



**岩屋ダム利水貯水量 6,190万トン (貯水率 100%)**  
**農業用水取水量 3,377万トン (取水率80.6%)** (ともに9月10日現在)

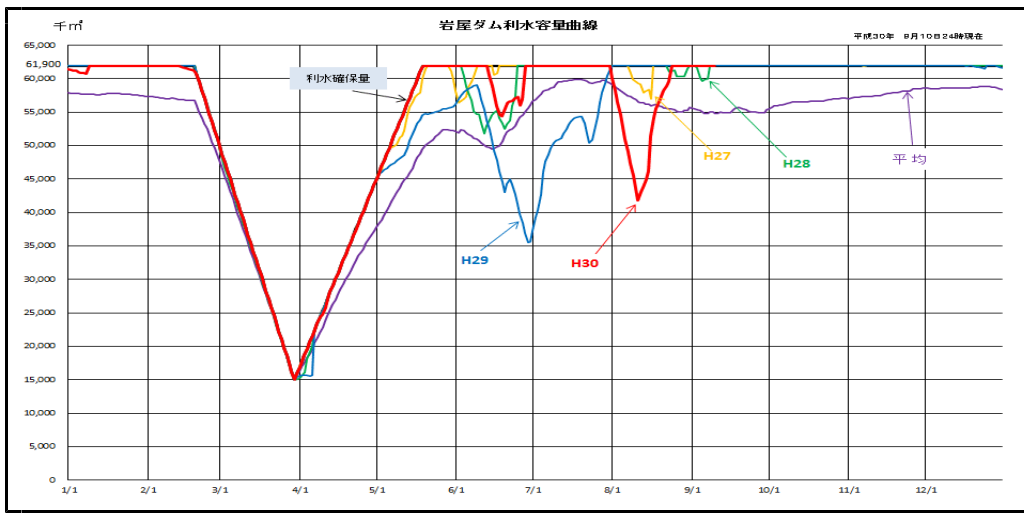
普段の年でしたら、「ひぐらし」や「ツクツクボウシ」のどこか寂しさを帯びた鳴き声が、行く夏を惜しみ、そして季節の移り変わりを教えてくれているかのように聞こえてきますが、今年の夏はそんな余裕はありませんでした。

日本列島は連日の猛暑に襲われ、7月23日、埼玉県熊谷市で41.1度を記録、国内の観測史上最高気温を5年ぶりに更新し、多治見市でも7月18日と23日の2度にわたって40.7度となりました。日本全国ほとんどの地点で経験したことのない暑さとなったことで、この時期、熱中症で救急搬送された患者の数も、それが原因で死亡された方も過去最多となったようです。正しく「災害レベルの暑さ」と気象庁が警戒を呼びかけたのも納得してしまいます。

6月には大阪北部で震度6弱の地震が発生し、女児1人も小学校のブロック塀の倒壊により亡くなっています。7月の西日本豪雨では広島、岡山などを中心に記録的な大雨が降り、死者200人を越す平成史上最悪の豪雨災害となりました。また台風としては異例の東から西に進む、通常とは逆進路をとる台風も発生しています。9月になって上陸した台風21号は、西日本を中心に猛威を振るい、海上にある関西空港は冠水し、タンカーが連絡橋に衝突、その損傷は大きなもので観光や物流など関西経済に大きな打撃を与えています。その2日後の6日には北海道で震度7の地震が発生しました。多くの山で大規模な土砂崩れが起きるなど亡くなられた方は40人超という酷いものでした。一時は道内の全てで停電し、液状化現象による地面の隆起や陥没で建物が傾くなど甚大な被害が広がっています。

平成最後の夏は、異常気象と自然災害に苦しめられた記憶に残る夏となりそうです。被災された皆様に心よりお見舞い申し上げます。この地域では、台風21号による大規模停電により、山之上揚水機場、下蜂屋揚水機場、神坂揚水機場が停電となり、復旧後通水するまでに少し時間がかかったことで利水者の皆さまにはご迷惑をお掛けしました。

東海農政局では、遅場地帯である岐阜県の水稲の生育は、おおむね天候に恵まれたことから、「平年並み」で推移している(8月31日付公表)としていますが、この地域では高温障害により収量的には1割から2割減、品質は乳白色も見られるなど平年に比べ余り芳しくないようです。生育は早く、例年より1週間ほど刈取り作業は早まっているとのこと。



さて、水源地である岩屋ダムの利水貯水状況は、9月10日現在、6,190万トンと満水状態になっています。一時は67.6%まで落ち込んだ貯水率もその後の降雨によりどうにか持ち直しましたが、節水に備え、昨年同様、機構では水源状況説明会が開催され、連合でも管理配水委員会を開き対策を協議しましたが、備えあれば憂いなし、転ばぬ先の杖といった格好になってよかったといったところでしょうか。

一方、**農業用水取水量**は8月下旬から水稲の刈取りが始まっていますが、9月10日現在、3,377万トン(取水率80.6%)で、過去3か年の平均取水量より400万トン程多くなっています。水稲栽培における農業用水の使用もあと僅かとなりましたが、引き続き用水施設の適切な管理をお願いします。

### ◇7月の気象データ(岐阜地方気象台発表)◇

観測地点	日照時間(h)		降水量(mm)				気温(℃)			
	月計	過去の月平均	月計	日最大	時最大	過去の月平均	日平均	日最高	日最低	過去の月平均
高山市	237.7	146.4	558.5	174.0	62.0	230.9	25.9	37.1	22.5	23.0
大垣市	254.1	163.3	326.0	133.0	40.0	178.1	29.1	38.3	22.0	26.5
美濃加茂市	247.4	158.0	250.5	106.0	24.5	270.0	29.0	39.7	21.8	25.8
多治見市	229.6	160.9	160.5	86.5	26.0	235.9	28.9	40.7	21.1	26.0
恵那市	253.7	164.6	194.5	92.5	21.5	260.2	27.2	38.8	19.8	24.2

### ◇8月の気象データ(岐阜地方気象台発表)◇

観測地点	日照時間(h)		降水量(mm)				気温(℃)			
	月計	過去の月平均	月計	日最大	時最大	過去の月平均	日平均	日最高	日最低	過去の月平均
高山市	202.1	180.5	149.0	50.0	20.0	165.1	25.2	36.9	24.8	24.1
大垣市	246.5	196.3	114.5	26.5	17.5	161.8	29.1	37.9	19.3	27.9
美濃加茂市	235.7	198.9	48.0	24.5	8.5	156.6	29.1	39.2	19.4	27.1
多治見市	227.4	202.2	66.5	16.5	11.5	136.8	28.9	40.4	18.4	27.4
恵那市	232.8	202.4	157.5	38.5	34.5	185.2	26.9	38.5	16.8	25.3

(注) 日照時間における「過去の月平均」とは、高山市は昭和56年から平成22年までの30年間の、大垣市と多治見市は昭和63年から平成22年までの23年間の、美濃加茂市と恵那市は昭和62年から平成22年までの24年間の8月の各々平均とします。  
 (注) 降水量と気温における「過去の月平均」とは、昭和56年から平成22年までの30年間の8月の各々平均とします。



収穫前のひえ取り作業も大変(富加町羽生地内)



籾の搬出作業



籾の搬出作業



稲刈り風景(八百津町和知地内)

コンバインにより収穫作業の労力は大幅に減り労働生産性はアップしました。



台風21号の猛烈な風で下蜂屋の減圧水槽も倒木の被害を受けました。

