

**PEDIGREE DETAILS OF THE BULLS IN THE SEMEN STATION DURING 2016 - 17**

Name of the Semen Station : Central Semen Station Bhadbhada, Bhopal

State : Madhya Pradesh

Breed	Sr. No.	Bull No.	Date of Birth	Dam breed	Dam's No.	Dam's Milk Yield (in Kg.)	Lactation Number	Avg. Fat%	Sire breed	Sire No.	Sire's Dam's Yield (in Kg.)	Avg. Fat%	Sire's daughters' average production		
													No. of daughters	Avg. 1st lactation production (Kg)	Avg. Fat%
JERSEY	1	JY-151	24.02.2008	JERSEY	J-88	3769	Best lact.	5	JERSEY	BJ-56	5567	6.21	NA	NA	NA
JERSEY	2	JY-154	28.08.2008	JERSEY	J 452	3025	Best lact.	5.1	JERSEY	BJ-56	5567	6.21	NA	NA	NA
JERSEY	3	JY-156	14.11.2008	JERSEY	J 318	3078	Best lact.	5.3	JERSEY	BJ-56	5567	6.21	NA	NA	NA
JERSEY	4	JY-159	01.05.2009	JERSEY	J 195	3079	Best lact.	5.3	JERSEY	BJ-56	5567	6.21	NA	NA	NA
JERSEY	5	JY-161	01.01.2009	JERSEY	J-58	3778	Best lact.	5.2	JERSEY	BJ-56	5567	6.21	NA	NA	NA
JERSEY	6	JY-164	07.10.2009	JERSEY	BJ-383	3790	2	5	JERSEY	BJ-43	6867	6.55	NA	NA	NA
JERSEY	7	JY-165	20.10.2009	JERSEY	J-318	3780	2	5	JERSEY	BJ-56	5567	6.21	NA	NA	NA
JERSEY	8	JY-166	08.10.2009	JERSEY	J-135	3720	2	5	JERSEY	BJ-51	5487	6.2	NA	NA	NA
JERSEY	9	JY-168	23.11.2009	JERSEY	J-226	3795	2	5	JERSEY	BJ-51	5487	6.2	NA	NA	NA
JERSEY	10	JY-169	27.03.2011	JERSEY	J-588	3800	Best lact.	5.3	JERSEY	Kenzee	9756	5.5	293	8535	4.6
JERSEY	11	JY-171	29.06.2011	JERSEY	J-577	4300	Best lact.	5.1	JERSEY	Kenzee	9756	5.5	293	8535	4.6
JERSEY	12	JY-173	15.10.2011	JERSEY	J-631	3850	Best lact.	5.3	JERSEY	Kenzee	9756	5.5	293	8535	4.6
JERSEY	13	JY-174	25.02.2012	JERSEY	1504	3200	1	5	JERSEY	BJ-80	6090	NA	NA	NA	NA
JERSEY	14	JY-175	06.04.2012	JERSEY	1637	3800	2	5	JERSEY	BJ-80	6090	NA	NA	NA	NA
JERSEY	15	JY-176	05.05.2012	JERSEY	1563	3250	1	5	JERSEY	BJ-80	6090	NA	NA	NA	NA
JERSEY	16	JY-177	06.10.2012	JERSEY	J666	3214	1	5	JERSEY	BJ-80	6090	NA	NA	NA	NA
JERSEY	17	JY-178	15.11.2012	JERSEY	J644	3014	1	5	JERSEY	BJ-80	6090	NA	NA	NA	NA
JERSEY	18	JY-179	01.04.2013	JERSEY	486	3826	NA	5.1	JERSEY	JY-618	6551	NA	NA	NA	NA
JERSEY	19	JY-180	03.03.2014	JERSEY	J551	3060	1	5.0	JERSEY	BJ-78	4316	NA	NA	NA	NA
JERSEY	20	JY-181	17.03.2013	JERSEY	J533	3183	1	5.0	JERSEY	BJ-78	4316	NA	NA	NA	NA
JERSEY	21	JY-184	04.10.2013	JERSEY	JY181	3772.6	1	NA	JERSEY	JY108	4083.2	NA	NA	NA	NA
JERSEY	22	JY-185	06.10.2013	JERSEY	JY174	3922	2	NA	JERSEY	JY108	4083.2	NA	NA	NA	NA
JERSEY	23	JY-186	29.12.2013	JERSEY	JY156	3874.6	3	NA	JERSEY	JY108	4083.2	NA	NA	NA	NA
JERSEY	24	JY-187	19.01.2014	JERSEY	JY138	3919.2	4	NA	JERSEY	JY102	3674	NA	NA	NA	NA
JERSEY	25	JY-188	10.03.2014	JERSEY	JY172	3895.2	2	NA	JERSEY	JY102	3674	NA	NA	NA	NA
JERSEY	26	JY-191	21.03.2014	JERSEY	390001300408	4025	NA	NA	JERSEY	Rockella perimeter		NA	NA	7510	NA
JERSEY	27	JY-194	15.07.2013	JERSEY	J589	3898	2	5	JERSEY	BJ78	4316	NA	NA	NA	NA
JERSEY	28	JY-195	19.08.2013	JERSEY	J504	3802	2	5	JERSEY	BJ78	4316	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	29	CBJY -651	27.10.2007	JY CROSS	JS-72	3825		4.1	JY CROSS	JX-09	NA	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	30	CBJY -654	21.07.2009	JY CROSS	JX-305	3530	Best lact.	4.6	JY CROSS	JX-09	NA	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	31	CBJY -655	16.12.2009	JY CROSS	JX-79	3919	Best lact.	4	JY CROSS	JX-03	NA	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	32	CBJY -657	20.05.2011	JY CROSS	J-535	4078	Best lact.	5.4	JERSEY	J -03	5429	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	33	CBJY -659	21.10.2012	(JY X SAH.)	JS-635	3500	1		JY CROSS	JS-03	5429	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	34	CBJY -661	23.01.2012	JERSEY	J-280	3250	1		JY CROSS	J -03	5429	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	35	CBJY-664	07.04.2012	SAHIWAL	S-121	2860	1		JERSEY	BJ-80	NA	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	36	CBJY-671	06.11.2011	SAHIWAL	S/29	3200	Best lact.	4.8	JERSEY	J/201	NA	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	37	CBJY-672	11.09.2012	JY CROSS	JS/580	3283	2	4.9	SAHIWAL	S/251	4450	NA	NA	NA	NA

JY CROSS	38	CBJY-676	29.06.2012	SAHIWAL	JS.280	3068	2		JERSEY	JX.03	4400	NA	NA	NA	NA
JY CROSS	39	CBJY -693	11.10.2010	JY CROSS	1001/308418	3755	2	4.8	JY CROSS	36	NA	NA	NA	NA	NA
HF	40	HF-857	01.04.2011	HF	BP0238/3008442	7200	NA	NA	HF	35600/0	NA	NA	NA	NA	NA
HF	41	HF-858	17.03.2011	HF	HF-10/16	7120	NA		HF	AHF-10/16	NA	NA	NA	NA	NA
HF	42	HF-866	04.06.2011	HF	340023379045	7000	NA		HF	311	NA	NA	NA	NA	NA
HF	43	HF-867	26.11.2011	HF	390000268278	6566	NA		HF	115	13401	NA	NA	NA	NA
HF	44	HF-868	04.02.2012	HF	340023565137	8471	NA		HF	502	7560	NA	NA	NA	NA
HF	45	HF-870	09.08.2012	HF	390000038644	9278	NA		HF	476	7752	NA	NA	NA	NA
HF	46	HF-872	17.08.2012	HF	741	9102	NA		HF	Kildave Mehhat	5947	NA	NA	NA	NA
HF	47	HF-874	08.07.2012	HF	845	6114	NA	3.7	HF	Kildave Mehhat	5947	NA	NA	NA	NA
HF	48	HF-875	12.07.2012	HF	792	6638	NA	3.65	HF	AHF/10	10440	NA	NA	NA	NA
HF	49	HF-876	20.08.2012	HF	9	5636	NA	3.7	HF	Mallay	15595	NA	NA	NA	NA
HF	50	HF-877	26.08.2012	HF	978	1 <sup>st</sup> lactation 23.6kg peak yield	1	3.6	HF	Best Lia	9116	NA	NA	NA	NA
HF	51	HF-878	01.09.2012	HF	972	26.5 Peak yield	1	3.65	HF	Wadsworth ET	9061	NA	NA	NA	NA
HF	52	HF-879	14.11.2013	HF	978	Projected 5750	1	4	HF	Wadsworth ET	11782	3.6	NA	NA	NA
HF	53	HF-882	17.04.2014	HF	792	5084.5	1	4	HF	Coroni-SPI	11782	3.6	NA	NA	NA
HF	54	HF-884	10.05.2014	HF	59	5633	1	4	HF	Malloy	9045	3.8	NA	NA	NA
HF	55	HF-890	17.04.2014	HF	26	Projected 5383	1	4	HF	Caroni-spi	9116	3.8	NA	NA	NA
HF	56	HF-891	23.04.2014	HF	851	5547	1	4	HF	Caroni-spi	9045	3.8	NA	NA	NA
HF	57	HF-892	16.05.2014	HF	56	4874	1	4.1	HF	Caroni-spi	9045	3.8	NA	NA	NA
HF	58	HF-893	19.06.2014	HF	933	5776	1	4.1	HF	Caroni-spi	9045	3.8	NA	NA	NA
HF	59	HF-894	11.07.2014	HF	340023565133	5392	1	4.1	HF	575	9045	3.8	NA	NA	NA
HF	60	HF-898	02.06.2014	HF		5780	1	NA	HF		6069	NA	NA	NA	NA
HF	61	HFG-909	29.08.2014	HF	US69981346	11314	NA	NA	HF	DE1403905850	NA	NA	NA	NA	NA
HF	62	HFG-910	21.02.2014	HF	KF6577	9901	NA	NA	HF	KF6566	NA	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	63	CBHF -809	08.05.2009	HF CROSS	SKO465	5910	NA	NA	HF CROSS	SKO465	NA	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	64	CBHF-817	02.05.2009	HF CROSS	WEPS2	6281	NA	NA	HF CROSS	WEPS2	NA	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	65	CBHF-818	29.11.2007	HF CROSS	SBO305	5587	NA	NA	HF CROSS	SBO305	NA	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	66	CBHF-820	10.11.2008	HF CROSS	WJR622	5040	NA	NA	HF CROSS	WJR622	NA	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	67	CBHF-821	09.11.2008	HF CROSS	1742	5024	NA	NA	HF CROSS	1742	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	68	SAH -262	12.08.2009	SAHIWAL	1800	3675	NA	NA	SAHIWAL	1800	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	69	SAH -264	17.02.2010	SAHIWAL	1769	3425	NA	NA	SAHIWAL	1769	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	70	SAH -265	25.04.2010	SAHIWAL	4820	3749	NA	NA	SAHIWAL	4820	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	71	SAH -268	29.06.2009	SAHIWAL	1779	3043	NA	NA	SAHIWAL	1779	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	72	SAH -270	13.05.2008	SAHIWAL	1800	3112	NA	NA	SAHIWAL	1800	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	73	SAH -271	23.12.2008	SAHIWAL	1600	3225	NA	NA	SAHIWAL	1600	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	74	SAH -277	12.01.2010	SAHIWAL	1738	3222	NA	NA	SAHIWAL	1738	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	75	SAH -278	05.02.2011	SAHIWAL	1847	3048	NA	NA	SAHIWAL	1847	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	76	SAH -281	30.06.2011	SAHIWAL	1898	3012	NA	NA	SAHIWAL	1898	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	77	SAH -283	04.07.2011	SAHIWAL	1841	3051	NA	NA	SAHIWAL	1841	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	78	SAH -284	17.07.2011	SAHIWAL	1666	3130	NA	NA	SAHIWAL	1666	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	79	SAH -287	15.10.2011	SAHIWAL	1879	3010	NA	NA	SAHIWAL	1879	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	80	SAH -289	26.10.2011	SAHIWAL	1857	3068	NA	NA	SAHIWAL	1857	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	81	SAH -291	26.11.2011	SAHIWAL	1785	3095	NA	NA	SAHIWAL	1785	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	82	SAH -292	03.04.2011	SAHIWAL	1894	3859	NA	NA	SAHIWAL	1894	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	83	SAH -293	02.05.2010	SAHIWAL	1750	3030	NA	4.1	SAHIWAL	1750	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	84	SAH -294	16.05.2010	SAHIWAL	G/15	3100	NA	4	SAHIWAL	G/15	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	85	GIR-110	31.08.2010	GIR	G-13	3184	Best lact.	4.4	GIR	G-13	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	86	GIR-111	31.12.2010	GIR	G11	3130	Best lact.	4.4	GIR	G11	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	87	GIR-113	12.02.2011	GIR	G-04	3115	Best lact.	4.5	GIR	G-04	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	88	GIR-114	08.05.2011	GIR	Sapna	3130	Best lact.	4.3	GIR	Sapna	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	89	GIR-115	16.01.2010	GIR	UDAY	3873.65	NA	NA	GIR	UDAY	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	90	GIR-116	25.03.2010	GIR	BHAGWATI	3367.32	NA	NA	GIR	BHAGWATI	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	91	GIR-118	16.04.2011	GIR	Shilpi	3591.5	NA	NA	GIR	Shilpi	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	92	GIR-120	07.06.2011	GIR	Bhairvi	3290.32	NA	NA	GIR	Bhairvi	NA	NA	NA	NA	NA

GIR	93	GIR-121	08.04.2011	GIR	VENU	3116.63	NA	NA	GIR	VENU	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	94	GIR-125	01.01.2012	GIR	MENKA	3247.53	NA	NA	GIR	MENKA	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	95	GIR-126	12.04.2011	GIR	HSSEY13/08	3157.55	NA	NA	GIR	HSSEY13/08	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	96	GIR-127	07.07.2012	GIR	CHHAYA97/60	3114	NA	NA	GIR	CHHAYA97/60	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	97	GIR-128	23.07.2012	GIR	Junana31/08	3450	NA	NA	GIR	Junana31/08	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	98	GIR-130	12.05.2012	GIR	Surbhi87/09	3400	NA	NA	GIR	Surbhi87/09	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	99	GIR-131	24.11.2012	GIR	Geeta	3328	NA	NA	GIR	Geeta	NA	NA	NA	NA	NA
NIMARI	100	NIM-344	14.02.2012	NIMARI	Shyam	1600	NA	NA	NIMARI	Shyam	NA	NA	NA	NA	NA
NIMARI	101	NIM-345	16.02.2012	NIMARI	Biva	1600	NA	NA	NIMARI	Biva	NA	NA	NA	NA	NA
NIMARI	102	NIM-346	01.04.2012	NIMARI	-	1000	NA	NA	NIMARI	-	NA	NA	NA	NA	NA
MALVI	103	MAL-480	01.04.2010	MALVI	-	1250	NA	NA	MALVI	-	NA	NA	NA	NA	NA
MALVI	104	MAL-481	26.10.2010	MALVI	Savitri	1320	NA	NA	MALVI	Savitri	NA	NA	NA	NA	NA
MALVI	105	MAL-483	02.02.2010	MALVI	442	1475	NA	NA	MALVI	442	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	106	MBF-06	11.09.2007	MURRAHA	334	3200	NA	NA	MURRAHA	334	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	107	MBF-07	02.03.2006	MURRAHA	79499	3200	NA	NA	MURRAHA	79499	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	108	MBF-08	01.11.2008	MURRAHA	209/5	4418	3	NA	MURRAHA	209/5	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	109	MBF-13	04.02.2006	MURRAHA	77593	3990	NA	NA	MURRAHA	77593	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	110	MBF-14	10.11.2008	MURRAHA	104699	4014	6	NA	MURRAHA	104699	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	111	MBF-16	24.09.2008	MURRAHA	108435	4015	2	NA	MURRAHA	108435	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	112	MBF-17	01.06.2008	MURRAHA	15734	4237	4	NA	MURRAHA	15734	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	113	MBF-21	25.08.2007	MURRAHA	4450	3186		NA	MURRAHA	4450	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	114	MBF-22	29.07.2008	MURRAHA	123836	4044	3	NA	MURRAHA	123836	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	115	MBF-23	17.09.2008	MURRAHA	128583	3844		NA	MURRAHA	128583	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	116	MBF-24	30.09.2008	MURRAHA	117209	4369	3	NA	MURRAHA	117209	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	117	MBF-26	01.09.2008	MURRAHA	B2010	4015	2	NA	MURRAHA	B2010	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	118	MBF-28	03.11.2008	MURRAHA	73405	4037	5	NA	MURRAHA	73405	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	119	MBF-37	01.09.2009	MURRAHA	302667	4235	3	NA	MURRAHA	302667	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	120	MBF-40	25.08.2009	MURRAHA	290107	4219	3	NA	MURRAHA	290107	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	121	MBF-46	14.11.2009	MURRAHA	74053	4286	4	NA	MURRAHA	74053	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	122	MBF-47	01.10.2009	MURRAHA	294009	4048	4	NA	MURRAHA	294009	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	123	MBF-48	12.07.2009	MURRAHA	73709	4173	3	NA	MURRAHA	73709	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	124	MBF-50	04.08.2009	MURRAHA	73907	4100	5	NA	MURRAHA	73907	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	125	MBF51	16.09.2009	MURRAHA	71359	4231	3	NA	MURRAHA	71359	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	126	MBF-55	23.08.2009	MURRAHA	73823	4223	3	NA	MURRAHA	73823	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	127	MBF-58	02.07.2009	MURRAHA	116953	4082	5	NA	MURRAHA	116953	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	128	MBF-60	17.06.2009	MURRAHA	76488	3744	5	NA	MURRAHA	76488	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	129	MBF-62	04.05.2008	MURRAHA	101250	3833		NA	MURRAHA	101250	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	130	MBF-63	12.10.2010	MURRAHA		3990	2	NA	MURRAHA		NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	131	MBF-64	18.10.2010	MURRAHA	24180	3892	3	NA	MURRAHA	24180	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	132	MBF-65	01.10.2009	MURRAHA	24629	3249	3	NA	MURRAHA	24629	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	133	MBF-67	10.09.2009	MURRAHA	IVRI	3953	3	NA	MURRAHA	IVRI	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	134	MBF-69	17.08.2008	MURRAHA	3133	3000+		NA	MURRAHA	3133	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	135	MBF-70	10.09.2009	MURRAHA		3040	3	NA	MURRAHA		NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	136	MBF-71	27.11.2011	MURRAHA	3536	3550		NA	MURRAHA	3536	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	137	MBF-72	05.12.2011	MURRAHA	41/10	3107	3	NA	MURRAHA	41/10	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	138	MBF-75	14.11.2011	MURRAHA	25/10	2400	1	NA	MURRAHA	25/10	3358	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	139	MBF-98	09.08.2008	MURRAHA	209/6	3019		NA	MURRAHA	209/6	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	140	THAR-1126	17.07.2011	THARPARKER	1253	2502		NA	THARPARKER	1253	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	141	THAR-1128	26.07.2011	THARPARKER	1213	2501		NA	THARPARKER	1213	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	142	THAR-1129	02.12.2011	THARPARKER	1209	2536		NA	THARPARKER	1209	NA	NA	NA	NA	NA
Bhadawari	143	BDBF-83	01.08.2011	Bhadawari	99	1534	NA	NA	Bhadawari	99	NA	NA	NA	NA	NA
JERSEY	144	JY-182	08.09.2014	JERSEY	467	4097		5.3	JERSEY	467	NA	NA	NA	NA	NA
JERSEY	145	JY-183	03.10.2013	JERSEY	JY180	3768	1		JERSEY	JY180	4083	NA	NA	NA	NA
JERSEY	146	JY-189	11.03.2014	JERSEY	JY175	3846	2		JERSEY	JY175	3674	NA	NA	NA	NA
JERSEY	147	JY-190	08.06.2014	JERSEY	JY175	3792.2	3	NA	JERSEY	JY175	3674	NA	NA	NA	NA
JERSEY	148	JY-193	06.08.2014	JERSEY	JY-177	3846	2	NA	JERSEY	JY-177	3674.5	NA	NA	NA	NA

JERSEY	149	JY-196	10.12.2014	JERSEY	KFJ575	4519		NA	JERSEY	KFJ575	8090	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	150	CBJY-662	17.04.2014	SAHIWAL	489	Projected Above 4000	Best lact.	5	JERSEY	489	5002	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	151	CBJY-663	21.04.2014	SAHIWAL	438	4181	Best lact.	5.3	JERSEY	438	5002	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	152	CBJY-667	28.05.2014	SAHIWAL	439	4373	Best lact.	5.3	JERSEY	439	5002	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	153	CBJY-669	15.07.2014	SAHIWAL	431	4450	Best lact.	4.8	JERSEY	431	5002	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	154	CBJY-670	02.08.2014	SAHIWAL	460	4160	Best lact.	4.8	JERSEY CROSS	460	5002	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	155	CBJY-673	12.01.2013	SAHIWAL	JS-647	3790		2	JERSEY	JS-647	6090	NA	NA	NA	NA	
JERSEY CR	156	CBJY-674	24.08.2013	JERSEY CROSS	JS-322	3640		2	4.8	SAHIWAL	JS-322	4020	NA	NA	NA	NA
JERSEY CR	157	CBJY-675	30.08.2013	JERSEY CROSS	JS-245	3758		2	4.8	SAHIWAL	JS-245	4020	NA	NA	NA	NA
HF	158	HF-883	17.04.2014	HF	20	6458		1	4	HF	20	11782	3.6	NA	NA	NA
HF	159	HF-895	24.07.2014	HF	88	6194		1	4.1	HF	88	9045	3.8	NA	NA	NA
HF	160	HF-896	01.10.2014	HF	766	6655		1	3.9	HF	766	11862	3.8	NA	NA	NA
HF	161	HF-897	02.10.2014	HF	878	6793		1	3.9	HF	878	15595	3.8	NA	NA	NA
HF	162	HF-899	29.06.2014	HF	604800063867	6071		NA		HF	604800063867	6601	NA	NA	NA	NA
HF	163	HF-902	14.02.2014	HF	34423	5566		NA	3.7	HF	34423	9919	NA	NA	11572	NA
HF	164	HF-903	02.12.2014	HF	823	6484		NA	3.8	HF	823	15595	NA	NA	NA	NA
HF	165	HF-904	09.12.2014	HF	835	11782		NA	3.8	HF	835	11782	NA	NA	NA	NA
HF	166	HF-905	03.08.2014	HF	390001/300897	6582		NA		HF	390001/300897		NA	NA	11374	NA
HF	167	HF-907	17.08.2014	HF	340023666850	7930		NA		HF	340023666850	6601	NA	NA	NA	NA
HF	168	HF-908	14.09.2014	HF	340022630930	6061		NA		HF	340022630930	6678	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	169	CBHF-823	22.01.2015	HF CROSS	340021519381	5182.18		1	3.9	HF CROSS	340021519381	8670	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	170	CBHF-824	09.02.2015	HF CROSS	340026260948	4960.05		1	4.7	HF CROSS	340026260948	8182	NA	NA	NA	NA
HF CROSS	171	CBHF-825	09.03.2015	HF CROSS	340016004354	5858.99		4	4.2	HF CROSS	340016004354	8430	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	172	SAH-263	02.08.2009	SAHIWAL	1612	3414		NA		SAHIWAL	1612	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	173	SAH-279	03.05.2011	SAHIWAL	1943	3007		NA		SAHIWAL	1943	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	174	SAH-280	28.06.2011	SAHIWAL	1751	3052		NA		SAHIWAL	1751	NA	NA	NA	NA	NA
SAHIWAL	175	SAH-285	01.10.2011	SAHIWAL	1657	3272		NA		SAHIWAL	1657	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	176	GIR-119	20.11.2010	GIR	Chicori	3170.2		NA		GIR	Chicori	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	177	GIR-129	19.03.2012	GIR	PUHU79/07	3059		NA		GIR	PUHU79/07	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	178	GIR-132	03.06.2013	GIR	Premvati 40/03	3027		NA		GIR	Premvati 40/03	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	179	GIR-133	07.06.2013	GIR	Lahri 13/05	3205		NA		GIR	Lahri 13/05	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	180	GIR-134	10.07.2013	GIR	Asha 32/03	3114		NA		GIR	Asha 32/03	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	181	GIR-135	31.10.2013	GIR	Vaishali 121/15	3720		NA		GIR	Vaishali 121/15	NA	NA	NA	NA	NA
MALVI	182	MAL-479	17.09.2009	MALVI	-	1466.90/347		NA		MALVI	-	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	183	MBF-68	30.11.2012	MURRAHA		20.4 Peak yield		NA		MURRAHA		NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	184	MBF-73	10.12.2011	MURRAHA	3740P	3381		NA		MURRAHA	3740P	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	185	MBF-74	31.08.2011	MURRAHA	35/10	2400		1		MURRAHA	35/10	4496	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	186	MBF-77	17.05.2013	MURRAHA	1991	3093		3		MURRAHA	1991	4038	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	187	MBF-78	24.09.2011	MURRAHA	3428	3068		NA		MURRAHA	3428	NA	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	188	MBF-76	11.04.2013	MURRAHA		3200		2		MURRAHA		4038	NA	NA	NA	NA
MURRAHA	189	MBF-79	29.09.2012	MURRAHA	3417	3076		NA		MURRAHA	3417	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	190	THAR-1130	02.04.2011	THARPARKER	436	2514		2		THARPARKER	436	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	191	THAR-1131	10.01.2011	THARPARKER	470	2520		2		THARPARKER	470	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	192	THAR-1132	18.01.2011	THARPARKER	521	2562		2		THARPARKER	521	NA	NA	NA	NA	NA
THARPARKER	193	THAR-1133	12.12.2011	THARPARKER	519	2510		2		THARPARKER	519	NA	NA	NA	NA	NA
Bhadawari	194	BDBF-84	07.10.2012	Bhadawari	99	1534		NA		Bhadawari	99	NA	NA	NA	NA	NA
Jafrawadi	195	JBf-103	15.04.2014	Jafrawadi	340076933407	4094.24		2	7.27	Jafrawadi	340076933407	NA	NA	NA	NA	NA
Jafrawadi	196	JBf-104	28.10.2014	Jafrawadi	3400767639772	3876.45		3	7.03	Jafrawadi	3400767639772	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	197	5824	17/05/2015	Murrah	170000013117	4706		3	7.8	Murrah	M-138	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	198	5828	20/08/2014	Murrah	160015183741	4425		4	7.63	Murrah	B-160	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	199	5829	09.12.2014	Murrah	160003892911	4597		4	7.78	Murrah	PC-154	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	200	5821	07.08.2015	Murrah	160015429535	4823		3	7.59	Murrah	M-155	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	201	5830	07.09.2015	Murrah	160015429796	4666		3	7.83	Murrah	M-138	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	202	5822	15/07/2015	Murrah	160015429251	4718		3	7.65	Murrah	M-155	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	203	5823	05.12.2015	Murrah	170000013323	4581		4	7.8	Murrah	PC-271	NA	NA	NA	NA	NA

Murrah	204	5826	20/05/2015	Murrah	170000013527	4510	3	7.58	Murrah	M-151	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	205	5827	13/07/2015	Murrah	160015429284	4482	3	7.54	Murrah	PC-154	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	206	5805	04.05.2015	GIR	MOHA	5387.88	NA	NA	GIR	HRUSHABHA	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	207	5806	03.10.2015	GIR	REDI	6132	NA	NA	GIR	GONDALIYO	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	208	5807	29/12/2015	GIR	REDI	5241.02	NA	NA	GIR	MOHAN	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	209	5808	04.12.2015	GIR	GANGA-2	4372.63	NA	NA	GIR	HRUSHABH	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	210	5809	30/08/2015	GIR	GANGA-2	4373.63	NA	NA	GIR	MOHAN	NA	NA	NA	NA	NA
HF	211	8686	30/12/15	HF	340023209463	6084.9	5	4.11	HF	RIETBEN CHARGE	NA	NA	NA	11407	NA
HF	212	8124	20/03/16	HF	390000948912	6345.58	4	4.4	HF	ALDARE MENHA	NA	NA	NA	10440	NA
HF	213	8119	01.02.2016	HF	390001280306	6021.14	5	4.19	HF	GS RANSOM M D	NA	NA	NA	11780	NA
GIR	214	5801	05.06.15	GIR (PS)	340077970891	3422.01	1		GIR	SAG-G-22	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	215	5802	15.08.15	GIR (PS)	340079465001	3826.46	4		GIR	SAG-G-22	NA	NA	NA	NA	NA
GIR	216	5803 (ET)	19.04.2015	GIR	65	2900	1	4.5	GIR	103	3654	NA	NA	NA	NA
GIR	217	5804 (ET)	23.05.2015	GIR	128	2500	1	4.5	GIR	103	3654	NA	NA	NA	NA
JBF	218	7116	05.09.15	JBF (PS)	340079462568	4124.24	3	NA	JBF	SAG-JF-05	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	219	4120	01.09.14	Murrah (PT)	190001531914	3830	2	NA	Murrah	HIS-FT-328	NA	NA	NA	NA	NA
Murrah	220	9123	08.10.14	Murrah (PT)	190001678432	2981.23	1	NA	Murrah	HIS-FT-328	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY	221	5810	24.10.2013	JERSY	J641	3231	2	5	JERSY	BJ-78	4316	NA	NA	NA	NA
JERSY	222	5811	23.08.2014	JERSY	J531	3975	3	5	JERSY	JE-35-93	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY CRO	223	5812	23.05.2015	JERSY CROSS (PS)	430022594981	4161	3	NA	JERSY CROSS	NJF.JL 31	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY CRO	224	5813	21.06.2015	JERSY CROSS (PS)	430039842926	2823	1	NA	JERSY CROSS	NJF.JL 31	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY CRO	225	5814	25.05.2015	JERSY CROSS (PS)	430039194777	2800.25	1	NA	JERSY CROSS	NJF.JL 31	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY CRO	226	5815	24.03.2014	JERSY CROSS	JS-305	3809	1	4.8	Sahiwal	NA	4849	5.3	NA	NA	NA
JERSY CRO	227	5816	26.03.2014	JERSY CROSS	JS-307	3810	2	4.8	Sahiwal	NA	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY CRO	228	5817	29.10.2014	JERSY CROSS	JS-687	3790	2	4.9	Jersy Cross	NA	NA	NA	NA	NA	NA
JERSY CRO	229	5818	10.02.2015	Jersy Cross	JS-566	3826	4	5	Jersy Cross	JS-16	4965	4.2	NA	NA	NA
Murrah	230	5831	12.09.14	Murrah	2896	3150	2	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	231	5832	06.10.14	Murrah	243	3222	2	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	232	5833	03.08.15	Murrah	292	3184	6	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	233	5834	11.08.15	Murrah	73112	3247	6	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	234	5835	15.08.15	Murrah	A.146	3160	1	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	235	5836	20.08.15	Murrah	A.14	3126	2	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	236	5837	21.08.15	Murrah	A.22	3200	4	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	237	5838	02.09.15	Murrah	3118	3200	3	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	238	5839	04.09.15	Murrah	29/357	3160	1	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	239	5840	23.09.15	Murrah	243	3222	6	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA
Murrah	240	5880	28.11.15	Murrah	3200	3153	6	NA	Murrah	510	4560	NA	NA	NA	NA

