

DEC181314DR15

Décision portant nomination de Mme Isabelle PIANET aux fonctions de personne compétente en radioprotection de l'UMR5060 intitulée Institut de Recherche sur les Archéomatériaux (IRAMAT)

LE DIRECTEUR,

Vu le décret n°82-453 modifié du 28 mai 1982 modifié relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu le décret n°82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

Vu les articles R. 4451-103 et suivants du code du travail ;

Vu l'arrêté du 6 décembre 2013 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation ;

Vu l'instruction n°122942DAJ du 1^{er} décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

Vu la décision n°151290DGDS du 18 décembre 2015 nommant M. Pierre GUIBERT, directeur de l'UMR 5060 intitulée Institut de Recherche sur les Archéomatériaux (IRAMAT) ;

Vu le certificat de formation de personne compétente en radioprotection niveau 2 dans le secteur industrie option sources radioactives scellées, d'appareils électriques émettant des rayons X et d'accélérateurs de particules, délivré à Mme Isabelle PIANET le 30 mars 2018 par la Société de Radioprotection PROGRAY ;

Vu l'avis du conseil de laboratoire ;

DECIDE :

Article 1er : Nomination

Mme Isabelle PIANET, IRHC, est nommée personne compétente en radioprotection pour une durée de 5 ans à compter du 30 mars 2018.

Article 2 : Missions¹

Mme Isabelle PIANET exerce les missions prévues aux articles R. 4451-110 et suivants du code du travail.

¹ [Dans le cas où l'unité dispose d'un service de radioprotection, indiquer les relations de la PCR avec ce service. Le détail des missions, du temps et des moyens mis à la disposition de la PCR sont à préciser dans une annexe. Si plusieurs PCR sont désignées, l'étendue de leurs missions respectives est à préciser]



Article 3 : Communication obligatoire

L'identité et les coordonnées de Mme Isabelle PIANET sont portées à la connaissance de chaque personnel qui pourrait intervenir en zone contrôlée ou en zone surveillée.

Article 4 : Publication

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à Talence, le 3 avril 2018

Le directeur d'unité (IRAMAT)
Pierre GUIBERT

Le directeur du Centre de Recherche en Physique
Appliquée à l'Archéologie (IRAMAT – CRP2A)
Rémy CHAPOULIE

Visa du délégué régional du CNRS
Younis HERMES

Visa de la présidente de l'Université Bordeaux Montaigne
Hélène VELASCO-GRACIET

