

Corpuri de apă subterană pentru care se aplică excepții de la obiectivele de mediu

Nr. crt.	B. h.	Numele corpului de apă	Codul corpului de apă	Starea chimică actuală	Starea chimică 2021	Obiectiv de mediu atins		Elemente de calitate/ parametri care fac obiectul excepției de la obiectivele de mediu	Justificări în cazul excepțiilor de la obiectivele de mediu
						Obiectiv	Termen		
1	ARGEȘ-VEDEA	Lunca și terasele râului Argeș	ROAG05	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
2	BANAT	Lovrin-Vinga	ROBA01	slabă	slabă	Stare Bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
3	BANAT	Fibiș	ROBA02	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați,	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
4	BANAT	Timișoara	ROBA03	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică

Nr. crt.	B. h.	Numele corpului de apă	Codul corpului de apă	Starea chimică actuală	Starea chimică 2021	Obiectiv de mediu atins		Elemente de calitate/ parametri care fac obiectul excepției de la obiectivele de mediu	Justificări în cazul excepțiilor de la obiectivele de mediu
						Obiectiv	Termen		
5	BUZAU-IALOMITA	Gimbășani-Sudiți	ROIL14	slabă	slabă	Stare bună	2027	amoniu	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
6	DOBROGEA-LITORAL	Dobrogea de Sud	RODL10	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
7	JIU	Lunca și terasele Dunării	ROJI06	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați, amoniu	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
8	MUREȘ	Conul Mureșului (Pleistocen superior-Holocen)	ROMU20	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică

Nr. crt.	B. h.	Numele corpului de apă	Codul corpului de apă	Starea chimică actuală	Starea chimică 2021	Obiectiv de mediu atins		Elemente de calitate/ parametri care fac obiectul excepției de la obiectivele de mediu	Justificări în cazul excepțiilor de la obiectivele de mediu
						Obiectiv	Termen		
9	PRUT	Câmpia Tecuciului	ROPR04	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
10	PRUT	Câmpia Covurlui	ROPR06	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
11	PRUT	Câmpia Moldovei	ROPR07	slabă	slabă	Stare bună	2027	azotați	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică
12	SIRET	Câmpia Siretului Inferior	ROSI05	slabă	slabă	Stare bună	2027	amoniu	Condiții naturale/ fezabilitate tehnică