

Instrukcja postępowania z odpadami promieniotwórczymi

1. Odpadów bezwzględnie nie należy usuwać bezpośrednio do tradycyjnych koszy na śmieci lub wylewać do kanalizacji
2. Opady stałe - (rękawiczki, bibuła, folie, ręczniki jednorazowe) należy składować posortowane w odpowiednim pojemniku w workach foliowych z zamieszczonym opisem rodzaju izotopu oraz datą
3. Odpady ciekłe - (roztwory buforów po wypłukaniu) należy wlewać do odpowiednio oznaczonych butli tzn.: butli z opisem rodzaju izotopu i datą
4. Odpady zgłaszać osobie odpowiedzialnej za stan ochrony radiologicznej
5. Odpady zawierające P-32, P33, S-35, Ca-45 zostają usuwane, kiedy wartość promieniowania spadnie poniżej 2 $\mu\text{Ci/kg}$
6. Odpady z H-3 i C14 po sortowaniu przekazywane są do Zakładu Doświadczalnego Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych

INSPEKTOR OCHRONY RADIOLOGICZNEJ

P. Zieliński

mgr Paweł Zieliński

KIEROWNIK
Pracowni Izotopowej i Analizy Instrumentalnej

Robert Lenartowski

dr Robert Lenartowski