

## Evenimente istorice semnificative 2010 – 2016 – varianta finală

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
<b><i>A.B.A. Someș-Tisa</i></b>							
Inundație 2012 iunie r. Almaș - av. confl. Dorovna - confl. Bozolnic	Fluvial	10.06.2012	1		21,26	22%	0
Inundație 2012 iunie r. Agrij - av. confl. V. Ungurului	Pluvial	10.06.2012	1		10,52	10%	
Inundație 2016 mai - loc. Cluj-Napoca, jud. Cluj	Pluvial	24.05.2016	1	16		10%	
Inundație 2010 iunie - loc. Cluj-Napoca, jud. Cluj	Pluvial	18.06.2010	6	16		20%	
Inundație 2010 iunie - loc. Zalău, jud. Sălaj	Pluvial	21.06.2010	6	5,7		10%	
<b><i>A.B.A. Crișuri</i></b>							
Inundație 2016 iunie r. Crisul Alb - loc. Zdrapți - confl. Junc	Fluvial	12.06.2016	1		16,32	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Sodom - loc. Pâncota	Fluvial	19.06.2016	3		6,44	45%	0
Inundație 2013 martie r. Crișul Negru - av. confl. Criștior - loc. Șuștiu	Fluvial	08.03.2013	7		6,33	26%	0
Inundație 2013 martie r. Crișul Negru - am. ac. Zerindu Mic	Fluvial	10.03.2013	25		8,43	30%	0
Inundație 2013 martie r. Crișul Negru - loc. Suplacu de Tinca - loc. Beiuș	Fluvial	08.03.2013	4		30,73	30%	0
Inundație 2013 martie r. Crișul Pietros - loc. Cociuba Mică - loc. Pietroasa	Fluvial	08.03.2013	2		3,77	50%	0
Inundație 2016 iunie r. Valea Rosie - loc. Josani - loc. Poietari	Fluvial	12.06.2016	2		8,8	30%	0
Inundație 2013 martie r. Meziad - loc. Meziad	Fluvial	08.03.2013	2		7,39	20%	0
Inundație 2013 martie r. Holod - loc. Holod	Fluvial	08.03.2013	30		1,18	25%	0
Inundație 2016 iunie r. Holod - loc. Luncasprie	Fluvial	12.06.2016	1		6,72	48%	0
Inundație 2013 martie r. Topa - av. loc. Corbești	Fluvial	08.03.2013	21		12,21	30%	0
Inundație 2013 martie r. Mocirla - av. confl. Pârâul Zoapa	Fluvial	10.03.2013	2		2,32	20%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2013 martie r. Sartio - loc. Ciuntești - loc. Șiad	Fluvial	10.03.2013	6		7,99	20%	0
Inundație 2012 iunie r. Groșeni - loc. Groșeni - loc. Archiș	Fluvial	10.06.2012	4		11,13	9%	0
Inundație 2016 iunie r. Crisul Repede - av. loc. Aleșd - confl. Chijic	Fluvial	12.06.2016	1		23,73	10%	0
Inundație 2016 iunie r. Iad - av. loc. Munteni	Fluvial	12.06.2016	2		8,36	35%	0
<b>A.B.A. Mureș</b>							
Inundație 2016 iunie r. Saroș - loc. Târnăveni	Fluvial	27.06.2016	2		3,94	40%	0
Inundație 2016 iunie r. Bacăinți - av. loc. Dumbrăvița - loc. Băcăin	Fluvial	10.06.2016	11		2,1	55%	0
Inundație 2016 iunie r. Peștiș - loc. Nandru - am. loc. Peștișu Mare	Fluvial	12.06.2016	9		6,71	55%	0
Inundație 2016 iunie r. Căian - loc. Hărtăgani	Fluvial	12.06.2016	9		5,79	50%	0
Inundație 2012 iunie r. Gurasada - av. loc. Dănulești	Fluvial	01.06.2012	12		17,6	19%	0
Inundație 2012 iunie r. Dobra - loc. Dobra	Fluvial	01.06.2012	12		4,43	19%	0
<b>A.B.A. Banat</b>							
Inundație 2010 iulie r. Slatina - loc. Slatina-Timiș	Fluvial	23.07.2010	3		2,01	<1%	0
Inundație 2010 iulie r. Golet - loc. Golet	Fluvial	23.07.2010	3		3,9	<1%	0
Inundație 2010 iulie r. Bucosnița - loc. Bucosnița	Fluvial	23.07.2010	3		1,98	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Zlagna - loc. Caransebeș	Fluvial	11.07.2014	4		5,31	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Potoc - loc. Caransebeș	Fluvial	11.07.2014	4		6,81	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Timișana - loc. Boldur	Fluvial	26.06.2016	5		2,82	12%	0
Inundație 2016 iunie r. Cinca - loc. Vișag	Fluvial	26.06.2016	5		5,2	12%	0
Inundație 2016 iunie r. Cinca - loc. Hodoș	Fluvial	26.06.2016	5		3,91	12%	0
Inundație 2016 iunie r. Dicșan - loc. Darova - loc. Sinersig	Fluvial	26.06.2016	5		8,61	12%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2016 iunie r. Pogăniș - av. loc. Cadar - am. loc. Blajova	Fluvial	26.06.2016	5		66,2	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Bârzava - loc. Bocșa - confl. Moscadin	Fluvial	15.07.2014	17		18,33	35%	0
Inundație 2016 iunie r. Bârzava - loc. Bocșa	Fluvial	27.06.2016	4		64,97	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Bârzava - loc. Reșița - loc. Călnic	Fluvial	27.06.2016	4		14,95	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Terova - loc. Reșița - loc. Țerova	Fluvial	27.06.2016	4		7,47	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Cremeni - loc. Bocșa	Fluvial	27.06.2016	4		2,71	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Moravița - av. ac. Vârtoapa	Fluvial	26.06.2016	5		12,59	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Vornic - loc. Ramna	Fluvial	27.06.2016	4		4,45	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Fizeș - loc. Doclin - loc. Fizeș	Fluvial	15.07.2014	17		14,43	10%	0
Inundație 2014 iulie r. Moravița - loc. Moravița	Fluvial	31.07.2014	3		4,43	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Jitin - loc. Ciudanovița	Fluvial	27.06.2016	4		6,22	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Ciornovăț - loc. Forotic - loc. Surducu Mare	Fluvial	15.07.2014	17		6,24	1-5%	0
Inundație 2014 septembrie r. Eșelnița - av. confl. Valea Cusa	Fluvial	15.09.2014	3		10,11	11%	3
Inundație 2014 iulie - loc. Caransebeș, jud. Caraș-Severin	Pluvial	11.07.2014	3	4,4		10%	
Inundație 2014 iulie - loc. Oțelu Roșu, jud. Caraș-Severin	Pluvial	11.07.2014	3	1,1		10%	
Inundație 2016 iunie - loc. Reșița, jud. Caraș-Severin	Pluvial	27.06.2016	3	11,3		10%	
Inundație 2016 iunie - loc. Timișoara, jud. Timișoara	Pluvial	14.06.2016	2	19,6		10%	
<b>A.B.A. Jiu</b>							
Inundație 2013 aprilie r. Jiu - av. confl. Șușița	Fluvial	02.04.2013	4		13,86	12%	0
Inundație 2013 aprilie r. Jiu - av. ac. Turceni - loc. Foișor	Fluvial	03.04.2013	5		112,02	9%	0
Inundație 2014 iulie r. Jiu - av. ac. Turceni - am. confl. Brădești	Fluvial	27.07.2014	6		28,4	12%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2016 iunie r. Jiu - av. confl. Valea de Brazi - confl. Aninoasa	Fluvial	12.06.2016	4		21,43	15%	0
Inundație 2016 iunie r. Aninoasa - loc. Aninoasa - loc. Iscroni	Fluvial	12.06.2016	4		5,34	15%	0
Inundație 2016 iunie r. Jiul de Est - av. confl. Banița	Fluvial	12.06.2016	4		7,82	15%	0
Inundație 2014 iulie r. Jieț - loc. Petrila	Fluvial	09.07.2014	5		8,93	9%	0
Inundație 2012 iunie r. Maleia - loc. Petroșani	Fluvial	01.06.2012	1		10,58	50%	0
Inundație 2016 iunie r. Maleia - loc. Petroșani	Fluvial	12.06.2016	2		10,58	14%	0
Inundație 2013 aprilie r. Șușița - av. loc. Bârsești	Fluvial	02.04.2013	3		7,44	12%	0
Inundație 2013 aprilie r. Amaradia - av. cofl. Holdun	Fluvial	02.04.2013	4		11,14	12%	0
Inundație 2013 aprilie r. Gornac - av. loc. Bucureasa	Fluvial	02.04.2013	3		9,39	12%	0
Inundație 2013 aprilie r. Jilț -loc. Bălăcești - loc. Ohaba Jiu	Fluvial	02.04.2013	3		5,84	10%	0
Inundație 2014 iulie r. Gilort - am. confl. Ștefănești	Fluvial	27.07.2014	5		64,74	9%	0
Inundație 2014 iulie r. Gilort - av. confl. r. Romanul - am. loc. Bălcești	Fluvial	27.07.2014	3		17,39	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Pârâul Galben - av. loc. Baia de Fier	Fluvial	27.07.2014	4		19,63	1-5%	0
Inundație 2014 aprilie r. Șușița - loc. Cârceni	Fluvial	18.04.2014	6		4,9	25%	0
Inundație 2014 aprilie r. Motru - loc. Florești - loc. Râpa	Fluvial	18.04.2014	4		6,7	20%	0
Inundație 2014 aprilie r. Căiniceni - loc. Nopteșa	Fluvial	18.04.2014	4		6,28	20%	0
Inundație 2014 aprilie r. Coșuștea - loc. Valea Coșuștei - loc. Căzănești	Fluvial	18.04.2014	4		4,38	20%	0
Inundație 2014 aprilie r. Govodarva - loc. Roșia - loc. Valea Coșuștei	Fluvial	18.04.2014	3		6,35	20%	0
Inundație 2014 aprilie r. Cotoroia - loc. Voloiac	Fluvial	18.04.2014	3		3,59	10%	0
Inundație 2014 aprilie r. Hușnița - loc. Ciochiuța - loc. Hurdurcești	Fluvial	18.04.2014	4		7,07	10%	0
Inundație 2014 aprilie r. Zegaia - loc. Zegaia	Fluvial	18.04.2014	3		2,86	10%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2014 aprilie r. Ghelmeșioaia - av. loc. Ghelmeșioaia	Fluvial	18.04.2014	3		9,85	10%	0
Inundație 2014 aprilie r. Peșteana - loc. Târna	Fluvial	18.04.2014	3		3,79	10%	0
Inundație 2014 aprilie r. Tălăpan - loc. Breznița-Motru	Fluvial	18.04.2014	3		3,5	10%	0
Inundație 2013 aprilie r. Argetoaia - loc. Valea lui Pătru	Fluvial	03.04.2013	5		5,04	35%	0
Inundație 2013 aprilie r. Amaradia - av. loc. Piroești - loc. Zlătari	Fluvial	03.04.2013	5		3,22	12%	0
Inundație 2013 aprilie r. Raznic - loc. Busu - loc. Rasnicu Oghian	Fluvial	03.04.2013	4		27,1	10%	0
Inundație 2014 iulie r. Pleșuva - av. loc. 23 August	Fluvial	24.07.2014	4		8,57	50%	0
Inundație 2014 aprilie r. Blahnița - loc. Ștefan Odlobeja - loc. Petriș	Fluvial	18.04.2014	4		7,4	1-5%	0
Inundație 2014 aprilie r. Drincea 1 - loc. Podul Grosului - loc. Cujmir	Fluvial	18.04.2014	4		59,73	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Osteșcova - loc. Stignița	Fluvial	24.07.2014	3		4,78	17%	0
Inundație 2014 aprilie r. Desnățui - loc. Gvardinița	Fluvial	18.04.2014	6		4,9	7%	0
Inundație 2010 mai - loc. Petroșani, jud. Hunedoara	Pluvial	25.05.2010	1	7,1		5%	
<b>A.B.A. Olt</b>							
Inundație 2010 iunie r. Olt - av. confl. Șipoș - am. ac. Voila	Fluvial	26.06.2010	20		292,96	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Racul - loc. Mihăileni	Fluvial	26.06.2010	10		2,75	20%	0
Inundație 2010 iulie r. Fitod - av. loc. Fitod	Fluvial	27.07.2010	5		3,66	7%	0
Inundație 2010 iunie r. Chendreș - loc. Sântimbru	Fluvial	26.06.2010	10		2,66	7%	0
Inundație 2010 iunie r. Valea Roșie - av. confl. Pârâul Peștilor	Fluvial	26.06.2010	20		6,16	19%	0
Inundație 2010 iunie r. Malnaș - loc. Malnaș	Fluvial	26.06.2010	1		2,4	19%	0
Inundație 2010 iunie r. Talomir - loc. Bodoc	Fluvial	26.06.2010	1		1,95	19%	0
Inundație 2010 iunie r. Călnic - loc. Calnic	Fluvial	26.06.2010	1		2,02	8%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2010 iunie r. Valea Porumbelor - loc. Sfântu Gheorghe	Fluvial	26.06.2010	1		8,1	8%	0
Inundație 2010 iunie r. Debren - loc. Sfântu Gheorghe	Fluvial	26.06.2010	1		9,42	8%	0
Inundație 2010 iunie r. Râul Negru - loc. Ozun - am. loc. Lunca Ozunului	Fluvial	26.06.2010	4		6,39	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Râul Negru - av. loc. Lunga - am. confl. Ghelița	Fluvial	26.06.2010	4		9,66	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Lemnia - loc. Lemnia	Fluvial	26.06.2010	2		7,8	8%	0
Inundație 2010 iunie r. Brețcu - loc. Brețcu	Fluvial	26.06.2010	2		4,1	8%	0
Inundație 2010 iunie r. Estelnic - av. loc. Estelnic	Fluvial	26.06.2010	1		14,83	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Valea Scurtă - loc. Valea Scurtă	Fluvial	26.06.2010	1		2,62	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Capolna - loc. Ojdula	Fluvial	26.06.2010	2		7,44	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Ojdula - loc. Ojdula - am. confl. Orbaiul Mic	Fluvial	26.06.2010	2		5,12	1-5%	0
Inundație 2010 iulie r. Cașin - loc. Plăieșii de Jos - am. confl. Borviz	Fluvial	04.07.2010	10		4,39	18%	0
Inundație 2010 iunie r. Cașin - av. confl. Valea Seacă	Fluvial	26.06.2010	1		16,95	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Turia - loc. Turia	Fluvial	26.06.2010	1		10,21	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Muncaci - loc. Turia	Fluvial	26.06.2010	1		1,81	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Zăbala - loc. Zăbala	Fluvial	26.06.2010	1		6,22	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Păun - loc. Zăbala	Fluvial	26.06.2010	1		6,79	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Pădureni - av. ac. Moacșa-Pădureni	Fluvial	26.06.2010	1		6,96	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Păpăuți - loc. Păpăuți	Fluvial	26.06.2010	1		5,73	18%	0
Inundație 2010 iunie r. Zagon - loc. Zagon	Fluvial	26.06.2010	1		4,5	18%	0
Inundație 2010 iunie r. Zagonul Mic - loc. Zagon	Fluvial	26.06.2010	1		3,45	18%	0
Inundație 2010 iunie r. Valea Mare - loc. Boroșneu Mic - loc. Valea Mare	Fluvial	26.06.2010	2		3,82	10%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2010 iunie r. Saciova - loc. Saciova	Fluvial	26.06.2010	1		3,01	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Lisnău - av. loc. Lisnău	Fluvial	26.06.2010	1		3,05	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Seaca - loc. Budila	Fluvial	26.06.2010	16		3,56	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Dobârlău - loc. Dobârlău	Fluvial	26.06.2010	2		4,4	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Vâlcele - loc. Vâlcele	Fluvial	26.06.2010	1		4,9	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Bârsa - av. loc. Ghimbav - am. loc. Colonia Bod	Fluvial	26.06.2010	13		12,45	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Turcul - loc. Cheia - am. confl. Poarta	Fluvial	26.06.2010	8		4,92	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Pârâul Mic - av. confl. V.Hărtoaia	Fluvial	26.06.2010	17		2,8	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Cheu - loc. Brașov	Fluvial	26.06.2010	20		10,73	10%	0
Inundație 2010 iunie r. Hăghig - loc. Hăghig	Fluvial	26.06.2010	1		2,81	19%	0
Inundație 2014 iulie r. Valea Cetății - loc. Rotbav	Fluvial	23.07.2014	4		2,84	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Valea Seacă - am.ac. Rotbav	Fluvial	23.07.2014	4		3,92	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Belinul Mare - loc. Belin	Fluvial	26.06.2010	3		4,4	15%	1
Inundație 2010 iunie r. Belinul Mic - loc. Belin - ac. Belin	Fluvial	26.06.2010	2		3,63	15%	0
Inundație 2010 iunie r. Baraolt - av. loc. Bățanii Mici	Fluvial	26.06.2010	3		17,47	6%	0
Inundație 2014 iulie r. Baraolt - loc. Herculian - loc. Bățanii Mici	Fluvial	22.07.2014	3		8,04	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Ozunca - loc. Bățanii Mari	Fluvial	26.06.2010	2		4,61	16%	0
Inundație 2010 iunie r. Cormoș - av. loc. Brăduț	Fluvial	26.06.2010	1		16,48	6%	0
Inundație 2010 iunie r. Vârghiș - loc. Vlăhița	Fluvial	26.06.2010	20		2,02	1-5%	0
Inundație 2010 iunie r. Pârâul Sărat - loc. Racoș	Fluvial	26.06.2010	2		1,77	14%	0
Inundație 2014 iulie r. Valea Mare - av. ac. Dopca	Fluvial	23.07.2014	4		2,14	1-5%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2010 iunie r. Homorod - loc. Cața	Fluvial	26.06.2010	2		2,16	14%	0
Inundație 2010 iunie r. Paloș - loc. Cața	Fluvial	26.06.2010	2		1,87	14%	0
Inundație 2010 iunie r. Homorodul Mic - loc. Lueta - loc. Satu Nou	Fluvial	26.06.2010	10		22,87	14%	0
Inundație 2010 iunie r. Sâmbăta - av. loc. Sâmbăta de Sus	Fluvial	26.06.2010	2		9,53	14%	0
Inundație 2014 iulie r. Dosul - av. loc. Mlăceni	Fluvial	27.07.2014	4		3,99	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Lotru - loc. Voineasa - av. confl. Hoteag - confl. Valea lui Stan	Fluvial	27.07.2014	4		41,44	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Sălătrucel - loc. Berislăvești - loc. Jiblea Veche	Fluvial	27.07.2014	4		4,46	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Muereasca - loc. Muereasca de Sus - loc. Hotarele	Fluvial	27.07.2014	4		4,45	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Bujoreanca - am. ac. Râmnicu Vâlcea	Fluvial	27.07.2014	4		6,23	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Olănești - av. confl. r. Pârâul Căinelui	Fluvial	27.07.2014	4		26,53	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Sâmnic - loc. Opătești - loc. Popești	Fluvial	27.07.2014	4		4,07	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Govora - loc. Budurăști - am. loc. Titireci	Fluvial	27.07.2014	4		6,34	<1%	1
Inundație 2014 iulie r. Bistrița - av. loc. Mănăilești	Fluvial	27.07.2014	4		15,04	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Bistrița - av. loc. Bistrița - am. loc. Băltățeni	Fluvial	27.07.2014	4		8,24	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Bistricioara - av. loc. Romanii de Sus	Fluvial	27.07.2014	4		9,04	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Otăsău - loc. Barcanele - loc. Șerbănești	Fluvial	27.07.2014	4		4,14	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Topolog - loc. Rudeni - loc. Linia Hanului	Fluvial	27.07.2014	4		38,39	15%	0
Inundație 2014 iulie r. Bădislava - av. loc. Valea Babei - loc. Bădislava	Fluvial	27.07.2014	4		3,76	15%	0
Inundație 2014 iulie r. Luncavăț - loc. Vaideeni - loc. Cârșănești	Fluvial	27.07.2014	4		25,11	0,20%	0
Inundație 2014 iulie r. Pesceana - av. loc. Roești	Fluvial	27.07.2014	4		46,05	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Olteț - av. confl. Pârâul Roșu - am. loc. Fălcoiu	Fluvial	27.07.2014	3		9,08	8%	0



Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2014 iulie r. Olteț - loc. Cârlogani - confl. Aninoasa	Fluvial	27.07.2014	4		26,64	<1%	0
Inundație 2014 iulie r. Olteț - av. loc. Polovragi - loc. Ocracu	Fluvial	27.07.2014	6		26,78	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Târâia - loc. Polovragi	Fluvial	27.07.2014	2		6,66	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Târâia - loc. Turcești - loc. Dămțeni	Fluvial	27.07.2014	4		7,88	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Șasa - av. loc. Popești	Fluvial	27.07.2014	4		8,16	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Peștenița - loc. Ciortestii	Fluvial	27.07.2014	4		5,85	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Cerna - av. loc. Ulmetu - confl. Cernișoara	Fluvial	27.07.2014	4		16,41	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Cerna - av. confl. Omorâcea	Fluvial	27.07.2014	4		14,4	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Cernișoara Orlii - loc. Cernișoara	Fluvial	27.07.2014	4		8,06	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Căluș - loc. Gura Călușii	Fluvial	28.07.2014	3		2,58	5%	0
Inundație 2014 iulie r. Geamărtăluș - av. confl. Pârâul Mijlociu	Fluvial	27.07.2014	3		38,79	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Horezu - av. confl. Răchita	Fluvial	27.07.2014	3		22,69	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Dobreț - loc. Dobrețu	Fluvial	28.07.2014	3		5,65	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Teslui - loc. Pielești - am. confl. r. Scheaua	Fluvial	27.07.2014	4		48,99	5%	0
Inundație 2014 iulie r. Vlașca - loc. Lăcrița Mare - loc. Golfan	Fluvial	27.07.2014	3		5,52	9%	0
Inundație 2014 septembrie - loc. Caracal, jud. Olt	Fluvial	05.09.2014	1	4		10%	0
<b>A.B.A. Argeș-Vedea</b>							
Inundație 2014 aprilie r. Vedea - av. confl. Pârâul Căinelui	Fluvial	20.04.2014	2		57,35	8%	0
Inundație 2014 iulie r. Vedea - av. loc. Vineți - am. loc. Mandra	Fluvial	28.07.2014	2		71,11	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Vedita - av. loc. Chițani	Fluvial	28.07.2014	1		30,42	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Plapcea - av. loc. Cornățelu	Fluvial	28.07.2014	1		55,75	1-5%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2014 iulie r. Plapcea Mică - av. loc. Creți	Fluvial	28.07.2014	1		24,77	1-5%	0
Inundație 2014 iulie r. Gotmeana - av. loc. Lipia	Fluvial	29.07.2014	2		59,24	1-5%	0
Inundație 2014 aprilie r. Dorofei - av. loc. Bacea	Fluvial	17.04.2014	1		28,88	8%	0
Inundație 2014 aprilie r. Tecuci - av. loc. Tecuci	Fluvial	20.04.2014	1		44,96	8%	0
Inundație 2014 aprilie r. Burdea - av. loc. Balaci	Fluvial	20.04.2014	1		76,51	8%	0
Inundație 2014 aprilie r. Pârâul Căinelui - av. loc. Siliștea-Gumești - am. loc. Călinești	Fluvial	20.04.2014	1		79,18	13%	0
Inundație 2014 aprilie r. Teleorman - loc. Tătăraștii de Sus - loc. Lăceni	Fluvial	17.04.2014	2		62,73	10%	0
Inundație 2014 aprilie r. Teleorman - av. loc. Teleormanu	Fluvial	20.04.2014	2		16,33	9%	0
Inundație 2014 iulie r. Argeș - av. confl. Tutana - ac. Budeasa	Fluvial	29.07.2014	1		14,72	35%	0
Inundație 2014 iulie r. Bascov - av. loc. Negești	Fluvial	29.07.2014	1		26,15	35%	0
Inundație 2014 mai - loc. Pitești, jud. Argeș	Pluvial	04.05.2014	2	7,6		20%	
Inundație 2016 mai - loc. Ploiești, jud. Prahova	Pluvial	07.05.2016	1	11,6		20%	
<b>A.B.A. Buzău-Ialomița</b>							
Inundație 2014 iulie r. Cricov - loc. Ghirdoveni	Fluvial	10.07.2014	3		12,99	8%	0
Inundație 2014 iulie r. Provița - av. confl. Roșioara	Fluvial	10.07.2014	3		16,98	8%	0
Inundație 2016 octombrie r. Teleajen - av. confl. Dâmbul - loc. Sicrita	Fluvial	12.10.2016	3		16,7	10%	0
Inundație 2016 octombrie r. Pârâul Rece - loc. Moara Domnească	Fluvial	12.10.2016	3		2,33	10%	0
Inundație 2012 mai r. Ghighiu - loc. Mizil - loc. Baba Ana	Fluvial	19.05.2012	19		6,49	60%	0
<b>A.B.A. Siret</b>							
Inundație 2013 iunie r. Neamț - loc. Pățâligeni - loc. Dumbrava	Fluvial	21.06.2013	16		36,64	17%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2012 mai r. Precista - loc. Izvoare - loc. Filipești	Fluvial	19.05.2012	12		11,69	8%	0
Inundație 2016 iunie r. Bistrița - av. confl. Lețcana - am. ac. Gârleni	Fluvial	24.05.2016	4		2,75	9%	0
Inundație 2016 iunie r. Bistrița - confl. Bicaz - am. ac. Bâta Doamnei	Fluvial	31.05.2016	1		26,51	6%	0
Inundație 2013 iunie r. Neagra - loc. Broșteni	Fluvial	01.06.2013	5		9,06	25%	0
Inundație 2013 iunie r. Bolățau - loc. Petru Vodă - loc. Poiana Largului	Fluvial	21.06.2013	4		9,32	45%	0
Inundație 2013 iunie r. Potoci - loc. Potoci - am. ac. Izvorul Muntelui	Fluvial	21.06.2013	16		3,82	30%	0
Inundație 2016 iunie r. Bicaz - av. ac. Roșu	Fluvial	31.05.2016	1		32,04	10%	0
Inundație 2016 iunie r. Dămuc - av. loc. Puntea Lupului	Fluvial	31.05.2016	5		24,11	10%	0
Inundație 2016 iunie r. Tarcău - av. loc. Schitu Tarcău	Fluvial	31.05.2016	7		16,97	7%	0
Inundație 2013 iunie r. Pângărăciori - loc. Pângărăcior	Fluvial	21.06.2013	16		5,87	30%	0
Inundație 2016 iunie r. Secu Vadului - loc. Vaduri - Preluca	Fluvial	31.05.2016	7		1,41	6%	0
Inundație 2013 iunie r. Doamna - loc. Doamna	Fluvial	21.06.2013	16		2,55	30%	0
Inundație 2016 iunie r. Cracău - loc. Magazia - Bodeștii de Jos	Fluvial	31.05.2016	6		24,51	30%	0
Inundație 2013 iunie r. Cracăul Negru - loc. Cracăul Negru	Fluvial	21.06.2013	16		6,7	8%	0
Inundație 2012 mai r. Români - av. loc. Goșmani	Fluvial	19.05.2012	12		17,25	<1%	0
Inundație 2016 iunie r. Dragova - loc. Vădurele - loc. Dragova	Fluvial	31.05.2016	1		13,93	9%	0
Inundație 2016 iunie r. Valea lui Ion - loc. Țârdanii Mici - loc. Țârdanii Mari	Fluvial	24.05.2016	3		4,95	9%	0
Inundație 2016 iunie r. Trebeș - loc. Trebeș - loc. Barați	Fluvial	24.05.2016	4		3,18	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Negel - av. loc. Sohodol	Fluvial	24.05.2016	3		7,88	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Valea Mare - av. confl. Valea Zimbrului	Fluvial	24.05.2016	1		8,77	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Polocin - av. confl. Prădaș	Fluvial	24.05.2016	1		6,33	23%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2016 iunie r. Trotuș - loc. Ghimeș - loc. Păgubeni	Fluvial	24.05.2016	7		49,53	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Trotuș - av. loc. Cornățel	Fluvial	24.05.2016	3		26,59	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Asău - av. loc. Apa Asău	Fluvial	24.05.2016	6		4,12	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Șopan - loc. Comănești	Fluvial	24.05.2016	1		10,79	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Urmeniș - loc. Moinești - loc. Podei	Fluvial	24.05.2016	5		15,21	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Uz - av. ac. Poiana Uzului	Fluvial	24.05.2016	7		10,47	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Izvorul Negru - av. ac. Bălătau	Fluvial	24.05.2016	1		5,77	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Slănic - loc. Slănic-Moldova - loc. Târgu Ocna	Fluvial	24.05.2016	6		31,57	9%	0
Inundație 2016 iunie r. Cașin - loc. Mănăstirea Cașin - loc. Lupești	Fluvial	24.05.2016	3		14,67	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Curița - loc. Curița	Fluvial	24.05.2016	1		20,2	7%	0
Inundație 2016 iunie r. Tazlău - av. confl. Șoimi	Fluvial	24.05.2016	7		80,67	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Frumoasa - loc. Frumoasa	Fluvial	03.06.2016	5		3,39	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Schit - loc. Schitu Frumoasa	Fluvial	24.05.2016	1		13,17	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Coman - loc. Schitu Frumoasa	Fluvial	24.05.2016	1		4,14	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Ludași - loc. Ludași	Fluvial	24.05.2016	1		6,9	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Cucuieți - av. confl. Stâna	Fluvial	24.05.2016	1		14,39	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Solonț - loc. Solonț - loc. Tărăța	Fluvial	24.05.2016	1		15,73	1-5%	0
Inundație 2014 mai r. Tazlăul Sărat - loc. Zemeș	Fluvial	14.05.2014	5		5,81	30%	0
Inundație 2016 iunie r. Tazlăul Sărat - av. confl. Ursul	Fluvial	24.05.2016	6		34,35	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Calmus - av. confl. Valea Mălinașului	Fluvial	24.05.2016	1		2,58	1-5%	0
Inundație 2016 iunie r. Strâmba - av. loc. Turluianu	Fluvial	24.05.2016	1		6,14	1-5%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2016 iunie r. Orășu - loc. Stufu - loc. Orășu	Fluvial	24.05.2016	1		8,49	1-5%	1
Inundație 2016 iunie r. Bârsănești - loc. Bârsănești	Fluvial	24.05.2016	1		9,85	1-5%	0
Inundație 2012 mai r. Bogdana - av. loc. Bogdana	Fluvial	24.05.2012	7		5,44	18%	0
Inundație 2012 mai r. Căiuți - loc. Căiuți	Fluvial	24.05.2012	7		4,71	18%	0
Inundație 2016 iunie r. Zăbrăuț - av. confl. V. Tisei - am. confl. Zăbrăuțul Mic	Fluvial	24.05.2016	7		11,47	55%	0
Inundație 2016 iunie r. Șușița - loc. Gogoiu - loc. Răcoasa	Fluvial	24.05.2016	5		6,34	55%	0
Inundație 2016 iunie r. Alba - loc. Răcoasa	Fluvial	24.05.2016	5		1,63	55%	0
Inundație 2016 iunie r. Verdea - loc. Verdea	Fluvial	24.05.2016	1		4,14	55%	0
Inundație 2012 mai r. Putna - loc. Coza - loc. Tulnici	Fluvial	21.05.2012	15		5,81	55%	0
Inundație 2014 mai r. Putna - loc. Ivăncești	Fluvial	14.05.2014	3		4,21	10%	0
Inundație 2012 mai r. Zăbala - av. loc. Brădăcești	Fluvial	21.05.2012	15		28,56	25%	0
Inundație 2014 mai r. Zăbala - loc. Nereju	Fluvial	14.05.2014	3		4,7	40%	0
Inundație 2014 mai r. Milcov - loc. Roșioara	Fluvial	14.05.2014	3		2,15	10%	0
Inundație 2014 mai r. Milcov - loc. Răstoaca - loc. Lămotești	Fluvial	14.05.2014	3		10,55	10%	0
Inundație 2016 iunie r. Reghiu - loc. Podu Stoica - loc. Reghiu	Fluvial	24.05.2016	1		9,36	20%	0
Inundație 2016 iunie r. Groza - loc. Mera	Fluvial	24.05.2016	4		2,1	20%	0
Inundație 2012 mai r. Râmnicul Sărat - loc. Tulburea - loc. Chiojdeni	Fluvial	21.05.2012	15		3,71	30%	0
Inundație 2016 iunie - loc. Gura Humorului, jud. Suceava	Pluvial	19.06.2016	1	1,6		20%	
Inundație 2010 iunie - loc. Gura Humorului, jud. Suceava	Pluvial	07.06.2010	27	1,6		10%	
Inundație 2010 iunie - loc. Roman, jud. Neamț	Pluvial	20.06.2010	5	4		10%	
Inundație 2016 mai - loc. Roman, jud. Neamț	Pluvial	31.05.2016	5	4		20%	

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2011 septembrie - loc. Suceava, jud. Suceava	Pluvial	07.09.2011		8,9		5%	
Inundație 2016 iunie - loc. Suceava, jud. Suceava	Pluvial	25.06.2016	12	8,9		10%	
<b>A.B.A. Prut-Bârlad</b>							
Inundație 2013 septembrie r. Corazel - loc. Blânzi - loc. Matca	Fluvial	11.09.2013	2		23,87	<1%	0
Inundație 2013 septembrie r. Geru - loc. Valea Mărului - am. confl. Jepea	Fluvial	12.09.2013	2		14,49	<1%	2
Inundație 2016 octombrie r. Geru - loc. Valea Mărului - loc. Cudalb	Fluvial	11.10.2016	4		14,49	<1%	0
Inundație 2013 septembrie r. Geru - loc. Vameș - loc. Piscu	Fluvial	13.09.2013	1		8,22	<1%	0
Inundație 2013 septembrie r. Gologan - loc. Costache Negri	Fluvial	12.09.2013	1		3,58	<1%	3
Inundație 2016 octombrie r. Gologan - loc. Costache Negri	Fluvial	12.10.2016	2		3,58	6%	0
Inundație 2013 septembrie r. Suhu - av. loc. Drăgușeni - loc. Izvoarele	Fluvial	12.09.2013	2		47,04	1-5%	0
Inundație 2016 octombrie r. Suhu - loc. Pechea - loc. Izvoarele	Fluvial	11.10.2016	2		22,66	1-5%	0
Inundație 2013 septembrie r. Suhurlui - loc. Drăgușeni	Fluvial	13.09.2013	1		2,94	1-5%	0
Inundație 2013 septembrie r. Perișani - loc. Smulți - loc. Corni	Fluvial	11.09.2013	1		12,3	1-5%	0
Inundație 2013 septembrie r. Valea Satului - loc. Plevna - loc. Rediu	Fluvial	12.09.2013	2		7,78	1-5%	0
Inundație 2013 septembrie r. Lozova - loc. Cuca	Fluvial	12.09.2013	1		4,04	1-5%	3
Inundație 2016 octombrie r. Lozova - loc. Schela	Fluvial	12.10.2016	2		4,19	1-5%	0
Inundație 2016 octombrie r. Negrea - loc. Negrea - confl. Lozova	Fluvial	12.10.2016	2		5,45	1-5%	0
Inundație 2013 septembrie r. Mălina - loc. Smârdan	Fluvial	11.09.2013	2		2,81	1-5%	0
Inundație 2013 septembrie r. Oarba - loc. Suceveni	Fluvial	13.09.2013	2		4,77	10%	0
Inundație 2013 septembrie r. Stoenesa - loc. Vlădești	Fluvial	12.09.2013	2		5,16	10%	0
Inundație 2013 septembrie r. Chineja - loc. Berești - loc. Tulucești	Fluvial	11.09.2013	2		75,62	10%	0

Nume eveniment	Tip inundație	Data debutului evenimentului	Durata evenimentului (zile)	Suprafața inundată (km <sup>2</sup> )	Lungime sector de râu inundat (km)	Frecvența	Număr de victime
Inundație 2013 septembrie r. Bujorul - loc. Jorăști	Fluvial	13.09.2013	2		4,43	10%	0
Inundație 2013 septembrie r. Ijdileni - loc. Fântânele - ac. Ijdileni	Fluvial	12.09.2013	2		2,88	10%	0
<b><i>A.B.A. Dobrogea-Litoral</i></b>							
Inundație 2016 iunie r. Luncavița - loc. Luncavița	Fluvial	01.06.2016	14		2,43	40%	0
Inundație 2016 septembrie r. Taița - loc. Horia	Fluvial	19.09.2016	1		2,71	20%	0
Inundație 2010 iunie - loc. Cernavodă, jud. Constanța	Pluvial	22.06.2010	27	1		10%	
Inundație 2015 octombrie - loc. Corbu, jud. Constanța	Pluvial	12.10.2015	1	2,2		10%	
Inundație 2010 iunie - loc. Tulcea, jud. Tulcea	Pluvial	25.06.2010	36	5,8		10%	
Inundație 2015 februarie - loc. Tulcea, jud. Tulcea	Pluvial	feb.15	150	5,8		5%	
Inundație 2016 octombrie - loc. Constanța, jud. Constanța	Pluvial	07.10.2011	34	10,4		5%	
<b><i>Dunărea</i></b>							
Inundație 2013 iunie r. Dunărea Br. Borcea - loc. Stelnica	Fluvial	10.05.2014	33		9,63	7,00%	0