

☆家畜伝染病の発生月報(令和7年12月)【確報】

伝染病の種類	家畜の種類	流行性脳炎		流行性脳炎		ヨ一ネ病		ヨ一ネ病		ヨ一ネ病		伝達性海綿状脳症		豚熱		高病原性鳥インフルエンザ*		高病原性鳥インフルエンザ*		
		馬	豚	牛	めん羊	山羊	めん羊	豚	鶏	あひる										
		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	羽数	戸数	羽数	
01	北海道	-	-	-	-	(3)	40	84	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	
02	青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03	岩手	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04	宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05	秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06	山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07	福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08	茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
09	栃木	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
27	大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	
29	奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
32	島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33	岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
46	鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47	沖縄	-	-	-	-	(1)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計		-	-	-	-	(4)	44	92	-	-	1	5	1	1	-	-	6	12	-	-
前月よりの繰越し		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
死亡		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	12	-	-	-
殺処分		-	-	-	-	-	93	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
回復		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
未転帰		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
累計		1	1	-	-	493	1,109	1	1	5	20	1	1	6	16	44	79	-	-	-
前年同期累計		-	-	2	5	470	1,081	-	-	2	2	2	2	5	20	22	59	1	2	-

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. 高病原性鳥インフルエンザについては、殺処分後に病原体(ウイルス)が分離された個体のみを患者として発生頭数に計上している。
 これ以外の発生例については迅速なまん延防止措置を実施する観点から遺伝子検査結果等に基づき疑似患者として殺処分している。

☆家畜伝染病の発生月報(令和7年12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*		腐蛆病		ランビース キン病	
		うずら		蜜蜂		牛	
		戸 数	羽 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	-	-	-	-	-	-
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		1	1	10	31	-	1 2
前年同期累計		-	-	9	16	-	-

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. 高病原性鳥インフルエンザについては、殺処分後に病原体(ウイルス)が分離された個体のみを患畜として発生頭数に計上している。
 これ以外の発生例については迅速なまん延防止措置を実施する観点から遺伝子検査結果等に基づき疑似患畜として殺処分している。

☆届出伝染病の発生月報(令和7年12月)【確報】

届出伝染病の種類	ブルータンク*		ブルータンク*		フェウザン病		牛ウイルス性下痢		牛伝染性鼻気管炎		牛伝染性リンパ腫		ブドウ球菌感染症		牛丘疹性口内炎		牛流行熱		破傷風		
	牛		めん羊		牛		牛		牛		牛		牛		牛		牛		牛		
	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	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	(9)	31	70	-	-	1	1	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	(1)	2	-	-	(1)	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3)	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	(1)	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3)	6	16	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(4)	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(4)	16	33	-	-	-	-	-	-	1	1
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	-	-	-	-	-	-	2	2
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(7)	45	58	-	-	-	-	-	-	2	2
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(5)	20	27	-	-	-	-	-	-	1	1
合計	-	-	-	-	-	(1)	3	5	-	-	(54)	198	393	-	-	1	1	-	-	6	6
累計	-	-	-	-	-	-	65	111	3	8	2,264	4,594	2	2	8	13	-	-	98	106	
前年同期累計	1	1	5	12	1	1	75	124	3	12	2,205	4,420	-	-	3	7	2	3	102	107	

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。

☆届出伝染病の発生月報(令和7年12月)【確報】

届出伝染病の種類	破傷風		気腫疽		レプトスピラ症		サルモネラ症		サルモネラ症		サルモネラ症		サルモネラ症		材料ラ症		馬インフルエンザ		馬鼻肺炎	
	馬		牛		犬		牛		豚		鶏		あひる		牛		馬		馬	
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数
01 北海道	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
02 青森	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	10	10	9	19	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
累計	1	1	5	11	80	83	84	152	46	104	-	-	-	-	2	3	11	37	12	13
前年同期累計	-	-	1	1	53	55	89	290	56	143	1	1	1	3	6	7	-	-	17	26

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。

☆届出伝染病の発生月報(令和7年12月)【確報】

届出伝染病の種類	馬パテラフィス		伝染性膿疱性皮膚炎		伝染性膿疱性皮膚炎		トキソプラズマ症		伝染性胃腸炎		豚テシオウウイルス性脳脊髄炎		豚繁殖・呼吸障害症候群		豚流行性下痢		豚丹毒		豚赤痢		
	馬		めん羊		山羊		豚		豚		豚		豚		豚		豚		豚		
	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)	-	2	-	-	
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	4	-	-	
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	2	
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	(2)	2	11	-	-	
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	3	-	-	
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	-	2	-	
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	3	6	-	-	
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	3	6	-	-	(9)	17	44	1	2
累計	-	-	1	2	1	1	9	11	-	-	1	1	23	71	-	-	208	719	11	20	
前年同期累計	1	2	2	4	-	-	9	23	1	5	1	3	14	53	3	8	237	823	16	66	

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。

☆届出伝染病の発生月報(令和7年12月)【確報】

届出伝染病の種類	鳥インフルエンザ*		鶏痘		マレック病		鶏伝染性気管支炎		鶏伝染性喉頭気管炎		伝染性ファブリキス嚢病		鶏白血病		鳥マイコプラズマ症		ロイコトクソン症		兎出血病	
	あひる		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		兎	
家畜の種類	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	羽数	戸数	羽数
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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	(1)	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	(1)	40	-	-	1	2	2	7	-	-	1	5	-	-	-	-
累計	-	-	3	29	10	419	18	68	6	33	13	75	-	-	2	10	7	41	4	17
前年同期累計	1	3	11	40	17	1,081	23	138	-	-	9	35	1	1	3	13	3	5	-	-

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。

☆届出伝染病の発生月報(令和7年12月)【確報】

届出伝染病の種類	ハダマ症		チョーク病		アカリタマニ症		バダマ症	
	蜜蜂		蜜蜂		蜜蜂		蜜蜂	
家畜の種類	戸数	群数	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	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	1	1	-	-
12 千葉	-	-	-	-	1	1	-	-
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	-	-	-	-	1	1	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	3	3	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	1	10	-	-	-	-	-	-
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	1	10	-	-	6	6	-	-
累計	38	1,517	25	257	47	74	4	28
前年同期累計	37	928	25	448	62	78	2	17

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。