

# STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

110 00 Praha 1, Senovážné náměstí 9

TELEFON: 0420 221 624 111, FAX: +420 221 710

ID DATOVÉ SCHRÁNKY: me7aazb E-PODATELNA: podatelna@sujb.cz

<b>Certifikovaná metodika</b>	
<b>Metodika pro hodnocení rizika kontaminovaných odpadů</b>	
<b>Zpracovatel:</b> Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., 140 00 Praha 4, Bartoškova 28	
<b>Projekt VF20102015014</b>	
<b>Autor</b>	
<b>Ing. Karol Feik</b>	Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.
<b>Oponenti</b>	
<b>Doc. Ing. Jozef Sabol, CSc.</b>	Fakulta bezpečnostního managementu PAČR v Praze
<b>Ing. Dagmar Fuchsová</b>	Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Rok uplatnění metodiky 2015	
<b>Abstrakt:</b> Cílem metodiky je popsat obecný postup při řešení širokého okruhu problémů, které vzniknou v souvislosti se vznikem odpadů po radiační havárii (mimořádné události) s dopadem na okolí. Zabývá se otázkou, jak obecně postupovat v oblasti vzniklých odpadů, jejichž vymezení je stanoveno jiným rozhodnutím daným mnohdy ad hoc stanovenou koncepcí a strategií nápravy.	
<b>Seznam dokumentů:</b> 1. Metodika pro hodnocení rizika kontaminovaných odpadů 2. Osvědčení o uznání uplatněné certifikované metodiky	