

Obiectivele de mediu ale corpurilor de apă subterană și excepții de la obiectivele de mediu pentru corpurile de apă subterană

Spațiul/ bazinul hidrografic	Denumire corp de apă subterană	Cod corp de apă subterană	Obiectiv de mediu		Starea cantitativă actuală	Starea chimică actuală	Termenul de atingere a obiectivului de mediu		Tip excepție	Justificare aplicare excepții *
			<i>Starea cantitativă</i>	<i>Starea chimică</i>			<i>Starea cantitativă</i>	<i>Starea chimică</i>		
JIU	Câmpu lui Neag - Petrița (Depresiunea Petroșani)	ROJI01	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Cloșani-Baia de Aramă (Podișul Mehedinți)	ROJI02	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Tismana - Dobrița (Munții Vâlcan)	ROJI03	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Vârciorova- Nadanova- Ponoarele (Podișul Mehedinți)	ROJI04	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Lunca și terasele Jiului și	ROJI05	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		

Spațiul/ bazinul hidrografic	Denumire corp de apă subterană	Cod corp de apă subterană	Obiectiv de mediu		Starea cantitativă actuală	Starea chimică actuală	Termenul de atingere a obiectivului de mediu		Tip excepție	Justificare aplicare excepții *
			<i>Starea cantitativă</i>	<i>Starea chimică</i>			<i>Starea cantitativă</i>	<i>Starea chimică</i>		
	afluenților săi									
	Lunca și terasele Dunării (Calafat)	ROJI06	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Oltenia	ROJI07	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Tg. Jiu	ROJI08	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		

Legenda:

B – stare bună
S – stare slabă