

TARIFICATION EN VIGUEUR AU 1^{ER} OCTOBRE 2018

LABORATOIRE DE SANTÉ ANIMALE

ANALYSES DE LABORATOIRE	PRIX PAR ÉCHANTILLON (TPS et TVQ en sus)
BACTÉRIOLOGIE	
Actinobacillus pleuropneumoniae	
▪ Culture	33,25 \$
▪ Sérotypie	48,75 \$
Antibiogramme	7,80 \$
Clostridium botulinum (détection de toxines)*	110,00 \$
Clostridium difficile (détection de toxines)*	44,25 \$
Clostridium perfringens (détection de toxines)*	33,25 \$
Concentration minimale inhibitrice (CMI)	
▪ Microplaque commerciale	21,70 \$
Culture anaérobie*	33,25 \$
Culture bactérienne de routine	30,50 \$
Culture Brachyspira*	33,25 \$
Culture Campylobacter*	33,25 \$
Culture de semence	30,25 \$
Culture Dermatophilus	33,25 \$
Culture du lait	9,75 \$
Culture du lait de réservoir	18,75 \$
Culture Histophilus somni	33,25 \$
Culture Listeria	33,25 \$
Culture Yersinia	33,25 \$
Escherichia coli	
▪ F4	24,70 \$
▪ Facteurs de virulence	
- Porcin - Négatif	51,25 \$
- Porcin - Positif	85,50 \$
- Bovin, caprin, ovin - Négatif	48,75 \$
- Bovin, caprin, ovin - Positif	81,00 \$
- Autres espèces animales - Négatif	46,00 \$
- Autres espèces animales - Positif	77,50 \$
- Aviaire - Négatif	51,25 \$
- Aviaire - Positif	85,50 \$
- Aviaire souche profil élargi	93,25 \$
▪ Sérotypie (antigène O)	74,00 \$
Frottis direct (coloration)	
▪ Gram	8,50 \$
▪ Bactéries acido-alcool-résistantes	12,25 \$

ANALYSES DE LABORATOIRE	PRIX PAR ÉCHANTILLON (TPS et TVQ en sus)
BACTÉRIOLOGIE (suite)	
Haemophilus parasuis	
▪ Culture	33,25 \$
▪ Sérotypie	48,75 \$
Mycologie	33,25 \$
Mycoplasma*	
▪ Culture	33,25 \$
▪ Identification à l'espèce	41,00 \$
Salmonella	
▪ Culture (inclus le sérotype)	33,25 \$
▪ Environnement (y compris la sous-culture)*	43,50 \$
▪ Sérotype	13,10 \$
▪ Sérotypie	37,30 \$
Streptococcus suis (sérotypie)	43,75 \$
BIOLOGIE MOLÉCULAIRE*	
Adenovirus aviaire	31,25 \$
Brachyspira ssp.	50,75 \$
Bronchite infectieuse aviaire	34,25 \$
Bronchite infectieuse aviaire (séquençage)	137,00 \$
Campylobacter	34,25 \$
Chlamydia	31,25 \$
Circovirus	
▪ Aviaire	31,25 \$
▪ Porcin de type 2	43,00 \$
Clostridium perfringens	34,25 \$
Coronavirus (espèce autre que bovin)	35,25 \$
Coronavirus bovin	37,25 \$
Coxiella burnetii (fièvre Q)	31,25 \$
Deltacoronavirus porcin	34,00 \$
Diarrhée épidémique porcine	33,75 \$
Diarrhée épidémique porcine / Deltacoronavirus porcin	46,25 \$
Diarrhée virale bovine (BVD) (50 individus et moins)	45,50 \$
Diarrhée virale bovine pool (BVD) (plus de 50 individus)	71,00 \$
Encéphalite équine de l'Est (EEE)	43,00 \$
Fièvre catarrhale maligne	34,25 \$
Gastro-entérite transmissible / Coronavirus respiratoire porcin	34,25 \$
Gumboro (bursite infectieuse aviaire)	34,25 \$
Gumboro (séquençage)	137,00 \$
Haemophilus parasuis	31,25 \$
Herpesvirus équin (type 1 et 4)	42,25 \$

ANALYSES DE LABORATOIRE	PRIX PAR ÉCHANTILLON (TPS et TVQ en sus)
BIOLOGIE MOLÉCULAIRE* (suite)	
Influenza de type A	
▪ Aviaire	34,25 \$
- Typage pour H5 et H7	34,25 \$
▪ Équin	34,25 \$
- Typage pour H3, H7, N7 et N8	61,75 \$
▪ Porcin	34,25 \$
- Typage pour H1, H3, N1 et N2	63,00 \$
Laryngotrachéite infectieuse aviaire	34,25 \$
Lawsonia intracellularis	51,00 \$
Leptospira	34,25 \$
Listeria monocytogenes	31,25 \$
Marek	34,25 \$
Mycobacterium avium ssp. paratuberculosis	45,50 \$
Mycoplasma	
▪ bovis	20,50 \$
▪ gallisepticum, iowae meleagridis et synoviae	43,00 \$
▪ général	25,50 \$
▪ hyopneumoniae	25,50 \$
▪ hyorhinis	25,50 \$
▪ hyosynoviae	25,50 \$
Nécrose pancréatique infectieuse (NPI)	35,50 \$
Neospora caninum	34,25 \$
Neorickettsia risticii (Fièvre équine du Potomac)	39,50 \$
Newcastle (PMV1)	
▪ Newcastle (PMV1)	37,80 \$
▪ Newcastle vélogénique (gène de fusion)	15,60 \$
Parainfluenza de type 3 (PI3)	34,25 \$
Pestivirus porcin atypique	33,50 \$
Profil avortement bovin	
▪ BVD, IBR, Leptospira, Neospora	88,75 \$
Profil respiratoire bovin	
▪ BVD, Coronavirus, IBR, Mycoplasma bovis, PI3, RSV	90,00 \$
▪ BVD, IBR, Mycoplasma bovis, PI3, RSV	79,25 \$
▪ BVD, IBR, PI3, RSV	68,25 \$
Renibacterium salmoninarum	35,50 \$
Reovirus aviaire	34,25 \$
Rhinotrachéite infectieuse bovine (IBR)	34,25 \$
Rotavirus porcin (A, B et C)	79,25 \$
Rotavirus A (toutes les espèces sauf aviaire)	34,25 \$
Rotavirus B (espèce porcine)	34,25 \$
Rotavirus C (espèce porcine)	34,25 \$
Salmonella spp	28,50 \$

ANALYSES DE LABORATOIRE	PRIX PAR ÉCHANTILLON (TPS et TVQ en sus)
Senecavirus A porcin	37,25 \$
BIOLOGIE MOLÉCULAIRE* (suite)	
Séquençage ARN 16S	72,50 \$
Streptococcus equi ssp. equi (Gourme) / ssp zooepidemicus	31,25 \$
Syndrome reproducteur et respiratoire porcin (SRRP)	42,25 \$
Ureaplasma diversum	34,25 \$
Virus du Nil occidental (VNO)	34,25 \$
Virus respiratoire syncytial (RSV)	34,25 \$
PARASITOLOGIE	
Anoplocephala	21,90 \$
Baermann	31,25 \$
Test KOH (ectoparasite)	26,00 \$
Identification de parasites	31,25 \$
Sédimentation (recherche de douves)	19,00 \$
McMaster	26,00 \$
Différentiel	46,75 \$
Sulfate de zinc (recherche de giardies)	24,50 \$
Wisconsin	24,50 \$
PATHOLOGIE	
Histopathologie des tissus	
▪ Prix de base incluant 2 lames HPS	
- Animaux d'élevage ou de basse-cour	25,55 \$
- Animaux de compagnie, animaux du zoo et équin	50,40 \$
▪ Lame HPS supplémentaire	8,50 \$
▪ Coloration spéciale (par lame)	16,75 \$
Immunofluorescence	
▪ Clostridium (chauvoei, novyi, septicum)	63,00 \$
▪ Clostridium chauvoei	21,00 \$
▪ Clostridium novyi	21,00 \$
▪ Clostridium septicum	21,00 \$
▪ Directe	21,00 \$
Nécropsie (voir modalités d'application, p. 7-8)	
▪ Animaux de compagnie	272,50 \$
▪ Animaux d'élevage ou de basse-cour	135,00 \$
▪ Animaux de zoo, centre d'observation et de réhabilitation	272,50 \$
▪ Équin	356,00 \$
▪ Équin (avortons)	272,50 \$
▪ Frais additionnels pour les cas d'assurance	260,00 \$
▪ Préparation et envoi pour la rage au laboratoire fédéral	130,00 \$
▪ Tissus	135,00 \$
▪ Prélèvement cerveau	54,00 \$

Notez que des frais supplémentaires sont applicables dans les cas suivants :

ANALYSES DE LABORATOIRE	PRIX PAR ÉCHANTILLON (TPS et TVQ en sus)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Demande de nécropsie d'urgence ▪ Nécropsie tardive de tissus (du lundi au vendredi : après 16h15) ▪ Arrivée tardive des animaux (du lundi au vendredi : après 16 h) 	<p style="text-align: right;">100,00 \$</p> <p style="text-align: right;">50,00 \$ /heure</p> <p style="text-align: right;">50,00 \$ /heure</p>
SÉROLOGIE AVIAIRE	
Adenovirus groupe 1 – ELISA	8,25 \$
Bronchite infectieuse aviaire – ELISA	5,10 \$
Encéphalomyélite aviaire – ELISA	5,10 \$
Entérite hémorragique virale – ELISA	5,10 \$
Gumboro (bursite infectieuse aviaire) – ELISA	5,10 \$
Laryngotrachéite infectieuse aviaire – ELISA	5,10 \$
Mycoplasma	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gallisepticum / synoviae – ELISA ▪ Gallisepticum - ELISA ▪ Meleagridis – ELISA ▪ Synoviae – ELISA 	<p>10,20 \$</p> <p>5,10 \$</p> <p>5,10 \$</p> <p>5,10 \$</p>
Newcastle (PMV1) – ELISA	5,10 \$
Ornithobacterium rhinotracheale – ELISA	5,10 \$
Paramyxovirus type 3 – Inhibition agglutination	5,10 \$
Reovirus – ELISA	5,10 \$
Virus de l'anémie du poulet – ELISA	5,10 \$
SÉROLOGIE BOVINE, OVINE OU CAPRINE	
Arthrite encéphalite caprine – ELISA	12,45 \$
Chlamydia - ELISA	11,75 \$
Coxiella burnetii (fièvre Q) – ELISA	11,75 \$
Diarrhée virale bovine (BVD)	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Type 1 – SN ▪ Type 2 – SN ▪ Types 1 et 2 – SN 	<p>19,75 \$</p> <p>19,75 \$</p> <p>34,50 \$</p>
Herpesvirus bovin 4 – IFA	6,75 \$
Leptospira (6 sérovars compris) – MAT	26,25 \$
Leucose bovine – ELISA	9,75 \$
Leucose bovine / Neospora caninum-ELISA	21,00 \$
Maedi-visna – ELISA	12,35 \$
Mycoplasma bovis – ELISA	16,50 \$
Neospora caninum – ELISA	13,00 \$
Paratuberculose – ELISA	14,15 \$
Parainfluenza de type 3 (PI3) – IHA	6,75 \$
Rhinotrachéite infectieuse bovine (IBR) - SN	19,75 \$
Salmonella Dublin - ELISA	13,35 \$
Virus respiratoire syncytial bovin (RSV) - IFA	6,75 \$

ANALYSES DE LABORATOIRE	PRIX PAR ÉCHANTILLON (TPS et TVQ en sus)
SÉROLOGIE ÉQUINE	
Artérite virale équine – SN	34,75 \$
Encéphalite équine de l'Est (EEE) - ELISA (IgM)	150,00 \$
Influenza (H3N8; H7N7)- IHA	33,50 \$
Leptospira (6 sérovars compris) – MAT	26,25 \$
Rhinopneumonie - SN	34,75 \$
Virus du Nil occidental (VNO) – ELISA (IgM)	150,00 \$
SÉROLOGIE PORCINE	
Gastro-entérite transmissible / Coronavirus respiratoire porcin – ELISA	11,50 \$
Leptospira (6 sérovars compris) – MAT	26,25 \$
Mycoplasma hyopneumoniae – ELISA	10,75 \$
Syndrome reproducteur et respiratoire porcin (SRRP) - ELISA	10,25 \$
SÉROLOGIE ANIMAUX DE COMPAGNIE	
Leptospira (6 sérovars compris) – MAT	39,80 \$
DEMANDES SPÉCIALES	
Annulation d'analyse (possible si l'analyse n'est pas encore commencée)	5,00 \$
Centrifugation d'un échantillon	5,00 \$
Conservation d'isolat et d'échantillon	11,00 \$
Envois	
▪ Québec / Ontario	22,00 \$
▪ Ailleurs au Canada	Coût variable **
▪ États-Unis	Coût variable **
▪ Avec glace sèche (coût additionnel)	12,00 \$
Mycotoxines	118,00 \$
Ouverture de dossier	5,00 \$
Prions*	
▪ Encéphalopathie spongiforme bovine - ELISA	60,00 \$
▪ Maladie débilante chronique des cervidés - ELISA	60,00 \$
▪ Tremblante du mouton - ELISA	60,00 \$
ABEILLES (analyses à la disposition des producteurs québécois)	
Acarapis woodi	37,10 \$
Antibiogramme	7,80 \$
Identification Aethina tumida	30,75 \$
Loque américaine (culture)	30,50 \$
Loque européenne (culture)	30,50 \$
Nosema sp. (Spores/abeille)	30,00 \$
Nosema sp. – PCR *** (Identification à l'espèce)	82,25 \$

* Les échantillons doivent être prélevés et soumis de façon appropriée, veuillez consulter le laboratoire pour plus d'information.

** Le coût peut varier en fonction de la destination.

*** Analyse faite à la demande du client à la suite d'un résultat positif de l'analyse Nosema sp. (spores/abeille).

CLIENTÈLE VISÉE

Les médecins vétérinaires.

MODALITÉS D'APPLICATION

- Les services et les prix indiqués dans la grille tarifaire s'appliquent à des animaux ou des échantillons provenant du Québec.
- Aucuns frais d'expédition ne sont exigés pour les analyses inscrites dans la grille de tarification et réalisées à l'extérieur. Des frais s'ajoutent cependant pour les envois dirigés vers des laboratoires externes à la demande du client, de même que pour les envois effectués par le Ministère concernant les épreuves qui ne sont pas décrites dans la grille. Par ailleurs, aucuns frais ne sont imposés pour les envois demandés par un pathologiste du MAPAQ relativement à une nécropsie.
- Les frais d'expédition par messagerie sont payés par le MAPAQ pour les colis de moins de 30 kg et d'une dimension inférieure à 60 x 60 x 60 cm. Pour ce faire, vous devez utiliser le service « Port dû » de la compagnie Dicom. Pour les colis de plus de 30 kg, ils seront aux frais de l'expéditeur et le tarif sera celui exigé par le transporteur.
- Les médecins vétérinaires peuvent créer un compte en communiquant avec le laboratoire de santé animale du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ).
- Les propriétaires d'un animal qui souhaitent soumettre des échantillons à l'un des deux sites du laboratoire du Ministère doivent communiquer avec leur médecin vétérinaire. Les frais exigés par les médecins vétérinaires peuvent refléter tant les dépenses associées au prélèvement et à l'envoi de l'échantillon que les honoraires liés aux conseils donnés quant au traitement à appliquer selon les résultats fournis par le laboratoire du MAPAQ.
- Les prix indiqués sont sujets à changement sans préavis. Veuillez consulter la liste complète des services et des prix courants dans le site Internet du MAPAQ, à l'adresse suivante : www.mapaq.gouv.qc.ca/tarificationlabopatho.
- Sont inclus dans une nécropsie standard ou dans une nécropsie de tissus, par cas pathologique (même troupeau, même problématique, même jour) :
 - Gros mammifères (bovins, équins, etc.) : 1 animal ou 1 avorton, sauf pour les jumeaux.
 - Petits mammifères (autres que porcins) : 1 adulte (animaux en âge de reproduction), 2 jeunes ou 2 avortons.
 - Porc : moins de 100 kg : deux sujet. 100 kg et plus : 1 sujet.
 - Lapins : 2 adultes, 5 lapereaux ou 5 avortons.
 - Volailles : 5 adultes (âgés de plus de 28 jours) ou 10 jeunes oiseaux (âgés de 28 jours ou moins).
- Tous les échantillons non identifiés comme étant des nécropsies tissus, mais soumis pour histopathologie ET n'importe quel autre test (bactériologie, PCR, parasitologie, etc.) seront considérés de facto comme envoyés pour une nécropsie des tissus.
- Pour les nécropsies, incluant celles des tissus, certains tests ne sont pas inclus dans le tarif standard :
 - Les cultures virales;
 - Les hématobiochimies;
 - Les métaux lourds, les mycotoxines, les profils minéraux et les vitamines;
 - Les seconds tests pour le même antigène, sauf exception;
 - Les sérologies.
- Des frais supplémentaires peuvent être exigés pour l'analyse d'échantillons spécifiques. Dans ce cas, le client est avisé avant que les analyses soient entreprises.
- Le Laboratoire de santé animale du Ministère se réserve le droit de faire faire en sous-traitance les travaux nécessaires pour mener à bien les analyses des échantillons soumis. Toute activité de sous-traitance sera indiquée dans le rapport du laboratoire.

COORDONNÉES

3220, rue Sicotte

Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 2M2

Téléphone : 450 778-6542

Sans frais : 1 855 802-2329

Télécopieur : 450 778-6535

Internet : www.mapaq.gouv.qc.ca

Courriel : LSA.SHY@mapaq.gouv.qc.ca

2650, rue Einstein

Québec (Québec) G1P 4S8

Téléphone : 418 643-6140

Sans frais : 1 855 802-2329

Télécopieur : 418 644-4532

Internet : www.mapaq.gouv.qc.ca

Courriel : LSA.QC@mapaq.gouv.qc.ca

HEURES D'OUVERTURE

Du lundi au vendredi, de 8 h 30 à 12 h et de 13 h à 16 h 30