

Les conséquences des armes atomiques

Titre(s): Les conséquences des armes atomiques : (The Effects of Atomic Weapons) / Los Alamos Scientific Laboratory

Auteur(s): Los Alamos Scientific Laboratory

Editeur, producteur: DL 1950 McGRAW-HILL BOOK COMPANY, INC.

Description matérielle: 456 p. : Photographies en noir et blanc

Résumé ou extrait: Après une présentation succincte de ses principes physiques, résumé technique des conséquences à attendre en cas d'explosion atomique au plan géographique et humain .1. Principes d'une explosion atomique2. Description d'une explosion atomique3. Secousse due à une explosion aérienne4. Secousse due à une explosion sous-marine et souterraine5. Dommages physiques (des explosions aériennes, sous-marines et souterraines)6. Radiations thermales et conséquences incendiaires7. Radiations nucléaires initiales8. Radiations nucléaires résiduelles et contamination9. Mesures des radiations nucléaires10. Décontamination11. Conséquences sur le personnel12. protection du personnel

Sujet(s): ENERGIE NUCLEAIRE
EXPLOSION NUCLEAIRE
RADIOACTIVITE