

# 2023年1月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体名 パック卵 2回検査

令和5年	福島県AGグループ					
	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
1月1日	—		白/赤玉			
1月2日	—		白/赤玉			
1月3日	—		白/赤玉			
1月4日	—		白/赤玉			
1月5日	—		白/赤玉			
1月6日	—		白/赤玉			
1月7日	—		白/赤玉			
1月8日	—	—	白/赤玉			
1月9日	—	—	白/赤玉			
1月10日	—	—	白/赤玉			
1月11日	—	—	白/赤玉			
1月12日	—	—	白/赤玉			
1月13日	—	—	白/赤玉			
1月14日	—	—	白/赤玉			
1月15日	—		白/赤玉			
1月16日	—		白/赤玉			
1月17日	—		白/赤玉			
1月18日	—		白/赤玉			
1月19日	—		白/赤玉			
1月20日	—		白/赤玉			
1月21日	—		白/赤玉			
1月22日	—		白/赤玉			
1月23日	—		白/赤玉			
1月24日	—		白/赤玉			
1月25日	—		白/赤玉			
1月26日	—		白/赤玉			
1月27日	—		白/赤玉			
1月28日	—		白/赤玉			
1月29日	—		白/赤玉			
1月30日	—		白/赤玉			
1月31日	—		白/赤玉			

※日付は賞味期限

山形県YG農場					
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
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵
—	—	パック卵/温玉	—		パック卵
—	—	パック卵	—		パック卵

※日付は賞味期限

# 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体名 パック卵 2回検査

令和5年	茨城県MI農場					
	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
1月1日						
1月2日	-			-		
1月3日	-			-		
1月4日	-			-		
1月5日	-			-		
1月6日	-			-		
1月7日	-			-		
1月8日						
1月9日	-			-		
1月10日	-			-		
1月11日	-			-		
1月12日	-			-		
1月13日	-			-		
1月14日	-			-		
1月15日						
1月16日	-			-		
1月17日	-			-		
1月18日	-			-		
1月19日	-			-		
1月20日	-			-		
1月21日	-			-		
1月22日						
1月23日	-			-		
1月24日	-			-		
1月25日	-			-		
1月26日	-			-		
1月27日	-			-		
1月28日	-			-		
1月29日						
1月30日	-			-		
1月31日	-			-		

※日付は賞味期限

令和5年	福島県MI農場					
	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
1月1日	-			-		
1月2日	-			-		
1月3日						
1月4日	-			-		
1月5日	-			-		
1月6日	-			-		
1月7日	-			-		
1月8日	-			-		
1月9日	-			-		
1月10日	-			-		
1月11日						
1月12日						
1月13日						
1月14日						
1月15日						
1月16日						
1月17日						
1月18日						
1月19日						
1月20日						
1月21日						
1月22日						
1月23日						
1月24日						
1月25日	-			-		
1月26日	-			-		
1月27日	-			-		
1月28日	-			-		
1月29日	-			-		
1月30日						
1月31日	-			-		

※日付は賞味期限

# 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体名 パック卵 2回検査

福島県SU農場						
令和5年	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
1月1日	—	—		—		
1月2日	—	—		—		
1月3日	—			—		
1月4日	—			—		
1月5日	—			—		
1月6日	—			—		
1月7日	—			—		
1月8日	—			—		
1月9日	—			—		
1月10日	—					
1月11日	—					
1月12日	—					
1月13日	—					
1月14日	—					
1月15日	—					
1月16日	—					
1月17日	—					
1月18日	—					
1月19日	—					
1月20日	—					
1月21日	—					
1月22日	—					
1月23日	—					
1月24日	—					
1月25日	—					
1月26日	—					
1月27日	—					
1月28日	—					
1月29日	—					
1月30日	—					
1月31日	—	—				

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	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

# 2023年1月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体名 パック卵

令和5年	千葉県KU農場				宮城県IKグループ			福島県SA農場		
	サルモネラ	備考	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	サルモネラ	卵殻表面 サルモネラ	備考
1月1日	-	M L 赤玉						-		
1月2日	-	M L 赤玉						-		
1月3日	-	M L						-		
1月4日	-	M L 赤玉			-		Sファーム	-		
1月5日	-	M L 赤玉	-		-		S社	-		
1月6日	-	M L	-		-		Sファーム	-		
1月7日	-	M L 赤玉	-		-		S社	-		
1月8日	-	M L	-					-		
1月9日	-	M L 赤玉	-		-		Sファーム	-		
1月10日	-	M L	-		-		S社	-		
1月11日	-	M L	-		-		Sファーム	-		
1月12日	-	M L	-		-		S社	-		
1月13日	-	M L 赤玉			-		Sファーム	-		
1月14日					-		S社	-		
1月15日								-		
1月16日	-	赤玉			-		Sファーム	-		
1月17日	-	M L 赤玉			-		S社	-		
1月18日	-	M L			-		Sファーム	-		
1月19日	-	M L 赤玉			-		S社	-		
1月20日	-	M L 赤玉			-		Sファーム			
1月21日	-	M L 赤玉			-		S社	-		
1月22日	-	M L 赤玉						-		
1月23日	-	M L			-		Sファーム	-		
1月24日	-	M L 赤玉			-		S社	-		
1月25日	-	M L 赤玉			-		S社	-		
1月26日	-	M L 赤玉			-		Sファーム	-		
1月27日	-	M L			-		S社	-		
1月28日	-	M L 赤玉			-		Sファーム	-		
1月29日	-	M L 赤玉						-		
1月30日	-	M L 赤玉			-		S社	-		
1月31日	-	M L			-		Sファーム	-		

# 2023年1月 食卵用および原卵についてのサルモネラ陽性率

検体名 パック卵

令和5年	宮城県ST農場 ※日付は賞味期限		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
1月4日	-		
1月6日	-		
1月9日	-		
1月11日	-		
1月13日	-		
1月16日	-		
1月18日	-		
1月20日	-		
1月23日	-		
1月25日	-		
1月27日	-		
1月30日	-		

令和4年	栃木県AO農場		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
1月25日	-	-	白玉/赤玉
1月26日	-	-	白玉/赤玉
1月27日	-	-	白玉/赤玉
1月28日	-	-	白玉/赤玉
1月30日	-	-	白玉/赤玉
1月25日	-	-	白玉/赤玉
1月26日	-	-	白玉/赤玉
1月27日	-	-	白玉/赤玉
1月28日	-	-	白玉/赤玉
1月30日	-	-	白玉/赤玉

令和4年	福島県MI農場		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
1月2日	-		7-2号舎
1月3日	-		1-1号舎
1月31日	-		1-2号舎
1月31日	-		7-2号舎

令和5年	宮城県OE農場		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
1月24日	-		

令和4年	福島県IN農場		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
1月6日	-	-	

令和4年	埼玉県AGグループ		
	サルモネラ	卵殻表面サルモネラ	備考
1月21日	-	-	パック卵
1月21日	-	-	パック卵
1月21日	-	-	パック卵
1月21日	-	-	特殊卵
1月21日	-	-	特殊卵
1月21日	-	-	特殊卵

2023年1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	0/1	
2		SK1B	0/1	0/1	52		TA2	0/1	
3		SK1C	0/1	0/1	53		TA3	0/1	
4		SK1D	0/1	0/1	54		TA4	0/1	
5		SK2A	0/1	0/1	55		HA1	0/1	
6		SK2B	0/1	0/1	56		HA2	0/1	
7		SK2D	0/1	0/1	57	宮城県Fグループ	NA農場 白玉	0/1	
8		SK3A	0/2	0/2	58		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		SK6B	0/2	0/2	62		KU農場	0/1	
13		I1B	0/2		63		SU農場	0/1	
14		I2A	0/2		64		TA農場 白玉	0/1	
15		I2B	0/2		65	HA農場	0/1		
16		I3A	0/2		66	福島県SU農場	H1-1F	0/1	
17		I3B	0/2		67		H1-2F	0/1	
18		KA1A	0/2		68		H2-1F	0/1	
19		KA1B	0/2		69		H2-2F	0/1	
20		O1B	0/2		70		H3-1F	0/1	
21		O2	0/2		71		H3-2F	0/1	
22		O5	0/2		72		H4-1F	0/1	
23		1-1A	0/2		73		H4-2F	0/1	
24		1-1B	0/2		74		H5-2F	0/1	
25		1-2A	0/2		75		H6-1F	0/1	
26		2-2B	0/2		76		H6-2F	0/1	
27		2-3B	0/2		77	H7-1F	0/1		
28		2-4A	0/2		78	H7-2F	0/1		
29		2-4B	0/2		79	H8-1F	0/1		
30		3-F1A	0/2		80	H8-2F	0/1		
31		3-F1B	0/2		81	H9-1F	0/1		
32		3-F2	0/2		82	福島県SA農場	AT-2	0/1	
33		3-F3	0/2		83		AT-3	0/1	
34		3-F4	0/2		84		AT-4	0/1	
35		3-F5	0/2		85		AT-5	0/1	
36		3-F6A	0/2		86	AT-6	0/1		
37		3-F6B	0/2		87	福島県MA農場	2	0/1	
38		3-F7A	0/2		88		5	0/1	
39		3-F7B	0/2		89		7	0/1	
40	NA1	0/1		90	2-2		0/1		
41	NA2	0/1		91	SINM1		0/1		
42	NA6	0/1		92	SINM2		0/1		
43	NA7	0/1		93	SINM3	0/1			
44	NA8	0/1		94	SINM4	0/1			
45	宮城県MK農場	IW1	0/1	95	宮城県ST農場	1	0/6		
46		O2	0/1	96		2	0/4		
47		O3	0/1	97		3	0/4		
48		KA1	0/1	98		4	0/2		
49		KA2	0/1	99	山形県YG農場	M農場	0/2		
50		KU2	0/1	100		NT	0/2		

2023年1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	AG農場	0/2		151	群馬県TO農場	TA5	0/1	
102	栃木県AO農場	HT1	0/1		152		TA6	0/1	
103		HT2	0/2		153		TA7	0/1	
104		HT3	0/1		154		MT1A	0/1	
105		HT6	0/2		155		MT2A	0/1	
106		HT7	0/1		156		MT2B	0/1	
107		HT8	0/2		157		MT3A	0/1	
108		HT9	0/1		158		MT3B	0/1	
109		HT10	0/2		159		MT5A	0/1	
110		宮城県AG農場	4-1	0/2			160	MT5B	0/1
111			4-2	0/2		161	MT6A	0/1	
112	4-4		0/2		162	MT6B	0/1		
113	4-5		0/2		163	群馬県SA農場	N-1	0/2	
114	4-6		0/2		164		N-2	0/2	
115	福島県OG農場	1	0/1		165		N-3	0/2	
116		2	0/1		166		N-6	0/2	
117		3	0/1		167		17	0/2	
118		4	0/1		168		18	0/2	
119		5	0/1		169		19	0/2	
120		2B	0/1		170		NR1	0/2	
121		3A	0/1		171		NR3	0/2	
122		3B	0/1		172		NR4	0/2	
123		福島県NA農場	M1	0/2		173	NW-1	0/2	
124			M2	0/2					
125	M4		0/2						
126	9N		0/2						
127	9S		0/4						
128	10N		0/4						
129	11N		0/2						
130	茨城県MI農場		Y1	0/22					
131			Y2	0/22					
132			Y4	0/22					
133		Y5	0/22						
134		Y6	0/22						
135		Y8	0/22						
136	福島県MI農場	3	0/22						
137		4	0/22						
138		7	0/22						
139		9	0/22						
140		13	0/22						
141		16	0/22						
142		HWL1-1	0/2						
143		HWL1-2	0/2						
144		HWL7-1	0/2						
145		HWL7-2	0/2						
146	群馬県TO農場	TA1A	0/1						
147		TA1B	0/1						
148		TA2A	0/1						
149		TA2B	0/1						
150		TA3	0/1						