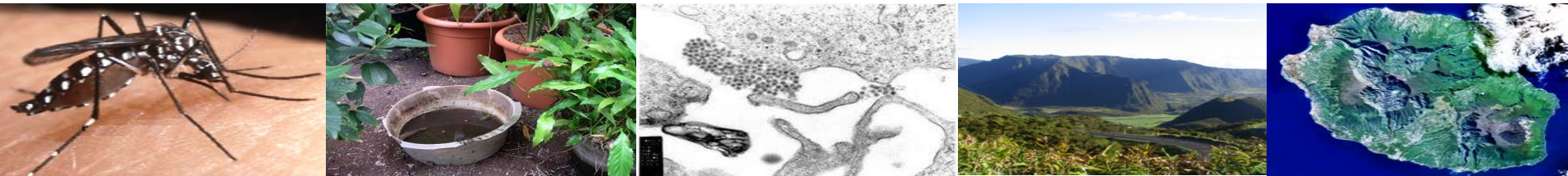


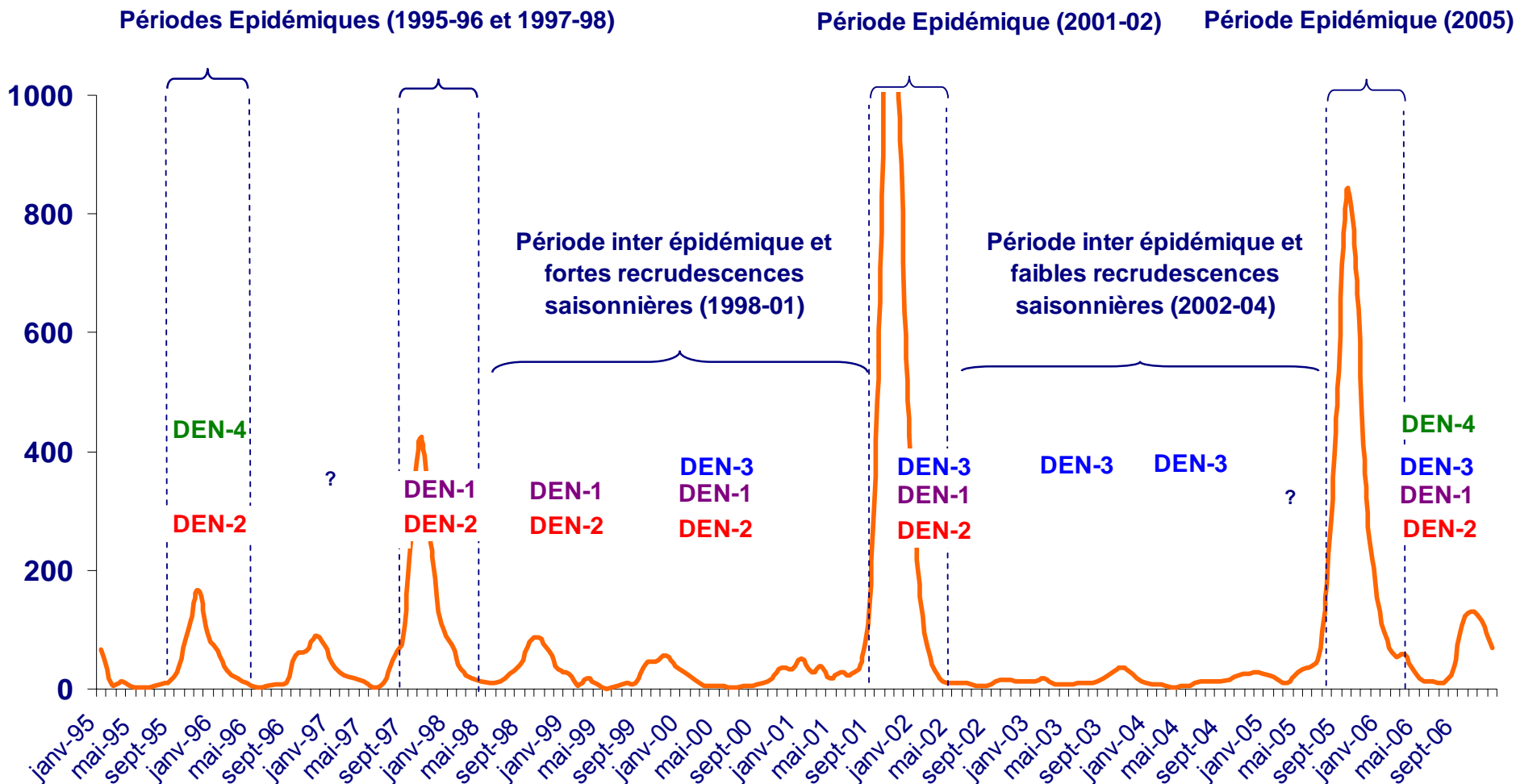
Colloque Chikungunya et autres arboviroses  
émergentes en milieu tropical

# La culture de la Dengue en Martinique



**J. Raude, M. Setbon, T. Cardoso, L. Petit,  
L. Carvalho et P. Quenel**

# Le contexte de l'enquête



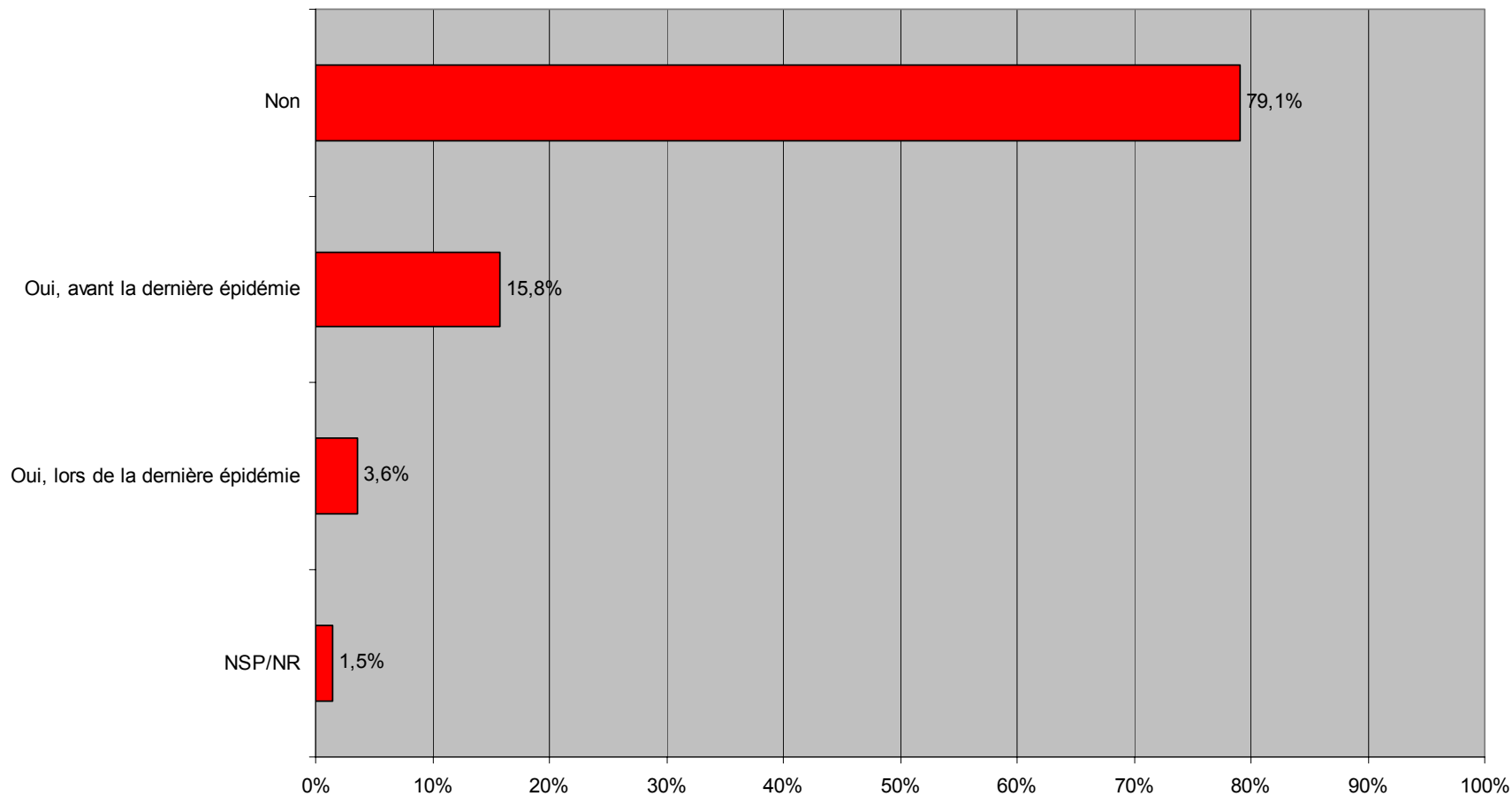
**Bilan de la surveillance des cas de dengue confirmés (Sérologie IgM positives et sérotypes) - Évolution mensuelle de 1995 à 2006**

# Objet et méthode de l'enquête :

- Identifier les représentations, les attitudes et les pratiques de la population face à la maladie
- Enquête qualitative exploratoire par groupe de discussion et entretiens individuels.
- Méthode des quotas (sexe, âge, catégorie socio-professionnelle) après stratification géographique.
- Administration du questionnaire par téléphone (IPSOS Antilles) d'une durée d'environ 30 mn.
- Echantillon représentatif de la population locale de 1001 personnes de plus de 15 ans.

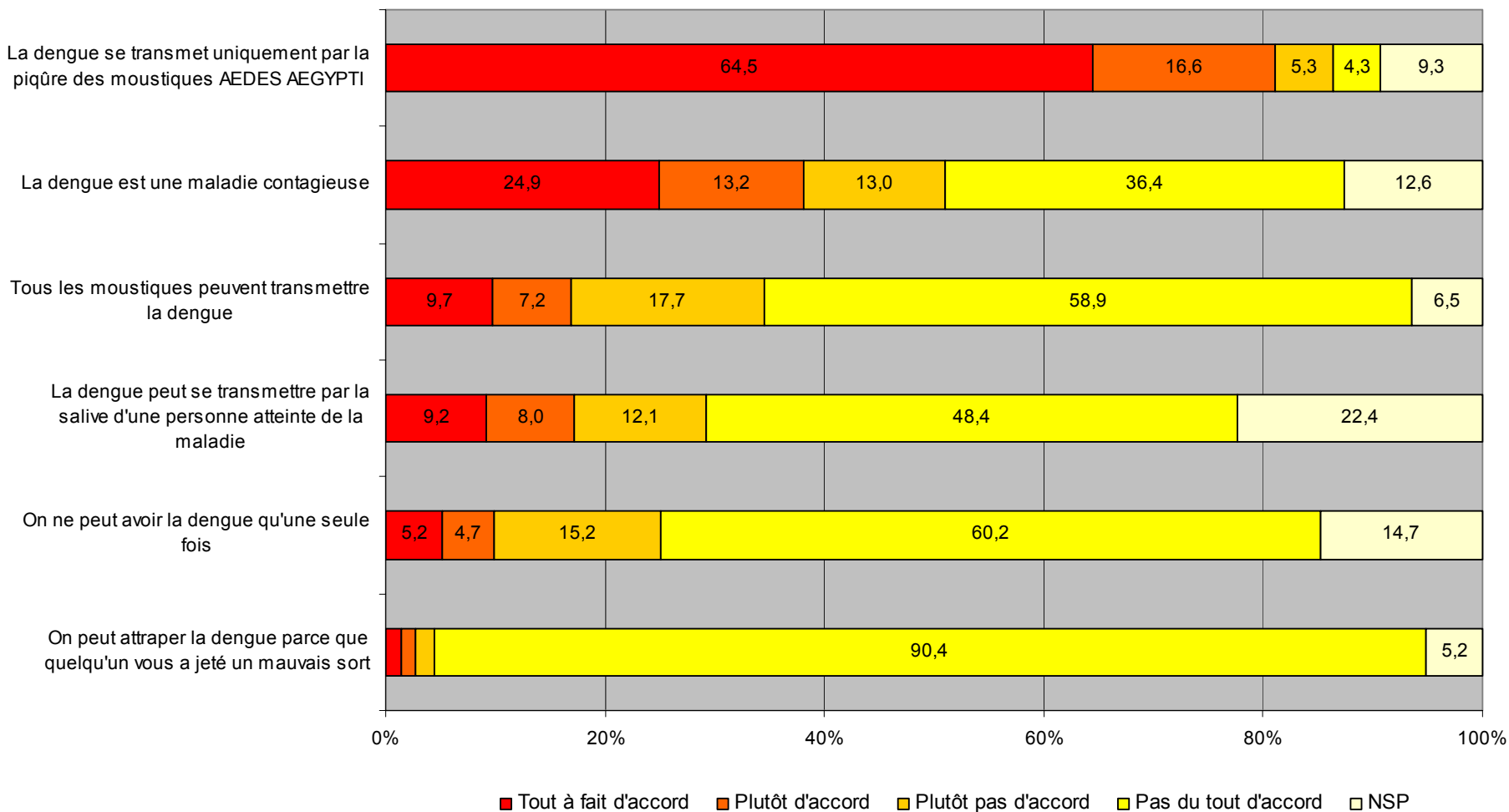
# L'expérience de la maladie

Avez-vous déjà eu la Dengue ?



Un martiniquais sur cinq aurait fait l'expérience de la dengue au cours de sa vie

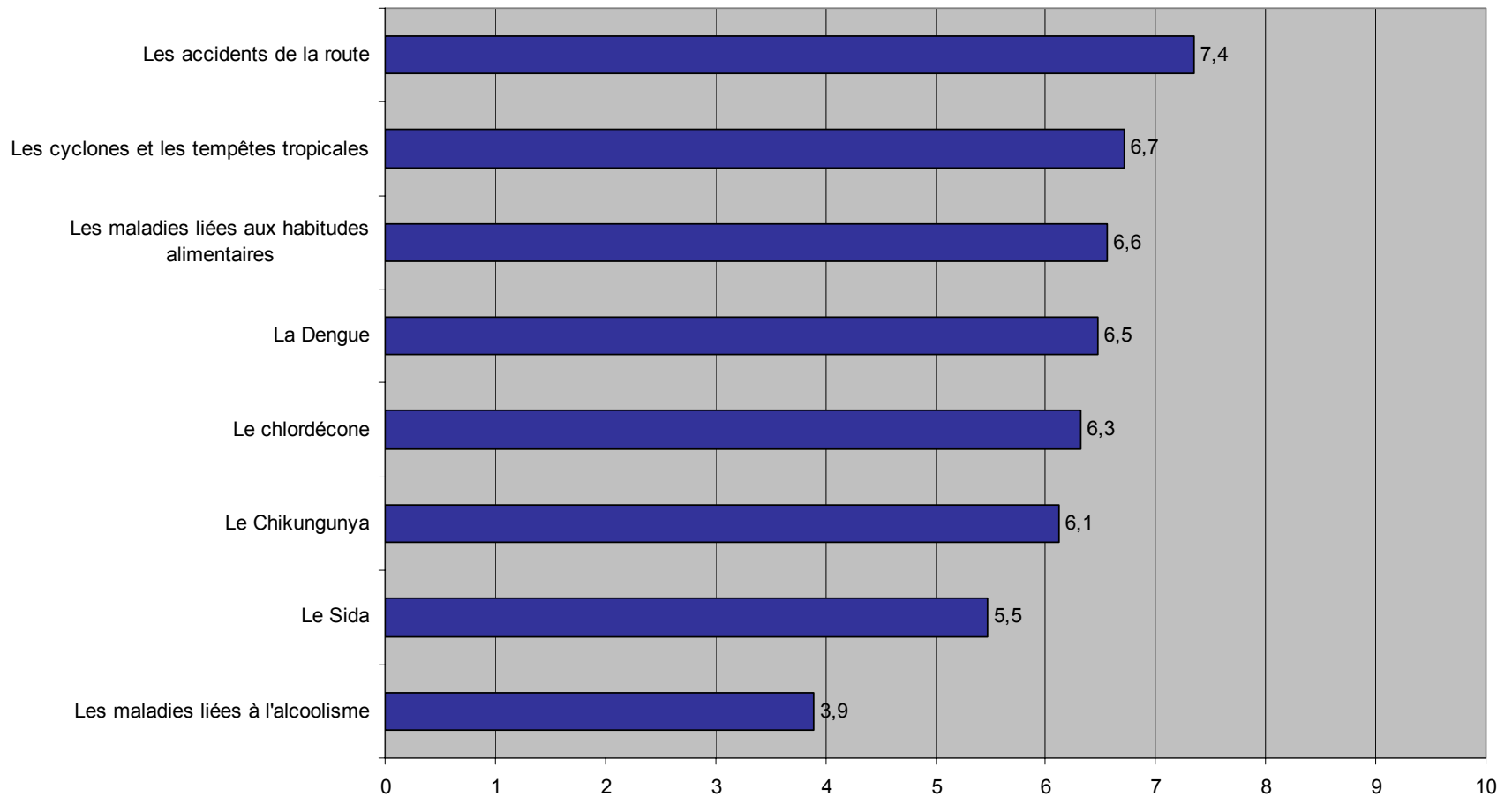
# Les connaissances et croyances sur la maladie



Les martiniquais semblent avoir un bon niveau de connaissance de la maladie

# La perception du risque lié à la Dengue

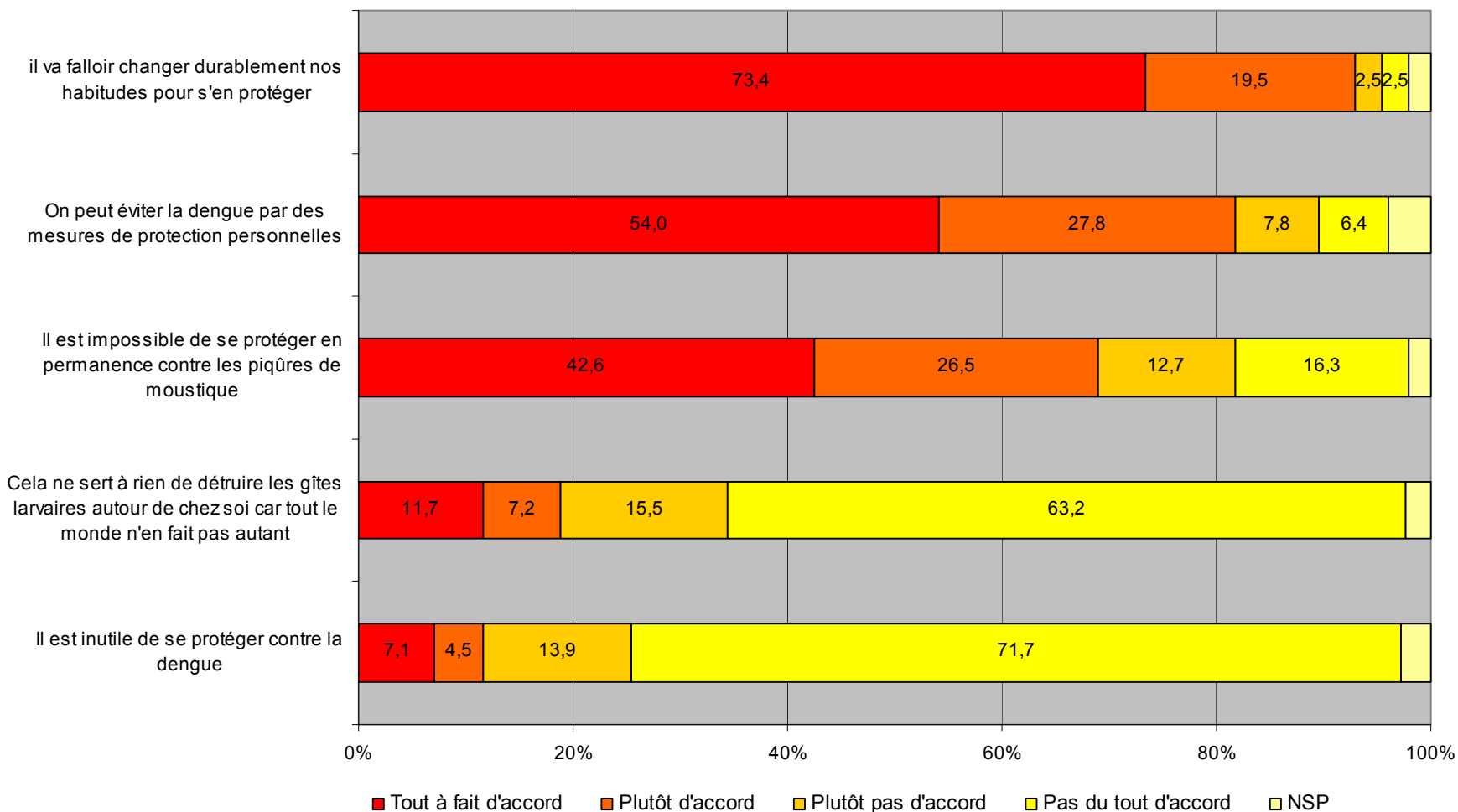
Sentiment d'inquiétude lié à différents risques sanitaires (note sur 10)



Bien que perçue comme une maladie grave, elle suscite une inquiétude modérée !

# Les attitudes par rapport à la dengue

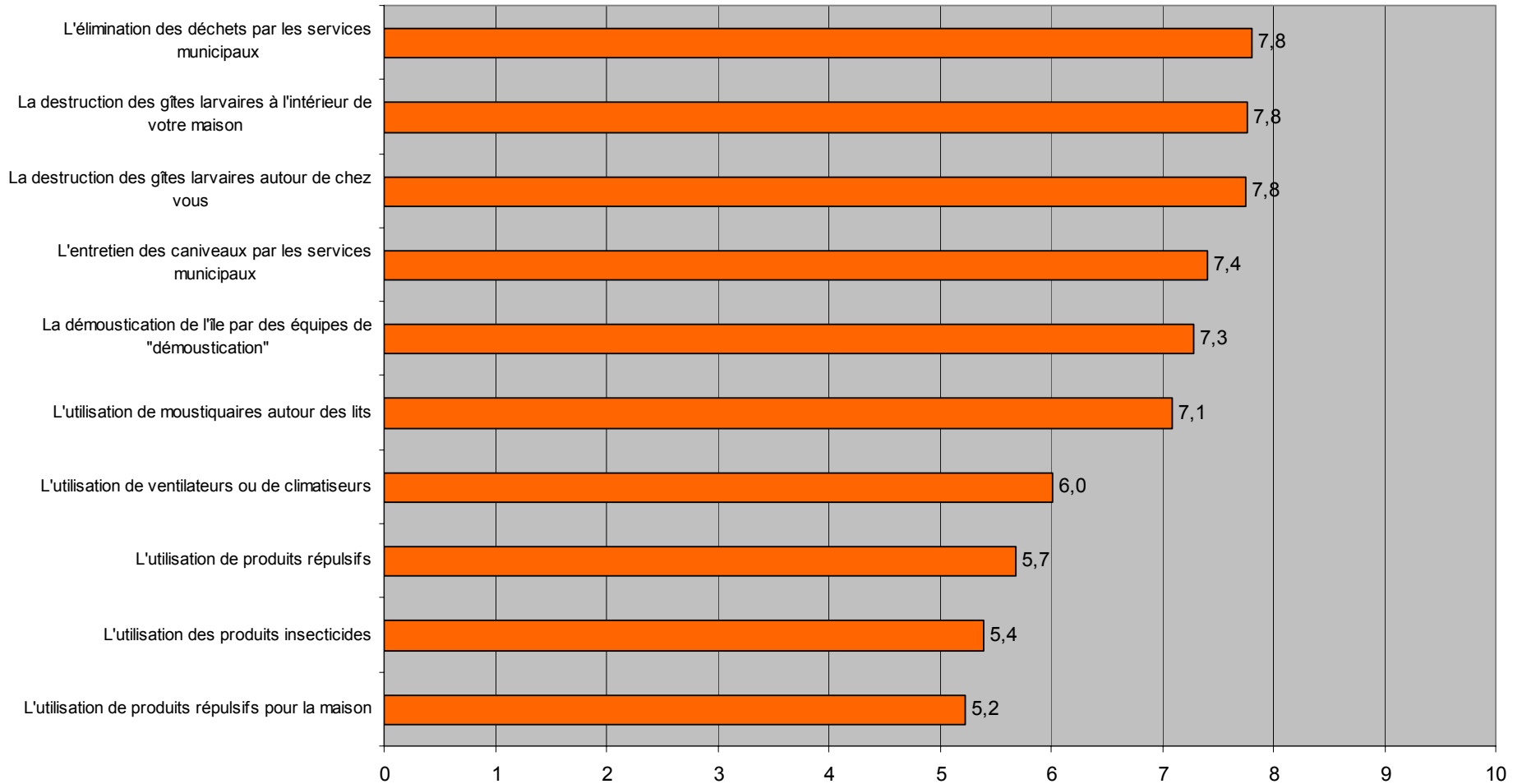
## Attitudes par rapport à la protection



La grande majorité de la population reconnaît la pertinence de la prévention !

# La perception de l'efficacité des modes de protection

Efficacité perçue de différentes mesures de protection

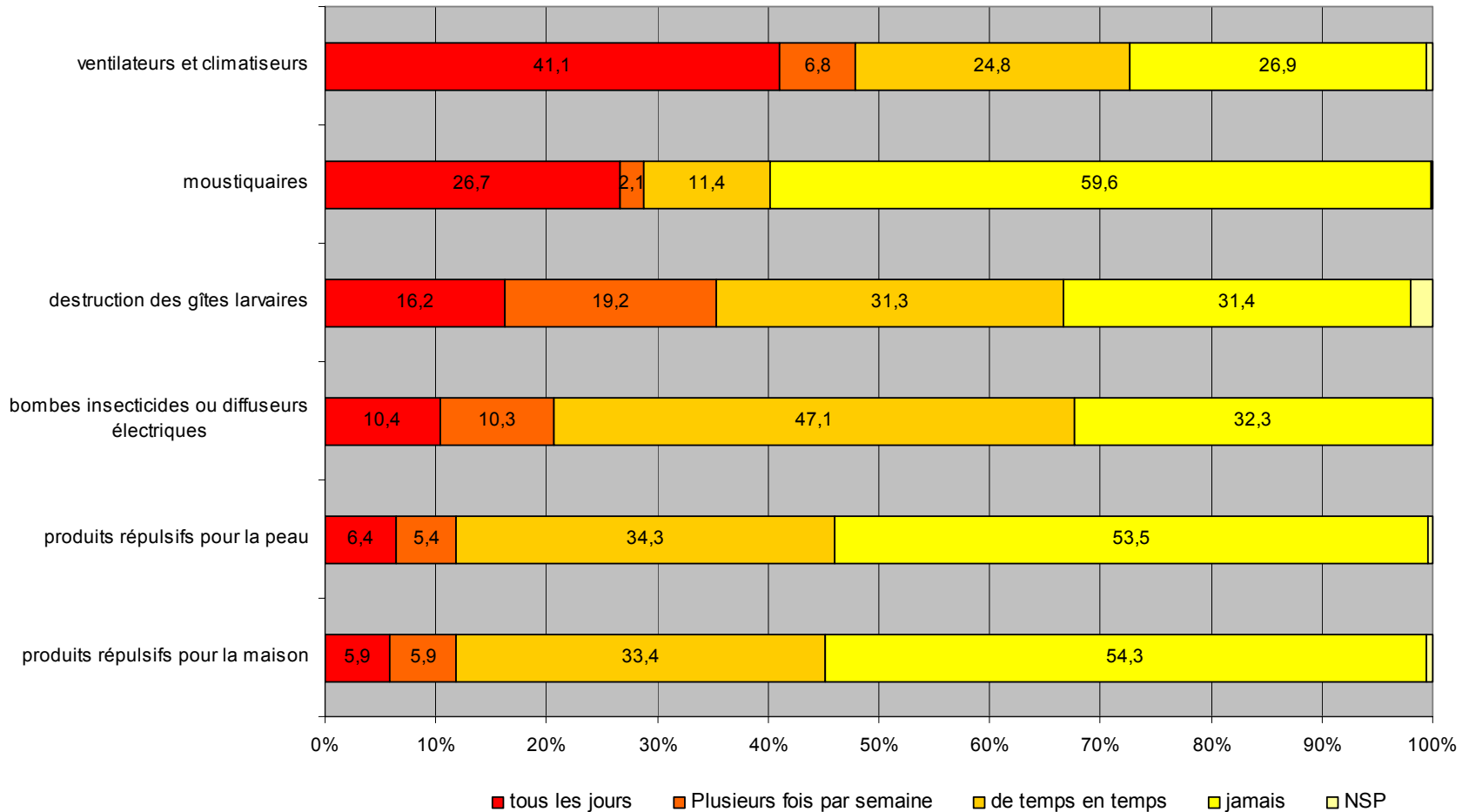


Les modes de protections « environnementaux » sont jugés plus efficaces



# Les pratiques de protection

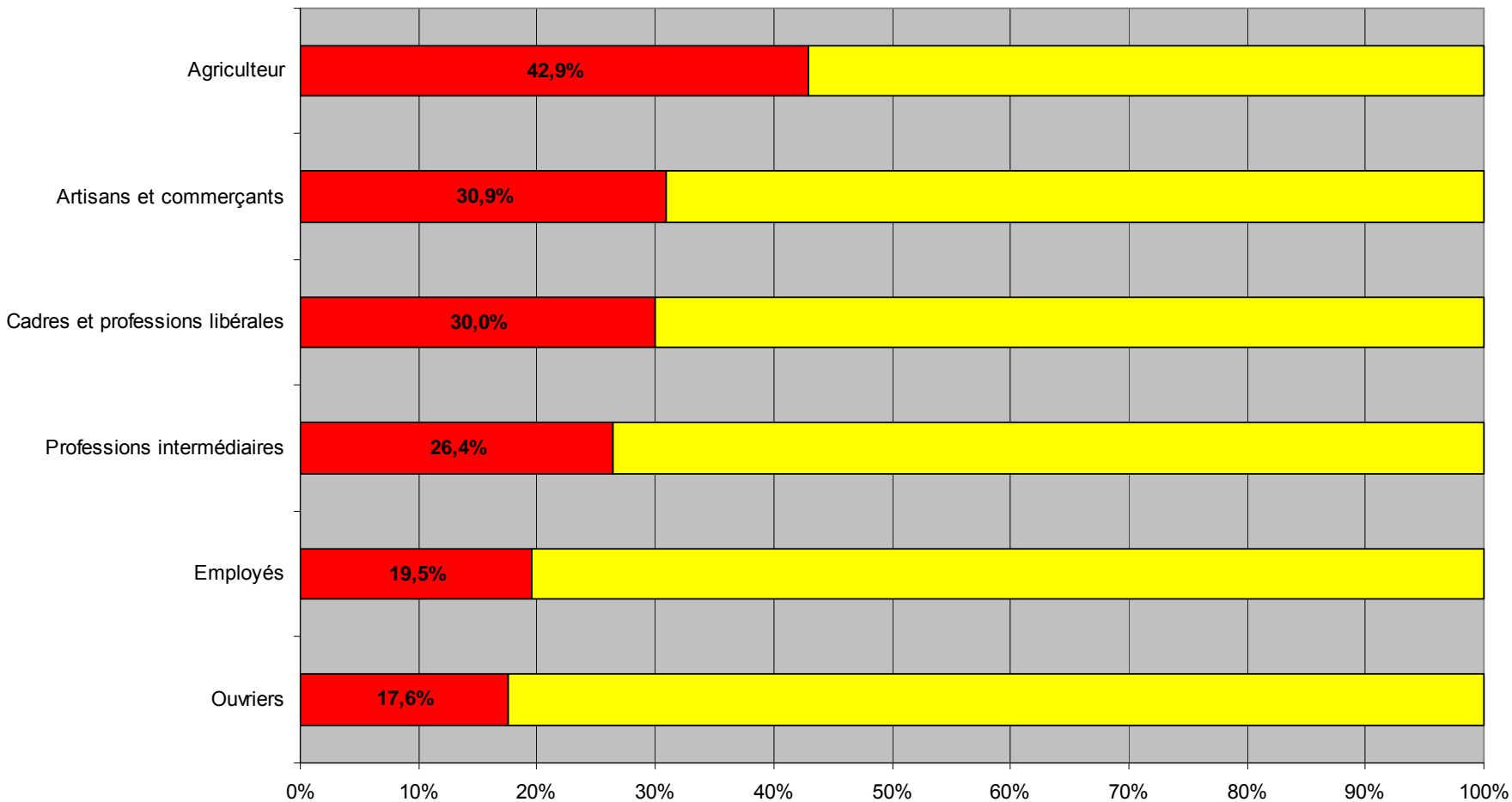
## Fréquence d'utilisation des moyens de protection



La fréquence d'utilisation de moyens de protection individuels est faible

# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

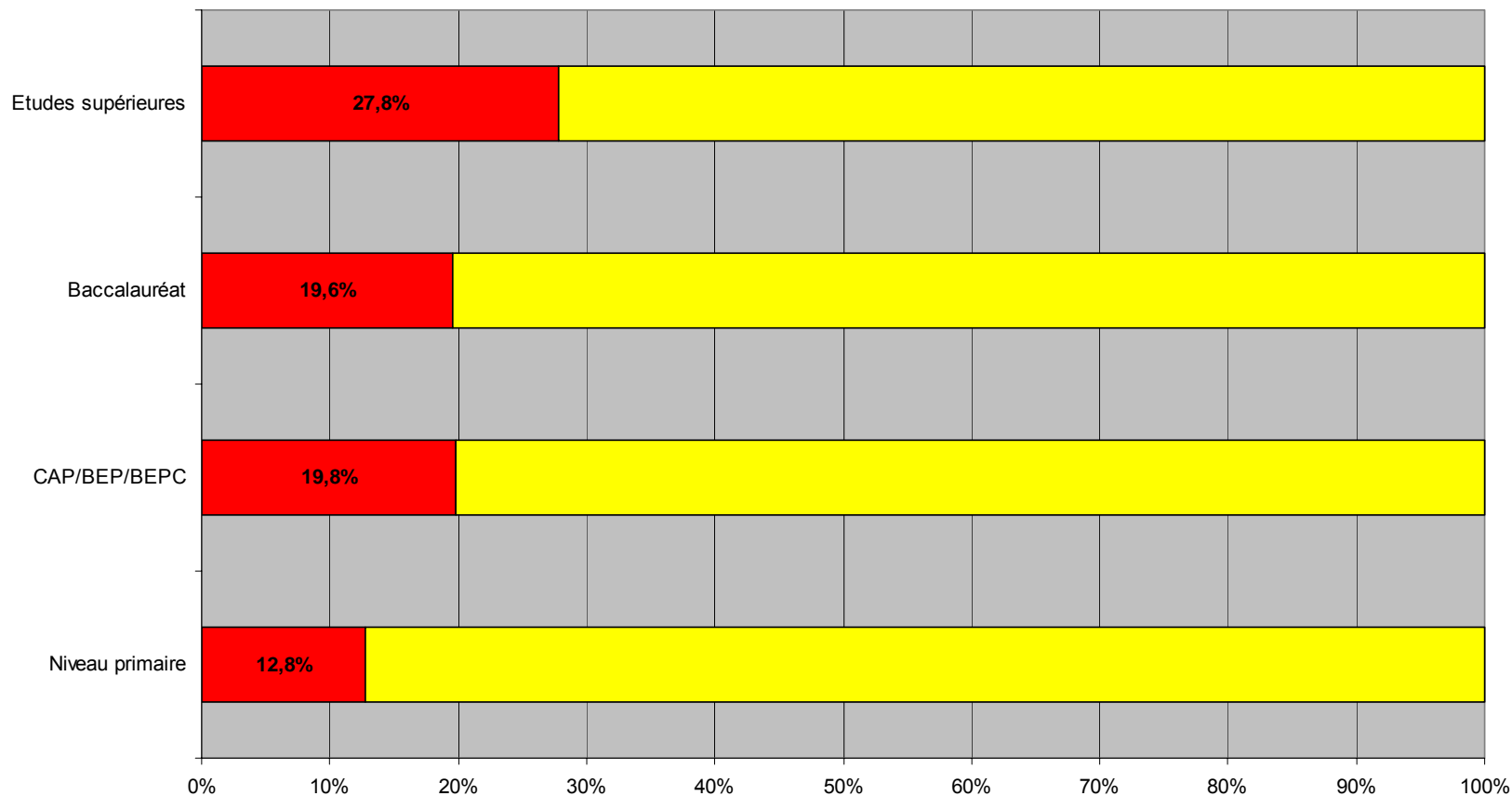
Prévalence par catégorie socioprofessionnelle



Les CSP aisées sont davantage contaminées que les CSP défavorisées !

# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

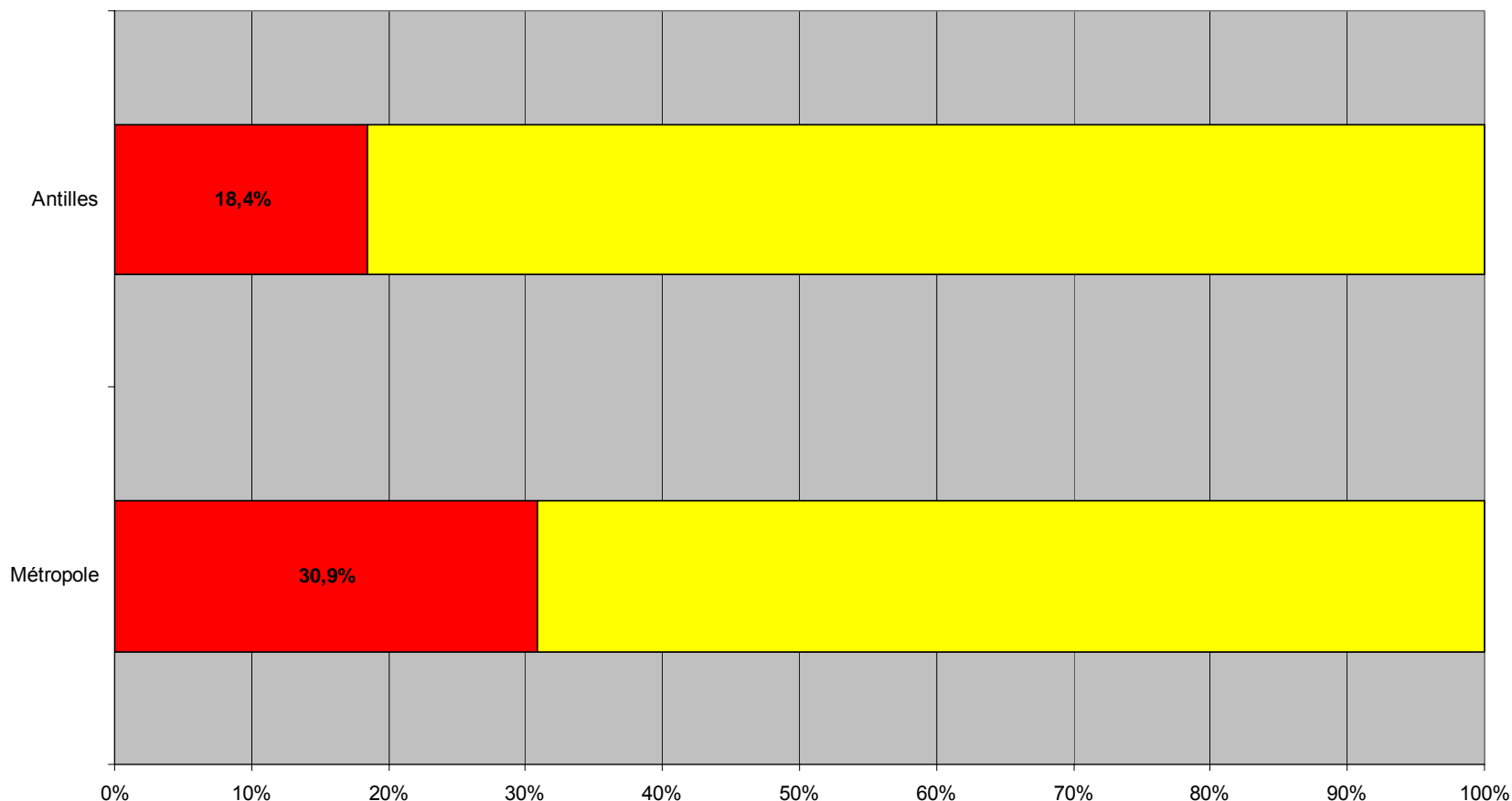
Fréquence de contamination par niveau d'étude



Les plus instruits sont plus fréquemment contaminés !

# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

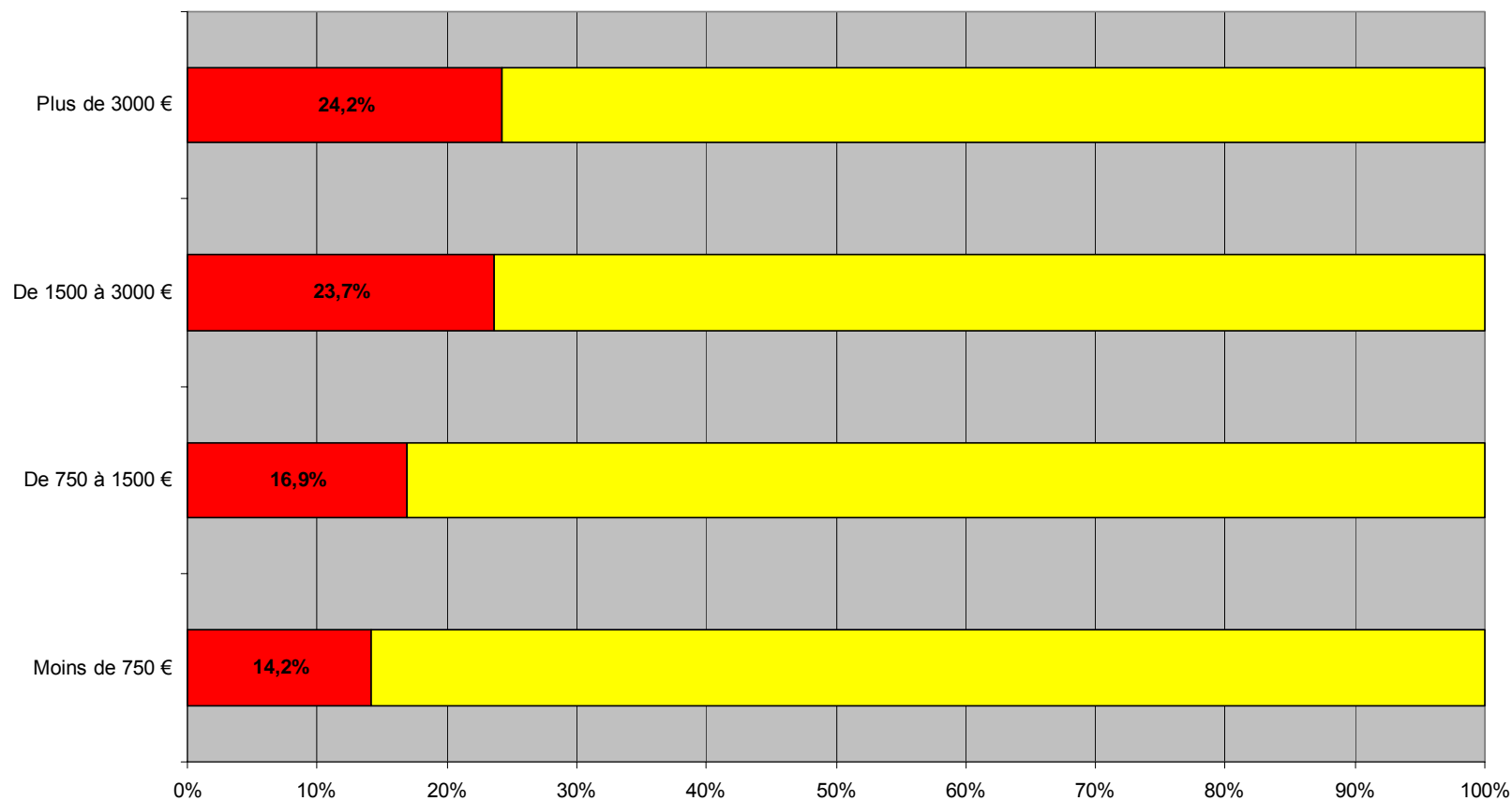
Fréquence de contamination en fonction du lieu du naissance



Les personnes nées en Métropole sont plus fréquemment contaminées !

# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

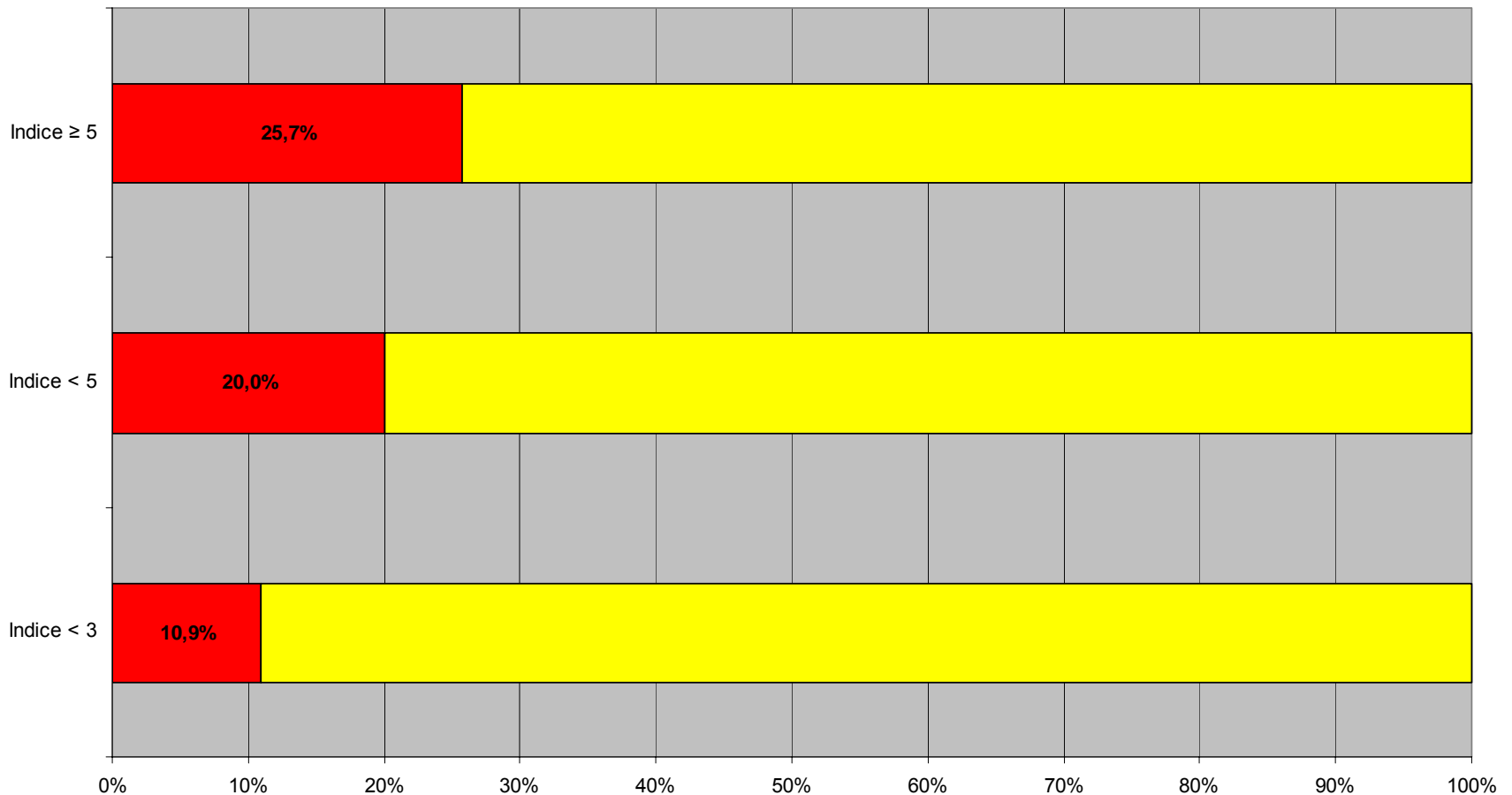
La fréquence de contamination par niveau de revenu



Les personnes à hauts revenus sont plus fréquemment contaminées !

# Le niveau de connaissance et l'infection

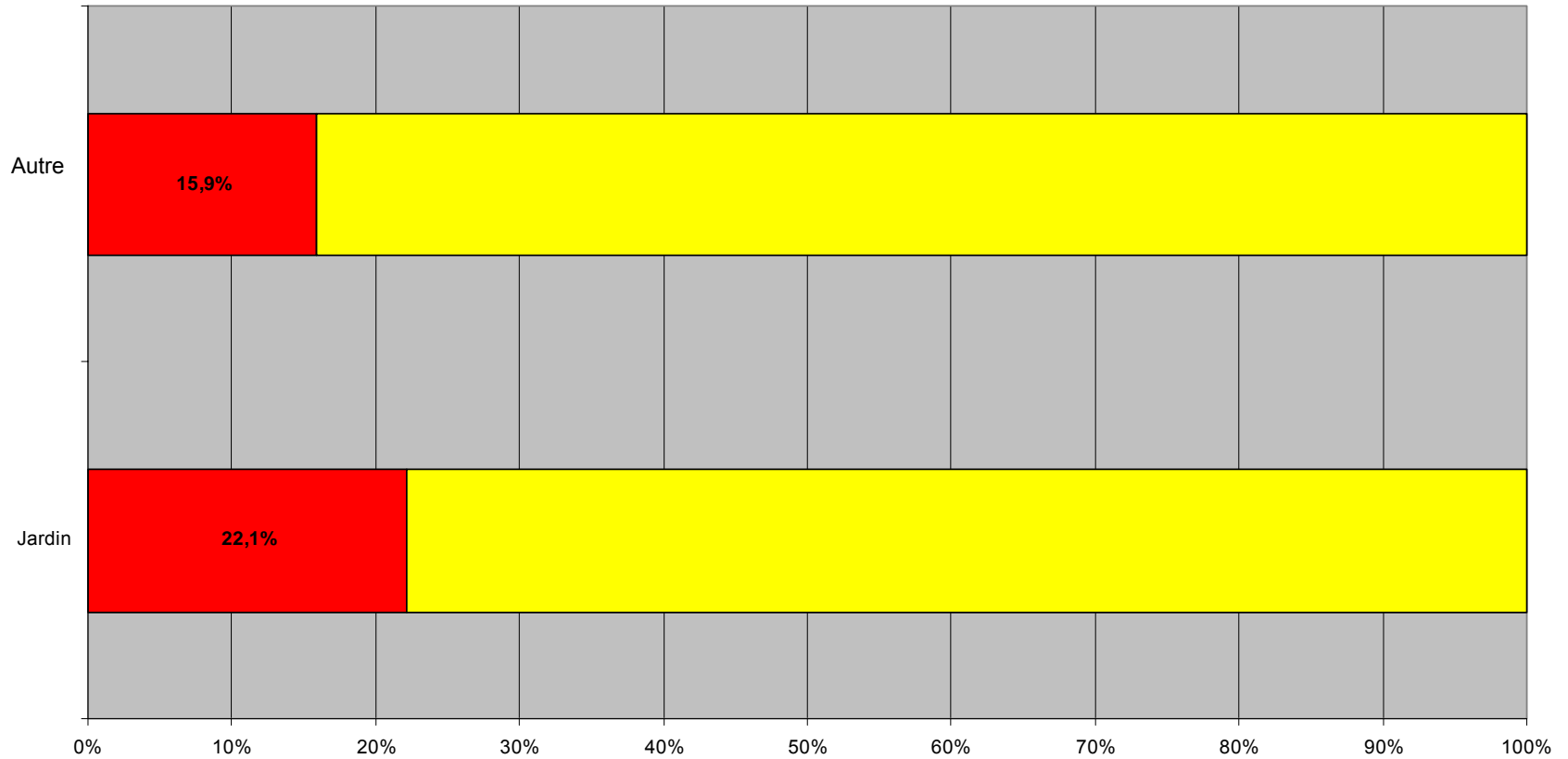
La fréquence de contamination en fonction du niveau de connaissance de la maladie



Les mieux informés sont plus fréquemment infectés !

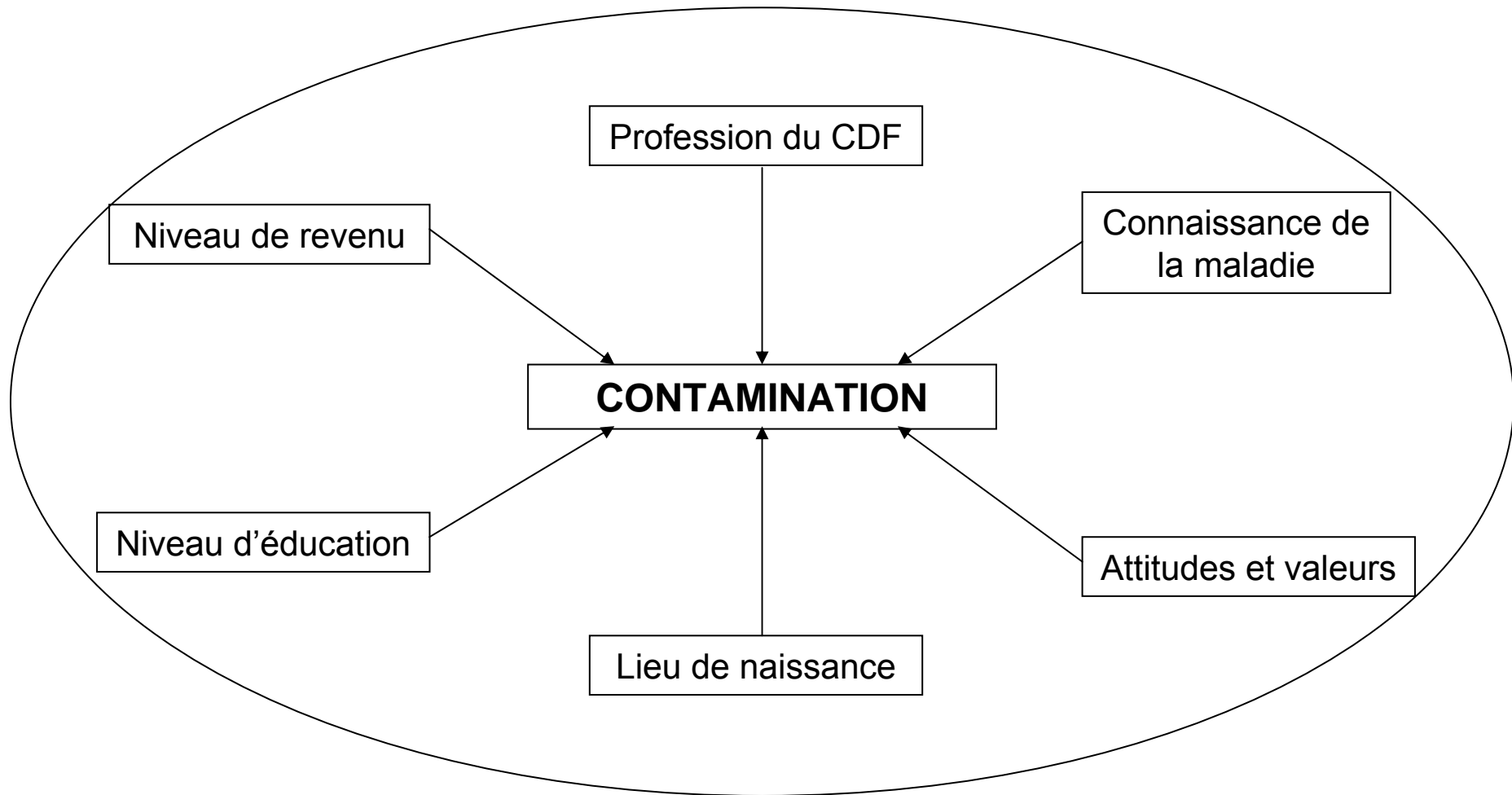
# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

Fréquence de contamination en fonction du type d'habitat



Les habitants des maisons avec jardins sont plus fréquemment contaminés

# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

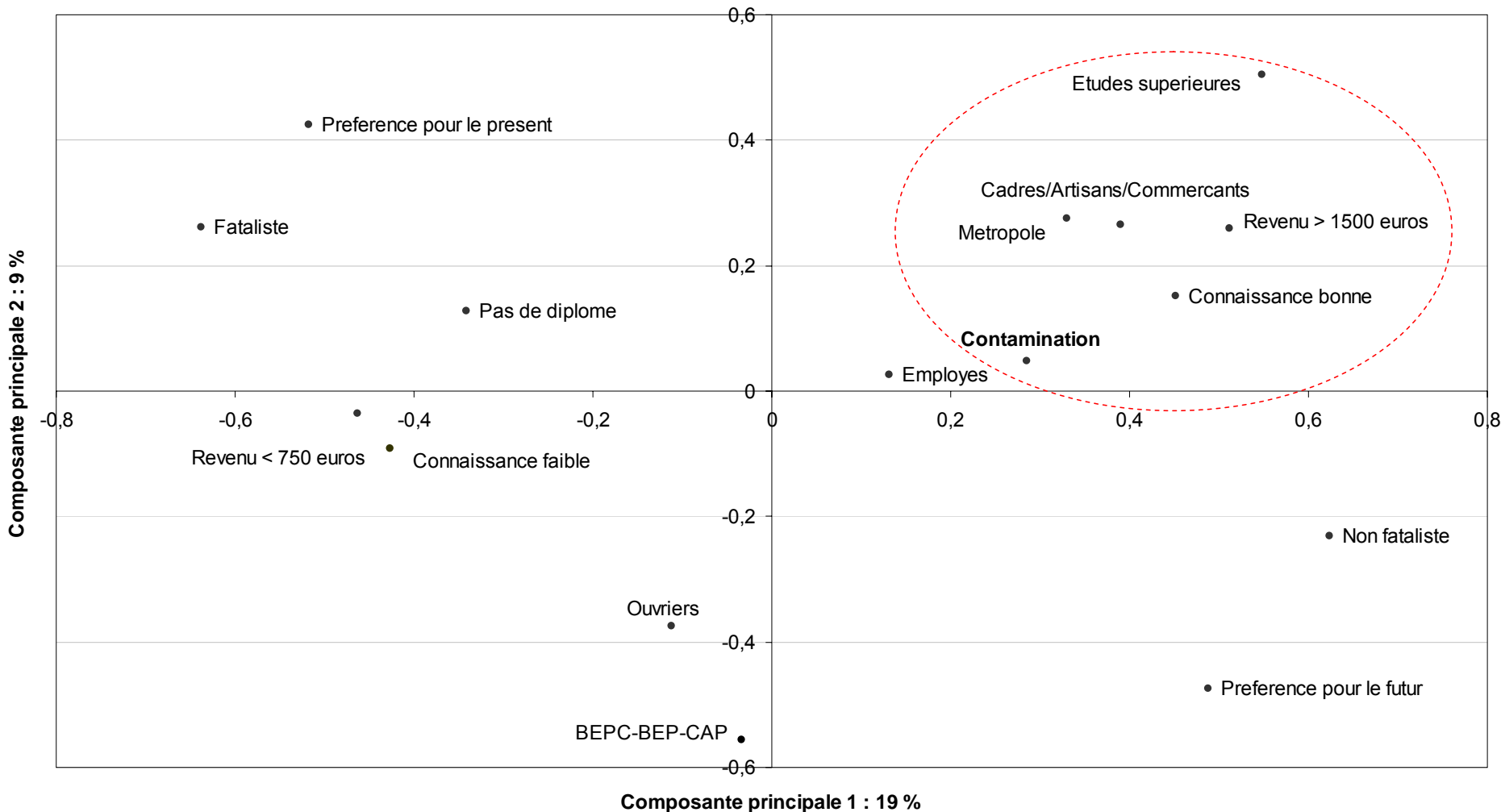


Le taux de contamination varie en fonction du niveau socioculturel des individus...



# Les déterminants sociodémographiques de l'infection

## Analyse des correspondances multiples



... mais pas nécessairement dans le sens que l'on pouvait imaginer a priori !

# CONCLUSION

- Une bonne connaissance générale des modes de contamination et une faible prégnance des croyances alternatives.
- Une attitude favorable à la prévention... mais une faible utilisation des moyens de protection disponibles.
- Une sociologie de la maladie symétrique par rapport à celle observée dans l'Océan Indien !