

☆家畜伝染病の発生月報（平成30年10月）【確報】

伝染病の種類	ヨーネ病		ヨーネ病		ヨーネ病		伝達性海綿状脳症		高病原性鳥インフルエンザ*		腐蛆病	
	牛		めん羊		山羊		めん羊		鶏		蜜蜂	
家畜の種類	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	羽数	戸数	群数
01 北海道	(2)	27	72	1	1	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	48
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	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	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	(1)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	(3)	33	87	1	1	-	-	-	-	-	(1)	12 53
前月よりの繰越し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
死亡	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
殺処分	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
回復	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
未転帰	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
累計	-	267	729	1	1	1	5	-	-	1	8	42 135
前年同期累計	-	302	658	-	-	1	1	1	1	5	33	30 74

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（平成30年10月）【確報】

届出伝染病の種類	ブルータン*		悪性カタル熱		牛ウイルス性下痢・粘膜炎		牛伝染性鼻気管炎		牛白血病			牛白血病		牛丘疹性口炎		破傷風		破傷風		
	家畜の種類		牛		牛		牛		牛			水牛		牛		牛		馬		
	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)	8	14	-	-	(12)	28	66	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	2	3	-	-	(1)	10	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	1	1	-	-	(1)	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	16	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	1	1	-	-	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	(3)	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	(1)	16	17	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	1	1	-	-	(1)	11	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	3	6	-	-	-	-	1	1	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	(3)	11	25	-	-	-	-	1	1	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	1	2	-	-	(1)	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	1	1	-	-	-	23	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	(3)	37	40	-	-	-	-	3	3	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	2	2	-	-	(2)	16	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	(2)	18	27	-	-	(38)	245	368	-	-	-	-	7	8	-	-
累計	-	-	1	1	189	317	4	7	1,944	3,148	-	-	3	3	82	84	-	-	-	-
前年同期累計	1	2	-	-	179	300	13	54	1,839	2,833	-	-	6	8	76	82	3	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。

☆届出伝染病の発生月報（平成30年10月）【確報】

届出伝染病の種類	気腫疽		レプトスピラ症		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		牛カビ・ロバクター症		トリパノソーマ病		ネズミラ症	
	牛		豚		犬		牛		豚		鶏		あひる		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	羽数	戸数	羽数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数
01 北海道	1	1	-	-	-	-	(3)	7	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	1	1	-	-	(1)	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	1	-	-	6	6	(3)	9	25	(2)	10	81	-	-	-	-	-	-	1	1
累計	2	2	-	-	17	17	67	192	86	445	1	2	2	2	1	1	1	1	5	6
前年同期累計	-	-	1	3	14	14	9	42	91	270	-	-	-	-	3	3	-	-	11	12

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（平成30年10月）【確報】

届出伝染病の種類	馬鼻肺炎		伝染性膿疱性皮膚炎		伝染性膿疱性皮膚炎		トキソプラズマ病		山羊関節炎・脳脊髄炎		オースチー病		豚エンテロ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	
	馬		めん羊		山羊		豚		山羊		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
01 北海道	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	3	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
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	1	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	(1)	2	5	-	-
累計	23	30	3	12	1	3	10	14	-	-	-	1	1	24	64	27	144	
前年同期累計	14	30	1	16	-	-	36	64	1	1	1	4	-	20	49	59	232	

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（平成30年10月）【確報】

届出伝染病の種類	豚丹毒		豚赤痢		鶏痘		マレック病		マレック病		伝染性気管支炎		伝染性喉頭気管炎		伝染性アブリアキス病		鶏白血病		
	豚		豚		鶏		鶏		うずら		鶏		鶏		鶏		鶏		
	戸数	頭数	戸数	頭数	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	(3)	1	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02 青森		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 岩手		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	(1)	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05 秋田		-	-	(1)	1	10	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
06 山形	(1)	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07 福島		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08 茨城		-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09 栃木		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 群馬		1	3	-	-	-	-	(1)	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 埼玉		-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 千葉		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 神奈川		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 新潟		1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 富山		4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 石川		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 長野		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21 岐阜		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 静岡		-	-	-	-	-	-	(1)	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	
23 愛知		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 三重	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 滋賀		-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27 大阪		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28 兵庫		1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 奈良		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 広島		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 山口		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36 徳島	(1)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川	(1)	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38 愛媛		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	
39 高知	(1)	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡		3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41 佐賀		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長崎		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43 熊本		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島	(6)	5	22	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47 沖縄	(1)	2	4	2	7	-	-	(2)	1	269	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	(16)	30	83	(1)	11	27	-	-	(4)	5	316	-	-	2	31	-	-	-	
累計		397	1,460	53	167	8	30	35	3,428	-	-	23	128	1	5	2	6	4	4
前年同期累計		469	1,381	39	129	15	92	41	1,027	1	4	23	539	9	9	5	252	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。

☆届出伝染病の発生月報（平成30年10月）【確報】

届出伝染病の種類	鶏結核病		鶏結核病		鶏マイコプラズマ病		ロイコチリウム病		ハダ病		チョウ病		アリンダニ症		バダ病	
	鶏		あひる		鶏		鶏		蜜蜂		蜜蜂		蜜蜂		蜜蜂	
	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	群数	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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	1	2	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	1	1	2	15	1	1	-	-	(1)	3	4	-
累計	1	1	-	-	6	13	9	34	24	869	49	497	37	52	2	4
前年同期累計	-	-	1	1	1	3	16	62	27	861	45	803	28	41	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。