

**Liste au 3 août 2018 des laboratoires d'analyses de biologie médicale et organismes agréés
pour la surveillance de l'exposition interne des travailleurs (*)**

L'arrêté du 21 juin 2013 définit les conditions de délivrance du certificat et de l'agrément pour les organismes en charge de la surveillance individuelle de l'exposition des travailleurs aux rayonnements ionisants, en application de l'article R.4451-64 du Code du Travail dans sa rédaction antérieure au 1^{er} juillet 2018.

Le code de l'environnement dispose, dans son article L. 592-21, que l'ASN délivre les agréments requis aux organismes qui participent aux contrôles et à la veille en matière de sûreté nucléaire ou de radioprotection.

En application de l'article R.4451-64 du Code du Travail dans sa rédaction antérieure au 1^{er} juillet 2018, la surveillance de l'exposition interne des travailleurs est effectuée soit par l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire, soit par les organismes dont la liste est fixée ci-après.

En application des dispositions de l'article 9 du décret n°2018-437 du 4 juin 2018 relatif à la protection des travailleurs contre les risques dus aux rayonnements ionisants, les organismes de dosimétries ou laboratoires de biologie médicale agréés par l'ASN avant le 1^{er} juillet 2018 continuent à assurer la surveillance dosimétrique individuelle liée à l'exposition interne jusqu'au 30 juin 2020.

| Organisme | Adresse | Numéro d'agrément | Limite de validité de l'agrément (**) | Référence de l'agrément |
|--|--|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| ORANO NC La Hague | LAM ORANO NC La Hague 50444 Beaumont Hague Cedex | OADOS005 | 28-févr-2022 | CODEP-DIS-2017-08352 |
| CEA Cadarache | LBM - Bâtiment 102 13108 Saint-Paul-lez-Durance | OADOS003 | 11-mai-2022 | CODEP-DIS-2017-019114 |
| CEA centre de Marcoule | DUSP/LABM BP 17171 30207 Bagnols-sur-Cèze | OADOS015 | 13-déc-2020 | CODEP-DIS-2015-048602 |
| CEA centre de Valduc | Laboratoire d'Analyse Médicale 21120 Is-sur-tille | OADOS013 | 8-sept-2021 | CODEP-DIS-2016-035382 |
| | | | 30-juin-2020 (extension) | CODEP-DIS-2018-032061 |
| CEA Grenoble | LBM - 17 rue des Martyrs 38054 Grenoble Cedex 9 | OADOS004 | 30-juin-2020 | CODEP-DIS-2018-032065 |
| CEA Saclay | LABM - DSM/SAC/LBM Bâtiment 601 91191 Gif-sur-Yvette Cedex | OADOS010 | 29-mars-2023 | CODEP-DIS-2018-015835 |
| DCNS | Laboratoire d'anthroporadiométrie DCNS Services Toulon BP 517 83041 Toulon cedex 9 | OADOS020 | 15-sept-2019 | CODEP-DIS-2014-041545 |
| EDF CEIDRE | LAM - 2, rue Ampère 93206 Saint-Denis Cedex 01 | OADOS014 | 8-déc-2020 | CODEP-DIS-2015-048960 |
| ESNA | Laboratoire d'anthroporadiométrie LANTRAD ESNA BCRM de Toulon - BP 100 83000 Toulon Cedex 9 | OADOS019 | 18-nov-2018 | CODEP-DIS-2013-62274 |
| IRSN | 31 avenue de la Division Leclerc 92260 Fontenay-aux-Roses | - | Pas de limite de validité | Article R.4451-64 du Code du Travail |
| LANTRAD Porte-avions Charles de Gaulle | Laboratoire d'anthroporadiométrie LANTRAD Porte avions Charles de Gaulle BCRM de Toulon 83800 Toulon cedex 9 | OADOS023 | 6-août-2022 | CODEP-DIS-2017-032468 |
| LANTRAD ESNLE | Laboratoire d'anthroporadiométrie LANTRAD ESNLE BCRM de Brest CC500 29240 Brest cedex 9 | OADOS021 | 17-sept-2020 | CODEP-DIS-2015-037993 |
| LANTRAD ILO | Laboratoire d'anthroporadiométrie LANTRAD ILO BCRM de Brest CC400 29240 Brest cedex 9 | OADOS022 | 17-sept-2020 | CODEP-DIS-2015-038028 |
| SPRA | 1 bis rue du Lieutenant Raoul Batany 92141 Clamart cedex | OADOS001 | 30-nov-2021 | CODEP-DIS-2016-046500 |

(*) sous réserve de la détention par l'organisme d'une accréditation en cours de validité