

P黒1160 信忠栄

個体識別番号 1398973570

父: 幸忠栄

母の父: 美国桜

	上場日	個体識別番号	性別	母の父	母の母の父	生産地	肥育地	終了月齢	枝肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	推定歩留	BMS No.	等級
1	R05.04.27	1455341755	去勢	松昭秀	百合茂	秋田県	広島県	27.6	573	75	8.6	2.7	75.4	6	A-4
2	R05.04.27	1374923933	去勢	直太郎	平茂晴	栃木県	広島県	27.2	557	58	8.4	2.6	73.3	6	A-4
3	R05.04.27	1563165113	去勢	美津百合	光照福	愛媛県	広島県	26.9	542	65	7.7	2.1	74.3	7	A-4
4	R05.06.01	1546733278	去勢	勝忠平	第1花国	秋田県	広島県	27.1	564	57	8.9	4.2	71.9	5	B-3
5	R05.06.22	1455342691	去勢	安秀165	勝忠平	秋田県	広島県	28.2	507	67	9.3	1.9	76.2	7	A-4
6	R05.06.30	1612642503	去勢	勝早桜5	百合茂	北海道	北海道	27.6	557	69	9.6	2.4	75.7	8	A-5
7	R05.06.30	1587999022	去勢	徳悠翔	北平安	北海道	北海道	28.6	582	71	9.6	2.2	75.8	9	A-5
8	R05.06.30	1375951195	去勢	安糸福	北国7の8	北海道	北海道	27.7	543	75	9.1	2.1	76.5	8	A-5
9	R05.06.30	1639675232	去勢	第1花国	美津福	北海道	北海道	27.6	515	65	9.0	1.7	75.9	7	A-4
10	R05.06.30	1592484797	去勢	夏秋花	平茂勝	福島県	島根県	28.4	504	65	8.6	2.4	75.1	9	A-5
11	R05.06.30	1524902757	去勢	美津照重	安福久	福島県	島根県	28.8	439	59	7.6	1.6	75.2	5	A-3
12	R05.06.30	1377430834	去勢	安福久	百合茂	福島県	島根県	28.9	471	58	7.8	1.6	74.9	3	A-3
13	R05.06.30	1626224467	去勢	福安照	茂花国	徳島県	広島県	28.8	580	72	10.2	2.8	75.8	8	A-5
14	R05.06.30	0871037556	去勢	美津福	美穂国	愛媛県	広島県	27.2	565	61	9.8	2.5	74.5	7	A-4
15	R05.07.04	1451028599	去勢	美津照重	安福久	熊本県	佐賀県	27.3	565	93	9.4	1.8	79.1	11	A-5
16	R05.07.19	1390985359	去勢	福栄	平茂勝	熊本県	佐賀県	27.8	510	65	7.9	2.1	74.9	7	A-4
17	R05.08.08	1455341229	去勢	隆之国	安平照	秋田県	岩手県	28.9	507	68	8.3	1.4	76.3	11	A-5
18	去勢 平均 17頭							27.9	534	67	8.8	2.2	75.3	7.3	
1	R05.04.25	1451023846	雌	平茂幸	第6栄	熊本県	佐賀県	27.3	515	76	9.2	2.6	76.7	8	A-4
2	R05.05.24	1407929475	雌	糸福(鹿児島)	平茂勝	沖縄県	佐賀県	27.1	425	62	7.6	2.6	74.9	7	A-4
3	R05.06.30	1390989265	雌	百合茂	安平	熊本県	佐賀県	28.4	582	76	8.8	2.4	75.8	11	A-5
4	R05.07.14	1639440595	雌	第1花国	雪国	徳島県	広島県	27.0	513	69	9.0	1.9	76.3	6	A-4
5	R05.08.02	1428163612	雌	秀菊安	勝平正	栃木県	三重県	30.0	433	61	8.0	1.8	75.6	8	A-5
6	R05.08.05	1484717705	雌	百合茂	北国7の8	北海道	北海道	30.2	504	66	8.5	2.5	75.1	10	A-5
7	R05.08.10	1398550221	雌	茂洋	忠富士	北海道	北海道	30.6	583	69	8.3	2.9	74.0	7	A-4
8	R05.08.21	1407929710	雌	北福波	忠福	沖縄県	島根県	30.1	600	87	10.2	1.9	78.3	11	A-5
9	雌 平均 8頭							28.8	519	71	8.7	2.3	75.8	8.5	