



まきばの風

# ほかほか

Community Magazine of JA Doutou Asahi



酪農ヘルパー・コントラクター事業の新会社が始動



## もくじ



あさひ四兄弟

長男 たいよう・次男 だいち  
長女 みどり・次女 みるく

前期A日程体型調査・牛群審査	4
上春別地域 交通安全啓発運動	5
平成29営農年度6月末クミカン実績	6
営農のページ（普及センター）	8
営農のページ（根釧農業試験場）	9
別海高校より	10
JAグループ通信	11
北海道地域農業研究所だより	12
お盆の営業日程について・理事会報告	13
6月生乳生産・乳代単価情報・市場カレンダー・運勢・編集局から	14



## 前期A日程体型調査・牛群審査終わる!!

6月9日から6月17日の日程で、審査員に北海道ホルスタイン農業協同組合の田井道弘審査員、佐藤貢審査員を迎え、平成29年度前期（A日程）体型調査及び牛群審査が行われました。

牛群審査については、根室支所・中川佳代氏所有センターランド アカロイ ET号、センターランド T モーティ アレキサンダー号がEX91点、別海支所・(有)オードリーファーム所有ラツス エンファシス シンダー号がEX90点を獲得しました。

また、初産において、根室支所・中川佳代氏所有センターランド チャンプロウ アツトウツド号が決定得点85点を獲得し、別海支所・沓澤宣幸氏所有ビューゼット コンケスト アルタイル号、上春別支所・佐久間 淳氏所有メリーランド ビューティ ホワイト マツカチエン号、根室支所・中川佳代氏所有センターランド テラソンカット アルマーニ号、(有)武隈牧場所有エクセルランド マーシャル スパークリング号が決定得点84点を獲得しました。おめでとうございます。

なお、後代検定体型調査については、調査結果はこれからの後継牛の選抜・淘汰に欠くことのできない種雄牛評価値の貴重なデータとして活用される事となりますので、今後とも乳検への加入、後代検定精液の利用ならびに、体型調査へのご協力をお願いいたします。

今回、調査協力をいただきました生産者の皆様に感謝申し上げます。

### 決定得点87点以上牛一覧

得点	名 号	父略号	審査年齢	所 有 者	支 所
91	センターランド アカロイ ET	29H9023	05-08	中川 佳代氏	根 室
91	センターランド T モーティ アレキサンダー	7H8221	07-03	中川 佳代氏	根 室
90	ラツス エンファシス シンダー	7H8885	06-00	(有)オードリーファーム	別 海
89	BF ロジユ ロイ チュン	7H7020	08-05	清水 彰氏	別 海
89	グリーンリバー プレシヤス チャンピオン	250H803	11-07	今井 明郎氏	西春別
88	センターランド ルドルフ ファイバー ラバンガード	200H5630	03-10	中川 佳代氏	根 室
88	グリーンリバー ロイレシー ブラクストン バニー	7H9165	04-00	今井 明郎氏	西春別
88	センターランド トリビューダーハム ピース	94H14758	04-02	中川 佳代氏	根 室
88	ハピイースト G パーク チツプル	7H10920	04-03	渡部 義市氏	西春別
88	スピリット ハーピオ オア	JP4H54121	04-06	佐々木 信氏	上春別
88	エステール ゲールチエ ファイバー	200H5592	04-07	(有)佐々木牧場	根 室
88	センターランド テラソン ザ チャンプ ルーベンス	70H969	04-07	中川 佳代氏	根 室
88	グレイスフル スカイラーク ジエイズ マリン	11H8421	04-10	渡部 義市氏	西春別
88	エクセルランド ミラン イブファイ	200H5592	05-05	(有)武隈牧場	根 室
88	ピツグゲート ウインドブルック チェスター	200H3501	05-06	大門 貴幸氏	西春別
88	メリーランド ホープ リツク サンダー	7H8165	05-10	佐久間 淳氏	上春別
87	フレーザーランド ウインザー アニーガール	JP3H54343	03-08	平沢 優作氏	別 海
87	センターランド T ロイレサー テンプシー	7H9264	03-11	中川 佳代氏	根 室
87	グレイスフル MDF アツトウツド バーバラ ET	7H10506	04-00	渡部 義市氏	西春別
87	アローメープル デイブ クリン ストーマー	7H9264	04-02	矢部 謙治氏	根 室
87	テリーグ ロマンシート ロイ	55705	04-04	(有)オードリーファーム	別 海
87	サンワード WD フローレン ナディア	7H10920	04-05	日向 和哉氏	西春別
87	フレーザーランド ファイナル ラバンガード	200H5630	04-05	平沢 優作氏	別 海
87	エクセルランド ウォーカー シーパー	200H5567	04-07	(有)武隈牧場	根 室
87	サンワード ジョディ ジュレ チャーミー フタゴ	1H9192	04-08	日向 和哉氏	西春別
87	ミドリ シャウト メドレー	29H13387	04-08	(有)オードリーファーム	別 海
87	ベネット ファーム ファイバー	200H5599	04-08	(有)オードリーファーム	別 海
87	ピツグゲート シーパー プリユーク	200H5567	04-10	大門 貴幸氏	西春別
87	BF ローザベン ジェリツク	200H5577	04-11	清水 彰氏	別 海
87	カサハラランド キャリオープ スーパー ET	1H8778	05-01	笠原 穰二氏	別 海
87	グレイスフル チャンピオン エミリンダ	250H803	05-02	渡部 義市氏	西春別
87	グレイスフル アンバサ アイオーン フロスティー	JP3H53584	05-02	渡部 義市氏	西春別
87	グレイスフル YWF メモリアル アトリー	7H10506	05-04	渡部 義市氏	西春別
87	センターランド アドベント ファイバー	200H5592	05-06	中川 佳代氏	根 室

## 初産決定得点84点以上牛一覽

得点	名 号	父略号	審査年齢	所有者	支 所
85	センターランド チャンプロウ アツトウト	7H10506	02-06	中川 佳代 氏	根 室
84	センターランド テラソノカット アルマーニ	7H11703	02-06	中川 佳代 氏	根 室
84	エクセルランド マーシャル スパークリング	3H53999	02-07	(有)武隈牧場	根 室
84	ビューゼット コンケスト アルタイル	65251	02-07	沓澤 宣幸 氏	別 海
84	メリーランド ビューテイ ホワイト マツカチエン	7H11477	02-09	佐久間 淳 氏	上春別

### 上春別地域 交通安全啓発運動

#### 支所職員も協力

夏の交通安全運動  
期間中の7月20日、  
本年も交通事故・交  
通違反の根絶を願ひ、  
上春別地区連合会主

催による街頭啓発を行い、国道  
272号線沿いの役場連絡事務所前  
において各地区長、中標津警察  
署、町交通安全協会、上春別小  
学校、当支所職員が参加しまし  
た。

交通量の非常に多い国道では  
ありますが、小学1・2年生が  
「啓発グッズ・チラシ」を行き  
交う車100台へ、運転手さんに交  
通安全の呼びかけをしながら手  
渡しました。

運転手さんたちも小さな子供  
たちからの呼び掛けに答え  
られ、気を引き締め運転  
されておりました。



### 万一に備えよう わが家の防災

#### 水と食料はどのように用意すべきか

災害危機管理アドバイザー・和田隆昌

人は平穏な日々が続くと、「いざ  
というときの備え」を忘れてしま  
います。何度も津波の被害を受けた東  
北地方でさえ、自分に都合の良い  
「しばらくは大丈夫」という考えに  
陥ってしまい「いつか、そのうち」  
と備えることを怠ってしまいます。

熊本地震は100年間地震の被害のな  
かった地域で発生した地震であつた  
ために、備蓄のない多くの住民は困  
窮しました。日本は世界でもまれに  
見るインフラの整つた国です。蛇口  
をひねればそのまま飲むことができ  
、停電することもごくまれなこの国で  
は、当たり前のように安全な水や食  
料が供給されています。これは先進



さて水の準備の仕方ですが、人は  
1日に飲用、調理や炊事、洗濯、ト  
イレなどに約3ℓの水が必要です。  
飲用以外にも生活水を用意しておき  
ましょう。水道水をペットボトルや  
ポリタンクに詰め、定期的に交換す  
ることが肝要です。よく「3日間の  
水と食料」といわれますが、大規模  
災害に備えるためには1週間分の備  
蓄を推奨します。食料は特別な保存  
食である必要はなく、缶詰やレトル  
ト食品を多めに購入し、古い食材か  
ら使用して、減ってきたら買い足す  
ようにしましょう。その際、非常時  
に不足しがちな、野菜や果物の缶詰  
を追加しておけば、健康被害への対  
策になります。



29年-28年 5 342,385 -24 -51,472 393,857

22 資金借入	23 資金受入	収入合計
千円	千円	千円
43,400	2,634,825	24,335,442
53,730	2,012,411	23,507,288
80.8%	130.9%	103.5%
-10,330	622,414	828,154
51,800	610,481	20,306,410
-8,400	2,024,344	4,029,032

貯金、前期繰越増

	預り員数	預り額	貸越員数	貸越額	差引
	戸	千円	戸	千円	千円
29年	376	2,604,775	156	586,583	2,018,192
28年	371	2,262,390	180	638,055	1,624,335

所得率 29年 24.9% 28年 27.0% 29年収支 2,053,174  
 乳飼比 36.9% 35.9% 28年収支 1,629,186  
 差額 423,988  
 農業所得 5,319,506 5,700,824

60 諸税負担	61 支払利息	その他62 経営費	農業 支出計	70 家計費	80 資金返済	81 共済貯金	82 農業機械	83 その他支出	支出合計
千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
985,656	12,413	458,904	16,082,046	2,157,261	727,143	2,262,306	297,967	755,545	22,282,268
935,332	14,402	380,627	15,438,871	2,156,527	688,989	2,406,035	234,897	952,783	21,878,102
105.4%	86.2%	120.6%	104.2%	100.0%	105.5%	94.0%	126.9%	79.3%	101.8%
50,324	-1,989	78,277	643,175	734	38,154	-143,729	63,070	-197,238	404,166
977,016	10,942	362,472	15,905,691	2,136,858	585,491	1,717,165	118,433	572,126	21,035,764
8,640	1,471	96,432	176,355	20,403	141,652	545,141	179,534	183,419	1,246,504

傷害保険・その他増

長期資金返済増 建更加入減

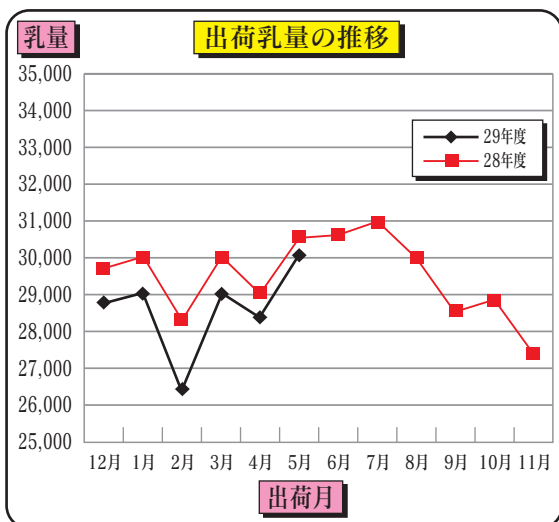
土地改良以外減

22 資金借入	23 資金受入	収入合計
千円	千円	千円
82	4,953	45,743
98	3,652	42,663
83.7%	135.6%	107.2%
-16	1,300	3,080

	預り員数	預り額	貸越員数	貸越額
	戸	千円	戸	千円
29年	376	6,928	156	3,760
28年	371	6,098	180	3,545

所得率 29年 24.9% 28年 27.0% 29年収支 3,859  
 乳飼比 36.9% 35.9% 28年収支 2,957  
 差額 903  
 農業所得 9,999 10,346

60 諸税負担	61 支払利息	その他62 経営費	農業 支出計	70 家計費	80 資金返済	81 共済貯金	82 農業機械	83 その他支出	支出合計
千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
1,853	23	863	30,229	4,055	1,367	4,252	560	1,420	41,884
1,698	26	691	28,020	3,914	1,250	4,367	426	1,729	39,706
109.1%	89.3%	124.9%	107.9%	103.6%	109.3%	97.4%	131.4%	82.1%	105.5%
155	-3	172	2,210	141	116	-114	134	-309	2,178



### 平成29年6月末クミカン実績

J A 全体…生乳出荷量 (H28年12月～H29年5月) は前年比 96.6%、乳代単価 (補給金含む) は1.2円/kg増の 97.9円/kg。収入全体では前年比103.5% (個体販売価格の上昇、貯金、前期繰越の上昇等)。

一方、支出全体については、農業支出が全般的に増加傾向にあり、前年比101.8%。収支差額においては、前年比423,988千円の増加となっております。

一戸平均…収支差額で前年比903千円の増加となっております。

※全体を通じて、乳代、補給金単価、個体販売価格が堅調に推移し、前年比より良好に推移しております。今後とも、営農計画に基づいたクミカン運用についてよろしくお願い致します。

### 平成29年度6月末クミカン実績 (JA総計)

平成29年度実績

平成28-29年度差額

#### 【JA全体】 《収入》

項目 年別	01 生乳	02 補給金	03 乳用牛	04 肉用牛	その他05 畜産物	06 家畜共済	その他12 農産物	20 雑収入	農業 収入計	21 農外収入
	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
29年	15,732,807	1,171,817	1,270,113	1,598,764	8	609,260	15,720	1,003,063	21,401,552	255,665
28年	15,787,077	1,161,518	1,415,642	1,412,568	33	553,992	23,381	785,484	21,139,695	301,452
前年比	99.7%	100.9%	89.7%	113.2%	24.2%	110.0%	67.2%	127.7%	101.2%	84.8%
前年差額	-54,270	10,299	-145,529	186,196	-25	55,268	-7,661	217,579	261,857	-45,787
29年計画	15,563,602	1,029,282	999,958	1,241,409	1,400	294,613	12,405	467,906	19,610,575	33,554
計画差額	169,205	142,535	270,155	357,355	-1,392	314,647	3,315	535,157	1,790,977	222,111

【差額要因】

初生♀以外減 初生♂・肥育素牛以外増

科目全般的に増加

#### 《支出》

項目 年別	50 労賃	51 肥料費	52 生産資材	53 水道光熱	54 飼料費	55 養畜費	56 素畜費	57 農業共済	58 賃料料金	59 修理費
	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
29年	1,075,285	979,987	806,608	1,058,214	6,243,729	1,065,788	188,086	661,792	1,508,598	1,036,986
28年	937,660	1,187,865	763,806	927,276	6,092,073	940,519	141,050	627,692	1,443,376	1,047,193
前年比	114.7%	82.5%	105.6%	114.1%	102.5%	113.3%	133.3%	105.4%	104.5%	99.0%
前年差額	137,625	-207,878	42,802	130,938	151,656	125,269	47,036	34,100	65,222	-10,207
29年計画	1,176,219	1,177,759	806,785	1,027,807	6,362,108	985,765	148,730	666,024	1,346,105	857,959
計画差額	-100,934	-197,772	-177	30,407	-118,379	80,023	39,356	-4,232	162,493	179,027

【差額要因】 科目全般増加

農薬費増

軽油・灯油・ガソリン増

牧草購入増

科目全般増加

育成牛導入増加

預託費増

#### 【JA戸平均】 《収入》

項目 年別	01 生乳	02 補給金	03 乳用牛	04 肉用牛	その他05 畜産物	06 家畜共済	その他12 農産物	20 雑収入	農業 収入計	21 農外収入
	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
29年	29,573	2,203	2,387	3,005	0	1,145	30	1,885	40,228	481
28年	28,652	2,108	2,569	2,564	0	1,005	42	1,426	38,366	547
前年比	103.2%	104.5%	92.9%	117.2%	0.0%	113.9%	69.6%	132.3%	104.9%	87.8%
前年差額	921	95	-182	442	0	140	-13	460	1,862	-67

#### 《支出》

項目 年別	50 労賃	51 肥料費	52 生産資材	53 水道光熱	54 飼料費	55 養畜費	56 素畜費	57 農業共済	58 賃料料金	59 修理費
	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
29年	2,021	1,842	1,516	1,989	11,736	2,003	354	1,244	2,836	1,949
28年	1,702	2,156	1,386	1,683	11,056	1,707	256	1,139	2,620	1,901
前年比	118.8%	85.4%	109.4%	118.2%	106.1%	117.4%	138.1%	109.2%	108.3%	102.6%
前年差額	319	-314	130	306	680	296	98	105	216	49

#### 出荷乳量の推移 (単位：kg)

		12月	1月	2月	3月	4月	5月	合計	乳代単価
29年	上春別	4,917,340	4,957,198	4,522,823	4,990,754	4,892,287	5,245,537	29,525,939	(98.1円/kg)
	西春別	7,367,872	7,508,444	6,874,820	7,610,210	7,357,340	7,785,514	44,504,200	(97.3円/kg)
	別海	12,553,934	12,635,955	11,411,469	12,574,041	12,298,236	13,150,860	74,624,495	(98.0円/kg)
	根室	3,936,709	3,989,638	3,548,070	3,923,366	3,823,150	4,076,511	23,297,444	(98.3円/kg)
	合計	28,775,855	29,091,235	26,357,182	29,098,371	28,371,013	30,258,422	171,952,078	(97.9円/kg)
28年	上春別	5,482,298	5,553,628	5,206,575	5,548,724	5,140,574	5,182,114	32,113,913	(97.0円/kg)
	西春別	7,544,731	7,664,360	7,150,257	7,645,740	7,360,066	7,833,335	45,198,489	(96.4円/kg)
	別海	12,769,131	12,821,367	12,168,561	12,876,208	12,679,452	13,470,987	76,785,706	(96.6円/kg)
	根室	3,956,352	4,039,165	3,796,833	4,000,936	3,901,713	4,170,963	23,865,962	(97.1円/kg)
	合計	29,752,512	30,078,520	28,322,226	30,071,608	29,081,805	30,657,399	177,964,070	(96.7円/kg)
対比	上春別	89.7%	89.3%	86.9%	89.9%	95.2%	101.2%	91.9%	(1.1円/kg)
	西春別	97.7%	98.0%	96.1%	99.5%	100.0%	99.4%	98.5%	(0.9円/kg)
	別海	98.3%	98.6%	93.8%	97.7%	97.0%	97.6%	97.2%	(1.4円/kg)
	根室	99.5%	98.8%	93.4%	98.1%	98.0%	97.7%	97.6%	(1.2円/kg)
	合計	96.7%	96.7%	93.1%	96.8%	97.6%	98.7%	96.6%	(1.2円/kg)



# 営農のページ

【普及センター】

## 抗菌性物質残留事故を考える

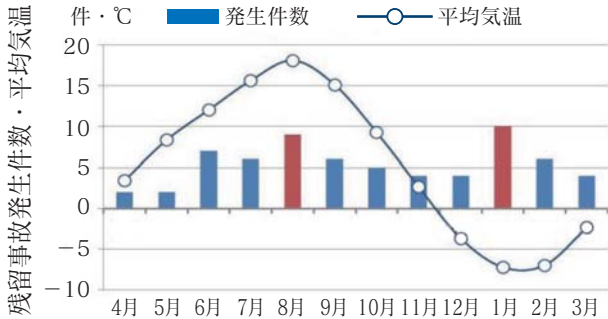


図1 根室管内における抗菌性物質残留事故発生件数と平均気温  
平成24～28年度の累計件数 (65件) 気温は別海アメダス (平年値)

・ 1 抗菌性物質残留事故の傾向  
・ 抗菌性物質残留事故は暑い時期と寒い時期に多く起きている  
春から秋は、気温の上昇とともに事故件数が多くなっています。一方、気温が氷点下になる冬期間は、気温の低下とともに事故件数が多くなっています (図1)。

管内で最も気温が高くなる8月を迎えています。暑熱による免疫力の低下から乳房炎は増えていませんか？今回は乳房炎との関わりが深い抗菌性物質残留事故について考えてみます。

・ 事故原因はマーキングの見落とし  
抗菌性物質残留事故は、乳房炎軟膏使用によるものがほとんどです。複数のマーキングをしているにも関わらず、マーキングの見落としによるものが過半数を占めています。



写真1 抗菌性物質残留事故は乳房炎軟膏使用によるものがほとんど

2 作業での無意識な動きが危ない  
意外ですが、季節 (気温) と抗菌性物質残留事故の発生には何らかの関係がありそうです。暑さや寒さなどによって心身ともに疲れていると、普段、ルーティンワークとして行っていることが無意識になりがちです。「いつも置いているはずの場所に物がない、なくした物が思わぬところから出てきた」という経験はだれしもあると思います。これは無意識に動いている証拠です。

3 誰が見ても分かる・誰がやっても同じが大切  
抗菌性物質残留事故は、農作業事故と同じメカニズムで起きていると考えられます。農作業事故は「人」の問題だけでなく、「機械・施設・道具」「環境」「作業方法」にも、その原因が潜んでいるという報告があります。これらの原因のうちどれか一つでも改善されていれば、事故は防げるというものです。  
抗菌性物質残留事故を防止する上で、正しい搾乳方法の実践や飼養環境を整えることにより、乳房炎そのものを減らすことが、最も大切です。一方、うっかりミスによる残留事故を防ぐには、やはり「見える化」が有効です (写真2)。大切なことは「誰が見ても分かる」ということです。否が応でも視覚に入ってくる情報によって、たとえ無意識に作業を行っていたとしても、事故を回避することができず、また、誰がやっても同じになるように作業をできるようにシンプルにすることが大切です。

これらは、カイゼン※の一例です。カイゼンは、現場の作業者が中心となって考えてこそ意味があります。さまざまな現場での作業を経験している酪農ヘルパーに、うちの農場で作業上どこを改善すべきか尋ねてみるのも、いいかもしれません。

残留事故を防止するための重要管理点 (図2) および治療記録の記載例 (図3) を示しておきますので、参考にしてください。

### 抗菌性物質残留を防止するための重要管理点

- ① 抗菌性物質の投与牛は誰が見ても分かるように複数のマーキングと隔離をする
- ② 治療牛の牛乳はすべて廃棄する
- ③ 家族内・従業員・ヘルパーへの連絡を徹底する
- ④ 出荷の判断は必ず検査してから行う

図2 抗菌性物質残留事故を防止するための重要管理点

### ホワイトボードによる記入例

本日月日の別搾り牛は 朝 頭 夜 頭

番号又名号	区分	治療開始 分娩月日	治療終了	休業期間	検査依頼
	治療・分娩	月 日	月 日	月 日	月 日
	治療・分娩	月 日	月 日	月 日	月 日

図3 抗菌性物質による治療記録表の記載例

乳房炎をはじめ抗菌性物質残留事故が多くなる時期と比べています。いつもより意識を高くして管理強化に努めましょう。



写真2 視覚からの情報が大切 (見える化)

※目立つ色や形で、誰が見ても分かるように

※カイゼンとは「改善」のこと。おもに製造業の生産現場で行われている作業の見直し活動をいいます。作業効率の向上や安全性の確保に関して、現場の作業者が知恵を出し合い課題解決を図っていく点が特徴。



## 公共牧場で6ヶ月齢の乳用後継牛を昼夜放牧する条件

根釧農業試験場駐在 乳牛グループ 西道由紀子

営農のページ

【農業試験場】

春に乳用後継牛を昼夜放牧すると、放牧開始後1ヶ月間に体重が減少することが知られています。この発育不良は、気温や飼料の急変、放牧未経験による採食行動の未発達といった原因が重なることにより引き起こされると言われています。そこで、公共牧場において6ヶ月齢で昼夜放牧を開始するために必要な春の寒冷対策と、初回授精月齢が遅延しない放牧開始時の体重を検討しました。

### 1) 春の寒冷対策

根釧農試の放牧未経験の6ヶ月齢程度のホルスタイン種雌育成牛を、放牧開始後1ヶ月間だけシェルタが設置された草地に昼夜放牧しました。育成牛は、1日の降水量が多い日や気温5℃以下の時間が多い日にシェルタを多く利用していました(図1)。これらシェルタ設置の放牧地の育成牛は、シェルタの無い草地に昼夜放牧した同月齢の育成牛と比べて、放牧開始後1ヶ月間の日増体量が有意に高くなりました(P<0.05)。

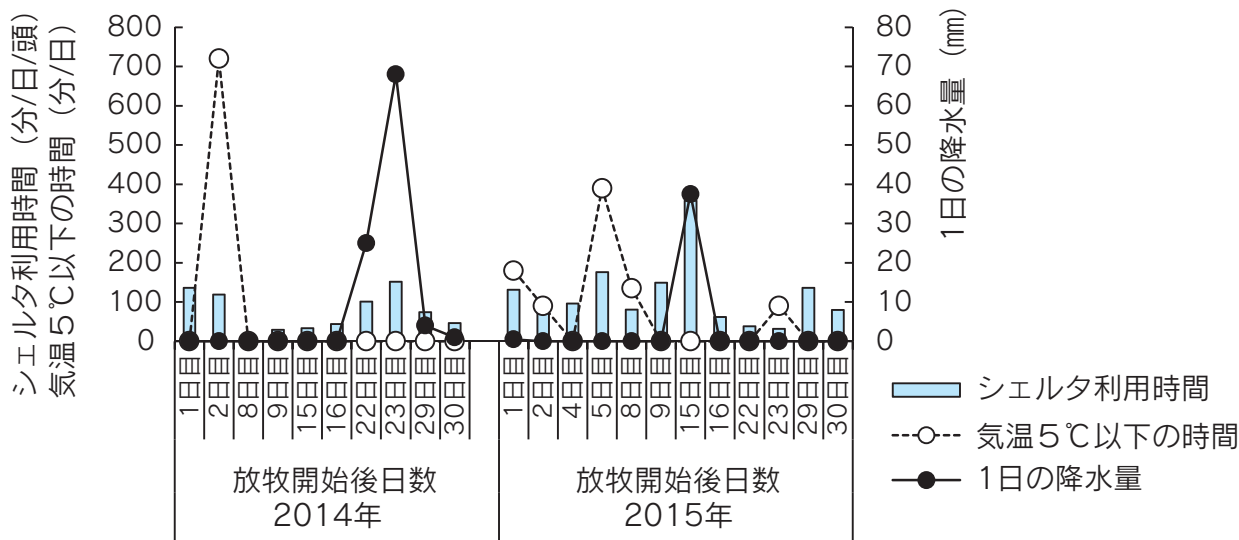


図1. 1日1頭あたりのシェルタ利用時間と気象条件との関係

### 2) 放牧開始時の発育程度と初回授精月齢

月齢に対する発育程度を日齢に対する体重の比で表すと、上述の昼夜放牧育成牛の放牧開始時の日齢に対する体重の比(x)と初回授精月齢(y)には、以下の関係が見られました。

$$y = 42.7x^2 - 106.1x + 78.4 (R^2 = 0.3974)$$

この関係から、初回授精の目標を14ヶ月齢とした場合の日齢に対する体重の比は1.052で、放牧開始が6ヶ月齢なら189kg、7ヶ月齢なら220kgが放牧開始時の体重の目安と考えられます。

公共牧場に簡易シェルタを設置し、約6ヶ月齢の乳用後継牛29頭を昼夜放牧したところ、放牧開始時の日齢に対する体重の比が1.052より低いと、初回授精月齢が遅延する牛が多い結果となりました(図2)。

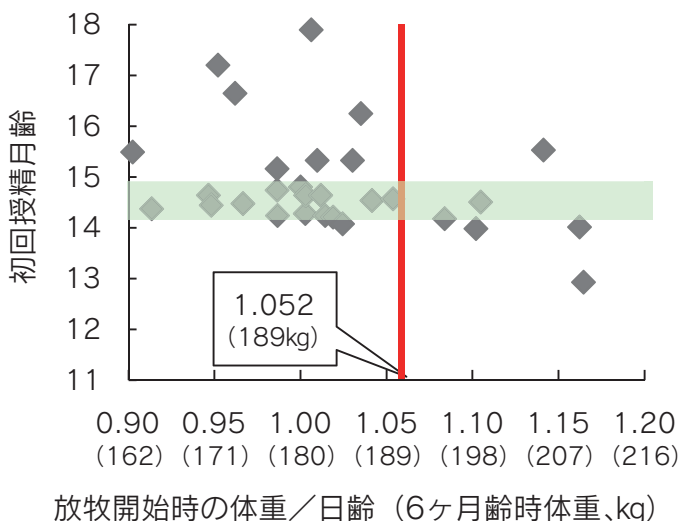


図2. 公共牧場における放牧開始時の日齢に対する体重の比と初回授精月齢の関係

## 別海高校 酪農経営科・専攻科

### ●酪農経営科【委託実習&インターンシップ】

6月26日(月)～29日(木)の4日間、酪農経営科の2・3年生が、農家委託実習とインターンシップを実施しました。

今年度は委託実習でJA道東あさひ(別海地区8名、西春別地区3名、上春別地区4名)、JA中春別(中春別地区4名)JA計根別(6名)のご協力のもと、3泊4日の実習に取り組みました。また、インターンシップではJA道東あさひ様、明郷伊藤牧場様、グループホームすずらん様で実習に取り組みました。

生徒各自に合った実習を用意して指導していただき、受け入れていただいた酪農家の皆様、企業の皆様には、酪農技術や経営のことから、個人個人の進路のことなど丁寧に細やかなご指導をいただきました。この場をお借りして厚くお礼申し上げます。

### ●酪農経営科【校内技術競技大会を実施】

7月4日(火)に、農業クラブ3大事業の2つ目となる校内技術競技大会が行われました。

乳牛審査競技では、本校卒業生の伊藤牧場より育成牛4頭をお借りし、審査員としてジェネティクス北海道の間木野尚司様を招いて実施しました。競技の前には、牛の見方について講義を受け、競技後には審査講評を実施するなど、関係各位の協力をいただいで実施することができました。各競技の最優秀賞、優秀賞は以下の通りです。

#### 【乳牛審査競技】

最優秀：3年 上神 美幸  
優 秀：3年 森田 岬  
2年 鎌田 梨杏、井澤 秀希

#### 【農業鑑定競技(畜産)】

最優秀：3年 小笠原 陽  
優 秀：3年 南澤 茜、上神 美幸、森田 岬  
2年 杉本 昌也、1年 酒井 瞬

#### 【農業情報処理競技】

最優秀：3年 中川 颯、2年 芳賀 奈月  
優 秀：3年 笹岡 聖、南澤 茜



中春別 奥山牧場さん  
(委託実習)



JA道東あさひ  
(インターンシップ)



乳牛審査競技の様子

### ●専攻科【農業機械高度利用研修受講】

北海道立農業大学校において農業機械高度利用研修が6月6日(火)～6月9日(金)まで実施され、2年目学生の相馬晴香さんと1年目学生の川代凱斗さんが初級を受講し、農業機械についての基本操作や知識、安全に関する講習、点検について学びました。

研修以外でも、寮生活などで、他の研修生と交流を深めることが出来ました。学生達は、「点検の重要性を理解できたので、今後の牧草収穫の作業に、得た技術と知識を生かして取り組みたいです。」と達成感と今後の意気込みを話していました。



研修(中級)を終えて

### ●専攻科【7/23(日) 学校祭一般公開実施】

今年度も搾乳体験や羊毛フェルトマスコット作り体験や専攻科活動パネルの展示を行いました。

また、今回新しい試みとして、バター作り体験を実施しました。市販の生クリームを用いて、固形物と水分が分離してバターが出来上がる工程を知ってもらう良い機会となりました。

瓶を一所懸命振ってバターが完成し、子ども達から歓声が上がりました。大人の方にも十分楽しんで頂けたようです。例年行っている搾乳体験やストラックアウトコーナーも大盛況でした。羊毛フェルトマスコットコーナーも、多くのお客さんが来場しましたが、時間が30分短くなった関係で、「もう少し時間が欲しい」という声があり、次年度はもう少し余裕をもって楽しんでもらえるように、パーツを十分に用意しておくという課題が上がりました。

最後に、新しい取り組みとして、学校祭に向けて専攻科のオリジナルTシャツを作成しました。ベースとなる黒地のTシャツを業者から購入し、スプレー等で、乳牛の斑紋風の模様をあしらいました。手作りの風合いがあり、とても味わい深い作品となりました。今回の各取り組みで、学生相互の理解や、地域へのアピールもより深まったので、今後の学生生活に生かしてもらえればと思います。



バター作り体験の様子



完成したオリジナルTシャツ



# JAグループ通信

JAグループの連合会・中央会の活動内容を紹介します。

JA北海道大会決議事項の実践やその時々のトピックスなど、組合員の皆様に定期的に伝えたいです。

各団体の詳しい取り組み内容は、WEBサイトをご覧ください。

## JA北海道中央会

6月11日に全道3会場（JAさっぽろ、JA帯広かわにし、JAしべちや）にて「みんなのよい食JA親善大使」を開催しました。

この取組みは、北海道コンサドーレ札幌の選手がJA親善大使として、子どもたちと共に「よい食」とは何かを考え、食の大切さや地域の農業の役割を再認識してもらおうものです。合計約200人の子どもが参加し、特に自分たちで調べて問題を考えた「北海道の食と農に関するクイズコーナー」は各会場で大盛り上がり。農業への理解・関心を深めてもらうことができました。



## JA北海道信連

6月に、札幌駅前通地下歩行空間でJAバンクのPRイベントを行いました。

当日は、「ドローン貯 キャンペーン」のPRや若手女性農業者集団「Link's」の内山佳奈さんによるトークショー、「ちよリス」グッズの当たる「クイズ大会」等を実施しました。また、「ローン相談コーナー」の設置やSNSに「ちよリス」の写真を投稿した方へ記念品を配布する等、JAバンクを広くPRできました。



## ホクレン

ホクレンでは、今後の営農の参考にしていただくため、地域

にに応じたスマート農業技術の紹介に取り組んでおります。7月1日に開催した上川地区のフェアでは、圃場水管理、ハウス関連機器、アシストスーツ、センシング関連、ドローン、GPS自動操舵の6分野で新技術の紹介やセミナーを実施し大勢の生産者や関係者に来場いただきました。



## JA共済連北海道

組合員・利用者の皆さまへ事業概要や支払規模、経営の健全性を紹介する資料として、平成28年度の事業概要をまとめたリーフレット「JA共済 安心めっせーじ」を発行しました。

「ひと・いえ・くるま」の主な保障の保有実績や共済金支払実績、経営状況や地域貢献活動への取り組みなどをわかりやすく説明しています。

今後、皆さまに安心して利用していただくため、情報をお届けして参ります。



## JA北海道厚生連

この度、北海道厚生連はホームページをリニューアルいたしました。より快適にホームページを使っていたけるよう情報を整理し、分かりやすく見やすいレイアウトにしました。またスマートフォンやタブレットからの閲覧もやすくなっております。

今後、より一層充実したホームページにしていきますので、引き続きよろしくお願ひ申し上げます。





## 8月31日(木)は個人事業税・第1期の納期限です。

納税通知書が届いた方は、忘れずに納期限までに納めましょう。  
 なお、納税には便利な口座振替がおすすめです。  
 詳しくは、根室振興局税務課までお問い合わせください。

お問い合わせ先 根室振興局税務課  
 〒087-8588 根室市常盤町3丁目28番地  
 課税に関すること(課税係) Tel 0153-24-5479  
 納税に関すること(納税課) Tel 0153-24-5466

JAバンクをご利用のお客さまへ  
 新システムへの移行準備にともない  
**ATMなどのサービスを  
 終日休止**いたします。

休止日  
 9月16日(土)・17日(日)

ご不便をおかけしますが、何卒ご理解とご協力を  
 賜りますようお願い申し上げます。

休止するサービス

- JAバンクのATM
- JAネットバンクサービス
- コンビニ等のATM
- デビットカードサービス

JA・店舗・ATM・提携金融機関によって、お取り扱いが異なる場合があります。詳しくは、JA窓口ホームページ等で確認ください。

## 北海道地域農業研究所だより

地域農研のTPP影響試算から見通す  
 「脱兎の如く隠密裏に進んだ日EU  
 EPA「大枠合意」――

トランプ大統領の「永久離脱宣言」で、  
 意気消沈の中で一時休止と思われていた  
 メガEPAが、半年もしないうちに日EU  
 EPAの「大枠合意」として息を吹き  
 返しました。大筋ではなく「大枠」とし  
 たところにミソがありそうで、何が何で  
 も「合意したような」体裁を整えたかつ  
 た、と言って良いかも知れません。報道  
 によればナチュラルチーズ(ソフト系)  
 やワイン、それにスパゲティ・マカロニ  
 やチョコレート菓子などで、TPPを上  
 回る譲歩を重ねた模様で、わが農業への  
 甚大な影響が大いに危惧されます。

地域農研では昨年度、TPPの道内農  
 業や他産業への影響度合いについて、東  
 京大学の鈴木宣弘教授、北海道大学の  
 阿部秀明教授等の協力・指導の下に取り  
 まとめ、報告書として公表しました(「T  
 TPPによる北海道農業・地域への影響」、  
 2017年3月)。

それによると農業生産減少額は、道庁  
 試算(337.478億円)の4.5倍に当た  
 る、1,767億円(農業生産額1兆円  
 余として、その2割弱)に及び、また食  
 品加工業など関連産業の付加価値額は558  
 億円減じ、5,504人の地域雇用を失  
 い、183億円の所得を失うなど、甚大な影  
 響が出るのが明らかになりました。更  
 に、水田など、農地の持つ他面的機能  
 (洪水防止・地下水涵養・土壌浸食機能  
 など)や、もしかして鳥獣被害の防止機  
 能なども失うだろうことは想像に難しく  
 ありません。日EU EPAはTPP以上  
 に譲歩していますから、影響は以上の結

果を上回ることが大いに想定されます。  
 政府は「TPP等総合対策本部」を設置  
 し、安倍首相は「できる限り総合的な対  
 策を実施していく」と言いますが、危  
 惧・心配・不安は払拭できません。政府  
 に対する要望や、農業や地域の今後の方  
 向性を検討するためにも、是非、報告書  
 に目を通して頂ければ幸いです(地域農  
 研の会員の方はネットで閲覧可)。

### 自己紹介

#### 北海道地域農業研究所新任研究員として

今年3月1日に、地域農研に特別研  
 究員として着任いたしました堀田 貢  
 と申します。大学卒業以来、民間の研  
 究所から一般社団法人まで、全て異な  
 る組織形態の研究所を4ヶ所経験して  
 きました。その間農業に関係のある研  
 究分野に携わってきましたが、植物の  
 病気、農薬の開発、バイオテクノロジー  
 ジーの農業への応用、農産物の流通や  
 食品開発と、手広く、しかし一貫性に  
 乏しい研究生活を送ってきました。  
 地域農研のこれまでの研究成果を見  
 ますと、社会科学的な取り組みがほと  
 んどであり、その意味ではこれまで自  
 分が経験してきたものとは異なる、ま  
 た新たな研究分野に接することになり  
 ます。ただ対象ではこれまでと変わら  
 ず農業であり、そこには「技術」に支  
 えられた一面があることから、そこに  
 視点を据えたアプローチも加えなが  
 ら、これからの課題に取り組みしてい  
 きたいと考えています。

[地域農研のホームページにアクセスすれば各種情報が閲覧できます]

1. アドレス <http://www.chiikinouken.or.jp>
2. 書誌データベース <http://www.chiikinouken.or.jp/zousyosearch/>
3. 閲覧可能書誌 機関誌「地域と農業」、地域農業研究年報、研究叢書、学術叢書、研究報告書



## お盆の営業日程について

		8月15日(火)	8月16日(水)
各本支所 事務所	別海本所・支所	休み	休み
	上春別支所	休み	休み
	西春別支所	休み	休み
	根室支所	休み	休み
	厚床事業所	休み	休み
金融店舗	各本支所窓口	通常営業	通常営業
整備工場	別海	休み	休み
	根室	休み	休み
Aコープ	上春別	休み	休み
	西春別	通常営業	休み
	中西別	休み	休み
	上風連	休み	休み
資材店舗	上春別	休み	休み
	西春別	休み	休み
	別海	休み	休み
	根室	休み	休み
ASAHI サポート センター	事務所	休み	休み
	酪農ヘルパー	通常営業	通常営業

誠に勝手ながら、以下の通りとさせていただきますので、何卒ご了承くださいませようお願いします。

		8月15日(火)	8月16日(水)
給油所	上春別	休み	休み
	西春別	通常営業	通常営業
	別海	通常営業	通常営業
	中西別	休み	休み
	上風連	休み	休み
	根室	通常営業	通常営業
A T M	Aコープ上春別店	休み	休み
	西春別支所	通常稼働	通常稼働
	Aコープ西春別店	通常稼働	休み
	根室支所	通常稼働	通常稼働
	厚床事業所	休み	休み
	別海本所	通常稼働	通常稼働
	コープさっぽろ べつかい店	通常稼働	通常稼働
	Aコープ中西別店	休み	休み
	Aコープ上風連店	休み	休み
西春別支所	ケアセンター	通常営業	通常営業

## 第6回理事会報告 平成29年7月1日開催

議案第1号 平成29年度矢白別演習場周辺農業用施設（家畜飼養施設）設置助成事業の実施及び条件付き一般競争入札の実施について

議案第2号 平成29年度矢白別演習場周辺農業用施設（家畜飼養施設）設置助成事業に係る入札予定価格範囲の設定及び最低制限価格の設定について

## 第7回理事会報告 平成29年7月28日開催

議案第1号 規程類の制定及び一部改正について  
 議案第2号 業務及び財務の状況に関する説明書類（ディスクロージャー）について  
 議案第3号 一般組合員に対する農業経営基盤強化資金の借入と貸付について  
 議案第4号 特定組合員に対するJA農業経営ステップアップローンの貸付について  
 議案第5号 特定組合員の営農計画見直しに伴うクミカン限度額の変更について  
 議案第6号 国営環境保全型かんがい排水事業肥培施設的设计について  
 議案第7号 平成29年度畜産・酪農生産力強化対策事業（繁殖性等向上対策のうち効率的な受胎の確保）の実施について  
 議案第8号 平成29年度畜産・酪農生産力強化対策事業（繁殖性等向上対策のうち肉用牛の繁殖性システム構築）に係る固定資産取得と貸付について  
 議案第9号 平成28年度（補正）畜産・酪農生産力強化対策事業（繁殖性等向上対策のうち効率的な生産体系の確立に向けた技術支援）に係る事業の取扱いについて  
 議案第10号 平成29年度根室ホルスタイン共進会に係る経費の支出について  
 議案第11号 2017北海道ホルスタインナショナルショーに係る視察研修（激励）について  
 議案第12号 平成29年度理事との家畜売買取引額（利益相反行為）の変更について  
 議案第13号 不良債権の処理方針について  
 協議事項1 各表彰候補者の推薦について  
 報告事項1 平成28年度経営定期点検実施報告について  
 報告事項2 規程類の一部改正について

報告事項3 貸借対照表及び損益計算書（6月末）について  
 報告事項4 組合員の動向（6月末）について  
 報告事項5 員外利用状況について  
 報告事項6 苦情等対応状況及び従業員の交通違反と交通事故について  
 報告事項7 反社会的勢力排除対応管理先に係る対応方針について  
 報告事項8 定款第57条第6項に基づく貸出金に係る理事会承認案件の処理状況について  
 報告事項9 平成29年度第1四半期末余裕金運用について  
 報告事項10 住宅資金の貸出利率変更について  
 報告事項11 融資審査会の結果について  
 報告事項12 特定組合員実績（6月末）について  
 報告事項13 平成28年度補正畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業に係る入札結果について  
 報告事項14 平成29年度矢白別演習場周辺地区牧草（一番草）売払業務に係る見積（入札）結果について  
 報告事項15 平成28年度補正畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業（機械導入事業）第2回要望取りまとめ結果について  
 報告事項16 地区酪対四役・JA組合長合同会議の結果について  
 報告事項17 JA道東あさひ別海支所「2017ふれあいまつり」決算報告について  
 報告事項18 平成29年度矢白別演習場周辺農業用施設（家畜飼養施設）設置助成事業に係る入札参加資格審査の結果について  
 報告事項19 販売事業実績（6月末）について  
 報告事項20 平成29年度各支所乳牛共進会の収支決算について  
 報告事項21 平成29年度乳質環境共助会の実施日程について  
 報告事項22 平成29年度優秀検定農家及び優良検定指導員の表彰候補者の推薦について  
 報告事項23 購買事業実績（6月末）について  
 報告事項24 行事予定について



## 6月 生乳生産・乳代単価情報

区分	6月	累計	脂肪率	無脂固形分率	補給金単価	FAT単価	SNF単価	乳質単価	乳代合計
全道	319,292t	961,918t	3.86%	8.76%	7.93円	35.63円	51.11円	3.68円	98.36円
前年(比)	97.2%	97.7%	3.86%	8.74%	6.19円	35.18円	50.36円	3.72円	95.46円
根室管内	67,596t	200,755t	3.87%	8.71%	7.93円	35.76円	50.87円	3.76円	98.32円
前年(比)	99.0%	99.2%	3.92%	8.71%	6.19円	37.52円	50.15円	3.77円	95.84円
JA道東あさひ	30,305t	88,934t	3.86%	8.72%	7.93円	35.64円	50.91円	3.75円	98.24円
前年(比)	98.6%	98.3%	3.91%	8.72%	6.19円	35.62円	50.23円	3.76円	95.81円
西春別支所	7,694t	22,837t	3.84%	8.68%	7.93円	35.49円	50.67円	3.78円	97.88円
前年(比)	99.2%	99.5%	3.91%	8.70%	6.19円	35.62円	50.11円	3.70円	95.62円
上春別支所	5,278t	15,416t	3.87%	8.72%	7.93円	35.69円	50.88円	3.78円	98.27円
前年(比)	103.7%	100.0%	3.92%	8.72%	6.19円	35.69円	50.22円	3.82円	95.93円
別海支所	13,150t	38,600t	3.86%	8.74%	7.93円	35.64円	51.04円	3.73円	98.35円
前年(比)	96.6%	97.1%	3.90%	8.73%	6.19円	35.57円	50.29円	3.74円	95.79円
根室支所	4,182t	12,082t	3.89%	8.74%	7.93円	35.87円	51.03円	3.70円	98.53円
前年(比)	97.5%	97.7%	3.92%	8.73%	6.19円	35.72円	50.29円	3.83円	96.03円

### 今月のあなたの運勢 8月 モナ・カサンドラ

**♈ 牡羊座** 3/21~4/19

【全体運】レジャー運が活性化。親しい仲間たちとぎやかに過ごすそ英気を養えそう。人気スポットに足を運ぶのも刺激大

【健康運】快活モード、スポーツを始めるのも正解

【幸運を呼ぶ食べ物】アンタバ

**♉ 牡牛座** 4/20~5/20

【全体運】注意力が散漫気味。慣れている作業でも油断は禁物です。リラックスするには趣味や好きなことに励むとグッド

【健康運】ストレスをため込みがち。適度に休息を

【幸運を呼ぶ食べ物】アユ

**♊ 双子座** 5/21~6/21

【全体運】コミュニケーション運に恵まれ。誰とでも簡単に会話が弾むはず。興味のある習い事に挑戦するのもお勧め

【健康運】小まめに動くことで、体調に良い影響が

【幸運を呼ぶ食べ物】梨

**♋ 蟹座** 6/22~7/22

【全体運】ゆったりできる月。やるべきことを済ませたら、のんびり自分の時間を満喫しましょう。グルメを楽しむのも◎

【健康運】運動不足で体重増の暗示。体操に注目を

【幸運を呼ぶ食べ物】昆布

**♌ 獅子座** 7/23~8/22

【全体運】積極性が高まる時期です。やってみるには、どんどんトライして。意欲的に取り組み、うまくいきそう

【健康運】疲労をため込まないよう、休息は適度に

【幸運を呼ぶ食べ物】ミョウガ

**♍ 乙女座** 8/23~9/22

【全体運】小さな喜びが重なるものの、1人で物事を進めるのには不向き。単独行動は避け、周囲との協調を大切に

【健康運】不規則な生活を改善するとパワ一回復へ

【幸運を呼ぶ食べ物】イソシ

**♎ 天秤座** 9/23~10/23

【全体運】知的好奇心が旺盛になるので。気になる講座や講演会などには気楽に参加して。飲み会や旅行にもつきあり

【健康運】マッサージを。心身の凝りをほぐせます。

【幸運を呼ぶ食べ物】ブドウ

**♏ 蠍座** 10/24~11/22

【全体運】何かとプレッシャーを感じがち。他人と比較せず「人は人、自分は自分」と割り切つて。花を飾るとラッキー

【健康運】食事の栄養バランスに気を配れば、上昇

【幸運を呼ぶ食べ物】モロヘイヤ

**♐ 射手座** 11/23~12/21

【全体運】思い切った攻めの姿勢で動くのがベスト。行動範囲を広げれば、それだけでチャンスアップ。海外絡みも幸運

【健康運】スポーツに励む好機。熱心に取り組み

【幸運を呼ぶ食べ物】イチジク

**♑ 山羊座** 12/22~1/19

【全体運】あれこれマイナス思考になりやすいかも。親切にされたら那推せず素直にお礼を言うのを忘れず。笑顔が必須

【健康運】冷房のかけ過ぎに注意。自然風を感じて

【幸運を呼ぶ食べ物】スズキ

**♒ 水瓶座** 1/20~2/18

【全体運】心理的に不安定になる暗示。大きな決定は避けた方が無難です。ゆったり構え、美しい物事に触れてみましょう

【健康運】呼吸法を試してみ。調子が上向きそう

【幸運を呼ぶ食べ物】ニンニク

**♓ 魚座** 2/19~3/20

【全体運】うわさ話に振り回されやすい。うわさ話に振り回されやすい。うわさ話に振り回されやすい。うわさ話に振り回されやすい。

【健康運】リラックスが大事。のんびりしましょう

【幸運を呼ぶ食べ物】車エビ

### ホクレン市場カレンダー

月	日	種類	西春別	上春別	別海	根室
8月	16日		4番	5番	6番	7番
	23日		4番	5番	6番	7番
	24日	乳牛	1番	2番	4番	3番
	30日		5番	6番	7番	9番
9月	6日		6番	8番	9番	1番
	13日		8番	9番	1番	2番
	14日	乳牛	2番	3番	5番	4番
	20日		9番	1番	2番	3番
	27日		1番	2番	3番	5番

**編集局から**

玉置牧場への取材では、新規就農に懸けた熱意と共に、元職員ならではの苦労があった過去など、大変貴重なお話を伺うことができました。取材の最後には、家庭菜園で採れたピーマンなどを頂き、本当にありがとうございます。今後とも地域のリーダー的な存在として、ますますご活躍されることをお祈り申し上げます。

先月は記録的な暑さが続き、15日には根室市内で真夏日、別海町内では猛暑日を記録するなど、人にも牛にも辛い気温となりました。今後も熱中症には十分気を付け、渴きを感じる前に牛乳や水を飲みながら頑張っていきたいと思えます。

営農部 営農振興課 横田 卓

JA道東あさひ

平成29年8月10日発行  
発行/JA道東あさひ  
編集/営農部 営農振興課  
住所/北海道野付郡別海町  
別海緑町116番地9  
電話/ (0153) 75-2201 (代表)