

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:福島県AGグループ

検体名:パック卵 2回検査

※日付は賞味期限

令和5年	検査内容					
	包装直後検査			賞味期限後検査		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
12月1日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月2日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月3日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月4日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月5日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月6日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月7日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月8日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月9日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月10日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月11日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月12日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月13日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月14日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月15日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月16日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
12月17日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月18日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月19日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月20日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月21日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月22日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月23日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月24日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月25日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月26日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月27日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月28日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月29日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月30日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
12月31日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:山形県YG農場

検体名:パック卵 2回検査

※日付は賞味期限

令和5年	検査内容					
	包装直後検査			賞味期限後検査		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
12月1日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月2日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月3日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月4日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月5日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月6日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月7日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月8日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月9日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月10日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月11日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月12日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月13日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月14日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月15日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月16日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月17日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月18日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月19日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月20日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月21日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月22日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月23日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月24日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月25日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月26日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月27日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月28日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月29日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
12月30日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
12月31日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:茨城県MI農場

検体名:パック卵 2回検査

※日付は賞味期限

令和5年	検査内容					
	包装直後検査			賞味期限後検査		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
12月1日	陰性			陰性		
12月2日	陰性			陰性		
12月3日						
12月4日	陰性			陰性		
12月5日	陰性			陰性		
12月6日	陰性			陰性		
12月7日	陰性			陰性		
12月8日	陰性			陰性		
12月9日	陰性			陰性		
12月10日						
12月11日	陰性			陰性		
12月12日	陰性			陰性		
12月13日	陰性			陰性		
12月14日	陰性			陰性		
12月15日	陰性			陰性		
12月16日	陰性			陰性		
12月17日						
12月18日	陰性			陰性		
12月19日	陰性			陰性		
12月20日	陰性			陰性		
12月21日	陰性			陰性		
12月22日	陰性			陰性		
12月23日	陰性			陰性		
12月24日						
12月25日	陰性			陰性		
12月26日	陰性			陰性		
12月27日	陰性			陰性		
12月28日	陰性			陰性		
12月29日	陰性			陰性		
12月30日	陰性			陰性		
12月31日						

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:福島県MI農場

検体名:パック卵 2回検査

※日付は賞味期限

令和5年	検査内容					
	包装直後検査			賞味期限後検査		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
12月1日	陰性			陰性		
12月2日	陰性			陰性		
12月3日						
12月4日	陰性			陰性		
12月5日	陰性	陰性		陰性		
12月6日	陰性	陰性		陰性		
12月7日						
12月8日	陰性	陰性		陰性		
12月9日	陰性	陰性		陰性		
12月10日	陰性	陰性		陰性		
12月11日	陰性	陰性		陰性		
12月12日	陰性	陰性		陰性		
12月13日	陰性	陰性		陰性		
12月14日	陰性	陰性		陰性		
12月15日	陰性	陰性		陰性		
12月16日	陰性	陰性		陰性		
12月17日						
12月18日	陰性	陰性		陰性		
12月19日	陰性	陰性		陰性		
12月20日						
12月21日						
12月22日						
12月23日						
12月24日						
12月25日						
12月26日						
12月27日						
12月28日						
12月29日						
12月30日						
12月31日						

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:福島県SU農場

検体名:パック卵 2回検査

※日付は賞味期限

令和5年	検査内容					
	包装直後検査			賞味期限後検査		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
12月1日	陰性	陰性		陰性		
12月2日	陰性	陰性		陰性		
12月3日	陰性	陰性		陰性		
12月4日	陰性	陰性		陰性		
12月5日	陰性			陰性		
12月6日	陰性			陰性		
12月7日	陰性			陰性		
12月8日	陰性			陰性		
12月9日	陰性			陰性		
12月10日	陰性			陰性		
12月11日	陰性			陰性		
12月12日	陰性			陰性		
12月13日	陰性			陰性		
12月14日	陰性			陰性		
12月15日	陰性			陰性		
12月16日	陰性			陰性		
12月17日	陰性			陰性		
12月18日	陰性			陰性		
12月19日	陰性			陰性		
12月20日	陰性			陰性		
12月21日	陰性			陰性		
12月22日	陰性			陰性		
12月23日	陰性			陰性		
12月24日	陰性			陰性		
12月25日	陰性			陰性		
12月26日	陰性			陰性		
12月27日	陰性			陰性		
12月28日	陰性			陰性		
12月29日	陰性			陰性		
12月30日	陰性			陰性		
12月31日	陰性			陰性		

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:千葉県KU農場
 検体名:パック卵

※日付は賞味期限

令和5年	検査項目			
	サルモネラ	備考	卵殻表面 サルモネラ	備考
12月1日	陰性			
12月2日	陰性			
12月3日	陰性			
12月4日	陰性			
12月5日	陰性			
12月6日	陰性			
12月7日	陰性			
12月8日	陰性			
12月9日	陰性			
12月10日	陰性			
12月11日	陰性			
12月12日				
12月13日	陰性			
12月14日	陰性			
12月15日	陰性			
12月16日	陰性			
12月17日	陰性			
12月18日	陰性			
12月19日	陰性			
12月20日	陰性			
12月21日	陰性		陰性	
12月22日	陰性		陰性	
12月23日	陰性		陰性	
12月24日	陰性		陰性	
12月25日	陰性		陰性	
12月26日	陰性		陰性	
12月27日	陰性		陰性	
12月28日	陰性		陰性	
12月29日	陰性		陰性	
12月30日	陰性		陰性	
12月31日	陰性		陰性	

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:宮城県IKグループ
 検体名:パック卵

※日付は賞味期限

令和5年	検査項目		
	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ	備考
12月1日	陰性		S農場/A農場
12月2日	陰性		S社
12月3日			
12月4日	陰性		S農場/A農場
12月5日	陰性		S社
12月6日	陰性		S農場/A農場
12月7日	陰性		S社
12月8日	陰性		S農場/A農場
12月9日	陰性		S社
12月10日			
12月11日	陰性		S農場/A農場
12月12日	陰性		S社
12月13日	陰性		S農場/A農場
12月14日	陰性		S社
12月15日	陰性		S農場/A農場
12月16日	陰性		S社
12月17日			
12月18日	陰性		S農場/A農場
12月19日	陰性		S社
12月20日	陰性		S農場/A農場
12月21日	陰性		S社
12月22日	陰性		S農場/A農場
12月23日	陰性		S社
12月24日			
12月25日	陰性		S農場/A農場
12月26日	陰性		S社
12月27日	陰性		S農場/A農場
12月28日	陰性		S社
12月29日	陰性		S農場/A農場
12月30日			
12月31日			

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

農場名:福島県SA農場
 検体名:パック卵

※日付は包装日

令和5年	検査項目		
	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ	備考
12月1日	陰性		
12月2日	陰性		
12月3日	陰性		
12月4日	陰性		
12月5日	陰性		
12月6日	陰性		
12月7日	陰性		
12月8日	陰性		
12月9日	陰性		
12月10日	陰性		
12月11日	陰性		
12月12日	陰性		
12月13日	陰性		
12月14日	陰性		
12月15日	陰性		
12月16日	陰性		
12月17日	陰性		
12月18日	陰性		
12月19日	陰性		
12月20日	陰性		
12月21日	陰性		
12月22日	陰性		
12月23日			
12月24日	陰性		
12月25日	陰性		
12月26日	陰性		
12月27日	陰性		
12月28日	陰性		
12月29日	陰性		
12月30日	陰性		
12月31日	陰性		

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体 原卵

※1サンプルにつき40個の卵の中身を検査

No.	会社名	農場名	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ	No.	会社名	農場名	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ
1	福島県AGグループ	SK1A	0/1	0/1	51	宮城県MK農場	SU1	0/2	
2		SK1C	0/1	0/1	52		SU2	0/2	
3		SK1D	0/1	0/1	53		TA4	0/2	
4		SK2A	0/1	0/1	54		HA2	0/2	
5		SK2B	0/1	0/1	55	宮城県Fグループ	NA農場 赤玉	0/1	
6		SK2C	0/1	0/1	56		IW農場	0/1	
7		SK2D	0/1	0/1	57		O農場	0/1	
8		SK3A	0/2	0/2	58		KA農場	0/1	
9		SK3B	0/2	0/2	59		KU農場	0/1	
10		SK4A	0/1	0/1	60		SU農場	0/1	
11		SK4B	0/1	0/1	61		TA農場 白玉	0/1	
12		SK6B	0/2	0/2	62		HA農場	0/1	
13		I1A	0/2		63	福島県SU農場	H1-1F	0/1	
14		I1B	0/2		64		H1-2F	0/1	
15		I2A	0/2		65		H2-1F	0/1	
16		I2B	0/2		66		H2-2F	0/1	
17		I3A	0/2		67		H3-1F	0/1	
18		KA1A	0/2		68		H3-2F	0/1	
19		KA1B	0/2		69		H4-1F	0/1	
20		O1A	0/2		70		H4-2F	0/1	
21	O1B	0/2		71	H5-1F		0/1		
22	O2	0/2		72	H5-2F		0/1		
23	O4	0/2		73	H7-1F	0/1			
24	1-1A	0/2		74	H7-2F	0/1			
25	1-2A	0/2		75	H8-1F	0/1			
26	1-2B	0/2		76	H9-1F	0/1			
27	2-2A	0/2		77	H9-2F	0/1			
28	2-2B	0/2		78	福島県SA農場	AT-2	0/1		
29	2-3A	0/2		79		AT-3	0/1		
30	2-3B	0/2		80		AT-4	0/1		
31	2-4A	0/2		81		AT-5	0/1		
32	3-F1A	0/2		82		AWL2	0/1		
33	3-F1B	0/2		83		AWL3	0/1		
34	3-F2	0/2		84		AWL4	0/1		
35	3-F3	0/2		85		AWL5	0/1		
36	3-F4	0/2		86	AWL6	0/1			
37	3-F5	0/2		87	福島県MA農場	1	0/1		
38	3-F6A	0/2		88		2	0/1		
39	3-F6B	0/2		89		5	0/1		
40	3-F7A	0/2		90		7	0/1		
41	3-F7B	0/2		91		2-1	0/1		
42	NA1	0/2		92		2-2	0/1		
43	NA6	0/2		93		SINM1	0/1		
44	NA7	0/2		94		SINM2	0/1		
45	NA8	0/2		95		SINM3	0/1		
46	IW1	0/1		96		SINM4	0/1		
47	宮城県MK農場	O2	0/1	97	宮城県ST農場	1	0/6		
48		KA1	0/2	98		3	0/4		
49		KA2	0/2	99		4	0/2		
50		KU2	0/2	100		山形県YG農場	M農場	0/2	

2023年12月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体 原卵

※1サンプルにつき40個の卵の中身を検査

No.	会社名	農場名	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ	No.	会社名	農場名	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ
101	山形県YG農場	NT	0/2		151	群馬県TO農場	OM2A	0/1	
102		AG農場	0/2		152		OM2B	0/1	
103		1	0/2	0/2	153		OM3A	0/1	
104		2	0/2	0/2	154		OM3B	0/1	
105		3	0/2	0/2	155		OM5A	0/1	
106		4	0/2	0/2	156		OM5B	0/1	
107		6	0/2	0/2	157		OM6A	0/1	
108	栃木県AO農場	HT1	0/2		158		TA1B	0/1	
109		HT3	0/2		159		TA2A	0/1	
110		HT4	0/1		160		TA3	0/1	
111		HT5	0/2		161		TA5	0/1	
112		HT6	0/1		162		TA6	0/1	
113		HT7	0/2		163		TA7	0/1	
114		HT8	0/1		164		MT1A	0/1	
115		HT10	0/1		165		MT1B	0/1	
116	宮城県AG農場	4-1	0/2		166		MT2A	0/1	
117		4-2	0/2		167		MT2B	0/1	
118		4-3	0/2		168		MT3A	0/1	
119		4-4	0/2		169		MT3B	0/1	
120	福島県OG農場	1	0/1		170		MT6A	0/2	
121		2	0/1		171		MT6B	0/1	
122		3	0/1		172		F-1	0/2	
123		4	0/1		173		F-3	0/2	
124		5	0/1		174		F-5	0/1	
125		4B	0/1		175		B1	0/2	
126		5A	0/1		176		D-1	0/1	
127		5B	0/1		177		D-2	0/1	
128	福島県NA農場	9N	0/2		178		M1A	0/1	
129		10N	0/2		179		M1B	0/1	
130		10S	0/2		180		M2A	0/1	
131		12	0/2		181		M2B	0/1	
132	茨城県MI農場	HB1	0/23		182		M3A	0/1	
133		HB3	0/23		183		M3B	0/1	
134		HB4	0/23		184		M5B	0/1	
135		HB5	0/23		185		M6A	0/1	
136		HB6	0/23		186		M7A	0/1	
137	福島県MI農場	2	0/22		187		M7B	0/1	
138		4	0/22		188		AK1A	0/1	
139		6	0/22		189		AK1B	0/1	
140		9	0/22		190		AK2A	0/1	
141		11	0/22		191	AK3B	0/1		
142		14	0/22		192	AK5A	0/1		
143		15	0/22		193	AK5B	0/1		
144		IW-2	0/23		194	AK6A	0/1		
145		IW-3	0/23		195	AK6B	0/1		
146		IW-4	0/23		196	NH1B	0/1		
147		HWL1-1	0/2		197	NH2A	0/1		
148		HWL1-2	0/2		198	NH3A	0/1		
149	群馬県TO農場	OM1A	0/1		199	NH3B	0/1		
150		OM1B	0/1		200	NH5A	0/1		

