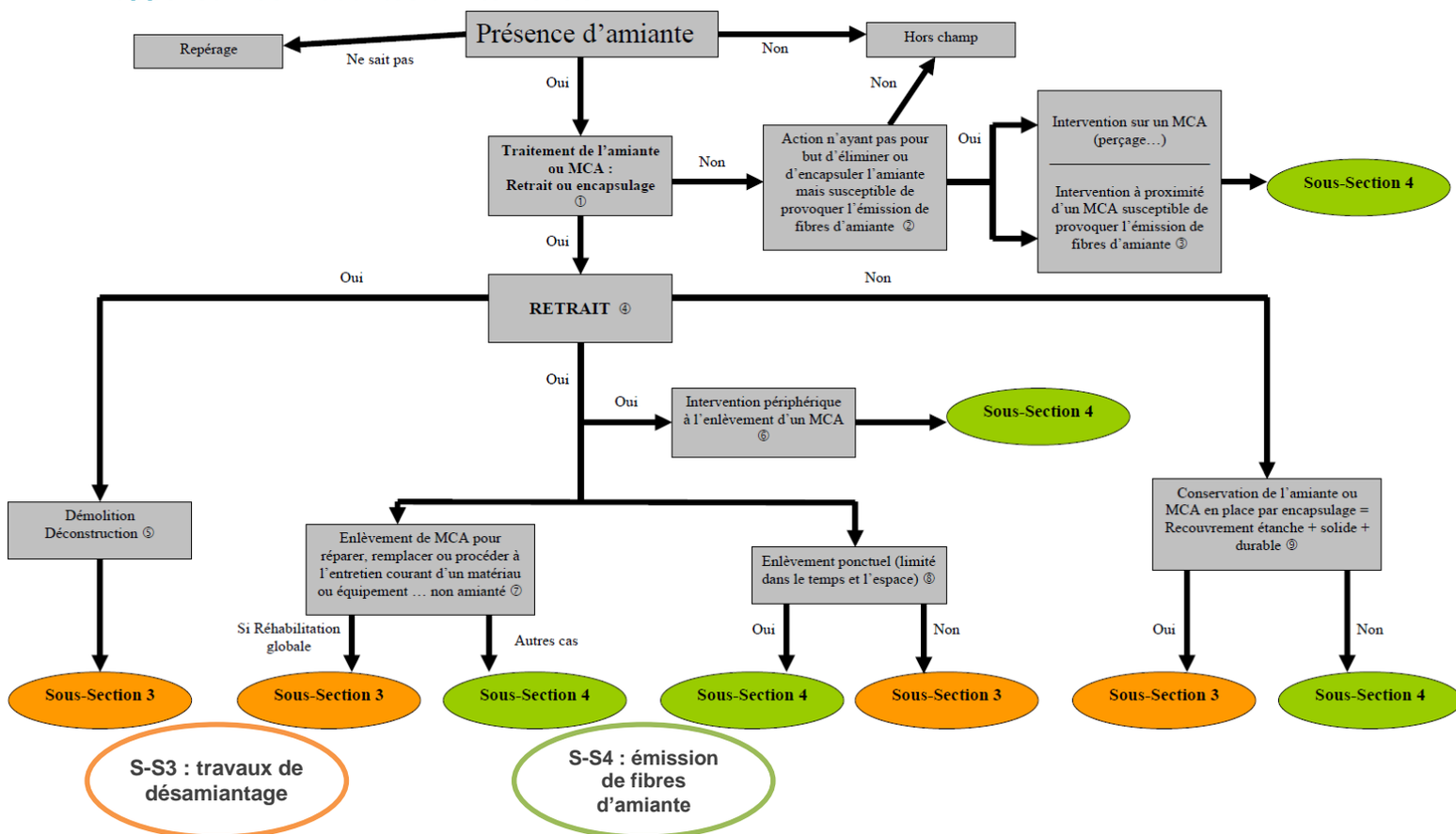


## VEILLE REGLEMENTAIRE

### 2016 & 2017

#### Repérage Amiante

##### Rappel sur les modalités d'intervention



##### Evolutions

Désormais, le **donneur d'ordre**, le **maître d'ouvrage** ou le **propriétaire** d'immeubles doit faire **rechercher** la présence d'**amiante**, **avant** toute **opération** comportant des risques d'exposition des travailleurs à l'amiante.

Cette obligation vise à permettre aux entreprises amener à réaliser l'opération de procéder à une **évaluation** des **risques** liés à l'amiante et de **définir** les **dispositions** à prendre.

Ces dossiers techniques ou, le cas échéant, le rapport de **repérage** de l'**amiante** sont **joint**s au **plan de prévention** ou communiqué au maître d'œuvre et au coordonnateur SPS par le maître d'ouvrage dans le cadre de travaux sous **PPSPS**.



##### Démarche COTE

Pour des travaux sur des installations dans des bâtiments de rénovation, **demandez systématiquement** au client, si cela n'est pas le cas, de nous fournir le **DTA** (Diagnostic Technique d'Amiante) ou rapport de **repérage amiante** ou à minima les **modalités d'accès** au DTA.

**Rapprochez-vous** du **service QHSE** si au vu DTA ou rapport de repérage amiante, les **collaborateurs COTE** sont **concernés** par un **risque** potentiel avec l'**amiante**.

Pour rappel, **COTE** n'a **pas** pour vocation à réaliser des travaux de type **désamiantage** (S-S3) ou d'interventions ponctuelles en **présence** d'un risque **amiante** (S-S4). En conséquence, il a été décidé par la Direction que ce type d'**intervention** doit être **sous-traité** par une société habilitée.

Veuillez prendre en compte ces types de travaux dans vos **chiffrages** et en phase de **préparation** au vu des éventuels **impacts planning**, **Financiers** et **Sécurité**. **Rapprochez-vous** du **SAL** pour vos **besoins** en **sous-traitance**.

## Radioprotection

Les **Directives internationales** sur la radioprotection dites « EURATOM » ont été **révisées**. Ceci va impliquer des **évolutions** de la réglementation française sur le **1er trimestre 2018**.

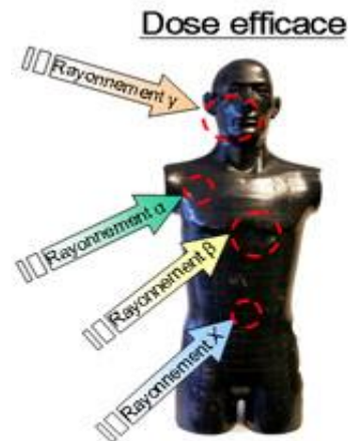
Parmi les principales :

### Radon

- Mise en place d'un **Plan d'action national**
- **Abaissement** du niveau de référence de 400 Bq/m<sup>3</sup> à **300 Bq/m<sup>3</sup>**
- **Renforcement** du **suivi** et de l'**optimisation** du Radon

### Dose Efficace

Passage de la limite annuelle de **dose efficace** à **20 millisieverts** (mSv), en remplacement de la valeur de 100 mSv sur cinq années consécutives



La dose efficace prend en compte la « fragilité » d'un tissu ou d'un organe et le type de rayonnement.

### Personne Compétentes en Radioprotection (PCR)

L'**organisation** de la radioprotection sera **renforcée** sur les **missions** de la **PCR**.

Nous vous **tiendrons informé** des **évolutions** après transposition des directives Euratom dans la réglementation française.

## Hydraulique

### Certification MASE - Obligatoire à partir du 1er janvier 2018

EDF Hydraulique exige une certification **MASE** pour les sociétés qui ont **plus de 5 salariés** et un **Chiffre d'Affaires** avec EDF Hydraulique supérieur à **50K€**.

Au vu des critères définis par EDF Hydraulique, l'appel à la **sous-traitance** pour des travaux impose que la société dispose d'une **certification MASE**.

### Habilitations

Pour les interventions sur les **ouvrages industriels**, il est rappelé qu'une habilitation **H0 B0 M0** est **obligatoire**.

Pour les **ouvrages non industriels** (rives de retenues, locaux administratifs, tertiaires, parking, ...) et en dehors des ouvrages industriels (milieu naturel, rivière, ...), EDF impose depuis le **1er mars 2017** une **habilitation G** garantissant la connaissance par le salarié des **règles** générales de **sécurité en hydraulique**.

L'**habilitation M** implique une **habilitation G** : L'**accueil QHSE COTE** permet de délivrer une **habilitation M0**.

En conséquence, les **intervenants COTE sous couvert** d'une **habilitation électrique** à minima **H0B0** peuvent **intervenir** sur les sites EDF Hydraulique.

### Recueil de Prescriptions au Personnel (RPP)

EDF a établi un **complément** au Recueil de Prescriptions au Personnel afin d'intégrer les **activités particulières** à l'hydraulique (**hélicoptage**, déplacement en **montagne**, travaux sur **cordes**, travaux **subaquatiques** et séparation simple / séparation renforcée).

Le RPP et le complément sont **disponibles** sur le **serveur** et ont été **diffusés** aux **managers**.

Par ailleurs, **COTE** intégrera en **2018**, les compléments sous forme de **consigne sécurité** dites **RC** qui seront **annexées** à vos **analyse des risques** et ou **PPSPS**.

