

よつばの

YUUME

7
2026
vol.301

あなたとJAをつなぐ情報誌

清流の里に未来を拓く
加美よつば農業協同組合



特集

新しい総代が 決まりました

CONTENTS

YUMEの種	2~3
特集 新しい総代が決まりました	4~7
わだいやめ	8~9
今月の営農情報	10~11
青春ストーリー	12
JAからのお知らせ	13
みんなの声/JA行事予定/理事会・監事報告	14
まちがいさがし/今月のプレゼント	15
おらいのめんこ孫/編集後記	16



ネギ栽培は親子二人三脚



Y U M E の

種

ネギ嫌いも克服する 甘さと香りを目指して

私は現在、父と共にネギと米を中心に栽培しています。父が培ってきた技術を受け継ぎつつ、専業農家として勉強の毎日です。加美農業高等学校の農業機械科で身につけた機械の整備技術などは、日々の仕事の中で非常に役立っています。

私たちのネギ作りにおける最大のこだわりは、野菜本来の旨味を最大限に引き出す栽培方法です。ネギ特有のエグさや青臭さを感じさせない、甘味と香りが際立つネギ作りに注力しています。そうしてストレスを与えずにじっくり育てたネギは、独自ブランド「満天ねぎ」として販売しています。私の育てたネギを通じて、ネギが苦手な方にもその魅力を伝え、おいしく食べてもらうことが目標です。

また、所属するねぎ部会では、今年度新たに「芳醇部門」ができました。この部門では、今まで以上に安心・安全に配慮した栽培を掲げています。有機肥料を積極的に取り入れた土づくりなどを通して、時に発がんリスクの懸念が指摘される農薬や化学肥料の使用量を必要最小限に抑えています。

就農から数年が経ち、年間を通した一連の作業の流れは身につけてきましたが、今なお分からないことも多く学びの連続です。最近では、買手の視線を強く意識するようになりました。スーパーの野菜売り場に足を運ぶと、つい陳列されている野菜の鮮度や見た目、梱包の状態に目が留まります。おいしさはもちろんのこと、見栄えや鮮度の重要性を痛感するようになりました。

今後の目標は、このネギの品質を維持・向上させると同時に、米作りにおいても食味を追求していくことです。農業は、野菜や稲という「生き物」を育て、日々の成長を間近で見守る仕事です。その成長を肌で感じ、収穫という喜びを分かち合えることが何よりのやりがいです。



ほし しょうた
星 昭汰 さん(24歳)

【区域】中新田
【生産している農畜産物】
ネギ 90アール
水稻 12ヘクタール
【趣味・特技】
海釣り

挙が実施され、無投票で総代が確定しました。任期は令和8年7月2日から3年間です。

【色麻区域】

地 区	定数	氏 名				女性部枠(地区)	氏 名
南 大 村	6	早坂 基二	早坂 和也	鴫田 文昭	武田 淳	南 大 村	早坂 順子
		鴫田 広太	富澤 均				
北 大 村	6	小嶋 文男	助川 公雄	吾妻喜美雄	川村 政志	北 大 村	嶋 喜代子
		山田 敬二	浦山 秀悦				
南 一 の 関	4	佐藤 博	田中 壽	小川 克浩	川村 博幸	一 の 関	松崎れい子
北 一 の 関	4	遠藤 勉	堀籠 勝恵	碓井 定夫	保科 利文		
南 道 命	3	大谷 栄夫	高橋 光男	田中 幸雄		道 命	伊藤 孝子
北 道 命	4	伊藤 幸一	高橋 栄一	渡邊 義彦	横山 巧		
袋	4	花谷 正人	伊藤 文信	菅原 清仁	佐藤 晃一	袋	菅原 洋子
向 町	4	堀籠 慶浩	山吹 昭典	堀籠 一和	佐藤 浩	向 町	田中由美子
二 反 田	1	佐々木昭輝					
南 宿	2	鈴木健一郎	鈴木とみ子			宿	小川 孝子 千葉 初江
中 宿	3	千葉 繁	高橋 博	大道寺 祐			
北 宿	2	早坂 秀夫	小川 幸治			上 郷	高橋 幸子
南 上 郷	2	山口 昭信	佐々木富夫				
中 上 郷	2	高橋 勇治	佐々木郁夫			上 郷	高橋 幸子
北 上 郷	3	高橋 純一	佐々木利和	荒井 守			
上 王 城 寺	3	今野 新悦	今野 正郎	今野 進		王 城 寺	今野 一子
下 王 城 寺	3	但馬 忠良	今野 新也	飯田 利治			
新 田	4	福田 忠一	福田 守伸	福田 重信	本田 太一	新 田	*上黒沢地区に編入
下 黒 沢	4	小川 和朗	早坂 数彦	早坂 久充	菅原 学	下 黒 沢	斉藤しげ子
下 高 城	4	船形 勝行	本田 孝夫	本田 仁	浅野 保	下 高 城	浅野 和子
北 高 城	2	早坂 栄一	早坂 弘昭				
伝 八	1	飯野 稔				伝 八	大泉千佳子
除	1	松川 常夫					
花 川	4	阿部 政司	永山 芳雄	佐々木 孝	渡邊 真一	花 川	大泉千佳子
沢 口 山	1	早坂 敬恵					
大 原	3	早坂 政勝	佐藤 弘康	今井 幸治		大 原	藤村 実子
日 の 出	2	岸 英一	佐々木伸行				
一 つ 橋	1	小嶋 重義				小 栗 山	早坂ゆり子
小 栗 山	3	村上 茂喜	佐藤多圭男	橋本 三学			
平 沢	3	井上 初郎	井上 養悦	佐々木好典		平 沢	山田ふみ子
高 根	4	佐々木弘美	渡辺 市男	早坂 寿彰	早坂 政一		
新 山	2	渡邊 慎	野村 保夫			高 根	早坂 玲子
鷹 の 巣	4	小松 勇人	板垣 貞夫	関井 鉄夫	伊藤 秀孝		
志 津	4	宮崎 清一	永山 和則	松倉 善彦	佐藤 勝	志 津	伊藤 厚子
上 黒 沢	3	北舘 善裕	中舘 有悦	伊藤 文典			
切 付	2	高橋 栄夫	中舘 保夫			新 田	早坂ふき子
清 水	4	齋條 隆志	田中 利充	佐藤 信男	石原 久文		
上 高 城	3	渡辺 広志	石川 力	石川 義晴		上 高 城	浅野真知子
吉 田	3	早坂 孝悦	早坂 正俊	早坂 絢哉			



双子座 ふたご (5.21~6.21)

〈全体運〉 停滞ムードを払拭したいならチャンスです。はっきり意思表示しましょう。次のステップが見えてきます 〈健康運〉 急な発熱、やけどに注意。休息を忘れずに 〈幸運の食べ物〉 青トウガラシ



新しい総代が決まりました

任期満了による総代選

【中新田区域】

地区	定数	氏名				女性部枠(地区)	氏名
並柳	2	関 静	今野 誠			並柳	渡辺 幸子
	2	早坂 仁	阿部 謙一				
城内	4	石川 好久	吉田 茂夫	角田 茂	鈴木 東吾	南町	鈴木ますみ
	1	角田 健一					
岡町	7	森田 和男	高橋 一夫	佐藤喜一郎	大村 昌平	岡町	伊藤 幸子
		伊藤 昇	鈴木 栄喜	畠山 京子			
西町	2	佐藤 克良	岡本 芳昭			西町	岡本 純子
新丁	2	尾形 正人	砂金 善吾			新丁川	我孫子清衛
田川	2	大場 侯司	本間 靖了				
羽場	2	伊藤 誠	高橋 新幸			羽場、城生 青木原・滝の 大 清 水	佐藤 とも 高橋 八江
		星 彰浩	伊藤 晃				
菜切谷	4	青砥 昭義	浅野 昭喜	川熊 敬之	川熊 洋一	菜切谷	佐藤 範子
新田	6	川熊 泰雄	青砥 忠善	青砥 秀俊	渡辺 清則	新田	斎田 英子
		千葉 智	長江 久子				
上狼塚	7	佐藤 廣記	佐藤 義雄	佐藤 秀則	佐藤喜久夫	上狼塚 上狼塚北	佐藤 糸み
		佐々木雄一	岡本 幸男	岡本 信克			
下多田川	8	門脇 茂	石川 広悦	佐々木雄一	千葉 連悦	下多田川	佐々木由美子
		千葉 正浩	赤羽 勝彦	門脇富美男	高橋 公一		
上多田川	6	佐々木勝博	木村さとし	下山 栄基	千葉 昭俊	上多田川下 上多田川上	内藤 昭美
		道塚 浩喜	氏家 賢司				
白子田	2	鈴木 信吉	氏家 光浩			白子田	小杉 光子
青木原・滝の沢	1	武山 耕紀				青木原・滝の沢 大 清 水	*羽場・城生地区 に編入
大清水・東米泉	2	猪股 英雄	門間 友和				
宿	9	千葉 利夫	千葉 正美	角田憲太郎	田中 希	宿	三浦 公子 千葉 郁子
		田中 敏郎	村山 清隆	田中 正志	千葉 利信		
		千葉喜久生					
沖	8	鈴木 義英	遠藤 肇	佐藤 健喜	佐々木孝夫	沖	半田 たつ 浅野 孝子
		細谷 優	福地 茂	内海 秀一	福地 昭也		
下新田上	8	佐々木勇也	高橋 仁	高橋 正	太田 浩二	下新田上	遠藤富士子 佐々木幸子
		澤田 仁	橋本 一也	遠藤美智春	高橋 秀喜		
下新田下	10	菊地 孝	尾出 芳彦	今野 博幸	澁谷 哲夫	下新田下	今野 洋子 千葉 保子
		千葉 実	澁谷 廣志	児玉 勝義	浅野 長治		
		残間二三雄	菊地 繁				
雑式の目	3	相澤祐一郎	星 昌則	早坂 和也		雑式の目 下狼塚柳	相澤美智代 千坂 英乃
下狼塚	4	加藤 邦和	高橋 敏夫	早坂 博幸	我孫子仁一		
平柳	9	小田島一治	大野美知雄	我孫子義輝	鈴鴨 悟	平柳	
		兔原 伸一	佐々木義則	佐々木正力	千坂 隆		
		大野 富男					



【宮崎区域】

地 区	定数	氏 名				女性部枠(地区)	氏 名
小 泉	9	板垣 春裕	三浦 幸一	堀越 清喜	長谷川幾久雄	小 泉	今野 咲子 菅原美代子
		藤田 俊義	三浦 俊郎	堀越 恭一	武藤富士夫		
		佐々木秀輝					
鶯 沢	3	藤原 伸悦	藤原 節雄	佐々木祐一		鶯 沢	藤原ひろみ
本 郷	8	渡邊 秀亮	早坂 彰彦	早坂 一夫	渡邊 敏治	本 郷	伊藤 優子
		渡辺 孝夫	早坂 宣治	佐藤 匡亮	佐藤 清継		
根 岸	4	藤原 文夫	高橋 守	計良 修	千葉 成治	根 岸	千葉 信子
桜 町	1	千葉 康					
鳥 嶋	3	後藤 真巳	伊藤 功	鹿野 忠		鳥 嶋	伊藤とも子
鳥 屋 ケ 崎	5	鈴木 二夫	児玉 建	板垣 栄悦	鈴木 文弘	鳥 屋 ケ 崎	板垣 貞子
		伊藤 千里					
孫 沢	3	板垣 良一	今野 賀雄	早坂 吏		孫 沢 泉 袋	澁谷 俊江 本多多喜子 後藤 秀子
米 泉	3	小山 和清	今野 晴朗	小山 孝夫			
高 田	2	高橋 秀生	三浦 庄二				
沼 ケ 袋	3	本間 毅	後藤 文一	本多 栄一			
君 ケ 袋	3	後藤 吉正	後藤 善浩	後藤 太			
上 小 路 1	4	猪股 幸生	今野 秋夫	今野 長一	今野 政幸	上 小 路 1	金澤 京子
上 小 路 2	2	平澤 亨	熊澤 博			上 小 路 2	武藤 英子
下 小 路 1	2	青木 宗生	小野寺一二			下 小 路 1	米澤 幸子
下 小 路 2	2	青砥 和男	千葉 常雄			下 小 路 2	
東 町	2	渡辺 俊次	佐藤 美幸			東 下 仲 上	町 町 町 早坂 宣子
桧 葉 野	1	高橋 勝					
下 町	2	猪股 清信	三嶋秀二郎				
仲 町	1	佐藤 忠					
上 町	2	門真 義彦	今野 隆				
赤 坂 原	2	千葉 強	早坂 守			赤 坂 原 西 南 北 寒 切	檜野由紀子 檜野 俊子 鎌田 初江
西 原	2	菅藤 竹夫	長沼 初喜				
南 永 志 田 1	2	佐藤 進	鎌田 正男				
南 永 志 田 2	1	畠山 照一					
北 永 志 田	3	猪股 弘	庄司 政信	鎌田 寛一			
三 ケ 内	2	佐藤 善一	猪股 俊一				
寒 風 沢	1	早坂 昭紀					
切 込	3	猪股 秋夫	檜野 正夫	早坂 裕一			
西 川 北	3	猪股 太一	猪股 優	津嶋 敏光		西 川 北	今野みや子
麓	1	庄司 政義				東 北 柳	猪股喜代子
道 城	2	早坂 孝幸	早坂 弘				
北 川 内	2	早坂 胞司	菅原 正敏				
柳 沢	3	吉岡 長一	猪股 繁	猪股 慶彦			

【小野田区域】

地区	定数	氏名				女性部枠(地区)	氏名
漆沢・宇津野	2	高橋 洋	佐藤 公昭			漆 沢	吉岡 徳子
門 沢	3	吉岡 善二	今藤 真悦	吉岡伊佐夫		門 沢	
芋 沢	2	常陸 光浩	工藤 正行			芋 沢	小山 節美
小 瀬	6	早坂 豪則	早坂 中	天野 武男	早坂 貴洋	小 瀬	早坂 一美
		早坂 清一	熊谷 誠一				
原	4	尾形 徳夫	齋藤 幸一	高橋 嘉夫	高橋 正浩	原	今野 由美
長 清 水	4	天野 忠之	佐藤 稔	天野勇一郎	今野 光宏	長 清 水	
西 上 野 目	5	古内 公雄	山城 昇	山城 庄哉	早坂 博光	西 上 野 目	板垣 明美
		高橋 浩					
味 ケ 袋	4	西塚 秀行	加藤 和洋	西塚 恵喜	内出 要一	味 ケ 袋	加藤 重子
東 上 野 目	3	早坂 信行	一條 博幸	一條 新		東 上 野 目	吉岡きよえ
原 町	7	加藤 勇喜	天野 晴克	高嶋 仁六	今野 文夫	原 町	早坂みのえ
		早坂 哲郎	今野 徹	早坂 拓			
北 鹿 原	2	小山 静雄	小山 守男			東 鹿 原 南 鹿 原 北 鹿 原	小山 京子 青木 香
南 鹿 原	5	工藤 武	早坂 和幸	常陸 完一	小野寺幸市		
		工藤 国浩					
東 鹿 原	5	藤原 智	小山 徳秋	今野 弘喜	早坂 安美		
		畠山 剛士					
雷	4	佐藤 和也	板垣 長克	佐藤 圭介	小山 武晴	雷	小山ふみ子
城 内	7	今野 重幸	府田 周一	山口昭太郎	佐藤 永幸	城 内	今野登志子
		高橋 源吉	塩田 俊光	大山俊太郎			
上 区	5	角谷 初男	石川 太郎	佐藤 英夫	渋谷 忠男	上 区	佐藤 京子
		熊谷 嘉弘					
中 区	4	伊藤 勇悦	藤田 博行	尾山 盛雄	伊藤 裕	中 区	伊藤みほ子
北 区	2	早坂 晋一	山田 康德			北 区	佐々木美子
下 区	8	浅野 辰喜	鈴木 武司	太田 幸宏	大累 達馬	下 区	伊藤真理恵
		伊藤 清人	石川 太	西塚 吉治	伊藤 克衛		
下 野 目	5	長沼 亨	高橋 澄雄	渋谷 政悦	伊藤 知昭	下 野 目	長沼 公子
		伊藤 貴弘					
月 崎	3	高橋 宏弥	西塚 宗男	児玉 国臣		月 崎	早坂 栄子
中 嶋	3	渋谷 幸悦	小山 貴信	浅野 孝行		中 嶋	浅野 京子

「雪見だいふく」田植え

産地との連携強化を目指す

菓子メーカー大手のロッテは5月13日、「雪見だいふく」の原料となるもち米の田植え体験会を加美町で開きました。農業体験を通じて社員の生産現場に対する理解を深め、産地との連携を強化する狙いで、今年で2年目です。

ロッテによると、「雪見だいふく」用のもち米の使用量は微増傾向。宮城県だけでなく、北海道や岩手県の生産者と連携していますが、生産者の高齢化などのため、将来にわたる原料の安定調達が課題となっています。

アイス研究一課の高松寛之課長は「産地との信頼関係を構築し、雪見だいふくブランドの持続的成長と社会的責任を同時に果たしていきたい」と話しました。



生産者と共に手植えに挑戦するロッテ社員ら

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標

JA加美よつばはSDGsに取り組んでいます！

わ だ い ゆ め

W A D A I Y U M E



橋本支部長と一緒になすの苗を植える園児ら



園児ら夏野菜の定植を体験

青年部色麻支部が指導

青年部色麻支部は5月12日、認定こども園「わくわくゆめの樹こども園」で、野菜苗の定植を指導しました。園児から希望があったミニトマト、ナス、キュウリ、ピーマン、レタスの5品目の苗を部員が用意し、園児らが指導を受けながら定植と水やりを行いました。植えた野菜は7月半ば頃に収穫予定です。

橋本拓未支部長は「活動を通して園児に野菜の特徴や野菜づくりの楽しさを伝えた。育てていく中で、どの様な成長過程をたどるのか学んでほしい」と話しました。

青年部では、子どもたちに野菜づくりの楽しさを伝える活動に取り組んでおり、今後さらに食農教育活動を拡充していく方針です。



天枰座 てんびん
(9.23~10.23)

〈全体運〉目標は大きく、そして小さな一歩から始めましょう。計画性がものをいいます。うまくいったプランを参考に〈健康運〉体力アップのチャンス。しっかり食べて鍛えて〈幸運の食べ物〉レタス



水田に鳥獣害防止のネットを張る会員ら



15 アイガモ農法を实践 夢都里路会員がネット張り

生活クラブ生協（東京都）が運営する「夢都里路くらぶ」の会員3人が5月21と22日、アイガモ農法有機米栽培の援農のため、加美町を訪れました。有機米生産部会員の水田に出向き、約49アール四方にネットを張り、アイガモを放す準備をしました。

神奈川県から参加した会員は「4月の援農に続き今回も参加した。初めてのネット張りは大変だったが、鳥獣害からアイガモを守るためには重要な作業だと改めて感じた」と話しました。

J Aには長年、首都圏からさまざまな援農を目的に会員が訪れており、夏にかけて加工トマトやタマネギの収穫などの収穫体験にも訪れる予定です。



13 グリーンカーテンで夏を涼しく 地域貢献の一環で各施設に設置

J Aは夏季の省エネ対策を目的に、店舗にグリーンカーテンを設置しました。女性部員と共に朝顔やカボチャの苗を植え、日差しを遮るための蔭を伸ばす準備を整えました。

5月27日、加美支店では女性部員が丹精込めて育てたマリーゴールドも植え込み、地域の憩いの場としての明るい雰囲気演出。5月28日には、小野田拠点センターで作業が行われ、道路沿いに花壇も設置して地域の景観保全にも取り組みました。

この活動は、J Aが掲げる地域活性化活動の一環。今後、大きく育った葉が日陰を作り、節電効果と共に涼やかな空間を提供することが期待されます。



12 暴風被害乗り越え実習成果を披露 加美農生が野菜苗を直売

5月19日に加美農業高校の生徒が、農産物直売所「愛菜ハウス」前で、野菜苗の販売会を開きました。生活技術科の生徒6人が育てたキュウリ、トマト、サトイモなど6種類の野菜苗を100円から200円で販売しました。

この活動は、年間を通して行う実習授業の一環で、座学では学べない実践的な経験を積むことが狙いです。

例年、この時期は収穫した夏野菜を販売するタイミングですが、今年は5月2日の暴風により、校内で施設野菜を育てていたハウス7棟の内2棟が全壊する被害に見舞われました。しかし、生徒たちは急遽、新たな苗を準備するなどして販売に臨みました。



プランターに苗の定植作業を行う女性部員



来店者に野菜苗を販売する生徒ら



水管理・病害防除・倒伏軽減対策

【指導】
米穀課 横山 大地



中干し後の水管理

中干し後、一度に水を入れると急激な還元状態となり、根腐れが起きやすくなります。2～3日は走り水を行い、徐々に湛水状態にしましょう。その後は低温時を除き、間断かん水を行って、根に水分と酸素を十分に補給し、稲体の活力維持に努めましょう。

病害防除

●いもち病の発生に注意

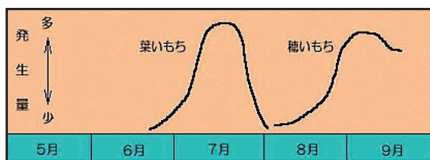
補植苗が圃場に残っていると葉いもち病発生の原因になるため、速やかに処分しましょう。いもち病は低温・多雨が続く時は十分注意してください。また、窒素過多によっても発生が助長されるため、葉色が平年より濃い場合も注意が必要です。発生初期ほど農薬による防除効果が高いので、圃場をよく観察し適期防除に努めましょう。

●感染が起こりやすい条件

1. 葉面湿潤時間が10時間以上
2. 葉面湿潤時間中の平均気温が15℃～25℃
3. 5日前からの平均気温が20℃～25℃

3つが全て満たされると感染に好適な条件となります。好適条件が連続して広域で出現した場合、約2週間後に葉いもちの発病の増加が始まります。

いもち病発生時期のイメージ図



有機米生産部会

雑草防除をしてくれるアイガモの引き渡しを行いました。元気いっぱいのアイガモたちの活躍を期待しています!!

アイガモを受け取る部会員▶



幼穂形成期追肥

幼穂形成期の追肥は、分けつの変退防止と1穂の粒数増加に効果的です。しかし、窒素供給が過剰だと、下位節間を伸長させ倒伏を引き起こしたり、粒数過剰となり登熟不良を招きます。また、粗タンパク質含有量を高めて食味を低下させるなど悪影響を及ぼします。稲の生育量や葉色、圃場条件、使用した基肥の種類などに注意しながら、実施の有無を判断しましょう。

品 種	施用時期	窒素成分 (10a当)	NK化成C68号 現物量(10a当)
ひとめぼれ	出穂25～20日前	1 kg	6 kg
	出穂15～10日前	1 kg	6 kg
蔵の華 まなむすめ	出穂25～20日前	1～1.5kg	6～9 kg
ササニシキ	出穂15～10日前	1 kg	6 kg
みやこがねもち	出穂15～10日前	1 kg	6 kg

※だて正夢：減数分裂期2.0kg/10a（または幼穂形成期1.0kg/10a + 減数分裂期1.0kg/10a）

※追肥などにより葉色が維持できた場合は、登熟期の高温に遭遇しても白未熟粒の発生を抑制することができ、良品質と食味の向上につながります。

野菜出荷休日カレンダー(7月)

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

○印が皆さんの休みの日です。
※JAのHPでもご覧いただけます。

5月子牛市場成績

性 別	雌	去 勢	計
頭 数(頭)	50	58	108
平均体重(kg)	303	342	324
平均販売価格(円)	763,334	900,691	837,100
前月比較 (平均販売価格・円)	-3,677	-9,993	-4,360
前月販売価格 (平均販売価格・円)	767,011	910,684	841,460
前年販売価格 (平均販売価格・円)	605,653	637,225	622,258
前年同月比較 (平均販売価格・円)	157,681	263,466	214,842
市場平均販売価格(円)	782,799	901,396	844,272

(税込)

令和7年度米5月末の出庫状況

集荷数量	226,165.0俵
出庫数量	182,200.0俵
出庫率	80.6%

※出庫数量には移動保管数量も含まれます。





これからの時期に 気を付けたい害虫

【指導】

園芸課 後藤 瑠 伽



アブラムシ

アブラムシを介して病気に感染した株に触ってしまった場合、他の感染していない株には触らないようにしましょう。病気に感染してしまった株は、素手では触れずに、手袋を使用して圃場外で処分しましょう。また使用した手袋も破棄しましょう。

作物	農薬名	倍率	希釈 (10a当たり)	使用時期	使用回数
ナス	モベントフロアブル	2000倍	100~300ℓ	収穫前日まで	3回以内
キュウリ					
ピーマン					
トマト					

アザミウマ

葉全体に小斑点ができ、しだいに褐変して最終的には枯死します。高温や乾燥、降雨が少ない年や、施設栽培で発生しやすいです。

オオタバコガ

茎や果実を食害します。高温や乾燥、降雨が少ないと発生が多くなります。

ハモグリバエ

葉肉を食害するため、白い食害痕が発生します。露地栽培と施設栽培が隣接する場合、早くから発生しやすいです。

作物	農薬名	倍率	希釈 (10a当たり)	使用時期	使用回数
ナス	プレオフロアブル	1000倍	100~300ℓ	収穫前日まで	4回以内
キュウリ					2回以内
ピーマン					
トマト					

殺虫剤を上手に散布するポイント

日中の暑い時間の散布をさけ、朝方または夕方の涼しい時間帯に、葉裏に隠れている虫にもかかるように散布しましょう。また農薬を散布する際は説明をよく見て使用しましょう。



梅雨の時期の管理について

【指導】

畜産課 佐々木 輝 瑠



6月から7月にかけて高温多湿の日が多くなり、家畜の生産性の低下や疾病などの発生が懸念されます。飼養管理を徹底し、畜舎とその周辺の環境保全に努めましょう。また、梅雨の季節は飼料や飲み水が変質しやすいため、下痢や風邪などの病気が発生しやすくなります。

カビ対策

牛舎の風通しを良くし換気を行うことが大切です。湿気が溜まり湿度が高い状態では、病気の原因となるカビなどが発生しやすくなります。保管している飼料が変質する可能性があります。外見上問題が見受けられなくとも、熱を持っていると中でカビが発生している可能性があるので注意しましょう。

給水

牛は飼料中の水分や栄養代謝で生じた水分も利用していますが、必要な水分に関してはほとんどが飲み水によるものです。

牛が一日に必要なとする水の量は、成牛の場合乳牛では乳量の3倍~6倍、肥育牛では体重100キロにつき15ℓ~20ℓ、繁殖牛では体重の7%~8%ほどです。

子牛の場合は1カ月齢~3カ月齢の哺乳子牛では0.6ℓ~5ℓ、4カ月齢~10カ月齢の離乳子牛では5ℓ~20ℓです。

これはあくまでも目安の数字です。気温が高い、乳量が多い、乾物摂取量が多い場合水量を増やしましょう。



青春ストーリー

Q ご自身の専攻学問に興味を持ったきっかけは？

A 小学生のときにヴァイオリンに興味を持ち、中学校に入るまでは独学で、それ以降は習い事として練習をしていました。音楽が好きで、音楽を用いて人を助けられるようなことをしたいと思い、カリキュラムや校風に興味を持ちこの学校に入学しました。

Q どんなことを勉強しているの？

A 幼児リトミックと音楽療法を主に学んでいます。キャンパスで開講している幼児リトミック教室を通して実習を行い、子どもたちの表現力を伸ばすカリキュラムの立て方などを学んでいます。音楽療法では、アシスタントとして現場実習を行っています。人それぞれ適した音楽が異なるので、対象者に合った演奏ができるよう心がけています。

Q 学校生活で印象的だった事は？

A 学校では年3回のコンサートがあり、ヴァイオリンの演奏をしています。以前はオーケストラなど大人数での演奏がほとんどでしたが、アンサンブルといった少人数での演奏もするようになり、自分の演奏が目立って聞こえるので緊張しました。

Q 地産地消・国消国産についてどう思いますか？

A スーパーなどの地場産品コーナーでは地場野菜が売られているのを見かけますが、生産者の顔写真が貼られていると親しみやすく、安心します。また、祖父母が農家をしており、農作業を手伝うことがあります。そうして作られたお米や野菜はより一層おいしく感じます。

Q 現在の目標は？

A 卒業後は短期大学に入り、保育と幼稚園の資格を取ることを目標にしています。将来的には保育士を目指しており、この学校での学びも活かしたいです。



国立音楽院
宮城キャンパス
音楽療法学科・高等部3年
あやえ
佐藤 綾笑 さん
(兵庫県明石市出身)



ヴァイオリンを演奏する佐藤さん



山羊座 やぎ
(12.22~1.19)

〈全体運〉運勢は不安定。何となく周りとかみ合わないことが多いので、連絡と確認を心がけて。ゆっくりと物事を進めると◎〈健康運〉発酵食品や食物繊維を食べて胃腸を元気に〈幸運の食べ物〉ナス



建物火災が多発しています

加美郡内では今年、建物火災が7件発生しており、すでに昨年1年間の発生件数（7件）と同じ件数となっています。

最近では、ごみ焼却や枯草焼却、野焼きから火災となる事例が目立っています。屋外で火を扱う際は、以下のことを確認しましょう。なお、野焼きは原則、法律で禁止されています。

- 強風時は実施しない
- 消火準備を怠らない
- 最後はしっかり消火する



令和8年度大崎広域防火標語

火の始末 使った後の ルーティーン



加美消防署 ☎63-2003 / 西部分署 ☎67-2369
◀大崎消防ホームページはこちら



生活葬祭課からのお知らせ

葬祭商品券の取扱手数料ご負担のお願い

日頃よりJA加美よつばをご利用頂きましてありがとうございます。

事務処理コストの増加のため、7月1日より
葬祭商品券の取扱手数料を頂戴することとなりました。
何卒ご理解のほど、よろしくお願いいたします。

お申込み1件につき手数料 1,000円（税込）

事務精算窓口も5月中旬より
「よつば館事務所」にて承っております。





今月号のテーマは「雨の日の過ごし方」

来月号のテーマは
「おたよりの暑さ対策グッズ」
です。
たくさんのお便りをお待ちしています！



お便りのご応募、ありがとうございました。私も、好天より雨空の方が落ち着くタイプです。「しとしと」という雨音とカエルの鳴き声が梅雨を感じさせますね。
(ちよめすけ)

雨の日は「朝湯」。朝7時から日帰り入浴に出かけます。旅館で近郷近在の顔馴染みの人たちと世間話するのも良いものです。
(中新田 Y・Kさん)

雨の日はなぜか心が落ち着きます。雨音を聞きながら、大好きな本を読みたいです。疲れたら雨に濡れた緑を眺めて過ごしたいです。特にアジサイの花は最高ですね。
(色麻 ベリー千葉さん)

普段、自転車で移動するので、雨の日は自宅でテレビを観たり、ゲームをして楽しめます。
(愛知県 あふがんさん)

理事会報告

全議案原案どおり承認されました

第2回5月臨時理事会 (令和8年5月1日開催)

- 第1号議案 会計監査人及び監事に提供する決算書類について
- 第2号議案 令和8年度JA加美よつば自己改革工程表の策定について

第3回5月定例理事会 (令和8年5月29日開催)

- 第1号議案 令和7年度決算について
- 第2号議案 部門別損益計算書の承認について
- 第3号議案 決算書類の承認について
- 第4号議案 令和7年度労働保険事務組合収支報告について
- 第5号議案 会計監査人の報酬について
- 第6号議案 総代会提出議案について
- 第7号議案 第27回通常総代会の招集について
- 第8号議案 不良債権の処理方針に関する事項について
- 第9号議案 宮崎ライスセンター荷受計量操作盤更新工事及び色彩選別機更新工事について
- 第10号議案 西部カントリーエレベーター丸ビン攪拌オーガ交換工事及び丸ビン支援システム更新工事並びに湿式集塵装置の部分更新工事について
- 第11号議案 東部カントリーエレベーター糶摺機操作部補修工事について

監事会報告

全議案原案どおり承認されました

第2回5月監事会 (令和8年5月14日開催)

- 第1号議案 令和7年度決算期定期監査報告書(案)について
- 第2号議案 監事の選任議案に対する同意について

臨時監事会 (令和8年5月27日開催)

- 第1号議案 会計監査人の再選任について

第3回5月監事会 (令和8年5月29日開催)

- 第1号議案 みのり監査法人「監査報告書」について
- 第2号議案 令和7年度「監査報告書」について
- 第3号議案 会計監査人の報酬等に関する同意について

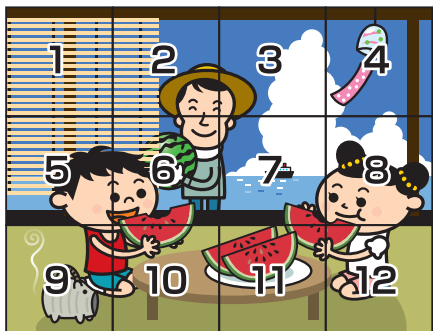
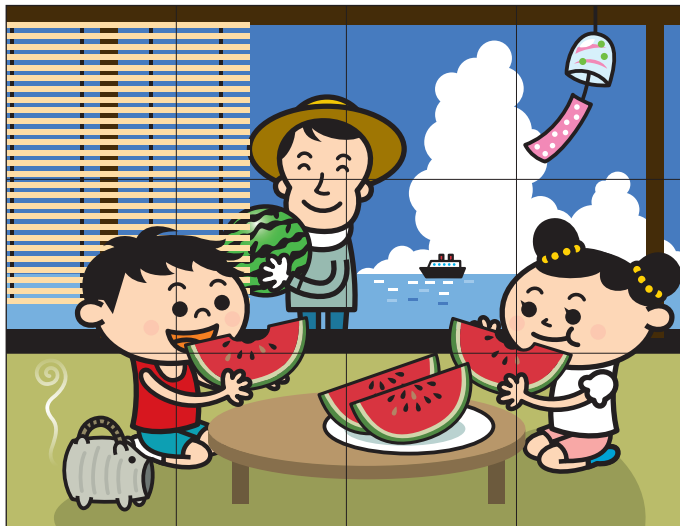
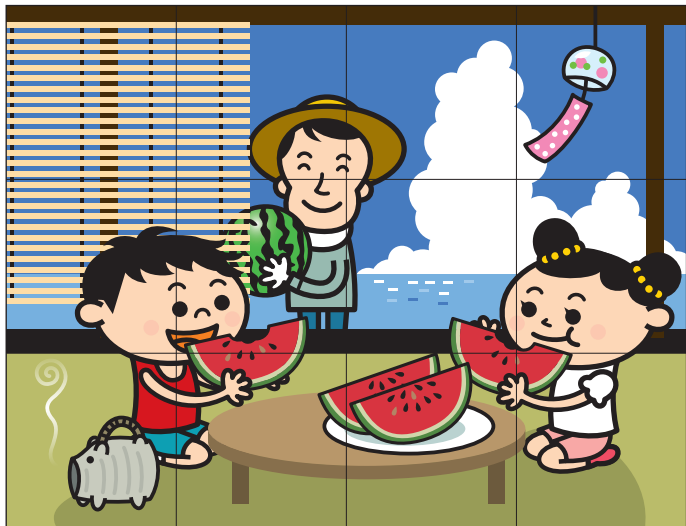
2026 7月JA行事予定

直売所ポイント2倍デー	移動店舗車 (小野田)
イブニングサービス	移動店舗車 (宮崎)
01 水	17 金
02 木	18 土
03 金	19 日
04 土	20 月
05 日	21 火
06 月	22 水
07 火	23 木
08 水 子牛市場	24 金
09 木	25 土 JA共済 アンパンマンショー
10 金	26 日
11 土	27 月
12 日	28 火
13 月	29 水
14 火	30 木 定例理事会
15 水 夏の総合展示会 (~16日)	31 金
16 木	

※予定が変更・中止となる場合があります。また、金融移動店舗車が故障や天候により、連休になる場合もありますのでご了承ください。

まちがいがし

右のイラストには左のイラストと違う部分があります。間違っている部分を左下の枠内の数字で探しましょう。



《応募方法》正解者の中から抽選で、下記に掲載の「がじゅり！レモンピール」1袋を4名の方にプレゼント。ハガキ（左下掲載ハガキでも可）、メールまたは各拠点センター窓口にある応募用紙に解答・来月号のテーマに寄せた内容またはご意見・住所・氏名・電話番号を書いて左下掲載ハガキの宛先またはJ A窓口までご応募ください。

6月号の答え

- 2……帽子が違う
- 3……軽トラックの形が違う
- 6……ピンクのアジサイの一部がハートになっている
- 7……男の子の服のボタンの数が違う
- 9……カエルの口の形が違う

締切 6月30日(火)



郵便はがき

お手数ですが
85円切手をお貼りください

9 8 1 4 1 2 2

色麻町四竈字爪木町14番地の1

加美よつば農業協同組合

「YUME」編集係 行

ご住所 〒 -		
お名前 P.N. (ご希望の方)		
年齢	性別	電話番号
歳	男・女	() -

今月のプレゼント



参考価格 1袋 (25g) 320円 (税込)

がじゅり！レモンピール

✂ (キリトリ線)

暖かい瀬戸内の風と太陽の恵みをたっぷり受けて大切に育てられた瀬戸内レモンだけを使用して、果皮を砂糖漬けにしました。酸っぱさとほろ苦さが一度食べるとやみつきになる美味しさです。

〈お問い合わせは〉
直売所「愛菜ハウス」へ
〈Aコープマーク品のお問い合わせは〉
拠点センター営農経済課または資材管理課へ

今月のプレゼントは「がじゅり！レモンピール」1袋を4名の方に！

*個人情報取扱いについて ご応募に際して取得しました個人情報は、プレゼントの抽選・発送、広報誌の編集企画の目的以外には使用しません。ただしJAからのお知らせを送付させて頂く事がありますのでご了承ください。また、承諾なく第三者に提供致しません。

