



Statistiques de la santé

Atlas de la mortalité dans l'Union européenne

Chapitre 15 Les cancers de la prostate

Données 1994-1996



COMMISSION
EUROPÉENNE

Inserm

CépiDC — Centre d'épidémiologie
sur les causes médicales de décès



UNIVERSITÉ PARIS X NANTERRE



THÈME 3
Population
et conditions
sociales

3

Europe Direct est un service destiné à vous aider à trouver des réponses aux questions que vous vous posez sur l'Union européenne.

**Un nouveau numéro unique gratuit:
00 800 6 7 8 9 10 11**

De nombreuses autres informations sur l'Union européenne sont disponibles sur l'internet via le serveur Europa (<http://europa.eu.int>).

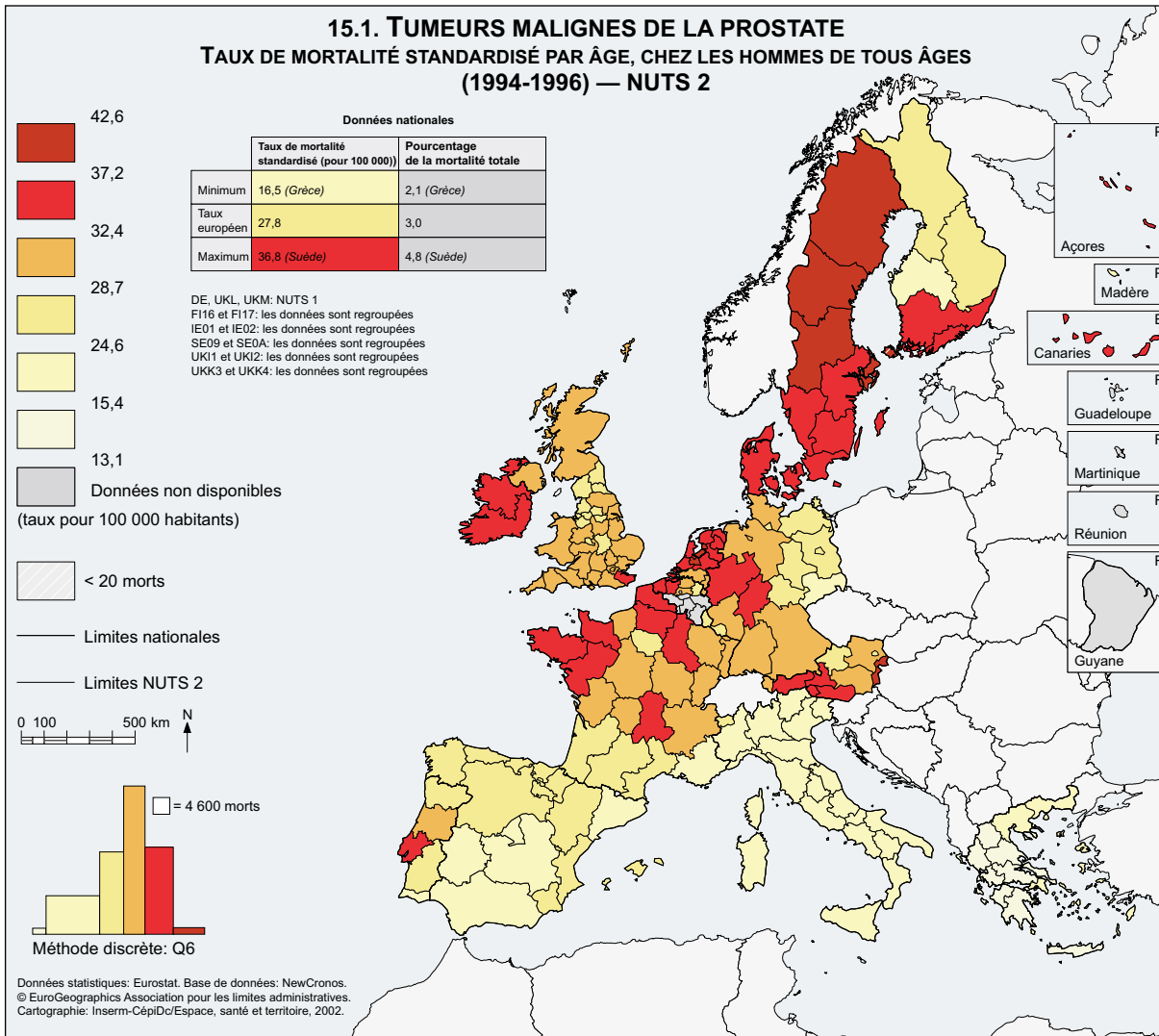
Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 2002

ISBN 92-894-3728-6

© Communautés européennes, 2002

Atlas — Sommaire

1. Introduction	9
2. Méthodologie.....	11
3. La mortalité générale.....	15
4. La mortalité «prématurée»	23
5. La mortalité par groupe d'âge	27
6. Typologies de la mortalité par âge.....	43
7. Typologies de mortalité par causes.....	49
8. Les maladies cardio-vasculaires	53
9. Les maladies respiratoires.....	59
10. Les cancers des voies respiratoires.....	65
11. Les cancers de l'intestin (côlon, rectum, anus).....	71
12. Les cancers de l'estomac.....	75
13. Les cancers du sein	79
14. Les cancers de l'utérus.....	81
15. Les cancers de la prostate	83
16. Les cancers du pancréas	85
17. Les cancers de la vessie.....	89
18. Le mélanome malin de la peau	93
19. La mortalité liée à l'alcoolisme	97
20. Les morts violentes	101
21. Le sida	111
Annexe 1 — Population standard européenne	115
Annexe 2 — Causes de décès et codes dans la «Liste européenne succincte»	116
Annexe 3 — Union européenne — Liste des régions au niveau NUTS 2.....	118



15. Les cancers de la prostate

Le cancer de la prostate est un cancer de l'homme âgé: neuf décès sur dix se produisent après 65 ans.

Son impact sur la mortalité masculine (3 % des décès) est relativement faible par rapport à d'autres cancers. Il pourrait cependant devenir un problème important de santé publique du fait du vieillissement de la population. De plus, depuis les années 80, les progrès réalisés en matière de dépistage de ce cancer ont considérablement augmenté les cas diagnostiqués.

Des contrastes importants

Les taux de mortalité par cancers de la prostate varient du simple au triple selon les régions européennes.

La Suède apparaît comme le pays le plus touché. À l'opposé, la Grèce affiche les taux les plus faibles.

Sur l'ensemble de l'UE, un contraste se dessine entre régions méditerranéennes en sous-mortalité et le reste des États membres où se concentrent plusieurs pôles de surmortalité: ouest de la Belgique flamande, Danemark, ouest de l'Allemagne, nord et nord-ouest de la France, Irlande, Pays-Bas et Autriche alpine.

On note que les régions contenant les capitales, à l'exception du Vale do Tejo, affichent des taux généralement faibles même dans le cas où les ensembles régionaux dans lesquels elles s'insèrent présentent des taux élevés (Île-de-France, Wien, Hamburg).

Les facteurs de risque du cancer de la prostate les mieux identifiés sont l'alimentation riche en graisse, l'exposition au cadmium, les infections virales transmises par voies sexuelles. Cependant, ces facteurs n'entraîneraient qu'une faible aug-

15. Les cancers de la prostate

mentation du risque de cancer et peuvent difficilement expliquer la géographie observée.

De plus, les disparités géographiques ne rendent pas forcément compte de l'impact réel de ces cancers dans les diverses régions européennes. Cette maladie d'évolution lente entraîne un décès à un âge élevé où la comorbidité est importante.

En outre, des disparités de pratiques de certification peuvent exister entre États membres. Dans certains cas, le cancer de la prostate peut ne pas apparaître en tant que cause initiale de décès bien qu'il y ait fortement contribué. Il peut également être déclaré comme cancer métastatique sans autre précision. L'analyse des disparités régionales doit donc prendre en compte ces problèmes potentiels de comparabilité des données.