

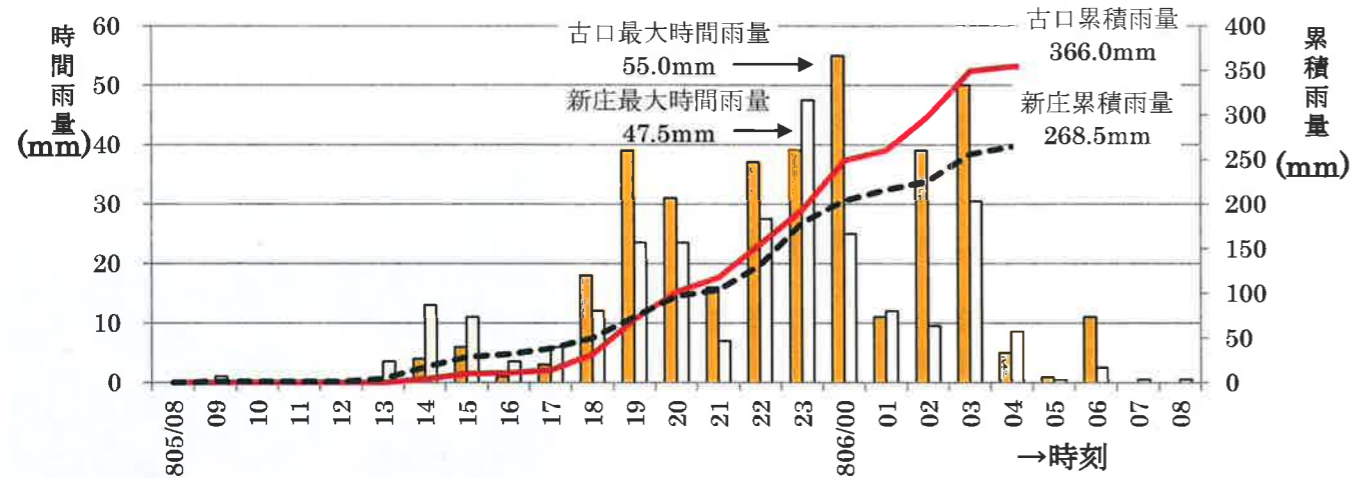
観測史上最大の豪雨 ～ 最上地域に甚大な被害 ～

平成 30 年度は、6～7 月の西日本豪雨、9/4 の台風 21 号、9/6 の胆振東部地震と記録的大災害が日本列島を席卷した一年でした。

最上地域でも、8/5～6 と 8/31 の 2 度に亘って猛烈な豪雨に見舞われました。とりわけ 8/5～6 の豪雨は、古口で 366mm (17 時間) を記録。新庄でも 268.5mm を観測しました。新庄の日雨量は、記録の残る 60 年間の中で最大の値です。正に観測史上最大の豪雨と言えます。

5～6 日の豪雨は、蔵岡集落の大規模冠水の他、国道 13 号、47 号、JR 各線も不通になるなど、最上一円に甚大な被害をもたらしました。

31 日の豪雨も、新庄の日雨量が 153.5mm を記録し観測史上 4 番目となりました。最上町では小国川が氾濫、新庄市内も各所で道路が冠水するなど、生活を直撃する大きな被害となりました。そして農業にも深刻な打撃をもたらしています。



8 月の 2 度に亘る豪雨による農業被害は、農作物等が 2,845ha 約 10 億円、農地農業用施設は 3,361 か所 28 億円に上ります。

43 年前、真室川町を中心に未曾有の災害が発生しました。この度の災害は、この県北大災害を彷彿させるものがあります。ちなみに当時の雨も 8/5～6 に降ったもので、因縁めいたものを感じます。この時の釜淵の雨量が 267mm ですから、今回の雨が如何にすごかったかが窺えます。

【8 月豪雨災農地農業用施設被害調書 (単位: 百万円)】

	被害額		国庫補助災害復旧事業	
	箇所数	金額	箇所数	査定額
新庄市	778	618	29	93
金山町	135	130	6	39
最上町	276	175	7	45
舟形町	367	351	50	249
真室川町	88	33	0	0
大蔵村	812	501	3	78
鮭川村	497	886	40	210
戸沢村	408	155	21	180
合計	3,361	2,849	98	895

復旧に向け懸命の取り組みが続いています。

4 次に亘る災害査定の結果、被害額の 3 割 895 百万円は国庫補助災害復旧事業で実施することが決まりました。その内約 7 割は年度内に発注する計画が進んでいます。

その他、県ではこの度、1 か所当 40 万円未満の災害に助成する県単独制度を創設。1 月末現在、2,125 ヶ所 539 百万円の復旧事業費に補助する予定ということです。

また、各市町村でも独自の助成制度を実施している他、多面的機能支払交付金を復旧費に充てた集落も数多くあったと聞いています。

耕作の断念は、農業に止まらず地域社会の崩壊に繋がりがかねません。災害復旧とは、様々な制度を駆使し、国県市町村、改良区、土地連、コンサル、建設業者等々、皆さんの智恵と献身的な努力を結集して、地域社会を守り支えていく過程と云えるのではないのでしょうか。



【戸沢村岩清水 広大な湖と化した水田】



【舟形町富田 水田、県道、処理場も水没】



【大蔵村烏川 ポンプ場がペチャンコ！】



【金山町榊沢 幹線用水路溝畔決壊】

【進藤かわひこ参議院議員現地視察】

10 月 15 日、舟形町、戸沢村、新庄市の被災現地を視察。併せて関係町長や理事長との意見交換を行い、被災地の声をしっかりと受け止めていただきました。



【最上町向町 絹出川決壊水田流出】

..... なんだじゃ！水土里ネット編集委員奮戦記

新庄土地改良区 新庄盆地 3,000ha に用水供給する清水揚水機場に通じる道路と運転操作の通信回線が寸断。復旧に奔走し僅か 5 日で用水供給可能に！

泉田川土地改良区 職員と作業人夫総出で 1,000 袋の土嚢を作り、溢水箇所に設置。被害拡大の防止に奮闘。

大蔵村土地改良区 土砂崩れで揚水機場がペチャンコ！幸い実施中のほ場整備事業で緊急応急対策を実施して用水を確保。事業の有難さを実感。

戸沢村土地改良区 2 度の豪雨で、冠水水田 300ha、土砂堆積 100ha、水没揚水機 8ヶ所、畦畔崩壊、土砂崩壊農道・水路は数百ヶ所。収穫時期に向けた応急対策と、本格復旧に向けて職員、組合員、村当局も一丸となって不眠不休で奮闘。

最上町土地改良区 2 度の豪雨に職員と組合員が一体となって被害確認と 2 次災害防止に奔走。

舟形町土地改良区 3 つの幹線水路がいたるところで土砂崩壊、溢水。通水確保と被害拡大防止に不眠不休で奮闘。排水機場は 2 度の寝ずの番。

復旧に向けて

各土地改良区は被害拡大防止と用水確保に不眠不休で対応。当面の危機は乗り切ったものの、本格復旧はこれから。来年の作付けに間に合うよう、国や県に強力な支援を要請するとともに、市町村、土地改良区、土地連等関係者が力を合せて全力で復旧に取り組んでいます。