**Záznam o odběru vzorku**

Záznam o odběru vzorku vody dodávané pro veřejnou potřebu nebo prodávané balené vody pro potřeby systematického měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů

|  |  |
| --- | --- |
| Identifikační údaje objednatele měření |  |
| Identifikační údaje do-davatele pitné vody nebo výrobce/dovozce balené vody (název, IČO, adresa) |  |
| Identifikační údaje vo- dovodu, (název, obec, okres), balené vody (ná-zev) |  |
| původ a druh vody | **[ ]** podzemní**[ ]** směs podzemní a po-vrchové vody | **[ ]** dodávaná pitná voda**[ ]** surová voda**[ ]** balená voda* kojenecká
* pitná
* pramenitá
 |
| úprava vody | **[ ]** odradonování**[ ]** odstraňování jiných radionuklidů |
| místo, datum a čas odbě-ru vzorku |  |
| popis způsobu odběru vzorku |  |
| úprava vzorku | **[ ]** nebyla provedena**[ ]** okyselení ………………… mL/L**[ ]** jiná úprava – uveďte: |

Příloha 4 z DOPORUČENÍ SÚJB DR-RO-5.1(Rev. 0.0) „*Měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů v pitné vodě pro veřejnou potřebu a v balené vodě*“, vydal SÚJB, Praha, listopad 2017, č.j. SÚJB/OS/19078/2017

|  |  |
| --- | --- |
| kdo vzorek odebral (jméno, společnost) |  |
| další osoba přítomná u odběru (jméno, společ- nost) |  |
| účel a požadovaný rozsah měření | **[ ]** úplný rozbor pro účely systematického měření a hodno-cení**[ ]** základní rozbor pro účely systematického měření a hod- nocení**[ ]** doplňující rozbor pro účely systematického měření a hodnocení – radionuklidy emitující záření alfa **[ ]** doplňující rozbor pro účely systematického měření a hodnocení – radionuklidy emitující záření beta**[ ]** stanovení objemových aktivit vybraných radionuklidů, uveďte:**[ ]** posouzení účinnosti zařízení na odstraňování přírodních radionuklidů**[ ]** měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů v dosud nezprovozněném zdroji**[ ]** jiný – uveďte:  |
| identifikacelaboratoře |  |
| datum předání nebo ode-slání vzorku do laborato-ře |  |
| další údaje vztahující se k odběru a měření vzorku |  |
| podpis odebírající osoby |  |
| podpis další osoby přítomné u odběru |  |