



DL で入力した繁殖履歴が検定記録に反映されます!

牛群 Web システム DL で入力した分娩、乾乳、授精や受胎等の繁殖記録を検定報告に反映できるようになります。

牛群検定 Web システム DL

最新検定日 2019年 月 日

【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  検索 名号:

繁殖ステージ: 妊娠牛 (経産) 生年月日: 2000/00/00

分娩後	日	最終AI後	日	乾乳まで	分娩まで	日
警告!						
疾病有						

DLで繁殖記録を入力

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	発情兆候	テ-9
分娩予定									
乾乳予定									
再妊鑑+(P2+)				+					手動
2018/06/22	授精	3 JP8H50000							手動
2018/06/22	授精	3 JP8H50000		+					検定
2018/05/31	授精	2 JP8H50000							検定
2018/05/31	授精	2 JP8H50000							手動
2018/05/12	排卵								手動
2018/05/08	授精	1 JP8H50000							手動
2018/05/08	授精	1 JP8H50000							検定

日付: 前日 2019/03/01 翌日 クリア 削除 登録

検定報告に反映!

農家用 | 公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

5頁

管理・繁殖の状況

乾乳日数	今産間	産間	空胎日数	授精		E	分娩予定日	次産間	産間	管理コード	体細胞		疾病コード
				月日	回数						種雄牛	平均	
46	354	196	10. 6	3	29H17518		19. 7. 12	* 475	乾予定	2.3	1	1 2	
		58	2. 20	2	JP3H56376		19. 11. 26	* 536	妊娠	3.0	2		
		213	5. 10	5	58687				妊未確	1.1			
		151	11. 19	2	29H16962		19. 8. 25	* 420	乾予定	2.7	1		
		113	10. 6	1	29H17518		19. 7. 12						
		129	11. 25	1	29H17518		19. 8. 31						
		163	1. 25	3	29H17553		19. 10. 31						
		92	12. 5	1	29H17518		19. 9. 10						
		86	2. 9	1	29H17747		19. 11. 15						
		118	6. 22	1	JP8H50000								
		102	3. 16	1	29H16955								

検定前の準備が楽になります♪



- ★分娩、乾乳のほか、授精(ET含む)・発情・供卵・繁殖に供さない・流産が対象となります
- ★DLに入力をしていれば、検定記録票への分娩、乾乳、繁殖記録の記入を省略できます

※ 利用開始の際には、初回のみ検定組合による設定作業が必要です。検定組合事務局までお問い合わせください。

(所属の地区によってはすべての機能を利用できない場合もあります)



## 略号チェック機能を追加しました(組合設定完了後のみ)

- (1) 「略号チェック」を「しない」に設定した場合、入力された種雄牛略号と種雄牛リスト(当会とりまとめ)を照合しません。一方でこのチェックを有効にすると、略号の入力誤りをその場でチェックできます。
- (2) 新規種雄牛や都府県の肉用種等、種雄牛リストの整備が追いついてない場合にも警告が表示されますが、授精記録の登録は可能です。

繁殖ステージ: 授精中 **要妊娠** 生年月日: 2016/07/28 (検定連携(繁殖すべて))

分娩後	最終AI後	0日	再発注意				
日付	繁殖内容	授精回数	種雄牛略号	ET	受胎	産次	産子性別
2019/07/01	妊娠予定						
2019/06/28	次回発情		マスターに存在しない略号です				
2019/06/07	発情予定						
2019/05/17	授精	4	JP7H55555				
2019/05/17	授精	4	JP6H55555				
2017/10/26	授精	3	614H7835				
2017/10/26	授精		14H7835				
2017/10/04	授精	2	507H11383				検定
2017/10/04	授精						
2017/09/14	授精						

DL と検定記録の連携機能を利用している場合にメッセージを表示

種雄牛リストにない略号をお知らせ(背景色 + メッセージ)

条件設定  
略号のチェック機能の利用

★繁殖情報登録 ?  
略号チェックを行わない

初期値に戻す

## 農場の情報共有にWebシステム DLをご活用ください!



データ内容に関するお問合せ:

(公社)北海道酪農検定検査協会 乳牛検定部(011-271-6057)

システムの利用者ID、バルク情報の同意手続き等は、地元の乳牛検定組合までお願いします。



公益社団法人  
北海道酪農検定検査協会  
Hokkaido Dairy Milk Recording & Testing Association