

Mapa specifické zranitelnosti podzemní vody k průniku radioaktivních látek 1 : 50 000 v okolí 30 km od JE Temelín - listoklad

Výstup projektu Inovativní metody detekce ultrazvukových koncentrací radionuklidů k hodnocení zranitelnosti zdrojů pitné vody při jaderné havárii (IMDUKR), číslo VI20192022142, financovaného Ministerstvem vnitra v rámci Bezpečnostního výzkumu České republiky 2015-2022.

