



CMC Tronquières – AURILLAC (15)



ELSAN

CENTRE MÉDICO CHIRURGICAL
DE TRONQUIÈRES

**Création d'une unité TEPSCAN au Centre Médico Chirurgical de Tronquières à
AURILLAC (15)**

ETUDE AU CAS PAR CAS

REPONSE A LA DEMANDE DE COMPLEMENT

Intervenants

Adresse Chantier		83 av Charles de Gaulle 15000 AURILLAC
Maître d'ouvrage	 ELSAN CENTRE MÉDICO CHIRURGICAL DE TRONQUIÈRES	CMC de Tronquières 83 av Charles de Gaulle 15000 AURILLAC
Architecte		ART Architecture 36, avenue de Chennevières 94420 LE PLESSIS – TRÉVISE Mail : art.architecture@wanadoo.fr
Bureau d'étude		GUICHARD ET ASSOCIÉS 2 Rue Bégand 10000 TROYES Tél : 03 10 95 70 73 – 06 95 46 06 85 Mail : david.virey@efficis.net

Tableau de révisions

Date	Indice	Objet de la Modification
12/12/2022	A	1 ^{ère} diffusion

SOMMAIRE

1.	PRESENTATION GENERALE DE L'OPERATION.....	1
2.	DEMANDE DE DISPENSE D'ETUDE AU CAS PAR CAS.....	1
2.1	Préambule	1
2.2	Réponse à la demande complémentaire.....	1

1. PRESENTATION GENERALE DE L'OPERATION

Le projet consiste en la création d'une unité de TEPSCAN au CMC de la Tronquières à Aurillac (15).

2. DEMANDE DE DISPENSE D'ETUDE AU CAS PAR CAS

2.1 Préambule

Une demande de dispense d'étude au cas par cas a été déposée à la DREAL Auvergne Rhône Alpes le 13/10/2022. Le dossier a été considéré comme incomplet par le service instructeur le 14/11/2022 :

« Aussi, afin que votre demande puisse être instruite, je vous demande de bien vouloir m'indiquer si la création du TEPSCAN, relève d'une rubrique au titre de la législation sur les ICPE, et si oui, il convient de regarder le régime et le cas échéant d'ajouter la rubrique 1 à votre demande ».

Le présent document constitue la réponse à la demande complémentaire de la DREAL.

2.2 Réponse à la demande complémentaire

L'activité de médecine nucléaire actuelle ne relève pas d'une rubrique au titre de la législation sur les ICPE. Ainsi aucune déclaration spécifique en préfecture n'a été réalisée en ce sens.

Seul le secteur industriel et commercial sont concernés. Le secteur médical étant soumis aux dispositions de la santé publique.



The screenshot displays the AIDA website interface. At the top, there are logos for the République Française, INERIS, and AIDA. Below these are navigation tabs: RÉGLEMENTATION, AIDE RÉGLEMENTAIRE, INSPECTION DES ICPE, and GUIDES. The main content area shows a breadcrumb trail: AIDA > RÉGLEMENTATION > 1700. Activités nucléaires mettant en œuvre des substances radioactives sous forme non scellée (d...). The title of the page is "1700. Activités nucléaires mettant en œuvre des substances radioactives sous forme non scellée (déf)". Underneath, there is a section titled "1.7 Substances Radioactives". The text in this section states: "(Rubrique modifiée par le Décret n° 2006-1454 du 24 novembre 2006, le Décret n° 2014-996 du 2 septembre 2014 et le Décret n°2018-434 du 4 juin 2018). Substances radioactives sous forme non scellée ou substances radioactives d'origine naturelle mises en œuvre dans un établissement industriel ou commercial, à l'exception des accélérateurs de particules et secteur médical soumis aux dispositions du code de la santé publique." This text is highlighted with a red box. Below this, there is a section for "Définitions :". It defines "substance radioactive" and "déchet radioactif" as defined in article L.542-1-1 of the Environmental Code. It also defines "substance radioactive d'origine naturelle", "activité", "radioactivité", "radionucléide", and "source radioactive scellée" as defined in the annex 13-7 of the first part of the Health Code. Finally, it defines "QNS" as the calculation of the coefficient Q as defined in article R. 1333-106 of the Health Code for non-sealed radioactive substances.