

Speciální případy měření za účelem stanovování efektivních dávek pracovníků na pracovištích s materiálem se zvýšeným obsahem přírodního radionuklidu

Eliška Fialová, Petr PS Otáhal, Ivana Ženatá, Jiří Sejkora, Václav Trantina, Dominika Kožešníková



Depozitář
Národního muzea

- § 93 odst. 1 písm. b) AZ
- § 87 písm. p) vyhl. 422/2016 Sb. – nakládání s materiálem, u kterého bylo prokázáno, že obsah přírodního radionuklidu v něm přesahuje uvolňovací úroveň, nebo zvyšuje PPDE o více než 0,5 $\mu\text{Sv/h}$
- Expoziční cesty: externí gama ozáření, radon (nutno odlišit zdroj!)
- Poučení pracovníků
- Informování návštěvníků
- Individuální přístup k měření za účelem stanovení efektivních dávek pracovníků (např. osobní dozimetry)



Hornické muzeum
Příbram



Muzeum Královská
mincovna Jáchymov



Památník Vojna
Lešetice

