猛威を振るった台風18号。  
全国で観測史上最大の瞬間風速を記録した暴風は、  
家屋や建物、立木などをなぎ倒し、  
死者・行方不明者45人、負傷者1,000人以上を出す、  
歴史に残る災害となった。

知内町も例外ではなく、  
農業や漁業、林業などのほか、  
生活環境にも甚大な被害を受けた。

2004年初秋、  
私たちは天災の恐ろしさを改めて思い知らされた。

倒木の撤去作業（森越ケーラ沢）

【台風】：北太平洋の南西部に発生する熱帯低気圧のうち、最大風速が毎秒17.2メートル以上に発達したもの。直径数百から千キロメートルほどの渦巻で、風は中心に向かって反時計回りに吹き込みます。風速は中心から数十キロメートル離れたところが最大で、中心では静穏になっていることが多く、また、進行方向に対して右側が強いのが特徴です。

## 日本と台風

「台風列島」と呼ばれる日本には、毎年平均11個の台風が接近し、そのうち平均3個が上陸しています。

しかし、今年は6月に4号と6号が上陸したのを皮切りに、7月末から8月初めにかけては10号と11号が、そして8月下旬には15号と16号が、さらに9月上旬には18号が上

陸し、9月21日現在で7個と、過去最高の上陸件数となりました。

## 台風18号の進路

全国各地で猛威を振るった台風18号は、8月28日に南太平洋で発生し、日本の南海上を北西に進み、9月5日に大型の非常に強い勢力で沖縄本島を通過しました。その後、東シナ海を北上し北東に進路を変え、7日9時半頃、長崎市付近に上陸して九州を横断しました。さらに、勢力を強めながら日本海を北東に進み、暴風域を伴ったまま8日朝には北海道の西海上を北上し、午後には宗谷海峡で温帯低気圧になりました。

## 各地での被害

沖縄や九州、北海道地方では、最大瞬間風速50m/s以上の猛烈な風を観測し、多くの地点で強風の記録を更新し

ました。

また、九州の一部では、降り始めからの総雨量が900ミリを越える大雨を観測したほか、瀬戸内海や日本海側の沿岸では高潮となりました。

これらの影響で、屋根から転落した人や倒木の下敷きになった人、浅瀬に乗り上げた貨物船の乗組員など、大勢の人が死傷し、行方不明者も多数出ました。さらに、家屋や建物のほか、歴史的建造物が倒壊するなど、全国各地に大

きな爪あとを残しました。

## 8日の状況

8日の早朝から、町内各地を巡回したところ、強風におられて電柱が傾いていたり、倒れた木や枝葉、倒壊した小屋などが道路をふさいでいました。

また、スポーツセンターの屋上に敷き詰められた防水マットは飛ばされ、農家のビニールハウスは骨組みま

で潰されているなど、風の凄まじさを物語っていました。

さらに、押し寄せた高波が漁港の堤防を乗り越えたり、漁船が突風で横転したりするなどの被害が出ました。そのほか、中ノ川や森越、渡島知内などでは、合わせて289世帯が停電に見舞われました。



大きく傾いた電柱（重内）

## 地域の方々の声

現地の状況を撮影しながら、たくさんの方々には話を伺いました。

湯ノ里では「私の家ではそれほど被害はなかったが、午前中の雨はすごかった」と話す男性に会い、渡島知内へ通う会社員の男性は「普段通る道が通行止めだったので、10分ぐらい遠回りをした」と話

していました。

重内に住む女性は「畑が気になって出てきたが、外はひどい状況だ」と表情をこわばらせていました。

比較的被害の大きかった森越では、「小屋が潰れてしまったが、風が強くて片付けもできない。風だけでも

早く治まって

欲しい」と、いらだちを隠しきれない女性のほか、農家の男性は「相当な数のハウスが潰れてしまった。何とか全部直したいのだが」と辺りを見回しながら嘆いていました。中には、「役場には、現場の写真を撮りに来るだけでなく、できるだけ早い対応をお願い



横転した物置（前浜）

いしたい」と、町へ要望する男性もいました。

## 知内町の被害

役場総務課のまとめでは、人的な被害は、男性が転倒して左肩を脱臼するなどの軽傷を負ったのみ。

建物の被害は、住宅の半壊や窓ガラスなどの一部破損が16件、物置や車庫などの全壊または半壊が80件を数えました。また、小・中・高校など

の教育施設や公営住宅、町内会館等も修復を必要としました。

農業では、田や畑、ビニールハウスなど合わせて約8000件の被害。水産業は、漁船や共同利用施設など18件が破損し、林業では、約240本の町有林が被害を受けました。さらに、小谷石渡島知内停車場線と湯の里渡島知内停車場線の道道2路線の一部や町道7路線も一時通行止めにな

り、人々の生活に影響を及ぼすなど、至る所で台風による被害が見られました。

町では、8日の未明から担当職員が役場に待機し、住民の方々からの通報を受けたり、早朝から町内を巡回し被害状況を調べたりしていました。また、防災行政無線で注意

## 町の対応

を呼びかけたり、自主避難することになった一部の住民を誘導したりしました。さらに、倒木の処理や停電の復旧、通行止め区間の開通なども、各関係機関と連携しながら、できるかぎり迅速に対処しました。そのほか、住民生活に支障のある被害への対応は、今後行っていくことになっています。



収穫前に倒壊したトマトのビニールハウス（森越）



全壊した漁具を保管する小屋（中ノ川）



堤防を乗り越える高波（小谷石漁港）

## あとがき

今月号の特集は、被害状況の写真をたくさん掲載してみました。写真だけを見ても、猛烈な台風だったことが思い出されると思います。人間の力ではどうすることもできない天災によるものだけに、被害に遭われた方々は、やりきれない気持ちでいっぱいだと思います。

しかし、全国的に見ると、死傷者が多数に及んだ18号。取材先で会った主婦の方も「強風で小屋は傾いてしまったけど、体が無事なので安心しました」と言っていたとおり、知内町で人命に関わる被害が少な

かったことが、せめてもの救いだと思います。また、その女性は「私は前日からご飯を炊いて味噌汁を作った。飲み水も確保していました。万が一のために、食料を備えておくのも大切ですね」と話していました。自然の猛威を防ぐことは容易ではありませんが、「備えあれば憂いなし」、この心掛けは忘れてはならないと思います。



通行止めになった道道小谷石渡島知内停車場線（涌元）

# 百寿を祝って記念品の贈呈

## 小澤ウメヲさん(湯ノ里)

9月2日に100歳の誕生日を迎えた小澤ウメヲさん(きらく)の

「百寿をお祝いする会」が同日、入所中の知内しおさい園(七尾大寿施設長)で行われました。

会では、七尾施設長が「しおさい園で100歳を迎えたのは小澤さんが初めてで、非常におめで

たいことです。長寿の秘訣は、家族の絆や温かさではないでしょうか」とあいさつ。続いて「マイペースで長寿日本一を目指して欲しい」と、町長からの祝いの言葉を今村宏幸助役が代読しました。

さらに、町やしおさい園、お子さんなどから記念品が手渡され、小澤さんは「ありがとう」と満面に笑みを浮かべていました。

最後に、四男の小澤一男さんが「今日は忘れられない日。我が家にとっての金メダルです」と家族を代表して謝辞を述べ、全員で乾杯し小澤さんの百寿を盛大に祝いました。

また、小澤さんには9

月13日、内閣総理大臣と北海道知事からも記念品が贈呈されました。

## 仲上仁市さん(重内)

来年1月31日に同じく100歳の誕生日を迎える仲上仁市さん(重内)に9月13日、内閣総理大臣と北海道知事から記念品が贈られました。

渡島保健福祉事務所の梅井治雄社会福祉課長が仲上さんの自宅へ訪問し、内閣総理大臣からの祝状と銀杯、北海道知事からの祝状と木製の写真立てを贈呈。スーツに正装した仲上さんは、「どうもありがとうございます」と謝辞を述べました。

長生きの秘訣を尋ねられると、仲上さんは「昔は体が弱かったが、好き嫌いをしないで口に入るものであれば何でも食べたことだと思います」と

答え、さらに「生命は与えられたものなのでどうなるかわからないが、これからも精一杯頑張りたい」と、笑顔で話していました。



入所者の代表から花束を受け取る小澤さん(左から2人目)



記念品の贈呈に深くと頭を下げる仲上さん(右)

# 力泳に大きな歓声

## 町内小学生水泳記録会

小学校3年生以上の児童を対象とした「第31回町内小学生水泳記録会」が8月27日、涌元小学校プールで行われました。

大会には、町内の各小学校から延べ122人が出場。学年、男女、種目別で競技が行われ、数々の接戦や力泳に、会場は大きな拍手で沸いていました。

なお、結果は次のとおりです。(敬称略、1位のみ紹介)



### < 女子 > < 男子 >

#### ●25メートル平泳ぎ

4年	西山 まこ (中小)	4年	野田 侑志 (知小)
5年	小林 栄里 (中小)	5年	中島 健太 (知小)
6年	渡辺 詩乃 (涌小)	6年	福井 大将 (中小)

#### ●25メートル自由形

3年	南部 愛 (湯小)	3年	泉 匡哉 (湯小)
4年	西山 まこ (中小)	4年	福井 脩人 (涌小)
5年	小林 栄里 (中小)	5年	福士 幹也 (涌小)
6年	齋藤 奈央 (涌小)	6年	西山 俊貴 (中小)

#### ●50メートル自由形

5年	小林 栄里 (中小)	5年	中島 健太 (知小)
		6年	西山 俊貴 (中小)

#### ●100メートル自由形リレー

4年	湯ノ里小学校	5年	涌元小学校B
6年	涌元小学校	6年	中の川小学校

# 習得した技術を披露

## 知内中学校 見聞発表会

知内中学校(大西正光校長・153人)が9月10日、同校体育館で「見聞発表会」を行いました。

「総合的な学習の時間」の一環として行われたもの



実演しながら説明する生徒たち

で、今年で3回目の開催。同校生徒が事業所や福祉施設などで学んだことを来場した父母たちに発表しました。

1年生は農協や漁協、幼稚園などの町内の事業所に就業体験し、2年生は函館市内のデパートやペットショップ、美容室などで実務や技術を習得。3年生は修学旅行先の札幌市内にある専門学校に直接訪問し、歴史や設備などについて調べてきました。

班ごとに分かれた生徒たちは、体育館をパネルで仕切り、1日限りの店舗を開業。呼び込んだ客に模造紙を使って説明したり、写真やパソコンを見せたりして、それぞれ工夫を凝らしてわかりやすく発表しました。中には、実際に血圧測定や爪磨きをする店もあり、身につけた技術を披露して訪れた人を喜ばせていました。

# 湯ノ里保育所

9月5日、湯ノ里保育所の運動会が行われました。  
その様子を写真でお伝えします。

## 運動会



# こんにちは 保健師です



腹部CTスキャン (イメージ)

※ウエスト÷ヒップで出た数字が、男性1.0以上、女性0.8以上なら、りんご型肥満とされます。

## 食欲の秋 かくれ肥満に注意

食欲の秋、スポーツの秋、読書の秋…。どんな秋を思い浮かべますか？

人間のからだは、これから冬に備え脂肪を蓄えるような仕組みになっています。

肥満は、多くの生活習慣病のもととなっており、体脂肪の分布の違いから、皮下脂肪型肥満と内臓脂肪型肥満に分かれます。

皮下脂肪型肥満は、女性に多く、お尻や太ももなど下半身に脂肪がつく洋梨型肥満です。

内臓脂肪型肥満は、おなかがかでっぴりと出るりんご型肥満で、男性に多く見られますが、女性も閉経後はこのタイプの肥満が急増します。

内臓脂肪型肥満では、おなかの内部に脂肪が蓄積され、皮下脂肪型にくらべ、糖尿病、高脂血症、高血圧、動脈硬化、脂肪肝など多くの生活習慣病を伴いやすい危険な肥満といえます。

肥満のタイプの診断は、腹部CT検査などでもわかりますが、日常的にはBMI(体格指数)を目安に適性

体重の維持に努めることが大切です。また、体脂肪率を測定することで、見えない脂肪がどの位ついているのかを知ることが出来ます。見た目はやせていても体脂肪率が高い場合を隠れ肥満といい、内臓に脂肪がついているのではと疑われます。

一方、若い世代の女性では「やせ」の増加が目立っています。過度のダイエットは貧血や骨粗鬆症などの疾病のリスク上昇を招くと言われてています。

大切なのは肥満や「やせ」を改善することよりも、改善した体重を維持することです。

※BMI = 体重(kg) ÷ 身長(m) ÷ 身長(m)	
BMI < 18.5	低体重(やせ)
18.5 ≤ BMI < 25	普通体重(正常)
25 ≤ BMI	肥満

※保健師と栄養士による健康相談を行っています(12ページ参照)。みなさまお誘い合わせの上お越しください。

# 情報ひろば INFORMATION

## 全国地域安全運動 の実施について

防犯協会と警察は、地域のみなさんと連携して、犯罪や事故などによる被害を未然に防止し、安全で安心して暮らせる地域社会や地域環境をつくるため、次のとおり「全国地域安全運動」を行います。

●運動期間  
10月11日から10月20日まで  
の10日間

●運動スローガン  
「みんなでつくろう安心の街」  
運動期間中、知内町でも防犯パトロールや研修会など、関係機関と連携してさまざま

な活動を行いますので、みなさんのご協力をよろしくお願ひします。

※詳しくは、役場企画調整課  
広報調整係（☎⑤6161  
内46）または、木古内警察  
署（☎②4110）へお問  
い合わせ下さい。

## 悪徳商法から 身を守るために

移動消費生活センター  
を開催

最近の道内の消費生活相談件数は、平成11年度から増加傾向にあります。

また、平成14年度からは、利用した覚えのないインターネット情報料金や国際電話料金に関する相談が急増し、過去最高の件数になりました。  
当町でもこのような相談が増えていることから、悪徳商法などへの対応策や知識を身につけていただこうと、次のとおり研修会を開催しますの  
で、ご家族・ご近所お誘い合わせのうえ、たくさんのご出席をお願いいたします。

●日時

10月15日（金）  
①午前10時～（一般向け）  
②午後1時30分～（団体向け）

●場所

中央公民館 大研修室

※詳しくは、役場水産商工課  
商工労働係（☎⑤6161  
内36）へお問い合わせ下さい。

## インフルエンザ 予防接種のお知らせ

インフルエンザの予防接種を次のとおり実施します。

●実施場所・日時

▼保坂医院  
①11月5日から11月17日

②12月3日から12月11日

▼湯の里診療所

①11月12日 ②11月26日  
③12月10日

●対象者 全町民

※小学生以下のお子さんは1  
～4週間あけて2回、それ  
以上の年齢の方は1回のみ  
の接種となります。

●接種料金 1000円  
（生保の方は無料です）

●申し込み

保健センターへ10月29日ま  
でにお申し込み下さい。定員  
になり次第締め切ります。

※詳しくは、保健衛生事業カ  
レンダーをご覧になるか、  
保健センター（☎⑤350  
6）へお問い合わせ下さい。

## 裁判員制度に ついて

平成16年5月「裁判員の参  
加する刑事裁判に関する法律」  
が成立しました。公布の日  
（平成16年5月28日）から5  
年以内に施行されます。

裁判員制度とは、国民のみ  
なさんに裁判員として刑事裁  
判に参加してもらい、被告人  
が有罪かどうか、有罪の場合  
どのような刑にするかを裁判  
官と一緒に決めてもらう制度  
です。

国民のみなさんが刑事裁判  
に参加することで、裁判が身  
近で分かりやすいものとなり、  
司法に対する信頼の向上につ

ながることが期待されていま  
す。国民が裁判に参加する制  
度は、アメリカ、イギリス、  
フランス、ドイツ、イタリア  
などでも行われています。

●裁判員はどうやって選ば  
れるの？

◎20歳以上の国民のみなさん  
の中から、抽選で候補者を  
選びます。実際に裁判員に  
なるのは、この候補者の中  
から、事件ごとに選任のた  
めの手続きによって選ばれ  
た人たちです。

●裁判員になることは辞退で  
きないの？

◎広く国民のみなさんに参加  
していただく制度ですので、  
基本的に辞退はできないこ  
とになっています。ただ、  
学生や70歳以上の方は辞退  
できますし、病気や介護な  
どの事情で裁判所に来るこ  
とが難しいと認められた方  
も、辞退することができます。

※詳しくは、函館地方裁判所・  
函館家庭裁判所（☎013  
8④2151）へお問い合  
わせ下さい。

10月は ◎町道民税 第3期  
 ◎国民健康保険税 第5期  
 11月は ◎固定資産税 第4期  
 ◎国民健康保険税 第6期



の納期です

計画的な納税で滞納しないよう  
 心掛けましょう  
 (役場総務課税務係)

地域の福祉、みんなで参加  
 今年も10月1日から赤い羽根共同  
 募金運動が始まります。地域の福  
 祉活動を支えるために今年も皆様  
 のご協力をお願いいたします。



## 建設工事・委託業務等入札結果

町が発注した、工事契約などの入札結果をお知らせします。  
 工事期間中、現場付近のみなさんにはご不便をおかけしますが、ご協力をお願いします。

入札日 平成16年9月9日

委託業務名	契約業者名	契約金額 (予定価格)	完成期限
町道森越線外3路線災害調査設計委託	北日本技研(株)	987,000円 (1,050,000円)	H16.10.29

(役場建設課管理係)

## 国税電子申告・納税システム (e-Tax) をご利用下さい

e-Taxを利用することで、国税に関する各種手続き(①所得税、法人税及び消費税の申告、②全税目の納税、③申請・届出等)が、自宅や事務所に居ながらにしてインターネット等で可能になります。

特に源泉所得税の納付や消費税の中間納付・申告(課税期間の特例の適用を受けている場合)など、ご利用機会の多い手続きについては、大変便利になります。

また、税務署に出かける手間が省けるだけでなく、e-Taxに対応した会計ソフトを利用すると、経理や決算処理、申告書の作成及び提出という一連の作業を電子的に処理できるようになり、事務の省力化やペーパーレス化による経費削減が期待できることとなります。

e-Taxを利用される方は、事前に「電子申告・納税等開始届出書」に住民票の写しなど一定の書類を添付(提示)して、納税地を所管する税務署長に提出し、利用者識別番号及び暗証番号等を取得する必要があります。

※「開始届出書」の様式は、税務署の窓口または国税庁ホームページで入手できます。

(国税庁ホームページ <http://www.nta.go.jp>)

e-Taxの概要や利用に当たっての手続き等については、e-Taxホームページに掲載しています。

(e-Taxホームページ <http://www.e-tax.nta.go.jp>)

e-Taxの利用開始のための手続きやe-Taxソフト、その他e-Taxに関するご質問は、ヘルプデスクへお尋ね下さい。全国どこからでも市内の通話料金でご利用いただけます。(ヘルプデスク ☎0570-015901)

【ヘルプデスクの利用時間】月～金(祝日除く)の午前9時から午後5時までです。

※詳しくは、函館税務署へお問い合わせ下さい。【住所】函館市中島町37-1 【代表電話】0138-31-3171

## ■ まちの出来事をお知らせします ■

「生き生き体験塾」が行われ、春に植えたイモやニンジン、ワマネギなどを収穫し、特製のカレーライスを作りました。(8/28)



おかわりをする子どもたち

知内しおさい園で「敬老会」が行われ、豪華な料理やお酒を楽しみながら、園全員で長寿を祝いました。(9/10)



踊りやカラオケで盛り上がった会場



本格的に行われた茶道部の茶会 (3/29)

「第28回知内高等学校祭」が行われ、かき氷やお好み焼きなどを販売する模擬店やPTAのバザーが出店されたほか、美術・書道作品展やステージ催事などが一般公開され、たくさんの方が訪れました。また、翌日には手作りのねぶたを引きながら町内を踊り歩きました。



激しい踊りを披露する生徒たち (8/30)

「国際交流の集い」が行われ、参加した町民は、近隣の外国人とスポーツなどを通じ、異国文化の交流を広げました。(8/28)



パズルゲームを楽しむ参加者

「リハビリ教室」が行われ、参加者はオーブンで焼き上がる粘土を使い、初めての陶芸に挑戦していました。(9/14)



思い思いの皿を作る参加者



いかだに乗って調査する子どもたち

ミュージアム・バルで「せせらぎサイエンス」が行われ、古川沼の水質や水深、流れの速さなどを調べました。(9/4)

中の川小学校の「総合的な学習」で「稲刈り体験」が行われ、黄金色に実った稲を収穫する喜びを味わっていました。(9/16)



刈り取った稲をかける作業

「第14回町長杯ゲートボール大会」が行われ、選手たちは優勝を目指して日頃の練習の成果を発揮していました。(9/7)



室内用のボールに苦戦する選手たち

「糖尿病を知る会」が行われ、保健師・栄養士からの説明や簡単な体操などで、糖尿病予防の知識を深めました。(9/16)



タオルを使った体操に汗を流す参加者

おたじょうおめでとう

お名前 (保護者) 地区  
 宮上 遼大 くん (良昭) 重内  
 谷口 颯 くん (豊) 渡島知内  
 大野 晏 くん (圭) 元町  
 小林 美月 ちゃん (達也) 元町

いつまでもお幸せに

新郎・新婦 地区  
 届出はありませんでした

おくやみもうしあげます

お名前 (年齢) 地区  
 澤田 正 さん (78歳) 湯ノ里  
 池田 ヨソ さん (86歳) 湯ノ里  
 仲上 榮一 さん (74歳) 重内  
 藤田 チヨ さん (93歳) 中ノ川  
 (9月26日現在)



(ケアハウス入所者・身障協会「トマト摘み」8/26)

平成16年知内町交通事故発生情報

区分	1～8月累計	前年同期比較
発生件数	79件	-17件
人身事故	3件	-10件
	死者数 0人	-1人
	傷者数 4人	-9人
物損事故	76件	-7件

〈函館方面木古内警察署調べ〉

ご寄付ありがとうございました

次の方から善意が届けられました。本当にありがとうございました。

◀寄付金▶

◎知内町社会福祉協議会へ

▷石本美子様(森越)  
 (社協運営費として)

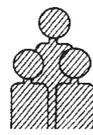
▷亀谷雄二様(元町)  
 (亡父の香典の一部)

▷北海道電力(株)知内発電所様  
 (サマーカーニバルin知内チャリティバザー売上代金の一部)

▷湯の里地区中学生樽みこし様  
 (湯の里稲荷神社祭典ご祝儀の一部)

戸籍の窓

町民の動き



前月対比  
 世帯数 2,131世帯 (-4)  
 人口 5,756人 (-10)  
 男 2,782人 (-7)  
 女 2,974人 (-3)

〈平成16年8月末の住民基本台帳より〉

元気世代インタビュー 友達の輪 No.55



- ・前田和政さん 22歳 (湯ノ里)
- ・前田造林勤務

みなさんこんにちは。

私は知内で育ち、高校卒業後は父や兄と同じ造林業の道に進み、今は前田造林に勤務し、毎日父や兄に追いつけるよう努力しています。

小・中・高と野球部で、今は社会人野球チーム「野人」で野球を楽しんでいます。

そのほかにも、町民ミニバレーボール大会やソフトボール大会にも参加しているので、みなさん気軽に声をかけて下さい。

来月は、小澤祐司さん(湯ノ里・新函館農業協同組合知内支店給油所勤務)を紹介します。

※元気世代インタビューは、掲載された方が友人を紹介していくリレー方式で、これからの知内を担う青年男女を紹介していきます。

