

<https://physique-chimie.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article439>



Quelles protections face à « la » radioactivité ?

- Lycée - Lycée Technologique - Ressources Anciens programmes - STI2D/STL SPCL - Terminale - Santé -

Date de mise en ligne : jeudi 23 août 2012

Copyright © Physique et Chimie - Académie de Lyon - Tous droits réservés

Quelles protections face à « la » radioactivité ?

Capacités visées :

- Citer les différents types de radioactivité et préciser la nature des particules émises ou des rayonnements émis.
- Citer l'unité de mesure de la dose d'énergie absorbée.
- Citer les risques liés aux espèces radioactives et exploiter une documentation pour choisir des modalités de protection.

Cette activité a été réalisée par Mme Charre (Lycée Marcel Sambat Vénissieux) de l'académie de Lyon.