

# DEMANDE D'ANALYSES CANINE

## TARIFS 2026

VÉTÉRINAIRE	PROPRIÉTAIRE
Dr : .....	Nom - Prénom : .....
Cabinet : .....	Adresse : .....
Commune : .....	.....
Courriel : .....	Téléphone : .....
<b><u>Signature et cachet de la clinique :</u></b>	Courriel : .....
	<b>ANIMAL</b>
	Nom : .....
	Race : .....
<b>Réservé au laboratoire :</b>	Sexe : ..... Stérilisé : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Date réception : ..... N° dossier : .....	Date de naissance : .....
<b>Signes cliniques/hypothèses diagnostiques :</b>	
<b>Traitements administrés / vaccins (spécialité et date de la dernière injection) :</b>	
Si analyses bactériologiques, antibiotique administré : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si oui, indiquer la/les molécule(s) : .....	
Si PCR, animal vacciné : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si oui, indiquer spécialité et date de la dernière injection : .....	
.....	
Autre, préciser : .....	

Date de prélèvement : ...../...../.....

Facturation : ☐ Facturation vétérinaire  
☐ Télépaiement CB  
☐ Chèque ci-joint

Identification des prélèvements		Type (tube EDTA, écouvillon)
N° 1		
N° 2		
N° 3		
N° 4		

# DEMANDE D'ANALYSES CANINE

## TARIFS 2026

### Bilans PCR selon contexte clinique

Troubles respiratoires - coryza		
Matrices : Ecouvillon nasal profond, LBA, sang (EDTA), poumon		
<input type="checkbox"/>	Bilan 1 : Bordetella spp., Adénovirus respiratoire (CAV-2), Parainfluenza	1 bilan : 48,29€
<input type="checkbox"/>	Bilan 2 : Influenza A, Herpesvirus canin, Paramyxovirus (maladie de Carré)	2 bilans : 84,50 €
<input type="checkbox"/>	Bilan 1 + Bilan 2 + bactériologie* (sur LBA ou poumon)	112,67 €
Troubles digestifs		
<input type="checkbox"/>	Bilan digestif PCR 1 : Giardia intestinalis, Parvovirus 2, Coronavirus Matrices : Ecouvillon rectal, fèces	48,29 €
<input type="checkbox"/>	Bilan digestif PCR + coproscopie par flottation Matrice : 3 prélèvements de fèces (1 par jour)	69,41 €
<input type="checkbox"/>	Bilan digestif total : Bilan digestif PCR + coproscopie par flottation + bactériologie* Matrice : 3 prélèvements de fèces (1 par jour)	108,65 €

\* Bactériologie : mise en culture + une identification sur souche prédominante. Examens additionnels facturés en supplément.

Troubles généraux, nerveux, uvéite		
<input type="checkbox"/>	Leptospires pathogènes Anaplasma phagocytophilum Ehrlichia canis Matrice : sang EDTA, rate	1 ligne : 48,58 €
<input type="checkbox"/>	Babesia spp. (piroplasmose) Borrelia burgdorferi sensu lato (mie de Lyme) Matrices : sang EDTA, organes	Dès 2 lignes : 42,25 € par ligne
<input type="checkbox"/>	Neospora caninum Toxoplasma gondii Maladie de Carré Matrices selon maladie recherchée et forme clinique : LCS, organes, Sang EDTA, biopsie musculaire, écouvillon vaginal, placenta, fœtus	
Troubles généraux, nerveux, uvéite		
Matrices : sang EDTA, écouvillon vaginal, placenta, avorton		
<input type="checkbox"/>	Brucella canis, Herpesvirus canin, Parvovirus 1 (virus minute)	48,29€
<input type="checkbox"/>	Bilan repro PCR + bactériologie*	88,53 €

D'autres analyses peuvent être disponibles sur demande : prenez contact avec le laboratoire directement.

### Bactériologie - Parasitologie

Conservation des prélèvements à 4°C, envoi accompagné d'un bloc réfrigéré le plus rapidement possible (24 à 48h).  
**Ne jamais congeler ni ajouter de conservateur.**

Analyse urinaire	
Matrice : urine, au moins 5 mL dans un pot stérile	
<input type="checkbox"/>	Culot urinaire : pH, DU, cytologie, cristaux
<input type="checkbox"/>	ECBU : Culot + mise en culture + une identification bactérienne
	Mise en culture
<input type="checkbox"/>	Identification (tarif par souche identifiée)
<input type="checkbox"/>	Antibiogramme (8 à 16 antibiotiques selon la souche identifiée)
<input type="checkbox"/>	Autre antibiotique sur demande (tarif par molécule testée). Préciser la molécule souhaitée : .....
Dermatologie - otologie	
Matrices : Écouvillon sec ou charbon	
<input type="checkbox"/>	Examens direct et cytologique de cérumen
	Mise en culture
<input type="checkbox"/>	Identification (tarif par souche identifiée)
<input type="checkbox"/>	Antibiogramme (12 à 20 antibiotiques selon la souche identifiée, résultats en CMI)
<input type="checkbox"/>	Autre antibiotique sur demande (tarif par molécule testée). Préciser la molécule souhaitée : .....

Bactériologie digestive	
Matrices : fèces	
	Mise en culture
<input type="checkbox"/>	Identification (tarif par souche identifiée)
<input type="checkbox"/>	Antibiogramme (8 à 16 antibiotiques selon la souche identifiée, résultats en CMI)
<input type="checkbox"/>	Autre antibiotique sur demande (tarif par molécule testée). Préciser la molécule souhaitée : .....
Parasitologie	
Matrice : 3 prélèvements de fèces (1 par jour), min. 30 g au total	
<input type="checkbox"/>	Coproscopie simple par flottation, détection quantitative d'œufs d'Ascarides, Ankylostomes et coccidies
Autres contextes	
Matrices : LBA, organe, fèces, fluide	
	Mise en culture
<input type="checkbox"/>	Identification (tarif par souche identifiée)
<input type="checkbox"/>	Antibiogramme (8 à 16 antibiotiques selon la souche identifiée, résultats en CMI)
<input type="checkbox"/>	Autre antibiotique sur demande (tarif par molécule testée). Préciser la molécule souhaitée : .....

Tarifs HT valables du 01/11/2025 au 31/10/2026