

POČETNOSŤ ODBEROV VZORIEK NA KONTROLU KVALITY PITNEJ VODY

Tabuľka

Početnosť odberov vzoriek pitnej vody

Počet zásobovaných obyvateľov	Objem dodávanej alebo používanej pitnej vody (m ³ .d ⁻¹)	Početnosť odberov vzoriek pitnej vody
		Úplná analýza
< 50	< 10	1 za 10 rokov
≥ 50 ≤ 100	≥ 10 ≤ 20	1 za 5 rokov
> 100 ≤ 500	> 20 ≤ 100	1 za 2 roky
> 500 ≤ 5 000	> 100 ≤ 1 000	1
> 5 000 ≤ 50 000	> 1 000 ≤ 10 000	1 + 1 na každých 4 500 m ³ .d ⁻¹ (vrátane začatých) z celkového objemu
> 50 000 ≤ 500 000	> 10 000 ≤ 100 000	3 + 1 na každých 10 000 m ³ .d ⁻¹ (vrátane začatých) z celkového objemu
> 500 000	> 100 000	12 + 1 na každých 25 000 m ³ .d ⁻¹ (vrátane začatých) z celkového objemu

Vysvetlivky:

Tabuľka určuje najnižší počet odberov vzoriek pitnej vody za rok na kontrolu kvality pitnej vody v zásobovanej oblasti. Na určenie počtu odberov vzoriek pitnej vody je potrebné pre každý systém zásobovania zohľadniť spôsob a podmienky dodávania alebo používania pitnej vody.

Na určenie počtu odberov vzoriek pitnej vody za rok pre zásobovanie pitnou vodou sa použije počet zásobovaných obyvateľov alebo objem dodávanej alebo používanej pitnej vody; vychádza sa zo spotreby pitnej vody 200 l.d⁻¹ na obyvateľa.

Na určenie počtu odberov vzoriek pitnej vody sa postupuje tak, že sa berie do úvahy najprv počet zásobovaných obyvateľov a následne objem dodávanej alebo používanej pitnej vody.