

監視伝染病以外の疾病の発生状況（平成 28年度分）

1 伝染性疾病発生状況 ※（ ）内数字は前年累計

疾病名	発生確認状況			
	都道府県名	発生戸数	発生頭羽数	死廃頭羽数
<b>年</b>				
ピロプラズマ病(監視伝染病以外)	北海道	3	5	0
	岩手県	6	22	0
	宮城県	1	1	0
	福島県	1	1	0
	富山県	1	1	0
	兵庫県	1	1	0
	奈良県	1	1	0
	熊本県	9	10	0
	年累計	23(33)	42(136)	0(1)
	サルモネラ症(届出伝染病以外)	北海道	74	254
岩手県		1	26	0
秋田県		1	1	1
埼玉県		1	1	0
福井県		2	3	1
岐阜県		1	4	0
鳥取県		5	2	1
福岡県		2	2	2
長崎県		1	23	0
熊本県		2	5	1
鹿児島県		3	6	0
沖縄県		1	2	1
年累計		94(65)	329(251)	31(18)

牛RSウイルス病	北海道	17	9	2
	岩手県	6	24	0
	宮城県	2	10	0
	山形県	9	27	1
	福島県	1	18	0
	茨城県	2	7	0
	群馬県	4	9	1
	埼玉県	3	16	0
	千葉県	4	8	0
	東京都	1	2	1
	長野県	8	16	1
	新潟県	1	24	0
	福井県	1	4	0
	岐阜県	1	10	0
	愛知県	3	16	1
	滋賀県	2	6	0
	京都府	3	4	1
	島根県	7	29	0
	岡山県	3	8	0
	徳島県	7	10	3
	香川県	4	13	1
高知県	1	7	4	
福岡県	3	26	0	
佐賀県	1	2	0	
熊本県	2	3	0	
大分県	1	3	0	
宮崎県	1	1	1	
鹿児島県	4	13	0	
沖縄県	1	10	0	
	年累計	103(110)	335(942)	17(34)
牛アデノウイルス病	京都府	1	2	0
	徳島県	1	1	0
	年累計	2(1)	3(3)	0(0)

牛コロナウイルス病	北海道	35	33	0
	青森県	2	18	0
	岩手県	6	24	2
	宮城県	2	12	0
	秋田県	3	17	0
	山形県	2	5	0
	福島県	1	5	0
	茨城県	1	2	0
	栃木県	4	5	1
	神奈川県	1	6	1
	長野県	6	16	0
	新潟県	5	106	1
	富山県	3	12	0
	福井県	2	2	1
	岐阜県	1	6	0
	滋賀県	1	2	0
	大阪府	1	1	0
	兵庫県	2	2	2
	奈良県	2	2	0
	島根県	2	6	0
	広島県	2	8	0
	徳島県	2	13	0
	香川県	2	7	0
	愛媛県	10	100	0
	高知県	1	3	0
	福岡県	4	38	0
	佐賀県	1	2	0
	長崎県	2	36	0
	大分県	1	5	0
	宮崎県	1	1	0
鹿児島県	1	4	0	
年累計	109(90)	499(516)	8(8)	
牛パラインフルエンザ	北海道	2	2	0
	茨城県	1	1	0
	群馬県	1	2	0
	鳥取県	1	20	20
	愛媛県	1	6	0
	年累計	6(2)	31(10)	20(0)

牛ロタウイルス病	北海道	13	19	0
	岩手県	9	42	1
	宮城県	1	4	0
	秋田県	4	5	1
	山形県	10	22	1
	茨城県	1	4	0
	栃木県	12	15	0
	群馬県	2	5	0
	埼玉県	2	9	0
	神奈川県	2	7	0
	長野県	12	24	0
	新潟県	7	157	4
	富山県	3	4	2
	福井県	2	3	1
	岐阜県	3	6	0
	愛知県	2	11	1
	三重県	1	10	1
	滋賀県	1	1	0
	兵庫県	3	3	2
	奈良県	1	3	0
	鳥取県	4	5	2
	島根県	8	16	0
	岡山県	7	10	0
	広島県	8	34	3
	山口県	1	1	1
	徳島県	9	20	1
	香川県	2	11	0
	高知県	5	6	0
	福岡県	1	5	0
	佐賀県	3	6	2
	長崎県	3	5	3
	熊本県	5	7	3
	大分県	8	11	0
鹿児島県	6	8	1	
沖縄県	3	4	1	
	年累計	164(145)	503(469)	31(26)
牛乳頭腫	福島県	1	1	0
	茨城県	1	10	0
	岐阜県	1	1	0
	福岡県	1	1	0
	大分県	1	1	0
	鹿児島県	6	6	0
		年累計	11(2)	20(2)
悪性水腫	福井県	1	1	1
	岐阜県	1	1	1
	愛知県	1	2	2
	滋賀県	1	1	1
	鳥取県	1	1	1
	島根県	12	15	15
	宮崎県	1	1	1
		年累計	18(30)	22(38)

牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性腸炎)	岩手県	1	1	1
	秋田県	3	4	4
	山形県	3	3	3
	福島県	1	1	1
	茨城県	7	7	7
	長野県	3	3	3
	新潟県	1	1	1
	富山県	3	3	3
	福井県	4	4	4
	三重県	4	5	5
	京都府	11	13	13
	兵庫県	1	1	1
	奈良県	4	6	0
	鳥取県	5	5	5
	島根県	16	22	22
	徳島県	1	1	0
	愛媛県	4	4	4
	佐賀県	1	1	1
	長崎県	3	4	4
	大分県	9	10	4
鹿児島県	1	1	1	
年累計	86(79)	100(105)	87(79)	
牛尿路コリネバクテリア感染症	福井県	1	1	1
	島根県	1	1	0
	年累計	2(6)	2(6)	1(2)
牛大腸菌症	北海道	5	12	0
	岩手県	4	16	1
	宮城県	1	1	1
	山形県	1	1	1
	栃木県	1	1	0
	千葉県	1	1	0
	京都府	1	1	1
	奈良県	1	1	0
	岡山県	1	1	1
	徳島県	1	2	0
	愛媛県	2	3	0
	福岡県	3	3	2
	大分県	4	4	2
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	27(34)	48(61)	10(25)

牛パスツレラ(マンヘミア)症	北海道	30	38	4
	岩手県	2	18	0
	宮城県	2	2	1
	秋田県	1	4	0
	山形県	3	3	3
	福島県	2	3	0
	栃木県	3	5	2
	群馬県	1	4	0
	埼玉県	5	8	0
	山梨県	1	1	1
	長野県	1	1	0
	静岡県	1	6	0
	新潟県	1	1	1
	富山県	4	5	3
	福井県	1	1	1
	愛知県	1	1	0
	三重県	1	1	1
	滋賀県	2	2	2
	京都府	4	8	2
	兵庫県	5	5	2
	鳥取県	6	6	6
	島根県	3	10	0
	山口県	1	3	0
	徳島県	2	2	2
	愛媛県	4	4	4
	福岡県	1	6	0
	佐賀県	6	6	4
	長崎県	8	8	8
	熊本県	3	3	2
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	1	4	0
	沖縄県	3	3	2
		年累計	110(93)	173(212)
牛ボツリヌス症	京都府	2	2	2
	岡山県	2	59	59
	香川県	2	4	4
	年累計	6(7)	65(69)	65(68)

牛マイコプラズマ肺炎	北海道	14	13	2
	秋田県	1	1	1
	山形県	1	3	0
	茨城県	1	3	0
	群馬県	2	3	1
	埼玉県	1	2	0
	千葉県	1	4	0
	山梨県	2	3	3
	富山県	3	3	3
	岐阜県	1	2	0
	愛知県	1	1	0
	三重県	2	21	1
	滋賀県	1	1	1
	京都府	2	3	3
	兵庫県	18	22	14
	奈良県	1	3	0
	鳥取県	2	2	2
	島根県	2	3	0
	広島県	1	1	1
	徳島県	1	1	1
	香川県	2	20	0
愛媛県	3	5	5	
佐賀県	4	6	1	
長崎県	2	2	1	
宮崎県	1	1	1	
鹿児島県	4	4	2	
沖縄県	2	3	2	
	年累計	76(75)	136(154)	45(55)
牛マイコプラズマ乳房炎	北海道	3	1	0
	岩手県	1	4	0
	長野県	1	3	0
	奈良県	1	2	0
	広島県	1	7	7
	年累計	7(10)	17(127)	7(3)
プロトテカ乳房炎	福島県	1	1	0
	長野県	6	6	0
	京都府	3	4	1
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	11(14)	12(79)	1(0)
肝膿瘍	北海道	1	1	1
	茨城県	1	1	0
	鳥取県	3	3	3
	徳島県	3	3	3
	愛媛県	1	1	1
	年累計	9(2)	9(1)	8(1)

伝染性角結膜炎	茨城県	1	2	0
	埼玉県	1	4	0
	新潟県	1	8	0
	沖縄県	2	4	0
	年累計	5(3)	18(22)	0(0)
ヒストフィルス・ソムニ感染症	北海道	2	5	1
	秋田県	1	1	1
	栃木県	1	1	0
	富山県	2	2	2
	滋賀県	2	2	2
	鳥取県	1	1	1
	島根県	3	3	3
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	鹿児島県	2	2	2
	年累計	16(16)	19(17)	14(14)
放線菌症	鹿児島県	40	41	0
	年累計	40(0)	41(0)	0(0)
リステリア症	岩手県	1	1	0
	宮城県	1	1	1
	年累計	2(3)	2(3)	1(1)
デルマトフィルス症	北海道	3	3	0
	沖縄県	1	1	0
	年累計	4(0)	4(0)	0(0)
皮膚糸状菌症	鹿児島県	30	72	0
	年累計	30(3)	72(8)	0(0)
真菌性胃腸炎	北海道	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	長野県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	4(2)	4(2)	4(2)



クリプトスポリジウム症	北海道	25	32	0
	岩手県	1	11	0
	山形県	3	4	0
	福島県	4	8	0
	栃木県	8	12	1
	群馬県	1	1	0
	福井県	1	1	1
	兵庫県	6	13	0
	鳥取県	6	9	4
	島根県	6	29	0
	岡山県	1	1	0
	熊本県	4	7	0
	大分県	3	5	1
	鹿児島県	6	7	1
年累計	75(60)	140(92)	8(19)	
牛コクシジウム病	北海道	16	65	4
	宮城県	2	19	0
	秋田県	1	1	0
	山形県	3	5	0
	福島県	7	26	0
	茨城県	1	5	0
	栃木県	23	38	2
	群馬県	5	8	0
	山梨県	1	1	1
	長野県	39	54	0
	新潟県	6	15	3
	富山県	3	3	1
	石川県	1	1	1
	福井県	3	3	2
	岐阜県	9	11	0
	愛知県	1	5	0
	三重県	1	5	2
	京都府	13	21	1
	兵庫県	9	11	0
	和歌山県	5	5	2
	鳥取県	8	17	9
	島根県	7	25	0
	岡山県	10	22	0
	山口県	2	2	0
	徳島県	20	34	3
	高知県	9	10	0
	福岡県	6	12	1
	佐賀県	2	2	0
	長崎県	2	2	2
	熊本県	5	5	0
	大分県	8	14	3
	宮崎県	4	4	3
	鹿児島県	397	738	1
	沖縄県	1	1	0
年累計	630(228)	1190(590)	41(66)	
牛肺虫症	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)

肝蛭症	北海道	1	1	0
	青森県	1	1	0
	京都府	3	4	0
	岡山県	1	1	0
	山口県	5	5	0
	徳島県	1	1	1
	長崎県	4	4	4
	大分県	1	1	0
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	18(17)	19(36)	5(3)
乳頭糞線虫症	栃木県	1	1	1
	徳島県	4	4	1
	宮崎県	1	1	1
	年累計	6(1)	6(1)	3(0)
牛の消化管内線虫症	兵庫県	1	1	0
	年累計	1(3)	1(3)	0(0)
<b>牛・合併症</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 牛RSウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎、伝染性鼻気管炎	千葉県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 牛ロタウイルス病	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 牛ロタウイルス病、クリプトスポリジウム症	北海道	2	2	0
	年累計	2(1)	2(1)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	3	1	0
	佐賀県	1	3	0
	長崎県	2	75	0
	年累計	6(9)	79(129)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛ライノウイルス病、牛パストツレラ (マンヘミア)症	長崎県	1	6	1
	年累計	1(0)	6(0)	1(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛ロタウイルス病	佐賀県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	1	5	0
	年累計	1(3)	5(3)	0(2)

牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	6	0
	茨城県	1	1	0
	佐賀県	1	6	1
	年累計	3(4)	13(12)	1(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	2	39	1
	茨城県	1	2	0
	年累計	3(7)	41(16)	1(0)
牛RSウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	1	6	0
	茨城県	1	1	0
	群馬県	2	2	0
	新潟県	3	100	0
	富山県	1	1	1
	京都府	1	1	0
	奈良県	1	1	0
	岡山県	1	1	0
	佐賀県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	0
	沖縄県	1	1	1
	年累計	14(12)	116(31)	3(0)
	牛RSウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	1
茨城県		1	1	0
愛媛県		1	1	1
長崎県		1	7	0
鹿児島県		1	1	1
年累計		5(12)	11(36)	2(1)
牛RSウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎、ヒストフィルス・ソムニ感染症		鹿児島県	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛RSウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎、牛伝染性鼻気管炎	千葉県	1	7	1
	年累計	1(0)	7(0)	1(0)
牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	1	0
	岡山県	1	1	0
	佐賀県	1	1	1
	鹿児島県	2	2	1
	年累計	5(21)	5(47)	2(2)
牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎、牛コクシジウム病	宮城県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛RSウイルス病と ヒストフィルス・ソムニ感染症	茨城県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ症	栃木県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛RSウイルス病と Mycoplasma bovis、Mycoplasma alkalescens、Trueperella pyogenes、Pasteurella multocida、牛伝染性鼻気管炎	千葉県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛アデノウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
牛アデノウイルス病と 牛ロタウイルス病、クリプトスポリジウム症	佐賀県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛アデノウイルス病と クリプトスポリジウム症	鹿児島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛パラインフルエンザ	福岡県	1	32	0
	年累計	1(0)	32(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病	北海道	4	4	0
	岩手県	1	1	0
	宮城県	1	5	0
	山形県	2	5	0
	新潟県	3	52	0
	大阪府	1	3	0
	兵庫県	1	1	1
	山口県	1	3	0
	年累計	14(4)	74(31)	1(0)
	牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、牛パストツレラ(マンヘミア)症	新潟県	1	1
年累計		1(0)	1(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎、クリプトスポ リジウム症	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、クリプトスポリジウム症	北海道	6	10	1
	年累計	6(3)	10(10)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛大腸菌症	岩手県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)

牛コロナウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症	北海道	2	17	1
	岩手県	1	15	0
	新潟県	1	88	0
	富山県	2	3	0
	佐賀県	1	1	1
	大分県	1	2	0
	年累計	8(12)	126(27)	2(1)
牛コロナウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	7	11	1
	年累計	7(16)	11(119)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	4	2	0
	福島県	1	1	0
	長野県	1	1	1
	滋賀県	1	5	0
	佐賀県	1	1	1
	年累計	8(16)	10(32)	2(1)
牛コロナウイルス病と ヒストフィルス・ソムニ感染症	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛コロナウイルス病と クリプトスポリジウム症	北海道	5	8	1
	年累計	5(4)	8(10)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛コクシジウム病	栃木県	1	1	0
	大阪府	1	1	0
	奈良県	1	1	0
	年累計	3(1)	3(10)	0(0)
牛パラインフルエンザと 牛マイコプラズマ肺炎	佐賀県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛パラインフルエンザと トウルペレラ・ピオゲネス感染症	佐賀県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛ロタウイルス病と 牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死 性腸炎)、牛大腸菌症	奈良県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(2)	0(2)
牛ロタウイルス病と 牛大腸菌症	北海道	1	3	0
	岩手県	1	1	0
	富山県	1	1	0
	長野県	1	1	0
	奈良県	1	1	0
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	6(9)	8(11)	1(2)

牛ロタウイルス病と 牛大腸菌症、クリプトスポリジウム症	北海道	2	8	0
	沖縄県	1	15	6
	年累計	3(6)	23(13)	6(0)
牛ロタウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛ロタウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎、クリプトスポリジウム症	北海道	2	3	1
	年累計	2(0)	3(0)	1(0)
牛ロタウイルス病と クリプトスポリジウム症	北海道	27	61	1
	栃木県	6	10	2
	福井県	1	3	3
	鳥取県	1	1	0
	島根県	2	11	0
	岡山県	1	1	0
	熊本県	4	5	0
	年累計	42(28)	92(57)	6(8)
牛ロタウイルス病と クリプトスポリジウム症、牛コクシジウム症	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛ロタウイルス病と 牛コクシジウム病	群馬県	1	1	0
	広島県	1	4	1
	徳島県	1	2	0
	年累計	3(10)	7(12)	1(2)
悪性水腫と 牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性)	長崎県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(2)	1(2)
牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性腸炎)と 牛大腸菌症	福岡県	1	1	0
	大分県	2	2	0
	年累計	3(1)	3(1)	0(1)
牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性腸炎)と 牛パスツレラ症(マンヘミア)症	長野県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性腸炎)と 牛ポツリヌス症	京都府	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性腸炎)と クリプトスポリジウム症	鹿児島県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)

牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:牛壊死性腸炎)と 牛コクシジウム病	北海道	1	1	0
	滋賀県	1	1	1
	岡山県	1	1	0
	福岡県	2	2	1
	長崎県	1	1	1
	大分県	1	1	1
	年累計	7(3)	7(3)	4(1)
牛大腸菌症と クリプトスポリジウム症	北海道	2	5	0
	岡山県	1	1	0
	沖縄県	1	4	0
	年累計	4(1)	10(1)	0(1)
牛大腸菌症と 牛コクシジウム病	奈良県	1	1	0
	大分県	1	1	0
	年累計	2(1)	2(1)	0(0)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	4	63	0
	山形県	1	1	1
	福島県	1	80	1
	群馬県	1	1	0
	富山県	1	1	1
	滋賀県	2	2	2
	京都府	1	1	1
	岐阜県	1	3	0
	広島県	1	3	0
	岡山県	1	1	0
	愛媛県	1	1	1
	福岡県	1	1	1
	鹿児島県	2	6	1
	沖縄県	1	1	1
	年累計	19(48)	165(145)	10(23)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛マイコプラズマ肺炎、伝染性角結膜炎	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛マイコプラズマ肺炎、ヒストフィルス・ソムニ感染症	富山県	1	1	1
	愛媛県	1	5	4
	鹿児島県	2	2	2
	年累計	4(2)	8(3)	7(2)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と ヒストフィルス・ソムニ感染症	長崎県	1	2	2
	年累計	1(1)	2(1)	2(1)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛コクシジウム病	愛知県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛レンサ球菌症	熊本県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と 伝染性角結膜炎	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛マイコプラズマ肺炎と ヒストフィルス・ソムニ感染症	長崎県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	2(4)	2(4)	2(3)

牛マイコプラズマ肺炎と 真菌性胃腸炎	福岡県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛コクシジウム病	長野県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と トウルペレラ・ピオゲネス感染症	埼玉県	1	1	0
	山口県	1	1	1
	年累計	2(1)	2(1)	1(1)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛伝染性鼻気管炎	茨城県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
牛マイコプラズマ肺炎と 誤嚥性肺炎	沖縄県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と マイコプラズマ性関節炎	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
皮膚糸状菌症と 脂肪壊死症	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
クリプトスポリジウム症と 牛コクシジウム病	北海道	1	2	0
	栃木県	1	1	0
	千葉県	1	3	0
	年累計	3(1)	6(18)	0(0)
牛コクシジウム病と 乳頭糞線虫症	福島県	1	1	0
	徳島県	1	1	0
	大分県	1	1	0
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	4(1)	4(6)	0(0)
牛コクシジウム病と 乳頭糞線虫症、牛の消化管内線虫症	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)



牛コクシジウム病と 牛の消化管内線虫症	北海道	1	1	0
	栃木県	1	1	0
	岐阜県	1	1	0
	福岡県	1	7	1
	年累計	4(5)	10(41)	1(0)
牛コクシジウム病と 牛鞭虫症	千葉県	1	4	0
	年累計	1(0)	4(0)	0(0)
<b>豚</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)	岩手県	1	30	5
	東京都	1	4	0
	長野県	1	4	0
	愛知県	6	92	10
	愛媛県	1	1	0
	年累計	10(10)	131(495)	15(17)
豚インフルエンザ	茨城県	1	2	0
	年累計	1(1)	2(10)	0(0)
豚サイトメガロウイルス病	山形県	1	2	0
	新潟県	2	10	10
	年累計	3(1)	12(4)	10(2)
豚パルボウイルス病	福井県	1	1	0
	沖縄県	1	6	0
	年累計	2(1)	7(1)	0(0)
豚ロタウイルス病	北海道	1	3	0
	茨城県	1	3	0
	千葉県	1	12	0
	新潟県	3	50	11
	愛知県	4	83	2
	大阪府	1	30	0
	愛媛県	1	17	9
	佐賀県	1	1	0
	長崎県	1	4	0
	鹿児島県	2	6	0
	沖縄県	1	2	0
	年累計	17(27)	211(190)	22(21)

豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)	北海道	2	2	2
	山形県	1	1	1
	茨城県	2	4	0
	群馬県	4	5	5
	東京都	1	2	2
	静岡県	2	5	5
	新潟県	5	58	32
	富山県	4	4	4
	三重県	1	2	2
	大阪府	1	2	2
	徳島県	1	1	1
	福岡県	1	1	1
	長崎県	1	2	1
	鹿児島県	1	1	1
年累計	27(22)	90(145)	59(101)	
滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)	北海道	2	2	1
	茨城県	1	3	3
	栃木県	2	6	0
	千葉県	1	2	0
	長野県	1	300	30
	愛知県	2	20	4
	鳥取県	1	1	1
	岡山県	1	2	0
	愛媛県	1	10	4
	佐賀県	2	3	0
	沖縄県	1	5	3
	年累計	15(24)	354(231)	46(19)
	増殖性腸炎	北海道	1	2
山形県		1	4	0
茨城県		2	3	3
栃木県		1	2	2
群馬県		1	1	0
千葉県		1	3	1
長野県		3	8	2
新潟県		4	15	13
三重県		3	27	27
鳥取県		2	3	3
年累計		19(18)	68(71)	51(39)

浮腫病	宮城県	1	136	96
	山形県	4	55	41
	茨城県	5	11	11
	栃木県	1	2	1
	群馬県	1	1	0
	千葉県	2	47	47
	長野県	1	2	0
	新潟県	2	4	4
	福井県	1	1	1
	愛知県	5	62	62
	徳島県	2	5	5
	香川県	6	9	8
	愛媛県	2	25	25
	長崎県	8	28	20
	沖縄県	2	4	4
	年累計	43(43)	392(558)	325(202)
豚トウルペレラ(アルカノバクテリウム)・ピオゲネス感染症	青森県	1	6	0
	新潟県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	鳥取県	3	3	3
	沖縄県	2	2	1
	年累計	8(9)	13(9)	6(8)
豚クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:豚壊死性腸炎)	茨城県	1	1	1
	山梨県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	三重県	1	1	1
	鳥取県	3	3	3
	徳島県	2	3	3
	愛媛県	1	1	1
	沖縄県	1	1	1
	年累計	11(9)	12(74)	12(14)

豚胸膜肺炎	北海道	3	3	3
	青森県	1	2	0
	秋田県	1	1	1
	山形県	1	1	1
	茨城県	6	9	10
	栃木県	1	1	1
	群馬県	3	4	4
	千葉県	1	1	0
	神奈川県	4	18	18
	新潟県	10	28	28
	富山県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	愛知県	10	237	169
	三重県	1	6	1
	京都府	1	3	3
	鳥取県	25	30	30
	広島県	1	1	1
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	2	7	7
	長崎県	2	20	3
熊本県	1	2	2	
大分県	1	2	2	
宮崎県	1	1	1	
鹿児島県	1	1	1	
沖縄県	1	9	1	
年累計	81(78)	390(332)	290(230)	
豚抗酸菌症	茨城県	1	3	3
	石川県	1	1	1
	岐阜県	1	15	0
	高知県	2	43	0
	年累計	5(0)	62(0)	4(0)
豚大腸菌症	宮城県	1	5	2
	茨城県	3	7	4
	千葉県	1	1	0
	長野県	1	4	1
	新潟県	4	31	8
	愛知県	3	3	3
	滋賀県	3	8	8
	京都府	1	1	1
	奈良県	1	6	6
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	4	153	38
	福岡県	1	25	2
	長崎県	3	6	6
	宮崎県	2	6	6
	沖縄県	3	11	7
年累計	32(52)	268(249)	93(105)	

豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	北海道	2	2	2
	茨城県	2	2	1
	栃木県	1	2	1
	新潟県	4	4	4
	京都府	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	15	16	16
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	3	37	20
	福岡県	1	1	1
	年累計	31(37)	67(47)	48(47)
豚マイコプラズマ病	北海道	1	1	0
	計	1	1	0
	年累計	1(5)	1(11)	0(11)
豚レンサ球菌症	北海道	2	2	2
	茨城県	2	6	1
	栃木県	1	1	1
	群馬県	1	2	0
	埼玉県	1	1	0
	新潟県	14	21	21
	富山県	1	1	1
	石川県	1	1	1
	福井県	4	14	14
	愛知県	9	18	13
	京都府	1	2	2
	鳥取県	31	38	38
	広島県	1	1	0
	徳島県	2	5	5
	愛媛県	4	25	13
	福岡県	1	1	1
	長崎県	5	13	13
	大分県	1	1	1
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	2	3	3
沖縄県	1	5	1	
年累計	86(93)	162(437)	132(160)	
ヘモフィルス・パラスuis感染症(グレーサー病)	栃木県	1	1	0
	埼玉県	1	1	1
	新潟県	2	5	5
	愛知県	2	2	2
	愛媛県	2	7	1
	長崎県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	10(10)	18(21)	11(13)
豚コクシジウム病	山形県	1	1	0
	茨城県	2	5	2
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	4(3)	7(23)	2(0)

豚鞭虫症	北海道	1	1	1
	茨城県	2	4	2
	新潟県	1	15	9
	岡山県	1	1	0
	広島県	1	35	10
	福岡県	1	1	0
	宮崎県	1	1	1
	沖縄県	1	2	0
	年累計	9(11)	60(87)	23(35)
豚回虫症	千葉県	1	1	1
	奈良県	1	1	1
	山口県	1	1	0
	年累計	3(3)	3(3)	2(3)
<b>豚・合併症</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)、豚呼吸器病症候	宮城県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
サルモネラ症(届出以外)と 豚大腸菌症	栃木県	1	4	0
	年累計	1(1)	4(1)	0(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	富山県	1	2	2
	沖縄県	1	2	1
	年累計	2(2)	4(2)	3(1)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)、ヘモフィルス・パラ イス感染症(グレーサー病)	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
豚サイトメガロウイルス病と 豚レンサ球菌症	山形県	2	4	3
	年累計	2(0)	4(0)	3(0)
豚サイトメガロウイルス病と Streptococcus Spp.感染症	千葉県	1	3	2
	年累計	1(0)	3(0)	2(0)
豚ロタウイルス病と 浮腫病、豚大腸菌症	佐賀県	2	6	4
	年累計	2(0)	6(0)	4(0)
豚ロタウイルス病と 豚大腸菌症	沖縄県	1	4	0
	年累計	1(3)	4(3)	0(2)
豚ロタウイルス病と 豚レンサ球菌症	愛知県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

豚ロタウイルス病と アメーバ症	千葉県	1	23	7
	年累計	1(0)	23(0)	7(0)
豚ロタウイルス病と 豚アデノウイルス感染症	佐賀県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 増殖性腸炎	茨城県	1	1	1
	愛知県	1	2	0
	年累計	2(0)	3(0)	1(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 増殖性腸炎、豚大腸菌症、豚コクシジウム病	静岡県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 増殖性腸炎、ヘモフィルス・パラシイス感染症(グレーサー)	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 増殖性腸炎、豚繁殖・呼吸器症候群(PRRS)	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚胸膜肺炎	北海道	1	2	2
	山形県	1	1	1
	年累計	2(3)	3(4)	3(4)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚胸膜肺炎、豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	新潟県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(10)	1(2)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	愛知県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚マイコプラズマ病	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚マイコプラズマ病、 豚レンサ球菌症	愛知県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚マイコプラズマ病	山形県	1	1	0
	年累計	1(2)	1(4)	0(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚マイコプラズマ病、豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	山形県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
増殖性腸炎と 豚マイコプラズマ病	茨城県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(0)
増殖性腸炎と ヘモフィルス・パラシイス感染症(グレーサー病)	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
浮腫病と 豚胸膜肺炎	長崎県	1	3	1
	年累計	1(0)	3(0)	1(0)
浮腫病と 豚大腸菌症	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
浮腫病と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	山形県	1	1	1
	長崎県	2	14	14
	年累計	3(1)	15(3)	15(3)

浮腫病と 豚レンサ球菌症	長崎県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)
浮腫病と 豚アメーバ症	長崎県	1	5	5
	年累計	1(0)	5(0)	5(0)
豚トウルペレラ(アルカナバクテリウム)・ピオゲネス感染症と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	大阪府	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(0)
豚トウルペレラ(アルカナバクテリウム)・ピオゲネス感染症と 豚レンサ球菌症	北海道	1	1	1
	年累計	1(1)	1(2)	1(2)
豚クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:豚壊死性 腸炎)と 豚大腸菌症	奈良県	1	5	5
	年累計	1(2)	5(34)	5(6)
豚胸膜肺炎と 豚抗酸菌症	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚胸膜肺炎と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	群馬県	1	1	1
	新潟県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	長崎県	2	8	8
	年累計	6(11)	12(17)	12(17)
豚胸膜肺炎と 豚マイコプラズマ病	愛知県	2	2	2
	年累計	2(0)	2(0)	2(0)



豚胸膜肺炎と 豚レンサ球菌症	新潟県	2	2	2
	愛媛県	1	1	1
	年累計	3(4)	3(10)	3(12)
豚胸膜肺炎と 豚鞭虫症	茨城県	1	2	1
	年累計	1(0)	2(0)	1(0)
豚大腸菌症と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	徳島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚大腸菌症と 豚マイコプラズマ病	長崎県	1	27	27
	年累計	1(0)	27(0)	27(0)
豚大腸菌症と 豚コクシジウム病、豚鞭虫症	長崎県	1	4	2
	年累計	1(0)	4(0)	2(0)
豚大腸菌症と 豚コクシジウム病、アメーバ症、クリプトスポリジウム症	千葉県	1	9	9
	年累計	1(0)	9(0)	9(0)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚マイコプラズマ病	新潟県	1	1	1
	愛知県	1	1	0
	福岡県	1	1	1
	沖縄県	1	2	0
	年累計	4(0)	5(0)	2(0)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚マイコプラズマ病、豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	新潟県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚レンサ球菌症	新潟県	3	5	3
	愛媛県	1	1	1
	佐賀県	1	2	2
	年累計	5(6)	8(10)	6(10)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と ヘモフィルス・パラシイス感染症(グレーサー病)	富山県	1	1	1
	長崎県	1	3	0
	年累計	2(1)	4(1)	1(1)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚赤痢	沖縄県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
豚マイコプラズマ病と 豚レンサ球菌症、ヘモフィルス・パラシイス感染症(グ レーサー病)、豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	愛知県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)

豚マイコプラズマ病と ヘモフィルス・パラシス感染症(グレーサー病)	愛知県	2	2	2
	年累計	2(1)	2(2)	2(2)
豚マイコプラズマ病と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	愛知県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚レンサ球菌症と ヘモフィルス・パラシス感染症(グレーサー病)	新潟県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(4)	1(0)
豚レンサ球菌症と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	山梨県	2	2	1
	愛知県	1	2	2
	福岡県	1	13	13
	年累計	4(0)	17(0)	16(0)
豚コクシジウム病と 豚鞭虫症	鹿児島県	1	2	2
	年累計	1(3)	2(3)	2(0)
豚コクシジウム病と 豚回虫症	栃木県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
<b>鶏</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)	佐賀県	1	35	35
	大分県	1	1	0
	年累計	2(5)	36(14)	35(12)
鶏ウイルス性腱鞘炎／関節炎	三重県	1	75	75
	年累計	1(0)	75(0)	75(0)
鶏脳脊髄炎	東京都	1	100	100
	三重県	1	25	10
	熊本県	1	15	0
	年累計	3(3)	140(2,322)	110(2,204)
鶏封入体肝炎	新潟県	1	1,164	1,164
	鹿児島県	1	4	0
	沖縄県	1	10	10
	年累計	3(11)	1178(1,187)	1174(1,451)
鶏クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:鶏壊死性腸炎)	茨城県	1	3	2
	新潟県	2	190	190
	福井県	1	1	1
	岐阜県	1	19	19
	三重県	2	122	122
	京都府	2	4	4
	岡山県	1	10	10
	徳島県	5	1,307	1,307
	年累計	15(10)	1656(601)	1655(481)

鶏大腸菌症	北海道	1	4	4
	秋田県	2	5	5
	宮城県	1	3	3
	山形県	6	96	92
	茨城県	1	3	3
	群馬県	2	5	1
	千葉県	10	111	22
	山梨県	3	35	35
	長野県	2	9	9
	静岡県	2	7	6
	新潟県	5	561	561
	富山県	1	1	1
	岐阜県	2	11	11
	三重県	5	71	71
	滋賀県	2	5	5
	京都府	1	4	4
	兵庫県	19	53	48
	鳥取県	9	3,871	1,641
	徳島県	17	9,551	5,351
	愛媛県	3	648	648
	福岡県	1	239	239
佐賀県	9	392	392	
長崎県	2	604	604	
熊本県	9	55	35	
大分県	3	13	13	
宮崎県	6	29	19	
鹿児島県	2	5	2	
沖縄県	1	10	10	
	年累計	127(144)	16401(12,034)	9835(10,143)
鶏ブドウ球菌症	青森県	1	2	2
	岩手県	1	170	170
	茨城県	1	2	2
	埼玉県	1	1	1
	千葉県	1	2	2
	山梨県	1	2	0
	新潟県	3	589	525
	富山県	1	1	1
	三重県	2	83	82
	滋賀県	1	4	4
	兵庫県	2	27	27
	鳥取県	1	4	4
	徳島県	13	635	615
	福岡県	5	5	0
	佐賀県	6	727	673
	長崎県	1	12,400	10
	大分県	2	2	2
	鹿児島県	1	2	0
	年累計	44(26)	14658(1,427)	2120(1,182)
鶏ボツリヌス症	沖縄県	3	23	20
	年累計	3(1)	23(1)	20(0)

鶏アスペルギルス症	岡山県	1	6	5
	佐賀県	2	6	6
	年累計	3(4)	12(41)	11(39)
鶏コクシジウム病	北海道	2	193	193
	秋田県	7	11	11
	栃木県	2	6	3
	群馬県	2	5	5
	埼玉県	1	1	1
	神奈川県	1	300	29
	長野県	1	1	0
	新潟県	1	9	9
	富山県	2	4	4
	岐阜県	2	8	8
	愛知県	3	94	94
	三重県	2	63	63
	滋賀県	1	4	4
	兵庫県	2	8	6
	奈良県	2	4	4
	和歌山県	1	50	50
	鳥取県	3	27	25
	岡山県	1	5	5
	徳島県	2	82	82
	香川県	1	2	0
	愛媛県	1	50	50
	福岡県	1	10	1
	佐賀県	2	6	6
	長崎県	1	116	22
	熊本県	3	15	2
	大分県	6	25	7
	宮崎県	2	4	4
	鹿児島県	2	5	5
	沖縄県	2	26	15
年累計	59(120)	1134(4,785)	708(1,396)	
ヒストモナス病	秋田県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(4)	1(4)
<b>鶏・合併症</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 鶏大腸菌症	沖縄県	1	7	7
	年累計	1(0)	7(0)	7(0)
鶏クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:鶏壊死性 腸炎)と 鶏大腸菌症	熊本県	1	10	5
	大分県	1	1	1
	年累計	2(0)	11(0)	6(0)
鶏クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:鶏壊死性 腸炎)と 鶏大腸菌症、鶏コクシジウム病	福岡県	1	266	266
	年累計	1(0)	266(0)	266(0)

鶏クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症(旧:鶏壊死性腸炎)と 鶏コクシジウム病	青森県	1	4	4
	茨城県	2	6	6
	長野県	1	4	4
	新潟県	3	120	120
	京都府	5	16	14
	岡山県	1	2	2
	広島県	1	3	3
	徳島県	1	200	200
	長崎県	2	37	37
	大分県	1	73	73
	沖縄県	1	20	20
年累計	19(12)	485(562)	483(522)	
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症	徳島県	5	718	718
	佐賀県	1	71	71
	年累計	6(6)	789(142)	789(142)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症、鶏コクシジウム病	佐賀県	1	187	76
	大分県	1	1	1
	年累計	2(1)	188(10)	77(10)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症、腹水症	山梨県	1	59	59
	年累計	1(0)	59(0)	59(0)
鶏大腸菌症と 鶏コクシジウム病	三重県	1	7	7
	京都府	1	2	2
	愛媛県	2	190	105
	福岡県	1	122	122
	大分県	3	6	5
	年累計	8(11)	327(343)	241(336)
鶏大腸菌症と 鶏壊疽性皮膚炎	長崎県	1	21	21
	熊本県	1	1	1
	年累計	2(0)	22(0)	22(0)
鶏大腸菌症と 尿酸塩沈着症	岩手県	1	108	0
	年累計	1(0)	108(0)	0(0)
鶏大腸菌症と 鶏パスツレラ症	三重県	1	7	7
	年累計	1(0)	7(0)	7(0)
鶏ブドウ球菌症と 鶏アミロイド症	鹿児島県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
鶏ブドウ球菌症と 鶏壊疽性皮膚炎	熊本県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)

鶏コクシジウム病と ヒストモナス病	秋田県	2	3	3
	新潟県	1	10	10
	鹿児島県	1	3	0
	年累計	4(1)	16(28)	13(28)
鶏コクシジウム病と 鶏回虫症	宮城県	1	2	0
	年累計	1(1)	2(1)	0(0)
<b>馬</b>				
馬ロタウイルス病	北海道	1	2	0
	年累計	1(1)	2(1)	0(1)
ロドコッカス・エクイ感染症	北海道	15	15	15
	岩手県	2	2	0
	年累計	17(8)	17(8)	15(8)
<b>めん羊・山羊</b>				
リステリア症(めん羊・山羊)	福岡県	2	3	3
	年累計	2(3)	3(4)	3(4)
<b>犬</b>				
レプトスピラ症(犬、届出以外)	島根県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

2 中毒・代謝病等発生状況 ※( )内数字は前年累計

疾病名	発生確認状況			
	都道府 県名	発生 戸数	発生 頭羽数	死 廃 頭羽数
<b>牛</b>				
硝酸塩中毒	群馬県	1	4	2
	埼玉県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	鹿児島県	2	6	5
	年累計	5(2)	12(7)	9(4)
低マグネシウム血症	岩手県	4	7	2
	秋田県	2	2	2
	福岡県	1	1	0
	年累計	7(6)	10(8)	4(6)

分娩性低カルシウム血症(乳熱、産前・産後起立不能症)	岩手県	1	1	0	
	秋田県	31	31	31	
	長野県	17	17	0	
	岐阜県	1	1	0	
	京都府	3	4	1	
	和歌山県	5	14	0	
	島根県	29	34	34	
	愛媛県	9	9	9	
	福岡県	2	2	0	
	佐賀県	1	1	0	
	鹿児島県	16	16	5	
	年累計	115(121)	130(136)	80(97)	
	ケトーシス	埼玉県	2	2	1
		長野県	3	3	0
和歌山県		4	4	1	
年累計		9(10)	9(9)	2(1)	
アミロイドーシス	茨城県	1	1	0	
	年累計	1(2)	1(2)	0(2)	
尿石症	山形県	1	1	1	
	長野県	1	1	1	
	富山県	1	1	1	
	石川県	1	1	1	
	京都府	1	1	1	
	鳥取県	3	3	3	
	徳島県	1	1	1	
	鹿児島県	97	112	16	
	年累計	106(11)	121(12)	25(9)	
	ルーメンアシドーシス	秋田県	4	4	4
鳥取県		1	1	0	
島根県		5	5	5	
鹿児島県		14	17	1	
年累計		24(7)	27(8)	10(5)	
大脳皮質壊死症(ビタミンB <sub>1</sub> 欠乏症)	北海道	2	2	2	
	岩手県	1	1	1	
	栃木県	1	1	1	
	島根県	1	1	1	
	岡山県	1	1	1	
	愛媛県	1	1	1	
	長崎県	2	2	2	
	宮崎県	1	1	1	
	鹿児島県	13	13	3	
	年累計	23(6)	23(5)	13(8)	

脂肪壊死症	秋田県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	和歌山県	1	1	1
	鳥取県	3	3	3
	島根県	2	2	2
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	3	3	3
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	83	92	1
	年累計	96(11)	105(11)	14(10)
ビタミンA欠乏症	茨城県	1	1	1
	島根県	3	5	5
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	5	5	5
	鹿児島県	3	3	0
	年累計	13(9)	15(20)	12(15)
白筋症	北海道	1	1	0
	岩手県	2	2	2
	鹿児島県	12	12	2
	年累計	15(2)	15(2)	4(1)
銅中毒	山形県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(9)	1(4)
植物中毒	長崎県	1	3	2
	年累計	1(0)	3(0)	2(0)
<b>豚</b>				
食塩中毒	鹿児島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
セレン及びビタミンE欠乏症	岡山県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
<b>鶏</b>				
アミロイドーシス	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
<b>馬</b>				
白筋症	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)



めん羊				
銅中毒	秋田県	1	6	6
	年累計	1(2)	6(2)	6(2)
山羊				
大脳皮質壊死症(ビタミンB1欠乏症)	沖縄県	1	6	5
	年累計	1(0)	6(0)	5(0)