

*Province de Liège***BULLETIN PROVINCIAL***Périodique***Sommaire***Pages***N° 21 SERVICES PROVINCIAUX – SANTE – MEDECINE***Règlement-tarif du laboratoire Santé et Cadre de vie – section toxicologie
– de l'Institut Ernest Malvoz**Résolution du Conseil provincial du 26 janvier 2012*

25

N° 22 COURS D'EAU*Arrêté du Collège provincial du 12 janvier 2012 (BAELEN)*

32

N° 23 COURS D'EAU*Arrêté du Collège provincial du 12 janvier 2012 (AYWAILLE)*

32

N° 24 COURS D'EAU*Arrêté du Collège provincial du 12 janvier 2012 (AYWAILLE)*

32

N° 21 SERVICES PROVINCIAUX – SANTE – MEDECINE

Règlement-tarif du laboratoire Santé et Cadre de vie – section toxicologie – de l’Institut Ernest Malvoz

Résolution du Conseil provincial du 26 janvier 2012

RESOLUTION

Le Conseil provincial de la Province de Liège,

Vu la déclaration de politique générale du Collège provincial du 9 novembre 2006 ;

Considérant l’intérêt pour le Laboratoire provincial Santé et Cadre de vie de l’Institut Ernest Malvoz d’intégrer un projet de pôle d’excellence wallon en Toxicologie ;

Vu la convention signée avec le Centre Hospitalier Universitaire de Liège le 16 décembre 2010 ;

Considérant qu’il convient de fixer les tarifs applicables aux nouvelles prestations réalisées par le laboratoire Santé et Cadre de vie – section toxicologie – de l’Institut Ernest Malvoz ;

Vu le Code de la Démocratie Locale et de la Décentralisation ;

Sur proposition du Collège provincial ;

ARRETE :

Article 1^{er}. – *Le règlement-tarif du laboratoire Santé et Cadre de vie – section toxicologie – de l’Institut Ernest Malvoz est fixé comme annexé.*

Article 2. – *La présente résolution produira ses effets dès le lendemain du jour de sa publication au Bulletin provincial et sa mise en ligne sur le site internet de la Province.*

En séance à Liège, le 26 janvier 2012.

Par le Conseil,

*La Greffière provinciale,
Marianne LONHAY*

*La Présidente,
Myriam ABAD-PERICK*

Règlement-tarif du laboratoire Santé et Cadre de vie
 – section toxicologie –
 de l'Institut provincial Ernest Malvoz

Article 1^{er}. Les tarifs en vigueur au laboratoire Santé et Cadre de vie - section toxicologie de l'Institut Ernest Malvoz sont fixés comme suit :

LABORATOIRE SANTE ET CADRE DE VIE
Secteur Toxicologie

1. Indicateurs biologiques d'exposition

1.1 Produits industriels et domestiques

SUBSTANCES CHIMIQUES D'EXPOSITION	PARAMETRES DE SURVEILLANCE DE L'EXPOSITION	MILIEU BIOLOGIQUE	PRELEVEMENT	COÛT
Etain	Etain	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Ethanol	Ethanol	S	Tube fluoré 10 ml	7,50
		U	Urine 10 ml	7,50
Ethylbenzène	Acide mandélique	U	Urine 10 ml	12,00
	Acide phénylglyoxylique	U	Urine 10 ml	
Ethylèneglycol	Ethylèneglycol	Sr	Tube EDTA 10 ml	19,00
	Acide oxalique	U	Urine 10 ml	10,00
Dérivés fluorés	Fluorures	U	Urine 10 ml	7,50
Hexane	Hexane	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
	2,5-hexanedione	U	Urine 10 ml	12,00
Hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)	1-Hydroxypyrene	U	Urine 10 ml	12,00
Isopropanol	Isopropanol	S	Tube EDTA 10 ml	7,50
		U	Urine 10 ml	7,50
	Acétone	U	Urine 10 ml	7,50
Manganèse	Manganèse	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Mercure	Mercure	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Méthanol	Méthanol	S	Tube EDTA 10 ml	7,50

		U	Urine 10 ml	7,50
	Acide formique	U	Urine 10 ml	12,00
Méthylethylcétone (2-Butanone)	Méthylethylcétone (2-Butanone)	U	Urine 10 ml	7,50
Méthyl-n-Butylcétone = 2-Hexanone	2,5-hexanedione	U	Urine 10 ml	12,00
Molybdène	Molybdène	U	Urine 10 ml	17,00
Nickel	Nickel	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Nicotine	Cotinine	U	Urine 10 ml	25,00
Nitrobenzène	Paranitrophénol	U	Urine 10 ml	7,50
Plomb	Plomb	S	Tube hépariné 10 ml	9,00
		U	Urine 10 ml	9,00
	Acide delta-ala-aminolévulinique	U	Urine 10 ml	10,00
Sélénium	Sélénium	P	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Tétrachlorure de carbone	Tétrachlorure de carbone	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
Thallium	Thallium	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Toluène	Toluène	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
	Acide hippurique	U	Urine 10 ml	12,00
1,1,1-Trichloroéthane	1,1,1-Trichloroéthane	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
	Acide trichloroacétique	U	Urine 10 ml	10,00
	Trichloroéthanol	U	Urine 10 ml	
Trichloroéthylène	Trichloroéthylène	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
	Acide trichloroacétique	U	Urine 10 ml	10,00
	Trichloroéthanol	U	Urine 10 ml	
Xylènes	Acides méthylhippuriques	U	Urine 10 ml	12,00
Vanadium	Vanadium	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Zinc	Zinc	P	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Produits mutagènes	Test des Comètes	S	Tube EDTA 10 ml	50,00
Analyse mycologique	Analyse mycologique	lame	Prélèvement de surface	15,58
Analyse mycologique	Analyse mycologique	culture	Prélèvement de surface	20,00

Acétone	Acétone	S	Tube EDTA 10 ml	7,50
		U	Urine 10 ml	7,50
Acrylonitrile	Thiocyanates	U	Urine 10 ml	10,00
Aluminium	Aluminium	P	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Antimoine	Antimoine	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
	Antimoine	U	Urine 10 ml	17,00
Argent	Argent	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Arsenic	Arsenic total	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
	Spéciation Arsenic organique/inorganique	U	Urine 10 ml	40,00
Baryum	Baryum	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Benzène	Benzène	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
	Phénol	U	Urine 10 ml	7,50
	Acide TT muconique	U	Urine 10 ml	12,00
Béryllium	Béryllium	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Bismuth	Bismuth	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Bore	Bore	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Cadmium	Cadmium	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Chloroforme	Chloroforme	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
Chrome	Chrome	U	Urine 10 ml	17,00
Cobalt	Cobalt	S	Tube hépariné 10 ml	17,00
		U	Urine 10 ml	17,00
Créatinine	Créatinine	U	Urine 10 ml	2,00
Cuivre	Cuivre	P	Tube hépariné 10 ml	9,00
		U	Urine 10 ml	9,00
Cyanure d'hydrogène	Cyanure	S	Tube hépariné 5 ml	12,00
	Thiocyanates	Sr	Tube sec 10 ml	10,00
		U	Urine 10 ml	10,00
Dichlorométhane	Dichlorométhane	S	Tube EDTA 10 ml	19,00
	Carboxyhémoglobine	S	Tube hépariné 5 ml	13,00
Diéthylèneglycol	Acide oxalique	U	Urine 10 ml	10,00

1.2 Produits phytosanitaires

PESTICIDE	PARAMETRES DE SURVEILLANCE DE L'EXPOSITION	MILIEU BIOLOGIQUE	PRELEVEMENT	COÛT
Polychlorobiphényles (PCB)	PCB 28	Sr	Tube sec 10 ml	50,00
	PCB 52			
	PCB 101			
	PCB 118			
	PCB 138			
	PCB 153			
Pesticides organochlorés	Hexachlorobenzène	Sr	Tube sec 10 ml	50,00
	Heptachlore			
	Heptachlore epoxyde			
	Dieldrine			
	o,p' - DDE			
	p,p' - DDE			
	o,p' - DDT			
	p,p' - DDT			
	α - HCH			
	β - HCH			
γ-HCH				

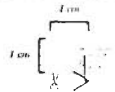
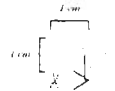
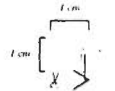
2. Indicateurs biologiques de consommation de substances psychotropes

SUBSTANCE PSYCHOACTIVE	PARAMETRES DE SURVEILLANCE DE L'EXPOSITION	MILIEU BIOLOGIQUE	PRELEVEMENT	COÛT
Alcool	Ethanol	S	Tube fluoré 10 ml	7,50
	Ethylglucuronide	U	Urine 10 ml	30,00
Amphétamines	Amphétamine, Méthampétamine, MDEA, MDA, MDMA, MBDB	P	Tube fluoré 10 ml	Recherche : 15,00 Dosage : 30,00
		U	Urine 10 ml	Recherche : 15,00

Cherchez



Analyse segmentaire:

				(max. 6 segments) : 150,00
				Analyse non segmentaire : 100,00
				Dosage : 30,00
	THC-COOH	U	Urine 10 ml	Recherche : 15,00
	THC	Cheveux		Analyse segmentaire: (max. 6 segments) : 150,00
				Analyse non segmentaire : 100,00
Opiacés	6 MAM, morphine, codéine	P	Tube fluoré 10 ml	Recherche : 15,00
	6 MAM, morphine, codéine	U	Urine 10 ml	Dosage : 30,00
	6 MAM, morphine, codéine	Cheveux		Recherche : 15,00
				Analyse segmentaire (max. 6 segments) : 150,00
				Analyse non segmentaire : 100,00
Cocaïne	Cocaïne, benzoylecgonine, ecgonine méthyl ester	P	Tube fluoré 10 ml	Recherche : 15,00
	Benzoylecgonine	U	Urine 10 ml	Dosage : 30,00
	Cocaïne, benzoylecgonine	Cheveux		Recherche : 15,00
				Analyse segmentaire (max. 6 segments) : 150,00
				Analyse non segmentaire : 100,00
Méthadone	Méthadone, EDDP	P	Tube fluoré 10 ml	Recherche : 15,00
	Méthadone, EDDP	U	Urine 10 ml	Dosage : 30,00
Buprénorphine	Buprénorphine, norbuprénorphine	P	Tube fluoré 10 ml	Recherche : 15,00
	Buprénorphine, norbuprénorphine	U	Urine 10 ml	Dosage : 30,00
				Recherche : 15,00

Déplacements

Zone 1 - 0 à 5 km depuis l'Institut	6,50 €
Zone 2 - 5 à 10 km depuis l'Institut	8,00 €
Zone 3 - 10 à 25 km depuis l'Institut	12,50 €
Zone 4 - 25 à 40 km depuis l'Institut	17,00 €
Zone 5 - 40 à 60 Km depuis l'Institut	23,00 €
Zone 6 - 60 à 80 Km depuis l'Institut	29,00 €
Zone 7 - 80 à 100 Km depuis l'Institut	35,00 €
Zone 8 - 100 à 120 Km depuis l'Institut	41,00 €
Zone 9 - 120 à 150 Km depuis l'Institut	50,00 €
Zone 10 - Au-delà de 150 Km depuis l'Institut	5 € + 0,15 €/Km parcouru

Tout déplacement pour lequel un rendez-vous avait été convenu avec le client et pour lequel ce dernier n'a pas averti par écrit le laboratoire de son annulation/modification sera porté en compte.

Article 2. – *Le tarif précité est revu annuellement en fonction des fluctuations de l'indice santé selon la formule :*

Taux de base X « indice santé » du mois de janvier de l'année précédant l'année civile concernée

111,36 (indice du mois de janvier 2010)

Article 3. – *Le Laboratoire peut soumissionner pour des marchés publics de services ; lorsque les conditions du cahier spécial des charges sortent du cadre du présent règlement-tarif, il sollicite pour chaque cas particulier, l'autorisation de faire la soumission auprès du Collège provincial.*

Article 4. – *Tout cas exceptionnel ou non prévu dans le présent règlement sera tranché par le Collège provincial sur avis de la Direction du Service concerné.*

N° 22 COURS D'EAU***Arrêté du Collège provincial du 12 janvier 2012 relatif aux cours d'eau***

*Par arrêté du 12 janvier 2012, le Collège provincial, **Autorise**, sous certaines conditions, la S.W.D.E., rue de la Concorde n° 41 à 4800 Verviers, l'autorisation de réaliser, dans le cadre d'un dossier de renforcement de l'East Belgium Park à Baelen, de construire une traversée sous le ruisseau dénommé « de Baelen », n° 4-48, dans sa partie classée en 2^{ème} catégorie sur le territoire de la Commune de BAELEN*

N° 23 COURS D'EAU***Arrêté du Collège provincial du 12 janvier 2012 relatif aux cours d'eau***

*Par arrêté du 12 janvier 2012, le Collège provincial, **Autorise**, sous certaines conditions, l'AIDE, rue de la Digue n° 25 à 4420 Saint-Nicolas, de réaliser dans le cadre de la réalisation de l'égouttage des rues du Chalet et Lambercy, une traversée et deux ouvrages de rejets d'eau sur le ruisseau dénommé « Fond de Harzé », 6-04, dans sa partie classée en 2^{ème} catégorie, sur le territoire de la Commune d'AYWAILLE*

N° 24 COURS D'EAU***Arrêté du Collège provincial du 12 janvier 2012 relatif aux cours d'eau***

*Par arrêté du 12 janvier 2012 le Collège provincial, **Autorise**, sous certaines conditions, l'AIDE, rue de la Digue, n° 25 à 4420 Saint-Nicolas, l'autorisation de réaliser dans le cadre du Collecteur d'Aywaille, trois traversées sous les ruisseaux dénommés « du Fond de Harzé », n° 6-04, dans sa partie classée en 2^{ème} catégorie, « de Parfondvaux » n° 6-22 dans sa partie classée en 3^{ème} catégorie et « du Trou Pâquette », dans sa partie non classée en 2^{ème} catégorie, sur le territoire de la Commune d'AYWAILLE*