

スマートフォン対応各種情報参照システム

スマートフォン対応各種情報参照システムは以下のURLよりログインし、利用致します。

URL : <http://www.ndi.or.jp/cgi-bin/JIB0/aragoi.exe?LOGIN.prg>

(26年1月現在)

項目名	説明
牛情報	該当農家の牛の情報を参照
牛情報 (拡大4桁)	該当農家の牛の情報を参照 (入力時拡大4桁)
授精情報	該当農家の授精の情報を参照
授精情報 (拡大4桁)	該当農家の授精の情報を参照 (入力時拡大4桁)
分娩情報	該当農家の分娩の情報を参照
分娩情報 (拡大4桁)	該当農家の分娩の情報を参照 (入力時拡大4桁)
授精・分娩情報	該当農家の授精と分娩の情報を同時に参照
授精・分娩情報 (拡大4桁)	該当農家の授精と分娩の情報を同時に参照 (入力時拡大4桁)
ワクチン接種情報	該当農家のBVD対策ワクチンの接種状況を参照
ワクチン接種情報 (拡大4桁)	該当農家のBVD対策ワクチンの接種状況を参照 (入力時拡大4桁)
バルク乳量 (日量)	該当農家の1か月単位の乳量を参照
バルク乳量・成分	該当農家の旬毎の乳量と成分を参照
体細胞毎日検査	該当農家の毎日検査の体細胞結果を参照
個体乳量成分	該当農家の個体ごとの検定成績の乳量・成分を参照
個体乳量成分 (拡大4桁)	該当農家の個体ごとの検定成績の乳量・成分を参照 (入力時拡大4桁)
処理選択	ユーザーが必要な処理を選択

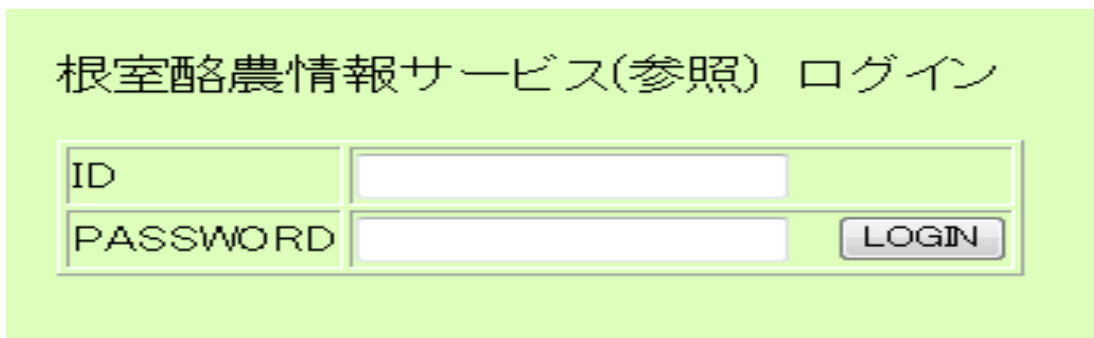
スマートフォン対応各種情報参照システムの申込方法について

- ① 申込書に必須項目を記載し、最寄りの農協または根室生産連 情報事業課に提出して下さい。
尚、申込書が必要な場合は最寄りの農協または根室生産連 情報事業課にお問い合わせください。
- ② 根室生産連 情報事業課より認識番号と暗証番号が発行されます。
※ このシステムの申込者は、スマートフォン対応繁殖サービスも活用出来ます。
また、スマートフォン対応繁殖サービスの申込者もこのシステムの利用が可能となります。
※ このシステムはパソコンでも利用出来ます。

スマートフォン対応各種情報参照システムのログイン方法及び操作方法について

- ① スマートフォン（パソコン）のインターネットブラウザより、以下の画面にアクセスします。

URL : <http://www.ndi.or.jp/cgi-bin/JIB0/aragoi.exe?LOGIN.prg>



根室酪農情報サービス(参照) ログイン

ID	<input type="text"/>
PASSWORD	<input type="password"/>

LOGIN

- ② ID（認識番号）とPASSWORD（暗証番号）を入力後、LOGINボタンをクリック。

- ③ 処理メニュー画面が表示されます。



根室酪農情報サービス(組合員)
ようこそ 様

- 牛情報
- 牛情報(拡大4桁)
- 授精情報
- 授精情報(拡大4桁)
- 分娩情報
- 分娩情報(拡大4桁)
- 授精・分娩情報
- 授精・分娩情報(拡大4桁)
- ワクチン接種情報
- ワクチン接種情報(拡大4桁)
- バルク乳量(日別)
- バルク乳量・成分
- 体細胞毎日検査
- 個体乳量成分
- 個体乳量成分(拡大4桁)
- 処理選択

利用したい処理をクリックすると利用出来ます。

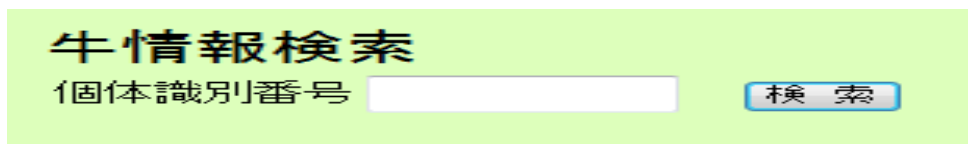
次ページからは各処理の説明です。

① 牛 情 報

目的：該当農場の飼養牛の現在の状態を迅速に把握できます。

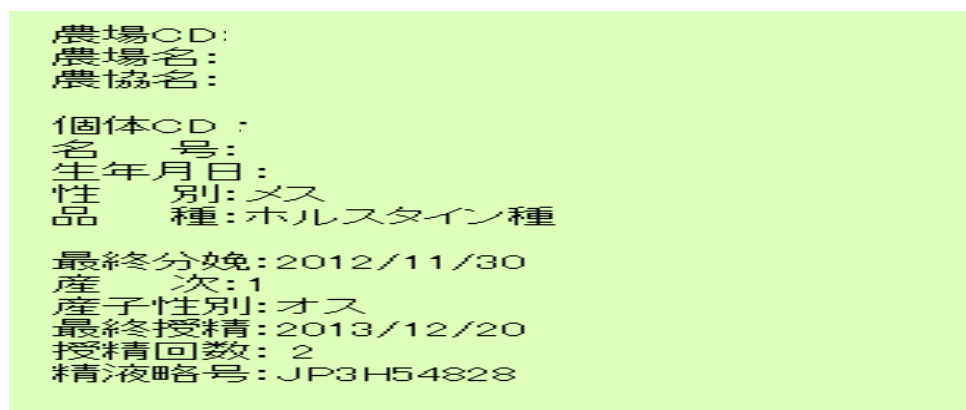
個体の基本情報は勿論、授精・分娩の最新の情報を把握できます。

【 指示画面 】



個体識別情報（10桁）を入力し、検索ボタンをクリック。

【 抽出結果 】

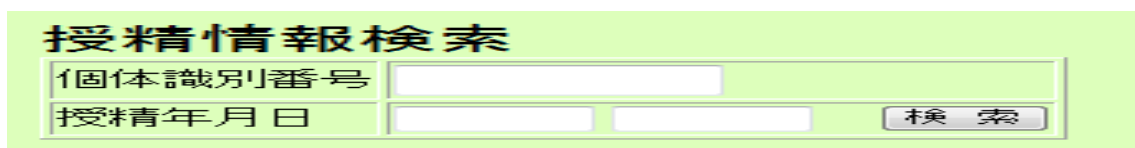


※牛情報（拡大4桁）は入力部分に拡大4桁を入力します。それ以外は一緒です。

② 授 精 情 報

目的：該当農場の飼養牛の授精履歴を確認できます。

【 指示画面 】



個体識別情報（10桁）、授精年月日の範囲（西暦8ケタ）を入力し、検索ボタンをクリック。

例) 2013年1月1日～2013年12月31日の場合、20130101 20131231 と入力する。

【 抽出結果 】

授精年月日	回数	精液略号
2013/12/20	2	JP3H54828
2013/05/22	1	JP3H53440

※授精情報（拡大4桁）は入力部分に拡大4桁を入力します。それ以外は一緒です。

③ 分娩情報

目的：該当農場の飼養牛の分娩履歴を確認できます。

【 指示画面 】

分娩情報検索			
個体識別番号	<input type="text"/>		
分娩年月日	<input type="text"/>	<input type="text"/>	検索

個体識別情報（10桁）、分娩年月日の範囲（西暦8ケタ）を入力し、検索ボタンをクリック。

例）2013年1月1日～2013年12月31日の場合、20130101 20131231 と入力する。

【 抽出結果 】

分娩年月日	産次	産子性別	分娩難易	子牛個体CD
2012/11/30	1	オス	介助無し	

※分娩情報（拡大4桁）は入力部分に拡大4桁を入力します。それ以外は一緒です。

④ 授精・分娩情報

目的：該当農場の飼養牛の授精履歴と分娩履歴を日付順で確認できます。

【 指示画面 】

授精・分娩情報検索			
個体識別番号	<input type="text"/>		
授精・分娩日	<input type="text"/>	<input type="text"/>	検索

個体識別情報（10桁）、授精・分娩日の範囲（西暦8ケタ）を入力し、検索ボタンをクリック。

例）2013年1月1日～2013年12月31日の場合、20130101 20131231 と入力する。

【 抽出結果 】

区分	授精・分娩日	回数	精液略号	産次	産子性別	分娩難易	子牛個体CD
授精	2013/12/20	2	JP3H54828	0			
授精	2013/05/22	1	JP3H53440	0			
分娩	2012/11/30	0		1	オス	介助無し	

※授精・分娩情報（拡大4桁）は入力部分に拡大4桁を入力します。それ以外は一緒です。

⑤ ワクチン接種情報

目的：該当農場のBVD-MD対策ワクチンの接種履歴を確認できます。

【 指示画面 】

ワクチン接種記録検索

個体識別番号

個体識別情報（10桁）を入力し、検索ボタンをクリック。

【 抽出結果 】

接種年月日	ワクチン名	ロット番号	獣医師名	農家名	農協名
2011/04/13	5種混合生ワクチン	79			
2011/04/13	牛クロストリジウム混合	79			
2011/12/22	5種混合不活化ワクチン	1178602			
2011/12/22	牛クロストリジウム混合	1178602			
2012/04/18	5種混合不活化ワクチン	1889104A			
2012/10/12	5種混合不活化ワクチン	1278601			
2012/10/12	牛クロストリジウム混合	1278601			

※ワクチン接種情報（拡大4桁）は入力部分に拡大4桁を入力します。それ以外は一緒です。

⑥ バルク乳量（日別）

目的：1ヶ月間の日乳量の履歴を確認できます。

【 指示画面 】

乳量日別記録検索

年月指定

年月指定（西暦6ケタ）を入力し、検索ボタンをクリック。

例）2013年1月の場合、201301と入力する。

【 抽出結果 】

日付	乳量	日付	乳量	日付	乳量
1	2498.7	11	2477.8	21	2111.1
2	0.0	12	0.0	22	0.0
3	2644.3	23	2301.1	23	2301.1
4	0.0	14	0.0	24	0.0
5	2657.2	15	2419.5	25	2377.7
6	0.0	16	0.0	26	0.0
7	2539.6	17	2434.6	27	2303.3
8	0.0	18	0.0	28	0.0
9	2435.2	19	2306.6	29	2305.0
10	0.0	20	0.0	30	0.0
				31	0.0
上旬	12775.0	中旬	12200.0	下旬	11398.2
				月計	36373.2

⑦ バルク乳量・成分

目的：旬単位での乳量・乳成分の履歴を確認できます。

【 指示画面 】

バルク乳量・成分記録検索

年月指定

年月指定（西暦6ケタ）の範囲を入力し、検索ボタンをクリック。

例）2013年1月～2013年12月の場合、201301 201312 と入力する。

【 抽出結果 】

年月	旬	乳量	脂肪	無脂	蛋白	乳頭	全固	細胞	細菌	MUN	氷点
2013/11	下	11398.2	4.37	8.57	3.19	4.38	12.94	16.7	0.1	14.1	0.540
2013/11	中	12200.0	4.13	8.71	3.30	4.41	12.84	17.1	0.1	14.4	0.543
2013/11	上	12775.0	4.04	8.77	3.33	4.44	12.81	20.6	0.1	14.9	0.542
2013/10	下	12043.7	4.20	8.74	3.35	4.39	12.94	17.5	0.1	16.2	0.545
2013/10	中	12715.0	4.04	8.71	3.24	4.47	12.75	17.5	0.1	13.4	0.545
2013/10	上	13604.0	3.97	8.66	3.18	4.48	12.63	15.9	0.1	13.5	0.543
2013/09	下	14257.2	4.04	8.61	3.13	4.48	12.65	24.2	0.1	14.3	0.544
2013/09	中	15111.0	3.96	8.61	3.11	4.50	12.57	17.3	0.1	14.1	0.546
2013/09	上	15055.6	3.89	8.64	3.14	4.50	12.53	9.3	0.1	12.0	0.543

⑧ 体細胞毎日検査

目的：1ヶ月間の毎日検査体細胞の履歴を確認できます。

【 指示画面 】

体細胞毎日検査検索

年月指定

年月指定（西暦6ケタ）を入力し、検索ボタンをクリック。

例）2013年1月の場合、201301 と入力する。

【 抽出結果 】

日付	細胞	日付	細胞	日付	細胞
1	8.6	11	7.9	21	15.5
2	0.0	12	0.0	22	0.0
3	7.4	23	14.3	23	14.3
4	0.0	14	0.0	24	0.0
5	7.9	15	10.9	25	8.8
6	0.0	16	0.0	26	0.0
7	7.5	17	13.1	27	8.4
8	0.0	18	0.0	28	0.0
9	6.8	19	11.7	29	0.0
10	0.0	20	0.0	30	0.0
				31	0.0

⑨ 個体乳量成分

目的：牛群検定時に計測・検査された個体ごとの乳量・乳成分履歴を確認できます。

【 指示画面 】

個体乳量成分			
個体識別番号	<input type="text"/>		
検定年月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	検索

個体識別情報（10桁）、検定年月の範囲（西暦6ケタ）を入力し、検索ボタンをクリック。

例）2013年1月～2013年12月の場合 201301 201312 と入力する。

【 抽出結果 】

検定年月	乳量	脂肪	蛋白	無脂	乳糖	全固	体細胞	MUN
2013/12	13.8	5.72	3.81	9.22	4.41	14.94	2.8	15.1
2013/11	13.3	4.31	3.57	8.86	4.29	13.17	3.2	13.6
2013/10	19.7	4.83	3.54	9.08	4.54	13.91	2.8	18.1
2013/09	20.3	4.11	3.30	8.80	4.50	12.91	2.5	18.4
2013/08	22.5	3.64	2.90	8.14	4.24	11.78	2.8	14.3
2013/07	23.0	3.53	2.87	8.24	4.37	11.77	3.1	13.6
2013/06	24.3	4.52	3.02	8.52	4.50	13.04	4.8	16.3

※個体乳量成分（拡大4桁）は入力部分に拡大4桁を入力します。それ以外は一緒です。

⑩ 処 理 選 択

目的：ユーザーが自身で利用する処理、しない処理を選択できます。

ここで処理を選択すると、メニュー画面には選択した処理のみが表示されます。

【 処理選択画面 】

処理選択画面	
<input type="checkbox"/>	牛情報
<input type="checkbox"/>	牛情報(拡大4桁)
<input type="checkbox"/>	授精情報
<input type="checkbox"/>	授精情報(拡大4桁)
<input type="checkbox"/>	分娩情報
<input type="checkbox"/>	分娩情報(拡大4桁)
<input type="checkbox"/>	授精・分娩情報
<input type="checkbox"/>	授精・分娩情報(拡大4桁)
<input type="checkbox"/>	ワクチン接種情報
<input type="checkbox"/>	ワクチン接種情報(拡大4桁)
<input type="checkbox"/>	バルク乳量(日別)
<input type="checkbox"/>	バルク乳量・成分
<input type="checkbox"/>	体細胞毎日検査
<input type="checkbox"/>	個体乳量成分情報
<input type="checkbox"/>	個体乳量成分情報(拡大4桁)
決定	

【 メニュー画面 】

根室酪農情報サービス(組合員)	
ようこそ	様
牛情報	
処理選択	