Laboratoires agréés et reconnus pour la recherche de l'influenza aviaire et de la maladie de Newcastle

		Laboratoires <u>agréés</u>						Laboratoires <u>reconnus</u>
		Newcastle		LOGIES a aviaire	Anticorps spécifiques des virus Influenza A	VIROL Newcastle et Influenza aviaire	Influenza aviaire	VIROLOGIE Influenza aviaire
département	Laboratoire *	IHA	IDG	IHA	ELISA NP	Ovoculture	RT-PCR	RT-PCR temps réel
Ain	LDA 01a	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé	Reconnu
Allier	LDA 03							Reconnu
Aisne	LDA 02							Reconnu
Bouches du Rhône	LDA 13						Agréé	Reconnu
Calvados	LDA 14						Agréé	Reconnu
Côte d'Or	LDA 21						Agréé	Reconnu

		SEROLOGIES			VIROLOGIE		VIROLOGIE	
		Newcastle Influenza aviaire		Anticorps spécifiques des virus Influenza A	Newcastle et Influenza aviaire	Influenza aviaire	Influenza aviaire	
département	Laboratoire *	IHA	IDG	IHA	ELISA NP	Ovoculture	RT-PCR	RT-PCR temps réel
Côtes d'Armor	LDA 22	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé	Reconnu
Côtes d'Armor	FARM 22							Reconnu
Dordogne	LDA 24		Agréé	Agréé	Agréé		Agréé	Reconnu
Drôme	LDA 26							Reconnu
Finistère	LDA 29a							Reconnu
Gard	LDA 30						Agréé	Reconnu
Haute-Garonne	LDA 31	Agréé		Agréé	Agréé		Agréé	Reconnu

		SEROLOGIES			VIROLOGIE		VIROLOGIE	
		Newcastle	Newcastle Influenza aviaire		Anticorps spécifiques des virus Influenza A	Newcastle et Influenza aviaire	Influenza aviaire	Influenza aviaire
département	Laboratoire *	IHA	IDG	IHA	ELISA NP	Ovoculture	RT-PCR	RT-PCR temps réel
Haute-Garonne	SOCSA 31							Reconnu
Gers	SOCSA 32							Reconnu
Ille-et-Vilaine	BIOCV 35	Agréé						Reconnu
Landes	LDA 40	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé		Agréé	Reconnu
Loire	LDA 42							Reconnu
Loire Atlantique	LDA 44	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé		Agréé	Reconnu
Loire Atlantique	BIOCV 44							Reconnu

		SEROLOGIES			VIROLOGIE		VIROLOGIE	
		Newcastle	e Influenza aviaire		Anticorps spécifiques des virus Influenza A	Newcastle et Influenza aviaire	Influenza aviaire	Influenza aviaire
département	Laboratoire *	IHA	IDG	IHA	ELISA NP	Ovoculture	RT-PCR	RT-PCR temps réel
Lot	LDA 46							Reconnu
Maine et Loire	LDA 49	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé			
Maine et Loire	HGR 49							Reconnu
Meuse	LDA 55							Reconnu
Morbihan	ANI 56							Reconnu
Nord	LDA 59						Agréé	Reconnu
Pas de Calais	AAB 62							Reconnu
Pyrénnées Atlantiques	LDA 64						Agréé	Reconnu

		SEROLOGIES			VIROLOGIE		VIROLOGIE	
		Newcastle	Influenza aviaire		Anticorps spécifiques des virus Influenza A	Newcastle et Influenza aviaire	Influenza aviaire	Influenza aviaire
département	Laboratoire *	IHA	IDG	IHA	ELISA NP	Ovoculture	RT-PCR	RT-PCR temps réel
Pyrénnées Atlantiques	BIOCV 64							Reconnu
Bas Rhin	LDA 67				Arrêt de l'analyse		Agréé	Reconnu
Saône et Loire	LDA 71							Reconnu
Sarthe	LDA 72	Agréé	Agréé	Agréé	Agréé		Agréé	Reconnu
Seine Maritime	LDA 76							Reconnu
Deux Sèvres	LDA 79				Agréé		Agréé	Reconnu
Somme	LDA 80							Reconnu
Tarn	LDA 81						Agéé	Reconnu

		SEROLOGIES			VIROLOGIE		VIROLOGIE	
		Newcastle Influenza aviaire		Anticorps spécifiques des virus Influenza A	Newcastle et Influenza aviaire	Influenza aviaire	Influenza aviaire	
département	Laboratoire *	IHA	IDG	IHA	ELISA NP	Ovoculture	RT-PCR	RT-PCR temps réel
Tarn-et-Garonne	LDA 82						Agéé	Reconnu
Vendée	LDA 85						Agéé	Reconnu
Réunion	LDA 974							Reconnu
Vendée	BIOCV 85							Reconnu
Vendée	LABOV 85							Reconnu

^{*} Pour connaître l'adresse complète des laboratoires, consulter: "Coordonnées des laboratoires (annexe 3)" http://agriculture.gouv.fr/laboratoires-agrees-methodes-officielles-sante-animale