

監視伝染病以外の疾病の発生状況（平成 29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)	北海道	2	5	0
	岩手県	3	5	0
	宮城県	1	1	0
	長野県	4	16	0
	岐阜県	14	24	0
	愛媛県	1	3	1
	熊本県	8	18	1
	年累計	33(23)	72(42)	2(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)	北海道	47	138	10
	秋田県	1	1	0
	栃木県	2	2	0
	長野県	3	5	0
	福井県	2	3	1
	愛知県	1	13	5
	兵庫県	1	4	0
	島根県	1	2	0
	岡山県	1	1	0
	広島県	1	3	0
	徳島県	2	13	1
	愛媛県	1	6	1
	熊本県	1	1	1
	宮崎県	2	29	0
	鹿児島県	8	29	4
	沖縄県	1	1	0
	年累計	75(94)	251(329)	23(31)

牛RSウイルス病	北海道	31	55	2
	岩手県	3	20	0
	秋田県	6	12	0
	山形県	4	18	0
	茨城県	1	1	0
	栃木県	2	4	0
	群馬県	2	2	1
	埼玉県	2	4	1
	千葉県	4	16	0
	神奈川県	1	3	0
	長野県	3	8	0
	新潟県	6	88	4
	富山県	1	5	0
	石川県	3	11	0
	愛知県	2	21	1
	三重県	1	3	0
	滋賀県	2	9	1
	京都府	3	6	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	1	1	0
	島根県	4	19	0
	岡山県	7	23	1
	広島県	1	2	0
	徳島県	4	6	2
	愛媛県	1	9	1
	高知県	1	3	0
	福岡県	6	29	0
	佐賀県	2	11	0
	長崎県	2	18	0
	熊本県	1	3	0
	宮崎県	1	1	1
	沖縄県	13	68	5
	年累計	122(103)	480(335)	22(17)
牛アデノウイルス病	北海道	1	6	0
	岐阜県	1	1	0
	年累計	2(2)	7(3)	0(0)

牛コロナウイルス病	北海道	60	101	0
	青森県	6	31	1
	岩手県	3	14	0
	宮城県	2	5	1
	秋田県	1	4	0
	山形県	2	9	0
	福島県	1	1	0
	茨城県	2	6	0
	栃木県	3	8	0
	群馬県	2	5	0
	千葉県	1	4	0
	東京都	1	1	0
	神奈川県	4	35	4
	長野県	1	3	0
	富山県	2	2	0
	愛知県	2	8	0
	滋賀県	2	3	0
	京都府	4	11	0
	大阪府	1	2	0
	兵庫県	7	15	1
	奈良県	3	4	0
	島根県	6	9	1
	岡山県	1	2	0
	広島県	10	50	0
	徳島県	8	66	0
	香川県	1	2	0
	愛媛県	3	16	0
	高知県	3	12	0
	福岡県	3	14	0
	宮崎県	1	1	0
	鹿児島県	1	3	0
	年累計	147(109)	447(499)	8(8)
牛パラインフルエンザ	山形県	1	1	0
	長野県	1	1	0
	佐賀県	2	2	0
	宮崎県	1	3	0
	年累計	5(6)	7(31)	0(20)

牛ロタウイルス病	北海道	11	12	0
	青森県	1	3	0
	岩手県	3	75	0
	宮城県	2	6	2
	秋田県	6	12	0
	山形県	5	8	1
	茨城県	1	1	0
	栃木県	11	16	1
	群馬県	2	3	0
	埼玉県	2	4	0
	千葉県	3	11	1
	山梨県	2	5	1
	長野県	4	5	0
	新潟県	2	70	0
	富山県	6	17	1
	石川県	1	6	0
	福井県	3	10	1
	岐阜県	9	15	0
	愛知県	3	17	0
	三重県	1	20	0
	滋賀県	3	6	1
	京都府	1	1	0
	兵庫県	9	10	6
	鳥取県	5	6	5
	島根県	6	8	2
	岡山県	7	9	2
	広島県	4	15	0
	山口県	1	1	1
	徳島県	5	8	0
	香川県	3	10	3
	愛媛県	2	5	1
	高知県	8	34	0
	福岡県	3	12	0
	佐賀県	1	1	0
	長崎県	3	50	0
	熊本県	10	13	0
	大分県	4	4	0
	鹿児島県	13	13	0
	沖縄県	3	4	2
		年累計	169(164)	526(503)
牛乳頭腫	北海道	1	1	0
	山形県	2	5	0
	徳島県	1	2	0
	鹿児島県	12	13	0
	年累計	16(11)	21(20)	0(0)
悪性水腫	北海道	5	8	8
	島根県	12	13	13
	岡山県	1	1	1
	徳島県	3	3	3
	沖縄県	1	1	1
	年累計	22(18)	26(22)	26(22)

牛アクチノバチルス症	島根県	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)	北海道	2	2	1
	岩手県	1	1	1
	宮城県	1	2	2
	秋田県	1	1	1
	茨城県	5	9	5
	新潟県	2	2	2
	富山県	1	1	1
	石川県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	滋賀県	3	3	3
	京都府	13	16	16
	大阪府	2	2	2
	奈良県	1	1	0
	島根県	26	43	42
	徳島県	7	35	33
	香川県	1	1	0
	愛媛県	1	1	1
	高知県	1	1	1
	福岡県	4	4	4
	佐賀県	1	1	0
長崎県	2	2	2	
熊本県	1	1	1	
大分県	8	8	4	
鹿児島県	3	3	3	
沖縄県	2	2	2	
年累計	92(86)	145(100)	130(87)	
牛尿路コリネバクテリア感染症	長野県	1	1	0
	福井県	1	1	1
	岐阜県	1	1	0
	島根県	5	5	0
	年累計	8(2)	8(2)	1(1)

牛大腸菌症	北海道	5	8	1
	青森県	1	3	1
	岩手県	1	1	1
	山形県	1	1	1
	神奈川県	1	1	1
	石川県	1	2	2
	愛知県	1	1	1
	奈良県	1	1	0
	鳥取県	1	1	1
	島根県	2	2	1
	山口県	1	1	1
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	2	4	1
	福岡県	1	1	0
	佐賀県	2	2	2
	熊本県	4	6	3
	大分県	6	6	5
	宮崎県	1	1	0
鹿児島県	1	1	1	
年累計	34(27)	44(48)	24(10)	
牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	14	26	9
	青森県	1	1	1
	岩手県	1	5	0
	秋田県	1	1	1
	山形県	2	2	2
	栃木県	3	3	2
	埼玉県	2	3	0
	千葉県	3	10	4
	新潟県	2	2	2
	富山県	6	7	7
	石川県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	滋賀県	3	3	3
	京都府	1	1	1
	兵庫県	4	4	3
	奈良県	1	2	0
	鳥取県	2	2	2
	島根県	1	3	0
	岡山県	1	2	0
	徳島県	2	2	2
	香川県	1	8	3
	愛媛県	8	30	4
	福岡県	2	4	1
長崎県	5	5	5	
大分県	5	5	5	
宮崎県	1	1	1	
鹿児島県	2	2	2	
沖縄県	3	5	1	
年累計	79(110)	141(173)	63(52)	
牛ボツリヌス症	岡山県	2	6	6
	熊本県	1	5	5
	鹿児島県	1	22	22
	年累計	4(6)	33(65)	33(65)

牛マイコプラズマ肺炎	北海道	8	16	0
	栃木県	4	8	3
	埼玉県	3	6	0
	長野県	2	4	1
	富山県	1	1	1
	岐阜県	1	2	1
	三重県	1	10	0
	滋賀県	2	2	2
	京都府	2	3	1
	兵庫県	18	18	13
	奈良県	3	4	1
	広島県	2	8	1
	徳島県	2	2	2
	愛媛県	2	2	2
	福岡県	2	2	2
	長崎県	1	1	1
	熊本県	2	6	1
	大分県	3	6	2
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	4	10	0
沖縄県	2	3	3	
	年累計	66(76)	115(136)	38(45)
牛マイコプラズマ乳房炎	北海道	3	3	1
	茨城県	1	7	3
	長野県	3	3	0
	京都府	1	5	5
	島根県	2	73	0
	広島県	2	4	0
	年累計	12(7)	95(17)	9(7)
プロトテカ乳房炎	富山県	4	4	0
	石川県	1	1	0
	京都府	1	1	1
	奈良県	3	3	0
	年累計	9(11)	9(12)	1(1)
肝膿瘍	北海道	2	2	2
	岩手県	2	2	2
	秋田県	1	1	1
	山形県	1	1	1
	茨城県	2	2	2
	徳島県	1	1	1
	年累計	9(9)	9(9)	9(8)
伝染性角結膜炎	北海道	1	1	0
	徳島県	1	1	0
	年累計	2(5)	2(18)	0(0)

ヒストフィルス・ソムニ感染症	北海道	1	1	0
	岩手県	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	山形県	1	1	1
	石川県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	島根県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	福岡県	1	1	1
	宮崎県	1	1	1
年累計	12(16)	12(19)	11(14)	
放線菌症	鹿児島県	36	42	1
	沖縄県	1	1	1
	年累計	37(40)	43(41)	2(0)
リステリア症	北海道	1	1	0
	年累計	1(2)	1(2)	0(1)
デルマトフィルス症	北海道	3	3	0
	沖縄県	1	10	0
	年累計	4(4)	13(4)	0(0)
趾皮膚炎(旧:趾乳頭腫症)	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
皮膚糸状菌症	滋賀県	1	2	0
	鹿児島県	89	172	0
	年累計	90(30)	174(72)	0(0)
真菌性胃腸炎	北海道	1	1	1
	山形県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	福岡県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	5(4)	5(4)	5(4)
牛エペリスロゾーン病	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	北海道	18	24	0
	岩手県	1	1	1
	宮城県	1	3	0
	山形県	8	13	0
	福島県	2	6	1
	茨城県	1	3	0
	栃木県	5	7	0
	群馬県	2	6	0
	千葉県	1	4	4
	岐阜県	1	1	0
	京都府	4	4	0
	兵庫県	3	5	2
	鳥取県	4	9	2
	島根県	2	7	0
	岡山県	3	7	1
	熊本県	4	12	5
	大分県	3	3	0
鹿児島県	1	1	0	
年累計	64(75)	116(140)	16(8)	
牛コクシジウム病	北海道	10	12	2
	宮城県	1	1	0
	山形県	1	1	1
	福島県	2	7	0
	栃木県	21	29	2
	群馬県	4	8	1
	埼玉県	1	1	0
	千葉県	1	1	0
	長野県	17	23	1
	新潟県	1	3	1
	富山県	3	3	1
	福井県	5	8	1
	岐阜県	11	14	0
	愛知県	1	1	0
	滋賀県	1	1	1
	京都府	23	32	4
	和歌山県	10	13	2
	鳥取県	3	3	1
	島根県	17	80	0
	岡山県	9	40	0
	山口県	3	5	1
	徳島県	12	20	1
	愛媛県	1	1	0
	高知県	1	5	0
	福岡県	6	9	0
	佐賀県	1	1	0
	熊本県	5	9	0
	大分県	4	4	1
	宮崎県	2	2	2
	鹿児島県	232	469	4
	年累計	409(630)	806(1,190)	27(41)

肝蛭症	青森県	1	1	0
	福井県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	京都府	1	1	0
	島根県	1	2	0
	岡山県	5	8	0
	山口県	4	4	0
	福岡県	1	4	0
	長崎県	2	2	1
	大分県	5	5	0
	年累計	22(18)	29(19)	3(5)
乳頭糞線虫症	山形県	1	2	2
	岐阜県	1	1	0
	京都府	1	2	0
	徳島県	1	1	0
	年累計	4(6)	6(6)	2(3)
牛の消化管内線虫症	栃木県	2	2	0
	長野県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	京都府	1	1	0
	鳥取県	1	1	1
	年累計	6(1)	6(1)	3(0)
牛・合併症				
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 牛コロナウイルス病	奈良県	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 牛ロタウイルス病	香川県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(1)	0(1)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	4	7	0
	山形県	1	2	0
	長野県	1	1	1
	兵庫県	1	3	0
	年累計	7(6)	13(79)	1(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、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	5	0
	年累計	1(0)	5(0)	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、牛パストレラ (マンヘミア)症	山形県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(6)	0(1)

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
	岩手県	1	10	1
	神奈川県	1	4	3
	富山県	1	1	1
	年累計	4(1)	16(5)	5(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	2	12	0
	年累計	2(3)	12(13)	0(1)
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	1	3	0
	年累計	1(3)	3(4)	0(1)
牛RSウイルス病と 牛パラインフルエンザ、牛パストツレラ(マンヘミア)症	千葉県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	広島県	1	5	0
	年累計	1(0)	5(0)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛ロタウイルス病	徳島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛RS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)、牛パストツレラ(マンヘミア)症	佐賀県	1	2	1
	年累計	1(0)	2(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	3	3	0
	岩手県	2	10	0
	山形県	1	1	0
	千葉県	1	1	1
	愛知県	1	5	0
	愛媛県	1	1	1
	佐賀県	1	2	0
	長崎県	1	15	0
	年累計	11(14)	38(116)	2(3)
	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	5	6
岩手県		1	1	0
三重県		1	8	1
年累計		7(5)	15(11)	2(2)
牛RSウイルス病と 牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ病	岩手県	1	5	0
	年累計	1(0)	5(0)	0(0)

牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	5	15	0
	長野県	1	1	1
	京都府	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	岡山県	1	1	0
	愛媛県	1	1	1
	佐賀県	1	1	0
	熊本県	1	3	1
	大分県	3	11	2
	年累計	15(5)	35(5)	7(2)
牛RS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	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛伝染性鼻気管炎	千葉県	2	9	0
	年累計	2(0)	9(0)	0(0)
牛アデノウイルス病と 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)	佐賀県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛アデノウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	年累計	2(0)	2(0)	2(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
	宮城県	1	3	2
	山形県	1	2	0
	千葉県	1	1	0
	岡山県	1	10	0
	広島県	1	2	0
	愛媛県	1	4	0
	年累計	8(14)	24(74)	2(1)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病、牛大腸菌症	愛媛県	1	5	1
	年累計	1(0)	5(0)	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、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	4	0
	年累計	1(0)	4(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	5	7	0
	年累計	5(6)	7(10)	0(1)
牛コロナウイルス病と 牛大腸菌症	愛媛県	2	8	0
	年累計	2(1)	8(1)	0(0)

牛コロナウイルス病と 牛大腸菌症、牛コクシジウム症	奈良県	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	5	11	0
	岩手県	3	15	2
	山形県	1	1	0
	富山県	2	5	0
	京都府	1	2	0
	年累計	12(8)	34(126)	2(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	4	14	1
	奈良県	1	1	0
	年累計	5(7)	15(11)	1(1)
牛コロナウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	4	4	0
	富山県	2	2	2
	大分県	1	1	0
	年累計	7(8)	7(10)	2(2)
牛コロナウイルス病と クリプトスポリジウム症	北海道	1	3	0
	年累計	1(5)	3(8)	0(1)
牛コロナウイルス病と 牛コクシジウム病	山形県	1	13	0
	栃木県	1	1	0
	年累計	2(3)	14(3)	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	北海道	1	4	0
	福島県	1	5	2
	佐賀県	1	6	0
	年累計	3(0)	15(0)	2(0)
牛パラインフルエンザと 牛マイコプラズマ肺炎	北海道	1	5	0
	年累計	1(1)	5(1)	0(1)
牛ライノウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症	福岡県	2	9	0
	年累計	2(0)	9(0)	0(0)
牛ライノウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	山形県	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)	北海道	1	1	0
	年累計	1(1)	1(1)	0(0)

牛ロタウイルス病と 牛大腸菌症	北海道	1	1	0
	岩手県	1	4	0
	岡山県	1	2	0
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	4(6)	8(8)	0(1)
牛ロタウイルス病と クリプトスポリジウム症	北海道	14	17	0
	山形県	1	1	0
	福島県	1	2	0
	茨城県	1	1	0
	栃木県	4	4	1
	群馬県	1	1	0
	福井県	1	2	0
	愛知県	1	5	0
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	1	1	1
	島根県	1	1	0
	熊本県	3	3	0
	鹿児島県	3	3	2
	年累計	33(42)	42(92)	5(6)
	牛ロタウイルス病と 牛コクシジウム病	鹿児島県	1	3
年累計		1(3)	3(7)	0(1)
牛ロタウイルス病と 牛トロウイルス病	秋田県	2	2	0
	年累計	2(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 牛大腸菌症	奈良県	2	2	0
	大分県	1	1	1
	年累計	3(3)	3(3)	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、牛コクシジウム病	大分県	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 牛パスツレラ(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	長崎県	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	岡山県	1	3	0
	大分県	2	2	0
	年累計	3(7)	5(7)	0(4)
牛大腸菌症と 牛パスツレラ(マンヘミア)症	福島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	5	10	0
	栃木県	3	12	1
	埼玉県	3	5	0
	千葉県	1	1	1
	富山県	6	6	6
	兵庫県	5	5	5
	徳島県	1	3	0
	香川県	1	1	1
	愛媛県	9	50	7
	福岡県	1	1	1
	佐賀県	1	1	1
	長崎県	2	32	1
熊本県	1	1	1	
年累計	39(19)	128(165)	25(10)	
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛マイコプラズマ肺炎、第四位食滞	福岡県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	愛媛県	3	3	2
	徳島県	1	1	1
	長崎県	3	4	4
	年累計	7(1)	8(2)	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、トウルペレラ・ピオゲネス感 染症	長崎県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と トウルペレラ・ピオゲネス感染症	長崎県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛マイコプラズマ乳房炎	京都府	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	埼玉県	1	1	1
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	年累計	3(2)	3(2)	3(2)
牛マイコプラズマ肺炎と 真菌性胃腸炎	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛丘疹性口炎	鹿児島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	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	沖縄県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(2)	1(1)

牛マイコプラズマ肺炎と マイコプラズマ性中耳炎	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 牛伝染性鼻気管炎	千葉県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(3)	0(0)
肝膿瘍と 肺膿瘍	大阪府	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
クリプトスポリジウム症と 牛コクシジウム病	京都府	1	1	0
	年累計	1(3)	1(6)	0(0)
クリプトスポリジウム症と 乳頭糞線虫症	大分県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コクシジウム病と 肝蛭症	熊本県	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	富山県	1	1	0
	京都府	1	1	0
	年累計	2(4)	2(4)	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	福島県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(1)	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
	福島県	1	1	0
	栃木県	1	1	0
	年累計	3(4)	3(10)	0(1)
牛コクシジウム病と ルーメンアシドーシス	鹿児島県	3	3	0
	年累計	3(0)	3(0)	0(0)
牛コクシジウム病と 敗血症(大腸菌)	山形県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
肝蛭症と 顆粒膜細胞腫	沖縄県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛の消化管内線虫症と 双口吸虫症、隣蛭症	沖縄県	1	2	1
	年累計	1(0)	2(0)	1(0)
牛の消化管内線虫症と 肝蛭症、双口吸虫症、隣蛭症	沖縄県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚				
レプトスピラ症(届出伝染病以外)	群馬県	1	3	0
	年累計	1(0)	3(0)	0(0)

サルモネラ症(届出以伝染病外)	北海道	1	6	0
	秋田県	1	2	2
	山形県	2	3	3
	栃木県	1	2	0
	長野県	1	3	0
	愛知県	1	5	0
	大阪府	1	1	1
	愛媛県	1	10	0
	福岡県	1	3	1
	長崎県	1	2	2
	熊本県	1	1	0
	宮崎県	1	5	0
	鹿児島県	1	3	0
	年累計	14(10)	46(131)	9(15)
豚インフルエンザ	新潟県	1	10	1
	年累計	1(1)	10(2)	1(0)
豚サイトメガロウイルス病	山形県	2	4	2
	群馬県	2	4	1
	新潟県	2	10	10
	年累計	6(3)	18(12)	13(10)
豚ロタウイルス病	山形県	1	4	0
	茨城県	4	7	3
	埼玉県	1	3	0
	千葉県	2	13	10
	東京都	1	1	1
	静岡県	2	25	0
	新潟県	4	80	1
	富山県	1	2	0
	愛知県	11	179	0
	岡山県	1	2	0
	佐賀県	1	2	0
	鹿児島県	1	1	0
	沖縄県	2	9	0
	年累計	32(17)	328(211)	15(22)

豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)	北海道	1	2	2
	岩手県	1	1	1
	茨城県	2	3	2
	群馬県	1	1	0
	千葉県	1	75	8
	長野県	1	1	1
	静岡県	1	2	2
	新潟県	4	18	11
	富山県	4	5	5
	石川県	1	1	1
	愛知県	5	22	4
	鳥取県	1	2	2
	愛媛県	1	2	2
	沖縄県	1	1	1
年累計	25(27)	136(90)	42(59)	
滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)	北海道	1	1	0
	岩手県	1	1	1
	静岡県	1	2	2
	新潟県	6	78	31
	岐阜県	1	1	0
	愛知県	2	122	2
	三重県	1	10	2
	鳥取県	11	27	7
	高知県	1	10	0
	福岡県	1	3	3
	佐賀県	1	4	0
	年累計	27(15)	259(354)	48(46)
	増殖性腸炎	北海道	1	1
山形県		4	97	3
長野県		1	3	1
新潟県		2	2	2
愛知県		1	1	0
鳥取県		1	2	2
年累計		10(19)	106(68)	8(51)

浮腫病	宮城県	1	1	1
	山形県	3	214	214
	茨城県	1	2	2
	埼玉県	1	3	2
	千葉県	6	50	35
	神奈川県	2	15	15
	新潟県	2	10	10
	愛知県	1	1	1
	三重県	2	7	7
	香川県	1	2	2
	徳島県	1	2	2
	愛媛県	6	145	100
	福岡県	3	28	6
	長崎県	4	431	85
	大分県	1	1	1
	宮崎県	1	3	3
沖縄県	1	1	1	
	年累計	37(43)	916(392)	487(325)
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	群馬県	1	1	0
	愛知県	2	3	3
	鳥取県	1	1	1
	徳島県	1	2	0
	愛媛県	2	45	0
	長崎県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
		年累計	9(8)	54(13)
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)	新潟県	1	3	3
	福井県	1	1	1
	岡山県	1	1	1
	沖縄県	2	2	2
		年累計	5(11)	7(12)
豚胸膜肺炎	山形県	1	3	3
	群馬県	5	6	5
	山梨県	1	2	2
	長野県	2	2	1
	新潟県	18	43	41
	富山県	1	1	1
	福井県	3	5	5
	愛知県	6	129	21
	三重県	1	1	1
	大阪府	2	2	2
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	22	26	26
	愛媛県	1	20	5
	長崎県	4	6	6
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	2	4	4
沖縄県	1	2	2	
	年累計	72(81)	254(390)	127(290)

豚抗酸菌症	愛知県	1	3	0
	奈良県	1	1	1
	年累計	2(5)	4(62)	1(4)
豚大腸菌症	北海道	1	1	1
	茨城県	8	20	13
	栃木県	1	1	1
	群馬県	1	2	0
	千葉県	2	3	3
	静岡県	1	3	0
	新潟県	8	50	48
	石川県	1	2	2
	愛知県	3	68	7
	奈良県	3	3	3
	徳島県	2	4	4
	愛媛県	5	98	16
	佐賀県	1	2	2
	長崎県	4	7	6
	熊本県	2	6	5
	沖縄県	1	1	1
	年累計	44(32)	271(268)	112(93)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	山形県	1	1	1
	埼玉県	1	1	1
	千葉県	1	1	1
	新潟県	6	9	9
	富山県	3	3	3
	愛知県	1	1	1
	大阪府	1	1	1
	奈良県	2	2	2
	鳥取県	13	20	20
	徳島県	1	1	1
	福岡県	1	2	2
	長崎県	1	6	6
	熊本県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
沖縄県	3	3	2	
年累計	37(31)	53(67)	52(48)	
豚マイコプラズマ病	愛知県	1	4	4
	福井県	1	1	1
	年累計	2(1)	5(1)	5(0)

豚レンサ球菌症	岩手県	1	6	1
	秋田県	1	1	1
	山形県	3	4	4
	茨城県	1	3	1
	埼玉県	1	2	2
	千葉県	1	4	4
	新潟県	16	42	22
	富山県	2	2	2
	福井県	2	2	2
	愛知県	7	8	8
	三重県	3	4	4
	大阪府	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	奈良県	1	3	3
	鳥取県	54	99	95
	徳島県	2	11	2
	愛媛県	7	102	28
	福岡県	1	1	1
	長崎県	5	10	10
	大分県	8	9	9
宮崎県	3	3	3	
鹿児島県	1	1	0	
	年累計	122(86)	319(162)	204(132)
ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	山形県	1	2	0
	栃木県	2	3	1
	埼玉県	1	1	1
	千葉県	1	1	1
	神奈川県	1	1	1
	長野県	1	2	2
	静岡県	2	2	2
	新潟県	3	3	3
	愛知県	1	2	2
	鳥取県	3	5	5
	徳島県	1	10	1
	愛媛県	1	10	10
	長崎県	4	8	8
	沖縄県	3	5	2
		年累計	25(10)	55(18)
豚コクシジウム病	長野県	1	5	0
	富山県	1	1	0
	愛媛県	1	2	0
		年累計	3(4)	8(7)
豚鞭虫症	青森県	1	1	0
	秋田県	1	5	5
	茨城県	1	2	2
	東京都	1	5	3
	長野県	1	1	1
	愛媛県	2	130	20
	大分県	1	2	2
		年累計	8(9)	146(60)

豚回虫症	鹿児島県	1	6	0
	沖縄県	1	12	0
	年累計	2(3)	18(3)	0(2)
豚・合併症				
サルモネラ症(届出伝染病以外)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)、豚大腸菌症	奈良県	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 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)、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	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 豚大腸菌症	奈良県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(4)	1(0)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚大腸菌症、豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚レンサ球菌症	奈良県	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 豚大腸菌症、豚レンサ球菌症	奈良県	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 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	奈良県	2	2	2
	年累計	2(2)	2(4)	2(3)
サルモネラ症(届出伝染病以外)と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚レンサ球菌症	奈良県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
サルモネラ症(届出以外)と 豚マイコプラズマ肺炎、豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	千葉県	1	20	15
	年累計	1(0)	20(0)	15(0)
豚インフルエンザと ヘモフィルス・パラシイス感染症(グレーサー病)	長崎県	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	千葉県	1	1	0
	年累計	1(2)	1(4)	0(3)
豚ロタウイルス病と 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)、豚大腸菌症	徳島県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(0)

豚ロタウイルス病と 豚大腸菌症	奈良県	1	2	0
	愛媛県	2	50	3
	年累計	3(1)	52(4)	3(0)
豚ロタウイルス病と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	熊本県	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 増殖性腸炎、豚コクシジウム症、豚鞭虫症、化膿性肺炎	茨城県	2	11	5
	年累計	2(0)	11(0)	5(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚胸膜肺炎	山梨県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(3)	1(3)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)と 豚胸膜肺炎、豚マイコプラズマ病	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 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚レンサ球菌症	愛知県	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 豚マイコプラズマ病	千葉県	1	2	0
	年累計	1(1)	2(1)	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、豚レンサ球菌症	沖縄県	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 豚レンサ球菌症	富山県	2	2	2
	年累計	2(0)	2(0)	2(0)
増殖性腸炎と 豚マイコプラズマ病	大分県	1	3	3
	年累計	1(1)	3(1)	3(1)
増殖性腸炎と 豚鞭虫症	宮城県	1	6	2
	愛媛県	1	20	0
	年累計	2(0)	26(0)	2(0)
浮腫病と 豚胸膜肺炎	千葉県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(3)	1(1)
浮腫病と 豚マイコプラズマ病	愛知県	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、豚レンサ球菌症、ヘモフィルス・パ ラスイス感染症(グレーサー病)	山梨県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	新潟県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	1	1
	年累計	1(1)	1(5)	1(5)
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、豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	奈良県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(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、豚レンサ球菌症、ヘモフィルス・パ ラスイス	奈良県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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、ヘモフィルス・パ ラスイス感染症(グレー	奈良県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚胸膜肺炎と 豚大腸菌症、豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	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	1	1	1
	新潟県	2	3	3
	富山県	1	1	1
	三重県	1	600	40
	愛媛県	2	6	6
	長崎県	4	7	7
	年累計	11(6)	618(12)	58(12)
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 豚レンサ球菌症	新潟県	3	3	3
	年累計	3(3)	3(3)	3(3)
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 豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	奈良県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
豚大腸菌症と 豚レンサ球菌症	奈良県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚大腸菌症と カンジダ症	千葉県	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 豚マイコプラズマ病	茨城県	1	2	2
	福岡県	1	3	3
	長崎県	1	1	1
	年累計	3(4)	6(5)	6(2)

豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)と 豚レンサ球菌症	山形県	1	1	1
	新潟県	3	3	3
	愛知県	1	1	0
	奈良県	3	5	5
	愛媛県	1	1	1
	長崎県	1	5	5
	年累計	10(5)	16(8)	15(6)
豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)と 豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	群馬県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚マイコプラズマ病と 豚レンサ球菌症	愛知県	2	2	2
	年累計	2(5)	2(8)	2(6)
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)、豚繁殖・呼吸障害症候群(PRRS)	茨城県	1	3	3
	年累計	1(1)	3(3)	3(3)
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)	愛媛県	1	4	0
	長崎県	2	5	5
	年累計	3(1)	9(1)	5(1)
豚コクシジウム病と 豚鞭虫症	熊本県	1	1	0
	年累計	1(1)	1(2)	0(2)
豚コクシジウム病と 腸結節虫	長野県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
鶏				
鶏ウイルス性腱鞘炎／関節炎	三重県	1	640	640
	長崎県	1	400	400
	年累計	2(1)	1040(75)	1040(75)

鶏脳脊髄炎	東京都	1	150	90
	福井県	1	5	0
	高知県	1	13	0
	熊本県	1	6	6
	年累計	4(3)	174(140)	96(110)
鶏封入体肝炎	千葉県	1	5	5
	長崎県	2	151	146
	大分県	1	7	7
	宮崎県	1	4	4
	鹿児島県	1	2	2
	沖縄県	4	29	16
	年累計	10(3)	198(1,178)	180(1,174)
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)	北海道	1	3	0
	宮城県	1	2	2
	秋田県	2	4	4
	群馬県	1	4	0
	山梨県	2	33	33
	愛知県	2	10	10
	三重県	1	1,000	1,000
	鳥取県	4	14	14
	徳島県	3	158	158
	沖縄県	1	3	3
	年累計	18(15)	1231(1,656)	1224(1,655)

鶏大腸菌症	青森県	4	15	15	
	岩手県	4	3,768	92	
	山形県	4	73	70	
	栃木県	1	1	1	
	群馬県	2	2	1	
	千葉県	4	69,085	1,918	
	山梨県	3	149	149	
	長野県	1	1	1	
	岐阜県	2	13	4	
	愛知県	2	8	4	
	三重県	6	407	407	
	滋賀県	1	2	2	
	京都府	2	7	7	
	兵庫県	13	104	104	
	和歌山県	1	11	11	
	鳥取県	13	1,363	443	
	島根県	2	28	28	
	岡山県	1	3	3	
	徳島県	9	1,098	1,053	
	愛媛県	3	113	103	
	福岡県	2	308	290	
	佐賀県	4	17	17	
	長崎県	3	147	147	
	熊本県	1	3	2	
	大分県	3	9	6	
	宮崎県	2	6	6	
	鹿児島県	1	1	1	
	沖縄県	4	19	8	
		年累計	98(127)	76761(16,401)	4893(9,835)
	鶏ブドウ球菌症	山形県	1	20	20
茨城県		1	5	3	
長野県		1	3	3	
新潟県		2	196	196	
岐阜県		1	2	1	
愛知県		1	1	1	
三重県		2	1,050	1,050	
滋賀県		1	1	1	
兵庫県		1	1	1	
鳥取県		2	175	175	
島根県		2	4	4	
徳島県		8	589	589	
熊本県		1	10	5	
大分県		4	5,008	8	
鹿児島県		1	1	1	
	年累計	29(44)	7066(14,658)	2058(2,120)	
鶏ポツリヌス症	沖縄県	2	15	12	
	年累計	2(3)	15(23)	12(20)	

鶏アスペルギルス症	群馬県	1	1	1
	福岡県	1	286	286
	佐賀県	1	6	6
	熊本県	2	10	8
	年累計	5(3)	303(12)	301(11)
鶏コクシジウム病	北海道	3	9	6
	岩手県	1	525	525
	秋田県	5	26	26
	茨城県	2	3	0
	栃木県	3	7	7
	東京都	1	3	3
	長野県	1	3	3
	山梨県	1	45	0
	新潟県	3	86	54
	富山県	9	23	23
	岐阜県	2	10	9
	愛知県	1	150	120
	三重県	3	489	489
	滋賀県	3	9	8
	京都府	1	2	2
	兵庫県	1	2	2
	鳥取県	5	18	14
	岡山県	1	5	5
	徳島県	3	64	61
	高知県	1	40	30
	愛媛県	1	20	20
	福岡県	2	18	0
	佐賀県	1	2	2
	長崎県	1	25	18
	熊本県	3	7	7
	大分県	13	50	33
	鹿児島県	1	2	2
	沖縄県	3	55	51
	年累計	75(59)	1698(1,134)	1520(708)
	ヒストモナス病	栃木県	1	2
新潟県		1	1	1
宮崎県		1	1	1
年累計		3(1)	4(1)	4(1)

鶏・合併症				
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	青森県	1	2	2
	年累計	1(2)	2(11)	2(6)
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	2	9	9
	群馬県	1	3	0
	三重県	2	160	160
	滋賀県	1	4	4
	鳥取県	1	30	30
	岡山県	1	3	3
	徳島県	3	379	379
	福岡県	3	59	45
	長崎県	2	117	82
	宮崎県	1	5	5
	沖縄県	1	10	10
	年累計	18(19)	779(485)	727(483)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症	京都府	1	4	0
	鳥取県	1	8	8
	徳島県	2	368	368
	福岡県	1	17	17
	年累計	5(6)	397(789)	393(789)
鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症、鶏コクシジウム病	福岡県	1	52	52
	年累計	1(2)	52(188)	52(77)
鶏大腸菌症と 鶏アスペルギルス症	群馬県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
鶏大腸菌症と 鶏コクシジウム病	群馬県	1	1	0
	栃木県	1	1	1
	京都府	2	4	4
	島根県	1	9	9
	岡山県	1	4	4
	福岡県	1	59	4
	佐賀県	1	300	300
	年累計	8(8)	378(327)	322(241)
鶏ブドウ球菌症と 鶏コクシジウム病	徳島県	1	24	24
	年累計	1(0)	24(0)	24(0)
鶏ブドウ球菌症と 鶏痘	茨城県	1	3	3
	年累計	1(0)	3(0)	3(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(1)	1(28)	1(28)

鶏コクシジウム病と 伝染性ファブリキウス嚢病	福岡県	2	400	3
	年累計	2(0)	400(0)	3(0)
馬				
ロドコッカス・エクイ感染症	北海道	1	1	1
	年累計	1(17)	1(17)	1(15)

2 中毒・代謝病等発生状況 ※（ ）内数字は前年累計

疾病名	都道府 県名	発生確認状況		
		発生 戸数	発生 頭羽数	死 廃 頭羽数
牛				
硝酸塩中毒	佐賀県	1	4	4
	鹿児島県	4	7	1
	年累計	5(5)	11(12)	5(9)
低マグネシウム血症	岩手県	3	3	0
	秋田県	2	2	2
	山梨県	1	1	0
	福岡県	2	2	0
	佐賀県	1	1	0
	鹿児島県	5	5	1
	年累計	14(7)	14(10)	3(4)
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	27	27	27
	栃木県	1	1	0
	長野県	14	15	0
	岐阜県	1	1	0
	京都府	1	1	0
	和歌山県	10	17	1
	島根県	20	23	23
	愛媛県	5	5	5
	福岡県	1	1	0
	佐賀県	2	2	0
	鹿児島県	7	7	2
	年累計	89(115)	100(130)	58(80)
	ケトーシス	奈良県	1	1
和歌山県		4	4	0
島根県		1	1	1
福岡県		1	1	0
鹿児島県		1	1	0
年累計		8(9)	8(9)	1(2)

尿石症	山形県	3	3	3
	富山県	1	1	1
	奈良県	1	1	1
	島根県	1	1	1
	徳島県	4	5	1
	長崎県	1	1	1
	熊本県	1	1	0
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	118	184	9
	年累計	131(106)	198(121)	18(25)
ルーメンアシドーシス	秋田県	1	1	1
	島根県	4	4	4
	鹿児島県	20	20	0
	年累計	25(24)	25(27)	5(10)
大脳皮質壊死症(ビタミンB ₁ 欠乏症)	群馬県	2	2	1
	富山県	1	1	1
	鳥取県	1	5	1
	島根県	1	1	1
	福岡県	1	1	0
	大分県	1	1	1
	宮崎県	2	2	2
	鹿児島県	21	23	11
	沖縄県	1	1	0
	年累計	31(23)	37(23)	18(13)
脂肪壊死症	北海道	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	茨城県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	島根県	4	5	5
	徳島県	1	1	1
	愛媛県	2	2	2
	長崎県	5	5	5
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	104	121	1
	年累計	121(96)	139(105)	19(14)
	ビタミンA欠乏症	島根県	2	2
徳島県		1	1	0
宮崎県		1	1	0
鹿児島県		2	2	0
年累計		6(13)	6(15)	2(12)
白筋症	鹿児島県	7	7	0
	年累計	7(15)	7(15)	0(4)

銅中毒	岩手県	1	1	1
	千葉県	1	6	6
	岐阜県	1	1	1
	岡山県	2	2	2
	年累計	5(1)	10(1)	10(1)
食塩中毒	鹿児島県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
セレン及びビタミンE欠乏症	岩手県	2	20	0
	年累計	2(0)	20(0)	0(0)
めん羊				
尿石症	岡山県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
銅中毒	富山県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(6)	1(6)
山羊				
硝酸塩中毒	長野県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
尿石症	岡山県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
脂肪壊死症	高知県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)