

AST17N-A1 85.8 mm ashtaka 15-N2B 52 mm ashtaka 15-N8A

産地	血統番号	仮入れ		1本目			2本目							
		割出日	環境	投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境				
能勢YG	AST17N-A1-01	♂	2017/4/15	卵	cc	2017/4/30	LG	800 cc	cc	2017/8/27	26.8 g	12.4 mm	LG-SP	1400 cc
能勢YG	AST17N-A1-02	♂	2017/4/15	卵	cc	2017/4/30	LG	800 cc	cc	2017/8/27	19.1 g	11.6 mm	LG-SP	1400 cc
能勢YG	AST17N-A1-03	♀	2017/4/15	卵	cc	2017/4/30	LG	800 cc	cc	2017/8/27	17.5 g	11.3 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A1-04	♂	2017/4/15	卵	cc	2017/4/30	LG	800 cc	cc	2017/8/27	29.3 g	12.1 mm	LG-SP	1400 cc
能勢YG	AST17N-A1-05	♂	2017/4/15	マツト	cc	2017/6/24	S8	800 cc	cc	2017/9/25	33.2 g	12.9 mm	S8	1400 cc

4頭★

AST17N-A2 85.8 mm ashtaka 15-N2B 52 mm ashtaka AST16-N8

産地	血統番号	仮入れ		1本目			2本目							
		割出日	環境	投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境				
能勢YG	AST17N-A2-01	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/18	35.5 g	12.9 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A2-02	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/18	29.8 g	12.3 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A2-03	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/24	24.4 g	12.4 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A2-04	♀	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/24	19.7 g	11.4 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A2-05	♀	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/24	17.9 g	10.6 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A2-06	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/24	30.5 g	12.7 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A2-07	♀	2017/5/21	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/9/25	15.7 g	10.7 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A2-08	♀	2017/5/21	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/9/25	16.5 g	10.1 mm	TH	800 cc

9頭★

AST17N-A3 85.8 mm ashtaka 15-N2B 53 mm 大鯨閣左衛門氏 15-A3

産地	血統番号	仮入れ		1本目			2本目							
		割出日	環境	投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境				
能勢YG	AST17N-A3-01	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/18	31.7 g	12.6 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A3-02	♀	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	cc	2017/9/24	17.3 g	10.8 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A3-03	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	cc	2017/10/1	15.8 g	10.1 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A3-04	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	cc	2017/10/1	17.3 g	11 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A3-05	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/7/15	LG	800 cc	cc	2017/10/22	16.6 g	10.9 mm	S8	1400 cc

8頭★

AST17N-A4 85.8 mm ashtaka 15-N2B 52.5 mm とも氏 15-845550 (885同腹)

産地	血統番号	仮入れ		1本目			2本目							
		割出日	環境	投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境				
能勢YG	AST17N-A4-01	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/10	27 g	12.7 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-02	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/24	31.8 g	12.4 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-03	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/24	17.1 g	10.7 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A4-04	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/24	17.5 g	10.7 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A4-05	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/9/24	31.7 g	13.1 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-06	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/9/25	34.2 g	13.6 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-07	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	cc	2017/9/25	29.7 g	12.4 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-08	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	cc	2017/10/14	31.2 g	12.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-09	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	cc	2017/10/14	31.8 g	12.3 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A4-10	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	cc	2017/10/22	17 g	11 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-A4-11	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	cc	2017/10/22	16 g	10.9 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-A4-12	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/10/1	18.1 g	10.9 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A4-13	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/10/1	15.7 g	10.5 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A4-14	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/7/1	LG改	800 cc	cc	2017/9/30	25.3 g	11.7 mm	LG-SP	1400 cc

7頭★

AST17N-A5 85.8 mm ashtaka 15-N2B 50 mm ashtaka 15-N2B

産地	血統番号	仮入れ		1本目			2本目							
		割出日	環境	投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境				
能勢YG	AST17N-A5-01	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/24	33 g	12.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A5-02	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/24	30 g	12.3 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A5-03	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	cc	2017/9/24	16 g	10.3 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A5-04	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/9/25	14.7 g	10.5 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-A5-05	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	cc	2017/9/25	29.5 g	14 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-A5-06	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/7/15	LG-SP	800 cc	cc	2017/10/22	13.9 g	10.2 mm	S8	1400 cc

2頭★

AST17N-B1 85.4 mm ashtaka 15-N1B 52 mm ashtaka 15-N1B

産地	血統番号	仮入れ		1本目			2本目							
		割出日	環境	投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境				
能勢YG	AST17N-B1-01	♂	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/8/27	24.3 g	12.2 mm	LG-SP	1400 cc
能勢YG	AST17N-B1-02	♂	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/9/3	23.4 g	11.8 mm	LG-SP	1400 cc
能勢YG	AST17N-B1-03	♂	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/9/3	19.9 g	12.3 mm	LG-SP	1400 cc
能勢YG	AST17N-B1-04	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/9/3	14.6 g	11.5 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B1-05	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/9/3	15.6 g	10.7 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B1-06	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/9/3	8.9 g	9.4 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B1-07	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	cc	2017/9/3	14.7 g	10.1 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B1-08	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	cc	2017/9/25	17.2 g	10.1 mm	TH	800 cc

AST17N-B2		85.4 mm ashtaka 15-N1B						52 mm ashtaka 15-N3A					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-B2-01	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/10/14	18.7 g	11.3 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-B2-02	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/10/14	19.7 g	10.8 mm	S8	1400 cc

7頭★

AST17N-B3		85.4 mm ashtaka 15-N1B						50 mm AST16-N8					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-B3-01	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	21.3 g	11.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B3-02	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	28.4 g	12.1 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-B3-03	♂	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	33.7 g	13.2 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-B3-04	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	17.8 g	10.5 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B3-05	♀	2017/5/27	卵	cc	2017/6/10	LG	800 cc	2017/10/22	13.6 g	10.6 mm	KT	800 cc

4頭★

AST17N-B4		85.4 mm ashtaka 15-N1B						49 mm AST16-N10					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-B4-01	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/9/30	27.2 g	12.6 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-B4-02	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/9/30	15.7 g	10.9 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-B4-03	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/10/14	18.6 g	11 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-B4-04	♂	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/10/14	21.1 g	11.7 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-B4-05	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/10/22	15.2 g	10.6 mm	KT	800 cc

5頭★

AST17N-C1		83.5 mm とも氏 15-845550(885同腹)						53 mm ashtaka 15-N3B					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-C1-01	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	2017/9/18	28.9 g	12.1 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C1-02	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	2017/9/18	33.4 g	12.1 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C1-03	♀	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	2017/9/24	14.5 g	10.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-C1-04	♂	2017/6/9	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/9/25	32.4 g	13 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C1-05	♀	2017/6/9	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/10/14	14.5 g	10.4 mm	KT	800 cc

3頭★

AST17N-C2		83.5 mm とも氏 15-845550 (885同腹)						50 mm AST16-N9B					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-C2-01	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	2017/9/24	34.1 g	12.9 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C2-02	♂	2017/5/21	卵	cc	2017/6/4	S8	800 cc	2017/9/24	32.4 g	12.8 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C2-03	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	2017/9/30	15.3 g	mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-C2-04	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	2017/9/30	24.1 g	12.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C2-05	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	2017/10/14	20.3 g	11.2 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C2-06	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	2017/10/14	14.7 g	10.5 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C2-07	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/7/8	S8	800 cc	2017/10/14	16.1 g	10.1 mm	KT	800 cc

16頭★

AST17N-C3		83.5 mm とも氏 15-845550 (885同腹)						50 mm AST16-N16					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-C3-01	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/9/25	35.4 g	13.4 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C3-02	♂	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/9/25	31.3 g	12.9 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C3-03	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/9/25	17.2 g	10.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-C3-04	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/10/14	19.2 g	11.1 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C3-05	♀	2017/6/3	卵	cc	2017/6/17	S8	800 cc	2017/10/14	16.9 g	10.8 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C3-06	♂	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/9/25	33 g	12.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-C3-07	♀	2017/6/16	卵	cc	2017/7/1	S8	800 cc	2017/10/14	16.3 g	10.7 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C3-08	♀	2017/6/16	卵	cc	2017/7/1	S8	800 cc	2017/10/14	16.9 g	11.1 mm	KT	800 cc

7頭★

AST17N-C4		83.5 mm とも氏 15-845550 (885同腹)						53 mm 大嶽左衛門氏 15-A3					
		仮入れ				1本目			2本目				
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境		投入日	体重	頭幅	環境		
能勢YG	AST17N-C4-01	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/9/30	15.4 g	10.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-C4-02	♀	2017/6/10	卵	cc	2017/6/24	S8	800 cc	2017/10/14	15.3 g	10.4 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C4-03	♀	2017/6/16	卵	cc	2017/7/1	S8	800 cc	2017/10/14	15.7 g	10.4 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-C4-04	♀	2017/6/16	卵	cc	2017/7/1	S8	800 cc	2017/10/14	15.8 g	10.4 mm	KT	800 cc

8頭★

AST17N-E1 (kuwakobito氏 1701里子) 83 mm Gull氏 1522 (883同腹) 53 mm Gull氏 1524 (887同腹)

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-E1-01	♂	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	31.7 g	11.9 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-E1-02	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	15.7 g	10.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-E1-03	♂	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	33.8 g	12.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-E1-04	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/10/14	16.6 g	10 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-E1-05	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/10/14	18.8 g	10.7 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-E1-06	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/10/14	18.5 g	10.6 mm	KT	800 cc

3頭★

AST17N-E2 (kuwakobito氏 1703里子) 83 mm Gull氏 1522 (883同腹) 53 mm Gull氏 1515 (860同腹)

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-E2-01	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	18.9 g	11.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-E2-02	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	33.5 g	12.6 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-E2-03	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	18.5 g	11 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-E2-04	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	16.3 g	10.2 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-E2-05	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	18.4 g	10.9 mm	TH	800 cc

AST17N-E3 (kuwakobito氏 1704里子) 83 mm Gull氏 1522 (883同腹) 50.5 mm kuwakobito氏 16S1

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-E3-01	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	19.9 g	11.4 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-E3-02	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	16.3 g	11.1 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-E3-03	♀	?	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	15.5 g	10.7 mm	TH	800 cc

2頭★

AST17N-F1 (kuwakobito氏 1705里子) 86.4 mm kuwakobito氏 14D 52.5 mm 龍氏 15YG17

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-F1-01	♂	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	35.7 g	13.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-F1-02	♀	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	17.6 g	11 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-F1-03	♀	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	19.5 g	11.5 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-F1-04	♀	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/10/14	16.5 g	10.5 mm	KT	800 cc

1頭★

AST17N-G1 (タケセイヨウ氏 17YG-B3里子) 85.4 mm タケセイヨウ氏 15YG-A104 52 mm REGA90氏 16YG-G1

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-G1-01	♀	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	15.6 g	10.4 mm	TH	800 cc
能勢YG	AST17N-G1-02	♂	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	25.4 g	11.4 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-G1-03	♂	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	23.3 g	11.4 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-G1-04	♀	2017/6/1	MAT	90 cc	2017/6/10	S8	800 cc	2017/9/24	18.3 g	11.2 mm	TH	800 cc

1頭★

AST17N-G2 (タケセイヨウ氏 17YG-B2里子) 85.4 mm タケセイヨウ氏 15YG-A104 55 mm マサレッド氏 15-429

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-G2-01	♂	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	27.9 g	12.6 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-G2-02	♂	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	27.6 g	12.5 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-G2-03	♀	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	15.8 g	10.7 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-G2-04	♀	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	16.4 g	11.4 mm	KT	800 cc

1頭★

AST17N-G3 (タケセイヨウ氏 17YG-B4里子) 85.4 mm タケセイヨウ氏 15YG-A104 54.5 mm gifunotaka氏 16YG-A6

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
能勢YG	AST17N-G3-01	♂	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	32.5 g	12.8 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-G3-02	♂	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	33.8 g	13.6 mm	S8	1400 cc
能勢YG	AST17N-G3-03	♀	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	17.3 g	11 mm	KT	800 cc
能勢YG	AST17N-G3-04	♀	2017/7/15	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	18.8 g	11.2 mm	KT	800 cc

1頭★

AST17K-P 84.7 mm ashtaka 15-K1M 51 mm ashtaka 15-K1M

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
久留米	AST17K-P-01	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	2017/9/10	13.5 g	10 mm	TH	800 cc
久留米	AST17K-P-02	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	2017/9/10	14.5 g	9.4 mm	TH	800 cc
久留米	AST17K-P-03	♀	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	2017/9/10	15.3 g	10 mm	TH	800 cc
久留米	AST17K-P-04	♂	2017/4/29	卵	cc	2017/5/13	LG-SP	800 cc	2017/9/10	11.3 g	11.8 mm	LG-SP	1400 cc

10頭★

AST17K-Q (チヨネ氏 2017-18里子) 81 mm マツノインセクト 2015-15 (870同腹) 54 mm 虫蔵氏 2015-19 (865同腹)

		仮入れ			1本目			2本目					
産地	血統番号	割出日	環境		投入日	環境	投入日	体重	頭幅	環境			
久留米	AST17K-Q-01	♂	?	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	29 g	12.4 mm	S8	1400 cc
久留米	AST17K-Q-02	♀	?	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	15.7 g	10.1 mm	KT	800 cc
久留米	AST17K-Q-03	♀	?	MAT	90 cc	2017/7/22	S8	800 cc	2017/10/14	14.6 g	10.5 mm	KT	800 cc