

ПОКАЗНИКИ ТА ПЕРІОДИЧНІСТЬ
здійснення державного моніторингу масивів підземних вод*

Складовими державного моніторингу масивів підземних вод є моніторинг кількісних, хімічних і фізико-хімічних показників.

Найменування суб'єкта моніторингу	Найменування показника	Періодичність	Примітки
Діагностичний моніторинг**			
Держгеонадра	рівні	один-три рази на місяць	кількість води
	температура	не менше ніж двічі на рік	
	окисно-відновний потенціал		
	перманганатна окиснюваність		
	мінералізація		
	макрокомпоненти: - кальцій - магній - натрій - калій - гідрокарбонатні іони - ферум загальний - флуор	чотири рази на рік	
	мікрокомпоненти	один раз на рік	перелік мікрокомпонентів визначається з урахуванням специфіки землекористування та показників, наведених

			у Державних санітарних нормах та правилах “Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною”
	забруднюючі речовини згідно з переліком забруднюючих речовин для визначення хімічного стану масивів поверхневих і підземних вод та екологічного потенціалу штучного або істотно зміненого масиву поверхневих вод , що затверджується Мінприроди	чотири рази на рік	
	специфічні синтетичні забруднюючі речовини (пестициди, фармацевтичні препарати та інші речовини)	один раз на два-шість років	перелік визначається з урахуванням специфіки землекористування
	специфічні несинтетичні забруднюючі речовини (уран, радій, радон та інші речовини)		
Операційний моніторинг***			
Держгеонадра	Гідрогеологічний режим: рівні підземних вод	один-п'ять разів на місяць	
	жорсткість загальна, карбонатна, некарбонатна	щокварталу, не менше ніж двічі на рік	
	мінералізація		
	феноли	один раз на один-два	

	нафтопродукти	роки	
	синтетичні поверхнево-активні речовини		
	макрокомпоненти: гідрокарбонатні іони кальцій калій магній натрій силіцій ферум загальний флуор	щокварталу, не менше ніж двічі на рік	
	мікрокомпоненти: алюміній аргентум берилій кобальт купрум манган молібден нікель селен стронцій хром цинк	один раз на рік	перелік мікрокомпонентів визначається з урахуванням специфіки землекористування
	забруднюючі речовини згідно з переліком забруднюючих речовин для визначення хімічного стану масивів поверхневих і підземних вод та екологічного потенціалу штучного або істотно	щокварталу, не менше ніж двічі на рік	

	<u>зміненого масиву поверхневих вод</u> , що затверджується Мінприроди		
	специфічні синтетичні забруднюючі речовини (пестициди, фармацевтичні препарати та інші речовини)	один раз на шість років	перелік визначається з урахуванням специфіки масиву
	специфічні несинтетичні забруднюючі речовини (уран, радій, радон та інші речовини)		

* У зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи, державний моніторинг масивів підземних вод здійснює ДАЗВ.

** Дані уточнюються та доповнюються з урахуванням специфіки масиву.

*** Дані уточнюються та доповнюються з урахуванням специфіки масиву та за результатами діагностичного моніторингу.