

ALGADE

Dépistage du radon dans les lieux ouverts au public

Présentation

ALGADE

ALGADE est un organisme agréé par l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN) pour procéder aux mesures d'activité volumique du radon dans les lieux ouverts au public et dans les lieux de travail.

ALGADE dispose à ce titre de l'ensemble des agréments pour la mesure du gaz radon (Niveaux 1 options A et B, et Niveau 2).

La réglementation en France

La réglementation est essentiellement portée par l'Arrêté du 22 juillet 2004 pour les lieux ouverts au public et par l'Arrêté du 7 août 2008 pour les lieux de travail.

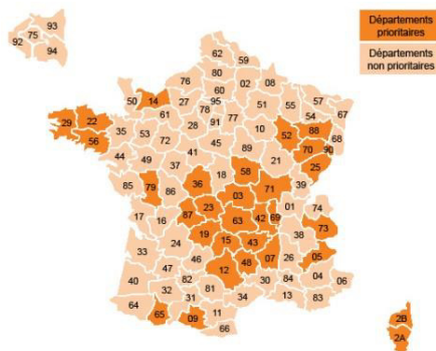
Le recueil des dispositions réglementaires applicables est tenu à jour par l'ASN sur son site : www.asn.fr.

Vous pouvez vous rendre sur notre site pour plus d'information :

www.algade.com

ALGADE est également organisme de formation et dispense régulièrement des formations professionnelles sur le radon.

31 départements sont concernés :



Notre histoire

...

L'histoire d'ALGADE est étroitement liée à la radioactivité naturelle.

La société ALGADE a été créée en 1993 suite à l'arrêt de l'extraction uranifère en France.

Depuis, les activités d'ALGADE sont centrées autour de la mesure du radon (dépistage, expertises, mise à disposition de dosimètres), de l'analyse de la radioactivité et de la fabrication d'appareillage, en particulier dans la mesure du radon.

En avril 2001, le Groupe CARSO (leader pour les prestations analytiques dans les domaines environnementaux, alimentaires, génétiques et du bâtiment) a fait l'acquisition d'ALGADE.

Siège social d'ALGADE :

Avenue du BRUGEAUD
87250 BESSINES SUR
GARTEMPE – BP 46
Tél : 05.55.60.50.00
Fax : 05.55.60.50.59
Mail : contact@algade.com

Les agréments d'ALGADE sont issus de 3 décisions prises par l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN) :

- Niveau 1 option A (dépistage du radon dans les bâtiments) : décision ASN n° 2016-027538 du 18 juillet 2016
- Niveau 1 Option B (dépistage du radon dans les cavités et les ouvrages) : décision ASN n° 025756 du 17 juillet 2017
- Niveau 2 : investigations complémentaires dans les bâtiments : décision ASN n° 2016-027540 du 18 juillet 2016

ALGADE

Dépistage du radon dans les lieux ouverts au public

Présentation

Le dépistage du radon

La norme NF ISO 11665-8 définit la méthodologie du dépistage du radon dans les bâtiments.

L'agrément associé est le Niveau 1 option A.

Le dépistage du radon dans un bâtiment consiste à positionner des "dosimètres" dans des zones représentatives de la présence potentielle de ce gaz (zones "homogènes" au sens de la norme précitée).

Les dosimètres doivent être exposés 2 mois minimum entre le 15 septembre et le 30 avril de l'année suivante.

ALGADE utilise le dosimètre DPR2 lors de ses opérations de dépistage :



Le dosimètre DPR2

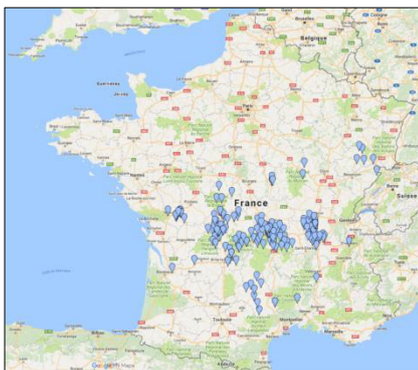
...

ALGADE produit, distribue et analyse un dosimètre radon.

Ce dosimètre est de type "fermé" : il mesure exclusivement le gaz radon en réponse à la réglementation en vigueur.

Le dosimètre DPR2 est analysé dans le laboratoire d'ALGADE sous accréditation COFRAC.

Bilan 2016-2017 – Retour sur l'année passée



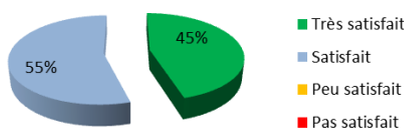
ALGADE a réalisé le dépistage du radon dans **217 établissements ouverts au public.**

Environ **3000 dosimètres DPR2** ont été posés.

Cette activité a impliqué **3 techniciens sous l'assistance d'une personne du secrétariat.**

Le retour des enquêtes de satisfaction a montré que **tous non clients sont satisfaits, 45 % étant très satisfaits.**

Enquête de satisfaction 2016 - 2017



Nos principaux clients

...

- Conseil Départemental du Rhône (880 DPR2)
- Conseil Départemental du Puy-de-Dôme (830 DPR2)
- Mairie de VILLEFRANCHE-SUR-SAONE (110 DPR2)
- Groupe Hospitalier de la Haute Saône (100 DPR2)
- Conseil Départemental de la Corrèze (80 DPR2)

ALGADE

Dépistage du radon dans les lieux ouverts au public

Présentation

Les agents formés

Nom et Prénom	Site	Niveau(x) pour le(s)quel(s) la personne est compétente (1 option A et/ou B et 2)	Organisme de formation	Date de la formation
FABRE Sylvain	Bessines sur Gartempe	Niveau 1 option A	IRSN	13 au 16 janvier 2014
		Niveau 1 option B	IRSN	22 au 23 octobre 2014
		Niveau 2	IRSN	18 au 19 novembre 2014
VERBOIS David	Bessines sur Gartempe	Niveau 1 option A	IRSN	13 au 16 janvier 2014
		Niveau 1 option B	IRSN	5 et 6 octobre 2016
		Niveau 2	IRSN	15 et 16 novembre 2016
SOURY Rémi	Bessines sur Gartempe	Niveau 1	Compagnonnage	02 à 04/2007
		Niveau 1 option A (formation complémentaire)	IRSN	23 au 24 septembre 2009
		Niveau 1 option B	IRSN	1 ^{er} décembre 2009
		Niveau 2	IRSN	1 ^{er} et 2 décembre 2010
DESRAY Marion	Pierrelatte	Niveaux 1 et 2	IRSN	16 au 18 mars 2005
		Niveau 1 option A (formation complémentaire)	IRSN	23 au 24 septembre 2009
		Niveau 1 option B	IRSN	1 ^{er} décembre 2009
AMEON Roselyne	Bessines sur Gartempe	Niveaux 1 et 2	Expérience professionnelle	