

Priloga 1: Pogostost vzorčenja in analiz površinske vode

Tabela 1: Najmanjša letna pogostost vzorčenja in analiz za parametre skupin I, II in III

Število oskrbovanih prebivalcev	Razred A1			Razred A2			Razred A3		
	I	II	III	I	II	III	I	II	III
> 800 in <= 10.000	*	*	*	*	*	*	2	1	1
> 10.000 in <= 30.000	1	1	*	2	1	*	3	1	1
> 30.000 in <= 100.000	2	1	*	4	2	1	6	2	1
> 100.000	3	2	*	8	4	1	12	4	1

A1, A2 in A3: razredi kakovosti površinskih voda, določeni v uredbi o kakovostnih razredih površinskih voda, namenjenih za oskrbo s pitno vodo (Uradni list RS, št. 125/00 in 4/01)

I, II in III skupine parametrov kakovosti površinskih voda (razporeditev parametrov kakovosti v skupine v tabeli 2 te priloge)

* pogostost vzorčenja določena v programu monitoringa

Tabela 2: Skupine parametrov površinskih voda

I Parameter	II Parameter	III Parameter
1. pH	10. Železo	8. Fluoridi
2. Barva (po enostavnem filtriranju)	11. Mangan	9. Adsorbirani organski halogeni (AOX)
3. Suspendirane snovi	12. Baker	14. Bor
4. Temperatura	13. Cink	17. Nikelj
5. Električna prevodnost (pri 20 °C)	27. Sulfati	19. Arzen
6. Vonj (razredčenje pri 25 °C)	29. Anionaktivni detergenti	20. Kadmij
7. Nitrati	31. Fenolni indeks	21. Krom skupni
28. Kloridi	39. Skupni dušik	22. Svinec
30. Fosfati	41. Celotni organski ogljik (TOC)	23. Selen
36. Kemijska potreba po kisiku (KPK, metoda $K_2Cr_2O_7$)	42. Koliformne bakterije	24. Živo srebro
37. Nasičenost s kisikom	43. Fekalne koliformne bakterije	25. Barij
38. Biokemijska poreba po kisiku (BPK_5)		26. Cianidi
40. Amonij		32. Mineralna olja
		33. Vsota policikličnih aromatskih ogljikovodikov (PAH)*
		34. Vsota pesticidov
		35. Posamezni pesticidi
		44. Fekalni streptokoki
		45. Salmonela