

2023年11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
11月1日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月2日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月3日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月4日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月5日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月6日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月7日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月8日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月9日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月10日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月11日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月12日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月13日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月14日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月15日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月16日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月17日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月18日	陰性	陰性	白/赤玉	陰性		白玉
11月19日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月20日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月21日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月22日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月23日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月24日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月25日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月26日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月27日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月28日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月29日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉
11月30日	陰性		白/赤玉	陰性		白玉

2023年11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
11月1日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月2日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月3日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月4日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月5日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月6日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月7日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月8日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月9日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月10日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月11日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月12日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月13日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月14日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月15日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月16日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月17日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月18日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月19日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月20日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月21日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月22日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月23日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月24日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月25日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月26日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月27日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月28日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵
11月29日	陰性	陰性	パック卵	陰性		パック卵
11月30日	陰性	陰性	パック卵/温玉	陰性		パック卵

0

0

0

0

0

0

2023年11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
11月1日	陰性			陰性		
11月2日	陰性			陰性		
11月3日	陰性			陰性		
11月4日	陰性			陰性		
11月5日						
11月6日	陰性			陰性		
11月7日	陰性			陰性		
11月8日	陰性			陰性		
11月9日	陰性			陰性		
11月10日	陰性			陰性		
11月11日	陰性			陰性		
11月12日						
11月13日	陰性			陰性		
11月14日	陰性			陰性		
11月15日	陰性			陰性		
11月16日	陰性			陰性		
11月17日	陰性			陰性		
11月18日	陰性			陰性		
11月19日						
11月20日	陰性			陰性		
11月21日	陰性			陰性		
11月22日	陰性			陰性		
11月23日	陰性			陰性		
11月24日	陰性			陰性		
11月25日	陰性			陰性		
11月26日						
11月27日	陰性			陰性		
11月28日	陰性			陰性		
11月29日	陰性			陰性		
11月30日	陰性			陰性		

2023年11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
11月1日	陰性	陰性		陰性		
11月2日	陰性	陰性		陰性		
11月3日	陰性	陰性		陰性		
11月4日	陰性	陰性		陰性		
11月5日	陰性	陰性		陰性		
11月6日	陰性	陰性		陰性		
11月7日	陰性	陰性		陰性		
11月8日	陰性	陰性		陰性		
11月9日	陰性	陰性		陰性		
11月10日	陰性	陰性		陰性		
11月11日	陰性	陰性		陰性		
11月12日	陰性	陰性		陰性		
11月13日	陰性	陰性		陰性		
11月14日	陰性	陰性		陰性		
11月15日	陰性	陰性		陰性		
11月16日	陰性	陰性		陰性		
11月17日	陰性	陰性		陰性		
11月18日	陰性	陰性		陰性		
11月19日	陰性	陰性		陰性		
11月20日	陰性	陰性		陰性		
11月21日	陰性			陰性		
11月22日	陰性			陰性		
11月23日	陰性			陰性		
11月24日	陰性			陰性		
11月25日	陰性			陰性		
11月26日	陰性			陰性		
11月27日	陰性			陰性		
11月28日	陰性			陰性		
11月29日	陰性			陰性		
11月30日	陰性			陰性		

0 0 0 0 0 0

2023年11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
11月1日	陰性	陰性		陰性		
11月2日	陰性	陰性		陰性		
11月3日	陰性	陰性		陰性		
11月4日	陰性	陰性		陰性		
11月5日	陰性	陰性		陰性		
11月6日	陰性	陰性		陰性		
11月7日	陰性			陰性		
11月8日	陰性			陰性		
11月9日	陰性			陰性		
11月10日	陰性			陰性		
11月11日	陰性			陰性		
11月12日	陰性			陰性		
11月13日	陰性			陰性		
11月14日	陰性			陰性		
11月15日	陰性			陰性		
11月16日	陰性			陰性		
11月17日	陰性			陰性		
11月18日	陰性			陰性		
11月19日	陰性			陰性		
11月20日	陰性			陰性		
11月21日	陰性			陰性		
11月22日	陰性			陰性		
11月23日	陰性			陰性		
11月24日	陰性			陰性		
11月25日	陰性			陰性		
11月26日	陰性			陰性		
11月27日	陰性			陰性		
11月28日	陰性	陰性		陰性		
11月29日	陰性	陰性		陰性		
11月30日	陰性	陰性		陰性		

2023年11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
11月1日	陰性		陰性	
11月2日	陰性		陰性	
11月3日	陰性		陰性	
11月4日	陰性		陰性	
11月5日	陰性		陰性	
11月6日	陰性			
11月7日	陰性			
11月8日	陰性			
11月9日	陰性			
11月10日	陰性			
11月11日	陰性			
11月12日	陰性			
11月13日	陰性			
11月14日	陰性			
11月15日	陰性			
11月16日	陰性			
11月17日	陰性			
11月18日	陰性			
11月19日	陰性			
11月20日	陰性			
11月21日	陰性			
11月22日	陰性			
11月23日	陰性			
11月24日	陰性		陰性	
11月25日	陰性		陰性	
11月26日	陰性		陰性	
11月27日	陰性		陰性	
11月28日	陰性		陰性	
11月29日				
11月30日	陰性		陰性	

2023年11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
11月1日	陰性		S農場/A農場
11月2日	陰性		S社
11月3日	陰性		S農場/A農場
11月4日	陰性		S社
11月5日			
11月6日	陰性		S農場/A農場
11月7日	陰性		S社
11月8日	陰性		S農場/A農場
11月9日	陰性		S社
11月10日	陰性		S農場/A農場
11月11日	陰性		S社
11月12日			
11月13日	陰性		S農場/A農場
11月14日	陰性		S社
11月15日	陰性		S農場/A農場
11月16日	陰性		S社
11月17日	陰性		S農場/A農場
11月18日	陰性		S社
11月19日			
11月20日	陰性		S農場/A農場
11月21日	陰性		S社
11月22日	陰性		S農場/A農場
11月23日	陰性		S社
11月24日	陰性		S農場/A農場
11月25日	陰性		S社
11月26日			
11月27日	陰性		S農場/A農場
11月28日	陰性		S社
11月29日	陰性		S農場/A農場
11月30日	陰性		S社

2023年11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
11月1日	陰性		
11月2日	陰性		
11月3日	陰性		
11月4日	陰性		
11月5日	陰性		
11月6日	陰性		
11月7日	陰性		
11月8日	陰性		
11月9日	陰性		
11月10日	陰性		
11月11日	陰性		
11月12日	陰性		
11月13日	陰性		
11月14日	陰性		
11月15日	陰性		
11月16日	陰性		
11月17日	陰性		
11月18日	陰性		
11月19日	陰性		
11月20日	陰性		
11月21日	陰性		
11月22日	陰性		
11月23日	陰性		
11月24日	陰性		
11月25日	陰性		
11月26日	陰性		
11月27日	陰性		
11月28日	陰性		
11月29日	陰性		
11月30日	陰性		

2023年11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	KA2	0/1	
2		SK1C	0/1	0/1	52		KU2	0/2	
3		SK1D	0/1	0/1	53		SU1	0/2	
4		SK2A	0/1	0/1	54		SU2	0/2	
5		SK2B	0/1	0/1	55		TA4	0/2	
6		SK2C	0/1	0/1	56		HA1	0/1	
7		SK2D	0/1	0/1	57		HA2	0/1	
8		SK3A	0/2	0/2	58		宮城県Fグループ	NA農場 赤玉	0/1
9		SK3B	0/2	0/2	59	IW農場		0/1	
10		SK4A	0/1	0/1	60	O農場		0/1	
11		SK4B	0/1	0/1	61	KA農場		0/1	
12		SK6A	0/2	0/2	62	KU農場		0/1	
13		SK6B	0/2	0/2	63	SU農場		0/1	
14		I1A	0/2		64	TA農場 白玉		0/1	
15		I1B	0/2		65	HA農場		0/1	
16		I2A	0/2		66	福島県SU農場	H1-1F	0/1	
17		I2B	0/2		67		H1-2F	0/1	
18		I3A	0/2		68		H2-1F	0/1	
19		I3B	0/2		69		H2-2F	0/1	
20		KA1A	0/2		70		H3-1F	0/1	
21		KA1B	0/2		71		H3-2F	0/1	
22		O1A	0/2		72		H4-1F	0/1	
23		O1B	0/2		73		H4-2F	0/1	
24		O2	0/2		74		H5-1F	0/2	
25		O4	0/2		75		H5-2F	0/2	
26		O5	0/2		76		H6-2F	0/1	
27		1-1A	0/2		77		H7-1F	0/1	
28		1-2A	0/2		78	H8-1F	0/1		
29		2-2A	0/2		79	H8-2F	0/1		
30		2-2B	0/2		80	H9-1F	0/1		
31		2-3A	0/2		81	H9-2F	0/1		
32		2-3B	0/2		82	福島県SA農場	AT-2	0/1	
33	2-4A	0/2		83	AT-3		0/1		
34	3-F1B	0/2		84	AT-4		0/1		
35	3-F2	0/2		85	AT-5		0/1		
36	3-F3	0/2		86	AT-6	0/1			
37	3-F4	0/2		87	福島県MA農場	2	0/1		
38	3-F5	0/2		88		5	0/1		
39	3-F6A	0/2		89		7	0/1		
40	3-F6B	0/2		90		2-2	0/1		
41	3-F7A	0/2		91		SINM1	0/1		
42	3-F7B	0/2		92		SINM2	0/1		
43	宮城県MK農場	NA1	0/2		93	SINM4	0/1		
44		NA2	0/2		94	1	0/4		
45		NA6	0/2		95	2	0/4		
46		NA7	0/2		96	3	0/4		
47		NA8	0/2		97	4	0/2		
48		IW1	0/2		98	M農場	0/2		
49		O2	0/2		99	山形県YG農場	NT	0/2	
50		KA1	0/1		100	AG農場	0/2		

2023年11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	1	0/2	0/2	151	群馬県TO農場	OM1A	0/1	
102		3	0/2	0/2	152		OM1B	0/1	
103		4	0/2	0/2	153		OM2A	0/1	
104		5	0/2	0/2	154		OM2B	0/1	
105		6	0/2	0/2	155		OM3A	0/1	
106	栃木県AO農場	HT1	0/1		156		OM3B	0/1	
107		HT2	0/2		157		OM5A	0/1	
108		HT4	0/2		158		OM5B	0/1	
109		HT5	0/1		159		OM6A	0/1	
110		HT6	0/2		160		TA1B	0/1	
111		HT7	0/1		161		TA2A	0/1	
112		HT8	0/2		162		TA2B	0/1	
113		HT9	0/1		163		TA5	0/1	
114		HT10	0/2		164		TA6	0/1	
115		宮城県AG農場	4-1	0/2			165	TA7	0/1
116	4-2		0/2		166		MT1A	0/1	
117	4-3		0/2		167		MT1B	0/1	
118	4-4		0/2		168		MT2A	0/1	
119	4-5		0/2		169		MT3A	0/1	
120	福島県OG農場	2	0/1		170		MT3B	0/1	
121		3	0/1		171		MT5A	0/1	
122		4	0/1		172		MT6A	0/1	
123		5	0/1		173		MT6B	0/1	
124		3A	0/1		174		F-1	0/2	
125		3B	0/1		175		F-5	0/1	
126		4A	0/1		176		B1	0/2	
127	福島県NA農場	M4	0/2		177		B1	0/2	
128		9N	0/2		178		D-1	0/1	
129		9S	0/2		179		D-2	0/1	
130		10N	0/2		180		M1A	0/1	
131		10S	0/2		181		M1B	0/1	
132		11N	0/2		182		M2A	0/1	
133		12	0/4		183		M2B	0/1	
134		茨城県MI農場	Y1	0/23			184	M3A	0/1
135	Y2		0/23		185		M3B	0/1	
136	Y3		0/23		186		M5A	0/1	
137	Y4		0/23		187		M5B	0/1	
138	Y6		0/23		188		M6A	0/1	
139	Y7		0/23		189		M7A	0/1	
140	Y8		0/23		190		M7B	0/1	
141	福島県MI農場		3	0/22		191	NH1B	0/1	
142		5	0/22		192	NH2A	0/1		
143		6	0/22		193	NH2B	0/1		
144		8	0/22		194	NH3A	0/1		
145		9	0/22		195	NH3B	0/1		
146		14	0/22		196	NH5A	0/1		
147		15	0/22		197	NH5B	0/1		
148		HWL1-1	0/2		198	NH6A	0/1		
149		HWL1-2	0/2		199	NH6B	0/1		
150		HWL7-2	0/2		200	NH7A	0/1		

