

監視伝染病以外の疾病の発生状況（令和元年度分）

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
年				
ピロプラズマ病(監視伝染病以外)	岩手県	2	2	0
	宮城県	2	2	0
	岐阜県	6	11	0
	兵庫県	2	11	0
	島根県	1	1	1
	福岡県	4	4	1
	熊本県	11	25	0
	大分県	1	1	0
	沖縄県	1	1	0
	年累計	30(42)	58(133)	2(2)
レプトスピラ症(届出伝染病以外)	沖縄県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
サルモネラ症(届出以伝染病外)	北海道	9	9	2
	岩手県	3	25	1
	秋田県	1	9	2
	群馬県	1	2	2
	富山県	1	3	0
	兵庫県	1	7	0
	岡山県	2	6	4
	香川県	2	4	0
	福岡県	2	5	0
	熊本県	3	4	3
	沖縄県	2	7	2
	年累計	27(29)	81(68)	16(6)

牛RSウイルス病	北海道	12	31	1
	青森県	1	8	0
	秋田県	1	2	0
	山形県	9	31	0
	福島県	1	8	1
	栃木県	1	3	0
	埼玉県	2	12	1
	千葉県	1	5	0
	神奈川県	1	1	0
	長野県	1	4	0
	新潟県	2	10	0
	富山県	2	3	2
	三重県	1	100	0
	滋賀県	1	6	0
	和歌山県	1	3	0
	鳥取県	7	28	5
	島根県	10	40	1
	岡山県	2	9	0
	広島県	7	18	0
	徳島県	1	2	0
	高知県	1	1	0
	福岡県	1	10	0
	佐賀県	2	3	2
	長崎県	2	53	2
	熊本県	2	11	0
	大分県	1	21	0
	宮崎県	2	2	2
沖縄県	2	23	0	
	年累計	77(41)	448(224)	17(8)
牛アデノウイルス病	北海道	1	1	0
	徳島県	1	3	0
	年累計	2(3)	4(3)	0(0)

牛コロナウイルス病				
北海道	38	81	2	
岩手県	3	44	1	
宮城県	1	3	0	
秋田県	4	16	0	
山形県	9	23	2	
福島県	2	11	0	
茨城県	2	6	0	
栃木県	1	2	0	
群馬県	2	9	2	
埼玉県	1	10	0	
千葉県	1	3	0	
東京都	2	7	0	
神奈川県	1	23	0	
福井県	1	1	0	
山梨県	1	9	0	
長野県	2	6	0	
新潟県	2	18	0	
富山県	3	14	0	
愛知県	2	12	0	
滋賀県	3	18	0	
京都府	2	6	0	
兵庫県	7	11	1	
奈良県	1	1	0	
鳥取県	5	31	4	
島根県	3	12	0	
岡山県	5	10	0	
広島県	5	61	0	
山口県	1	13	0	
徳島県	1	3	0	
香川県	1	3	0	
高知県	2	67	0	
福岡県	1	30	0	
佐賀県	2	4	0	
熊本県	2	7	0	
大分県	1	2	0	
宮崎県	1	7	0	
年累計	121(141)	584(501)	12(17)	

牛口ウイルス病	北海道	17	22	0	
	青森県	5	9	3	
	岩手県	2	10	0	
	宮城県	3	13	3	
	秋田県	3	3	0	
	山形県	30	50	0	
	福島県	3	3	1	
	茨城県	3	7	0	
	栃木県	7	10	0	
	群馬県	4	5	2	
	千葉県	2	4	0	
	神奈川県	1	5	0	
	富山県	3	4	0	
	福井県	6	15	0	
	長野県	2	9	1	
	岐阜県	5	6	0	
	三重県	1	10	0	
	滋賀県	1	1	1	
	京都府	3	7	1	
	兵庫県	6	8	2	
	奈良県	1	1	1	
	鳥取県	12	20	8	
	島根県	7	16	1	
	岡山県	5	10	2	
	広島県	7	77	0	
	山口県	1	2	1	
	徳島県	21	30	4	
	香川県	1	5	0	
	高知県	2	10	0	
	福岡県	4	40	2	
	佐賀県	4	5	2	
	長崎県	3	5	2	
	熊本県	14	38	3	
	大分県	9	18	1	
	宮崎県	1	1	0	
	鹿児島県	2	6	0	
	沖縄県	1	1	1	
		年累計	202(180)	486(467)	42(38)
	牛乳頭腫	北海道	1	1	0
		岩手県	1	1	0
年累計		2(1)	2(2)	0(0)	

悪性水腫	北海道	2	2	1
	山形県	2	3	3
	栃木県	1	1	1
	山梨県	1	1	1
	長野県	1	1	1
	岐阜県	1	1	1
	鳥取県	6	6	6
	島根県	11	17	17
	広島県	1	1	1
	福岡県	1	1	1
	佐賀県	3	4	4
	宮崎県	1	1	1
	沖縄県	3	3	3
	年累計	34(28)	42(31)	41(31)
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)	北海道	3	3	2
	岩手県	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	山形県	2	2	1
	茨城県	1	2	0
	群馬県	1	1	1
	山梨県	1	1	1
	静岡県	1	1	1
	新潟県	2	2	2
	富山県	3	3	2
	福井県	1	1	1
	長野県	1	1	1
	滋賀県	1	2	2
	京都府	17	17	13
	大阪府	2	2	2
	鳥取県	6	9	5
	島根県	24	50	39
	徳島県	7	9	3
	香川県	1	1	1
	愛媛県	2	2	2
	福岡県	3	5	2
	佐賀県	1	1	1
	長崎県	4	4	4
	熊本県	1	1	1
	大分県	1	1	1
	宮崎県	2	2	2
	鹿児島県	2	2	1
年累計	92(95)	127(134)	93(113)	
牛尿路コリネバクテリア感染症	兵庫県	1	1	1
	島根県	1	1	0
	年累計	2(6)	2(10)	1(0)

牛大腸菌症	北海道	8	12	1
	岩手県	2	6	3
	秋田県	1	1	1
	宮城県	3	3	2
	山形県	5	5	5
	栃木県	1	1	0
	群馬県	4	4	4
	富山県	1	1	1
	兵庫県	1	1	0
	奈良県	1	1	0
	鳥取県	3	3	3
	島根県	3	3	3
	岡山県	1	1	1
	福岡県	3	11	1
	佐賀県	8	8	7
	長崎県	3	3	3
	熊本県	2	3	1
	大分県	5	5	4
	宮崎県	2	3	2
	鹿児島県	2	2	2
沖縄県	2	2	2	
	年累計	61(45)	79(51)	46(33)
牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	19	26	2
	岩手県	2	2	1
	秋田県	1	1	0
	山形県	1	5	0
	栃木県	9	21	3
	群馬県	1	1	1
	埼玉県	2	2	2
	神奈川県	1	1	0
	新潟県	3	3	1
	富山県	12	12	8
	福井県	3	3	3
	長野県	1	4	4
	愛知県	1	1	1
	滋賀県	2	3	3
	兵庫県	12	18	10
	鳥取県	3	4	4
	島根県	2	4	1
	山口県	2	35	6
	徳島県	4	4	2
	香川県	3	101	5
	愛媛県	15	23	18
	佐賀県	14	37	7
	長崎県	13	30	12
熊本県	4	7	2	
宮崎県	1	1	1	
大分県	5	5	4	
沖縄県	4	16	1	
	年累計	140(99)	370(147)	102(65)
牛ポツリヌス症	岡山県	2	6	1
	年累計	2(0)	6(0)	1(0)

牛マイコプラズマ肺炎	北海道	14	24	3
	岩手県	2	2	2
	秋田県	2	7	0
	山形県	1	1	1
	茨城県	1	1	0
	栃木県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	埼玉県	1	1	1
	富山県	2	2	2
	愛知県	1	1	1
	兵庫県	7	9	8
	鳥取県	2	2	2
	島根県	2	4	0
	岡山県	2	3	2
	広島県	1	1	0
	徳島県	1	1	1
	香川県	2	21	1
	愛媛県	2	2	2
	福岡県	1	1	1
	長崎県	2	3	2
	熊本県	1	1	1
大分県	1	1	1	
宮崎県	2	2	2	
鹿児島県	3	3	2	
沖縄県	1	1	1	
年累計	56(65)	96(127)	38(61)	
牛マイコプラズマ乳房炎	兵庫県	1	17	17
	奈良県	2	11	0
	島根県	2	4	0
	年累計	5(8)	32(17)	17(0)
プロトテカ乳房炎	栃木県	1	1	0
	長野県	4	19	0
	鹿児島県	1	2	0
	年累計	6(6)	22(10)	0(0)
肝膿瘍	北海道	2	2	2
	富山県	1	1	1
	島根県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	5(6)	5(7)	5(7)
伝染性角結膜炎	栃木県	1	4	0
	年累計	1(1)	4(1)	0(0)

ヒストフィルス・ソムニ感染症	北海道	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	栃木県	1	1	1
	富山県	2	2	2
	石川県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	徳島県	1	1	1
	熊本県	1	1	0
	大分県	1	2	2
	宮崎県	1	1	1
	沖縄県	1	1	1
	年累計	14(24)	15(25)	14(24)
放線菌症	北海道	1	1	0
	年累計	1(3)	1(3)	0(3)
リステリア症	岩手県	1	1	1
	宮城県	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	鳥取県	1	1	1
	福岡県	1	2	1
	大分県	2	2	2
	年累計	7(6)	8(6)	7(6)
趾皮膚炎(旧:趾乳頭腫症)	和歌山県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
皮膚糸状菌症	北海道	2	2	0
	年累計	2(2)	2(6)	0(0)
真菌性胃腸炎	栃木県	1	1	1
	徳島県	1	2	0
	年累計	2(3)	3(3)	1(3)
牛エペリスロゾーン病	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)

クリプトスポリジウム症	北海道	16	19	0
	山形県	10	22	1
	茨城県	1	2	0
	栃木県	4	8	0
	群馬県	2	5	0
	山梨県	1	12	1
	石川県	1	2	2
	福井県	3	5	1
	岐阜県	1	1	0
	兵庫県	3	3	1
	鳥取県	17	28	11
	島根県	2	2	0
	岡山県	4	4	1
	徳島県	1	1	0
	愛媛県	1	1	1
	福岡県	2	2	0
	長崎県	1	6	0
	熊本県	8	10	1
	大分県	3	4	1
	鹿児島県	8	9	3
沖縄県	1	1	0	
年累計	90(77)	147(126)	24(30)	
牛コクシジウム病	北海道	5	6	0
	秋田県	2	3	1
	山形県	11	17	0
	福島県	1	1	0
	栃木県	29	55	1
	千葉県	2	2	1
	長野県	17	17	0
	富山県	6	7	0
	福井県	4	4	2
	長野県	4	4	0
	岐阜県	8	13	0
	愛知県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	京都府	20	28	0
	兵庫県	15	27	1
	奈良県	1	1	0
	和歌山県	4	5	0
	鳥取県	10	52	14
	島根県	23	36	1
	岡山県	1	1	0
	山口県	3	6	0
	徳島県	11	17	2
	香川県	1	9	0
	高知県	4	6	0
	福岡県	13	21	2
	佐賀県	5	7	1
	長崎県	1	1	1
	熊本県	9	18	0
	大分県	8	8	2
宮崎県	3	3	2	
鹿児島県	4	5	2	
沖縄県	3	3	0	
年累計	230(208)	385(374)	35(23)	

牛肺虫症	北海道	1	2	0
	年累計	1(3)	2(12)	0(0)
肝蛭症	新潟県	5	13	0
	滋賀県	1	1	1
	京都府	2	2	0
	沖縄県	1	1	0
	年累計	9(11)	17(15)	1(2)
乳頭糞線虫症	和歌山県	1	2	0
	徳島県	1	1	1
	宮崎県	1	1	1
	年累計	3(3)	4(3)	2(2)
牛の消化管内線虫症	長野県	4	5	0
	愛知県	1	1	1
	和歌山県	1	1	0
	年累計	6(7)	7(7)	1(1)
牛・合併症				
牛RSウイルス病と 牛アデノウイルス病	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛アデノウイルス病、牛コロナウイルス病	北海道	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛アデノウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎	宮城県	1	40	2
	年累計	1(0)	40(0)	2(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	1	1	0
	山形県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	1	10	0
	岡山県	1	3	0
	佐賀県	1	4	0
	年累計	6(6)	20(13)	2(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛パラインフルエンザ	長野県	1	8	0
	年累計	1(0)	8(0)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛パラインフルエンザ、牛パストレラ(マンヘミア)症	北海道	1	1	0
	静岡県	1	5	0
	年累計	2(1)	6(2)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛パストレラ(マンヘミア)症	北海道	1	30	0
	新潟県	1	40	0
	年累計	2(1)	70(1)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛パストレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	1	0
	年累計	1(1)	1(1)	0(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	5	29	0
	鹿児島県	1	5	0
	年累計	6(3)	34(7)	0(0)

牛RSウイルス病と 牛ライノウイルス病、牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	佐賀県	1	8	0
	年累計	1(0)	8(0)	0(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	1	1
	岩手県	1	16	0
	群馬県	1	1	1
	東京都	1	15	7
	長野県	3	27	1
	新潟県	2	2	2
	富山県	1	3	0
	兵庫県	3	5	1
	広島県	1	6	1
	愛媛県	1	6	1
	熊本県	1	2	0
年累計	16(9)	84(26)	15(2)	
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	0
	富山県	2	3	0
	鹿児島県	1	5	0
	年累計	4(6)	9(17)	0(5)
牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	1	1
	秋田県	1	2	0
	山形県	1	6	1
	兵庫県	1	1	0
	岡山県	1	1	0
	年累計	5(16)	11(113)	2(3)
牛コロナウイルス病と 牛パラインフルエンザ、牛マイコプラズマ肺炎	鹿児島県	1	10	1
	年累計	1(0)	10(0)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病	北海道	2	2	0
	山形県	1	1	0
	茨城県	1	1	0
	鳥取県	2	9	4
	年累計	6(7)	13(22)	4(2)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、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)	北海道	1	2	0
	年累計	1(0)	2(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	2	2	0
	山形県	2	2	0
	鹿児島県	1	3	2
	年累計	5(2)	7(2)	2(0)
牛コロナウイルス病と 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)	山形県	2	2	0
	茨城県	1	2	0
	年累計	3(0)	4(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	4	10	0
	山形県	1	1	1
	兵庫県	1	2	0
	年累計	6(4)	13(30)	1(3)

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	42	0
	兵庫県	1	1	0
	鹿児島県	2	7	0
	年累計	10(9)	50(37)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症、ヒストフィルス・ソムニ感染症	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(9)	1(37)	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	1	1	0
	山形県	1	1	0
	新潟県	1	1	1
	岡山県	1	2	0
	大分県	1	10	0
	年累計	5(6)	15(18)	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	2	3	0
	山形県	2	3	0
	山梨県	1	3	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	6(2)	10(2)	2(1)
牛コロナウイルス病と 牛コクシジウム病	長野県	1	4	0
	兵庫県	1	4	0
	年累計	2(1)	8(1)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛トロウイルス病	大阪府	1	5	0
	年累計	1(1)	5(4)	0(0)
牛パラインフルエンザと 牛パスツレラ(マンヘミア)症	兵庫県	1	1	0
	奈良県	1	1	0
	年累計	2(1)	2(1)	0(0)

牛パラインフルエンザと 牛パスツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎、トウ ルペレラ(アルカナバクテリウム)ピオゲネス感染症	北海道	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
牛ライノウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	山形県	1	3	0
	徳島県	1	1	1
	鹿児島県	1	5	0
	年累計	3(1)	9(1)	1(1)
牛ロタウイルス病と 牛コロナウイルス病	宮城県	1	7	3
	山形県	1	1	1
	広島県	1	1	0
	年累計	3(0)	9(0)	4(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)	山形県	1	1	0
	徳島県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	3(3)	3(8)	2(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)、クリプトスポリジウム症	北海道	1	3	0
	京都府	1	1	0
	年累計	2(2)	4(11)	0(1)
牛ロタウイルス病と 牛大腸菌症	埼玉県	1	1	0
	熊本県	1	1	1
	年累計	2(4)	2(4)	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	岩手県	3	28	4
	青森県	1	2	2
	沖縄県	2	2	2
	年累計	6(3)	32(3)	8(0)
牛ロタウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症	栃木県	1	1	0
	兵庫県	1	1	1
	年累計	2(0)	2(0)	1(0)
牛ロタウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	茨城県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)

牛ロタウイルス病と クリプトスポリジウム症	北海道	14	18	0
	山形県	6	8	0
	栃木県	1	2	0
	群馬県	1	2	0
	鳥取県	6	10	7
	長崎県	1	1	1
	熊本県	2	2	0
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	1	4	0
	年累計	33(36)	48(53)	9(9)
牛ロタウイルス病と 牛コクシジウム病	北海道	1	10	0
	山形県	1	1	1
	栃木県	1	1	0
	島根県	3	7	0
	宮崎県	1	2	0
	年累計	7(4)	21(4)	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	北海道	1	1	0
	京都府	3	3	1
	年累計	4(3)	4(3)	1(3)
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(マンヘミア)症	徳島県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(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 クリプトスポリジウム症	北海道	1	1	0
	熊本県	1	1	0
	年累計	2(1)	2(1)	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 クリプトスポリジウム症、牛コクシジウム病	徳島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(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	兵庫県	1	2	0
	京都府	2	2	1
	徳島県	1	2	0
	熊本県	1	1	0
	年累計	5(4)	7(7)	1(4)
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 壊死桿菌症	鹿児島県	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 デルマトフィルス症	徳島県	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 トウルペレラ・ピオゲネス、フソバクテリウム・ネクロフォーラム	鹿児島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛大腸菌症と 真菌性胃腸炎	鹿児島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛大腸菌症と クリプトスポリジウム症	北海道	2	2	1
	沖縄県	1	2	2
	年累計	3(2)	4(2)	3(1)
牛大腸菌症と 牛コクシジウム病	奈良県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(1)	0(0)
牛パストツレラ(マンヘミア)症と 牛RSウイルス病	山梨県	1	40	2
	年累計	1(0)	40(0)	2(0)
牛パストツレラ(マンヘミア)症と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	11	44	1
	新潟県	5	5	5
	富山県	3	3	3
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	8	10	8
	愛媛県	2	2	2
	佐賀県	2	2	2
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	34(32)	69(68)	23(13)
牛パストツレラ(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	秋田県	1	1	1
	富山県	2	2	2
	年累計	3(2)	3(2)	3(2)
牛パストツレラ(マンヘミア)症と ヒストフィルス・ソムニ感染症	富山県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	長崎県	1	1	1
	熊本県	2	3	2
	沖縄県	1	1	1
	年累計	6(4)	7(4)	6(4)
牛パストツレラ(マンヘミア)症と 牛コクシジウム病	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛パストツレラ(マンヘミア)症	茨城県	1	2	0
	三重県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	3(0)	4(0)	2(0)

牛マイコプラズマ肺炎と 牛パスツレラ(マンヘミア)症、ヒストフィルス・ソムニ感染	山梨県	1	60	2
	年累計	1(0)	60(0)	2(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	北海道	1	1	0
	富山県	1	1	1
	兵庫県	2	2	2
	沖縄県	1	1	1
	年累計	5(1)	5(1)	4(1)
牛マイコプラズマ肺炎と トウルペレラ(アルカナバクテリウム)ピオゲネス感染症	北海道	2	2	2
	年累計	2(1)	2(1)	2(1)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛伝染性鼻気管炎	千葉県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
ヒストフィルス・ソムニ感染症と 牛パスツレラ(マンヘミア)症	福井県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
ヒストフィルス・ソムニ感染症と 牛マイコプラズマ肺炎	岩手県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
真菌性胃腸炎と 牛マイコプラズマ肺炎	鹿児島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
クリプトスポリジウム症と 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)	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 牛ロタウイルス病	茨城県	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	徳島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コクシジウム病と 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)	大分県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コクシジウム病と 牛マイコプラズマ肺炎	茨城県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛コクシジウム病と クリプトスポリジウム症	栃木県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)

牛コクシジウム病と 肝蛭症	京都府	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コクシジウム病と 乳頭糞線虫症	栃木県	1	1	1
	京都府	1	1	0
	大分県	1	1	1
	年累計	3(1)	3(1)	2(0)
牛コクシジウム病と 牛の消化管内線虫症	栃木県	2	2	1
	年累計	2(0)	2(0)	1(0)
牛コクシジウム病と 牛鞭虫症	岩手県	1	50	0
	年累計	1(1)	50(50)	0(0)
肝蛭症と 双口吸虫症	大分県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
肝蛭症と 双口吸虫症、臍蛭症	沖縄県	1	3	0
	年累計	1(1)	3(3)	0(0)
豚				
サルモネラ症(届出伝染病以外)	北海道	2	4	1
	岐阜県	1	3	3
	大分県	1	1	1
	年累計	4(4)	8(9)	5(1)
豚インフルエンザ	茨城県	1	1	1
	新潟県	2	404	0
	愛知県	1	1	0
	年累計	4(4)	406(19)	1(0)
豚パルボウイルス病	秋田県	1	3	3
	茨城県	1	1	1
	年累計	2(2)	4(4)	4(4)
豚ロタウイルス病	北海道	1	2	0
	新潟県	1	2	2
	岡山県	1	8	0
	奈良県	1	11	0
	徳島県	1	1	0
	熊本県	1	3	0
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	7(15)	28(160)	2(9)

豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)	北海道	2	3	3
	栃木県	2	3	2
	山梨県	1	4	0
	長野県	1	9	0
	新潟県	1	1	1
	愛知県	1	1	0
	大分県	1	1	1
	徳島県	1	10	10
	年累計	10(14)	32(61)	17(32)
滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)	新潟県	3	25	6
	年累計	3(15)	25(147)	6(27)
増殖性腸炎	北海道	1	3	0
	宮城県	1	5	1
	茨城県	1	2	2
	栃木県	1	1	1
	神奈川県	1	3	0
	新潟県	2	3	1
	長崎県	2	4	4
	年累計	9(15)	21(44)	9(33)
浮腫病	岩手県	1	22	9
	茨城県	13	24	12
	栃木県	2	2	2
	千葉県	5	10	9
	長野県	1	3	0
	新潟県	16	45	44
	愛知県	3	10	7
	三重県	2	7	6
	愛媛県	4	12	12
	福岡県	3	104	7
	長崎県	6	14	13
	宮崎県	1	3	3
	鹿児島県	3	4	2
	年累計	60(58)	260(647)	126(458)
アクチノバチルス・スイス感染症(旧:豚アクチノバチルス症)	千葉県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	年累計	2(1)	2(10)	2(10)
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	新潟県	5	5	4
	富山県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	愛媛県	1	1	0
	鳥取県	1	1	1
	香川県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	11(13)	11(16)	9(10)

豚クロストリジウム・パープリンゲンス感染症(旧:豚壊死性腸炎)	山形県	2	14	5
	山梨県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	徳島県	4	9	9
	愛媛県	1	100	0
	年累計	10(10)	126(15)	17(13)
豚胸膜肺炎	北海道	5	9	9
	栃木県	2	2	2
	群馬県	2	3	3
	埼玉県	3	5	4
	千葉県	2	33	33
	新潟県	7	11	11
	富山県	2	2	2
	福井県	2	6	6
	愛知県	6	10	10
	鳥取県	7	13	13
	島根県	1	3	3
	愛媛県	1	7	7
	福岡県	3	19	16
	長崎県	9	15	14
	大分県	1	3	3
	宮崎県	1	3	3
	鹿児島県	1	1	1
	沖縄県	2	2	1
	年累計	57(70)	147(132)	141(110)
豚大腸菌症	北海道	1	3	0
	茨城県	6	11	3
	栃木県	3	7	6
	埼玉県	1	3	3
	山梨県	1	20	4
	新潟県	2	4	4
	富山県	1	2	2
	愛知県	2	2	2
	京都府	1	1	1
	奈良県	2	2	2
	愛媛県	1	1	1
	福岡県	1	3	3
	佐賀県	1	3	0
	長崎県	4	4	4
	熊本県	1	2	2
	宮崎県	1	3	0
	鹿児島県	1	1	0
年累計	30(25)	72(130)	37(115)	

豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	山形県	1	1	1
	茨城県	1	1	1
	栃木県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	新潟県	5	6	6
	富山県	3	3	3
	福井県	2	4	4
	愛知県	1	1	1
	奈良県	8	15	15
	鳥取県	32	9	9
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	1	30	10
	長崎県	2	2	2
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	2	2	2
沖縄県	3	3	3	
年累計	65(47)	81(109)	61(104)	
豚マイコプラズマ病	北海道	1	1	1
	秋田県	2	2	2
	栃木県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	愛媛県	1	1	0
	大分県	1	1	1
	沖縄県	3	4	1
	年累計	10(1)	11(1)	7(1)
豚レンサ球菌症	岩手県	1	6	6
	山形県	1	3	1
	茨城県	3	5	5
	群馬県	2	2	2
	埼玉県	1	1	1
	千葉県	2	4	0
	新潟県	19	34	26
	富山県	5	5	5
	石川県	1	2	2
	福井県	4	22	21
	長野県	1	2	0
	愛知県	3	8	4
	奈良県	5	7	7
	鳥取県	22	54	53
	香川県	1	1	1
	愛媛県	4	11	11
	福岡県	1	1	1
	長崎県	8	9	9
	熊本県	2	3	1
	鹿児島県	3	4	4
沖縄県	1	2	0	
年累計	90(96)	186(205)	160(176)	

ヘモフィルス・パラシス感染症(グレーサー病)	栃木県	1	1	1
	新潟県	1	1	1
	愛知県	2	4	5
	奈良県	1	1	1
	愛媛県	3	3	3
	宮崎県	2	3	3
	年累計	10(14)	13(23)	14(16)
豚コクシジウム病	山形県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
豚鞭虫症	山形県	1	6	2
	茨城県	1	4	0
	奈良県	2	6	1
	大分県	1	1	1
	年累計	5(10)	17(19)	4(29)
豚回虫症	茨城県	1	3	0
	神奈川県	1	3	2
	愛媛県	1	3	0
	年累計	3(1)	9(1)	2(1)
豚・合併症				
レプトスピラ症(届出伝染病以外)と 豚レンサ球菌症	長崎県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚ロタウイルス病と 滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)	新潟県	2	28	20
	年累計	2(0)	28(0)	20(0)
豚ロタウイルス病と 豚大腸菌症	茨城県	1	1	0
	新潟県	2	20	20
	鹿児島県	1	3	1
	年累計	4(1)	24(2)	21(2)
豚ロタウイルス病と 豚大腸菌症、豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	奈良県	1	2	1
	年累計	1(0)	2(0)	1(0)
豚ロタウイルス病と 豚大腸菌症、豚レンサ球菌症	新潟県	1	10	1
	年累計	1(0)	10(0)	1(0)
豚ロタウイルス病と 豚レンサ球菌症	新潟県	2	26	12
	年累計	2(0)	26(0)	12(0)

豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚胸膜肺炎	北海道	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	新潟県	1	1	1
	熊本県	1	1	1
	年累計	4(1)	4(1)	4(1)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚大腸菌症	山梨県	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 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	新潟県	1	2	2
	年累計	1(2)	2(4)	2(4)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚マイコプラズマ病	北海道	3	5	2
	年累計	3(0)	5(0)	2(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚レンサ球菌症	鹿児島県	1	3	3
	年累計	1(2)	3(2)	3(2)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	茨城県	1	2	2
	年累計	1(1)	2(2)	2(2)
増殖性腸炎と 豚胸膜肺炎	熊本県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
増殖性腸炎と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	奈良県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(1)	0(1)
浮腫病と 豚胸膜肺炎	千葉県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)
浮腫病と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	新潟県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
浮腫病と 豚マイコプラズマ病	茨城県	2	3	0
	年累計	2(0)	3(0)	0(0)
浮腫病と 豚マイコプラズマ病、ヘモフィルス・パラスイス感染症(グ レーサー病)	茨城県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
浮腫病と 豚レンサ球菌症	茨城県	1	2	2
	年累計	1(1)	2(10)	2(2)

浮腫病と ヘモフィルス・パラシイス感染症(グレーサー病)	岩手県	1	30	30
	年累計	1(0)	30(0)	30(0)
豚トウルペレラ(アルカノバクテリウム)・ピオゲネス感染症と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	栃木県	1	1	1
	新潟県	2	2	2
	富山県	1	1	1
	奈良県	1	1	1
	年累計	5(1)	5(1)	5(1)
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 豚胸膜肺炎	徳島県	1	3	3
	年累計	1(1)	3(2)	3(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	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
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、ヘモフィルス・パラシイス感染症(グレー)	奈良県	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)	山形県	2	2	2
	茨城県	1	2	0
	神奈川県	1	1	1
	新潟県	2	2	2
	富山県	3	4	4
	長崎県	3	6	6
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	13(5)	18(6)	16(6)
	豚胸膜肺炎と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)、豚レンサ球菌症	茨城県	1	2
年累計		1(0)	2(0)	0(0)
豚胸膜肺炎と 豚レンサ球菌症	秋田県	1	1	1
	福井県	1	2	1
	愛知県	2	2	2
	鳥取県	1	5	5
	年累計	5(3)	10(6)	9(6)
豚胸膜肺炎と 豚レンサ球菌症、豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	群馬県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚胸膜肺炎と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	群馬県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

豚大腸菌症と 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)	熊本県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)
豚大腸菌症と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	奈良県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(2)	1(2)
豚大腸菌症と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、ヘモフィルス・パラ イス感染症(グレーサー病)	茨城県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚大腸菌症と 豚レンサ球菌症	岩手県	1	10	0
	年累計	1(1)	10(1)	0(1)
豚大腸菌症と ヘモフィルス・パライス感染症(グレーサー病)	茨城県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚大腸菌症と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	群馬県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚大腸菌症と バランチジウム病	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)と 豚胸膜肺炎	沖縄県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)と 豚マイコプラズマ病	大阪府	1	1	1
	長崎県	2	5	5
	年累計	3(3)	6(3)	6(3)
豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)と 豚レンサ球菌症	新潟県	4	5	5
	富山県	2	2	2
	福井県	1	1	1
	奈良県	2	2	2
	沖縄県	1	1	1
	年累計	10(8)	11(19)	11(13)
豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)と ヘモフィルス・パライス感染症(グレーサー病)	新潟県	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	茨城県	2	3	2
	年累計	2(3)	3(7)	2(6)
豚マイコプラズマ病と ヘモフィルス・パライス感染症(グレーサー病)	沖縄県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚レンサ球菌症と 豚マイコプラズマ病	長崎県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
豚レンサ球菌症と ヘモフィルス・パライス感染症(グレーサー病)	愛知県	1	1	1
	愛媛県	1	8	2
	年累計	2(0)	9(0)	3(0)
豚レンサ球菌症と 豚鞭虫症	奈良県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

豚レンサ球菌症と 豚回虫症、胃潰瘍	沖縄県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)と 豚マイコプラズマ病	茨城県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚鞭虫症と 豚レンサ球菌症	福岡県	1	6	1
	年累計	1(0)	6(0)	1(0)
鶏				
サルモネラ症(届出以外)	奈良県	2	3	0
	徳島県	1	1	1
	大分県	1	12	12
	年累計	4(1)	16(1)	13(1)
鶏脳脊髄炎	神奈川県	1	10	10
	熊本県	1	19	0
	年累計	2(2)	29(29)	10(10)
鶏封入体肝炎	青森県	2	11	11
	岩手県	2	361	261
	山形県	1	4	3
	福島県	1	5	5
	新潟県	6	432	282
	兵庫県	1	10	10
	鳥取県	1	9	9
	岡山県	1	105	105
	徳島県	1	71	71
	愛媛県	1	550	550
	福岡県	2	113	94
	佐賀県	1	3	0
	長崎県	10	2126	1455
	熊本県	1	12	11
	大分県	2	50	50
	鹿児島県	1	3	3
沖縄県	2	9	9	
年累計	36(8)	3874(1,642)	2929(652)	

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)	青森県	1	5	5
	山梨県	2	5	5
	富山県	1	3	3
	徳島県	2	97	97
	福岡県	1	160	6
	年累計	7(8)	270(359)	116(359)
鶏大腸菌症	北海道	1	3	0
	青森県	2	13	13
	岩手県	4	271	271
	宮城県	2	203	80
	秋田県	1	6	6
	山形県	2	31	25
	山梨県	5	76	41
	岐阜県	1	3	3
	三重県	1	60	60
	滋賀県	3	5	5
	京都府	5	21	13
	兵庫県	16	156	156
	和歌山県	2	12004	116
	鳥取県	25	3999	841
	島根県	1	1	1
	徳島県	4	26	22
	香川県	1	300	203
	愛媛県	6	168	167
	福岡県	2	701	701
	佐賀県	10	545	701
	長崎県	8	916	513
	熊本県	3	9	7
	大分県	2	39	39
	宮崎県	1	48	48
	鹿児島県	5	5	5
	沖縄県	5	9	8
	年累計	118(93)	19618(5,038)	4045(2,765)
鶏ブドウ球菌症	福島県	1	4	4
	三重県	1	23	23
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	2	16	16
	鳥取県	4	21	14
	徳島県	5	244	244
	大分県	2	21	21
	沖縄県	1	2	0
	年累計	17(25)	332(3,301)	323(3,219)
鶏ポツリヌス症	鹿児島県	1	3	3
	年累計	1(1)	3(7)	3(5)
鶏アスペルギルス症	秋田県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	長崎県	2	108	108
	年累計	4(1)	110(5)	110(4)

鶏コクシジウム病				
	北海道	1	3	1
	青森県	2	8	8
	秋田県	5	8	8
	福島県	1	2	2
	茨城県	2	8	4
	栃木県	1	2	2
	千葉県	4	4708	4
	東京都	1	12	9
	長野県	1	2	0
	富山県	5	8	8
	岐阜県	3	9	9
	愛知県	1	4	4
	三重県	3	83	83
	京都府	3	6	6
	兵庫県	7	38	38
	奈良県	2	6	0
	和歌山県	1	4	2
	島根県	4	68	4
	岡山県	1	3	0
	徳島県	1	2	2
	愛媛県	2	950	513
	福岡県	2	462	15
	佐賀県	1	178	162
	長崎県	1	194	194
	熊本県	1	7	0
	大分県	1	200	200
	宮崎県	4	22	0
	鹿児島県	2	5	5
	年累計	63(67)	7002(1,098)	1283(909)
鶏・合併症				
サルモネラ症(届出以外)と 鶏大腸菌症、鶏コクシジウム病	福岡県	1	57	6
	年累計	1(0)	57(0)	6(0)
鶏封入体肝炎と 鶏大腸菌症、鶏ブドウ球菌症	青森県	1	4	4
	年累計	1(0)	4(0)	4(0)
鶏封入体肝炎と 鶏ブドウ球菌症	佐賀県	1	9	9
	年累計	1(0)	9(0)	9(0)
鶏封入体肝炎と 鶏アスペルギルス症	熊本県	1	4	0
	年累計	1(0)	4(0)	0(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	佐賀県	1	2	2
	年累計	1(3)	2(220)	2(220)
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	長崎県	1	340	299
	年累計	1(0)	340(0)	299(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	北海道	1	3	0
	岩手県	1	203	203
	山形県	1	6	5
	新潟県	1	433	433
	富山県	1	1	1
	兵庫県	1	10	10
	京都府	1	2	2
	徳島県	1	100	100
	福岡県	1	17	1
	長崎県	2	275	263
	年累計	11(13)	1050(173)	1018(115)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症	佐賀県	1	21	21
	沖縄県	1	4	3
	年累計	2(6)	25(73)	24(73)
鶏大腸菌症と 鶏コクシジウム病	千葉県	1	4	3
	富山県	1	2	2
	滋賀県	1	1	1
	奈良県	1	7	11
	徳島県	1	4	4
	愛媛県	1	40	40
	福岡県	1	20	9
	長崎県	2	384	384
	年累計	9(7)	462(54)	454(33)
鶏大腸菌症と 鶏コクシジウム病、伝染性ファブリキウス嚢病	熊本県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
鶏大腸菌症と 腸球菌症	徳島県	1	16	16
	年累計	1(0)	16(0)	16(0)
鶏ブドウ球菌症と 鶏コクシジウム病	佐賀県	1	4	4
	年累計	1(0)	4(0)	4(0)
鶏コクシジウム病と 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	8	7
	三重県	1	22	20
	年累計	2(0)	30(0)	27(0)
鶏コクシジウム病と ヒストモナス病	栃木県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
鶏コクシジウム病と 伝染性ファブリキウス嚢病	熊本県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
馬				
ロドコッカス・エクイ感染症	北海道	6	6	5
	年累計	6(6)	6(6)	5(6)
めん羊・山羊				
リステリア症(めん羊・山羊)	北海道	2	2	2
	宮城県	1	1	1
	千葉県	1	1	1
	年累計	4(1)	4(1)	4(0)
みつばち				
サックブルード病	大分県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)

ノゼマ病	香川県	1	100	100
	年累計	1(0)	100(0)	100(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
牛				
硝酸塩中毒	奈良県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
低マグネシウム血症	福岡県	1	1	0
	佐賀県	5	8	0
	年累計	6(3)	9(3)	0(2)
分娩性低カルシウム血症(乳熱、産前・産後起立不能症)	秋田県	21	23	23
	長野県	40	40	0
	福井県	6	6	2
	岐阜県	2	2	0
	和歌山県	8	31	1
	島根県	17	22	22
	佐賀県	1	1	0
	大分県	1	1	0
	年累計	96(113)	126(150)	48(71)
	ケトーシス	秋田県	1	1
福井県		10	13	0
和歌山県		4	4	1
島根県		1	1	1
福岡県		1	1	0
年累計		17(16)	20(22)	3(3)
アミロイドーシス	秋田県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)

尿石症	福井県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	島根県	1	1	1
	徳島県	2	7	2
	愛媛県	1	1	1
	大分県	1	1	1
	年累計	8(11)	13(11)	8(8)
ルーメンアシドーシス	岩手県	1	3	1
	秋田県	1	1	1
	島根県	3	4	4
	愛媛県	2	2	2
	年累計	7(6)	10(6)	8(6)
大脳皮質壊死症(ビタミンB ₁ 欠乏症)	北海道	1	1	1
	青森県	1	1	1
	岩手県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	2	8	8
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	佐賀県	1	1	1
	長崎県	1	1	1
	宮崎県	4	4	4
	鹿児島県	2	2	2
	年累計	17(15)	23(16)	23(12)
脂肪壊死症	岩手県	2	2	2
	秋田県	2	2	2
	茨城県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	島根県	4	4	4
	徳島県	1	1	1
	佐賀県	1	1	1
	宮崎県	1	1	0
	沖縄県	1	1	1
	年累計	15(12)	15(12)	14(12)
	ビタミンA欠乏症	富山県	1	4
福井県		1	1	0
島根県		2	7	2
沖縄県		1	2	0
年累計		5(6)	14(12)	2(2)

白筋症	山形県	1	1	1
	栃木県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	佐賀県	1	1	1
	熊本県	1	1	1
	宮崎県	1	1	1
	年累計	7(4)	7(4)	7(4)
銅中毒	栃木県	1	2	2
	石川県	1	1	1
	年累計	2(3)	3(4)	3(3)
食塩中毒	茨城県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(2)	1(1)
キョウチクトウ中毒	鹿児島県	1	15	5
	年累計	1(0)	15(0)	5(0)
豚				
食塩中毒	新潟県	1	700	200
	年累計	1(1)	700(2)	200(2)