

VZOR PROTOKOLU O VÝSLEDKOH STANOVENIA A HODNOTENIA RÁDIOLOGICKÝCH UKAZOVATEĽOV KVALITY PITNEJ VODY

Identifikácia vodného zdroja (názov, obec, okres)				
Pôvod a druh vody		<input type="checkbox"/> podzemná voda <input type="checkbox"/> povrchová voda <input type="checkbox"/> balená voda <input type="checkbox"/> upravovaná voda po odstránení radónu <input type="checkbox"/> upravovaná voda odstraňovaním iných rádionuklidov		
Miesto a dátum odberu vzorky				
Počet zásobovaných obyvateľov/objem dodávanej pitnej vody ($\text{m}^3 \cdot \text{deň}^{-1}$)				
Výsledky stanovení: a – objemová aktivita, $a_{V\alpha}$ – celková objemová aktivita alfa, $a_{V\beta}$ – celková objemová aktivita beta, a_{Vi} – objemová aktivita i -tého rádionuklidu, U_{rel} – relatívna rozšírená neistota pre kvantil normálneho rozdelenia $k_{1-\gamma} = 1,96$, a_{ND} – najmenšia detegovateľná objemová aktivita pre kvantil normálneho rozdelenia $k_{1-\alpha} = k_{1-\beta} = 1,65$				
Ukazovateľ	a ($\text{Bq} \cdot \text{l}^{-1}$)	U_{rel} (%)	a_{ND} ($\text{Bq} \cdot \text{l}^{-1}$)	Osvedčenie o akreditácii číslo alebo použitá metodika a špecifikácia meracieho zariadenia
$a_{V\alpha}$				
$a_{V\beta}$				
$a_{V^{222}\text{Rn}}$				
a_{Vi}				
Identifikačné údaje laboratória, ktoré vykonalo stanovenia (názov a adresa laboratória, číslo registrácie Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky).				
Vypracoval dodávateľ pitnej vody (názov, adresa, meno, priezvisko a funkcia zodpovednej osoby).				