議会運営委員会の概要

1 9月定例会提出案件の概要について

・総務部長から、資料「令和5年9月定例会提出案件(予定)」により、9月定例会に 提出を予定している案件の概要について説明があり、了承された。

2 9月定例会の会期と日程(案)について

・議事調査課長から、資料「令和5年山形県議会9月定例会日程(案)」により説明があり、了承された。

3 9月定例会における代表質問、一般質問及び予算特別委員会質疑関係について

・議事調査課長から、資料「代表質問、一般質問及び予算特別委員会の質問・質疑者一覧表」により説明があり、発言通告及び質疑者に関する事務局への連絡は、9月20日(水)午後3時までとすることが了承された。

4 その他

(1)地域議員協議会日程(案)について

・議事調査課長から、資料「令和5年度山形県議会地域議員協議会の日程(案)について」により説明があり、地域議員協議会を11月20日(月)に開催することが了承された。

(2) 県議会ギャラリーへの展示について

・政策調査室長から、資料「県議会ギャラリーへの展示について」により説明があり、 了承された。

(3) 政治倫理の向上に向けた研修会及び有識者との意見交換会の開催について

・政策調査室長から、資料「政治倫理の向上に向けた研修会及び有識者との意見交換会の開催について(案)」により説明があり、了承された。

(4) 執行部からの報告事項について

① 高温・少雨の状況と農作物の生育概況等について

・農林水産部長から、資料「高温・少雨の状況と農作物の生育概況等について」により 報告があった。

【発言概要、質疑等】

- (石黒委員) 資料に「水稲の枯れ上がりが確認されている」とあるが、現時点で面積は調査しているか。
 - ⇒ (農林水産部長) 各総合支庁の農業技術普及課で聞き取り調査等を行っているが、 面積の把握まではできていない。
- (梶原委員) 今後、被害が明らかになっていくと思われる。農家の所得を守らなければならない。農業共済への申告が重要である。県で、現時点の申告状況、また、農業共済への加入状況は把握しているか。
 - ⇒ (農林水産部長) セーフティネットとして、農業共済制度と収入保険制度がある。 水稲の刈り取りが始まったところであり、まだ申告状況の把握には至っていない。加 入状況については資料が手元に無いため、後ほど説明させていただく。
- (梶原委員)水稲で「白未熟粒」との記載があるが、私の知る限り、未熟粒だけではなく、奇 形粒や着色粒の発生も多い。個々の農家には、色彩選別機を導入していない方もおり、 そういった方々がどのように対応すべきか、情報を提供していただきたいし、ご検討 いただきたい。また、高温被害は今年だけでは終わらないと思っている。後年度につ なげるためにも、ぜひきちんと調査し、対応を考えていただきたい。
- (森谷委員) 果樹についても、散水施設の有無を勘案した調査を行って欲しい。資料にスモモの記載は無いが、秋姫の収穫時期になっている。中がコルク状になり、全滅との声をいただいている。今後の施策を検討していく必要がある。
 - ⇒ (農林水産部長) 水稲の品質低下が懸念されている。現時点で全貌が明らかでないため、情報収集に努め、適期刈り取りを呼び掛け、品質を少しでも落とさないような対応に努めていきたい。気象災害対応については、令和3年度の春先に霜害で大変な被害にあった。繰り返し影響を受けており、今年度も被害をどのように防げるか、そのためにどのような支援策が必要かを検討してまいりたい。
- (加賀委員) ぜひ万全な対応をお願いしたい。水産業の内水面では、河川の水がかなり少なかった。遊漁者は、アユを目的に遊漁券を購入して釣りをする。毎年遊漁者が減少し、内水面漁協の運営が厳しい中、今年は河川に水が少なく、今後の運営への影響を心配している。内水面漁協の運営経営についても農林水産部として目配せし、今後の推移を見ながら対応していただきたい。
 - ⇒ (農林水産部長) 内水面漁業関係者の話を良く聞き、県としてどのような対応をしていけるかを考えてまいりたい。

(5) その他

【発言概要、質疑等】

(石黒委員) 未曽有の暑さの夏である。人の命をしっかり守らなければならない。7月末に米 沢市の女子中学生が熱中症で亡くなった事態を受け、8月22日の総務常任委員会等で は相当な審議を行ったが、8月24日には、山形市内の中学校で体育祭の練習中に熱中 症事案が発生した。総務常任委員会の話を聞くと、各部局が連携して対応するとのこ とだった。先日の報道によると、吉村知事に、私立学校の団体から熱中症対策への支援要望もあった。県として、現時点の状況と、どのような対応を行っているかを聞きたい。

⇒(総務部長)9月3日現在、緊急搬送人数は978名。昨年同期比で、約1.9倍となっている。7月下旬には、米沢市において、部活動帰りの女子中学生が熱中症の疑いで搬送されて亡くなる、大変痛ましい事件があった。さらに8月下旬には、山形市内の中学校において、体育祭の練習を行っていた生徒13人が熱中症の症状を訴えて搬送される事案が発生した。これらを受け、全庁的な対応として、防災くらし安心部と環境エネルギー部を中心に担当課長会議を開催し、情報共有と今後の対策等について意見交換を行った。県としては、住民の方に対する熱中症対策として、熱中症警戒アラートの発表に応じ、テレビやラジオ等での周知、ホームページ等での発信、郵便局やコンビニでの啓発チラシの配布等、様々な方法で呼び掛けを行っている。引き続き住民の方々へ警戒情報が伝わるよう、各市町村の防災行政無線、一斉メール配信等を活用した注意喚起等、市町村や各関係機関と連携した取り組みを順次行っていくこととしている。

(石黒委員) 私もそうだが、人間は忘れることが上手い。昨年あったことを簡単に忘れてしまう。時期が過ぎると、どんどん忘れてしまう。行政の力として、データの蓄積と分析の重要性が増している。常に気候に関するデータ収集をしっかり行い、分析して、どう活かしていくか、全庁を挙げて対処していかなければならない時代になっている。全庁で共有し、二度と子どもたちや高齢者の命が奪われないよう、時間を掛けて各部局の連携を強化し、市町村を巻き込んだ対応を進めていただきたい。

⇒ (総務部長)組織、事案の継続性については、しっかりと対応してまいりたい。関係部局が多岐にわたるため、しっかり連携し、また関係市町村とも連携して取り組んでまいりたい。

5 次回議運開催日時

・9月19日(火)午前10時と決定した。

議会運営委員会協議事項

令和5年9月11日(月) 午前 10 時

- 1 9月定例会提出案件の概要について
- 2 9月定例会の会期と日程(案)について
- 3 9月定例会における代表質問、一般質問及び予算特別委員会質疑関係について
- 4 その他
- 5 次回議運開催日時
 - 9月19日 (火) 午前10時

(令和5年9月11日議会運営委員会資料)

令和5年9月定例会提出案件(予定)

1 予 算 案 件 2件

うち一般会計補正予算 補正総額 11,083百万円

補正後累計 697,416百万円

2 条 例 案 件 4件

3 費 用 負 担 案 件 7件

4 契 約 案 件 2件

5 財 産 取 得 案 件 1件

6 財産処分案件 1件

7 指定管理者の指定案件 2件

8 人 事 案 件 1件

合 計 20件

十八	
八日間	

	<u></u>	五			四三					_	•	+ · -	+ = =	二十九	二十八	二十七	二十六	二十五	二十四			1+1	1 +	† • †		F	3	
-	全 		 休			水		L.	火				日夕	土	金	木	水	火	月	日	土	金	木	水	<u> </u>		H	翟
算特別委員会設置	呈採 、決 说		体 会					休会		議案・請願各常任委員会付託予算特別委員長報告		会		休会	休会	休会	休 会(議案調査)	質疑及び一般質問	₹		質疑及び一般質問(代表質問)	休 会(協議調整)	休 会(議案調査)	脖子 - 詩第一程 - 矢耳記甲	A、 暖心 二宝、 口事 紀	4	本	
本会	午		午				<u> </u>				本会	午			午	午	午						午		本会	午	時	
会議終	前十		前十				前 -				議終	前十			前十	前十	前十						前十		議終	前十		
了後	- 時		- 時				B				了後	時			- 時	時	時						時		了後	- 時	刻	委
決	議	生産	生子	な防	建	商	農	厚	文	総	お各	議			予	予	予						議		議	議	内	
		産業 性人	涯育	地域で		工	林	生	教		け常る任														案			員
		向材	活て 躍支	, •		労働					意委														説			
		上確 対保	対援	り続対可		観	水	環	公		見員 調会														明			会
算	運	策·	策•	策能	設	光	産	境	安	務	整に	運			算	算	算						運		숲	運	容	
予算委員会室	議運委員会室	第二委員会室	第六委員会室	第一委員会室	第三委員会室	第四委員会室	第五委員会室	第六委員会室	第二委員会室	第一委員会室	各委員会室	議運委員会室			予算委員会室	予算委員会室	予算委員会室						議運委員会室		予算委員会室	議運委員会室	会場	等

代表質問、一般質問及び予算特別委員会の質問・質疑者一覧表

(令和5年9月定例会)

代表質問

月	日		質	問	者		質問時間 (答弁含み)
9月22日	(金)	(自由民主党)				議員	80分以内
	(亚)	(県政クラブ)				議員	60分以内

一般質問

月	日	質問者	Y.	質問時間 (答弁含み)
		(自由民主党)	議員	60分以内
9月25日	(月)	(県政クラブ)	議員	60分以内
9月20日		(日本共産党山形県議団)	議員	60分以内
		(自由民主党)	議員	60分以内

予算特別委員会質疑

月	日		質	疑	者		質疑時間 (答弁含み)
		(自由民主党)				委員	60分以内
9月27日 ((水)	(県政クラブ)				委員	60分以内
		(自由民主党)				委員	60分以内
		(公明党)				委員	60分以内
9月28日 ((木)	(県政クラブ)				委員	60分以内
		(自由民主党)				委員	60分以内
9月29日 ((金)	(県政クラブ)				委員	60分以内
3 A 29 H	(並)	(自由民主党)				委員	60分以内

【発言通告及び質疑者連絡日】9月20日(水)午後3時

令和5年度山形県議会地域議員協議会の日程(案)について

				東南村山地域議員協議会						西村山·北村山 地域議員協議会					最上地域議員協議会						置賜地域議員協議会						庄内地域議員協議会				
委	F		丹	奥	山	誠	治	議員	棋	津	博	±	議員	小	松	伸	也	議員	舩	山	現	人	議員	石	黒		覚	議員			
副	委	員	長	髙	橋	啓	介	議員	能	登	淳	_	議員	石	Ш	Œ	志	議員	木	村	忠	Ξ	議員	梶	原	宗	明	議員			
開	催	日	時	1 1月20日 (月) 午後2時					11月20日(月) 午前10時					1 1月20日(月) 午後3時					1	(月)	1 1月2 0日(月) 午前1 0時										
開	催	場	所	村山総合支庁本庁舎					村山総合支庁 北村山地域振興局					最上総合支庁						†	庄内総合支庁										

県議会ギャラリーへの展示について

1 展示期間

令和5年9月19日(火)~10月6日(金)(土日祝日を除く。)

2 展示場所

議会棟1階ロビー

3 展示者

県立米沢興譲館高等学校

4 展示内容

「米沢興譲館国際探究フォーラム」及び「米沢興譲館サイエンスフォーラムin山大」での英語による課題探究活動の発表・ポスター及び映像の展示

政治倫理の向上に向けた研修会 及び 有識者との意見交換会の開催について(案)

1 開催日時

令和5年9月19日(火)午後【議案説明会終了後(1時間程度)】

2 場 所

予算特別委員会室

3 内 容

- (1) 政治倫理の向上に向けた研修会 「山形県議会議員政治倫理要綱」について
- (2) 有識者との意見交換会

テ ー マ:議員に求められる政治倫理

アドバイザー:明治大学政治経済学部 教授 牛山 久仁彦 氏

高温・少雨の状況と農作物の生育概況等について

| 農作物の生育概況等

1 気象経過

8月は平均気温が県内全域で観測史上1位、降水量は最上・庄内地域で観測史上最も 少ない地点がある等、記録的な高温・少雨となった。9月に入り県内各地で断続的な降 雨があったが、平均気温は平年より高い状態が続いている。

2 主な農作物の生育状況等

(1) 水 稲

- ・出穂期以降の高温の影響で、刈取適期が7~10日早まると見込まれ、胴割粒及び白未熟粒の発生が懸念される。
- ・8月下旬から早生品種、飼料用米を中心に刈取り作業が始まっており、農産物検査は9月中旬以降に本格化する見込みである。
- ・用水確保ができなかった圃場の一部で、枯れ上がり等が確認されているが、別刈り等で対応予定である。



水稲の枯れ上がり(酒田市塚渕)

(2) 大豆

・開花期の高温・少雨の影響で、落花や落莢が見られ、収量の低下が懸念される。

(3)果 樹

- ・りんご、ぶどう、なし、かき等に日焼け果、もも、りんごで果肉障害の発生が例年より多く見られている。りんご、ぶどうでは、一部で収量の低下が確認されている。
- ・高温の影響で、りんご「つがる」の収穫盛期は平年より7~ 10日程度早まり、8月22~28日頃となった。着色が劣り、 果肉硬度の低下が早かった。
- ・もも主力品種「川中島白桃」の収穫盛期は、概ね平年並の8月27~31日頃となり、糖度が高く食味良好であった。
- ・ぶどう「シャインマスカット」の収穫が、9月上旬から始まっている。糖度が高く食味良好である。



りんごの日焼け果

(4)野菜

- ・露地品目では葉先枯れや生育停滞、収量の減少等が一部で見られる。また、施設品目では草勢低下や着果不良、日焼け果の発生等が散見される。
- ・特に、最上、置賜地域の露地アスパラガスでは、穂先の 開きや曲がり等の奇形芽の発生が見られ、収量の減少が 確認されている。
- ・西村山、置賜、庄内地域のえだまめでは、生育が3~7 日程度早まり、収穫適期が短くなるなど収穫作業に影響 が出ている。また、中晩生、晩生品種では、落花や着莢 のバラツキによる減収が懸念される。



アスパラガスの奇形芽

(5)花き

- ・露地りんどうでは、一部で生育遅延、花弁の着色不良等が確認されている。
- ・施設栽培のトルコぎきょうでは、一部で開花が前進し、切り花 長が短くなるなど品質の低下が見られる。



りんどうの着色不良

(6)畜産

・暑さによる家畜の死亡は、例年と比較して全畜種で多くなって いる。

|| 農業用水の状況

- ・梅雨明け以降、河川水位が低下し、農業用ダムや農業用ため池の貯水率も平年より少なく推移した。
- ・沢水から取水している水田など、一部の地域では水の確保が困難な状況が見られたが、 土地改良区による節水の呼びかけやきめ細かな水配分、関係機関との調整を行い、ほ とんどの地域で水稲の水需要の終期を迎えることができた。

Ⅲ 水産業の状況

- ・海面漁業については、酒田市・遊佐町でイガイのへい死がみられている。また、海水 温が高いため、紅エビ(ホッコクアカエビ)が変色するなどの影響が出ている。
- ・県栽培漁業センターで飼育しているヒラメ親魚のへい死が見られる。
- ・ 内水面漁業については、全体的に河川水量が少なく、水温が高い状況が続いていることから、一部の河川では、緑藻の発生が多くアユ漁に影響が出ている。
- ・ 内水面養殖業については、例年と比べると水温が高く、一部養殖業者においてはイワナやヤマメのへい死が見られている。

以上