

☆家畜伝染病の発生月報（令和4年6月）【確報】

伝染病の種類	流行性脳炎	ヨーネ病		ヨーネ病		ヨーネ病		ヨーネ病		CSF (豚熱)		
		豚		牛		めん羊		山羊		鹿		
家畜の種類	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数
01 北海道	-	-	(3)	40	99	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	(3)	51	112	-	-	-	-	-	1	3
前月よりの繰越し	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
死亡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
殺処分	-	-	-	106	-	-	-	-	-	-	-	2
回復	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
未転帰	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
累計	1	1	245	553	1	4	3	12	1	1	6	22
前年同期累計	-	-	188	439	-	-	1	18	-	-	7	20

注) 1. 戸数欄の( )内は、継続発生数を示し、外数である。  
 2. 前月よりの繰越しとは前月に未転帰であったものの数である。  
 3. 国内において近年発生のない一部の家畜伝染病については、記述を省略している。  
 4. 豚熱及び高病原性鳥インフルエンザについては、特定家畜伝染病防疫指針に基づき患者と判定した個体(ウイルスが分離された個体等)を発生頭数に計上している。

☆家畜伝染病の発生月報（令和4年6月）【確報】

伝染病の種 類	家畜の種類	高病原性鳥インフルエンザ*		高病原性鳥インフルエンザ*		高病原性鳥インフルエンザ*		腐蛆病	
		鶏	あひる	だちょう	蜜蜂	群数			
		戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	群数
01	北海道	-	-	-	-	-	-	-	-
02	青 森	-	-	-	-	-	-	-	-
03	岩 手	-	-	-	-	-	-	-	-
04	宮 城	-	-	-	-	-	-	-	-
05	秋 田	-	-	-	-	-	-	-	-
06	山 形	-	-	-	-	-	-	-	-
07	福 島	-	-	-	-	-	-	-	-
08	茨 城	-	-	-	-	-	-	-	-
09	栃 木	-	-	-	-	-	-	-	-
10	群 馬	-	-	-	-	-	-	-	-
11	埼 玉	-	-	-	-	-	-	-	-
12	千 葉	-	-	-	-	-	-	-	-
13	東 京	-	-	-	-	-	-	-	-
14	神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-
15	新 潟	-	-	-	-	-	-	-	-
16	富 山	-	-	-	-	-	-	-	-
17	石 川	-	-	-	-	-	-	-	-
18	福 井	-	-	-	-	-	-	-	-
19	山 梨	-	-	-	-	-	-	-	-
20	長 野	-	-	-	-	-	-	-	-
21	岐 阜	-	-	-	-	-	-	-	-
22	静 岡	-	-	-	-	-	-	-	-
23	愛 知	-	-	-	-	-	-	-	-
24	三 重	-	-	-	-	-	-	-	-
25	滋 賀	-	-	-	-	-	-	-	-
26	京 都	-	-	-	-	-	-	-	-
27	大 阪	-	-	-	-	-	-	-	-
28	兵 庫	-	-	-	-	-	-	-	-
29	奈 良	-	-	-	-	-	-	-	-
30	和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
31	鳥 取	-	-	-	-	-	-	-	-
32	島 根	-	-	-	-	-	-	-	-
33	岡 山	-	-	-	-	-	-	-	-
34	広 島	-	-	-	-	-	-	-	-
35	山 口	-	-	-	-	-	-	-	-
36	徳 島	-	-	-	-	-	-	-	-
37	香 川	-	-	-	-	-	-	-	-
38	愛 媛	-	-	-	-	-	-	-	-
39	高 知	-	-	-	-	-	-	-	-
40	福 岡	-	-	-	-	-	-	-	-
41	佐 賀	-	-	-	-	-	-	-	-
42	長 崎	-	-	-	-	-	-	-	-
43	熊 本	-	-	-	-	-	-	-	-
44	大 分	-	-	-	-	-	-	-	-
45	宮 崎	-	-	-	-	-	-	-	-
46	鹿 児 島	-	-	-	-	-	-	-	-
47	沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計		-	-	-	-	-	-	-	-
前月よりの繰越し		-	-	-	-	-	-	-	-
死 亡		-	-	-	-	-	-	-	-
殺処分		-	-	-	-	-	-	-	-
回 復		-	-	-	-	-	-	-	-
未転帰		-	-	-	-	-	-	-	-
累 計		12	72	1	7	3	4	5	13
前年同期累計		17	84	2	10	-	-	5	36

注) 1. 戸数欄の( )内は、継続発生数を示し、外数である。  
 2. 前月よりの繰越しとは前月に未転帰であったものの数である。  
 3. 国内において近年発生のない一部の家畜伝染病については、記述を省略している。  
 4. 豚熱及び高病原性鳥インフルエンザについては、特定家畜伝染病防疫指針に基づき患者と判定した個体（ウイルスが分離された個体等）を発生頭数に計上している。

☆届出伝染病の発生日報（令和4年6月）【確報】

届出伝染病の種類	牛ウイルス性下痢		牛伝染性鼻気管炎		牛伝染性リパ腫		牛丘疹性口炎		破傷風		破傷風		気腫疽		レプトスピラ症		レプトスピラ症		
	牛		牛		牛		牛		牛		馬		牛		豚		犬		
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	
01 北海道	5	5	-	-	(9)	20	58	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	
02 青森	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 岩手	-	-	-	-	(1)	10	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	-	-	-	-	18	19	19	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06 山形	-	-	-	-	(1)	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07 福島	-	-	-	-	(1)	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08 茨城	-	-	-	-	(2)	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09 栃木	-	-	-	-	(1)	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 群馬	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 埼玉	-	-	-	-	(3)	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 千葉	-	-	-	-	(3)	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京	-	-	-	-	(1)	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 神奈川	-	-	-	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 新潟	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 長野	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21 岐阜	-	-	-	-	(1)	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 静岡	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23 愛知	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 三重	-	-	-	-	(2)	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 滋賀	-	-	-	-	4	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都	-	-	-	-	(2)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27 大阪	-	-	-	-	(2)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28 兵庫	-	-	-	-	13	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 奈良	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取	-	-	-	-	(1)	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山	-	-	-	-	(2)	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 広島	-	-	-	-	(2)	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 山口	-	-	-	-	(2)	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36 徳島	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川	-	-	-	-	4	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡	-	-	-	-	(2)	13	20	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
41 佐賀	-	-	-	-	(1)	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長崎	-	-	-	-	(2)	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43 熊本	-	-	-	-	(2)	19	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分	1	1	-	-	(1)	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎	-	-	-	-	(1)	8	31	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島	-	-	-	-	(3)	34	40	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
47 沖縄	-	-	-	-	21	25	25	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
合計	7	7	-	-	(52)	191	406	-	-	9	10	-	-	(1)	1	3	-	-	
累計	45	70	1	4	1,144	2,310	1,242	1	2	46	50	1	1	4	6	2	2	1	1
前年同期累計	61	133	7	17	1,118	2,261	1,242	4	10	45	45	-	-	-	-	-	-	4	4

注) 1. 戸数欄の( )内は、継続発生数を示し、外数である。  
 2. 同一の個体が複数の疾病に感染している場合はそれぞれの疾病の発生とする。  
 3. 国内において近年発生のない一部の届出伝染病については、記述を省略している。

☆届出伝染病の発生月報（令和4年6月）【確報】

届出伝染病の種類	サルモネラ症		豚		鶏		ネズミ	
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	羽数	戸数	頭数
01 北海道	6	13	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	1	1	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	1	4	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	2	3	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	(1)	-	1	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	1	3	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	1	2	(1)	2	4	-	-	-
47 沖縄	-	-	2	4	-	-	-	-
合計	9	22	(2)	7	13	-	-	-
累計	35	115	33	67	-	-	3	3
前年同期累計	25	141	39	93	2	12	2	3

注) 1. 戸数欄の ( ) 内は、継続発生数を示し、外数である。  
 2. 同一の個体が複数の疾病に感染している場合はそれぞれの疾病の発生とする。  
 3. 国内において近年発生のない一部の届出伝染病については、記述を省略している。

☆届出伝染病の発生月報（令和4年6月）【確報】

届出伝染病の種類	馬鼻肺炎		馬バテラス		トキアラスマ症		山羊関節炎・脳脊髄炎		伝染性胃腸炎		豚繁殖・呼吸障害症候群		豚流行性下痢		豚丹毒		豚赤痢		鳥インフルエンザ*		
	馬		馬		豚		山羊		豚		豚		豚		豚		豚		鶏		
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	
01 北海道	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	(1)	-	2	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	1	6	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	5	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	7	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	13	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	2	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	10	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	1	5	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	2	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	3	9	3	4	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	5	6	1	1	-	-	2	4	-	-	(14)	23	90	4	5	-	-
累計	13	20	3	15	14	42	2	2	-	-	15	47	4	23	145	514	16	29	1	10	-
前年同期累計	10	14	1	1	7	8	2	2	2	8	13	61	34	202	134	635	14	46	-	-	-

注) 1. 戸数欄の( )内は、継続発生数を示し、外数である。  
 2. 同一の個体が複数の疾病に感染している場合はそれぞれの疾病の発生とする。  
 3. 国内において近年発生のない一部の届出伝染病については、記述を省略している。

☆届出伝染病の発生月報（令和4年6月）【確報】

届出伝染病の種類	低病原性ニューカッセル病		鶏痘		マレック病		鶏伝染性気管支炎		鶏伝染性喉頭気管炎		伝染性アフリカリス病		鶏白血病		鳥マイコプラズマ症		バロア症		アカルダニ症		レズマ病	
	鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		蜜蜂		蜜蜂		蜜蜂	
	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	群数	戸数	群数	戸数	頭数
01 北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	(1)	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	(1)	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	(1)	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	3	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	(2)	4	343	(1)	1	9	1	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
累計	1	1	1	3	40	7,187	10	47	10	38	2	9	6	115	4	11	1	1	56	74	-	-
前年同期累計	-	-	7	173	37	5,314	16	1,149	1	3	9	190	1	1	-	-	3	13	60	95	1	1

注) 1. 戸数欄の ( ) 内は、継続発生数を示し、外数である。  
 2. 同一の個体が複数の疾病に感染している場合はそれぞれの疾病の発生とする。  
 3. 国内において近年発生のない一部の届出伝染病については、記述を省略している。