

家畜衛生情報 令和 6年 (1~12月分)

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
牛				
ピロプラズマ病(監視以外)	北海道	43	111	0
	岩手県	4	13	0
	秋田県	1	1	0
	山形県	1	1	0
	栃木県	1	5	0
	群馬県	1	2	0
	埼玉県	1	1	0
	長野県	3	10	2
	岐阜県	9	29	0
	愛知県	1	5	0
	兵庫県	1	2	0
	鳥取県	1	1	0
	香川県	3	5	0
	熊本県	1	2	0
年累計	71(73)	188(176)	2(11)	
サルモネラ症(届出以外)	北海道	1	1	1
	新潟県	1	5	4
	京都府	2	2	1
	兵庫県	17	122	1
	鳥取県	7	25	4
	岡山県	1	1	0
	福岡県	1	2	0
	年累計	30(27)	158(189)	11(11)
牛RSウイルス病	北海道	10	24	0
	青森県	1	4	0
	岩手県	3	13	1
	山形県	6	23	0
	福島県	1	10	0
	栃木県	1	5	0
	群馬県	2	3	1
	山梨県	1	1	1
	愛知県	3	3	1
	京都府	1	3	0
	兵庫県	1	5	0
	岡山県	2	4	0
	広島県	1	1	0
	徳島県	1	1	1
	福岡県	1	5	0
	鹿児島県	1	3	0
	年累計	36(38)	108(100)	5(8)

牛アデノウイルス病	北海道	1	3	0
	三重県	1	1	0
	兵庫県	1	2	0
	香川県	2	2	0
	年累計	5(6)	8(10)	0(1)
牛コロナウイルス病	北海道	23	46	1
	青森県	1	8	0
	岩手県	1	1	0
	山形県	5	16	0
	茨城県	2	6	0
	群馬県	3	6	1
	千葉県	1	1	0
	東京都	2	8	0
	長野県	4	19	0
	岐阜県	1	2	0
	愛知県	1	5	0
	三重県	1	2	0
	滋賀県	1	1	1
	兵庫県	4	7	0
	鳥取県	4	18	0
	島根県	6	17	0
	岡山県	1	4	0
	広島県	4	13	0
	山口県	1	3	0
	徳島県	2	6	0
	愛媛県	2	3	1
	高知県	2	22	0
	熊本県	2	2	0
	宮崎県	1	2	0
	年累計	75(99)	218(304)	4(9)
	牛ロタウイルス病	北海道	14	24
青森県		2	2	0
岩手県		3	5	2
秋田県		2	3	0
山形県		13	59	3
福島県		1	1	0
茨城県		5	10	1
栃木県		14	28	2
群馬県		5	7	2
埼玉県		3	3	3
東京都		3	10	1
新潟県		6	10	0
富山県		6	11	2
石川県		2	5	1
福井県		5	37	0
長野県		8	13	0
岐阜県		6	12	1
愛知県		3	15	2
三重県		1	20	3
滋賀県		1	5	0
京都府		3	9	0
大阪府		1	2	0
兵庫県		16	28	7
鳥取県		15	22	7
島根県		3	9	1
岡山県		2	15	0

	広島県	2	4	0
	山口県	1	1	1
	徳島県	8	10	5
	香川県	7	10	0
	愛媛県	3	3	2
	福岡県	3	12	0
	佐賀県	2	4	1
	長崎県	2	2	1
	熊本県	19	26	5
	大分県	1	3	0
	宮崎県	4	5	1
	鹿児島県	3	4	2
	年累計	198(206)	449(424)	60(63)
牛乳頭腫	北海道	2	2	0
	山形県	1	1	0
	年累計	3(1)	3(1)	0(0)
悪性水腫	岩手県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	埼玉県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	1	1	1
	島根県	10	10	10
	徳島県	1	1	1
	佐賀県	1	1	1
	年累計	17(26)	17(26)	17(25)
牛アクチノバチルス症	山形県	1	1	1
	新潟県	1	1	1
	年累計	2(0)	2(0)	2(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	3	3	3
	青森県	3	3	3
	秋田県	2	2	2
	山形県	2	4	4
	茨城県	1	1	0
	栃木県	4	4	3
	埼玉県	2	2	2
	新潟県	1	1	1
	富山県	4	4	4
	石川県	1	1	1
	福井県	7	10	10
	長野県	3	3	3
	滋賀県	2	2	2
	京都府	8	8	5
	兵庫県	4	4	3
	鳥取県	7	7	7
	島根県	7	7	5
	岡山県	2	2	2
	徳島県	5	6	6
	香川県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	高知県	1	1	1
	福岡県	2	2	1
	大分県	1	1	1
	年累計	74(74)	80(106)	71(87)

牛尿路コリネバクテリア感染症	岩手県	1	1	0
	岐阜県	1	1	0
	島根県	3	3	0
	宮崎県	1	1	1
	年累計	6(2)	6(2)	1(1)
牛大腸菌症	北海道	3	3	2
	宮城県	1	1	1
	山形県	3	3	3
	福島県	1	1	1
	千葉県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	富山県	5	5	2
	石川県	2	2	2
	滋賀県	3	5	2
	兵庫県	6	8	6
	島根県	1	1	0
	徳島県	2	3	0
	福岡県	2	7	2
	長崎県	2	2	1
	熊本県	4	4	4
	大分県	3	4	1
	鹿児島県	2	2	2
	沖縄県	1	1	1
	年累計	43(27)	54(35)	32(20)
	牛パストツレラ(マンヘミア)症	北海道	30	47
青森県		2	2	1
宮城県		1	1	1
山形県		3	8	2
福島県		1	1	1
茨城県		1	1	0
栃木県		3	5	1
群馬県		4	4	3
埼玉県		2	2	2
新潟県		2	7	1
富山県		7	11	5
石川県		1	1	1
福井県		2	2	2
山梨県		1	1	1
岐阜県		1	1	1
愛知県		1	5	0
滋賀県		1	1	1
京都府		1	1	0
大阪府		1	1	1
兵庫県		7	7	5
鳥取県		12	12	12
島根県		2	2	0
徳島県		3	10	2
香川県		3	5	0
愛媛県		1	1	1
佐賀県		2	2	2
熊本県		1	1	1
大分県		1	1	1
宮崎県		1	2	2
年累計	98(102)	145(151)	57(63)	

牛ボツリヌス症	神奈川県	1	49	3
	静岡県	1	74	74
	岡山県	2	15	15
	鹿児島県	3	14	14
	年累計	7(7)	152(35)	106(27)
牛マイコプラズマ肺炎	北海道	5	6	2
	宮城県	2	6	0
	福島県	1	1	1
	茨城県	4	5	0
	群馬県	1	1	1
	千葉県	1	3	0
	新潟県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	長野県	2	3	3
	岐阜県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	兵庫県	8	8	6
	島根県	1	1	0
	岡山県	1	1	1
	広島県	1	1	1
	香川県	3	11	1
	愛媛県	3	5	3
	熊本県	1	1	1
	大分県	3	4	2
	宮崎県	1	1	1
鹿児島県	1	1	1	
沖縄県	1	1	1	
年累計	44(54)	64(74)	29(42)	
牛マイコプラズマ乳房炎	千葉県	1	1	0
	富山県	1	1	1
	島根県	19	44	0
	年累計	21(5)	46(16)	1(1)
プロトテカ乳房炎	鹿児島県	1	3	0
	年累計	1(2)	3(4)	0(0)
肝膿瘍	北海道	1	1	1
	山形県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	兵庫県	2	2	2
	鳥取県	2	2	2
	宮崎県	1	1	1
	年累計	8(5)	8(5)	8(5)
伝染性角結膜炎	北海道	2	12	0
	岩手県	1	25	0
	鳥取県	1	5	0
	年累計	4(5)	42(43)	0(1)

ヒストフィルス・ソムニ感染症	山形県	1	1	1
	福島県	1	1	1
	岐阜県	2	2	2
	兵庫県	3	3	3
	鳥取県	4	4	4
	徳島県	1	1	1
	大分県	1	1	1
	宮崎県	1	1	1
	年累計	14(15)	14(15)	14(15)
放線菌症	岩手県	1	1	0
	年累計	1(5)	1(5)	0(5)
リステリア症	北海道	1	1	1
	福井県	1	1	1
	岡山県	1	1	1
	広島県	1	1	1
	年累計	4(7)	4(7)	4(6)
デルマトフィルス症	北海道	1	1	0
	岩手県	1	9	0
	年累計	2(0)	10(0)	0(0)
真菌性胃腸炎	山形県	2	2	2
	兵庫県	1	1	1
	大分県	1	1	1
	年累計	4(4)	4(4)	4(4)
クリプトスポリジウム症	北海道	2	2	1
	宮城県	1	2	0
	山形県	2	29	0
	福島県	1	13	0
	茨城県	3	5	0
	栃木県	3	7	0
	千葉県	2	3	1
	兵庫県	3	5	1
	鳥取県	7	8	4
	島根県	8	14	0
	岡山県	1	2	0
	高知県	1	1	0
	熊本県	1	1	0
	宮崎県	3	3	0
	鹿児島県	5	8	4
	年累計	43(58)	103(126)	11(6)

牛コクシジウム病	北海道	4	13	0
	青森県	6	9	1
	岩手県	2	5	1
	秋田県	1	6	0
	山形県	3	4	1
	福島県	1	4	0
	栃木県	12	27	0
	群馬県	1	1	1
	埼玉県	1	2	0
	東京都	5	7	0
	新潟県	1	1	1
	富山県	3	3	0
	石川県	3	10	0
	福井県	2	2	0
	山梨県	1	1	1
	長野県	34	50	0
	岐阜県	32	47	0
	愛知県	1	5	1
	三重県	16	21	0
	滋賀県	2	7	0
	京都府	3	6	0
	兵庫県	26	30	2
	和歌山県	1	1	0
	鳥取県	7	9	0
	島根県	7	11	0
	徳島県	5	18	0
	高知県	4	8	0
福岡県	2	5	1	
佐賀県	6	6	1	
熊本県	6	9	0	
大分県	8	14	0	
	年累計	206(182)	342(328)	11(26)
肝蛭症	岐阜県	2	4	0
	愛知県	1	1	1
	大分県	2	15	0
	年累計	5(8)	20(8)	1(3)
乳頭糞線虫症	富山県	2	2	2
	愛知県	1	4	0
	宮崎県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	5(3)	8(3)	3(2)
牛の消化管内線虫症	福井県	2	2	2
	兵庫県	1	1	1
	年累計	3(8)	3(8)	3(3)

牛・合併症				
ピロプラズマ病(監視以外)と 牛コクシジウム病、肝蛭症	熊本県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
サルモネラ症(届出以外)と 牛コロナウイルス病	新潟県	1	1	0
	岡山県	1	4	0
	年累計	2(1)	5(1)	0(1)
サルモネラ症(届出以外)と 牛パラインフルエンザ	福岡県	1	6	0
	年累計	1(0)	6(0)	0(0)
サルモネラ症(届出以外)と 牛ロタウイルス病	岡山県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(3)	1(0)
サルモネラ症(届出以外)と クリプトスポリジウム症、牛コクシジウム病	沖縄県	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、牛コロナウイルス病	北海道	1	1	0
	年累計	1(1)	1(10)	0(0)
牛RSウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	2	11	0
	山形県	2	3	0
	栃木県	1	3	0
	年累計	5(3)	17(7)	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	3	13	0
	栃木県	1	1	0
	兵庫県	1	1	0
	年累計	5(2)	15(4)	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	山形県	1	2	0
	栃木県	1	2	0
	熊本県	1	6	0
	年累計	3(3)	10(3)	0(2)
牛RSウイルス病と 牛ライノウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎	香川県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛RS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	長崎県	1	7	1
	年累計	1(0)	7(0)	1(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	兵庫県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(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	3	5	0
	青森県	1	4	0
	岩手県	1	6	0
	栃木県	1	3	0
	愛知県	1	5	1
	兵庫県	1	1	1
	岡山県	1	4	0
	年累計	9(4)	28(8)	2(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	5	0
	香川県	1	1	0
	愛媛県	1	1	1
	年累計	3(4)	7(17)	1(2)

牛RSウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	山形県	1	1	0
	茨城県	1	5	0
	兵庫県	1	1	1
	愛媛県	1	1	1
	年累計	4(3)	8(4)	2(2)
牛アデノウイルス病と 牛コロナウイルス病	北海道	1	1	0
	香川県	1	1	0
	年累計	2(2)	2(3)	0(0)
牛アデノウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛ロタウイルス病	北海道	1	3	1
	年累計	1(3)	3(4)	1(0)
牛アデノウイルス病と 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	2	8	0
	年累計	2(3)	8(21)	0(0)
牛アデノウイルス病と 牛コロナウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎	北海道	2	7	0
	宮崎県	1	1	1
	年累計	3(1)	8(2)	1(0)
牛アデノウイルス病と 牛ロタウイルス病	兵庫県	1	1	0
	年累計	1(4)	1(9)	0(1)
牛アデノウイルス病と 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	2	11	0
	年累計	2(0)	11(0)	0(0)
牛アデノウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	山形県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(4)	1(0)
牛アデノウイルス病と 真菌性胃腸炎	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 牛パラインフルエンザ、牛マイコプラズマ肺炎	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ライノウイルス病、牛ロタウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎	香川県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ライノウイルス病、牛マイコプラズマ肺炎	香川県	2	2	0
	年累計	2(1)	2(1)	0(0)
牛コロナウイルス病と 牛ロタウイルス病	北海道	4	15	4
	岩手県	1	2	0
	山形県	1	1	0
	群馬県	1	4	0
	富山県	1	1	1
	京都府	1	1	0
	大阪府	1	8	0
	香川県	1	1	0
	年累計	11(22)	33(44)	5(3)
	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	20
年累計		1(3)	20(8)	2(2)
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	香川県	1	1	0
	大阪府	1	6	0
	年累計	2(0)	7(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	6	0
	兵庫県	2	2	0
	島根県	1	1	0
	年累計	5(4)	9(9)	0(2)
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	福岡県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(0)
牛コロナウイルス病と 牛大腸菌症	岡山県	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	6	11	2
	山形県	1	1	0
	茨城県	1	1	0
	群馬県	1	1	1
	千葉県	1	1	1
	富山県	1	1	0
	兵庫県	1	2	0
	福岡県	1	1	1
	年累計	13(11)	19(25)	5(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	15	1
	大阪府	1	2	0
	兵庫県	1	1	0
	年累計	6(6)	18(26)	1(1)
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	山形県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	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	3	6	1
	山形県	1	1	0
	茨城県	1	1	0
	愛知県	1	1	0
	三重県	1	2	0
	香川県	1	1	0
	宮崎県	1	1	1
	年累計	9(8)	13(31)	2(0)
牛コロナウイルス病と 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 クリプトスポリジウム症	北海道	2	2	0
	山形県	1	1	1
	福島県	1	1	0
	兵庫県	1	1	1
	年累計	5(9)	5(14)	2(1)
牛コロナウイルス病と 牛コクシジウム病	兵庫県	1	1	0
	年累計	1(10)	1(21)	0(0)
牛パラインフルエンザと 牛マイコプラズマ肺炎	茨城県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(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	香川県	1	1	0
	年累計	1(0)	1(0)	0(0)
牛ライノウイルス病と 牛マイコプラズマ肺炎	香川県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(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)	北海道	1	1	0
	兵庫県	1	1	1
	島根県	3	4	2
	徳島県	1	1	1
	年累計	6(8)	7(9)	4(3)
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	広島県	1	6	1
	年累計	1(0)	6(0)	1(0)
牛ロタウイルス病と 牛大腸菌症	北海道	1	1	1
	青森県	1	1	1
	群馬県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	徳島県	1	2	2
	香川県	1	1	0
	長崎県	1	2	0
	年累計	7(8)	9(12)	6(5)
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	茨城県	1	1	0
	鹿児島県	1	5	0
	年累計	2(2)	6(5)	0(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	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛ロタウイルス病と 牛パスツレラ(マンヘミア)症、クリプトスポリジウム症	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛ロタウイルス病と 真菌性胃腸炎	熊本県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
牛ロタウイルス病と クリプトスポリジウム症	北海道	1	5	0
	山形県	1	1	0
	福島県	1	3	0
	茨城県	1	1	0
	栃木県	2	5	0
	兵庫県	1	2	0
	鳥取県	2	2	1
	島根県	1	1	0
	長崎県	1	2	0
	熊本県	3	3	0
	鹿児島県	1	1	0
	年累計	15(22)	26(36)	1(4)
	牛ロタウイルス病と 牛コクシジウム病	新潟県	1	1
徳島県		1	1	0
佐賀県		1	1	0
熊本県		1	1	0
年累計		4(7)	4(11)	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	愛媛県	1	1	1
	年累計	1(5)	1(13)	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	富山県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	島根県	1	1	1
	年累計	3(2)	3(3)	3(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 牛パストツレラ(マンヘミア)症、牛マイコプラズマ肺炎	長野県	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 牛ボツリヌス症	岡山県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(5)	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 真菌性胃腸炎、クリプトスポリジウム症	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 クリプトスポリジウム症	島根県	4	6	0
	年累計	4(1)	6(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 牛コクシジウム病	福島県	1	1	1
	兵庫県	2	2	0
	島根県	1	5	1
	徳島県	1	1	0
	宮崎県	1	1	0
	年累計	6(5)	10(6)	2(3)
牛尿路コリネバクテリア感染症と 牛パストツレラ(マンヘミア)症	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛大腸菌症と 牛パストツレラ(マンヘミア)症	山形県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛大腸菌症と 牛マイコプラズマ肺炎	熊本県	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	1	1	0
	福島県	1	1	0
	茨城県	1	1	0
	年累計	3(5)	3(16)	0(7)
牛大腸菌症と 牛コクシジウム病	宮崎県	1	1	0
	年累計	1(2)	1(3)	0(2)
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	8	15	3
	岩手県	1	1	1
	宮城県	1	1	0
	茨城県	2	4	0
	栃木県	1	1	1
	新潟県	1	2	0
	長野県	1	1	1
	大阪府	2	4	1
	兵庫県	2	2	0
	島根県	1	2	0
	徳島県	2	2	2
	香川県	2	2	1
	佐賀県	3	3	3
	大分県	2	6	2
	沖縄県	3	12	6
年累計	32(38)	58(60)	21(21)	
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	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛パストツレラ(マンヘミア)症と 肝膿瘍	富山県	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	茨城県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	徳島県	1	2	0
	年累計	3(2)	4(2)	2(0)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 牛コクシジウム病	富山県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(2)	1(2)
牛パスツレラ(マンヘミア)症と 低マグネシウム血症	宮崎県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と クリプトスポリジウム症	福島県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛マイコプラズマ肺炎と 牛コクシジウム病	宮崎県	1	1	1
	年累計	1(2)	1(2)	1(2)
真菌性胃腸炎と 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)
クリプトスポリジウム症と 牛コクシジウム病	茨城県	1	1	0
	兵庫県	2	2	1
	年累計	3(1)	3(1)	1(0)
牛コクシジウム病と 乳頭糞線虫症	富山県	1	1	1
	大分県	1	3	0
	年累計	2(1)	4(1)	1(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	大分県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
牛コクシジウム病と 牛の消化管内線虫症	群馬県	1	1	1
	東京都	1	1	0
	岡山県	1	3	0
	宮崎県	1	1	1
	年累計	4(5)	6(8)	2(0)
乳頭糞線虫症と 大脳皮質壊死症(ビタミンB1欠乏症)	愛知県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

豚				
サルモネラ症(届出以外)	新潟県	1	2	0
	年累計	1(0)	2(0)	0(0)
豚インフルエンザ	栃木県	1	9	3
	年累計	1(1)	9(60)	3(5)
豚パルボウイルス病	鳥取県	1	2	0
	徳島県	2	4	4
	年累計	3(0)	6(0)	4(0)
豚ロタウイルス病	茨城県	1	1	1
	岐阜県	1	3	0
	愛知県	1	1	0
	徳島県	1	1	0
	年累計	4(6)	6(18)	1(0)
豚サーコウイルス関連疾病(PCVAD)	愛媛県	2	7	7
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	2	2	2
	年累計	5(6)	10(27)	10(7)
滲出性表皮炎(滲出性皮膚炎、スス病)	愛知県	1	2	0
	京都府	1	1	0
	愛媛県	1	1	0
	宮崎県	1	5	5
	年累計	4(5)	9(14)	5(5)
豚増殖性腸炎	山形県	1	15	0
	福井県	1	1	1
	岐阜県	1	1	0
	愛知県	1	2	0
	鹿児島県	1	2	2
	年累計	5(6)	21(16)	3(7)
浮腫病	長野県	2	4	4
	愛知県	1	2	2
	鹿児島県	1	2	2
	沖縄県	1	3	3
	年累計	5(8)	11(28)	11(22)
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	東京都	1	1	1
	富山県	1	1	1
	奈良県	2	3	3
	愛媛県	2	2	2
	沖縄県	1	1	1
	年累計	7(2)	8(2)	8(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)	福井県	1	2	2
	奈良県	1	2	2
	徳島県	1	1	1
	年累計	3(6)	5(10)	5(10)

豚胸膜肺炎	山形県	1	1	1
	福井県	1	4	4
	愛知県	6	10	5
	奈良県	1	2	2
	長崎県	2	2	2
	大分県	1	1	1
	鹿児島県	1	2	2
	年累計	13(16)	22(29)	17(25)
豚大腸菌症	北海道	1	1	1
	山形県	2	8	8
	栃木県	1	3	3
	新潟県	2	2	2
	長野県	1	6	6
	愛知県	2	2	2
	愛媛県	1	3	0
	長崎県	1	2	2
	熊本県	1	3	3
	沖縄県	1	1	1
	年累計	13(5)	31(34)	28(4)
	豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)	愛媛県	2	4
奈良県		2	8	8
佐賀県		1	4	4
長崎県		1	1	1
大分県		1	1	0
年累計		7(12)	18(26)	17(23)
豚マイコプラズマ病	北海道	1	1	1
	栃木県	1	1	1
	沖縄県	1	10	3
	年累計	3(4)	12(7)	5(4)
豚レンサ球菌症	岩手県	1	4	4
	山形県	3	6	6
	新潟県	1	2	2
	福井県	1	1	1
	山梨県	1	2	2
	愛知県	4	8	8
	奈良県	2	8	8
	鳥取県	5	8	6
	愛媛県	2	2	2
	長崎県	8	16	16
	大分県	1	1	1
	年累計	29(35)	58(59)	56(46)
ヘモフィルス・パラスイス感染症(グレーサー病)	長野県	1	1	1
	愛知県	3	3	3
	長崎県	1	1	0
	年累計	5(3)	5(54)	4(5)
豚鞭虫症	鳥取県	1	1	0
	長崎県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	3(4)	3(17)	2(6)
豚回虫症	奈良県	2	11	11
	年累計	2(2)	11(9)	11(9)

豚・合併症				
豚インフルエンザと 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	栃木県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚インフルエンザと 豚レンサ球菌症	長崎県	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、豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚レン サ球菌症	大分県	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 豚マイコプラズマ病	大分県	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 豚レンサ球菌症	栃木県	1	1	1
	鹿児島県	1	1	1
	年累計	2(2)	2(5)	2(5)
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)	山形県	1	9	9
	栃木県	1	2	2
	年累計	2(0)	11(0)	11(0)
豚増殖性腸炎と 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)	福井県	1	6	6
	年累計	1(1)	6(2)	6(2)
豚増殖性腸炎と 豚胸膜肺炎、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)
豚増殖性腸炎と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)、豚コクシジウム病、豚 鞭虫症	富山県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
豚増殖性腸炎と 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)	山形県	1	6	6
	年累計	1(0)	6(0)	6(0)
豚増殖性腸炎と 豚鞭虫症	富山県	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	千葉県	1	15	15
	年累計	1(0)	15(0)	15(0)
浮腫病と 豚レンサ球菌症	山梨県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
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)
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	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 豚レンサ球菌症	秋田県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
豚胸膜肺炎と 豚パストツレラ症(パストツレラ肺炎)	長崎県	3	5	5
	鹿児島県	1	3	3
	年累計	4(0)	8(0)	8(0)
豚胸膜肺炎と 豚マイコプラズマ病	北海道	1	3	0
	愛知県	1	5	0
	年累計	2(2)	8(2)	0(1)

豚胸膜肺炎と 豚レンサ球菌症	長崎県	1	1	1
	年累計	1(3)	1(3)	1(3)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚マイコプラズマ病	沖縄県	1	2	2
	年累計	1(1)	2(1)	2(1)
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
	奈良県	1	1	1
	大分県	1	2	1
	年累計	3(0)	4(0)	3(0)
豚パスツレラ症(パスツレラ肺炎)と 豚回虫症	奈良県	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)	栃木県	1	2	2
	沖縄県	1	1	1
	年累計	2(2)	3(3)	3(2)
豚レンサ球菌症と 豚回虫症	愛媛県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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)
豚鞭虫症と 豚回虫症	長野県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)

鶏				
サルモネラ症(届出以外)	山梨県	1	1	0
	兵庫県	1	1	1
	熊本県	1	4	4
	年累計	3(4)	6(6)	5(5)
鶏封入体肝炎	北海道	1	5	5
	新潟県	3	11	11
	愛知県	2	4	1
	兵庫県	2	7	7
	年累計	8(0)	27(0)	24(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)	北海道	2	2	2
	茨城県	1	3	3
	長崎県	1	3	3
	年累計	4(8)	8(23)	8(16)
鶏大腸菌症	北海道	1	5	5
	青森県	2	5	5
	岩手県	2	124	124
	栃木県	1	3	3
	群馬県	1	3	3
	千葉県	2	10	5
	新潟県	1	2	2
	富山県	1	2	2
	長野県	2	5	4
	岐阜県	3	3	3
	愛知県	4	39	36
	三重県	2	9	9
	京都府	11	42	42
	兵庫県	12	52	52
	鳥取県	6	21	17
	島根県	1	3	3
	岡山県	1	2	0
	徳島県	6	21	21
	香川県	1	4	4
	福岡県	4	233	189
	佐賀県	16	66	66
	長崎県	14	157	89
	熊本県	1	10	10
	大分県	4	10	9
宮崎県	2	6	6	
鹿児島県	8	39	4	
年累計	109(72)	876(370)	713(283)	
鶏ブドウ球菌症	岩手県	1	3	3
	新潟県	5	12	12
	長野県	1	1	0
	岐阜県	1	1	1
	福岡県	1	44	44
	大分県	1	2	2
	年累計	10(15)	63(176)	62(173)
鶏ポツリヌス症	岐阜県	2	601	601
	沖縄県	1	4	4
	年累計	3(2)	605(16)	605(16)

鶏アスペルギルス症	福島県	1	10	10
	愛知県	1	1	0
	徳島県	2	11	1
	佐賀県	2	8	3
	長崎県	1	1	1
	年累計	7(7)	31(21)	15(21)
鶏コクシジウム病	北海道	3	11	11
	青森県	5	12	12
	岩手県	1	13	13
	秋田県	1	3	3
	福島県	4	14	14
	茨城県	1	2	0
	栃木県	4	15	15
	千葉県	1	30	0
	富山県	2	2	2
	長野県	1	1	1
	岐阜県	1	1	1
	愛知県	1	2	1
	滋賀県	1	5	5
	京都府	4	17	17
	奈良県	1	4	4
	鳥取県	1	3	3
	岡山県	2	6	6
	山口県	1	6	6
	愛媛県	1	3	3
	高知県	1	44	3
	熊本県	1	4	4
	大分県	2	5	4
	沖縄県	1	5	5
	年累計	41(39)	208(200)	133(185)

鶏・合併症				
サルモネラ症(届出以外)と 鶏封入体肝炎	兵庫県	1	2	1
	年累計	1(0)	2(0)	1(0)
サルモネラ症(届出以外)と 鶏大腸菌症	兵庫県	1	1	1
	熊本県	1	1	1
	年累計	2(3)	2(3)	2(3)
鶏脳脊髄炎と 鶏コクシジウム病	富山県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(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	沖縄県	3	15	15
	年累計	3(1)	15(4)	15(4)
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	2	2
	青森県	3	7	7
	宮城県	1	6	6
	福島県	1	6	6
	茨城県	2	6	2
	栃木県	2	3	3
	新潟県	1	5	5
	富山県	2	3	3
	岐阜県	1	3	3
	岡山県	2	7	4
	徳島県	1	4	4
	愛媛県	1	2	2
	福岡県	1	25	5
	年累計	19(18)	79(62)	52(46)
	鶏大腸菌症と 鶏ブドウ球菌症	京都府	1	5
兵庫県		1	2	2
鳥取県		1	10	10
徳島県		2	11	11
年累計		5(5)	28(40)	28(37)
鶏大腸菌症と 鶏アスペルギルス症	長崎県	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	長野県	1	1	1
	兵庫県	1	3	3
	福岡県	2	62	37
	長崎県	1	3	3
	年累計	5(7)	69(49)	44(47)
鶏大腸菌症と 鶏コクシジウム病、ヒストモナス病	大分県	1	2	2
	年累計	1(0)	2(0)	2(0)
鶏コクシジウム病と ヒストモナス病	大分県	2	7	7
	年累計	2(0)	7(0)	7(0)

馬				
ロドコッカス・エクイ感染症	北海道	25	25	25
	年累計	25(16)	25(16)	25(16)
めん羊・山羊				
リステリア症(めん羊・山羊)	北海道	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
犬				
レプトスピラ症(犬、届出以外)	岩手県	2	2	0
	年累計	2(0)	2(0)	0(0)

2 中毒・代謝病等発生状況 ※（ ）内数字は前年同期累計

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				
低マグネシウム血症	岩手県	1	1	0
	宮城県	1	1	1
	大分県	3	8	0
	年累計	5(8)	10(8)	1(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	3	4	4
	長野県	25	25	0
	岐阜県	3	4	2
	和歌山県	8	10	7
	島根県	16	21	21
	大分県	2	2	0
	年累計	57(87)	66(93)	34(33)
ケトーシス	東京都	4	4	1
	富山県	1	1	1
	福井県	1	1	1
	年累計	6(3)	6(4)	3(0)
尿石症	宮城県	1	1	1
	秋田県	1	1	1
	富山県	3	3	3
	福井県	3	3	3
	和歌山県	2	2	2
	島根県	4	5	5
	徳島県	1	1	1
	年累計	15(12)	16(13)	16(10)
ルーメンアシドーシス	島根県	4	4	4
	年累計	4(4)	4(5)	4(5)
大脳皮質壊死症(ビタミンB ₁ 欠乏症)	群馬県	1	1	1
	富山県	1	1	1
	愛知県	1	1	1
	鳥取県	1	1	1
	島根県	1	1	1
	佐賀県	1	3	1
	熊本県	2	2	2
	鹿児島県	4	4	4
	年累計	12(11)	14(11)	12(11)
脂肪壊死症	山形県	1	1	1
	兵庫県	1	1	1
	鳥取県	1	1	1
	島根県	6	6	6
	徳島県	2	2	2
	佐賀県	1	1	1
	年累計	12(10)	12(11)	12(11)

ビタミンA欠乏症	山形県	1	3	0
	長野県	1	1	0
	岐阜県	12	12	0
	兵庫県	2	2	1
	島根県	2	2	2
	徳島県	3	3	0
	年累計	21(7)	23(7)	3(1)
白筋症	宮崎県	1	1	1
	年累計	1(3)	1(3)	1(3)
銅中毒	岐阜県	1	2	2
	福岡県	1	6	1
	長崎県	1	1	1
	年累計	3(0)	9(0)	4(0)
エンドファイト中毒(グラスカッター、フェスクフット)	群馬県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
牛 中毒・代謝病等の合併症				
分娩性低カルシウム血症(乳熱、産前・産後起立不能症)と ケトーシス	和歌山県	3	3	0
	年累計	3(0)	3(0)	0(0)
ビタミンA欠乏症と セレン及びビタミンE欠乏症	宮城県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)
めん羊・山羊				
尿石症	富山県	1	1	1
	石川県	1	1	1
	年累計	2(1)	2(1)	2(1)
銅中毒	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(1)	1(1)	1(1)
植物中毒	兵庫県	1	1	1
	年累計	1(0)	1(0)	1(0)