

Calculs de doses générées par les rayonnements ionisants : principes et utilitaires

Type de contenu : Texte

Image fixe

Données

Images animées

Type de médiation : sans médiation

b

b

b

Titre(s) : Calculs de doses générées par les rayonnements ionisants : principes et utilitaires ; Alain Vivier et Gérard Lopez

Auteur(s) : Vivier, Alain (19..-.....) ingénieur

Autre(s) auteur(s) : Lopez, Gérard

Editeur, producteur : Les Ulis : EDP sciences, impr. 2012

Description matérielle : : 1 CD

: 25 x 27 cm

: illustrations en noir et en couleur

ISBN : 978-2-7598-0635-5

EAN : 9782759806355

Autres classifications : NAB_06-17

Note sur le titre et les responsabilités : La couv. porte en plus : "Principe et utilitaires"

Résumé ou extrait : L'évaluation de la dose reçue par un individu lors d'une exposition aux rayonnements ionisants est à la base de la radioprotection. Les codes informatiques ici présentés permettent de calculer pour diverses situations d'exposition les doses absorbées. L'utilisation des différents programmes informatiques est expliquée et le CD permet l'emploi direct de ces codes sur des ordinateurs.

Type de ressource électronique : Type de ressource électronique : données textuelles, graphiques et vidéographiques

Configuration requise : Configuration requise : PC ; Windows Media PLayer. Autre configuration requise : Macintosh

Sujet(s) : Dosage

Mesure

Rayonnements ionisants

Sujet - Nom commun : Radioprotection

Dosimétrie

Rayonnements -- Valeurs limites d'exposition

Forme, genre ou caractéristiques physiques : non fiction

édition commerciale

expert, spécialiste