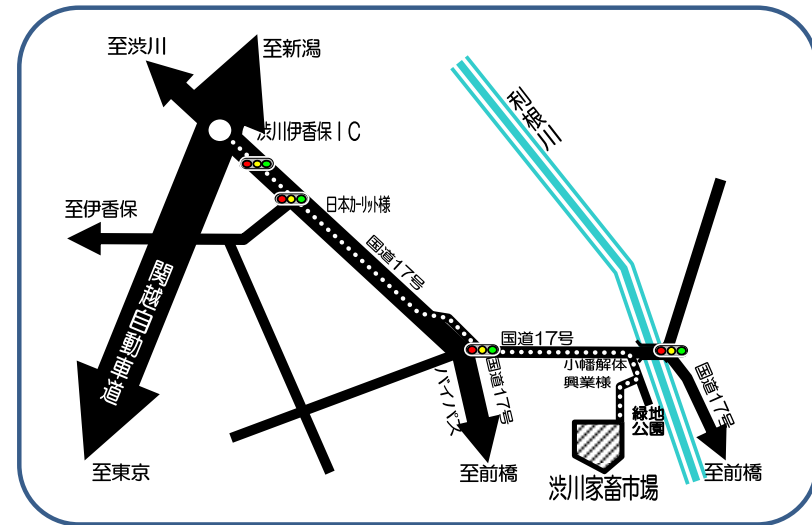


平成30年5月16日 現在

渋川家畜市場乳用牛セリ市名簿

- と き 平成30年5月18日(金)
セリ開始 11:00~
- ところ 渋川家畜市場
群馬県渋川市半田2760番地
TEL: 0279-22-1138
FAX: 0279-22-1138
- 連絡先 全農群馬県本部 酪農畜産課
TEL: 027-220-2665
FAX: 027-220-2669

【渋川家畜市場案内図】



【家畜個体識別に係る市場コード:0270641610】

- 出場予定頭数：126頭（子牛1頭、成牛125頭（初妊30頭、妊娠牛51頭））

※ご注意：1週間以内に渡航された方は、精算所にあります「渡航記録簿」に記入をお願いします。

【購買者の皆様へのお願い】

1. 購買をされる方は、受付で購買予定頭数の全額を予納してください。予納のない方はセリ市に参加できません。現金（予納金）購買の方の代金精算は当日限りです。（契約等ある場合はそれに準じます）
2. 送金にて予納される場合は、下記へお願いします。
農林中央金庫前橋支店 全国農業協同組合連合会群馬県本部 普通預金No.2984260
3. 購買者カードは、座席番号と関係なく使用できます。席を外される場合には必ずカードをお持ちください。
4. 家畜の受渡しは、必ず落札通知書の「②購買者→出荷者→市場」を出荷者へお渡し願います。
5. 異議申し立ては、当日限りとします。外見で確認ができる損徴等については、解約やセリ直し等の対象といたしませんので、十分な下見をしてからセリに参加願います。
ただし、外見で確認しがたい損徴（内臓疾患等）は、1週間以内に獣医の診断を得て連絡願います。
6. 名簿に記載のない情報を発表する場合がありますので、良く聞いて間違いのないようにしてください。
7. 「(ヨ-ネ検)」は群馬県ヨ-ネ病対策要領に基づき県外からの導入牛または預託牛に対する細菌分離検査を実施中です。詳細は最寄りの家畜保健所へご確認願います。
8. 「BVD済」は本牛がBVD-MDのPI検査実施済みの牛です。妊娠牛の場合は念のため生まれてくる産子も検査を実施し、自己防疫に努めてください。
9. 家畜市場は家畜売買斡旋の場です。売買成立後公表しない隠れた損徴等があった場合、市場はその責任を負いません。この場合、家畜売買の当事者間の話し合いにより解決願います。
10. 県内JA購買については、輸送保険(任意)のご案内を後日させていただきますので加入の有無をご連絡ください。

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号					
511	シミズファーム フリース マツク	14346-6843-9	50%	2015/06/20	1産	ダ'ケツトSA アツ'ウツ' フリース ET マツク9647	最終分娩2017/10/4 体細胞196千個 乳量15kg【4/4時点】 左前,左後盲乳			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
512	シミズファーム マツクス トロシー	14346-6847-7	75%	2015/07/13	1産	コインファームストロシー ET シミズファーム マツクス ストーン シミズファーム ロイレシ マツクス 9647	最終分娩2017/9/1 体細胞196千個 乳量32kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
513	シミズファーム ブラツク ホンチア ク	14346-6816-3	50%	2014/12/03	1産	テイウエーブ ホリ フリスキー オール ブラツクス ホンチアク6659	乾乳中【5/14時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
514	シミズファーム カゼ'ツ'アフターシ ヨツク	14346-6815-6	50%	2014/12/03	1産	MS アトリーズ' SHT アフターシヨツク ET カゼ'ツ'3912	最終分娩2016/12/21 乾乳			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
515	シミズファーム ゴールト' ラツシュ	14346-6825-5	50%	2015/01/12	1産	ミスターチャシティー ゴールト' チツプ'ET ラツシュ 6678	最終分娩2017/12/24 体細胞196千個 乳量30kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
516	シミズファーム ラツシュ サンチェス	14346-6851-4	75%	2015/08/11	1産	ウイレムズホーブ' ラツシュ シミズファーム サンチェス ロイ ロイ 1238865843	最終分娩2018/2/22 体細胞196千個 乳量15kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
517	シミズファーム ストマツク プラ ツクス	13603-6798-7	50%	2014/07/25	2産	テイウエーブ' ホリ フリスキー オール ブラツクス インストマツク077	最終分娩2018/1/8 体細胞196千個 乳量25kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
518	シミズファーム アフター ゴールト'	14346-6820-0	75%	2014/12/21	2産	MS アトリーズ' SHT アフターシヨツク ET シミズファーム エアレイト' ロイ エアレイト' 1219650642	最終分娩2018/1/26 体細胞196千個 乳量30kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
519	シミズファーム アトニー カゼ'ツ' ト	15011-6884-8	50%	2016/06/16	初妊	ミスター オーブリー GC アトニー ET カゼ'ツ'3910				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
520	シミズファーム プラツト'ニツク ア ツト	15011-6893-0	88%	2016/08/10	初妊	レーガンクレスト GVS プラツト'ニツクET シミズファーム アツ'ウツ' マツク シミズファーム ロック サ' マツク				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	授精(移殖)日	血統濃度	(分娩予定日)		母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他	母方祖母名号	備考					
521	シミスファーム アフターシヨツク サン 12193-6349-8 75%	2014/05/21 2017/09/15 AI:高百合	2産 (2018/06/22)	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET シミスファーム ホイホイ サンテイツク シミスファーム ホイホイ ダンディー-5471	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET シミスファーム ホイホイ サンテイツク シミスファーム ホイホイ ダンディー-5471	最終分娩2017/7/22 乾乳				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
522	シミスファーム プロント シヨツク 14346-6804-0 50%	2014/08/12 2018/02/21 AI:美津忠	2産 (2018/11/28)	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET プロント0699	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET プロント0699	最終分娩2017/10/22 体細胞196千個 乳量28kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
523	シミスファーム スターハーゲン ロ イ 13787-6775-5 50%	2013/11/30 2017/11/09 AI:ミスター ^ト ナリン ミレニアムET	2産 (2018/08/16)	レスポ ^ア ール サンテイ スターハーゲン ロイ6585	レスポ ^ア ール サンテイ スターハーゲン ロイ6585	最終分娩2017/4/20 体細胞196千個 乳量25kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
524	シミスファーム アフター プロント 13787-6789-2 50%	2014/02/23 2017/10/04 AI:美津忠	2産 (2018/07/11)	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET プロント0698	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET プロント0698	最終分娩2017/6/8 乾乳				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
525	シミスファーム ブラツク フォーチ ユン 13603-6799-4 50%	2014/07/29 2017/09/02 AI:美津忠	2産 (2018/06/09)	テイ ^ウ エフ ^ホ フリスキー オールブラツクス フォーチユン6975	テイ ^ウ エフ ^ホ フリスキー オールブラツクス フォーチユン6975	最終分娩2017/6/20 乾乳				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
526	シミスファーム アルタR2 マツク 14346-6803-3 50%	2014/08/08 2017/11/24 AI:本富士	2産 (2018/08/31)	クリアエコ ^ア アルタ R2 ET マツク8000	クリアエコ ^ア アルタ R2 ET マツク8000	最終分娩2017/9/21 体細胞196千個 乳量20kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
527	シミスファーム アフター ウイル 14346-6809-5 88%	2014/10/08 2018/01/09 AI:第1花藤	2産 (2018/10/16)	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET シミスファーム トニー ウイル クリアWダンディー キトナ	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET シミスファーム トニー ウイル クリアWダンディー キトナ	最終分娩2017/9/28 体細胞196千個 乳量22kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
528	シミスファームアツウツト ^マ マツク 13787-6776-2 75%	2013/12/01 2018/4/15 AI:ミスター ^ト ナリン ミレニアムET AI歴有	2産	メープルダ ^ウ ンズ ^ア IGW アツウツト ^マ ET シミスファーム ロツク サ ^マ マツク シミス ^ス リー ^エ ト ナーワン3871	メープルダ ^ウ ンズ ^ア IGW アツウツト ^マ ET シミスファーム ロツク サ ^マ マツク シミス ^ス リー ^エ ト ナーワン3871	最終分娩2017/7/10 体細胞196千個 乳量20kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
529	シミスファーム アド ^ベ ント シヨツク 13787-6762-5 50%	2013/09/21 2017/12/22 AI:松茂栄	3産 (2018/09/28)	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET シミスファーム ダンディー アド ^ベ ント 9643	MS アトリーズ ^ス SHT アフターシヨツク ET シミスファーム ダンディー アド ^ベ ント 9643	最終分娩2017/10/6 体細胞196千個 乳量25kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
530	シミスファーム アツウツト ^マ ダン ディー フタコ ^マ 13787-6768-7 50%	2013/11/01 2017/12/23 AI:聖香藤	2産 (2018/09/29)	メープルダ ^ウ ンズ ^ア IGWアツウツト ^マ ET ダンディー-5743	メープルダ ^ウ ンズ ^ア IGWアツウツト ^マ ET ダンディー-5743	最終分娩2017/9/2 体細胞196千個 乳量40kg【4/4時点】				全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号					
531	シミズファーム ブラックス フォー	13787-6771-7	50%	2013/11/15	3産	テイウエーブ ホリ フリスキー オールブラックス フォーチュン6976	最終分娩2017/10/22 体細胞196千個 乳量35kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
532	シミズファーム アツウツト ガホア	13787-6773-1	50%	2013/11/27	3産	メーブルダウンスアイGW アツウツト ET ガホア-6618	最終分娩2018/4/14 体細胞196千個 乳量55kg			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
533	シミズファーム トルマン ブラックス	13492-6701-7	50%	2012/09/20	3産	テイウエーブ ホリ フリスキー オールブラックス トルマン 7993	最終分娩2017/5/31 乾乳			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
534	シミズファーム ファイバー ロイ	15011-6859-6	50%	2015/09/26	1産	クラックホーム ファイバー ET ロイ6974	最終分娩2018/2/22 体細胞196千個 乳量25kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
535	シミズファーム ファイバー ブラックス	13492-6704-8	50%	2012/09/26	4産	クラックホーム ファイバー ET オールブラックス 9661	最終分娩2017/11/24 体細胞196千個 乳量29kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
536	シミズファーム ラムリート ラツシュ	13425-6684-1	50%	2012/02/26	4産	ウイレムズ ホーブ ラツシュ ラムリート0809	最終分娩2017/8/20 体細胞196千個 乳量25kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
537	シミズファーム R2 ホクスター	13492-6727-7	50%	2013/01/26	3産	クリアエコー アルタ R2 ET ホクスター 6978	最終分娩2017/7/9 体細胞196千個 乳量20kg【4/4時点】 右前盲乳			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
538	シミズファーム ファイバー マンテ	13787-6733-5	50%	2013/04/02	3産	クラックホーム ファイバー ET ライマンテ9644	最終分娩2017/8/9 体細胞196千個 乳量20kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
539	シミズファーム ルビー D プロント	13787-6734-2	50%	2013/04/11	3産	レディスマナー ルビー D プロント プロント0698	最終分娩2018/1/20 体細胞196千個 乳量41kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
540	シミズファーム ロイ SHT アフター	14346-6812-5	50%	2014/10/22	2産	MS アトリス SHT アフタージョック ET ロイ6974	最終分娩2017/12/12 体細胞196千個 乳量38kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号					
541	シミズファーム ガボアー アドベント	13037-6612-9	50%	2010/11/16	5産	ウイローマーシユー CC ガボアー ET アドベントRED 9643	最終分娩2018/1/8 体細胞196千個 乳量55kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
542	シミズファーム ダンテイー ガボアー	13037-6624-2	50%	2011/01/13	5産	ウイローマーシユー CC ガボアー ET ダンテイー 5749	最終分娩2018/5/7 体細胞196千個 乳量41kg			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
543	シミズファーム カデット ロイ	11854-5214-1	50%	2010/06/20	5産	ハイマイブリッツ カデットET ロイ 5765	最終分娩2017/1/19 体細胞196千個 乳量10kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
544	シミズファーム ガボアー ホクスター	13037-6617-4	50%	2010/12/01	5産	ウイローマーシユー CC ガボアー ET ホクスター6978	最終分娩2017/11/18 体細胞196千個 乳量40kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
545	シミズファーム ポイポイ サンテイツク	13037-6633-4	50%	2011/04/04	5産	ジエンマーク スターマテイツク サンチエス シミズファーム ポイポイダンテイー 5471	最終分娩2017/3/12 体細胞196千個 乳量35kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
546	シミズファーム ロス ダンテイー	13037-6620-4	50%	2010/12/16	5産	ボスサイト アルタロス ET ダンテイー 0822	最終分娩2017/10/10 体細胞196千個 乳量20kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
547	シミズファーム カデット ダンテイー	11666-0695-2	50%	2010/02/12	6産	ハイマイブリッツ カデットET ダンテイー 5741	最終分娩2017/9/3 体細胞196千個 乳量30kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
548	シミズファーム サンチエス ロイ	13037-6634-1	50%	2011/04/11	6産	ジエンマーク スターマテイツク サンチエス ロイ 6584	最終分娩2018/4/8 体細胞196千個 乳量43kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
549	シミズファーム エアレイト ロイ	13425-6654-4	50%	2011/10/10	5産	UFMダブス ゴールト ロイ ET エアレイト5064	最終分娩2017/3/31 乾乳			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
550	シミズファーム ロイ ホクスター	13425-6663-6	50%	2011/12/08	5産	UFMダブス ゴールト ロイ ET ホクスター5067	最終分娩2017/11/30 体細胞196千個 乳量45kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
				2018/05/03	室太郎 AI歴有					

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号		備考			
551	シミズファーム マックス ストーン	13425-6670-4	50%	2012/05/02	4産	レーガンクレスト S ブラクストン ET シミズファーム ロイレーン マックス9647	最終分娩2017/12/25 体細胞196千個 乳量54kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
552	シミズファーム ダンデイー ウイロー	13425-6677-3	50%	2012/05/29	4産	ウイローマーシユー CC ガボアー ET ダンデイー-5749	最終分娩2017/9/27 体細胞196千個 乳量23kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
553	シミズファーム トロシー ダンデイー	15011-6874-9	75%	2016/03/06	1産	コインファームストロシー ET シミズファーム ダンデイー カボアー ダンデイー-1231657490	最終分娩2018/1/14 体細胞196千個 乳量30kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
554	シミズファーム トロシー ロス	15011-6860-2	75%	2015/09/26	1産	コインファームストロシー ET シミズファーム ロス ダンデイー ダンデイー-1214008226	最終分娩2018/1/14 体細胞196千個 乳量26kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
555	シミズファーム ラツシュ ロイ	13465-6697-7	50%	2012/08/01	3産	ウイレムズ ホープ ラツシュ ロイ5765	最終分娩2016/9/24 乾乳			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
556	シミズファーム ハルスト フラット	14346-6821-7	50%	2014/12/26	2産	ラプレゼンテーション パルスト RED ET ブルーフラット9623	最終分娩2017/11/24 体細胞196千個 乳量35kg【4/4時点】			全農埼玉 埼玉ひびきの 清水 義之 11 3311016 000
557	サウサントイヤー アルタアイオタイサ	15270-2606-1	100%	2016/08/28	初妊	レーガンクレスト アルタアイオタイ ET エレン ストーム ミスター サム エレン ストーマテイツク デイロン				赤城たちばな 諸田 重雄 02 0600637 000
558	申請中(ケツサー トップガン)	14644-4227-6	75%	2015/12/25	初妊	トップガン オブ クレイタス ET サクライ ヒルトン マンフレット キタ 5450				赤城たちばな 諸田 重雄 02 0600637 000
559	ミドルアイランド トリームアンドラ	13996-0670-5	88%	2013/01/04	3産	ヘンカシーンゴールドトリーム ミドルアイランドヒルトンノーブルランド ノーブルランドヘイトリアークアンドラ	最終分娩 2018/1/20 体細胞22千個 乳量35kg 5種混 2017/11/11接種			前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010
560	ハービーヒルバリアントアシツクス	13880-0584-7	100%	2013/05/05	3産	オムラスイーテーアアシツクス ハツビーヒルシヨターニリート ハツビーヒルバリアンステキスターマイーナ	最終分娩 2018/1/20 体細胞26千個 乳量35kg 5種混 2017/11/11接種 血統登録書再発行中			前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号 個体識別番号 血統濃度	生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元
		授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					出荷者
		ET卵血統、AI種雄牛、その他			母方祖母名号				備考
561	MWマーセースシトキヤネット 13837-0837-8 100%	2012/07/01	3産	ハインツリーシトET MWマーセースリンカーセフテンバーシヤネット MWマーセースリンカーンターハム	最終分娩 2017/7/30 体細胞380千個 乳量25kg 5種混 2017/11/11接種				前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010
562	MFフォービツデンボンチアクジ エイズ 02515-2772-1 100%	2010/02/01	4産	ホーンランドシエイズ ET MFアロンフォービツデン ボンチアク フォービツデンミツクスローガンアロン	最終分娩 2017/4/20 乾乳中 5種混 2017/11/11 右前盲乳あり				前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010
563	ニセコスプリスターガールアンリ 12618-1143-5 100%	2010/10/11	5産	ラデイーノパークタレントET ニセコスプリスターガールフィーバー ヒルウートスターガールロージー	最終分娩 2018/3/16 体細胞250千個 乳量40kg 5種混合 2017/11/11				前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010
564	KMLディーサプライズ 13003-0573-4 100%	2010/10/18	5産	デューダムサプライズ KFLディーシルビア KFマーベリツククリスタ	最終分娩 2017/12/3 体細胞300千個 乳量35kg 5種混 2017/11/11				前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010
565	ヘントリカレジエントハンビ 13502-6275-9 100%	2017/04/03		Jクレジエントハンビ ヘントリカプレジヤージュヤステイン ヘントリカスパークリングエルフィンAフタゴ					前橋市 福島 良光 11 1900624 010
566	スプリングマリーケンテール 13637-6267-3 100%	2017/01/26 2018/05/10	初妊 (2019/02/14)	ウエストポートSSマリーンRED スプリングダースエアロスター スプリングランカスターケンテール					前橋市 福島 良光 11 1900624 010
567	ゴールトシヤツレガリア 14341-9492-1 100%	2016/07/05 2017/10/26	初妊 (2018/08/02)	グリーンハイツシヤツレガリア ゴールトシヤツクスローカム ゴールトマツクスローカム					前橋市 中沢 正幸 02 2004920 010
568	イノファームトロシーレホリユーション 14756-0788-6 100%	2014/08/28 2017/09/30	2産 (2018/07/07)	コインファームトロシーET イノファームバーンスレホリユーション イノファームアパツチアツカルーテル	H 82.0 1-11 301 08358 3.6 8.8 D 5-11 305 11239 3.5 8.8 最終分娩2017/8/12 乾乳中				前橋市 井野 重明 03 0401449 010
569	イノファームウーノオークライン 15265-0872-8 100%	2016/07/30 2017/09/17	初妊 (2018/06/24)	アミガテイニユーメローノET イノファームサンデイスターネット イノファームマーテルブルーオークライン	D 1-11 305 09942 3.6 8.7 2D 7-00 305 13508 3.6 8.6				前橋市 井野 重明 03 0401449 010
570	T-マミーポッター GF アフターシ ヨツク ラツチヤン 13701-7060-7 100%	2014/03/24	2産	MS アトリス SHT アフターシヨック ET ゴツトフレイ ブラック ライチユート	最終分娩2017/11/21 体細胞51千個 乳量35kg【4/17時点】				前橋市 細野 孝之 02 2660755 010

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号 個体識別番号 血統濃度	生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母)	体重	価格	購買者	出荷元
		授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号	得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%				出荷者
		ET卵血統、AI種雄牛、その他			母方祖母名号				備考
571	ブラックパイン ベチナ ダース 14038-5286-9 100%	2016/07/01	初妊	タンロツク マロニー ダース	D 81.0 4-1 305 12514 3.9 8.5				前橋市 群馬県畜産試験場 00 0000000 010
		2017/09/22	(2018/06/22)	ブラックパイン ベチナ オースト オンワード ブラックパイン ベチナ ローガン オーストラリア	2D 85.0 6-8 305 11726 3.9 8.7 BVD、BLV検査済 陰性 (2017/04/26)				
572	アサヒ スパークリング インスピ レーション 14296-0822-8 100%	2013/05/18	4産	ジレット テイウエーブ スパークリング ET	H 2-11 305 10442 3.2 8.0				はぐくみ 吉沢 裕志 08 3512736 000
		2017/10/23	(2018/07/30)	アサヒ マセラティ サウスウインド アサヒ レッドマーカー インスピレーション	最終分娩2017/5/24 体細胞131千個 乳量22kg【5/10日時点】				
573	ウエストハイブーン ファイバー マグ ネット 13842-0787-0 100%	2012/03/21	4産	クラックホーム ファイバー ET	H 4-3 305 11069 3.3 8.9				はぐくみ 吉沢 裕志 08 3512736 000
				ウエストハイブーン アロー インスピレーション ウエストハイブーン シバー マグネット	最終分娩2018/1/22 体細胞3345千個 乳量37.6kg【3月時点】				
574	ベルmont スパークリング ウォーク クウェイ 13681-0803-2 100%	2012/10/07	3産	ジレット テイウエーブ スパークリング ET	H 3-2 224 07624 3.7 8.3				はぐくみ 吉沢 裕志 08 3512736 000
		2018/03/03	(2018/12/08)	ベルmont ノマト ネット ベルmont メルリン ウォーククウェイ	最終分娩2017/1/10 体細胞158千個 乳量21.8kg【5/10日時点】				
575	コヤマファーム スパークリング スター ズ 13681-0805-6 100%	2012/11/10	3産	ジレット テイウエーブ スパークリング ET	H 3-2 305 10071 3.6 8.9				はぐくみ 吉沢 裕志 08 3512736 000
				コヤマファーム カツチヤン ヒルダ ビーフタコ コヤマファーム アハツチ ベンジー スターズ	最終分娩2017/6/9 体細胞166千個 乳量27.6kg【5/10日時点】 最終分娩より3回授精したが不受胎。乳房炎治療歴有				
576	ベルmont ジョビアン ウォーク クウェイ 13681-0810-0 100%	2013/01/05	3産	WHG オーシャニツク ジョビアン ET	H 2-0 305 08039 3.9 9.0				はぐくみ 吉沢 裕志 08 3512736 000
				ベルmont ミーシャ ネット ベルmont デキスター ウォーククウェイ	最終分娩2017/10/29 体細胞40千個 乳量28.4kg【5/10日時点】 2017/12/10に授精したが、流産				
577	GF ミスタールック ダイハート ブルース フタコ 15117-0937-6 100%	2016/06/08	初妊	ミスター ルックアウトベッジェ ネプシューン ET					あがつま 浅間育成牧場 15 9003805 031
		2017/10/15	(2018/07/22)	GF ダイハート ウインター ケープルス GF レーガン シャドール ダイハート					
578	エコー アルタミティオ ダニエルズ 15108-7120-3 100%	2016/07/28	初妊	サリー アルタミティオ ET	D 2-5 305 08089 4.9 9.4				あがつま 黒岩 敏夫 15 3005400 031
		2017/11/17	(2018/08/24)	エコー ウインドブルック ヘル エコー マーマックス ダニエルズ					
579	コツコウ レガリア フリーダム 14730-2849-2 100%	2015/07/23	1産	グリーンハイツ レガリア ET	D 3-2 305 08188 4.8 9.1				あがつま 牧山 明 15 5401326 031
		2017/11/05	(2018/08/12)	コツコウ フリーダム トレード コツコウ ゼプファー トレード	最終分娩2017/07/26 体細胞114千個 乳量25.8kg【4/11時点】				
580	ノックデア クランキー スーパー 13720-2724-4 100%	2012/09/01	3産	ササンフォーストリ MOM クランキー ET	H 3-7 305 09780 3.5 8.5				あがつま 牧山 明 15 5401326 031
		2017/12/05	(2018/09/11)	ノックデア コツコウ スーパー ノックデア ハーシュ エルピナ	最終分娩2017/07/20 体細胞139千個 乳量33.5kg【4/11時点】				

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号 母名号 母方祖母名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母)			体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)			
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)		得点	歳月	日数					乳量	F%	SNF%
			ET卵血統、AI種雄牛、その他												
581	無登録 14201-8569-8		2014/04/05	1産								赤城たちばな 諸田 重雄 02 0600637 000			
582	無登録 13501-4081-1	50%	2013/11/19	2産								前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010			
583	無登録 13591-4036-2	50%	2012/09/13	4産								前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010			
584	無登録 13052-3984-3	50%	2018/01/21	福増 AI歴有								前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010			
585	無登録 11756-3614-8	50%	2011/08/07	5産								前橋市 須藤 裕一 04 1900231 010			
586	無登録 14146-8478-7		2018/04/09	福増 AI歴有								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
587	無登録 14201-8507-0		2008/03/02	5産								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
588	申請中 15068-8956-4	50%	2017/11/10	福乃百合 AI歴有								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
589	申請中 15068-8978-6	50%	2013/10/16	2産	NLBCユグト [®] ラシルカーライル							前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
590	申請中 15094-9018-7	50%	2017/11/13	(2018/08/20) AI:秋忠平								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2013/11/25	2産								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2017/10/16	ベンカシーンCCMヴェエラー(メス選別)AI歴有								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2015/12/23	初妊								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2017/09/02	(2018/06/09) Ai:美津百合								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2016/01/19	初妊	エントレスジアンビ [®]							前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2017/09/23	(2018/06/30) AI:美津百合								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2016/03/21	初妊	NLBCユグト [®] ラシルカーライル							前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			
			2017/09/13	(2018/06/25) AI:ティーユーレテイスマナージョーシア(メス選別)								前橋市 アトデイリーファーム 04 9917690 010			

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号	備考				
591	申請中 14732-8884-1	50%	2015/09/25	初妊 (2018/07/06)	トツプガンオブグレイタス					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
592	申請中 15068-8945-8	50%	2015/12/09	初妊 (2018/07/06)	エンドレスシアンビ					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
593	申請中 15094-9028-6	50%	2016/03/30	初妊 (2018/07/07)	NLBCエルフィンマセラテイET					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
594	申請中 15094-9044-6	50%	2016/05/06	初妊 (2018/07/09)	NLBCエルフィンマセラテイET					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
595	申請中 14774-8911-4	50%	2015/10/18	初妊 (2018/07/10)	NLBCユグトラシルカーライル					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
596	申請中 14774-8925-1	50%	2015/11/11	初妊 (2018/07/16)	NLBCユグトラシルカーライル					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
597	申請中 15094-9007-1	50%	2016/02/26	初妊 (2018/07/19)	NLBCユグトラシルカーライル					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
598	申請中 15094-9024-8	50%	2016/03/25	初妊 (2018/07/21)	NLBCエルフィンマセラテイET					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
599	申請中 15094-9031-6	50%	2016/03/31	初妊 (2018/07/21)	NLBCユグトラシルカーライル					前橋市 アヲトデイリーファーム 04 9917690 010
600	アールチェヒルマンストロベリー 13424-6909-8	100%	2012/12/08	4産	ロツタヒルシヨトルET アールチェマンストーリー アールチェラブストーリー	最終分娩2018/3/31 体細胞134千個 乳量35.1kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号		生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母) 得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%	体重	価格	購買者	出荷元 出荷者 (支所・出荷者・輸送)
	個体識別番号	血統濃度	授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号					
			ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号					
601	ジヨハナゴールトダンディ 13786-6864-9	100%	2012/09/22	4産	トップジーンゴールトオアET ジヨハナバツカイダンディ ツクモラントエルトトニー	最終分娩2018/3/1 体細胞12千個 乳量40.9kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
602	ウオーカープレジヤール 14542-6916-6	100%	2014/10/12	2産 2018/04/30 秋忠平 AI歴有	レデイスマナープレジヤールET ウオーカーモンブランリオン ウオーカープラネットリン	最終分娩2018/2/1 体細胞290千個 乳量43.5kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
603	チュンキージオツクスベルラツキー 14542-6912-8	100%	2014/01/04	3産 (2018/12/11)	ベリツチラントREWラプトルジョーET チュンキーオツクスフオートベルサーチ チュンキージュリエットスクリーチ	最終分娩2018/1/6 体細胞213千個 乳量41.7kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
604	BWCジョーヒーエムアニー 13786-6896-0	100%	2013/12/01	3産 (2018/12/18)	ベリツチラントREWラプトルジョーET BWCホルトンエムアニー RCAマーシャルBWCアニーB ET	最終分娩2018/3/31 体細胞97千個 乳量47.4kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
605	グレンリツジミラクルロクシー 13604-6860-8	100%	2011/11/18	4産 (2018/12/14)	ストレッチミラクルジャステイスET グレンリツジBWロクシーフタコ グレンリツジチャンピオンロクシー	最終分娩2017/11/14 体細胞35千個 乳量37.3kg				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
606	ウオーカーストーンリオレウス 13797-6959-8	100%	2015/10/20	1産 (2019/01/11)	ストーンフィンリーバーンズET ウオーカーモンブランリオン ウオーカープラネットリン	最終分娩2017/11/13 体細胞18千個 乳量32.5kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
607	REWマンズリータイタニックET 13424-6902-9	100%	2013/01/16	3産 2018/5/8 シーガルベイルパーET AI歴有	ロングラングスオーマンオーマンET ストーンリツジスリータイタニックET ストーンリツジREWモーティET	最終分娩2017/10/8 体細胞34千個 乳量40.6kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
608	BWCプレジヤールアニー 13797-6953-6	100%	2015/09/04	1産 (2018/10/20)	レデイスマナープレジヤールET BWCフラウラーホルトンFMアニー BWCホルトンフロローエムアニー	最終分娩 2017/8/4 体細胞23千個 乳量29.9kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
609	パラタイスホルトンエンシーノ 13034-6827-6	100%	2011/04/16	4産	サンディハレーホルトンET パラタイスエンシーフアイン パラタイスロケットモーション	最終分娩2017/7/1 体細胞162千個 乳量34.7kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
610	メリーマジエステイノマト 13786-6882-3	100%	2013/09/03	2産 (2018/12/11)	グリーンハイツマジエステイET メリーノマトテリス メリーテリスロジック	最終分娩2017/5/29 体細胞84千個 乳量23.1kg【4/15時点】				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010

乳用牛セリ市名簿(成牛12ヶ月齢以上)

2018/05/18

入場 No.	名号 個体識別番号 血統濃度	生年月日	産歴	父名号	成績(H:本牛,D:母,2D:祖母,3D:曾祖母)	体重	価格	購買者	出荷元
		授精(移殖)日	(分娩予定日)	母名号	得点 歳月 日数 乳量 F% SNF%				出荷者
		ET卵血統、AI種雄牛、その他		母方祖母名号	備考				(支所・出荷者・輸送)
611	BWCジヨーホルトンMMアニー 13786-6894-6 100%	2013/11/23 2018/01/05	2産 (2018/10/11)	ベイツチラント`REWラプトルジヨーET BWCホルトンモテ`ストエムアニー ADモテ`ステイツクエムアニーET	最終分娩2017/5/9 体細胞45千個 搾乳中29.1kg【4/15時点】 右後盲乳				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
612	アールチエエキスホ`プラネット 13604-6853-0 100%	2012/07/02 2017/12/13	3産 (2018/09/19)	ブリツツホリバー`エキスポ`アイリスET アールチエプラネットアース アールチエトル`ルフェリカ	最終分娩2017/4/4 体細胞79千個 乳量26.5kg【4/15時点】 左前盲乳				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
613	MLユースタイルロクセット 13604-6858-5 100%	2012/04/25 2017/10/15	3産 (2018/07/21)	コープオースタイルオーマンジ`ヤストET MLユースマリオンロクセット マエハラント`マリオンロクセットET	最終分娩2016/12/8 乾乳中				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
614	SFLビーコンカースタン 13034-6823-8 100%	2011/08/30 2017/11/01	4産 (2018/08/07)	エンド`ロート`ビーコンET SFLガ`ターオーマンバツカイ SFLオーマンカサグランド`	最終分娩2016/11/16 体細胞407千個 乳量19.3kg【4/15時点】 両耳 耳標申請中				前橋市 北爪 義則 22 0620212 010
615	テルスター`ヤルジ`ヤン ニツク`フ タゴ` 14345-1369-2 100%	2016/09/15 2017/09/27	初妊 (2018/07/04)	オムラ`スイ`テー`ヤルジ`ヤン ET テルスター`タンジ`エント`ニツク テルスター`ヒルトン`ジユラー					利根沼田 南部 古川牧場(株) 16 9990004 000
616	セジス`スプラツシュ`リューク 13862-1183-7 100%	2013/09/25 2017/10/23	3産 (2018/07/30)	ジレット`テー`ウエーブ`スプラツシュ ET セジス`ガ`ホ`アー`カイザー セジス`サンフラワー`リューク					利根沼田 南部 古川牧場(株) 16 9990004 000
617	セジス`ミツ`ナイト`エンペラー 13691-1138-3 100%	2013/03/04 2017/08/15	3産 (2018/05/22)	テイユー`ミツ`ナイト`エンペラー セジス`フリー`ウエイ`シュガー セジス`エンペラー`ベンジー					利根沼田 南部 古川牧場(株) 16 9990004 000
618	ダイヤモンド`アイオン`マーシヤ ル 14122-0780-3 100%	2013/09/06 2017/11/03	2産 (2018/08/10)	ミツ`フイールド`CCM`アイオン ダイヤモンド`バツカイ`ウインサー ダイヤモンド`セコイヤーマン`マーシヤル	H 86.0 3-7 305 10581 4.3 8.8 D 3-3 305 11904 4.2 8.9 最終分娩2017/4/30 乾乳(セプ`ラビ`ン使用)				利根沼田 東部 川田 忠 10 0504757 011
619	ウイスコンシン`アンパ`イア`マダ`ガ スカル 13134-0932-0 97%	2011/01/20	4産	ローランズ`アンパ`イア`RED ウイスコンシン`ノーラン`マース`ハルミ ウイスコンシン`アライアンス`ノーラン`マダ`ガスカル	最終分娩2017/2/18 乳量25kg【5/8時点】 右前乳房炎				利根沼田 東部 田中 耕作 10 0100010 011
620	グロス`スパークリング`ダ`ステ イ 08579-2261-6 99%	2013/06/06	2産	ジレット`テー`ウエーブ`スパークリング`ET グロス`ダ`ステイ ハルカ`ウイング`グロス	最終分娩2017/1/9 乳量20kg【5/14時点】				利根沼田 東部 (株)関牧場 10 9903109 011

————出荷者の皆様へのお願い————

1. 異常および損徴は、必ずセリ前に報告してください。

※ 市場出荷される家畜については特に日常(当日も含め)から十分な観察をし
出荷牛の異常、損徴を認めた場合は『異常、損徴記入用紙』で必ず係員に報告してく
ださい。

2. セリ終了後、指示された繋留所へすみやかに移動してください。

3. セリ成立後、「③ 家畜販売伝票」を受け取ってください。

4. 購買者より「② 家畜引き出し伝票」と引き替えに家畜を受け渡してください。

5. 購買者番号の500番は、本人取りの番号です。

6. セリ場内の席は購買者専用です。出荷者のご利用はお控えください。