

Secrétariat général du gouvernement

Nouméa, le 17 mars 2023

-----  
Direction du travail et de l'emploi

-----  
Service prévention des risques professionnels

-----  
BP M2 – 98849 Nouméa Cedex  
Tél. : 27.55.72

-----  
N° 2023-DTE-21317  
*Affaire suivie par Philippe DI MAGGIO*

SOCIÉTÉ JEAN LEFEBVRE PACIFIQUE  
A l'attention du directeur  
Monsieur Adrien BOURZEIX  
27 rue Descartes - ZI Ducos  
98846 Nouméa Cedex

**Objet :** Autorisation de détention et d'utilisation d'un gammadensimètre humidimètre

**PJ :** Décision

Monsieur le directeur,

Faisant suite à votre demande en date du 14 mars 2023, je vous prie de trouver ci-joint la décision rendue le 17 mars 2023 par le Directeur du Travail et de l'Emploi. Cette décision vous est accordée à titre personnel, elle n'est ni transférable, ni annulable sans autorisation de la Direction du Travail et de l'Emploi.

Afin de rendre possible le contrôle de la part de nos services, je vous saurai gré par ailleurs d'ajouter à votre protocole d'utilisation de l'appareil l'information de l'inspecteur du travail lors de toute situation de travail dégradée ou incident survenu à l'adresse suivante :

- **dte.it5@gouv.nc**

Je vous prie d'agréer Monsieur le directeur, l'expression de mes sincères salutations.

Le chef du service prévention  
des risques professionnels



Philippe DI MAGGIO

## DÉCISION

### LE DIRECTEUR DU TRAVAIL ET DE L'EMPLOI,

VU le code du travail de Nouvelle-Calédonie, notamment ses articles Lp. 261-1 et Lp.261-2 ;

VU l'article 9 de la délibération n° 547 du 25 janvier 1995 relative à la protection des travailleurs exposés aux rayonnements ionisants en Nouvelle-Calédonie ainsi que les arrêtés pris pour son application ;

VU la demande présentée le 14 mars 2023, par laquelle l'entreprise JEAN LEFEBVRE PACIFIQUE, sise 27 rue Descartes - ZI Ducos - 98846 Nouméa Cedex, sollicite l'autorisation de détenir et d'utiliser un gammadensimètre en vue d'effectuer des mesures sur des matériaux ;

VU le dossier prévention du risque d'exposition aux rayonnements ionisants fourni par l'entreprise JEAN LEFEBVRE PACIFIQUE, reçu le 16 mars 2023, notamment le protocole de transport, d'utilisation et de stockage, ainsi que l'attestation de formation de la personne compétente en radioprotection (PCR) ;

### DECIDE

**Article 1er** : Monsieur Adrien BOURZEIX, directeur général de l'entreprise JEAN LEFEBVRE PACIFIQUE, est autorisé à détenir et utiliser l'appareil contenant les radionucléides en sources scellées suivantes :

Appareil	Elément	Activité (MBq)	n° série	Fabricant
Gammadensimètre Humidimètre TROXLER 3440 n° série 64413	137Cs	296 MBq	77-10350	TROXLER
	241Am/Be	1480 MBq	78-6724	

**Article 2** : L'autorisation est accordée aux seules fins des mesures de densité et d'humidité des matériaux. Les conditions d'utilisation ainsi que les lieux où sont exercées ces mesures seront conformes aux dispositions de la réglementation applicable à la protection des travailleurs exposés aux rayonnements ionisants et aux dispositions décrites dans le dossier de demande d'autorisation.

**Article 3** : Le titulaire de l'autorisation ou son représentant devra déclarer à la direction du travail et de l'emploi toute cessation d'emploi définitive de l'appareil. Le cas échéant, il constituera un dossier indiquant notamment, les causes de la restitution et l'adresse de l'établissement repreneur et réceptionnaire de l'appareil.

**Article 4** : La présente autorisation est communiquée au directeur des mines de l'industrie et de l'énergie, à l'inspecteur du travail, et au chef du service de prévention des accidents du travail de la CAFAT.

Nouméa, le 17 mars 2023

**Le directeur du travail et de l'emploi**



**Thierry XOZAME**

NB. : La présente décision peut faire l'objet d'un recours devant le tribunal administratif dans le délai de deux mois à compter de sa notification. Le tribunal administratif peut être saisi par l'application « Télérecours citoyens » accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).