

BHB（ケトン）等の検査結果を掲載している乳成分速報を、繁殖台帳Webシステムにて提供開始いたしました。従来はお申し込みを頂いて個別にご提供しておりましたが、繁殖台帳Webシステムが使える方であればどなたでも、お申し込み不要で検査結果を確認できます。ぜひご利用ください。

繁殖台帳メニュー > お知らせ 閲覧... 牛検... 予測... 入力... 帳票 設定... オプション...

お知らせ

牛群 太郎 さん、こんにちは。

ログインID : []

農家コード : []

ユーザ種別 : 管理者

今回ログイン日時 : 2021/12/ []

前回ログアウト日時 : 2021/12/ []

前回ログイン日時 : 2021/12/ []

前回パスワード変更日時 : 2010/11/ []

・ログアウト時は「ログアウト」をクリックしてください。
・「ログアウト」をクリックせずブラウザを終了した場合、しばらく経過後自動的にログアウトされます。
また次回ログイン時、前回ログイン日時 > 前回ログアウト日時

優先して表示 個体識別番号拡大4桁 牛群検定コード 農家管理コード
する牛コード (未設定時は拡大4桁)

設定

乳成分速報

検査日 2021/11/01 ~ 2021/12/01
最新検定日: 2021/11/23

	サンプル 瓶番号	搾乳 (夜、朝)	乳成分 検査日	FAT (%)	PRT (%)	SNF (%)	LCT (%)	SCC (千/ml)	MUN (mg/dl)	BHB (mM/L)
1	0425	1	2021/11/25	3.57	3.00	8.55	4.55	△ 622	9.3	0.03
2	0425	2	2021/11/25	※ 3.29	2.95	8.49	4.54	△ 483	9.2	0.02
3	0460	1	2021/11/25	3.74	3.41	8.93	4.52	▲ 1942	8.7	0.09
4	0460	2	2021/11/25	4.01	3.34	8.83	4.49	▲ 2163	5.4	0.11
5	0464	1	2021/11/25	4.83	3.55	8.91	4.36	△ 366	12.0	0.06
6	0464	2	2021/11/25	4.80	3.45	8.68	4.23	△ 339	9.7	0.07
7	0477	1	2021/11/25	7.45	2.92	※ 8.05	4.13	46	8.7	▲ 0.29
8	0477	2	2021/11/25	7.20	2.88	※ 8.10	4.22	54	7.8	▲ 0.21
9	0483	1	2021/11/25	4.01	3.34	8.55	4.21	△ 1115	11.2	▲ 0.15
10	0483	2	2021/11/25	※ 2.66	3.22	8.39	4.17	△ 845	7.5	0.09

BHB とは？

BHB（β-ヒドロキシ酪酸）はケトン体の一種です。この値を見ることで乳牛の栄養状態を知ることができ、0.13mM/Lを越えるとケトosisが疑われます。詳しくはLIAJ Newsのバックナンバーをご覧ください。

LIAJ News 183号 新しい牛群検定成績表について（その67）- 乳中ケトン体について -

検定成績表 見方

検索

ご注意

- ・乳成分速報にBHBが掲載される対象県は、現在、次のとおりです。
青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島、茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、神奈川、新潟、富山、石川、福井、山梨、静岡、滋賀、京都、大阪、奈良、鳥取、島根、岡山、広島、山口、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島（34府県）
- ・東京、埼玉の一部、兵庫、沖縄は乳成分のオンライン体制の関係により、繁殖台帳Webシステムによる乳成分速報提供を行っておりません。
- ・表示される乳成分測定値の項目は地域により異なります。
- ・メールまたはFAXで乳成分速報を登録されている検定組合で控えとしてご利用されている場合は本機能をご利用ください。また、メールまたはFAXでの利用停止にあたっては、別途お申し出くださいますようお願い申し上げます。