



家畜市場 価格の推移 (10月)

▼子牛価格(三次市場)

(単位：円・頭・kg・%)

種類	入場頭数	成立	取引	最高	最低	平均	体重
スモール	雌	17	11	64.7%	108,150	1,050	56,764
	雄	287	275	95.8%	69,300	1,050	34,145
計	304	286	94.1%	108,150	1,050	35,410	59
F1	雌	221	203	91.9%	169,050	22,050	109,770
	雄	257	234	91.1%	211,050	1,050	154,755
計	478	437	91.4%	211,050	1,050	133,957	57
ホルス(5才) 雌	77	74	96.1%	318,150	46,200	161,877	685

▼搾乳素牛価格(北海道)

(単位：円・頭)

市場	開催日	出場頭数	成立頭数	成立率	最高価格	最低価格	平均価格
南北海道	4日	136	90	66.2%	665,700	227,850	436,100
十勝	8日	615	424	68.9%	712,950	236,250	499,567
釧路	9日	316	217	68.7%	631,050	370,650	499,819
根室	10日	391	312	79.8%	706,650	211,050	514,534
豊富	17日	395	252	63.8%	681,450	181,650	475,079
十勝	23日	582	496	85.2%	710,850	105,000	552,748
根室	24日	277	234	84.5%	680,400	283,500	521,846
北見	25日	491	343	69.9%	649,950	308,700	494,271
合計		3,203	2,368	73.9%	710,850	105,000	499,246

業務報告 (10月分)

- 1日 内部監査実地監査
- 2日 JAグループTTPP全国代表者集会
- 4日 山県家畜診療所運営委員会
中販連理事會
県との飼料イネ打合せ
- 7日 西部地域家畜診療所運営協議会
広島県畜産共進会地元協議会
鳥獣被害対策アドバイザー講座
- 8日 東部管内青年部研修会
JA理事研修
- 9日 山口県酪視察受け入れ
安佐南区民祭合同会議
JA理事研修
- 10日 事業推進課職員研修会
- 11日 北広島町酪農団体連絡協議会役員会
元気な広島県農業戦略会議
- 15日 3M事業25現地購買(五日間)
牛乳乳製品利用料理コンクール広島県大会
全酪連事業推進委員会
- 16日 広島県農林年金受給者連盟創立四十周年記念式
県関係者への飼料イネ説明会
- 17日 牛群検定システム高度化事業現地調査
- 18日 甲奴生産者生協消費者交流会
ヘルパー調整会議
- 21日 県知事選挙候補者推薦状交付
- 22日 山陽乳業(株)経営検討会
- 23日 県・JA中央会・全農との飼料イネ打合せ
- 24日 北広島町酪農団体連絡協議会「町との意見交換会」
TMRセンター中間検査
- 25日 賀茂地域酪農団体連絡協議会役員会
ひろく女性グループ連絡協議会役員会
庄原地域酪農振興会役員会
庄原市とのWCS打合せ
- 26日 ひろしまフードフェスティバル(二日間)
- 29日 第八十九回広島県畜産共進会
- 30日 TTPPについて考える研修会
- 31日 牛乳普及協会運営委員会
ときめき隊打合せ

編集後記



- ▼十一月十日は広島県知事選挙が行われ、現職の湯崎英彦氏が再選された。
- ▼選挙では、「人づくり」、「新たな経済成長」、「安心な暮らしづくり」、「豊かな地域づくり」と四つの挑戦を掲げ、広島県の底力を引き出すことを発信し選挙戦が繰り広げられたようだが、実感が湧かない……。
- ▼気になったのは、投票率。
- ▼十一月十日投票の投票率は三十一・九七%で、前回二〇〇九年に比べて一・七四ポイント下回り、過去三番目の低さ。
- ▼有権者数は二百二十九万九千六百九十七人。うち百五十六万四千四百四十人が一票の行使を放棄している。
- ▼テレビコマercialや、ポスター広告で「あなたのまちの広島県知事選挙を盛り上げ隊」による「選挙に行こう」と期日前投票も呼び掛けるための「費用」投資と「効果」評価は如何に評価されるのであろうか？と気になる。
- ▼個人的には、このコマercialは、「斬新」かつ「粋」で視聴者に結構良い印象を与えたのでは無いかと思ったが……。
- ▼日本酪政連は、十一月七日常任・中央合同委員会を開催し酪農経営が直面する課題と窮状打開に必要な対策をめぐり議論した。
- ▼会合では、二十五年度補正予算での対応を含め、国が年度内に講じるべき対策として、国が二十年度の『第一次平成の畜産危機』に講じた経産牛一頭当たりの交付金を例示し、緊急酪農経営悪化救済対策などを求めたようだ。
- ▼しかし、国のN省関係者からは、「二十年度と二十五年度の酪農経営収支比較が

市町別生乳受託量の進捗状況(10月)

(単位:トン)

市町名	生乳生産量	生産占有率	前年比(同月)	25年度累計	前年比(累計)
庄原市	922.3	21.3%	106.1%	6,680.2	101.4%
三次市	829.0	19.1%	96.7%	6,038.6	99.5%
世羅町	532.4	12.3%	101.2%	3,711.3	103.8%
北広島町	445.3	10.3%	89.3%	3,315.9	91.6%
東広島市	382.2	8.8%	96.4%	2,498.0	93.7%
安芸高田市	381.9	8.8%	101.1%	2,700.4	94.2%
府中市	222.2	5.1%	89.3%	1,735.3	92.3%
広島市	193.0	4.5%	104.4%	1,328.7	96.4%
福山市	123.7	2.9%	94.8%	901.2	96.3%
三原市	100.9	2.3%	94.5%	775.1	97.4%
神石高原町	86.5	2.0%	99.5%	684.3	104.7%
廿日市市	62.0	1.4%	92.4%	431.3	88.9%
呉市	53.0	1.2%	94.1%	351.3	95.1%
合計	4,334.5	100.0%	98.3%	31,151.5	97.7%

10月分乳価値上げは?

▼中国生乳販連から10月分プール乳価が公表された。
▼結果は、前月9月に比較して3.219円/kgの値上げ。

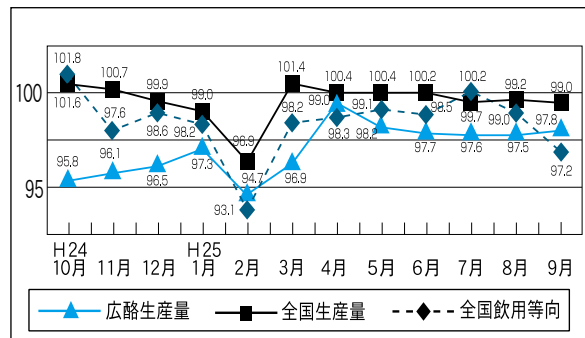
生乳受託実績(10月)

地域	備北	南部	西部	東部	合計
生乳出荷組合員戸数(戸)	45	12	48	47	152
生乳出荷量(トン)	1,535.4	435.1	1,082.3	1,281.7	4,334.5
前年同月対比(%)	100.1%	96.1%	95.9%	99.2%	98.3%
前月対比(%)	101.9%	103.6%	103.3%	101.0%	102.2%
生乳出荷累計(トン)	11,187.9	2,849.3	7,776.3	9,338.0	31,151.5
広酪構成比(%)	35.9%	9.1%	25.0%	30.0%	100.0%

市町別の生乳出荷組合員による購買品利用高の状況(9月)

No	市町名	購買品利用高(千円)	生乳出荷量(トン)	購買品利用占有率	生乳1kg当たりの購買品利用高(円)
1	庄原市	48,221	907	28.5%	53.2
2	三次市	37,055	809	21.9%	45.8
3	安芸高田市	19,304	373	11.4%	51.8
4	北広島町	17,157	444	10.1%	38.6
5	府中市	15,158	227	9.0%	66.8
6	東広島市	6,721	370	4.0%	18.2
7	福山市	5,917	124	3.5%	47.7
8	世羅町	5,715	513	3.4%	11.1
9	三原市	5,333	102	3.1%	52.3
10	廿日市市	3,651	54	2.2%	67.6
11	神石高原町	3,303	90	2.0%	36.7
12	広島市	1,513	175	0.9%	8.6
13	呉市	316	49	0.2%	6.4
	合計	169,364	4,242	100.0%	36.1

生乳需給の前年比推移(9月) (単位:%)



▼輸入粗飼料、配合飼料価格の高止まりが酪農経営を窮状に追い込んでいく実態に一応の理解は示されるのである。が、この指摘に少々、違和感すら抱く。広酪は、乳価値上げの必要額を十五円/kg以上と資料を公開したが、この比較は二十四年度のもの。子牛価格はあまり変化がないのですが……。

▼組合員の皆さんは、どの様に考えられますか。

(A・N)

三次家畜市場取引価格の比較

種類	区分	H20年10月平均価格	H25年10月平均価格	比較
スモール	雌	10,289円	56,764円	46,475円高
	雄	17,493円	34,145円	16,652円高
F1	雌	25,857円	109,770円	83,913円高
	雄	72,835円	154,755円	81,920円高
ホルス(5歳)雌		136,557円	161,877円	25,320円高

▼この確認のため、二十年十月と二十五年十月の三次家畜市場価格の平均価格に注目してみた。結果は次表のとおりで確かに二十五年十月の価格が高い。

▼「えない」との指摘も聞こえるのか?

ら、二十五年がF1や老廃牛の生体取引市場価格が高値安定している関係もあり、二十年度に比較して悪い状態とは云えない」との指摘も聞こえるのか?