

France - La maladie d'Alzheimer (1994)

BELLIS GII

Rapport généré le: February 10, 2026

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: <https://data.ined.fr/index.php>

Identifiant

IDENTIFIANT

IE0190

TITRE

La maladie d'Alzheimer (1994)

TITRE TRADUIT

Alzheimer's disease (1994)

PAYS

Nom	Code (ISO)
France	FR

RÉSUMÉ

À la suite de travaux consacrés aux généalogies et reconstitutions de familles en génétique humaine, Gil Bellis a été sollicité par l'Inserm pour collaborer à un programme de recherche consistant à coupler génétique des populations et génétique médicale. Il s'agissait, en premier lieu, de localiser le gène responsable de la maladie d'Alzheimer d'apparition précoce (diagnostiquée avant l'âge de 35 ans) ; en second lieu, de fournir les données permettant la mise en place d'un conseil génétique auprès des familles présentant cette maladie. À partir de critères cliniques fournis par les équipes médicales, un corpus de données généalogiques a été constitué pour 6 familles avec Alzheimer précoce. Cette étude a permis de tirer avantage des réseaux généalogiques entre apparentés éloignés afin d'utiliser l'analyse de liaison - méthode consistant à tester l'indépendance de la transmission conjointe d'un marqueur de l'ADN et d'un gène non encore localisé mais responsable d'une pathologie - dans le cas d'une maladie à hérédité polygénique occasionnant une faible espérance de vie. Cette approche a contribué à la cartographie des gènes et à l'identification des membres porteurs de mutations délétères dans les familles à risque.

TYPE DE DONNÉES

Données cliniques ou médicales, données administratives

UNITÉ D'ANALYSE

Individu

Champ

THÈMES

Thèmes	Thésaurus	URL
3. Espérance de vie, Mortalité, Santé	Ined	Link
Maladies, troubles spécifiques et conditions médicales	CESSDA Topic Classification	Link
Santé publique	CESSDA Topic Classification	Link
Signes et symptômes ; conditions pathologiques	CESSDA Topic Classification	Link

MOTS-CLEFS

Mots-clefs	Thésaurus	URL
DÉMENCE SÉNILE	ELSST	Link
GÉNÉALOGIE	ELSST	Link
GÉNÉTIQUE	ELSST	Link
MALADIES DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL	ELSST	Link
SANTE	ELSST	Link

SANTÉ PUBLIQUE

ELSST

[Link](#)

Couverture

COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE

France

UNIVERS

Personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer d'apparition précoce (diagnostiquée avant l'âge de 35 ans).

Producteurs et financeurs

EQUIPE DE RECHERCHE

Nom	Affiliation
BELLIS Gil	Ined

PRODUCTEUR(S)

Nom
Institut national d'études démographiques

CONTRIBUTIONS ET REMERCIEMENTS

Nom	Affiliation	Rôle
CLERGET-DAPROUX Françoise	Inserm	Responsable du projet Alzheimer

Echantillonnage

PROCÉDURE D'ÉCHANTILLONNAGE

Non probabiliste : disponibilité

6 familles avec sujets atteints de la maladie d'Alzheimer d'apparition précoce, à partir desquelles les généalogies ascendantes ont été reconstituées.

TAUX DE RÉPONSE

12 familles avaient été identifiées et 6 ont donné leur accord.

Collecte des données

DATES DE COLLECTE

Début	Fin
1994-01-01	1994-12-31

PÉRIODE COUVERTE PAR LES DONNÉES

Début	Fin
1850-01-01	1994-12-31

MODE DE COLLECTE

Compilation / synthèse

La collecte a consisté en un examen de données médicales et cliniques ainsi qu'un dépouillement des registres paroissiaux et des registres d'état-civil.

RESPONSABLE(S) DE LA COLLECTE

Nom	Sigle
Institut national d'études démographiques	Ined

Questionnaires

INSTRUMENT DE COLLECTE

Consignes de collecte de données : Guide de collecte de données secondaires

Production des métadonnées

IDENTIFIANT

IE0190

PRODUCTEUR(S)

Nom	Sigle
Service des enquêtes et des sondages, Ined, Institut national d'études démographiques	Ined

DATE DE PRODUCTION DES MÉTADONNÉES

2026-02-09

VERSION

Version 1.0 (2011-09-08) Version 2.0 (2021-08-25) : Mise en conformité avec le CESSDA, enrichissement des métadonnées

Version 3.0 (2025-12-30)

Dictionnaire de données

Fichier de données	Cas	Variables
--------------------	-----	-----------