

**Liste des méthodes officielles et des kits validés pour les analyses officielles de dépistage
de la peste porcine classique (PPC)**

	Référence de la méthode ou du kit	Technique	Matrice	Référence de la méthode annulée
Méthodes virologiques	Méthode LNR : Isolement viral PPC MO.VIP.PEST. 03	Mise en évidence et identification des pestivirus sur culture cellulaire par immunofluorescence	Sang Organes [#]	-
	BioX-Diagnostics : ADIAVET CSFV Real Time (ADI223 -100)*	Détection du virus de la peste porcine classique par amplification enzymatique en temps réel (test RT-PCR)	Sang Organes [#]	-
	BioSellal: Bio-T Kit® CSFV (BIOTK 058/060)*	Détection du virus de la Peste Porcine Classique (Classical Swine Fever, CSFV ou PPC) par RT-PCR en temps réel (RT-PCR) avec contrôle positif interne (IPC) endogène	Sang Organes [#]	-
Méthodes sérologiques	Méthode LNR : Détection différentielle des anticorps anti-virus de la PPC ou anti-pestivirus des ruminants par Neutralisation Virale MO.VIP.PEST.02	Détection d'anticorps sériques neutralisant le virus de la Peste Porcine Classique ou le virus Border Disease par la technique de neutralisation virale	Sérum individuel	-
	Norme NF-U47-025 : Détection des anticorps anti-virus de la PPC par Neutralisation Virale	Recherche d'anticorps contre la peste porcine classique par la technique de neutralisation virale et immunochimie sur culture cellulaire (IF ou IP)	Sérum individuel	-
	IDEXX : CSFV Ab* (99-41349)	Détection des anticorps du virus de la Peste Porcine Classique (CSFV) par une méthode ELISA Competition (protocole long)	Sérum individuel	-
	Innovative Diagnostics : ID Screen® Classical Swine Fever E2 Competition* (CSFE2C)	Détection des anticorps dirigés contre la glycoprotéine E2 du virus de la Peste Porcine Classique par une méthode ELISA compétition (protocole long)	Sérum individuel	-

* Les lots conformes aux exigences du LNR sont disponibles en ligne sur le site de l'Anses :
<https://www.anses.fr/fr/content/outils-diagnostiques-controle-de-reactifs>

[#] Recherches virologiques dans le cadre de la surveillance événementielle PPC/PPA