

家畜伝染病の発生月報(平成27年1月)

伝染病の種類	流行性脳炎		ヨーネ病		ヨーネ病		高病原性鳥インフルエンザ		腐蛆病	
	豚		牛		めん羊		鶏		蜜蜂	
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	羽数	戸数	群数		
01 北海道	-	-	16	38	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
10 群馬	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	23	47	-	2	13	2	2	
前月よりの繰越し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
死 亡	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
殺処分	-	-	45	-	-	4	-	2	-	-
回復	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
未転帰	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
累計	-	-	23	47	-	2	13	2	2	
前年同期累計	2	4	23	64	-	-	-	-	-	-

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27年1月)

届出伝染病の種類	アハチ病 (胎児感染)		牛ウイルス性下痢・ 粘膜病		牛伝染性鼻気管炎		牛白血病		牛丘疹性口炎		破傷風	
	牛		牛		牛		牛		牛		牛	
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	-	-	(2)	8	15	-	-	(5)	28	48	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
03 岩手	-	-	2	2	-	-	(1)	9	11	(1)	1	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	(2)	-	6	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	1	1
10 群馬	-	-	1	5	-	-	2	3	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	(1)	-	2	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	1	1
22 静岡	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	1	3	3	3	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	(2)	3	6	-	-	1
34 広島	-	-	-	-	-	-	(1)	2	4	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	7	19	-	-	1	1
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	1	1	-	-	11	11	-	-	3	3
46 鹿児島	-	-	1	1	-	-	16	16	-	-	3	3
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	5	6	-	-	3	3
合計	-	-	(2)	13	24	2	6	(13)	140	199	(1)	15
累計	-	-	13	24	2	6	140	199	-	1	15	15
前年同期累計	1	1	9	15	2	18	157	202	-	-	9	9

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的発生とする。

3. PEDについては発症頭数、死亡頭数の集計

届出伝染病の発生月報(平成27年1月)

届出伝染病 の種類	気腫疽		レプトスピラ症		サルモネラ症		サルモネラ症		材スボラ症	
	牛		犬		牛		豚		牛	
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
01 北海道	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	(1)	-	2	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
43 熊本	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	(1)	1	2	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
合計	1	2	2	2	2	6	(2)	9	15	1
累計	1	2	2	2	2	6	9	15	1	1
前年同期累計	-	-	-	-	2	2	9	18	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的発生とする。

3. PEDについては発症頭数、死亡頭数の集計

届出伝染病の発生月報(平成27年1月)

届出伝染病の種類	馬鼻肺炎		馬バチフス		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		
	馬		馬		山羊		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	発症頭数	死亡頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	
01 北海道	5	5	-	-	-	-	-	-	1	70	21	(2)	2	5	-	-	-	
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	1	235	103	-	-	-	-	-	-	
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	1	62	49	1	1	-	-	-	-	
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	1	78	-	1	1	-	-	-	-	
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	1	927	21	1	2	-	-	-	-	
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	957	957	-	-	-	-	-	-	
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1,743	857	1	3	-	-	-	-	
11 埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	
12 千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	14	5,619	502	1	1	-	-	-	-	
13 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	3	-	-	
14 神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(3)	2	65	2	8	-	
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-	
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	-	8	8	-	-	-	-	
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	3	763	401	-	-	-	-	-	-	
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1,163	493	3	4	-	-	-	-	
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	2	1	1	-	-	-	-	
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28 兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	2	-	-	-	
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	2	4	-	-	-	
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	1	239	63	-	-	-	-	-	-	
39 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	1	-	-	-	
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	10	1	4	-	-	
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	-	-	-	-	
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	1	403	223	1	1	-	-	-	-	
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	-	(1)	-	32	-	-	-	
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3,612	2,424	1	1	-	-	-	-	
46 鹿児島	-	-	-	-	1	1	-	-	6	8,735	3,381	(6)	16	222	-	-	-	
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	7	14	-	-	-	-	
合計	5	5	-	-	1	1	-	-	4	5	47	25,125	9,497	(15)	76	409	5	16
累計	5	5	-	-	1	1	-	-	4	5	47	25,125	9,497	76	409	5	16	
前年同期累計	9	25	1	4	-	-	2	7	2	3	94	89,378	15,934	73	322	5	23	

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的発生とする。
 3. PEDについては発症頭数、死亡頭数の集計

届出伝染病の発生月報(平成27年1月)

届出伝染病の種類	鶏痘		マック病		伝染性 気管支炎		伝染性 喉頭気管炎		鶏白血病		鶏マイコプラズマ病		チヨーク病		アカリングニ症	
	鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		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	群数	戸数	群数
01 北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	1	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
10 群馬	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	7	59	-	-	-	-	5	15	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	8	67	1	164	1	5	5	15	1	4	-	-	5	5
累計	-	-	8	67	1	164	1	5	5	15	1	4	-	-	5	5
前年同期累計	1	1	6	461	1	6	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6

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的発生とする。
 3. PEDについては発症頭数、死亡頭数の集計