

# TRACY - Cohorte rétrospective française des travailleurs du cycle de l'uranium

Responsable(s) : Samson Eric, Laboratoire d'épidémiologie des rayonnements ionisants (LEPID)

Date de modification : 01/01/2020 | Version : 2 | ID : 7644

## Général

### Identification

Nom détaillé Cohorte rétrospective française des travailleurs du cycle de l'uranium

Sigle ou acronyme TRACY

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) DR-2012-611

### Thématiques générales

Domaine médical Cancérologie  
Cardiologie  
Médecine du travail

Déterminants de santé Travail

Mots-clés contamination, interne, uranium, nucléaire, cohorte

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Samson

Prénom Eric

Adresse PRP-HOM/SRBE/LEPID - BP 17 - 92262 Fontenay-aux-Roses cedex

Téléphone + 33 (0)1 58 35 83 33

Email eric.samson@irsn.fr

Laboratoire Laboratoire d'épidémiologie des rayonnements ionisants (LEPID)

Organisme IRSN (Institut de radioprotection et de sûreté)

### Collaborations

### Financements

Financements	Mixte
Précisions	Collaboration IRSN-AREVA
<b>Gouvernance de la base de données</b>	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	IRSN (Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire)
Statut de l'organisation	Secteur Public
<b>Contact(s) supplémentaire(s)</b>	
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Type de base de données</b>	
Type de base de données	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes de cohortes
Origine du recrutement des participants	Via une base administrative ou un registre
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	Non
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	Travailleurs identifiés dans les fichiers du personnel et correspondant aux critères d'inclusion.
<b>Objectif de la base de données</b>	
Objectif principal	Étude de la mortalité des travailleurs exposés à l'uranium.
Critères d'inclusion	<ul style="list-style-type: none"> <li>- homme ou femme</li> <li>- statutaire</li> <li>- ayant travaillé au moins 6 mois</li> </ul>
<b>Type de population</b>	
Age	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adulte (19 à 24 ans)</li> <li>Adulte (25 à 44 ans)</li> <li>Adulte (45 à 64 ans)</li> </ul>
Population concernée	Population générale

Sexe	Masculin Féminin
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	Centres nucléaires de Pierrelatte, Romans, Malvési-Narbonne et Marcoule
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	1958
Année du dernier recueil	2010
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[ individus
Détail du nombre d'individus	12700
<b>Données</b>	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données biologiques Données administratives
Données biologiques, précisions	taille, poids, TA, Prises de sang, analyses radiotoxicologiques
Données administratives, précisions	identifiants, historique de carrière
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Événements de santé/mortalité
<b>Modalités</b>	
Mode de recueil des données	Dossiers RH, dossiers médicaux professionnels.
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
<b>Valorisation et accès</b>	
Valorisation et accès	

Lien vers le document	<a href="http://tinyurl.com/Pubmed-TRACY">http://tinyurl.com/Pubmed-TRACY</a>
-----------------------	---

Description	Liste des publications dans Pubmed
-------------	------------------------------------

## Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Pour toute question/demande nous contacter par e-mail
--	---

Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
----------------------------	---------------------------------------

Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique
---------------------------------	---------------------------------------