



妊娠関連糖タンパク検査

PAGs検査 オンラインサービスの ご案内

負担
軽減



牛群検定

WebシステムDL

でいーえる

簡単
便利



「PAGs検査」のお申込みをWebから行えます

- 従来の依頼書の作成が不要になります！
- PAGs対象牛の確認も簡単！



「PAGs検査」の結果をWebで確認できます

- 検査結果をDLの記録として反映！
- メールアドレスを登録すれば、スマホ等にもお届けできます！



PAGs検査(パグ検査)

妊娠時に胎盤から産生される「妊娠関連糖タンパク」を乳汁で検出する検査です。

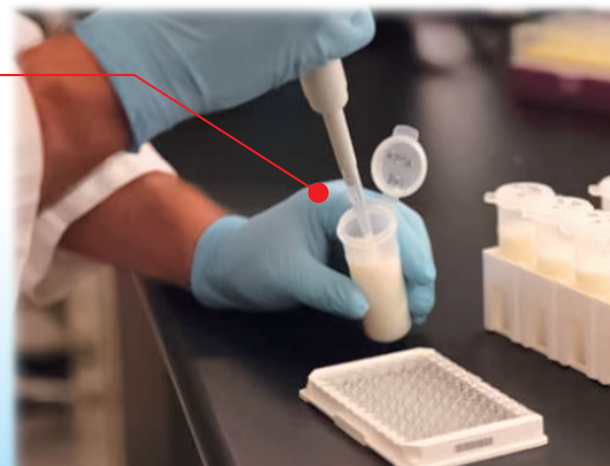
本会では2018年4月より検査を実施しています。



公益社団法人

北海道酪農検定検査協会

Hokkaido Dairy Milk Recording & Testing Association



一括申込方法



メイン画面【現在の牛群情報】のステージ別繁殖情報(授精牛・妊娠牛)、もしくは左のメニュー一覧よりPAGs検査一括申込画面に遷移することができ、複数の牛を一括で申込むことができます。

メイン画面

ステージ別
繁殖情報画面

一括申込画面

授精牛(妊未確) **15**

妊娠牛 **22**

【妊娠牛 繁殖情報】
2019年12月16日(月) 対象頭数 363 頭

検査条件を表示	個体識別番号	産次	分娩日	分娩後 日数	最終 授精日	授精 回数	妊娠 確認	検査 結果	検査 日	検査 結果	検査 結果
<input type="checkbox"/>	000001000010	4	2018/04/09	617	2018/09/06	467	P4	NR	2019/04/14	既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000001	1	2018/06/29	536	2018/11/01	411	P4	NR	X 2019/06/09	既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010	2	2018/09/11	462	2019/01/04	347	P4		2019/08/12	既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010				2019/01/15	336	P4	X		既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010				2019/02/02	318	P4	X		既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010				2019/02/03	317	P4	X		既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010				2019/02/10	310	P4			既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010				2019/02/15	305	P4			既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010	1	2018/07/05	530	2019/02/16	304	P4			既済	既済
<input type="checkbox"/>	000001000010				2019/02/13	307	P4			既済	既済

PAGs検査

検査一括申込

検査結果・申込履歴

【PAGs検査 一括申込】

缶番号: 000

連番号クリア 連番号自動入力 申込

検査条件を表示

授精牛 妊娠牛

全選択 全解除

申込 対象	缶番号	連番号 (入力)	採取日	個体識別番号	群	産次	分娩後 日数	授精 回数	最終授精 日	授精後 確認	妊娠 対象	直近検査 申込日	直近検査 結果	直近検査 缶番号
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	4	334	3	2019/09/25		○	2019/01/21	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	5	228	1	2019/09/30		○	2019/10/31	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	1	337	2	2019/10/01		○	2019/10/31	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	5	405	4	2019/10/09		○	2019/11/08	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	1	210	1	2019/10/13		○	2019/11/19	+		
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	3	273	2	2019/10/26	125	○	2019/01/21	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	6	274	3	2019/11/13						
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	4	178		2019/11/20						

【PAGs 検査一括申込】画面では、PAGs対象牛のみ抽出して表示されます。検査を申込む牛にチェックを付け、使用するバーコードの連番を入力し、申込ボタンを押します。お申込みの検体数が多い場合は、「連番号の自動入力」機能が便利です。

【PAGs検査 一括申込】

缶番号: 000

連番号クリア 連番号自動入力 申込

検査条件を表示

授精牛 妊娠牛

全選択 全解除

① 申込みたい牛にチェック

② 連番号を入力

③ 申込をクリック

申込 対象	缶番号	連番号 (入力)	採取日	個体識別番号	群	産次	分娩後 日数	授精 回数	最終授精 日	授精後 確認	妊娠 対象	直近検査 申込日	直近検査 結果	直近検査 缶番号
<input checked="" type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	4	334	3	2019/09/25		○	2019/01/21	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	5	228	1	2019/09/30		○	2019/10/31	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	1	337	2	2019/10/01		○	2019/10/31	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	5	405	4	2019/10/09		○	2019/11/08	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	1	210	1	2019/10/13		○	2019/11/19	+		
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	3	273	2	2019/10/26	125	○	2019/01/21	+	000	
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	6	274	3	2019/11/13						
<input type="checkbox"/>	000		2020/02/27	00000 [0 0 0 0] 0	4	178		2019/11/20						

連番の自動入力

連番の順序選択

- 拡大4桁順
- 群+拡大4桁順
- 表示順

今回使用するバーコードの先頭の連番号を入力

連番 から

連番を自動入力する

閉じる

申込み内容は作業野帳として印刷できます

個別申込方法



個体の【繁殖情報入力】画面からは、PAGs検査の個別申込みが可能です。また、モバイル版からも同様の操作で申込みができます。

【繁殖情報入力】

検定情報 管理ノート 疾病 乳房

個体識別番号 000000000 検索 00000-0000-0 名号:ラクノケンイ

繁殖ステージ: 授精中 空胎 生年月日: 2015/11/09

分娩後 174日 最終A I後 110日 再発注意まで

PAGs申込

日付	繁殖内容	授精回数	種雄牛略号	ET	受胎	産次	産子性別	分娩難易	発情	データ
2020/01/22	次回発情									
2020/01/01	発情予定									
2019/12/26	不受胎		PAGs検査結果 - (-0.004)							
2019/11/20	授精		JP0000000							
2019/09/18	分娩				3	死産	介助なし	自然分娩		

①PAGs申込をクリック

検査結果と申込履歴は、「繁殖情報入力」画面に随時反映されます

②表示の最終授精を確認

③使用するバーコードの連番を入力して申込み

最終授精の同時報告も可能

PAGs検査申込

牛のPAGs検査申込を行います。連番を入力して【申込】ボタンを押下してください。最終授精に間違いありませんか？

授精を同時に報告する

最終授精 : 2019/11/20 (100日)
前回検査 : 2019/12/20 (+)
採取日 : 2020/02/27
缶番号 : 000
連番 : []

申込

PAGs検査申込

牛のPAGs検査申込を行います。連番を入力して【申込】ボタンを押下してください。最終授精に間違いありませんか？

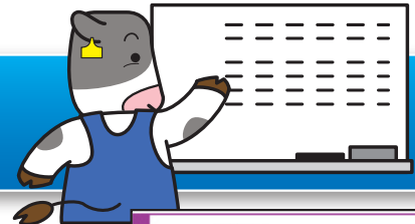
授精報告を閉じる

授精日 []
回数 []
略号 []
ET 採卵(D) 受精卵移植(E)

最終授精 : 2019/11/20 (100日)
前回検査 : 2019/12/20 (+)
採取日 : 2020/02/27
缶番号 : 000
連番 : []

申込

検査結果・申込履歴の閲覧



メイン画面左のメニュー【検査結果・申込履歴】からは、検査結果の確認や申込み状況の確認、取消操作が行えます。メール送信先の設定も本画面から行えます。

【PAGs検査 履歴情報】

申込日別に表示 牛別に表示 申込日 2020/02/10 ~ 2020/03/10 検索 メール通知設定

取消	申込日	申込頭数	状態	+頭数	-頭数	±頭数	検査不能	リスト印刷
<input type="checkbox"/>	2019/12/10	1	依頼中	0	0	0	0	申込リスト
	2019/11/28	24	完了	12	11	1	0	検査結果
	2019/11/13	25	完了	17	7	1	0	検査結果
	2019/11/06	58	完了	52	5	1	0	検査結果
	2019/11/05	23	完了	13	8	2	0	検査結果
	2019/10/28	11	完了	8	3	0	0	検査結果

メール送信先設定画面に移動

クリック!

PAGs検査申込リスト 申込リスト

00-000-00 北野 太郎

個体識別番号 缶 連番 群 繁殖ステージ 最終AI 日数 前回申込日 最終結果 前回の缶番号

00000-0000-0 0000 83 DE 授精中 2019/10/13 127 2019/01/10 + 0000

PAGs検査結果リスト 検査結果

種別: 依頼検査
合計本数 10本 (+: 7本 -: 3本 ±: 0本 検査不能: 0本)

受付日: 2019/12/03
検査日: 2019/12/03 (1 / 1)

個体識別番号 缶 連番 結果 PAGs値 最終AI AI後日数 ステージ

00000-0000-0 000 100 - 0.037 2019/11/01 33

00000-0000-0 000 101 + 1.671 2019/10/31 34

・申込リスト: 検査申込後に閲覧可能
・検査結果リスト: 検査終了後にPDFファイル作成(現行の報告様式と同内容)

PAGs検査サンプルの送付方法

Web申込み時はバーコード貼付け方法が変わります！

依頼書申込みの場合(現行)

サンプルチューブに、バーコードラベルの半券を貼り、残りの半券を依頼申込書に貼って検査を申し込みます



※現行の申込み方法も、引き続きご利用いただけます
依頼申込書で申込みされた場合も、検査結果はWebに反映されます

NEW!

Web申込みの場合



バーコード使用は
1枚のみ

サンプルのみ発送！

- Webで申込み操作を行います
※検体提出の翌日午前中が申込み期日です
- カラーラベルをチューブに貼ります
- 残りの半券は不要ですので
間違い防止のため廃棄して下さい
- 乳汁サンプルのみを送付
※JAが定めた提出方法を
事前にご確認ください



※カラーバーコードラベルについては、依頼書申込み、Web申込み共に
現行ラベルの在庫が無くなり次第、随時 配布予定です