

Rezultatele evaluării stării chimice a corpurilor de apă de suprafață

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Dunărea Porțile de Fier 1	RORW14-1_B1	LW	2	Monitorizare
RO2	Dunărea Porțile de Fier 2	RORW14-1_B2	LW	2	Monitorizare
RO2	Jiu- Bratovoiești-confl. Dunărea	RORW7-1_B148	RW	2	Monitorizare
RO2	Braț Dunărea Veche	ROLW14-1_B187	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Gruii	ROLW14-1_B189	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Gârla Mare	ROLW14-1_B190	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Fântâna Banului	ROLW14-1_B191	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Ciuperceni	ROLW14-1_B192	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Măginita	ROLW14-1_B193	LW	2	Analiză de risc
RO2	Buricliu	ROLW14-1_B194	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Radi	ROLW14-1_B195	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Păsărica	ROLW14-1_B196	LW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Balta Lată	ROLW14-1_B197	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Tarova	ROLW14-1_B198	LW	2	Analiză de risc
RO2	Balta Vrata	ROLW14-1_B199	LW	2	Analiză de risc
RO2	Rotunda	ROLW14-1-24_B188	LW	2	Analiză de risc
RO2	Acumulare Fântânele	ROLW14-1-27_B170	LW	2	Grupare
RO2	Acumulare Bistreț	ROLW14-1-27_B183	LW	2	Grupare
RO2	Acumulare Cornu	ROLW14-1-27-9_B178	LW	2	Grupare
RO2	Acumulare Caraula	ROLW14-1-27-9_B181	LW	2	Grupare
RO2	Acumulare Ișalnița	ROLW7-1_B120	LW	2	Monitorizare
RO2	Lacul Mic Victoria Geormane	ROLW7-1_B186	LW	2	Analiză de risc
RO2	Acumulare Vădeni și Târgu Jiu	ROLW7-1_B26	LW	2	Analiză de risc
RO2	Acumulare Turceni	ROLW7-1_B56	LW	2	Grupare
RO2	Tarova -izvor-confli. Dunărea	RORW14-1-21_B151_1	RW	2	Grupare
RO2	Bahna - izvor - cf. Dunărea și afl.Racovăț, Cămana	RORW14-1-21_B151_2	RW	2	Grupare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Vodița - izvor - cf. Dunărea	RORW14-1-21A_B152	RW	2	Grupare
RO2	Jidoștița - izvor - cf. Dunărea	RORW14-1-22_B153	RW	2	Grupare
RO2	Topolnița - izvor - loc. Izvorul Bârzii și afl. Bâlta II, Șușița II	RORW14-1-23_B154_1	RW	2	Monitorizare
RO2	Neagonea -izvor- cf. Topolnița	RORW14-1-23_B154_2	RW	2	Monitorizare
RO2	Topolnița - loc. Izvorul Bârzii - cf. Dunăre și afl. Pleșuva	RORW14-1-23_B155	RW	2	Monitorizare
RO2	Crihala - izvor - cf. Topolnița	RORW14-1-23-7_B156	RW	2	Grupare
RO2	Băran - izvor - cf. Dunărea	RORW14-1-23A_B157	RW	2	Grupare
RO2	Blahnița (Rogova) - izvor - cf. Dunărea	RORW14-1-24_B158	RW	2	Analiză de risc
RO2	Poroinița - izvor - cf. Blahnița	RORW14-1-24-1_B159	RW	2	Analiză de risc
RO2	Orevița - izvor - cf. Blahnița	RORW14-1-24-2_B160	RW	2	Analiză de risc
RO2	Drincea 1 - izvor - loc. Cujmir și afl. Dobra, Drincea 2	RORW14-1-25_B161_1	RW	2	Analiză de risc
RO2	Saracov - izv.- confl. Drincea 2	RORW14-1-25_B161_2	RW	2	Grupare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Drincea 1 - loc. Cujmir - cf. Dunărea	RORW14-1-25_B165	RW	2	Analiză de risc
RO2	Balasan - izvor-aval loc. Băilești	RORW14-1-26_B166	RW	2	Grupare
RO2	Balasan - aval loc. Băilești- cf. Dunărea	RORW14-1-26_B167	RW	2	Monitorizare
RO2	Fântâna Fătului - izvor - cf. Balasan	RORW14-1-26-1_B168	RW	2	Analiză de risc
RO2	Desnățui -izvor - Ac. Fântânele și afl. Olteanca, Gârbov, Burduhosu, Cetățuia, Puținei	RORW14-1-27_B169_1	RW	2	Analiză de risc
RO2	Ciutura - izvor - ac. Fântânele	RORW14-1-27_B169_2	RW	2	Analiză de risc
RO2	Desnățui -Ac. Fântânele - Ac. Bistreț	RORW14-1-27_B172	RW	2	Analiză de risc
RO2	Desnățui -Ac. Bistreț- cf. Dunăre	RORW14-1-27_B184	RW	2	Analiză de risc
RO2	Terpezița- izvor - Ac. Fântânele și afl. Bălăcășanca, Vârvor, Gabru	RORW14-1-27-4_B171_1A	RW	2	Analiză de risc
RO2	Valea Rea III - izvor - cf. Desnățui	RORW14-1-27-5_B173	RW	2	Analiză de risc
RO2	Banaguiu - izvor - cf. Desnățui	RORW14-1-27-6_B174	RW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Baldal (Jivan) - izvor - cf. Desnățui	RORW14-1-27-7_B175	RW	2	Grupare
RO2	Buzat - izvor - cf. Desnățui	RORW14-1-27-8_B176	RW	2	Analiză de risc
RO2	Baboia (Eruga) - izvor - Ac. Cornu	RORW14-1-27-9_B177	RW	2	Analiză de risc
RO2	Baboia (Eruga) - Ac. Cornu-Ac. Caraula și afl. Teiul	RORW14-1-27-9_B179	RW	2	Analiză de risc
RO2	Baboia (Eruga) - Ac. Caraula - cf. Desnățui și afl. Cioroiași	RORW14-1-27-9_B182	RW	2	Analiză de risc
RO2	Caraula (Orodel) - izvor - cf. Baboia	RORW14-1-27-9-2_B180	RW	2	Analiză de risc
RO2	Jieț (Jiul Vechi)- izvor - cf. Dunăre și afl. Giorocel, Valea Predeștilor	RORW14-1-28_B185	RW	2	Analiză de risc
RO2	Jiu Acum. Ișalnița-Bratovoiești	RORW7-1_B121	RW	2	Monitorizare
RO2	Jiu confl. Jiu de Est-Acum. Vădeni	RORW7-1_B14	RW	2	Monitorizare
RO2	JIU DE VEST- izvor- loc. Paroșeni și afl. Pârâul Boului, Gârbov, Buta, Lazăr, Pârâul Morii, Pilug, Sterminos, Valea de Pești, Balomir,	RORW7-1_B1A	RW	2	Monitorizare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
	Mierleasa, Braia, Baieia				
RO2	Jiu Tg. Jiu-Rovinari	RORW7-1_B28	RW	2	Monitorizare
RO2	JIU DE VEST - loc. Paroșeni-confl. Jiul de Est	RORW7-1_B4	RW	2	Monitorizare
RO2	Jiu Rovinari-Ac. Turceni	RORW7-1_B51	RW	2	Monitorizare
RO2	Jiu Acum. Turceni-Acum. Ișalnița	RORW7-1_B57	RW	3	Monitorizare
RO2	Canal aducțiune Ac. Ișalnița - platforma industrială de Est Craiova	RORW7-1_CA_B200	RW	2	Analiză de risc
RO2	Merișoara - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-12_B5	RW	2	Grupare
RO2	Crevedia - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-13_B6	RW	2	Grupare
RO2	Aninoasa - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-14_B8	RW	2	Grupare
RO2	Jiul de Est - loc. Petrila - cf. Jiu	RORW7-1-15_B10	RW	2	Grupare
RO2	Jiul de Est - izvor - loc. Petrila și afl. Bilele, Sterminos, Lolea, Răscoala, Cimpa, Taia, Aușel, Pârâul Dobraiei	RORW7-1-15_B9	RW	2	Monitorizare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Jieț - izvor - cf. Jiu de Est	RORW7-1-15-7_B11	RW	2	Monitorizare
RO2	Bănița- izvor - cf. Jiu de Est și afl. Jigureasa, Jupâneasa, Galbena, Valea Roșie	RORW7-1-15-8_B12	RW	2	Grupare
RO2	Maleia - izvor - cf. Jiu de Est	RORW7-1-15-9_B13	RW	2	Grupare
RO2	Izvor - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-16_B15	RW	2	Monitorizare
RO2	Polatiștea - izvor - cf. Jiu și afl. Surpata	RORW7-1-17_B16	RW	2	Monitorizare
RO2	Chițiu - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-18_B17	RW	2	Grupare
RO2	Bratcu - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-19_B18	RW	2	Grupare
RO2	Sadu - izvor - av. cf. Sadu lui San și afl. Zănoaga, Sadu lui San	RORW7-1-20_B19	RW	2	Grupare
RO2	Sadu -av. confl. Sadu lui San- cf. Jiu	RORW7-1-20_B20	RW	2	Grupare
RO2	Porcul - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-21_B21	RW	2	Monitorizare
RO2	Tetila (Lăzărești) - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-22_B22	RW	2	Grupare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Sâmbotin - izvor - cf. Jiu și afl. Hărăbor	RORW7-1-23_B23	RW	2	Grupare
RO2	Iazul Topilelor - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-25_B25	RW	2	Grupare
RO2	Șușița I - izvor - Vaidei și afl. Măcriș	RORW7-1-25B_B29	RW	2	Monitorizare
RO2	Șușița I - loc. Vaidei - cf. Jiu și afl. Iaz	RORW7-1-25B_B30A	RW	2	Grupare
RO2	Suseni - izvor - cf. Șușița I	RORW7-1-25B-2_B31	RW	2	Analiză de risc
RO2	Amaradia - izvor - cf. Jiu și afl. Grui, Inoasa, Holdun, Gornac, Zlast, Budieni, Sasa	RORW7-1-26_B34	RW	2	Grupare
RO2	Tismana - izvor - Ac.Tismana Aval și afl. Tismănița	RORW7-1-31_B35	RW	2	Monitorizare
RO2	Tismana - Ac.Tismana Aval - cf. Jiu	RORW7-1-31_B37	RW	2	Grupare
RO2	Sohodol - izvor - cf. Tismana și afl. Vezieș	RORW7-1-31-2_B38	RW	2	Analiză de risc
RO2	Orlea - izvor - cf. Tismana și afl. Pocruia	RORW7-1-31-3_B39	RW	2	Grupare
RO2	Strâmba - izvor - cf. Tismana	RORW7-1-31-5_B41	RW	2	Grupare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Câlnic II - izvor - cf. Tismana	RORW7-1-31-6_B42	RW	2	Grupare
RO2	Bistrița - izvor - cf. Bistricioara și afl. Lespezet, Vija și Bistricioara	RORW7-1-31-6b_B47A	RW	2	Monitorizare
RO2	Bistrița - confl. Bistricioara - confl. Tismana și afl. Ogașul Hobitei	RORW7-1-31-6B_B48_1	RW	2	Grupare
RO2	Bîlta izvor-confl Bistrița și afl. Bătrâna	RORW7-1-31-6B_B48_2	RW	2	Grupare
RO2	Jaleș-izvor-am.cf.Runc și afl. Pleșul, Piva și Plescioara	RORW7-1-31-7_B49_1	RW	2	Monitorizare
RO2	Jaleș am. cfl. Runc- cfl. Tismana și afl. Runc	RORW7-1-31-7_B49_2	RW	2	Monitorizare
RO2	Dâmbova - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-31A_B50	RW	2	Grupare
RO2	Cioiana - izvor - cf. Jiu și afl. Brătuia	RORW7-1-32_B53	RW	2	Monitorizare
RO2	Lumedia - izvor - cf. Cioiana	RORW7-1-32-2_B54	RW	2	Grupare
RO2	Jilț - izvor - cf. Jiu și afl. Valea lui Voicu, Jilțul Slivilești, Jilțul Mic, Valea Racilor, Borăscu	RORW7-1-33_B58	RW	2	Monitorizare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Valea lui Voicu-izvor-confluență Jilț	RORW7-1-33_B58_A	RW	2	Grupare
RO2	Cojmănești -izvor-confluență Jilț și afl. Tehomir	RORW7-1-33_B58_B	RW	2	Grupare
RO2	Ceplea - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-33A_B59	RW	2	Grupare
RO2	Gilort - izvor - am .cf. Gilorțelu Mare	RORW7-1-34_B60	RW	2	Grupare
RO2	Gilort-am.cf.Gilorțelu Mare - cf.Blahnița	RORW7-1-34_B63	RW	2	Grupare
RO2	Gilort - cf. Blahnița - cf. Jiu	RORW7-1-34_B75	RW	2	Grupare
RO2	Pleşcoaia - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-1_B61	RW	2	Grupare
RO2	Purcari - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-10_B77	RW	2	Grupare
RO2	Vladimir - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-11_B78	RW	2	Grupare
RO2	Sterpoaia - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-12_B79	RW	2	Grupare
RO2	Cocorova - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-14_B81	RW	2	Grupare
RO2	Valea lui Câine - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-15_B82	RW	2	Analiză de risc
RO2	Arpadia - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-16_B83	RW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Valea Iepii - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-17_B84	RW	2	Analiză de risc
RO2	Romanul - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-2_B62	RW	2	Grupare
RO2	Gilortelul Mare - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-3_B64	RW	2	Grupare
RO2	Hirisești - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-4_B65	RW	2	Grupare
RO2	Pârâul Galben (Baia) - izvor - cf. Gilort și afl. Rudi, Mușet	RORW7-1-34-5_B66	RW	2	Grupare
RO2	Ciocadia - izvor - cf. Gilort și afl. Ghia, Aniniș, Ciocăzeaua Radoșului	RORW7-1-34-6_B67A	RW	2	Monitorizare
RO2	Câlnic I - izvor - cf. Gilort și afl. Călugăreasa, Giovria, Valea Călugărească	RORW7-1-34-7_B68	RW	2	Grupare
RO2	Bârzei (Bârzăiel) - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-8_B69	RW	2	Grupare
RO2	Ștefănești - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-8A_B70	RW	2	Grupare
RO2	Blahnița - izvor - cf. Gilort și afl. Turbați	RORW7-1-34-9_B71	RW	2	Grupare
RO2	Larga - izvor - cf. Turbați	RORW7-1-34-9-1-1_B72	RW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Bobu - izvor - cf. Blahnița	RORW7-1-34-9-2_B73	RW	2	Grupare
RO2	Tărățel - izvor - cf. Blahnița	RORW7-1-34-9-3_B74	RW	2	Grupare
RO2	Socul - izvor - cf. Gilort	RORW7-1-34-9A_B76	RW	2	Grupare
RO2	Motru-confil.Jirov conf.Jiu	RORW7-1-36_B100	RW	2	Grupare
RO2	Motru - izvor - cf. Brebina și afl. Scărișoara	RORW7-1-36_B88A	RW	2	Monitorizare
RO2	Motru - cf. Brebina -cf. Lupoia (am. loc. Motru) și afl. Brebina, Crainici, Iupca, Valea Mare II	RORW7-1-36_B91	RW	2	Grupare
RO2	Motru - cf. Lupoia (am. loc. Motru) - cf. Jirov	RORW7-1-36_B93	RW	2	Grupare
RO2	Cotoroaia - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-10_B102	RW	2	Analiză de risc
RO2	Hușnița - cf. Zegaia - cf. Motru și afl. Gârnița și Peșteana II	RORW7-1-36-11_B104A	RW	2	Analiză de risc
RO2	Slătinic - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-12_B109	RW	2	Analiză de risc
RO2	Tălăpan - cf. Valea Pârlitei - cf. Motru	RORW7-1-36-13_B111	RW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Stângăceaua - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-14_B112	RW	2	Analiză de risc
RO2	Motrul Sec - izvor - cf. Motru și afl. Capra	RORW7-1-36-2_B89	RW	2	Analiză de risc
RO2	Motrușor - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-2-2_B90	RW	2	Grupare
RO2	Lupoia - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-5_B94	RW	2	Grupare
RO2	Ploștina I - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-6_B95	RW	2	Grupare
RO2	Peșteana I - izvor - cf. Motru și afl. Câiniceni, Gârdoia, Valea Scroafei	RORW7-1-36-7_B96	RW	2	Grupare
RO2	Lupșa- izv.-confl. Motru	RORW7-1-36-7A_B97	RW	2	Grupare
RO2	Coșuștea - izvor - cf. Gârbovăț și afl. Valea Verde, Valea Găinii, Coșuștea Mică, Valea Rea II	RORW7-1-36-8_B98	RW	2	Grupare
RO2	Coșuștea - cf. Gârbovăț - cf. Motru și afl. Gârbovăț, Govodarva	RORW7-1-36-8_B99	RW	2	Grupare
RO2	Jirov - izvor - cf. Motru	RORW7-1-36-9_B101	RW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Frațoștița - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-36A_B113	RW	2	Grupare
RO2	Bâlta I - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-36B_B114	RW	2	Analiză de risc
RO2	Cârnești - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-37_B115	RW	2	Monitorizare
RO2	Racovița - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-38_B116	RW	2	Grupare
RO2	Răcari - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-39_B117	RW	2	Grupare
RO2	Argetoaia (Salcia) - izvor - cf. Jiu și afl. Țânțar, Malumic, Gârcotin, Valea Omorniei și Bâcleș	RORW7-1-40_B118	RW	2	Grupare
RO2	Brădești- izv.-cf. Jiu	RORW7-1-41_B119	RW	2	Grupare
RO2	Amaradia II - izvor - cf. Ploștina II și afl. Strâmba, Seaca, Gâlcești, Negreni, Totea, Plopul, Valea Hartanului, Gagai, Amărăzuia, Orga, Slăvuța, Plosca	RORW7-1-42_B122A	RW	2	Monitorizare
RO2	Amaradia II - cf. Ploștina - cf. Jiu	RORW7-1-42_B126	RW	2	Monitorizare

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Valea Boului - izvor - cf. Amaradia II	RORW7-1-42-10_B123	RW	2	Analiză de risc
RO2	Valea Muierii - izvor -cf. Amaradia II	RORW7-1-42-12_B124	RW	2	Grupare
RO2	Brebina - izvor - cf. Amaradia II	RORW7-1-42-14_B127	RW	2	Grupare
RO2	Valea Mănăstirii - izvor - cf. Amaradia	RORW7-1-42-15_B128	RW	2	Grupare
RO2	Valea Șarpelui - izvor -cf. Amaradia II	RORW7-1-42-16_B129	RW	2	Analiză de risc
RO2	Raznic (Obedeanca) - confl. Mereșel - cf. Jiu și afl. Mereșel, Brabova, Urdinița, Răchita, Pleșoi și Breasta	RORW7-1-43_B130A	RW	2	Analiză de risc
RO2	Tejac - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-44_B138	RW	2	Analiză de risc
RO2	Ulm (Palilula) - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-44A_B139	RW	2	Grupare
RO2	Prodila - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-44B_B140	RW	2	Grupare
RO2	Preajba - izvor - cf. Jiu (prin canal Craiovița)	RORW7-1-45_B142	RW	2	Analiză de risc
RO2	Lumas - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-46_B143	RW	2	Analiză de risc

Cod sub-bazin hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO2	Leul (Știubei) - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-47_B144	RW	2	Analiză de risc
RO2	Valea Bisericii - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-47A_B145	RW	2	Analiză de risc
RO2	Dâlga - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-48_B146	RW	2	Analiză de risc
RO2	Valea Vistieriei - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-49_B147	RW	2	Analiză de risc
RO2	Gioroc - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-50_B149	RW	2	Analiză de risc
RO2	Livadia (Puturoasa) - izvor - cf. Jiu	RORW7-1-51_B150	RW	2	Analiză de risc
RO2	Tălăpan - izvor - cf. Valea Pârlitei și afl. Valea Pârlitei	RORW7-1-36-13_B110	RW	2	Grupare
RO2	Cornul (Cernadia) - izvor - cf. Șușița	RORW7-1-25b-3_B32	RW	2	Grupare
RO2	Panaghia-izvor-confluență Valea Rea III	RORW14-1-27-5_B173_A	RW	2	Grupare