

**Liste des organismes agréés pour les contrôles en radioprotection mentionnés  
aux articles R. 1333-95 à R. 1333-97 du code de la santé publique  
et R. 4451-29 à R. 4451-37 du code du travail**

**Liste mise à jour au 15 juillet 2010**

La loi n° 2006-686 du 13 juin 2006 relative à la transparence et à la sécurité en matière nucléaire (2° de l'article 4) dispose 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. Ainsi, les organismes agréés pour les contrôles en radioprotection mentionnés aux articles R. 1333-95 à R. 1333-97 du code de la santé publique et R. 4452-12 à R. 4452-20 du code du travail sont agréés par décisions de l'ASN

Le tableau ci-après permet de fixer la liste, mise à jour à la date du 15 juillet 2010, des organismes agréés pour les contrôles en radioprotection mentionnés aux articles R. 1333-95 à R. 1333-97 du code de la santé publique et R. 4451-29 à R. 4451-37 du code du travail, ainsi que les dates d'échéance et les conditions associées à ces agréments.

## Organismes agréés pour les contrôles de radioprotection mentionnés aux articles R. 1333-95 à R. 1333-97 du code de la santé publique et R. 4451-29 à R. 4451-37 du code du travail

Situation des agréments au 15 juillet 2010

Le domaine d'agrément est défini par un secteur d'activité<sup>(1)</sup>, une catégorie de sources de rayonnements ionisants<sup>(2)</sup> et, le cas échéant, des conditions limitatives.

Organisme	Ville (Départ.)	Secteur « médical » <sup>(1)</sup>				Secteur « vétérinaire » <sup>(1)</sup>				Secteur « industrie et recherche » <sup>(1)</sup>				Conditions limitatives	Limite de validité de l'agrément	Référence agrément	Numéro d'agrément
		SS	SNS	Géné X	Acc Part	SS	SNS	Géné X	Acc part	SS	SNS	Géné X	Acc part				
ACTIN Ingénierie	Villeneuve (04)	X	X	X		X	X	X		X	X			A l'exclusion des sources non scellées de tritium	08/02/2011	CODEP-DEU-2010-025616	OARP0068
ALGADE	Bessines sur Gartempe (87)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		31/12/2011	DEP-DEU-0935-2008	OARP0029
AMTECH médical	Sèvres (92)			X				X							02/01/2012	DEP-DEU-0012-2009	OARP0008
APAVE alsacienne	Mulhouse (68)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		31/12/2011	DEP-DEU-0916-2008	OARP0018
APAVE parisienne	Paris (75)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0005-2009	OARP0017
APAVE Sudeurope	Artigues près Bordeaux (33)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		31/12/2011	DEP-DEU-0937-2008	OARP0019
ARAPRO	Saint Germain la Blanche Herbe (14)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		28/01/2013	CODEP-DEU-2010-005676	OARP0022
AREVA NC - Etablissement de La Hague (UCTE/SPR)	Beaumont-Hague (50)									X	X			Limité aux établissements français du groupe AREVA dans lesquels sont implantées une ou plusieurs installations nucléaires	23/04/2013	CODEP-DEU-2010-022066	OARP0044

Organisme	Ville (Départ.)	Secteur « médical » <sup>(1)</sup>				Secteur « vétérinaire » <sup>(1)</sup>				Secteur « industrie et recherche » <sup>(1)</sup>				Conditions limitatives	Limite de validité de l'agrément	Référence agrément	Numéro d'agrément
		SS	SNS	Géné X	Acc Part	SS	SNS	Géné X	Acc part	SS	SNS	Géné X	Acc part				
AREVA NC - Etablissement de Marcoule (UCT)	Bagnols-sur-Cèze (30)									X	X			Limité aux établissements français du groupe AREVA dans lesquels sont implantées une ou plusieurs installations nucléaires	29/04/2013	CODEP-DEU-2010-023104	OARP0042
AREVA NC - Etablissement de Pierrelatte (UPEC/STR)	Pierrelatte (26)									X	X			Limité aux établissements français du groupe AREVA dans lesquels sont implantées une ou plusieurs installations nucléaires	09/07/2013	CODEP-DEU-2010-038028	OARP0043
ASCORA	Fay aux Loges (45)									X	X	X	X		31/12/2011	DEP-DEU-0936-2008	OARP0024
Bureau Veritas	Neuilly-sur-Seine (92)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0011-2009	OARP0036
CEA – Etablissement de Cadarache (SPR/LANSE)	Saint-Paul-lez-Durance (13)			X						X	X	X	X	Limité aux installations exploitées par le CEA	03/03/2012	DEP-DEU-0168-2009	OARP0001
CEA – Etablissement de Saclay (UOA/SPR)	Gif-sur-Yvette (91)	X	X	X	X					X	X	X	X		23/04/2013	CODEP-DEU-2010-021853	OARP0048
CEA – Etablissement de Marcoule (LMPS)	Bagnols-sur-Cèze (30)									X	X			Limité aux installations exploitées par le CEA	29/04/2013	CODEP-DEU-2010-023098	OARP0047
CERAP Agence Ile-de-France	Gif-sur-Yvette (91)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0010-2009	OARP0027
CERAP Agence Nord-Ouest	Cherbourg-Octeville (50)									X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0014-2009	OARP0034
CERAP Agence Sud-Est	Bagnols-sur-Cèze (30)									X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0017-2009	OARP0033
CETE APAVE Nord-Ouest	Lille (59)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		03/03/2012	DEP-DEU-0170-2009	OARP0020

Organisme	Ville (Départ.)	Secteur « médical » <sup>(1)</sup>				Secteur « vétérinaire » <sup>(1)</sup>				Secteur « industrie et recherche » <sup>(1)</sup>				Conditions limitatives	Limite de validité de l'agrément	Référence agrément	Numéro d'agrément
		SS	SNS	Géné X	Acc Part	SS	SNS	Géné X	Acc part	SS	SNS	Géné X	Acc part				
Cellule Mobile d'Intervention Radiologique des Alpes-Maritimes (CMIR 06)	Villeneuve-Loubet (06)									X	X			Limité aux sources de rayonnements ionisants détenues par les équipes d'intervention des sapeurs pompiers et de la sécurité civile	12/04/2013	CODEP-DEU-2010-017698	OARP0053
Cellule Mobile d'Intervention Radiologique de Seine-et-Marne (CMIR 77)	Melun (77)									X	X			Limité aux sources de rayonnements ionisants détenues par les équipes d'intervention des sapeurs pompiers et de la sécurité civile	29/03/2013	CODEP-DEU-2010-016833	OARP0041
Cellule Mobile d'Intervention Radiologique des Yvelines (CMIR 78)	Versailles (78)									X	X			Limité aux installations des SDIS, de la brigade des sapeurs pompiers de Paris et de la sécurité civile du ministère de l'intérieur	25/03/2012	DEP-DEU-0218-2009	OARP0037
CIBIO Médical	Vandoeuvres-Nancy (54)	X	X	X	X				X						06/07/2013	CODEP-DEU-2010-037110	OARP0066
DCNS Cherbourg (SPR)	Cherbourg-Octeville (50)									X	X				15/12/2011	DEP-DEU-0914-2008	OARP0057
DCNS Division services Brest (SPR)	Brest (29)									X	X	X	X	Limité aux contrôles techniques d'ambiance	15/12/2011	DEP-DEU-0915-2008	OARP0061
DEKRA Inspection SAS	Limoges (87)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	A l'exclusion des INB (3)	20/03/2012	DEP-DEU-0367-2009	OARP0015
DIAPHANE	Guéret (23)									X				Limité aux sources scellées utilisées dans les appareils analyseurs de plomb dans les peintures	16/03/2013	CODEP-DEU-2010-014307	OARP0064
ECRAN	Case Pilote (972)	X	X	X	X				X	X		X	X	A l'exclusion des INB (3)	24/02/2013	CODEP-DEU-2010-010826	OARP0040
ESSOR	Pierrelatte (26)									X	X	X			06/11/2010	2007-DC-0071	OARP0004

Organisme	Ville (Départ.)	Secteur « médical » <sup>(1)</sup>				Secteur « vétérinaire » <sup>(1)</sup>				Secteur « industrie et recherche » <sup>(1)</sup>				Conditions limitatives	Limite de validité de l'agrément	Référence agrément	Numéro d'agrément
		SS	SNS	Géné X	Acc Part	SS	SNS	Géné X	Acc part	SS	SNS	Géné X	Acc part				
IMEX Services	Cherbourg- Octeville (50)	X	X	X		X	X	X		X	X	X			29/02/2012	DEP-DEU-0123-2009	OARP0062
Institut de Physique Nucléaire	Orsay (91)									X	X	X	X	A l'exclusion des INB (3)	02/01/2012	DEP-DEU-0009-2009	OARP0030
IPHC / Ramses	Strasbourg (67)									X	X	X	X	A l'exclusion des INB (3)	16/02/2012	DEP-DEU-0124-2009	OARP0038
Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire (IRSN)	Fontenay-aux- Roses (92)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		Sans date limite de validité	Article R. 1333-95 du code de la santé publique	-
LEMAIRE Claude	La Destrousse (13)			X				X							14/05/2013	CODEP-DEU-2010- 025617	OARP0065
MEDI QUAL	Eysines (33)			X				X							31/12/2011	DEP-DEU-0913-2008	OARP0026
MELOX (UCT)	Chusclan (30)									X	X	X	X	Limité aux installations de MELOX	16/02/2012	DEP-DEU-0125-2009	OARP0039
MSIS	Gif-sur-Yvette (91)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0006-2009	OARP0003
ONECTRA	Marseille (13)									X	X	X	X		20/03/2012	DEP-DEU-0207-2009	OARP0006
POLINORSUD	Avoine (37)									X	X	X			29/12/2010	CODEP-DEU-2009- 000677	OARP0067
PROGRAY	Mérignac (33)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		08/01/2013	CODEP-DEU-2010- 001798	OARP0052
SGS Qualitest Industrie	Orsay (91)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0007-2009	OARP0013
SOCOTEC Industries	Seclin (59)	X	X	X	X			X		X	X	X	X		03/03/2012	DEP-DEU-0176-2009	OARP0021

Organisme	Ville (Départ.)	Secteur « médical » <sup>(1)</sup>				Secteur « vétérinaire » <sup>(1)</sup>				Secteur « industrie et recherche » <sup>(1)</sup>				Conditions limitatives	Limite de validité de l'agrément	Référence agrément	Numéro d'agrément
		SS	SNS	Géné X	Acc Part	SS	SNS	Géné X	Acc part	SS	SNS	Géné X	Acc part				
SOFRANEXT	Lagnieu (01)			X				X						Limité aux appareils de radiodiagnostic dans le secteur médical et aux appareils fixes dans le secteur vétérinaire	06/05/2011	CODEP-DEU-2010-024504	OARP0014
SOGERIS	Bagnols-sur-Cèze (30)							X		X	X	X			03/03/2012	DEP-DEU-0169-2009	OARP0007
		X	X	X											28/02/2011	DEP-DEU-0117-2008	OARP0007
SPIE DEN	Cergy-Pontoise (95)									X	X				31/05/2013	CODEP-DEU-2010-028397	OARP0025
SPIE Nucléaire	Cergy-Pontoise (95)									X					31/03/2012	DEP-DEU-0227-2009	OARP0032
SPRA/BSR (Armées)	Clamart (92)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		02/01/2012	DEP-DEU-0008-2009	OARP0035
TECHMAN INDUSTRIE	Marseille (13)					X	X	X	X	X	X	X	X		31/12/2011	DEP-DEU-0938-2008	OARP0010
Techniconseil	Paris (75)	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	A l'exclusion des INB (3)	04/05/2012	DEP-DEU-0272-2009	OARP0028

(1) Secteurs d'activités :

Le secteur « **médical** » regroupe les activités nucléaires et radiologiques destinées à la médecine préventive et curative, y compris les examens médico-légaux, à l'art dentaire, à la biologie médicale et à la recherche biomédicale ;

Le secteur « **vétérinaire** » regroupe les activités nucléaires et radiologiques destinées à la médecine vétérinaire ;

Le secteur « **industrie et recherche** » regroupe les activités nucléaires, au sens de l'article L.1333-1 du code de la santé publique, à l'exclusion des activités des secteurs « médical » et « vétérinaire ».

(2) Sources de rayonnements ionisants

**SS** : Radionucléides en sources scellées

**SNS** : Radionucléides en sources non scellées

**Géné X** : Appareils électriques émettant des rayonnements ionisants (dont les générateurs électriques de rayons X)

**Acc part** : Accélérateurs de particules

(3) INB : Installations nucléaires de base