

監視伝染病以外の疾病の発生状況（平成 27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	1	1	0
	岩手県	16	100	0
	栃木県	3	3	1
	長野県	4	21	0
	岐阜県	1	1	0
	岡山県	3	4	0
	熊本県	3	3	0
	鹿児島県	2	3	0
	年累計	33(38)	136(57)	1(5)
サルモネラ症(届出伝染病以外)	北海道	37	70	9
	岩手県	3	6	0
	宮城県	4	63	1
	秋田県	1	1	0
	山形県	1	17	0
	栃木県	6	30	0
	静岡県	1	4	1
	兵庫県	1	14	0
	岡山県	2	34	0
	福岡県	2	3	3
	熊本県	5	7	2
	鹿児島県	2	2	2
	年累計	65(43)	251(235)	18(19)

牛RSウイルス病	北海道	16	30	1	
	岩手県	8	211	1	
	宮城県	1	10	0	
	秋田県	3	11	2	
	山形県	5	17	1	
	福島県	1	3	0	
	茨城県	2	9	0	
	栃木県	2	6	0	
	群馬県	2	5	0	
	埼玉県	1	4	0	
	千葉県	1	6	0	
	長野県	3	30	5	
	静岡県	3	41	0	
	富山県	1	5	0	
	福井県	2	10	0	
	岐阜県	1	6	0	
	愛知県	2	10	0	
	滋賀県	1	5	0	
	兵庫県	5	18	2	
	鳥取県	1	6	0	
	島根県	7	18	0	
	岡山県	13	43	0	
	広島県	3	9	0	
	徳島県	4	10	3	
	香川県	1	1	0	
	愛媛県	3	183	6	
	高知県	2	85	3	
	福岡県	1	4	0	
	佐賀県	4	8	3	
	長崎県	3	52	3	
	熊本県	1	5	1	
	大分県	3	15	2	
	鹿児島県	2	2	0	
	沖縄県	2	64	1	
		年累計	110(131)	942(1,024)	34(23)
	牛アデノウイルス病	秋田県	1	3	0
		年累計	1(1)	3(1)	0(0)

牛コロナウイルス病	北海道	20	30	1	
	岩手県	3	11	0	
	宮城県	1	1	0	
	秋田県	1	1	0	
	山形県	3	5	0	
	福島県	1	4	2	
	茨城県	1	5	0	
	栃木県	2	2	0	
	埼玉県	1	6	0	
	千葉県	1	2	0	
	神奈川県	2	10	0	
	長野県	2	5	0	
	静岡県	1	21	0	
	新潟県	5	101	0	
	富山県	3	8	0	
	福井県	2	25	0	
	岐阜県	2	11	0	
	愛知県	4	20	2	
	京都府	2	8	0	
	兵庫県	3	13	0	
	奈良県	1	1	0	
	和歌山県	1	2	0	
	鳥取県	3	39	0	
	島根県	4	20	1	
	岡山県	3	6	1	
	広島県	8	35	0	
	山口県	2	19	1	
	徳島県	1	2	0	
	香川県	1	4	0	
	高知県	1	4	0	
	福岡県	1	55	0	
	長崎県	1	12	0	
	熊本県	1	1	0	
	大分県	1	2	0	
	沖縄県	1	25	0	
		年累計	90(140)	516(904)	8(9)
	牛パラインフルエンザ	埼玉県	2	10	0
		年累計	2(6)	10(11)	0(0)
	牛ライノウイルス病	福岡県	2	6	0
		年累計	2(0)	6(0)	0(0)

牛口ウイルス病	北海道	11	14	3
	岩手県	4	21	0
	秋田県	4	6	0
	山形県	15	31	1
	福島県	1	25	0
	茨城県	1	5	0
	栃木県	6	8	0
	東京都	1	4	1
	長野県	5	9	0
	新潟県	12	78	1
	富山県	5	11	0
	岐阜県	1	4	0
	愛知県	1	3	0
	滋賀県	5	13	2
	大阪府	1	1	1
	兵庫県	5	13	2
	奈良県	1	2	0
	鳥取県	5	14	1
	島根県	2	3	0
	岡山県	10	16	0
	広島県	9	23	1
	山口県	1	3	0
	徳島県	4	21	1
	香川県	1	2	1
	愛媛県	1	5	5
	福岡県	5	30	0
	佐賀県	2	2	1
	長崎県	8	74	4
	熊本県	4	6	0
	大分県	9	13	1
	鹿児島県	4	8	0
	沖縄県	1	1	0
		年累計	145(186)	469(681)
牛乳頭腫	北海道	2	2	0
	年累計	2(8)	2(9)	0(1)
悪性水腫	北海道	3	3	2
	青森県	1	1	1
	岩手県	1	1	1
	茨城県	1	1	1
	石川県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	大阪府	1	1	1
	島根県	15	21	21
	福岡県	1	2	0
	長崎県	4	5	5
	大分県	1	1	1
		年累計	30(30)	38(32)

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	6	6	4
	秋田県	3	3	0
	山形県	1	1	1
	茨城県	1	1	1
	長野県	4	4	3
	新潟県	1	1	1
	石川県	2	2	2
	福井県	9	9	9
	三重県	1	1	1
	京都府	7	8	8
	大阪府	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	7	7	7
	島根県	18	26	26
	山口県	1	1	1
	徳島県	5	6	4
	愛媛県	5	11	4
	福岡県	3	13	3
	佐賀県	1	1	0
	長崎県	1	1	1
大分県	1	1	1	
	年累計	79(67)	105(92)	79(64)
牛尿路コリネバクテリア感染症	秋田県	1	1	0
	福井県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	島根県	3	3	0
	年累計	6(5)	6(5)	2(1)
牛大腸菌症	北海道	7	11	1
	岩手県	1	1	0
	山形県	1	1	1
	栃木県	1	2	2
	長野県	1	1	0
	滋賀県	3	5	5
	京都府	3	3	3
	鳥取県	2	2	2
	島根県	1	1	0
	岡山県	1	1	0
	徳島県	1	1	0
	愛媛県	4	8	3
	長崎県	1	15	4
	熊本県	4	6	1
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	2	2	2
		年累計	34(29)	61(33)

牛パスツレラ(マンヘミア)症	北海道	18	37	2
	秋田県	3	4	0
	山形県	2	2	1
	茨城県	1	1	1
	栃木県	4	9	0
	埼玉県	1	5	0
	長野県	1	1	0
	新潟県	1	2	0
	富山県	3	3	3
	石川県	1	1	1
	福井県	5	5	5
	三重県	1	1	1
	滋賀県	5	5	5
	京都府	2	6	1
	大阪府	1	3	3
	兵庫県	2	2	2
	奈良県	1	1	0
	鳥取県	8	9	4
	島根県	2	6	0
	広島県	1	3	0
	徳島県	2	2	1
愛媛県	6	8	8	
福岡県	3	4	2	
佐賀県	4	4	3	
長崎県	3	3	3	
大分県	1	1	1	
鹿児島県	3	3	2	
沖縄県	8	81	0	
	年累計	93(127)	212(422)	49(71)
牛ポツリヌス症	京都府	3	10	9
	奈良県	1	4	4
	兵庫県	1	2	2
	香川県	2	53	53
	年累計	7(2)	69(6)	68(6)

牛マイコプラズマ肺炎	北海道	18	22	5
	茨城県	1	2	0
	栃木県	1	3	0
	埼玉県	4	19	0
	山梨県	1	1	1
	長野県	1	1	1
	富山県	5	5	4
	福井県	1	1	1
	岐阜県	2	6	1
	愛知県	1	6	0
	滋賀県	2	2	2
	京都府	1	10	2
	兵庫県	16	17	17
	奈良県	2	2	1
	鳥取県	1	1	1
	島根県	2	4	4
	岡山県	2	6	0
	山口県	1	1	1
	徳島県	3	4	4
	愛媛県	3	3	3
佐賀県	6	12	6	
沖縄県	1	26	1	
	年累計	75(68)	154(130)	55(45)
牛マイコプラズマ乳房炎	北海道	4	9	0
	岩手県	1	1	0
	山梨県	1	2	2
	奈良県	2	3	1
	京都府	1	110	0
	熊本県	1	2	0
	年累計	10(0)	127(0)	3(0)
プロトテカ乳房炎	長野県	4	55	0
	奈良県	6	14	0
	鹿児島県	4	10	0
	年累計	14(0)	79(0)	0(0)
肝膿瘍	鳥取県	2	1	1
	年累計	2(6)	1(6)	1(6)

伝染性角結膜炎	埼玉県	1	2	0
	愛知県	1	1	0
	沖縄県	1	19	0
	年累計	3(1)	22(16)	0(0)
ヒストフィルス・ソムニ感染症	北海道	3	3	2
	埼玉県	1	1	1
	栃木県	1	1	1
	石川県	1	1	1
	愛知県	2	2	1
	滋賀県	1	1	1
	京都府	1	1	1
	山口県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	長崎県	1	2	1
	熊本県	1	1	1
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	16(12)	17(15)	14(11)
リステリア症	宮城県	2	2	0
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	3(3)	3(3)	1(3)
皮膚糸状菌症	和歌山県	1	1	0
	鳥取県	2	7	0
	年累計	3(1)	8(1)	0(0)
真菌性胃腸炎	徳島県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	2(4)	2(4)	2(3)
クリプトスポリジウム症	北海道	16	21	1
	岩手県	1	4	0
	山形県	5	8	1
	栃木県	3	5	0
	千葉県	2	2	0
	長野県	2	2	2
	新潟県	2	2	0
	福井県	1	1	1
	愛知県	1	3	0
	京都府	1	3	0
	兵庫県	2	2	1
	鳥取県	9	16	12
	島根県	2	2	0
	岡山県	3	5	0
	山口県	1	2	0
	熊本県	7	11	0
	宮崎県	1	2	0
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	60(77)	92(167)	19(24)



牛コクシジウム病	北海道	13	14	4
	青森県	3	4	0
	秋田県	1	1	0
	山形県	3	8	0
	福島県	1	1	0
	茨城県	2	2	0
	栃木県	5	12	1
	千葉県	1	1	0
	東京都	1	1	0
	長野県	52	110	1
	新潟県	1	2	0
	富山県	4	4	3
	福井県	3	4	3
	岐阜県	15	18	1
	三重県	1	2	0
	京都府	11	27	0
	兵庫県	9	22	1
	奈良県	1	3	0
	和歌山県	5	24	20
	鳥取県	4	5	2
	島根県	3	9	1
	岡山県	13	22	1
	山口県	4	11	0
	徳島県	7	26	19
	愛媛県	1	1	0
	高知県	9	177	0
	福岡県	11	16	0
	佐賀県	4	6	1
	熊本県	9	15	0
	大分県	18	20	1
	宮崎県	4	4	4
	鹿児島県	8	13	3
	沖縄県	1	5	0
	年累計	228(213)	590(334)	66(26)
肝蛭症	岐阜県	2	3	0
	京都府	1	1	0
	兵庫県	1	1	0
	山口県	1	1	0
	長崎県	2	2	2
	熊本県	1	2	0
	大分県	8	25	0
	鹿児島県	1	1	1
		年累計	17(13)	36(16)
乳頭糞線虫症	長崎県	1	1	0
	年累計	1(6)	1(29)	0(18)
牛の消化管内線虫症	奈良県	1	1	0
	山口県	2	2	0
	年累計	3(9)	3(11)	0(0)

牛・合併症				
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	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	秋田県	1	2	0
	年累計	1(2)	2(7)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	1	1	0
	岩手県	2	105	0
	秋田県	1	1	0
	山形県	1	4	0
	愛知県	3	16	0
	滋賀県	1	2	0
	年累計	9(15)	129(80)	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	北海道	1	1	0
	長野県	2	2	2
	年累計	3(7)	3(17)	2(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、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	4	12	0
	年累計	4(3)	12(7)	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	6	10	0
	長崎県	1	6	0
	年累計	7(2)	16(5)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛パラインフルエンザ	滋賀県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
牛RS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	北海道	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
牛RS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	岡山県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
牛RSウイルス病と 大腸菌症、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)
牛RSウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	2	2	0
	栃木県	1	1	0
	島根県	1	3	0
	岡山県	5	17	0
	広島県	1	5	0
	徳島県	1	2	0
	沖縄県	1	1	0
	年累計	12(22)	31(89)	0(15)
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	4	4	1
	千葉県	1	3	0
	岡山県	5	13	0
	鹿児島県	2	16	0
	年累計	12(9)	36(125)	1(2)

牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	13	28	1
	山形県	1	4	0
	茨城県	1	1	0
	栃木県	1	1	0
	兵庫県	1	1	1
	岡山県	4	12	0
	年累計	21(10)	47(55)	2(1)
牛アデノウイルス病と 牛パラインフルエンザ	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 牛パスツレラ症	秋田県	1	2	0
	佐賀県	1	1	1
	年累計	2(0)	3(0)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛パラインフルエンザ、牛パスツレラ(マンヘミア)症、牛 マイコプラズマ肺炎、牛コクシジウム病	北海道	1	5	0
	年累計	1(0)	5(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病	北海道	1	3	0
	埼玉県	1	20	0
	長野県	1	5	0
	広島県	1	3	0
	年累計	4(10)	31(30)	0(2)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、牛大腸菌症	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、牛大腸菌症、クリプトスポリジウム症	岡山県	1	3	0
	年累計	1(3)	3(9)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、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	1	3	0
	年累計	1(0)	3(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	3	10	0
	年累計	3(1)	10(10)	0(1)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、牛コクシジウム病	北海道	1	1	0
	千葉県	1	3	0
	年累計	2(0)	4(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、トロウイルス病	広島県	1	5	2
	年累計	1(1)	5(1)	2(0)
牛コロナウイルス病と 牛大腸菌症、クリプトスポリジウム症	北海道	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	6	9	0
	山形県	2	7	0
	富山県	2	5	0
	滋賀県	1	5	0
	佐賀県	1	1	1
	年累計	12(11)	27(49)	1(2)
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	15	115	0
	茨城県	1	4	0
	年累計	16(12)	119(56)	0(0)

牛コロナウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	14	21	0
	栃木県	1	1	1
	島根県	1	10	0
	年累計	16(9)	32(30)	1(2)
牛コロナウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎、ヒストフィルス・ソムニ感染症	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 牛マイコプラズマ肺炎、Trueperella感染症	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 クリプトスポリジウム症	北海道	4	10	0
	年累計	4(4)	10(6)	0(2)
牛コロナウイルス病と 牛コクシジウム病	青森	1	10	0
	年累計	1(2)	10(4)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛の消化管内線虫症	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)	島根県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)

牛ロタウイルス病と 牛大腸菌症	北海道	4	5	1
	滋賀県	1	1	1
	奈良県	1	1	0
	島根県	1	1	0
	熊本県	1	2	0
	大分県	1	1	0
	年累計	9(6)	11(6)	2(1)
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	5	12	0
	熊本県	1	1	0
	年累計	6(6)	13(10)	0(0)
牛ロタウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎、クリ プトスポリジウム症	北海道	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	12	16	0
	岩手県	3	15	8
	兵庫県	2	6	0
	鳥取県	1	1	0
	島根県	4	10	0
	広島県	1	3	0
	熊本県	5	6	0
年累計	28(52)	57(88)	8(13)	
牛ロタウイルス病と 牛コクシジウム病	北海道	1	1	0
	青森	1	1	0
	長野県	1	3	0
	徳島県	1	1	0
	長崎県	1	1	1
	熊本県	1	1	0
	大分県	3	3	0
	宮崎県	1	1	1
	年累計	10(3)	12(5)	2(0)
牛ロタウイルス病と トロウイルス病	埼玉県	1	6	0
	年累計	1(0)	6(0)	0(0)
牛ロタウイルス病と 腹膜炎	岡山県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
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 性腸炎)	長崎県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
悪性水腫と 牛パスツレラ(マンヘミア)症	北海道	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 牛大腸菌症	福岡県	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 牛パスツレラ(マンヘミア)症	大阪府	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 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	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 ヒストフィルス・ソムニ感染症	福井県	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 牛コクシジウム病	奈良県	1	1	0
	徳島県	1	1	0
	佐賀県	1	1	1
	年累計	3(0)	3(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 <i>Fusobacterium necrophorum</i>	北海道	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	3	0
	滋賀県	1	1	1
	熊本県	1	1	1
	年累計	4(3)	5(4)	2(0)
牛大腸菌症と クリプトスポリジウム症、牛コクシジウム病	北海道	1	2	0
	岩手県	1	2	0
	年累計	2(0)	4(0)	0(0)
牛大腸菌症と 牛コクシジウム病	大分県	1	1	0
	年累計	1(2)	1(2)	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	19	38	3
	山形県	1	2	0
	福島県	1	1	1
	茨城県	1	1	0
	埼玉県	1	5	0
	千葉県	1	1	0
	富山県	2	2	2
	長野県	1	1	0
	滋賀県	1	1	1
	京都府	1	2	2
	兵庫県	6	6	6
	奈良県	1	1	0
	山口県	2	8	2
	愛媛県	5	69	3
	佐賀県	1	3	0
熊本県	1	1	1	
鹿児島県	2	2	2	
沖縄県	1	1	0	
年累計	48(43)	145(209)	23(28)	
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	北海道	1	1	0
	富山県	1	2	2
	年累計	2(1)	3(1)	2(1)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛マイコプラズマ肺炎、牛伝染性気管支炎	奈良県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛大腸菌症	沖縄県	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 ヒストフィルス・ソムニ感染症	山形県	1	1	1
	年累計	1(3)	1(22)	1(2)
牛マイコプラズマ肺炎と 肝膿瘍、ヒストフィルス・ソムニ感染症、牛コクシジウム病	長野県	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	北海道	1	1	0
	富山県	3	3	3
	年累計	4(1)	4(1)	3(1)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛コクシジウム病	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 <i>Trueperella</i> 感染症	北海道	1	1	0
	佐賀県	1	1	1
	長崎県	1	1	1
	年累計	3(0)	3(0)	2(0)

牛マイコプラズマ肺炎と <i>Trueperella</i> 感染症、 <i>Pseudomonas</i> 感染症	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ乳房炎と <i>Staphylococcus aureus</i>	北海道	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
肝膿瘍と 大脳皮質壊死症(ビタミンB1欠乏症)	北海道	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	福島県	1	18	0
	年累計	1(1)	18(1)	0(1)
牛コクシジウム病と 牛の消化管内線虫症	北海道	4	40	0
	奈良県	1	1	0
	年累計	5(2)	41(2)	0(1)
牛コクシジウム病と 乳頭糞線虫症	福島県	1	6	0
	年累計	1(0)	6(0)	0(0)
肝蛭症と 牛の消化管内線虫症	大分県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
<b>豚</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)	北海道	2	5	1
	神奈川県	1	436	5
	長野県	1	1	0
	奈良県	2	6	9
	福岡県	2	6	1
	長崎県	1	1	1
	大分県	1	40	0
	年累計	10(10)	495(73)	17(3)
	豚インフルエンザ	千葉県	1	10
年累計	1(0)	10(0)	0(0)	
豚サイトメガロウイルス病	山形県	1	4	2
	年累計	1(3)	4(13)	2(9)
豚パルボウイルス病	沖縄県	1	1	0
	年累計	1(5)	1(34)	0(31)



豚ロタウイルス病	北海道	1	1	0
	青森県	2	9	0
	山形県	1	3	0
	茨城県	3	7	0
	埼玉県	1	4	0
	新潟県	6	92	7
	岐阜県	1	1	0
	愛知県	2	21	8
	大阪府	1	15	0
	奈良県	1	1	0
	鳥取県	2	2	1
	広島県	1	3	0
	長崎県	1	24	1
	鹿児島県	4	7	4
年累計	27(39)	190(505)	21(56)	
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)	北海道	2	5	2
	山形県	3	7	3
	茨城県	1	2	2
	新潟県	6	75	41
	富山県	1	2	2
	石川県	1	1	1
	愛知県	5	18	15
	大阪府	1	1	1
	鳥取県	2	34	34
	年累計	22(22)	145(43)	101(29)
滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)	北海道	2	2	2
	山形県	1	40	0
	茨城県	1	2	2
	群馬県	1	1	0
	新潟県	2	55	5
	愛知県	1	2	2
	奈良県	2	63	0
	鳥取県	9	17	8
	愛媛県	1	15	0
	福岡県	1	10	0
	長崎県	1	21	0
	鹿児島県	1	1	0
	沖縄県	1	2	0
	年累計	24(8)	231(26)	19(13)

増殖性腸炎	山形県	1	1	0
	茨城県	1	1	0
	栃木県	1	5	0
	埼玉県	1	1	0
	千葉県	1	1	1
	山梨県	1	1	1
	長野県	3	5	2
	新潟県	3	3	3
	福井県	1	2	0
	大阪府	1	20	18
	鳥取県	3	24	14
岡山県	1	7	0	
年累計	18(15)	71(129)	39(45)	
浮腫病	北海道	1	1	1
	福島県	1	40	40
	茨城県	1	3	3
	栃木県	1	1	0
	山梨県	1	3	3
	長野県	1	3	2
	新潟県	13	107	107
	岐阜県	1	10	9
	京都府	2	3	3
	徳島県	2	3	3
	愛媛県	1	10	1
	福岡県	1	2	1
	長崎県	10	359	19
	大分県	2	2	2
	鹿児島県	3	5	2
沖縄県	2	6	6	
年累計	43(24)	558(205)	202(230)	
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)	愛知県	1	2	0
	島根県	1	1	1
	年累計	2(0)	3(0)	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	北海道	1	1	0
	石川県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	鳥取県	5	5	6
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	9(13)	9(14)	8(12)
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)	秋田県	1	3	3
	新潟県	1	1	1
	福井県	3	3	3
	京都府	1	1	1
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	2	65	5
	年累計	9(5)	74(11)	14(6)

豚胸膜肺炎	北海道	1	1	1
	茨城県	4	5	5
	栃木県	1	1	1
	埼玉県	1	1	7
	千葉県	2	26	26
	東京都	1	2	2
	山梨県	1	4	4
	長野県	1	2	2
	新潟県	17	77	53
	富山県	1	2	2
	福井県	1	1	1
	岐阜県	1	1	1
	愛知県	8	112	30
	滋賀県	1	1	1
	鳥取県	16	24	24
	岡山県	2	3	3
	広島県	1	1	1
	徳島県	2	2	2
	愛媛県	3	23	23
	福岡県	1	1	1
長崎県	7	30	30	
大分県	2	5	4	
宮崎県	1	2	2	
鹿児島県	1	3	3	
沖縄県	1	2	1	
	年累計	78(85)	332(299)	230(161)
豚大腸菌症	宮城県	2	6	1
	秋田県	1	3	3
	山形県	4	10	7
	茨城県	5	11	11
	千葉県	1	3	3
	新潟県	6	17	17
	福井県	1	2	2
	愛知県	3	10	7
	奈良県	1	1	1
	鳥取県	6	23	11
	岡山県	1	4	3
	徳島県	1	1	0
	愛媛県	4	53	4
	福岡県	4	7	7
	佐賀県	1	2	2
	長崎県	5	78	9
	大分県	1	2	2
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	3	14	14
沖縄県	1	1	0	
	年累計	52(72)	249(1,174)	105(238)

豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	北海道	1	1	1
	山形県	1	1	1
	茨城県	1	1	1
	栃木県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	山梨県	1	1	1
	新潟県	5	5	5
	富山県	4	4	4
	福井県	1	2	2
	鳥取県	18	27	27
	徳島県	1	1	1
	福岡県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
年累計	37(35)	47(96)	47(73)	
豚マイコプラズマ病	茨城県	1	3	3
	福井県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	鳥取県	1	5	5
	徳島県	1	1	1
	年累計	5(8)	11(11)	11(9)
豚レンサ球菌症	北海道	1	1	1
	茨城県	2	3	3
	栃木県	2	3	1
	埼玉県	1	1	1
	山梨県	1	2	2
	長野県	1	1	1
	新潟県	10	26	20
	福井県	3	3	3
	愛知県	7	14	12
	三重県	2	2	2
	奈良県	2	5	5
	鳥取県	28	35	36
	広島県	1	2	0
	徳島県	2	8	8
	愛媛県	9	50	29
	福岡県	1	2	2
	長崎県	10	262	20
	大分県	3	6	4
	宮崎県	4	7	7
	鹿児島県	1	1	1
沖縄県	2	3	2	
年累計	93(87)	437(220)	160(186)	
ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	埼玉県	1	3	1
	東京都	1	1	1
	新潟県	2	10	7
	愛知県	1	1	0
	岡山県	1	2	1
	長崎県	2	2	2
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	10(5)	21(7)	13(5)
豚コクシジウム病	埼玉県	2	8	0
	新潟県	1	15	0
	年累計	3(5)	23(19)	0(1)

豚鞭虫症	宮城県	1	19	4
	茨城県	1	1	0
	埼玉県	1	3	0
	長野県	1	1	1
	奈良県	1	3	0
	愛媛県	1	50	24
	大分県	1	2	2
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	2	6	3
	沖縄県	1	1	0
	年累計	11(7)	87(13)	35(12)
豚回虫症	新潟県	1	1	1
	福井県	2	2	2
	年累計	3(1)	3(1)	3(1)
<b>豚・合併症</b>				
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚ロタウイルス症	埼玉県	1	5	0
	年累計	1(1)	5(6)	0(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚大腸菌症	沖縄県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	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)	奈良県	1	1	1
	沖縄県	1	1	0
	年累計	2(0)	2(0)	1(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)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)、豚赤痢	茨城県	1	4	4
	年累計	1(0)	4(0)	4(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚レンサ球菌症	奈良県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚サイトメガロウイルス病と 豚マイコプラズマ病	佐賀県	1	2	2
	年累計	1(1)	2(1)	2(1)
豚ロタウイルス病と 豚大腸菌症	北海道	1	1	1
	長崎県	1	1	1
	沖縄県	1	1	0
	年累計	3(6)	3(79)	2(13)

豚ロタウイルス病と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	茨城県	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 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	新潟県	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 豚胸膜肺炎	茨城県	1	2	2
	新潟県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	年累計	3(0)	4(0)	4(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚胸膜肺炎、豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	鹿児島県	1	10	2
	年累計	1(1)	10(2)	2(2)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚大腸菌症	鹿児島県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚大腸菌症、豚レンサ球菌症	愛知県	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	1	1
	年累計	1(3)	1(3)	1(3)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚マイコプラズマ病	山口県	1	2	0
	沖縄県	1	2	0
	年累計	2(0)	4(0)	0(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚レンサ球菌症	千葉県	1	8	8
	新潟県	1	2	2
	年累計	2(1)	10(2)	10(2)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	新潟県	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 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	茨城県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(3)	0(3)
滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)と バランチジウム症	埼玉県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
増殖性腸炎と 豚大腸菌症	長崎県	1	10	6
	年累計	1(0)	10(0)	6(0)

増殖性腸炎と 豚マイコプラズマ病	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
増殖性腸炎と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)、豚レンサ球菌症	新潟県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
浮腫病と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	長崎県	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)、豚レンサ球菌症	山梨県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
浮腫病と ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	北海道	1	3	2
	年累計	1(0)	3(0)	2(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)	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(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 豚レンサ球菌症	新潟県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(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 豚胸膜肺炎	鳥取県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
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	3	3
	長崎県	1	31	3
	年累計	2(0)	34(0)	6(0)
豚胸膜肺炎と 豚大腸菌症	愛知県	1	1	1
	鳥取県	1	4	4
	年累計	2(0)	5(0)	5(0)
豚胸膜肺炎と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	新潟県	3	4	4
	大阪府	1	1	2
	鳥取県	4	9	9
	愛媛県	2	2	2
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	11(5)	17(10)	17(10)
豚胸膜肺炎と 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)、豚マイコプラズマ病	愛知県	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)、豚レンサ球菌症	新潟県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

豚胸膜肺炎と 豚マイコプラズマ病	愛知県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
豚胸膜肺炎と 豚レンサ球菌症	新潟県	1	4	4
	鳥取県	2	3	5
	徳島県	1	3	3
	年累計	4(3)	10(3)	12(3)
豚胸膜肺炎と 豚赤痢	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	鳥取県	1	3	3
	年累計	1(1)	3(5)	3(5)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚レンサ球菌症	山形県	1	1	1
	新潟県	1	1	1
	鳥取県	2	4	4
	佐賀県	1	3	3
	大分県	1	1	1
	年累計	6(6)	10(19)	10(19)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚レンサ球菌症、バランチジウム症	埼玉県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	鹿児島県	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 豚アルカナバクテリウム・ピオゲネス感染症	新潟県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚マイコプラズマ病と ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	愛知県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
豚マイコプラズマ病と 滲出性表皮炎	鳥取県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)
豚レンサ球菌症と ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	埼玉県	1	4	0
	年累計	1(0)	4(0)	0(0)
豚レンサ球菌症と ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)、豚繁	沖縄県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)
ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)と 豚繁殖・呼吸器障害症候群(PRRS)	愛知県	1	2	0
	年累計	2(0)	3(0)	0(0)
豚コクシジウム病と 豚鞭虫症	埼玉県	1	1	0
	長野県	2	2	0
	年累計	3(0)	3(0)	0(0)
豚鞭虫症と 間質性肺炎	千葉	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚鞭虫症と 豚回虫症	大分県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚鞭虫症と 豚赤痢	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)



鶏				
サルモネラ症(届出伝染病以外)	兵庫県	1	10	10
	徳島県	2	2	0
	大分県	2	2	2
	年累計	5(7)	14(28)	12(15)
	鶏脳脊髄炎	岩手県	1	120
	三重県	2	2202	2202
	年累計	3(3)	2322(16)	2204(16)
鶏封入体肝炎	新潟県	2	482	482
	兵庫県	3	27	27
	佐賀県	1	326	326
	長崎県	1	331	331
	熊本県	1	6	6
	大分県	1	5	5
	宮崎県	1	4	4
	鹿児島県	1	6	270
	年累計	11(10)	1187(99,029)	1451(4,954)
	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)	岩手県	1	3
新潟県		2	430	330
京都府		1	1	1
兵庫県		2	12	6
徳島県		1	3	3
福岡県		2	142	129
長崎県		1	10	10
年累計		10(7)	601(64)	481(50)

鶏大腸菌症	青森県	1	5	5
	岩手県	3	508	465
	山形県	5	186	186
	栃木県	1	1	0
	千葉県	5	96	90
	山梨県	4	73	73
	長野県	2	4	4
	新潟県	8	1349	1349
	富山県	1	3	3
	福井県	1	1	1
	三重県	5	2150	2150
	滋賀県	5	16	16
	京都府	6	22	22
	兵庫県	8	76	76
	奈良県	2	12	12
	和歌山県	1	72	72
	鳥取県	9	570	570
	岡山県	4	19	19
	徳島県	16	3587	2235
	香川県	3	1006	1005
	愛媛県	2	125	120
福岡県	4	406	308	
佐賀県	17	1476	1135	
長崎県	3	159	159	
熊本県	8	16	9	
大分県	8	59	36	
宮崎県	2	6	2	
鹿児島県	9	27	21	
沖縄県	1	4	0	
	年累計	144(148)	12034(59,278)	10143(9,961)
鶏ブドウ球菌症	新潟県	2	76	76
	三重県	1	50	20
	兵庫県	2	15	15
	鳥取県	5	334	134
	徳島県	1	3	3
	福岡県	3	17	11
	佐賀県	3	73	73
	長崎県	1	839	839
	熊本県	1	3	3
	大分県	2	5	5
	鹿児島県	3	7	3
	沖縄県	2	5	0
		計	26	1,427
	年累計	26(32)	1427(858)	1182(737)
鶏ボツリヌス症	沖縄県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
鶏アスペルギルス症	群馬県	1	3	1
	静岡県	1	2	2
	福岡県	1	10	10
	佐賀県	1	26	26
	年累計	4(4)	41(10)	39(6)

鶏コクシジウム病	北海道	4	17	17
	青森県	2	9	5
	岩手県	1	5	5
	秋田県	8	13	13
	山形県	3	7	5
	福島県	3	2088	30
	茨城県	4	11	9
	栃木県	5	23	16
	東京都	2	50	6
	長野県	5	53	0
	新潟県	6	653	653
	福井県	2	3	3
	岐阜県	2	49	49
	愛知県	1	100	53
	三重県	1	5	5
	滋賀県	2	8	8
	京都府	4	17	17
	兵庫県	8	48	35
	和歌山県	4	10	6
	鳥取県	11	193	91
	島根県	2	2	2
	岡山県	3	18	10
	徳島県	8	91	88
	香川県	2	5	1
	愛媛県	3	152	67
	福岡県	2	904	9
	佐賀県	1	6	0
	長崎県	2	163	163
	熊本県	10	42	3
	大分県	7	19	16
	鹿児島県	1	1	1
沖縄県	1	20	10	
	年累計	120(101)	4785(14,066)	1396(1,648)
ヒストモナス病	秋田県	1	2	2
	島根県	1	2	2
	年累計	2(6)	4(22)	4(22)
<b>鶏・合併症</b>				
サルモネラ症(届出以外)と 鶏コクシジウム病	徳島県	1	3	3
	年累計	1(1)	3(2)	3(2)
鶏封入体肝炎と 鶏大腸菌症	京都府	1	2	200
	佐賀県	1	287	287
	年累計	2(0)	289(0)	487(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	茨城県	1	1	1
	新潟県	3	160	160
	京都府	3	17	17
	島根県	2	62	62
	徳島県	1	250	250
	愛媛県	1	70	30
	鹿児島県	1	2	2
	年累計	12(0)	562(0)	522(0)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症	山梨県	1	56	56
	兵庫県	1	10	10
	徳島県	4	76	76
	年累計	6(15)	142(1,062)	142(835)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症、鶏コクシジウム病	徳島県	1	10	10
	年累計	1(1)	10(13)	10(13)
鶏大腸菌症と 鶏アスペルギルス症	佐賀県	1	230	230
	年累計	1(0)	230(0)	230(0)
鶏大腸菌症と 鶏コクシジウム病	栃木県	1	1	0
	京都府	1	2	2
	兵庫県	3	31	27
	和歌山県	1	223	223
	島根県	1	5	5
	福岡県	1	48	48
	佐賀県	1	27	27
	大分県	2	6	4
	年累計	11(8)	343(145)	336(132)
	鶏大腸菌症と 鶏マイコプラズマ病、伝染性気管支炎	長崎県	1	29
年累計		1(0)	29(0)	29(0)
鶏大腸菌症と 緑膿菌症	佐賀県	1	62	62
	年累計	1(1)	62(3)	62(3)
鶏ブドウ球菌症と 鶏コクシジウム病	佐賀県	1	80	80
	年累計	1(1)	80(80)	80(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(0)	1(0)	1(0)
鶏ブドウ球菌症と 鶏痘	兵庫県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)

鶏アスペルギルス症と クリプトスポリジウム症、 <i>Avibacterium gallinarum</i> 感染症	埼玉県	1	6	3
	年累計	1(0)	6(0)	3(0)
鶏アスペルギルス症と 鶏コクシジウム病、カンジダ症、真菌性肺炎	埼玉県	1	6	1
	年累計	1(0)	6(0)	1(0)
鶏コクシジウム病と ヒストモナス病	高知県	1	28	28
	年累計	1(0)	28(0)	28(0)
鶏コクシジウム病と 鶏パスツレラ症	福岡県	1	7	7
	沖縄県	1	10	128
	年累計	2(0)	17(0)	135(0)
鶏コクシジウム病と 壊疽性皮膚炎	徳島県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)
鶏コクシジウム病と 鶏回虫症	福岡県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
鶏コクシジウム病と 真菌性肺炎、鶏回虫症	広島県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
<b>馬</b>				
馬ロタウイルス病	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
ロドコッカス・エクイ感染症	北海道	8	8	8
	年累計	8(5)	8(5)	8(5)
<b>めん羊・山羊</b>				
リステリア症(めん羊・山羊)	北海道	1	1	1
	栃木県	2	3	3
	年累計	3(2)	4(6)	4(6)

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	福岡県	1	2	0
	鹿児島県	1	5	4
	年累計	2(0)	7(0)	4(0)
低マグネシウム血症	青森県	1	1	0
	岩手県	1	3	3
	秋田県	1	1	1
	愛媛県	2	2	2
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	6(0)	8(0)	6(0)
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	3	3	1
	秋田県	36	39	37
	長野県	17	17	0
	岐阜県	4	4	1
	京都府	5	5	1
	和歌山県	5	10	0
	鳥取県	1	1	0
	島根県	40	47	47
	愛媛県	9	9	9
	大分県	1	1	1
	年累計	121(112)	136(123)	97(85)
ケトーシス	秋田県	1	1	1
	長野県	6	6	0
	奈良県	1	1	0
	和歌山県	2	1	0
	年累計	10(11)	9(11)	1(5)
アミロイドーシス	北海道	1	1	1
	島根県	1	1	1
	年累計	2(1)	2(1)	2(1)
鉛中毒	岩手県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
尿石症	岩手県	1	1	0
	山形県	1	2	0
	富山県	2	2	2
	鳥取県	2	2	2
	島根県	2	2	2
	徳島県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	沖縄県	1	1	1
	年累計	11(14)	12(14)	9(13)

ルーメンアシドーシス	秋田県	2	2	1
	鳥取県	1	2	0
	島根県	4	4	4
	年累計	7(15)	8(16)	5(16)
	大脳皮質壊死症(ビタミンB <sub>1</sub> 欠乏症)			
宮城県	1	1	1	
群馬県	1	0	1	
京都府	1	1	1	
香川県	1	1	1	
愛媛県	1	1	1	
鹿児島県	1	1	3	
年累計	6(13)	5(14)	8(10)	
脂肪壊死症				
秋田県	5	5	5	
富山県	1	1	1	
鳥取県	2	2	1	
島根県	1	1	1	
福岡県	1	1	1	
鹿児島県	1	1	1	
年累計	11(21)	11(22)	10(19)	
ビタミンA欠乏症				
岐阜県	1	1	1	
島根県	6	14	14	
徳島県	1	1	0	
福岡県	1	4	0	
年累計	9(10)	20(23)	15(13)	
白筋症				
山形県	1	1	1	
福島県	1	1	0	
年累計	2(4)	2(6)	1(3)	
銅中毒				
福岡県	1	9	4	
年累計	1(0)	9(0)	4(0)	
食塩中毒				
鹿児島県	1	1	1	
年累計	1(0)	1(0)	1(0)	
キョウチクトウ中毒				
兵庫県	1	1	1	
年累計	1(0)	1(0)	1(0)	

豚				
セレン及びビタミンE欠乏症	静岡県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(4)	1(4)
めん羊・山羊				
硝酸塩中毒	奈良県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
銅中毒	北海道	1	1	1
	石川県	1	1	1
	年累計	2(1)	2(2)	2(2)