

倭白清 (ゆきしらきよ)



1.名 号 ゆきしらきよ 倭白清 繋養場所：西米良種雄牛センター 登録審査得点：81.9
 2.生年月日 H31.3.11
 3.産 地 綾町
 4.血 統

百合白清 2 黒原 5361	百合茂 黒原 4086	平茂勝 黒原 2441	第20平茂 黒育134
		しらゆり 黒 1968419	ふくみ 黒高106567
	みどり 黒原 1311663	白清85の3 黒原4009	神高福 黒高929
		みすず 黒原 1239681	第2しらき1 黒原661658
		糸北国 黒原 3564	飛騨白清 黒原2640
			やす19の3 黒原957178
ゆき 黒原 1538841 (81.2) H22.11.22	美穂国 黒原 4617	ひろみ 黒高142235	
		北国7の8 黒原1530	
	こゆき3 黒高 214084	はなこ 黒原568506	
		安平 黒原2208	
		第2まつえ 黒原627175	
		北国7の8 黒原1530	
こゆき 黒 2188579	ふみさかえ 黒原624154		
	福桜 (宮崎) 黒原2445		
	ゆき 黒原1041971		

令和5年12月14日

ミヤチク都農工場

種雄牛 倅白清 綾町 百合白清2×美穂国×福之国

NO	枝番	産次	性別	生年月日	母の父	母の祖父	屠畜日	生後日令	屠前体重	枝肉重量	歩留	ロース芯面積	ばら厚さ	皮下脂肪	歩留基準	BMS	肉の色沢	きめ締り	脂肪色質	等級	備考
1	563	4	去勢	R3.8.20	美穂国	平忠勝	R5.12.12	844	852	572.3	67.2	76	10.3	2.6	76.7	11	5	5	5	A-5	
2	564	5	去勢	R3.8.21	秀菊安	勝平正	R5.12.12	843	801	504.0	62.9	69	9.2	2.5	76.0	8	5	5	5	A-5	
3	565	4	去勢	R3.7.29	福安照	忠富士	R5.12.12	866	817	518.0	63.4	72	9.8	2.3	76.8	9	5	5	5	A-5	
4	566	4	去勢	R3.8.28	美穂国	安平	R5.12.12	836	768	506.4	65.9	76	9.6	2.3	77.3	9	5	5	5	A-5	
5	567	4	去勢	R3.7.25	秀菊安	勝平正	R5.12.12	870	838	546.6	65.2	84	11.0	2.4	78.7	12	5	5	5	A-5	
6	568	2	去勢	R3.8.5	耕富士	梅福6	R5.12.12	859	865	557.8	64.5	75	9.5	2.7	76.1	11	5	5	5	A-5	
7	569	1	去勢	R3.7.28	耕富士	福之国	R5.12.12	867	839	552.9	65.9	95	9.8	2.0	79.6	11	5	5	5	A-5	
8	570	5	去勢	R3.8.10	美穂国	福桜(宮崎)	R5.12.12	854	749	475.8	63.5	65	7.8	2.5	74.9	9	5	5	5	A-5	
9	571	3	去勢	R3.8.14	秀正実	福之国	R5.12.12	850	756	495.7	65.6	68	8.6	2.2	75.9	10	5	5	5	A-5	
10	572	1	去勢	R3.8.22	耕富士	美穂国	R5.12.12	842	861	561.2	65.2	102	9.0	2.5	79.4	12	5	5	5	A-5	
11	573	2	去勢	R3.8.5	満天白清	勝平正	R5.12.12	859	817	540.3	66.1	78	9.2	1.9	77.2	12	5	5	5	A-5	
12	1280	2	去勢	R3.8.9	耕富士	梅福6	R5.11.27	840	842	561.7	66.7	81	9.7	4.5	75.3	11	5	5	5	A-5	エばら右
平均								853	817	532.7	65.2	78.4	9.5	2.5	77.0	10.4					

28.0

令和6年2月2日

ミヤチク高崎工場

NO	枝番	産次	性別	生年月日	母の父	母の祖父	屠畜日	生後日令	屠前体重	枝肉重量	歩留	ロース芯面積	ばら厚さ	皮下脂肪	歩留基準	BMS	肉の色沢	きめ締り	脂肪色質	等級	備考
13	1276	5	雌	R3.8.1	美穂国	忠富士	R6.1.31	913	813	526.8	64.8	76	9.5	3.5	75.9	9	5	5	5	A-5	
14	1277	4	雌	R3.8.5	秀菊安	美穂国	R6.1.31	909	776	507.4	65.4	69	9.6	3.0	75.7	10	5	5	5	A-5	エばら右
15	1278	5	雌	R3.8.20	秀正実	安重守	R6.1.31	894	672	439.0	65.3	73	8.4	3.7	75.7	8	5	5	5	A-5	
16	1279	4	雌	R3.8.20	秀正実	秀菊安	R6.1.31	894	846	554.9	65.6	76	10.5	4.4	75.4	8	5	5	5	A-5	
17	1302	1	雌	R3.7.27	耕富士	真華盛	R6.1.31	918	742	479.7	64.6	66	9.0	2.8	75.5	7	5	4	5	A-4	
18	1303	1	雌	R3.7.29	耕富士	梅福6	R6.1.31	916	702	439.0	62.5	76	8.4	2.0	77.6	6	4	4	5	A-4	イスネ右
平均								907	759	491.1	64.7	72.7	9.2	3.2	76.0	8.0					

29.8

No 1 3 血統：美穂国×忠富士 格付成績：A-5 BMS 9



No 1 4 血統：秀菊安×美穂国 格付成績：A-5 BMS 10



No 1 5 血統：秀正実×安重守 格付成績：A-5 BMS 8



No 1 6 血統：秀正実×秀菊安 格付成績：A-5 BMS 8



No 1 7 血統：耕富士×真華盛 格付成績：A-4 BMS 7



No 1 8 血統：耕富士×梅福6 格付成績：A-4 BMS 6



倭白清の枝肉講評

全国和牛登録協会 業務部 勝田 智博 部長

(雌)

評価できる点として、バラの厚さ（腹鋸筋の厚さ）、バラ部のサシの入り、ロース芯面積・形状、サーロインの張り等良好で、枝肉重量、周囲筋の厚さ、腿ヌケ、脂肪の質でバラツキが見られた。

また、皮下脂肪の厚さ、内面脂肪の付着が惜しまれ、サシの形状は粗ザシ基調であった。