

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ /COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ																	
DATE CARACTERISTICE PENTRU ACȚIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ																	
Nr. crt.	COD SIRUTA	COMITETUL LOCAL	CURS DE APA/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	SURSE DE RISC la inundații: revărsări cursuri de apă, activare formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne	NUMAR TELEFON și FAX, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	AMPLASAMENT STATIE HIDRO METRICA LOCALA	MARIMI LOCALE DE APARARE			AMPLASAMENT STATIE HIDROMETRICA AVERTIZOARE / POST PLUVIOMETRIC AVERTIZOR	MARIMI DE APARARE AVERTIZOARE ZONALE			TIMPUL DE PROPAGARE AVERTIZOR SAU DE CONCENTRAREA PRECIPITATIILOR PERICULOASE LA POSTUL METRIC LA OBIECTIV	OBIECTIVE AFLATE IN ZONE DE RISC LA INUNDATII SI ACCIDENTE LA CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE	LUCRARI HIDROTEHNICE DE APARARE EXISTENTE - caracteristici tehnice/cursul de apă pe care sunt amplasate. DEȚINĂTOR Responsabil supraveghere tehnica	PROBABILITĂȚILE DE CALCUL/REALE ALE CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE EXISTENTE, CU DEBITELE AFERENTE
							CA	CI	CP		CA	CI	CP				
							F1	F2	F3		F1	F2	F3				
							COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU		PRAGURI CRITICE LA PRECIPITAȚII						
											25 l/mp/1 oră	35 l/mp/1 oră	50 l/mp/1 oră				
45 l/mp/3 ore	60 l/mp/3 ore	80 l/mp/3 ore															
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

BAZINUL HIDROGRAFIC PRUT

1 100004 COMUNA VICTORIA

2	100077	SAT SENDRENI	PRUT	Revarsare in zona dig mal	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti PP Trifesti	560 cm 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	670 cm 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	790 cm 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	3 ore	ha pasune= 18,90 ha paduri= 162,90 ha arabil = 2,65	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s
3	100022	SAT FRASULENI	PRUT	Revarsare in zona dig mal	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti PP Trifesti	560 cm 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	670 cm 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	790 cm 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	2,5 ore	ha arabil = 28,8 ha paduri= 184,37	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	100059	SAT SCULENI	PRUT	Revarsare in zona dig mal	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti PP Trifesti	560 cm 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	670 cm 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	790 cm 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	2,0 ore	ha pasune=54,80 ha paduri=14,52	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s
5	100031	SAT ICUSI	PRUT	Revarsare in zona dig mal	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti PP Trifesti	560 cm 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	670 cm 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	790 cm 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1,5 ore	ha pasune=1,30 ha paduri=212,20 ha arabil = 2,80	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s
6	100077	SAT SENDRENI	Indig. R. Prut	Rupere dig	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti	560 cm 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	670 cm 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	790 cm 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1 ora	gosp=112 populatie=360 ob. soc-ec=5 ob. culturale=1 DJ = 4 km DS = 3,5 km ha arabil = 340 ha pasune =40	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s
7	100022	SAT FRASULENI	Indig. R. Prut	Rupere dig	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti	560 cm 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	670 cm 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	790 cm 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1 ora	gosp=95 populatie=280 ob. soc-ec=4 ob. culturale=1 DJ = 2 km DS = 2,0 km ha arabil = 450 ha pasune = 35 fantani = 15	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	100059	SAT SCULENI	Indig. R. Prut	Rupere dig	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti PP Trifesti	<u>560 cm</u> 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	<u>670 cm</u> 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	<u>790 cm</u> 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1 ora	gosp = 84 populatie = 260 ob. soc-ec=5 ob. culturale=1 DJ = 1 km DS = 2,0 km ha arabil = 140 ha pasune = 25 fantani = 20	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s
9	100040	SAT LUCENI - ICUSENI	Indig. R. Prut	Rupere dig	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		47,50 mdMN	48,50 mdMN	50,00 mdMN	PH Trifesti	<u>560 cm</u> 48,00 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	<u>670 cm</u> 49,01 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	<u>790 cm</u> 50,30 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1 ora	gosp = 378 populatie = 1215 drum de explatare = 15,0 km ha arabil = 440 ha pasune = 20	Indig. R. Prut Trifesti - Sculeni L = 29,37 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 700 mc/s
10	100013	SAT VICTORIA	Indig. R. Jijia	Rupere dig mal stang	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130					SH Vladeni PP Vladeni	<u>CA</u> <u>500 cm</u> 47,10 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	<u>CI</u> <u>550 cm</u> 47,60 mdMN avertizare 15 l/mp/3 ore	<u>CP</u> <u>600 cm</u> 48,10 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1,5 ore	ha arabil = 440 DC = 1 km	Indig. R. Jijia la Sculeni L = 6,4 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 218mc/s
11	100059	SAT SCULENI	Indig. R. Jijia	Rupere dig mal stang	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130	SH Victoria	<u>450 cm</u> 40,08 mdMN	<u>550 cm</u> 41,08 mdMN	<u>600 cm</u> 41,58 mdMN	SH Vladeni PP Vladeni	<u>CA</u> <u>500 cm</u> 47,10 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	<u>CI</u> <u>550 cm</u> 47,60 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	<u>CP</u> <u>600 cm</u> 48,10 mdMN apericol 25 l/mp/6 ore	1 ora	ha arabil = 50 ha pasune = 15 gosp. = 40 populatie = 120	Indig. R. Jijia la Sculeni L = 6,4 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 218mc/s

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	100031	SAT ICUSENI	Indig. R. Jijia	Rupere digmal stang	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		40,08 mdMN	41,08 mdMN	41,58 mdMN	SH Vladeni PP Vladeni PP Victoria	CA 500 cm 47,10 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	CI 550 cm 47,60 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	CP 600 cm 48,10 mdMN apericol 25 l/mp/6 ore	1,5 ore	ha arabil = 35 ha pasune = 5	Indig. R. Jijia Carniceni-confl.r.Prut L = 74 km H = 4 m l = 4 m PIF 1985 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 215mc/s
13	100013	SAT VICTORIA	Indig. R. Jijia	Rupere digmal drept	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130	SH Victoria	450 cm 40,08 mdMN	550 cm 41,08 mdMN	41,58 mdMN	SH Vladeni PP Vladeni	450 cm 40,08 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	550 cm 41,08 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	600 cm 41,58 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1,5 ore	gosp=424 populatie=1470 ob. soc-ec= 15 ob. culturale=1 DC = 2 km DS = 13,0 km ha arabil = 540 ha pasune = 30 fantani = 120	Indig. R. jijia la Sculeni L = 6,4 km H = 3 m l = 4 m PIF 1974 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 218mc/s
14	100040	SAT LUCEA	Indig. R. Jijia	Rupere digmal drept	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		40,08 mdMN	41,08 mdMN	41,58 mdMN	SH Vladeni PP Vladeni PP Victoria	CA 500 cm 47,10 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	CI 550 cm 47,60 mdMN avertizare 15 l/mp/3 ore	CP 600 cm 48,10 mdMN pericol 25 l/mp/6 ore	1,5 ore	gosp=212 populatie=610 ob. soc-ec= 4 ob. culturale=1 DS = 8,0 km ha arabil = 380 ha pasune = 15	Indig. R. Jijia Carniceni-confl.r.Prut L = 74 km H = 4 m l = 4 m PIF 1985 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 215mc/s

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	100031	SAT ICUSENI	Indig. R. Jijia	Rupere digmal drept	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130		40,08 mdMN	41,08 mdMN	41,58 mdMN	SH Vladeni PP Vladeni PP Victoria	CA 500 cm 47,10 mdMN avertizare 10 l/mp/ora	CI 550 cm 47,60 mdMN alerta 15 l/mp/3 ore	CP 600 cm 48,10 mdMN apericol 25 l/mp/6 ore	1,5 ore	gosp=120 populatie=415 ob. soc-ec= 2 ob. culturale=1 DS = 15,0 km ha arabil = 350 ha pasune = 10 fantani = 20	Indig. R. Jijia Carniceni-conf.l.r.Prut L = 74 km H = 4 m l = 4 m PIF 1985 ABA Prut-Barlad	Qcalcul = 215mc/s
16	100013	SAT VICTORIA	Indig. R. Jijia	precipitatii, scurgeri de pe versanti	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130	PP Victoria					avertizare 10 l/mp/ora	avertizare 15 l/mp/3 ore	pericol 25 l/mp/6 ore	2 ore	gosp=60 populatie=180 ob soc-ec = 2 ob. culturale=1 DC = 2,0 km fantani = 10		
17	100040	SAT LUCENI	Indig. R. Jijia	precipitatii, scurgeri de pe versanti	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130	PP Victoria					avertizare 10 l/mp/ora	avertizare 15 l/mp/3 ore	pericol 25 l/mp/6 ore	2 ore	gosp=50 populatie=130 ob soc-ec = 4 DC = 4,0 km fantani = 15		
18	100031	SAT ICUSENI	Indig. R. Jijia	precipitatii, scurgeri de pe versanti	primarie telefon - 0232/295120 politie telefon - 0232295130	PP Victoria					avertizare 10 l/mp/ora	alerta 15 l/mp/3 ore	pericol 25 l/mp/6 ore	2 ore	gosp=60 populatie=140 ob soc-ec = 4 DC = 3,0 km fantani = 15		

CODIFICAREA ATENTIONARILOR SI AVERTIZARILOR

AVERTIZARI HIDROLOGICE

CODUL GALBEN	Este folosit pentru risc de viituri sau cresteri rapide ale nivelului apei, neconducand la pagube semnificative, dar care necesita o vigilenta sporita in cazul desfasurarii unor activitati expuse la inundatii;
CODUL PORTOCALIU	Este folosit pentru risc de viituri majore generatoare de revarsari importante care pot conduce la inundarea de gospodarii si obiective social-economice;
CODUL ROSU	Este folosit pentru risc de viituri majore care necesita masuri deosebite de evacuare a oamenilor si bunurilor, restrictii la folosirea podurilor cailor rutiere, precum si luarea unor masuri deosebite in exploatarea constructiilor hidrotehnice.

CODIFICAREA ATENTIONARILOR SI AVERTIZARILOR

AVERTIZARI METEOROLOGICE

CODUL GALBEN	Se va folosi in cazul in care fenomenele meteorologice prognozate vor fi temporar periculoase pentru anumite activitati, dar altfel sunt obisnuite pentru perioada respectiva sau zona specificata.
CODUL PORTOCALIU	Se aplica acelor fenomene meteorologice prevazute a fi periculoase, cu un grad de intensitate mare.
CODUL ROSU	Se aplica acelor fenomene meteorologice prevazute a fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare si cu efecte dezastruoase.

PRESEDINTE CLSU

CRETU DANIEL