

Bulletin épidémiologique au 30 septembre 2007

Situation des principales maladies réglementées

Maladies	Nombre de foyers ⁽¹⁾			Foyers déclarés en 2007		Date du dernier foyer
	2004	2005	2006	Nombre	Départements touchés	
Fièvre aphteuse	0	0	0	0	-	23/03/01
Fièvre catarrhale	36	6	6	2 303	02, 03, 08, 10, 21, 27, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 62, 67, 76, 80, 88, 89	Présent
Encéphalopathie spongiforme bovine	54	31	8	7	15, 29, 36, 44, 53, 57, 87	Présent
Tremblante	44 ⁽²⁾	56 ⁽²⁾	342 ⁽²⁾	165 ⁽²⁾	01, 03, 04, 06, 07, 09, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 23, 24, 30, 31, 33, 35, 36, 38, 42, 43, 44, 46, 48, 50, 53, 54, 57, 58, 59, 61, 63, 64, 65, 68, 69, 70, 71, 74, 76, 79, 81, 82, 83, 85, 86, 87, 89	Présent
Fièvre charbonneuse	3	2	3	5	73, 39, 48, 54, 15	10/2007
Tuberculose bovine	64	88	102	77 ⁽²⁾	13, 19, 21, 24, 25, 27, 30, 33, 34, 40, 42, 46, 47, 64, 71, 76, 82, 86, 87, 2A	Présent
Brucellose bovine	0	0	0	0	-	2003
Brucellose ovine	0	0	0	0	-	2003
Brucellose caprine	0	0	0	0	-	2003
Brucellose porcine	3	7	2	0	,	12/2006
Maladie d'Aujeszky	2 ⁽³⁾	0	0	0	-	03/2004
Peste porcine classique	0	0	0	0	-	29/04/2002
Anémie infectieuse des équidés	0	4	0	7	07	28/09/2007
Méningoencéphalomyélites virales	32 ⁽⁴⁾	0	5	0	-	02/10/2006
Rage	7 ^{(5) (6)}	3 ⁽⁵⁾	3 ⁽⁵⁾	0	-	12/1998 ⁽⁷⁾
Maladie de Newcastle	0	3	1	0	-	29/09/2006
<i>Influenza</i> aviaire hautement pathogène (oiseaux captifs)	0	0	1 ⁽⁸⁾	0	-	23/02/2006
<i>Influenza</i> aviaire hautement pathogène (oiseaux sauvages)	0	0	65 ⁽⁸⁾	3 ⁽⁸⁾	57	09/08/2007
Septicémie hémorragique virale	0	5	0	3	38, 63, 25	29/05/2007
Nécrose hématoïétique infectieuse	7	2	2	0	-	20/02/2006

(1) Cumul des cheptels infectés le 1^{er} janvier et de ceux infectés au cours de l'année.

(2) Nombre de nouveaux foyers (foyers réurgents compris).

(3) Nombre d'arrêtés préfectoraux de déclaration d'infection, hors Corse où la maladie est présente.

(4) Nombre de cas cliniques.

(5) Cas sur chauve-souris autochtones.

(6) Cas sur chien importé (3 en 2004 : 1 dans le dép. 56, 2 dans le dép. 33).

(7) Dernier cas de rage vulpine.

(8) Virus A de l'*influenza* aviaire hautement pathogène de sous-type H5N1.