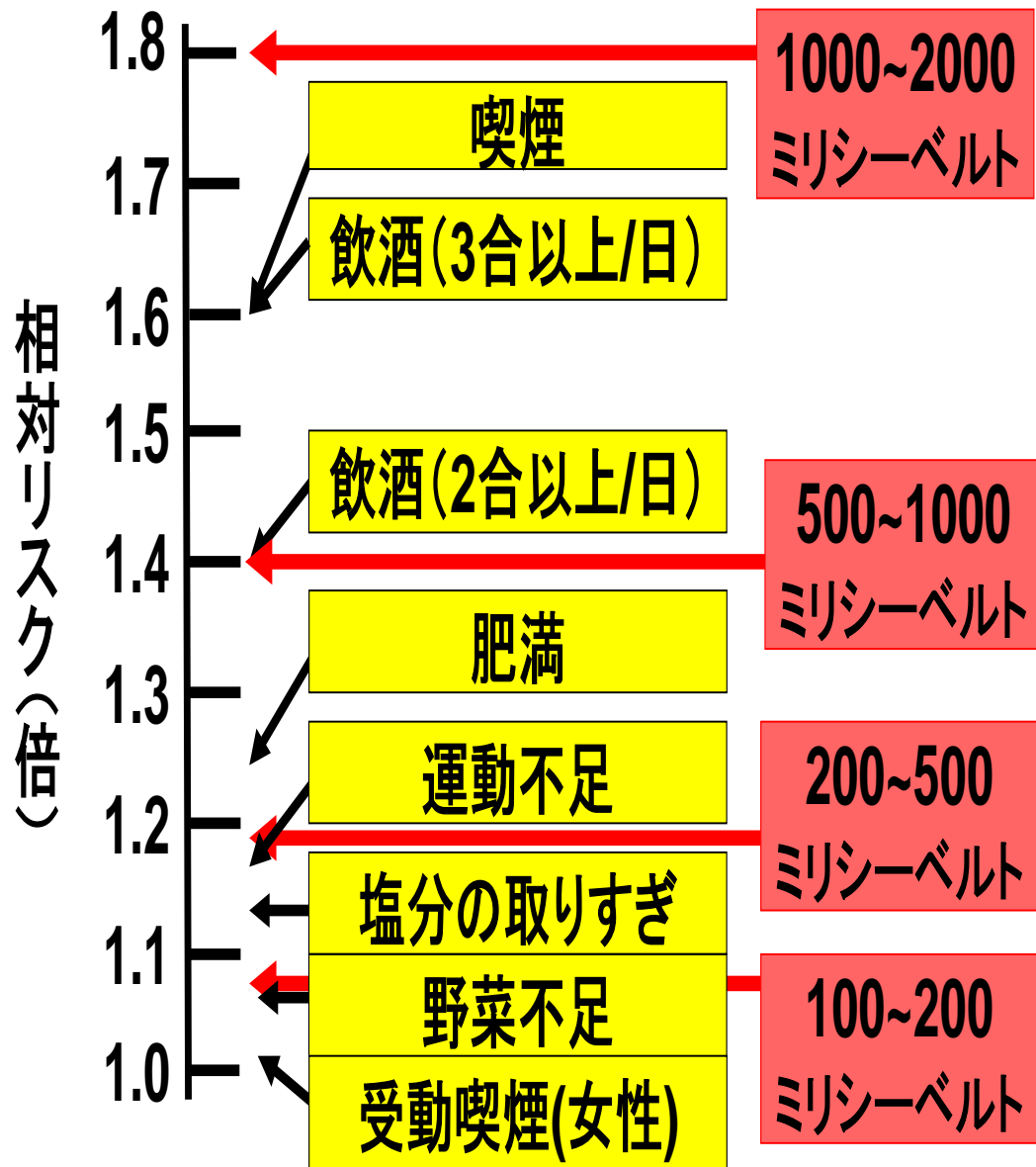


がん罹患リスクの目安

(国立がん研究センター 予防研究部 津金部長のデータより作成)



※放射線については、広島長崎の原爆コホートのデータを引用しています。爆心地の距離などにもとづく一時的な外部被ばくによる約40年の追跡調査による固形がんのリスクです。

※生活習慣については、国立がん研究センターの多目的コホートのデータ(40~69歳の日本人の最長15年の追跡調査による全がんのリスク)を引用しています。