

1. 家畜伝染病の県別発生状況（平成18年）

伝染病の種類	口蹄疫		流行性脳炎		流行性脳炎		炭疽		ブルセラ病		結核病		ヨネ病		ヨネ病		ヨネ病		伝達性海綿状脳症		伝達性海綿状脳症		高病原性鳥インフルエンザ		ニューカッスル病		ニューカッスル病		家きんカモモリ感染症		腐蛆病		
	牛		豚		馬		牛		牛		牛		めん羊		山羊		牛		めん羊		鶏		鶏		あひる		鶏		みつばち				
	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	戸数	頭数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	羽数	戸数	群数	
01 北海道														218	555					8	8												
02 青森														11	14																		
03 岩手														14	25															1	4		
04 宮城														11	18																		
05 秋田														1	1																		
06 山形			1	2										3	3															4	18		
07 福島			2	6										18	21															11	21		
08 茨城														31	43						1		6						2	9			
09 栃木														32	71																		
10 群馬														19	42															3	18		
11 埼玉														3	4															11	28		
12 千葉														19	32		1	1												2	2		
13 東京																														1	1		
14 神奈川														10	10																		
15 新潟														2	4																		
16 富山																																	
17 石川														2	6																		
18 福井																																	
19 山梨																														3	10		
20 長野			1	1										12	30															23	57		
21 岐阜														3	3															2	13		
22 静岡														10	15															3	20		
23 愛知														16	16															1	2		
24 三重														4	4																		
25 滋賀														9	11																		
26 京都														3	6																		
27 大阪																1	1																
28 兵庫														11	12																		
29 奈良														4	6																		
30 和歌山																																	
31 鳥取														8	11																		
32 島根														6	9																		
33 岡山														46	90				1	1										1	23		
34 広島														16	25																		
35 山口														6	8																		
36 徳島														1	2																		
37 香川														6	13																		
38 愛媛																1	1																
39 高知			2	2										1	1																		
40 福岡														11	12											4	500						
41 佐賀														1	1																		
42 長崎														2	2				1	1													
43 熊本														16	28																		
44 大分														8	10															1	1		
45 宮崎														3	4																		
46 鹿児島														2	3															1	10		
47 沖縄														6	7																		
平成18年合計	0	0	6	11	0	0	0	0	0	0	1	1	606	1,179	1	1	1	1	10	10	0	0	1	6	4	500	0	0	0	0	70	237	
平成17年合計	0	0	4	11	0	0	0	0	0	0	1	1	488	796	3	3	2	2	7	7	1	1	10	188	2	537	2	27	0	0	83	320	

2. 家畜伝染病の月別発生状況（平成18年）

疾病名		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
流行性脳炎(豚)	戸	4		1					1					6
	頭	9		1					1					11
結核病	戸								1					1
	頭								1					1
ヨーネ病 (牛)	戸	35	50	40	35	69	68	58	38	30	53	77	53	606
	頭	82	101	118	63	95	129	104	63	51	108	150	115	1,179
ヨーネ病 (めん羊)	戸						1							1
	頭						1							1
ヨーネ病 (山羊)	戸											1		1
	頭											1		1
伝達性海綿状 脳症(牛)	戸	1		2	1	2			1	1		1	1	10
	頭	1		2	1	2			1	1		1	1	10
高病原性 鳥インフルエンザ	戸	1												1
	頭	6												6
ニューカッスル 病(鶏)	戸			2		2								4
	羽			455		45								500
腐蛆病	戸		2	4	12	7	2	2	8	20	12	1		70
	群		4	5	45	44	13	2	28	51	35	10		237

3. 届出伝染病の県別発生状況（平成18年）

届出伝染病の種類	ブルータング		アカネ病(胎子感染)		アカネ病(生後感染)		悪性カタル熱		悪性カタル熱		牛ウイルス性下痢・粘膜病		牛伝染性鼻気管炎		牛白血病	
	牛		牛		牛		牛		しか		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
01 北海道											73	86	7	223	90	102
02 青森											1	1	2	11	16	16
03 岩手											6	11			79	92
04 宮城											1	1			15	15
05 秋田											1	10			2	2
06 山形											4	4			16	16
07 福島															5	5
08 茨城															4	4
09 栃木								1	2		5	5			4	4
10 群馬											3	3	2	6	7	24
11 埼玉											1	1			15	15
12 千葉															35	35
13 東京											2	2			9	18
14 神奈川															18	18
15 新潟											1	1	1	1	11	12
16 富山													1	6	3	3
17 石川															15	15
18 福井															2	2
19 山梨											1	1			1	1
20 長野											2	2	1	2	2	2
21 岐阜											2	2			10	10
22 静岡											2	2			3	3
23 愛知											3	5			6	6
24 三重															1	1
25 滋賀											1	1			4	4
26 京都															8	8
27 大阪															3	3
28 兵庫											1	4			51	51
29 奈良															1	1
30 和歌山															1	1
31 鳥取											1	1	1	1	7	7
32 島根											9	9			5	5
33 岡山													1	1	11	11
34 広島	1	1											2	35	8	8
35 山口											1	1	1	6	7	7
36 徳島															1	1
37 香川																
38 愛媛											1	1	1	27	3	3
39 高知															1	1
40 福岡											6	7	1	6	34	35
41 佐賀															4	4
42 長崎															14	15
43 熊本					22	26					1	1			50	73
44 大分					8	8									7	73
45 宮崎					5	5									6	6
46 鹿児島													1	4	34	35
47 沖縄															6	6
合計	1	1	0	0	35	39	0	0	1	2	129	162	22	329	635	779
前年同期累計	1	1	36	40	0	0	1	1	0	0	110	165	43	322	468	587

注) 同一の個体が複数の疾患に感染している場合はそれぞれの疾病の発生とする。
届出伝染病のうち、平成18年に発生があったものを記載している。

届出伝染病の種類	アイウイロ感染症		牛丘疹性口炎		破傷風		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	
	家畜の種類		牛		牛		馬		牛		犬		牛		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
01 北海道			7	10	14	15	4	4	1	2			73	299	2	5
02 青森					1	1									2	4
03 岩手					4	4										
04 宮城																
05 秋田					3	3										
06 山形					1	1							1	3	4	393
07 福島					1	1										
08 茨城													3	25	6	13
09 栃木					1	1					1	1	4	39	4	36
10 群馬													5	18	4	134
11 埼玉											1	1	1	2	21	42
12 千葉					1	1					1	1	1	3	17	21
13 東京															11	64
14 神奈川					2	2	1	1			2	2			7	55
15 新潟													5	11		
16 富山																
17 石川													1	1		
18 福井																
19 山梨															1	1
20 長野													1	2		
21 岐阜													1	4	1	161
22 静岡											4	4				
23 愛知											1	1	1	3	1	3
24 三重											8	8				
25 滋賀											1	1	1	1	3	5
26 京都	2	2			1	1					1	1	2	2	1	1
27 大阪															3	3
28 兵庫	4	4									1	1	3	15	4	4
29 奈良	1	1									1	1				
30 和歌山											1	1				
31 鳥取																
32 島根	3	3											1	2		
33 岡山	6	6			3	3					1	1	3	3	1	1
34 広島					1	1					1	1	3	6	4	9
35 山口											1	1			1	1
36 徳島													1	3	2	22
37 香川																
38 愛媛					5	5					2	2	6	38	10	53
39 高知					2	2					2	2				
40 福岡	2	2			2	2					6	6				
41 佐賀					1	1									7	40
42 長崎					3	9					2	2	1	2	7	37
43 熊本					2	2							6	6	14	25
44 大分															3	3
45 宮崎					8	9					2	2	1	1	1	3
46 鹿児島					14	14							1	1	12	27
47 沖縄					16	17							2	5		
合計	18	18	7	10	86	95	5	5	1	2	40	40	128	495	154	1,166
前年同期累計	3	3	2	4	79	81	4	4	1	1	69	71	111	539	116	437

届出伝染病の種類	サルモネラ症		サルモネラ症		ネズミノミ症		馬鼻肺炎		馬伝染性子宮炎		馬バクテリウム		トキソプラズマ病		山羊関節炎・脳脊髄炎		伝染性無乳症		
	鶏		あひる		牛		馬		馬		馬		豚		山羊		山羊		
	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				7	7	12	32			2								
02	青森						2	6											
03	岩手																		
04	宮城																		
05	秋田																		
06	山形																		
07	福島																		
08	茨城																		
09	栃木					1	1												
10	群馬																		
11	埼玉																		
12	千葉					2	2	1	1										
13	東京			1	1							1	1						
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					1	1												
23	愛知					1	1												
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	1	5																
34	広島					3	3												
35	山口	1	10																
36	徳島																		
37	香川																		
38	愛媛																		
39	高知																		
40	福岡					1	1												
41	佐賀																		
42	長崎	1	24																
43	熊本																		
44	大分																		
45	宮崎																		
46	鹿児島																		
47	沖縄											20	45				1	2	
合計		3	39	1	1	19	19	15	39			2	21	46			1	2	
前年同期累計		2	12			17	20	18	36	1	1	7	11	14	19	3	4	0	0

届出伝染病の種類	オースキー病		伝染性胃腸炎		豚繁殖・呼吸障害症候群		豚流行性下痢		萎縮性鼻炎		豚丹毒		豚赤痢		鶏痘		
	豚		豚		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	
01	北海道				3	11					7	15	1	8			
02	青森										20	22	1	2			
03	岩手										2	21					
04	宮城				2	4					33	42					
05	秋田										7	30	1	3			
06	山形			1	7	1	2				97	144					
07	福島										31	39					
08	茨城	1	9			6	12				88	93					
09	栃木										15	24					
10	群馬										3	88					
11	埼玉										6	7	1	1			
12	千葉	3	30	1	335	4	14				1	1					
13	東京								4	6	14	117	7	46			
14	神奈川					1	10				12	13					
15	新潟										64	101	12	15	1	150	
16	富山										25	28					
17	石川										11	12					
18	福井																
19	山梨																
20	長野										28	59					
21	岐阜														1	1	
22	静岡																
23	愛知										8	50					
24	三重										15	27	1	1	1	1	
25	滋賀														1	24	
26	京都										3	3					
27	大阪										8	8			1	100	
28	兵庫										9	14					
29	奈良										3	4					
30	和歌山																
31	鳥取										3	4					
32	島根										8	8	2	5			
33	岡山																
34	広島										6	10					
35	山口														1	4	
36	徳島				1	1											
37	香川						1	3			3	10					
38	愛媛				1	1					26	27	2	40			
39	高知										2	2					
40	福岡										11	17					
41	佐賀										18	18					
42	長崎										56	80	1	1	1	1	
43	熊本										2	20			1	1	
44	大分										1	102	1	4			
45	宮崎	2	59								6	9					
46	鹿児島										127	271	1	1	1	2	
47	沖縄										40	57	12	25			
合計		6	98	2	342	19	55	1	3	4	6	819	1,597	43	152	9	284
前年同期累計		3	5	1	214	7	21	0	0	1	1	988	1,667	60	148	14	2479

届出伝染病の種類	マレック病		伝染性気管支炎		伝染性喉頭気管炎		伝染性フェブリキウス嚢病		鶏白血病		鶏結核		鶏マイコプラズマ病	
	鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏		鶏	
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	戸数	頭数
01 北海道	2	6									1	1		
02 青森									1	1				
03 岩手														
04 宮城														
05 秋田									1	2				
06 山形														
07 福島	1	2							1	1				
08 茨城														
09 栃木														
10 群馬	2	346							3	199				
11 埼玉	15	29							1	1				
12 千葉	1	1											1	1
13 東京														
14 神奈川														
15 新潟									1	2				
16 富山	1	4												
17 石川														
18 福井														
19 山梨														
20 長野	1	237							1	2				
21 岐阜					1	6,600								
22 静岡	2	3												
23 愛知														
24 三重	1	1	1	129										
25 滋賀	2	1,500	2	13,000										
26 京都	1	1												
27 大阪														
28 兵庫														
29 奈良	4	16							1	4				
30 和歌山	3	6	1	500					1	1				
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	5	344			1	360								
39 高知	4	13												
40 福岡	1	5	2	629									1	3
41 佐賀					1	26								
42 長崎	1	4											1	6
43 熊本														
44 大分	2	6												
45 宮崎													1	600
46 鹿児島														
47 沖縄	12	40							1	1				
合計	62	2,565	6	14,258	3	6,986	0	0	12	214	1	1	4	610
前年同期累計	53	2,499	8	7,135	3	333	8	298	12	328	0	0	2	18000

届出伝染病 の種類	ロイコトリン病		バロ病		チョク病		セマ病	
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数
家畜の種類	鶏		みつばち		みつばち		みつばち	
01 北海道			12	83	65	1,166		
02 青森								
03 岩手								
04 宮城								
05 秋田								
06 山形								
07 福島								
08 茨城	1	5						
09 栃木								
10 群馬								
11 埼玉	1	2,500						
12 千葉					1	5		
13 東京								
14 神奈川					2	2		
15 新潟								
16 富山								
17 石川					23	23		
18 福井								
19 山梨								
20 長野								
21 岐阜								
22 静岡								
23 愛知	1	2						
24 三重								
25 滋賀								
26 京都								
27 大阪	1	15						
28 兵庫	1	3						
29 奈良								
30 和歌山								
31 鳥取								
32 島根								
33 岡山	2	22						
34 広島								
35 山口								
36 徳島								
37 香川	1	9						
38 愛媛	2	20					1	5
39 高知							1	1
40 福岡	2	14	1	6				
41 佐賀								
42 長崎	2	12						
43 熊本								
44 大分								
45 宮崎								
46 鹿児島								
47 沖縄	1	2			1	5		
合計	15	2,604	13	89	92	1,201	2	6
前年同期累計	14	920	22	288	84	1,132	0	0

