

APROBAT,  
PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN  
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ NEAMȚ

Prefect

George Lazăr



AVIZAT,

Inspectoratul pentru Situații de Urgență  
„Petrodava” al județului Neamț

Inspector Șef

Col.

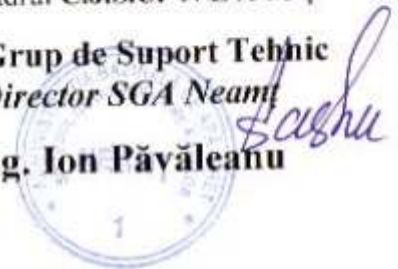
Ioan Nițică



Grupul de Suport Tehnic pentru gestionarea  
situațiilor de urgență generate de inundații,  
fenomene meteorologice periculoase, accidente  
la construcții hidrotehnice și poluări accidentale  
din cadrul C.J.S.U. NEAMȚ

Șef Grup de Suport Tehnic  
Director SGA Neamț

ing. Ion Păvăleanu



**PLAN  
DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR,  
GHEȚURILOR ȘI POLUĂRILOR ACCIDENTALE  
AL COMITETULUI MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII  
DE URGENȚĂ  
PIATRA NEAMȚ**

PREȘEDINTELE COMITETULUI  
LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

PRIMAR

Gheorghe Stefan



2014 – 2017

1. Dispoziția primarului de constituire a comitetului local pentru situații de urgență.  
Dispoziția primarului de constituire a centrului operativ cu activitate temporară.  
Hotărârea Consiliului local privind înființarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.  
Dispoziția primarului pentru atribuirea funcției de „agent de inundații” șefului SVSU.
2. Tabel nominal cuprinzând componenta comitetului local pentru situații de urgență.  
Tabel nominal cuprinzând componenta centrului operativ cu activitate temporară.
3. Tabel cu numerele de telefon, fax, adrese de e-mail ale permanenței unde se pot transmite avertizări, prognoze, decizii, dispoziții și informații.
4. Schema fluxului informațional operativ-decizional pentru apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase.
5. Tabelul cuprinzând date caracteristice de apărare a obiectivelor inundabile.
6. Măsuri preventive și operative ce se întreprind la nivel local.  
Lista podurilor și podețelor cu secțiuni de scurgere subdimensionate la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari.
7. Tabelul cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente.
8. Planul de situație al localității la scara 1:25.000, care cuprinde:
  - localizarea obiectivelor afectabile;
  - delimitarea zonelor inundabile:
    - din revărsări de cursuri de apă;
    - din scurgeri de pe versanți;
  - amplasarea construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor;
    - cu punctele critice ale acestora;
    - indicarea zonelor pentru inundare dirijată (după caz);
  - căile de comunicație;
  - zone cu poduri și podețe subdimensionate;
  - zone critice;
  - zone de evacuare preventivă și cazare a populației, animalelor și bunurilor.
9. Profil transversal tip prin albie și dig (după caz) pe care se vor indica cotele de apărare și fazele de apărare la diguri.
10. Raport asupra stării digurilor de apărare în zona localităților care să cuprindă situația afectării acestora la viiturile din ultima decadă și modul lor de refacere.
11. Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare.
12. Elemente strict necesare extrase din „Planul de acțiune în caz de accident la baraj”.
  - timpul minim de propagare a undei de rupere până la localitate;
  - limita maximă a undei de rupere;
  - obiective cuprinse în zona inundabilă;
  - înălțimea maximă a lamei de apă;
  - căi de evacuare;
  - zone de evacuare în caz de accident la baraj.

# 1

● **Dispoziția primarului de constituire a comitetului local pentru situații de urgență.**

**Dispoziția primarului de constituire a centrului operativ cu activitate temporară.**

**Hotărârea Consiliului local privind înființarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.**

● **Dispoziția primarului pentru atribuirea funcției de „agent de inundații” șefului SVSU.**

ROMANIA  
JUDETEUL NEAMT  
PRIMARIA MUNICIPIULUI PIATRA NEAMT



DISPOZITIE

pentru modificarea componentei membrilor Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta, C.L.S.U.

In temeiul prevederilor art.3 alin. 1 din Carta europeana a autonomiei locale, adoptata la Strasburg la 15 octombrie 1985, ratificata prin Legea nr. 199/1997, „prin autonomie locala se intelege dreptul si capacitatea efectiva ale autoritatilor administratiei publice locale de a solutiona si de a gestiona, in cadrul legii, in nume propriu si in interesul populatiei locale, o parte importanta a treburilor publice”;

In conformitate cu prevederile art.12 din O.U.G. nr. 21 din 15.04.2004 privind Sistemul National de Management al Situatilor de Urgenta, modificata si aprobata prin Legea nr. 15 din 28.02.2005, cu modificarile si completarile ulterioare;

PRIMARUL MUNICIPIULUI PIATRA NEAMT

Vazand referatul inregistrat sub nr.19372 din 28.05.2013, prin care Biroul S.S.M.-S.V.S.U. propune modificarea componentei membrilor Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta, CLSU;

In conformitate cu prevederile art.63, art.68 alin. 1 si art. 115 alin. 1 lit. a) din Legea nr. 215/2001 privind administratia publica locala, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare:

DISPUN:

**Art. 1.** – Se modifica componenta Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta (CLSU), in conformitate cu anexa la prezenta.

**Art. 2.** – Pe baza prezentei se abroga Dispozitia Primarului nr. 1705 din 18.09.2012 precum si orice alte dispozitii contrare.

**Art. 3.** – Serviciul Administratie Publica Locala va inregistra prezenta dispozitie si o va comunica Prefectului Judetului Neamt, in vederea exercitarii controlului de legalitate si Biroul S.S.M. – S.V.S.U., pentru luare la cunostinta si aducere la indeplinire.

PRIMAR,  
GHEORGHE STEFAN



CONTRASEMNEAZA,  
SECRETARUL MUNICIPIULUI  
FLORIN FECIC

Nr. 1156  
Din 30.05. 2013

**ROMANIA**  
**JUDETUL NEAMȚ**  
**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI PIATRA NEAMȚ**



**DISPOZIȚIE**

**privind modificarea componentei Centrului operativ cu activitate temporară (COAT)**

In temeiul prevederilor art. 3 alin. 1 din Carta europeana a autonomiei locale, adoptata la Strasburg la 15 octombrie 1985, ratificata prin Legea nr. 199/1997, „prin autonomie locala se intelege dreptul si capacitatea efectiva ale autoritatilor administrației publice locale de a solutiona si gestiona, in cadrul legii, in nume propriu si in interesul populatiei locale, o parte importanta a treburilor publice”;

In conformitate cu prevederile art. 15, alin. 1 si alin. 4 din O.G. nr. 21 din 15.04.2004 privind Sistemul National de Management al Situatiiilor de Urgenta aprobata prin Legea nr. 15 din 28.02.2005, art. 10, lit. „a” din Legea nr. 481 din 08.11.2004 privind protectia civila din România, ale H.G. nr. 1491 din 09.09.2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorica, atributiile, functionarea si dotarea comitetelor si centrelor operative pentru situatii de urgenta;

**PRIMARUL MUNICIPIULUI PIATRA NEAMȚ**

Vazand referatul nr. 19373 din 28.05.2013, prin care Biroul S.S.M. – S.V.S.U. propune modificarea componentei Centrului Operativ cu Activitate Temporara (C.O.A.T.) ce va functiona pe parcursul starii de alerta;

In conformitate cu prevederile art. 63, art. 68 alin. 1 si art. 115 alin. 1 lit. „a” din Legea nr. 215/2001 privind administratia publica locala, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

**DISPUN:**

**Art.1** Se modifica componenta Centrului Operativ cu activitate temporară (COAT) pentru Situații de Urgență, după cum urmează :

- |  |                        |
|--|------------------------|
| 1. Viceprimar Adrian Grigoras                                    | – Sef COAT             |
| 2. Sef SVSU Liviu Mititelu                                       | – Loctiitor sef centru |
| 3. Director Economic Dorina Staicu                               | – Membru               |
| 4. Sef Serviciu Autorizari Constructii Ioana Cornea              | – Membru               |
| 5. Sef Serviciu Gospodarie Comunala si Investitii Marina Gavril  | – Membru               |
| 6. Sef Birou Gospodarie Comunala Catalin Curalariu               | – Membru               |
| 7. Sef Birou Resurse Umane Cristina Movila                       | – Membru               |
| 8. Director Executiv Politia Locala Piatra Neamț Dumitru Craescu | – Membru               |
| 9. Inspector protectie civila Catalin Turian                     | – Membru               |

**Art.2** Pe data adoptarii prezentei, se abroba art. 1 din Dispozitia Primarului nr. 1467/08.08.2012 precum si orice alte dispozitii contrare;

**Art.3** Serviciul Administratie Publica Locala va inregistra prezenta dispozitie si o va comunica Prefectului Judetului Neamț, in vederea exercitarii controlului de legalitate, Biroului S.S.M. – S.V.S.U. precum si persoanelor desemnate la art. 1, pentru luarea la cunostinta si aducerea la indeplinire.

Nr. 1188  
Din 04.06. 2013



**CONTRASEMNEAZA,**  
**SECRETARUL MUNICIPIULUI**  
**FLORIN FECIC**

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL NEAMȚ**  
**MUNICIPIUL PIATRA NEAMȚ**  
**CONSILIUL LOCAL**



**HOTĂRÂRE**  
**Pentru modificarea Art.1 la HCL nr. 23 din 23.09.2009**

*Potrivit prevederilor art.3 alin. 1 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr.199/1997, „prin autonomie locală se înțelege dreptul și capacitatea efectivă ale autorităților administrației publice locale de a soluționa și de a gestiona, în cadrul legii, în nume propriu și în interesul populației locale, o parte importantă a treburilor publice”;*

*În temeiul prevederilor art.10, lit.b) din Legea nr. 481/08/11/2004 privind protecția civilă, art.5, alin.1) din O.G. nr.88/30.08.2000, aprobată prin Legea nr.363/07.06.2002, înființarea, organizarea și funcționarea serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență; art.1 și 5, cap.1 din O.M.A.I. nr 718/30.06.2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență; art.13, litera d) și art.31, alin.3) din Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, ale art.6, lit.c) din O.M.A.I. nr.163/28.02.2007 pentru aprobarea Normelor Generale de apărare împotriva incendiilor, art.5.2.1, lit.c) din H.G. nr.846/2010 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung și ale art.52, alin.3 din Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră aprobat prin Ordinul comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1422/192/2012;*

**Consiliul Local al municipiului Piatra Neamț întrunit în ședință ordinară;**

Văzând referatul de aprobare înregistrat sub nr. 42.388 din 17.12.2012, prin care Primarul municipiului – dl. Gheorghe Ștefan propune modificarea Art.1 la HCL nr. 23 din 23.09.2009;

Examinând raportul de specialitate înregistrat sub nr. 42.389 din 17.12.2012, prin care Serviciul SSM – SVSU susține modificarea Art.1 la HCL nr. 23 din 23.09.2009;

Ținând cont de raportul favorabil al comisiei de specialitate nr. 4 a Consiliului Local;

În conformitate cu prevederile 36 alin. 3 lit. b), ale art. 45 alin 1 și ale art. 115 alin. 1 lit. b) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1** – Se aprobă Organigrama și Regulamentul privind organizarea și funcționarea Serviciului voluntar pentru situații de urgență a municipiului Piatra Neamț pentru anul 2013, conform anexelor 1 și 2 la prezenta;

**Art.2** – Se modifică în mod corespunzător prevederile Art.1 din HCL nr. 23 din 23.09.2009;

**Art.3** – Primarul municipiului Piatra Neamț prin compartimentele din cadrul aparatului de specialitate al primarului va asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri;

**Art.4** – Prezenta se comunică Prefectului Județului Neamț în vederea exercitării controlului de legalitate, Serviciului SSM – SVSU și Direcției Economice pentru luare la cunoștință și aducere la îndeplinire.

NR. 9  
DIN 31.01.2013



Președinte de ședință,  
Așa MONDA

Contrasemnează:  
Secretarul Municipiului,  
Florin FECIC

# 2

● Tabel nominal cuprinzând componenta comitetului local pentru situații de urgență (C.L.S.U.).

Tabel nominal cuprinzând componenta centrului operativ cu activitate temporară (C.O.A.T.).

●

COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ <b>PIATRA NEAMȚ</b>		COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ (C.L.S.U.) <b>2014 - 2017</b>		PERIOADA DE PLAN	
Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRATI	FUNCTIA		ADRESELE MEMBRIILOR COMITETULUI
			ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL C.L.S.U.	
0	1	2	3	4	5
					6
1	ȘTEFAN GHEORGHE	Primăria Piatra Neamț	Primar	Președinte	P.Neamț, str. Uranus nr. 7 0233212958, 0722219125
2	ADRIAN GRIGORAS	Primăria Piatra Neamț	Viceprimar	Vicepreședinte	P.Neamț, str. Nufarului, bl. N1, sc. A, ap.1 0722236420
3	AURELIA SIMIONICA	Primăria Piatra Neamț	Viceprimar	Vicepreședinte	P.Neamț, str. M. Viteazu nr. 4, bl. I3, sc.C, ap. 105 0722330964
4	FECIC FLORIN	Primăria Piatra Neamț	Secretarul Municipiului	Membru	P.Neamț, str. Lt. Draghescu nr. 7, Bl. I5, Ap. 39 0748146770
5	MITITELU LIVIU	Primăria Piatra Neamț	Șef Birou SSM-SVSU	Membru	P.Neamț, str. D.Leonida nr. 105, Bl. DI, Ap. 39 0748146801
6	GAVRIL MARINA	Primăria Piatra Neamț	Șef serviciu	Membru	P.Neamț, str. Bistriței nr.16, Bl.F17, Ap. 6 0748146768
7	CORNEA IOANA	Primăria Piatra Neamț	Șef Serviciu	Membru	P.Neamț, Str. Dimitrie Leonida nr. 15, Bl. D15, Ap.13 0333402342, 0744634955
8	TURLAN CĂTĂLIN	Primăria Piatra Neamț	Inspector protecție civila	Membru	P.Neamț, str. M.Stamatin, Bl. S3, Ap. 8 0747068445
9	Dr. LIPAN CONSTANTIN	Direcția Sanitar Veterinară	Medic veterinar	Membru	P.Neamț, str. Alicea Viitorului, Bl. A3, Ap. 20 0744590273
10	Ll. MUNTĂNIU MIHAI VIOREL	Jandarmeria Neamț	Ofiter specialist II	Membru	P.Neamț, b-dul Decabal nr.74, Bl.A3, Ap. 73 0740256682
11	MR.LEONTE CĂTĂLIN	Detasament Pompieri Piatra Neamț	Comandant	Membru	P.Neamț, str. Hungului nr. 12 0727233942, 0748238304
12	MR. BLIJAN NICOLAE IULIAN	Centru Militar Județean	Locotenent Colonel	Membru	P.Neamț, b-dul Gen.N.Dăscălescu nr.15, Bl. T1, Ap.28 0333802346, 0735900504
13	SECARĂ CRISTINEL	Inspectoratul Școlar Județean Neamț	Inspector școlar	Membru	P.Neamț, str. M.Eminescu nr. 4, Bl. D3, Ap. 14 0742122055, 0233215342
14	MELINTE CORNELIA	S.H. „Bistrița” P.Neamț	Director tehnic adj.	Membru	Bacău, str. Florilor nr. 9 0720727407
15	TUDORANCFEA CORNELIA	SC „Publiserv”	Director executiv	Membru	P.Neamț, str. Mihai Eminescu nr. 16, Bl. E3, Ap.18 0233215650, 0720222959
16	HORHOGEA IOAN	Compania Județeană „Apa Serv” SA Neamț	Șef Secția Apă	Membru	P.Neamț, str. Brândușelor nr.6, Bl. M1, Ap. 38 0724003930
17	BOENGIU ELENA	SC „Urban”	Director general	Membru	P.Neamț, str. Titu Maiorescu nr. 4, Bl. K1, Ap. 4 0748146836
18	SANDU MIHAI	S.G.A. Neamț Formatia Bistrița Aval	Șef formatie	Membru	P.Neamț, str. C. Măfăse nr. 10, Bl. B11, Ap. 14 0233226163, 0742821175



COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ		PIATRA NEAMȚ		COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ (C.L.S.U.)		PERIOADA DE PLAN 2014 - 2017	
Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRATI	FUNCTIA	ADRESELE MEMBRILOR COMITETULUI			
				ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL C.L.S.U.	LOC DE MUNCĂ (mun./oraj/comun./sat. str., nr.)	LA DOMICILIU (mun./oraj/comun./sat. str., nr., bl., ap.)
0	1	2	3	4	5	6	
19	GHEORGHIȘ RADU	Guarda de Mediu C.J. Neamț	Comisar	Membru	mun. P. Neamț, Str. Nufărului nr. 19 0233218964, 0751169928	P. Neamț, str. Independenței 2, Bl. G1, Ap. 33 0233272200, 0745662034	
20	ROBAN IOAN	E-ON Gaz Distribuție Centru Retea	Inspector Recepție	Membru	mun. P. Neamț, str. Cucejiu nr.48 0233236053, 0333401285, 0233218988	P. Neamț, str. Dr. Ghe. Iacomi nr. 25, Bl. D11, Ap. 27 0233231321, 0740522678	
21	BORCUA ION	SC „Troilebuzul” SA	Economist	Membru	com. D-va roșie, str. Strămutați, 21 bis 0233234381, 0233231286	P. Neamț, str. Timis nr. 2 0333407465, 0746895051	
22	COJOC MIHAI	D.G.A.D.R. Neamț	Inginer	Membru	mun. P. Neamț, str. M. Eminescu nr. 26 B 0233213902, 0233213903, 0727381385	com. Alexandru cel Bun, sat Vadurele 0233241187, 0740199051	
23	MISĂILĂ FLORIN	E-ON Electrica Neamț	Șef centru exploatare	Membru	mun. P. Neamț, str. Alecu Russo nr. 12 0233205750, 0233205704	P. Neamț, str. Armoniei nr. 56, Bl. E11, Ap. 34 0233623030, 0723119228	
24	DIMA FRANT	Socția Județeană de Telecomunicații Neamț	Șef comp. rețea acces Neamț 2	Membru	mun. P. Neamț, b-dul Republicii nr. 2 0233204546, 0234204356	P. Neamț, b-dul 9 Mai nr. 1, Bl. A13, Ap. 28 0233214142, 0745595040	
25	CRĂIȘCU DUMITRU	Poliția Locală	Director executiv	Membru	mun. P. Neamț, aleea Vîforului 0233231300	P. Neamț, aleea Ulmitor, nr. 37, Bl. A0, Ap. 51 0233218686, 0748146769	
26	PLOAIE IONEL	SC „Brantner” Piatra Neamț	Director general	Membru	mun. P. Neamț, str. Gheorghe Doja 0233219642, fax 0233219642	P. Neamț, str. 1 Dec. 1918 nr. 24, Bl. G3, Ap. 43 0233627968, 0737770200	
27	LAZAR IOAN	Spitalul Jud. pentru Urgențe Neamț	Manager	Membru	mun. P. Neamț, b-dul Traian nr. 1 0233216562, 0233214039	P. Neamț, str. Casimilor nr. 2A 0233216363, 0744828476	
28	CIUCANU TATIANA	SC „Salubritas” SA	Manager	Membru	mun. P. Neamț, str. Muncii nr. 3 0233236771; 0743098990	P. Neamț, str. Fermelor nr. 172C 0233221064	
29	DOBRIBAN ANTON	I.T. C-ții Nord - Est Serviciul nr. 4 Neamț	Inspector	Membru	mun. P. Neamț, b-dul Republicii 0233219035, 0720888367	P. Neamț, str. I.L. Caragiale nr. 7 0233215165, 0741138445	
30	GABAR PETRU	UM 01407	Șef Compartiment	Membru	mun. P. Neamț, b-dul G-ral. N. Măscălescu 0233212860, 0233212861, 0233216250	Dumbrava Roșie, str. Dorobantului nr. 44 0749284345	
31	CROITORU EMIL	Direcția de Sănătate Publică	Cadru tehnic AII	Membru	P. Neamț, b-dul Dacia nr. 4A 0233234441, 0233213874	P. Neamț, str. Bogdan Vodă nr. 6 0740607648	
32	DAMOC LETIȚIA GABRIELE	Serviciu Ambulanță	Manager	Membru	P. Neamț, str. Dimitrie Leonida nr. 151 0233212020, 0731031800	P. Neamț, str. Aleea Ulmitor, Bl. A4, Ap. 49 0233623140	
33	PĂCLEA FLORIN	Crucea Roșie Neamț	Director	Membru	P. Neamț, str. Bistriței nr. 5 0233237524	P. Neamț, str. Primaverii nr. 2 0233233945, 0722735800	

VERIFICAT,

PREȘEDINTELE COMITETULUI MUNICIPAL.

PRIMAR

GHEORGHE ȘTEFAN .....  
(semnătura, ștampilă)

SEF SERVICIU VOLUNTAR S. U.

LIVIU MITTELU .....  
(semnătura)

INTOCMIT,

COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ		TABEL CU COMPONENTA NOMINALĂ A MEMBRILOR PERIOADA DE PLAN 2014 - 2017		CENTRULUI OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARĂ (C.O.A.T.)		ADRESELE MEMBRILOR COMITETULUI	
Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRATI	IN CADRUL UNITAȚII	FUNCȚIA ÎN CADRUL C.I.S.U.	LOC DE MUNCA (mun./org./comun./sal. str., nr., bl., ap.) TELEFON, FAX, MOBIL, DE SERVICIU	LA DOMICILIUL (mun./org./comun./sal. str., nr., bl., ap.) TELEFON FIX, MOBIL, PERSONAL	
0	1		3	4	5	6	
1	GRIGORAS ADRIAN	Primăria Piatra Neamț	Viceprimar	Vicepreședinte	mun. P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 6-8 0233211415, 0233215374, 0233218991	P. Neamț, str. Nufarului, bl. N1, sc. A, ap. 1 0722236420	
2	MITTELU LIVIU	Primăria Piatra Neamț	Șef Birou SSM-SVSU	Locuitor șef centru	P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 6-8 0233211415, 0233215374, 0233218991	P. Neamț, str. D. Leonida nr. 105, Bl. D1, Ap. 39 0748146801	
3	GAVRII. MARINA	Primăria Piatra Neamț Serv. Investiții și G.C.	Șef Serviciu Gosp. Comunala	Membru	mun. P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 6-8 0233211415, 0233215374, 0233218991	P. Neamț, str. Bistriței nr. 16, Bl. 17, Ap. 6 0748146768	
4	CORNEA IOANA	Primăria Piatra Neamț	Șef Serviciu Autoriz. Constr.	Membru	mun. P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 8 0233211415, 0233215374, 0233218991	P. Neamț, Str. Dimitrie Leonida nr. 15, Bl. D15, Ap. 13 033402342, 0744634955	
5	ȘTAICU DORINA	Primăria Piatra Neamț	Director Economic	Membru	mun. P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 6-8 0233215374, 0233211981	P. Neamț, p-lă Ștefan cel Mare 4, Bl. C-2, Ap. 6 0233213340, 0729727692	
6	CURALARIU CATALIN	Primăria Piatra Neamț	Șef Birou Gosp. Comunala	Membru	mun. P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 6-8 0233211415, 0233215374, 0233218991	P. Neamț, Str. Independenței nr. 2, bl. G1, ap. 29 0748146778	
7	MOVILA CRISTINA	Primăria Piatra Neamț	Șef Birou Resurse Umane	Membru	mun. P. Neamț, str. Ștefan cel Mare nr. 6-8 0233211415, 0233215374, 0233218991	P. Neamț 0748146792	
8	CRAESCU DUMITRU	Politia Locala	Director executiv	Membru	mun. P. Neamț, str. Aleea Viilorului 0233231300	P. Neamț, str. Aleea Ulimilor nr. 37, Bl. A0, Ap. 51 0748146769	
9	TURLAN CATALIN	Primăria Piatra Neamț S.V.S.U.	Inspector	Membru	mun. P. Neamț, str. Privighetorii nr. 23 0233236261, 0748146774	P. Neamț, str. Mihai Stamin, Bl. S3, Ap. 8 0747068445	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	

INTOCMIT.

SEF SERVICIU VOLUNTAR S. U.

LIVIU MITTELU .....  
(semnatura)

VERIFICAT,  
PREȘEDINȚIELE COMITETULUI MUNICIPAL  
PRIMAR

GHEORGHE ȘTEFAN .....  
(semnatura, stampila)

# 3

**Tabel cu numerele de telefon, fax, adrese de e-mail ale permanenței unde se pot transmite avertizări, prognoze, decizii, dispoziții și informații.**

COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ <b>PIATRA NEAMȚ</b>		TABEL CU NUMERE DE TELEFON, FAX, E-MAIL, ALE PERMANENȚEI UNDE SE POT TRANSMITE AVERTIZĂRI, PROGNOZE, DECIZII, DISPOZIȚII ȘI INFORMAȚII		PERIOADA DE PLAN 2014 - 2017	
Nr crt	UNITATEA	TELEFON		ADRESĂ E-MAIL	ADRESĂ PAGINĂ WEB
		FIX	FAX		
1	Primăria Piatra Neamt	0233218991, 0233211415	0233215374	info@primariapiatra.ro	www.primariapiatra.ro
	Primar	0233211415, int. 111			
	Viceprimar (Grigoras Adrian)	0233211415, int. 204			
	Viceprimar (Simionica Aurelia)	0233211415, int. 203			
	Secretar (Florin Fecic)	0233211415, int. 205			
2	S.V.S.U. / Protecție Civilă	0233236261	0233236261	primariapiatra.ro	
3	Politia Locala Piatra Neamt	0233231300	0233231300	politiaplatra.ro	
4	Inspectoratul de Politie Neamt	0233207000	0233233762	cabinet@nt.politiaromana.ro	http://nt.politiaromana.ro/
5	ISU „Petrodava” Neamt	0233216815 – Secretariat 0233216816 – Secretariat 0233234314 – Dispecerat intervenție 0233211230 – Inspecția de prevenire	0233216666 0233211213	isuneamt@ijsunt.ro coj@ijsunt.ro	www.ijsunt.ro
6	Inspectoratul de Jandarmi Neamt	0233230391	0233228788	relatii@publice@jandarmieromana.ro	www.jandarmieromana.ro
7	Inspectoratul Școlar Neamt	0233214860	0233215807	isj_neamt@yahoo.com	www.isjncam.ro
8	Colegiul „Ghe. Cartianu”	0233222800	0233222800	colegiulcartianu@gmail.com	www.colegiulcartianu.ro
9	Oficiul Județean de Posta Neamt	0233213610	0233210581		www.posta-romana.ro

COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ <b>PIATRA NEAMȚ</b>		TABEL CU MIJLOACELE DE ALARMARE, AMPLASARE, ZONE DE CAZARE ȘI RESPONSABILII EVACUARE / CAZARE ȘI ALARMAREA		PERIOADA DE PLAN 2014 - 2017				
Nr. crt.	OBIECTIV (sat / cartier / unitate ec.)	MIJLOACE DE AVERTIZARE – ALARMARE A POPULAȚIEI			SEMNĂ- TURA			
		ALARMARE	AMPLASAMENT	RESPONSABIL CU ALARMAREA Numele și prenumele (telefon fix / mobil)				
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	SC Urban SA Piețe, târguri și oboare din Sarata, Centru si Maratei	Zone de cazare (școală, cămin cultural, biserică, deal – denumirea populară, etc.)	RESPONSABIL CU EVACUAREA Numele și prenumele (telefon fix / mobil)	SEMNĂ- TURA MIJLOC DE	1 sirena electronica	SC EMA Piatra Neamt	MANOLACHE GHIE. 0721771582	
2	SC „Publiserv” Piatra Neamt	Colegiul Național „Calistrat Hogas”	MIȚU VALENTIN CONSTANTIN 0746088812		1 sirena electronica	Bursajul Vanatori / Reconstrucția	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrica SA 0233207104, 0233213830	
	SC „Salubritas” Piatra Neamt	Colegiul Tehnic „Gheorghe Cartianu”	CIUCANU TATIANA 0743098990		1 sirena electronica	B-dul Traian nr. 31 (Colegiul „Gheorghe Cartianu”)	MIRON SILVIU 0748146774	
							Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrica SA	

COMITETUL MUNICIPAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ		TABEL CU MIJLOACELE DE ALARMARE, AMPLASARE, ZONE DE CAZARE ȘI RESPONSABILII CU EVACUAREA			PERIOADA DE PLAN			
PIATRA NEAMȚ		CAZARE ȘI RESPONSABILII CU EVACUAREA			2014 - 2017			
ZONELE DE CAZARE ȘI RESPONSABILII CU EVACUAREA		MIJLOACE DE AVERTIZARE - ALARMARE A POPULAȚIEI						
Nr. crt.	OBIECTIV (săli / cartier / unitate ec.)	ZONE DE CAZARE (școală, cămin cultural, biserică, deal - denumirea populară, etc.)	RESPONSABIL CU EVACUAREA (numele și prenumele (telefon fix / mobil))	SEMNĂ-TURA MIJLOC DE	ALARMARE	AMPLASAMENT	RESPONSABIL CU ALARMAREA (numele și prenumele (telefon fix / mobil))	SEMNĂ-TURA
0	1	2	3	4	5	6	7	8
3	Cartierul Precista, Sarata	Sala Sporturilor „Ceahlăul” Colegiul Tehnic	LIVIU MITTELU 0748147801		2 sirene electrice	Str. Ecoului nr.11, Bl. E7 Str. Independenței nr.6, Bl. G10	MIRON SILVIU 0748146774	
4	Strandul Municipal Hipodrom	Colegiul Tehnic de Transporturi Auto	CABA CRISTIAN 0745211519		1 sirenă electronică	Barajul Batca Doamnei	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830	
5	Centru+Gară Autogările Transmoldavia, Patru Plus Trans, Mega Travel Gara	Tabara pentru copii și scolare „Cozla”	ZAHARIA VASILE 0233212945 Patronii mijloacelor de transport 0233217306 0233222212		1 sirenă electrică	B-dul Decebal nr. 59, Bl. B2	MIRON SILVIU 0748146774	
6	Cart. Mărăței I-II	Colegiul Tehnic „Gheorghe Cartianu”	AURELIA SIMIONICĂ 0748146812		1 sirenă electronică	C.H.E. „Băta Doamnei”	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830	
7	Cart. Mărăței III-IV Serviciul de Ambulanță Neamț	Sala Polivalentă	DĂMOC LETITIA 0731031800		1 sirenă electrică	B-dul Traian nr.1(Spitalul Judetean Neamț)	MIRON SILVIU 0748146774	
8	Anexa Valeni	Colegiul Tehnic „Gheorghe Cartianu”	GAVRIL MARINA 0748146768		1 sirenă electronică	B-dul Traian nr.1(Spitalul Judetean Neamț)	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830	
9	Zona Obor	Colegiul Tehnic „Gheorghe Assachi”	CRAIUSCU DUMITRU 0748146769		1 sirenă electrică	Colegiul „Gheorghe Cartianu”, b-dul Traian nr. 31	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830	
					1 sirenă electronică	Barajul Vanatori / Reconstrucția	MIRON SILVIU 0748146774	
					1 sirenă electronică	Str. Dărmănești, nr. 80, Bl. K.10	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830	

Nr. crt.	ZONELE DE CAZARE ȘI RESPONSABILII CU EVACUAREA				MIJLOACE DE AVERTIZARE - ALARMARE A POPULAȚIEI			
	OBIECTIV (sat / cartier / unitate ec.)	ZONE DE CAZARE (școală, cămin cultural, biserică, deal - denumirea populară, etc.)	RESPONSABIL CU EVACUAREA Numele și prenumele (telefon fix / mobil)	SEMNĂ-TURA MILJLOC DE	ALARMARE	AMPLASAMENT	RESPONSABIL CU ALARMAREA Numele și prenumele (telefon fix / mobil)	SEMNĂ-TURA
0	1	2	3	4	5	6	7	8
10	Anexa Vinători Depozitul Ecologic Vinători	Colegiul Tehnic „Gheorghe Cărtianu”	PLOAI E IONEL 0730404695		1 sirena electrică electronica	Str. Dumbravci nr. 1	MIRON SILVIU 0748146774	
11	Cartierele Gara Veche, Cîrței	Colegiul de Informatica	ADRIAN GRIGORAȘ 0748146814		1 sirena electrică electronica	Barajul Vanatori / Reconstrucția  B-dul. Mărășești nr. 48 (Complex alimentar ).	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830  MIRON SILVIU 0748146774	
12	Anexa Bătea Doamnei	Colegiul Național „Petru Rareș” Liceul Economic-Administrativ	TUDORANCEA CORNEILIA 0720222959		1 sirena electrică electronica	Barajul Bătea Doamnei	Dispecerul de serviciu al SC Hidroelectrică SA 0233207104, 0233213830	

VERIFICAT,  
 PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL  
 PRIMAR  
 GHEORGHE ȘTEFAN.....  
 (semnatura, ștampilă)

ÎNTOCMIT,  
 ȘEF SERVICIU VOLUNTAR S.U.  
 LIVIU MITTELU.....  
 (semnatura)

# 4

**Schema fluxului informațional operativ-decizional pentru apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase.**

**COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
PREFECTURA JUDEȚULUI NEAMȚ - tel./fax 0233 218500**

**Grup I - Grupul de Suport Tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale - S.G.A. Neamț**  
tel. 0233 217177 fax 0233 213970  
e-mail: sgant@decebal.ro

**Secretariatul Tehnic Permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență - Centru Operațional al Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență - I.P.C.J. Neamț**  
tel. 0233 211213 / fax 0233 211666  
e-mail: ipent@decebal.ro

**G.N.M. - C.J. NEAMȚ**  
tel. 0233 / 218954  
fax 0233 / 218954  
e-mail: cjneamt@gnm.ro

**A.P.M. NEAMȚ**  
tel. 0233/219695, 215049  
fax 0233 / 219690  
e-mail: office@apmnt.ro

**Stația hidrologică Piatra Neamț**  
tel./fax : 0233 226825  
mobil : 0745 117665  
e-mail : hidront@decebal.ro

**Stația meteorologică Piatra Neamț**  
tel./fax: 0233 224790  
mobil : 0723 625441  
e-mail : stmpiatra@rdslink.ro

**Comitetul local pentru situații de urgență  
PIATRA NEAMȚ**

**PRIMĂRIE**  
telefon : 0233218991;0233211415  
fax : 0233215374  
e-mail : infopn@primariapn.ro  
web : www.primariapn.ro

**POLIȚIE Comunitară:**  
tel. 0233231300  
**Municipiu :**  
tel. 0233211113

**Postul pluviometric Piatra Neamț**  
tel. : 0233 224790  
mobil : 0723 625441

**Stația hidro. avertiz. Cuejdiu (pr. Cuejdiu)**  
mobil : 0745117631

**Stația hidro avertiz. Straja (r. Bistrița)**  
mobil: 0745117630

**Stația hidro locală Nu există**

TeleM : 0233234300, fax 0233226226;  
Tv. 1 TV: 0233237120, fax 0233237110;  
Est TV: 0233220020, fax 0233220020;  
Radio 1: 0233237120, fax 0233237110;  
Ceahlăul: 0233225055, Fax 0233225282;  
Monitorul de Neamț: 235396, fax 237777;  
Realitatea Nemțeană: 0233229828,237141;

**Balastiere**  
**Acumulări**  
**SH Bistrița P. Neamț**  
0233213830, 210784, 207104, 207105  
Acum. Bâtea Doamnei  
CHE Piatra Neamț - 0233207155  
Acum. Reconstrucția  
Captare Piatra Neamț - 0233207156  
**Iaz piscicol „CIOATE” (pr. Frâsinel)**  
Iltaie Vasile: 0233242919  
**Iaz piscicol „ȚIGLA” (aff. pr. Cuejdiu)**  
Olteanu Teodor: 0744702905

**Surse locale de poluare**  
**SH Bistrița P. Neamț (r. Bistrița + canal UHE)**  
0233207111, 0233213830, fax 0233 207130  
**SC Apa Serv SA - St. epurare (r. Bistrița)**  
0233233340, 0233 211445, fax 218937  
**SC Petrotrans SA (canal UHE)**  
0233219640, 0233219643, fax 0233 212,013,  
0788510980  
**SC Petrocart SA (r. Bistrița)**  
0233237881, 0233218330, fax 0233213513,  
0744579728  
**SC Langellotti Impex SRL (pr. Potocina)**  
0233210193, 0233228958, fax 0233217004

**SC URBAN SA**  
**Responsabil alarmare**  
MANOLACHE GHEDORGHE  
0721771582  
**Responsabil evacuare/cazare**  
MIȚU VALENTIN CONSTANTIN  
0746088812

**SC PUBLISERV SA + SC SALUBRITAS SA**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
CIUCANU TATIANA  
0743058990

**Cart. SĂRATA + PRECIȘTA**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
LIVIU MITITELU  
0748147801

**Zona STRAND + HIPODROM**  
**Responsabil alarmare**  
Dispecerat SH „Bistrița” P. Neamț  
0233207104, 0233213830  
**Responsabil evacuare/cazare**  
CABA CRISTIAN  
0745211319

**Cart. CENTRU + GARĂ**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
ZAHARIA VASILE 0233212945

**Cart. MĂRĂȚEI II-II**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
AURELIA SIMIONICĂ  
0748146812

**Cart. MĂRĂȚEI III-IV**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
DĂMOC LEIȚIA  
0751031800

**Anexa VĂLENI**  
**Responsabil alarmare**  
Dispecerat SH „Bistrița” P. Neamț  
0233207104, 0233213830  
**Responsabil evacuare/cazare**  
GAVRIL MARINA  
0748146768

**Zona OBOR**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
CRAEȘCU DUMITRU  
0748146769

**Anexa VINĂTORI**  
**Responsabil alarmare**  
MIRON SILVIU  
0748146774  
**Responsabil evacuare/cazare**  
PLOAIE RINEL  
0730404695

**Cart. CİRITELI-GARA VECHIE**  
**Responsabil alarmare**  
ADRIAN GRIGORAȘ  
0748146814  
**Responsabil evacuare/cazare**  
CORNEA IOANA  
0748634955

**Anexa BÎȚCA DOAMNEI**  
**Responsabil alarmare**  
Dispecerat SH „Bistrița” P. Neamț  
0233207104, 0233213830  
**Responsabil evacuare/cazare**  
TUȚORANȚEA CORNELIA  
0720222959

VERIFICAT,  
PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL  
PRIMAR  
GHEORGHE STEFAN .....  
(semnătura, stampila)

ÎNTOCMIT,  
ȘEF SERVICIU VOLUNTAR S.U.  
LIVIU MITITELU .....  
(semnătura)



# 5

**Tabelul cuprinzând date caracteristice de apărare a obiectivelor inundabile.**

permanent sau  
temporante),  
naturii torențiale.

formațiuni  
torentiale,  
avarii și  
accidente la  
construcții  
hidrotehnice  
(diguri,  
baraje), ape  
interne

**SIRET**

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16														
				COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU	avertizor	<table border="1"> <tr> <td>25 l/imp</td> <td>35 l/imp</td> <td>50 l/imp</td> </tr> <tr> <td>1 oră</td> <td>1 oră</td> <td>1 oră</td> </tr> <tr> <td>45 l/imp</td> <td>60 l/imp</td> <td>90 l/imp</td> </tr> <tr> <td>3 ore</td> <td>3 ore</td> <td>3 ore</td> </tr> </table>	25 l/imp	35 l/imp	50 l/imp	1 oră	1 oră	1 oră	45 l/imp	60 l/imp	90 l/imp	3 ore	3 ore	3 ore	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU	postul pluviometric la obiective			
25 l/imp	35 l/imp	50 l/imp																									
1 oră	1 oră	1 oră																									
45 l/imp	60 l/imp	90 l/imp																									
3 ore	3 ore	3 ore																									

TRITA	maxim deversat 12.07.2005 (1150 mcs/s)	Primație 0233218991 0233211415 0233215374 Protecție civilă 0233236261 Poliție 0233211113 Poliție 0233216815 0233216816 0233211686 Poliția locală 0233231300	Baraj P. Neamț (Bica Doamnei)	F I 324,70 mdmB	F II 325,00 mdmB	F III 325,50 mdmB	Baraj Izv. Munteleu (cote locale) pentru a le reduce in cote M.	514,00 mdm	514,50 mdm	515,00 mdm limita superior ă a stăvil lelor	50 - 80 min	2 obiective: - Strand municipal - Hipodrom 1,2 km străzi (alei)	<b>Amenajare hidroenerge</b> SC Hidroelectrică SA - S Baraj - este de tip baraj -clasa de importanță: I, c L = 435,00 m, H = 127,0 NNR: 513,00 mdm Volum NNR: 1122,00 m Cotă coronam.: 520,00 m Volum amenajare: 95,0 mil Hverf. am. baraj = m Hverf. av baraj = m Qmax produs: Hmax. produs: Qmax. evacuat: 2774 mc Debit maxime amenajate Proiectat: Qcalc: 0,1% = Qvert: 0,1+ΔQ% = 2835 Reactualizat: Qcalc: 1% Qvert: 0,1+ΔQ% = 2874 Deversor: 4 stăvilie segm 4 goliri fund Ø Capacități de evacuare: Q evac la NNR = 1300m Q evac niv. max.: = 1829 Q evac. priză = 178 mcs/s Q evac. grindă inf = 2774 Q golire fund = 564 mcs/s An PIF: 1990
Avantier baraj - breșă /5% Cavaria:	Dispecerat SH Birștia P. Neamț 0233213830 0233207104 C-HE Sletaru	Baraj P. Neamț (Bica Doamnei)	F I 324,70 mdmB	F II 325,00 mdmB	F III 325,50 mdmB	Baraj Izv. Munteleu (cote locale) pentru a le reduce in cote M.	514,00 mdm	514,50 mdm	515,00 mdm limita superior ă a	31 min	Conform Plan avertizare - alarmare - loc Doaruna, Piatra Neamț, Valeni, Vânătior		

<p>(permanente sau nepermanente), mașini torențiale.</p>	<p>formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (digni, barajele, ape interne</p>	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																		
										<p>pluviometric avertizor</p>			<p>Praguri critice la precipitații</p> <table border="1"> <tr> <td>25 l/imp 1 oră</td> <td>35 l/imp 1 oră</td> <td>50 l/imp 1 oră</td> </tr> <tr> <td>45 l/imp 3 ore</td> <td>60 l/imp 3 ore</td> <td>80 l/imp 3 ore</td> </tr> </table>			25 l/imp 1 oră	35 l/imp 1 oră	50 l/imp 1 oră	45 l/imp 3 ore	60 l/imp 3 ore	80 l/imp 3 ore	<p>periculoase de la postul pluviometric la obiective</p>											
25 l/imp 1 oră	35 l/imp 1 oră	50 l/imp 1 oră																															
45 l/imp 3 ore	60 l/imp 3 ore	80 l/imp 3 ore																															
<p><b>SIRET</b></p>										<p>0 - 12 mm</p>			<p>Conform Plan avertizare - alarmare</p>			<p><b>Amplasarea hidroenerg. P. S.C. Hidroelctrica SA - SH B 2008;</b> Clasa de importanță II, case; Baraj - stâvilor cu tirpan cu șarni; ocă coronan: 324,50 md/ml; L = 120 m; Hbaraj= 17,1 m; NNR: 349,80 mdM; Volum Cota coronament: 326,80 m; Volum etevnare: 2,14 ml/m; Hscalc: Hverf: Qmax produs: Hmax pi Qmax evacuaj; Debit maxime aternare; Proiect: Qcalc 1%- 9 Qverf C 1+2 Reactualizat : Qcalc 1%- 9 Qverf C 1%- Deszăcători; Diverzor de suprafață; -3 stivile clapeta 11,50 x 1; -debit deversat la NNR: 130; -debit deversat la NMC: 27; Călin de fund; -3 vane segment 11,50 x 4 -debit evacuat la NNR: 1 -debit evacuat la NMC: 3; Capacitate de evacuare; Qavac: la NNR=20&lt;Qmax; Qavac: niv. max=22,0mcle; Qavac: girindă inf=2330mcs; Qavac: girindă inf=180mcs</p>																	
<p>Avarie de dig - bresă 200 m Căvorie: 22794 mc/s</p>										<p>C.H.E. Patra Neamț 0733207155</p>			<p>Baraj P.Neamț (Bica Doamnei)</p>			<p>Baraj Pîngărați</p>			<p>0 - 12 mm</p>			<p>Conform Plan avertizare - alarmare</p>			<p><b>Amplasarea hidroenerg. P. S.C. Hidroelctrica SA - SH B 2008;</b> Clasa de importanță II, case; Baraj - stâvilor cu tirpan cu șarni; ocă coronan: 324,50 md/ml; L = 120 m; Hbaraj= 17,1 m; NNR: 349,80 mdM; Volum Cota coronament: 326,80 m; Volum etevnare: 2,14 ml/m; Hscalc: Hverf: Qmax produs: Hmax pi Qmax evacuaj; Debit maxime aternare; Proiect: Qcalc 1%- 9 Qverf C 1+2 Reactualizat : Qcalc 1%- 9 Qverf C 1%- Deszăcători; Diverzor de suprafață; -3 stivile clapeta 11,50 x 1; -debit deversat la NNR: 130; -debit deversat la NMC: 27; Călin de fund; -3 vane segment 11,50 x 4 -debit evacuat la NNR: 1 -debit evacuat la NMC: 3; Capacitate de evacuare; Qavac: la NNR=20&lt;Qmax; Qavac: niv. max=22,0mcle; Qavac: girindă inf=2330mcs; Qavac: girindă inf=180mcs</p>								
										<p>FI 324,70 mdMB</p>			<p>FI 369,90 mdMB</p>			<p>FI 370,10 mdMB</p>			<p>FI 370,60 mdMB</p>														
										<p>FII 325,00 mdMB</p>			<p>FII 370,10 mdMB</p>			<p>FII 370,60 mdMB</p>																	
										<p>FIII 325,50 mdMB</p>			<p>FIII 370,60 mdMB</p>																				
										<p>COD GALBEN</p>			<p>COD GALBEN</p>			<p>COD GALBEN</p>																	
										<p>COD PORTOCALIU</p>			<p>COD PORTOCALIU</p>			<p>COD PORTOCALIU</p>																	
										<p>COD ROȘU</p>			<p>COD ROȘU</p>			<p>COD ROȘU</p>																	

(permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale.	formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidro tehnice (diguri, baraje), ape interne																		
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
SĂRATA	revărsare																		
SĂRATA	revărsare																		
CĂRBUNOASA	revărsare																		
CĂRBUNOASA	revărsare																		
CĂRBUNOASA	revărsare																		

pluviometric  
avertizo

Praguri critice la precipitații

periculoase de la  
postul pluviometric  
la obiective

COD GALBEN

COD PORTOCALIU

COD ROȘU

25 l/imp  
1 ora

30 l/imp  
1 ora

50 l/imp  
1 ora

45 l/imp  
3 ore

60 l/imp  
3 ore

80 l/imp  
3 ore

Regulatoare abale f

Nece  
Primăria  
L= 4,2 km.

Reg. abale pr. BORZ

Nece  
S.G.A

Reg. pr. CĂRBUNOASA

S.G.A

50 gospodării  
100 subsoluri blocuri  
60 sedii soc. comerciale  
3 obiective: - școala nr. 8  
- piața agroindustrială  
- baza sportivă „Vip Sangym”  
2 poduri  
16 km străzi  
0,9 km rețele electrice  
1,7 km rețele telefonice  
1 lucrare hidro (SGA Neamț)

3 gospodării  
1 ob. ec. (SC Petrocart SA)  
0,3 ha teren c+c-ii  
1 lucrare hidro (SGA NT)

5 gospodării  
3 podete  
0, km DN 15  
0,3 km CF  
0,1 km rețele electr.  
0,5 h teren cufi+c-ii  
1 lucrare hidro (Primăria)

1 pod CF

Lucrarea (L=0,7 km) în  
Cărbunroasa în zona mu  
betonat Cis. imp. l

Reg. pr. SĂRATA  
Primăria P  
Lucrarea (L=0,44 km)  
Sărata în zona mun. P  
An P



	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					
permanente sau nepermanente), metajuni torențiale.	formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne				COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU	avertizor pluviometric	<table border="1"> <tr> <td>COD GALBEN</td> <td>COD PORTOCALIU</td> <td>COD ROȘU</td> </tr> <tr> <td>25 l/imp 1 oră 45 l/imp 3 ore</td> <td>36 l/imp 1 oră 60 l/imp 3 ore</td> <td>50 l/imp 1 oră 90 l/imp 3 ore</td> </tr> </table>			COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU	25 l/imp 1 oră 45 l/imp 3 ore	36 l/imp 1 oră 60 l/imp 3 ore	50 l/imp 1 oră 90 l/imp 3 ore	postul pluviometric la obiective	
COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU																	
25 l/imp 1 oră 45 l/imp 3 ore	36 l/imp 1 oră 60 l/imp 3 ore	50 l/imp 1 oră 90 l/imp 3 ore																	
SIRET																			
GHILOCUL	revărsare													0,3 km DF					
INDRILĂ	revărsare																		
AHRIN	revărsare																		
ISTRITA	Avariere baraj - breșă 75% Căvane: 120580 mc/s	Dispecerat SH Bistria P. Neamt 0233213830 CHE Stejaru 0233240819 Baraj Bicaș 0233253777 Priză Bicaș 0233254823	Baraj P. Neamt (Bitca Doamnei)	FI 324,70 mdMB FI 325,00 mdMB FIII 325,50 mdMB	Baraj Izv. Munteiului (cole locale) pentru a le aduce în cote M. Neagră se scade 4,58 m pentru a le aduce în cote M. Bălăcișă se scade	FI 514,00 mdMB FI 514,50 mdMB FIII 515,00 mdMB litra superior și stăvililor	36 min	Conform Plan avertizare - alarmare: loc. Văleni, Vânători	Amenajare hidroenergetice SC Hidroelectrică SA - S Baraj - este de tip baraj -clasa de importanță An PIF: L = 435,00 m; H = 12										
	Avariene dig - breșă 200 m Căvane: 3817 mc/s	Caplare Fiastra Neamt 0233207166	Baraj Virașiori (Reconstrucția)	FI 313,40 mdMB FII 313,50 mdMB FIII 313,80 mdMB	Baraj P. Neamt (Bitca Doamnei)	FI 324,70 mdMB FII 325,00 mdMB FIII 325,50 mdMB	15 - 20 min	28 gospodării 1 obiectiv: Șc. gen. Văleni 12 ha teren arabil 5 ha curți	Amenajarea hidroenergetice (Reconstrucția) SC Hidroelectrică SA - S Clasa de importanță - III; Baraj - deversor (stăvilă) -lat din beton armat L = 150 m; H = 5,40 m; b NNR: 307,89 mdMB Volum la NNR: 0,32 mil. Cote coronament: 309,25 Volum atenare: 0,049 m										

permanente sau permanente), maluri torențiale.	formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguiri, baraje), ape interne			COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU	pluviometric avertizor	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU	periculositate de postul pluviometric la obiective		<p>Hcalicoul: 308,39 mdml/b; H</p> <p>Qmax. produs:</p> <p>Hmax. produs:</p> <p>Debitul maxime atenuate:</p> <p>Proiectat:</p> <p>Qcalc. 2% = 800 m<sup>3</sup>/s;</p> <p>Qverti. 0,5+Δ.0% = 1344 t</p> <p>Reactualizat:</p> <p>Qcalc. 1% = 850 m<sup>3</sup>/s;</p> <p>Qverti. 0,1% = 1410 m<sup>3</sup>/s</p> <p>Descărcători: de suprafa</p> <p>4 stavile 3,95x20 m, 1 st</p> <p>Capacitatea maximă de</p> <p>Qevac. la NNR: 1450 m<sup>3</sup></p> <p>Qevac. niv. max.: 1710 m<sup>3</sup></p> <p>Qevac. grinză inf.: 2200 t</p> <p>Qevac. priză: 84 m<sup>3</sup>/s</p> <p>Diguri:</p> <p>Dig mal drept (fuzibil); d</p> <p>L = 700 m, H = 4,0 m; b</p> <p>Dig mal stâng; ds; imp.</p> <p>L = 606 m, H = 3,2 m; b</p> <p>An PIF: 1963</p>
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

SIRET

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
reversuri de pe raza utilităților, cursuri de apă, activare formatori, toronțiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguși, baraje), ape interme	reversuri de cursuri de apă, activare formatori, toronțiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguși, baraje), ape interme	poliție, școală, etc	locală	F1	F2	F3	post pluviometric avertizor	F1 25 l/imp 1 ora 45 l/imp 3 ore	F2 35 l/imp 1 ora 60 l/imp 3 ore	F3 50 l/imp 1 ora 90 l/imp 3 ore	precipitații periculoase de la postul pluviometric la obiective		Dig mal stâng - r Bistrița-zor guno Primăria P. Neamț Clasa de importanță: III Dig din balastul grosier, prote dig (strat de protecție antieroz geocelule umplute cu beton a grosime: strat de material ge strat de geocompozit cu ben impermeabilizare, geotextil d drenaj); Colectarea și evacu spatele digului cu tuburi din D=500 mm; Calibrare albie talvegului existent. Date dig: L = 1171, lățime h m, pantă taluze 1/4, h variab talveg) Dimensionarea digului pt d zăpezii
revărsări toronțiale	scurgeri toronțiale											5 gospodării 1 podet 0,5 km străzi	
revărsare	revărsare											2 gospodării 0,3 km DF 1 podet afectat	
revărsare	revărsare											0,6 km străzi 2 podețe 1 lucrare hidro (Primăria)	
revărsare	revărsare											3 gospodării 0,1 km străzi 1 podet 1 lucrare hidro (SGA NT)	
Revărsări toronțiale	scurgeri toronțiale											Reg. albie pr. Bisericii Neamț (pr. Turculi 1 baraj de retenție cu h L = 7 05% = 8,16 mcs și	





# 6

**Măsuri preventive și operative ce se întreprind la nivel local.**

**Lista podurilor și podețelor cu secțiuni de scurgere subdimensionate la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari.**

**Tabel cu forțele și mijloacele de intervenție**

ploaierilor de precipitații		precipitații		la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)	
1 a Doamnei” becebal nr.50 ia nr.18 3-dul Traian nr.1 rtiaru”, b-dul ecembrie 1918 8 (Complex onstrucția” de alarmare:	<b>II.1 MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE</b>  <b>I. Luarea măsurilor pentru întârirea capacității de răspuns</b> 1.1. Convocarea în sesiună extraordinară a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, în funcție de situația concretă din teren. 1.1.1. Dispune notificarea/ informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unei avertizări cod galben de inundații. 1.1.2. Activează centrul operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale. 1.1.3. Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor unor eventuale inundații. 1.1.4. Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare a fi adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații. 1.1.5. Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență. 1.2. Instituirea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice. 1.2.1. Asigură spațiul și instruirea personalului pentru efectuarea permanentei, precum și accesul la mijloacele de comunicații. 1.2.2. Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență. 1.3. Asigurarea funcționării fluxului informațional între Comitetul Local pentru Situații de Urgență și	<b>II.2 MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE</b>  <b>I. Luarea măsurilor pentru întârirea capacității de răspuns</b> 1.1 Convocarea în sesiune extraordinară a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, ori de câte ori situația o impune. 1.1.1. Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea avertizărilor cod portocaliu de inundații. 1.1.2. Activează Centrul Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale. 1.1.3. Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor inundațiilor. 1.1.4. Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații. 1.1.5. Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență. 1.2. Instituirea permanenței la sediul primăriei. 1.2.1. Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații. 1.2.2. Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice. 1.2.3. Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență. 1.3 Asigurarea funcționării fluxului informațional între Comitetul Local pentru Situații de Urgență și	<b>II.3 MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE</b>  <b>I. Adoptarea măsurilor pentru întârirea capacității de răspuns</b> 1.1 Convocarea în sesiune extraordinară a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, imediat după primirea avertizărilor și ori de câte ori situația o impune. 1.1.1. Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unor avertizări cod roșu pentru inundații. 1.1.2. Asigură funcționarea permanentă a Centrului Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale. 1.1.3. Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru diminuarea efectelor inundațiilor. 1.1.4. Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea gestionării riscului de inundații. 1.1.5. Emite decizia de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență. 1.1.6. Propune, după caz, prefectului instituirea stării de alertă pe teritorial unități administrativ - teritoriale, în funcție de evoluția fenomenelor. 1.2. Instituirea permanenței la sediul primăriei. 1.2.1. Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații. 1.2.2. Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și	<b>III. MĂSURI DE REABILITARE</b>  <b>I. Evaluarea pagubelor produse de inundații pe teritorial unități administrativ-teritorial.</b> 1.1. Constituirea Comisiei locale pentru evaluarea pagubelor produse de inundații. 1.1.1. Emite dispoziția privind constituirea Comisiei pentru evaluarea pagubelor produse de inundații. 1.1.2. Dispune centralizarea pagubelor produse de inundații (fizice). 1.1.3. Urmează și sprijină activitatea Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numită prin ordinul prefectului. 1.1.4. Semnează Procesul Verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor produse de inundații. 1.1.5. Semnează Procesul Verbal de calanități întocmit de către deținători, pentru construcțiile hidrotehnice afectate de viituri. 1.1.6. Asigură elaborarea și transmiterea Raportului de sinteză privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 9 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012. 2. Aplicarea măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență, după încetarea fenomenelor hidrolologice periculoase. 2.1. Informarea populației asupra măsurilor care trebuie aplicate. 2.1.1. Asigură anunțarea populației, prin intermediul sistemului de avertizare-alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare. 2.1.2. Urmează modul de aplicare a măsurilor de restricție a consumului	<b>5</b>  <b>Serviciu voluntar SU:</b>  1.Echipa de specialiști pentru prevenție: TURIAN CATALIN CONSTANTIN  Echipa de alarmare: TURIAN CATALIN MIRON SILVIU  2.Echipa de intervenție la inundații sau înec: TURIAN CATALIN GAVRILLOAEA ION  7.Serviciul profesionist pentru Situații de Urgență din cadrul ISU „Petrodava” Neamț ;  8. Formațiuni de intervenție din cadrul SC PUBLISERV - 5 grupe a câte 10 persoane de deblocare salvere: - 1 grupa a 10 persoane pentru îndepărtarea umarilor  9. Formațiuni de intervenție din cadrul SC SALUBRITAS  Formațiuni de Crucea Roșie;

mijloacelor de	precipitații	precipitații		4	5
<p>1. <b>avertizare și alarmare a</b></p> <p>1.3.2. <b>Tine permanent legătura cu Sistemul de Gospodărire a Apelor Neamț și cu I.S.U. „Petrodava” al jud. Neamț cu privire la evoluția situației în teren.</b></p> <p>1.3.3. Raportează la Central</p> <p>Operational Județean, informații privind măsurile luate.</p> <p>2. <b>Avertizarea populației, instituțiilor și operatorilor economici.</b></p> <p>2.1. <b>Avertizarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații, cauzate în principal de scurgeri de pe versanți și revărsări ale unor cursuri de apă mici.</b></p> <p>2.1.1. Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.</p> <p>2.1.2. <b>Asigură</b></p> <p><b>avertizarea/informarea persoanelor care ar putea fi surprinse de creșterea debitelor pe cursurile de apă, aflate în zonele izolate (insule, zone de agement etc.).</b></p> <p>2.1.3. <b>Asigură</b></p> <p><b>informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, conform schemei de avertizare – alarmare.</b></p> <p>2.2. <b>Informarea populației cu privire la măsurile urgente care trebuie aplicate.</b></p> <p>2.2.1. <b>Asigură informarea populației cu privire la măsurile adoptate de autoritățile administrației publice locale și la regulile de comportare pe timpul manifestării fenomenului hidrologic</b></p>	<p>informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.</p> <p>1.3.2. <b>Dispune agentului de inundații întocmirea Raportelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului medului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.</b></p> <p>1.3.3. Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.</p> <p>1.3.4. <b>Asigură menținerea legăturii cu Comitetul pentru situații de urgență ale localităților vecine.</b></p> <p>2. <b>Pune în aplicare măsurile adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență/ordin al prefectului la nivelul unității administrativ - teritoriale și cele prevăzute în planul de apărare împotriva inundațiilor, planul de evacuare, schema organizării avertizării și alarmării populației.</b></p> <p>2.1 <b>Avertizarea/alarmarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații de pe raza unității administrativ - teritoriale.</b></p> <p>2.1.1. <b>Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.</b></p> <p>2.1.2. Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.</p> <p>2.1.3. <b>Asigură</b></p>	<p>evenimentelor.</p> <p>1.3.2. <b>Dispune agentului de inundații întocmirea Raportelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului medului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.</b></p> <p>1.3.3. Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.</p> <p>1.3.4. <b>Asigură menținerea legăturii cu Comitetul pentru situații de urgență ale localităților vecine.</b></p> <p>2. <b>Pune în aplicare măsurile adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență/ordin al prefectului la nivelul unității administrativ - teritoriale și cele prevăzute în planul de apărare împotriva inundațiilor, planul de evacuare, schema organizării avertizării și alarmării populației.</b></p> <p>2.1 <b>Avertizarea/alarmarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații de pe raza unității administrativ - teritoriale.</b></p> <p>2.1.1. <b>Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.</b></p> <p>2.1.2. Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.</p> <p>2.1.3. <b>Asigură</b></p>	<p>„Petrodava” al jud. Neamț, precum și cu Central Operativ al Sistemului de Gospodărire a Apelor Neamț.</p> <p>1.3.1 Asigură continuarea transmiterii / recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.</p> <p>1.3.2. <b>Dispune întocmirea Raportelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei nr. 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului medului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.</b></p> <p>1.3.3. Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.</p> <p>1.3.4. Asigură menținerea legăturii cu Comitetul pentru situații de urgență ale localităților vecine.</p> <p>2. <b>Aplicarea măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență / ordin al prefectului la nivelul unității administrativ - teritoriale și cele prevăzute în planul de apărare împotriva inundațiilor, planul de evacuare, schema organizării avertizării și alarmării populației.</b></p> <p>2.1. <b>Avertizarea/alarmarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații, de pe raza unității administrativ - teritoriale.</b></p> <p>2.1.1. <b>Elaborează mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.</b></p> <p>2.1.2. Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.</p>	<p>2.2.1. <b>Coordonează repartitia forțelor și mijloacelor de intervenție proprii în zonele afectate.</b></p> <p>2.2.2. <b>Asigură participarea cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.</b></p> <p>2.3. <b>Realizarea măsurilor de evacuare a apelor provenite din revărsări, infiltrații și din precipitații.</b></p> <p>2.3.1. <b>Analizează capacitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).</b></p> <p>2.3.2. <b>În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (I.S.U. „Petrodava” al jud. Neamț - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubritate și canalizare).</b></p> <p>2.3.3. <b>Interzice efectuarea de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără acordul prefectului și aprobarea Comitetului Ministerial din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.</b></p> <p>2.4. <b>Adoptarea măsurilor de salubritate a surselor și instalațiilor de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.</b></p> <p>2.4.1. <b>Identifică instituțiile și persoanele specializate în vederea executării salubrității și aplicării măsurilor sanitar - epidemice în zonele afectate.</b></p> <p>2.5. <b>Adoptarea măsurilor pentru refacerea infrastructurii afectate (căilor de comunicație și a podurilor, refacerea liniilor de telecomunicații și de energie electrică, a avertizării la conductele de apă și gaze).</b></p>	<p>(alecătute din localității sau de la sistemele hidro tehnice pentru hierarhie proprii)</p>

Tipul de precipitații	Măsurile de protecție și intervenții	Precipitații	Măsurile de protecție și intervenții	Precipitații	Măsurile de protecție și intervenții	Precipitații	Măsurile de protecție și intervenții	Precipitații	Măsurile de protecție și intervenții	Precipitații	Măsurile de protecție și intervenții
precipitații	<p>3. <b>Eliminarea/diminuarea riscurilor unor evenimente inundații</b></p> <p>3.1. <i>Desfășurarea acțiunilor de limitare a efectelor unor evenimente inundații, în special din scurgeri de pe versanți sau revărsări ale unor cursuri de apă mici.</i></p> <p>3.1.1. Asigură luarea măsurilor de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori și ghețuri, în special în zonele podurilor și podetelor, formațiunilor torrențiale, cursurilor mici de apă, văilor nepermanente, prizeilor de apă și a evacăniilor apei din intravilan.</p> <p>3.1.2. <b>Asigură monitorizarea cursurilor de apă și a amenajărilor</b> cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe raza unității administrativ - teritoriale.</p> <p>3.1.3. <b>Transmise informații deținătorului, cu privire la eventualele deficiențe constatate la diguri, regularizări cursuri de apă, consolidări de mal și amenajări de desecare.</b></p> <p>3.1.4. Dispune deținătorilor de iazuri piscicole și ai celorlalte acumulații mici, de pe raza unității administrativ - teritoriale, luarea măsurilor pentru evitarea unor eventuale accidente la acestea (asigurarea funcționării corespunzătoare a evacăniilor).</p> <p><i>Se întocmește și transmite "RAPORT OPERATIV" cu privire la evoluția fenomenelor hidrometeorologice, a măsurilor întreprinse și a evenimentelor pagube transmise la SGA Neamt și ISU "Petrolava" al jud. Neamt (doar dacă s-au semnalat pagube)</i></p>	precipitații	<p>2.1.4. Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.</p> <p>2.1.5. Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura avertizarea sau după caz, alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.</p> <p>2.2. <i>Informarea populației cu privire la măsurile urgente care trebuie aplicate.</i></p> <p>2.2.1. <b>Anunță populația</b>, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, după caz, cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse.</p> <p>2.3. <i>Supravegherea permanentă a cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe întreg teritoriul unității administrativ - teritoriale.</i></p> <p>2.3.1. Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.</p> <p>2.3.2. <b>Coordonează măsurile de evitare a blocajelor</b>, în special în zonele podurilor, prizeilor de apă, guniilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă, inclusiv pe formațiunile torrențiale.</p> <p>2.3.3. <b>Interzice efectuarea unor breșe în diguri</b>, în vederea realizării de inundații dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații</p>	precipitații	<p>3</p> <p>întreg teritoriul unității administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.</p> <p>2.1.4. Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei, prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.</p> <p>2.1.5. Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.</p> <p>2.1.6. Dispune acționarea echipamentelor de alarmare și transmiterea semnalului "alarmă la dezastru" către populație, după caz.</p> <p>2.2. <i>Informarea populației cu privire la măsurile urgente care trebuie aplicate.</i></p> <p>2.1. <b>Anunță populația</b>, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse.</p> <p>2.3. <i>Supravegherea permanentă a cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe întreg teritoriul unității administrativ - teritoriale.</i></p> <p>2.3.1. Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.</p> <p>2.3.2. <b>Interzice efectuarea unor breșe în diguri</b>, în vederea realizării de inundații dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații</p>	precipitații	<p>4</p> <p>financiare necesare refacerii locuințelor avariate sau distruse.</p> <p>2.6.1. Stabilește prioritățile de acordare de ajutor materiale și financiar în vederea reținerii gospodăriilor afectate.</p> <p>- În termen de 10 zile întocmește și transmite la SGA Neamt și ISU Neamt "RAPORT DE SINTEZĂ" cu privire la evoluția fenomenelor hidrometeorologice, a pagubelor fizice și valorice înregistrate și a măsurilor întreprinse.</p>	precipitații	<p>5</p> <p>la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)</p>		

precipitații	precipitații	precipitații	precipitații	precipitații	precipitații
1	2	3	4	5	6
<p>re în ceea ce privește: apă, transport, puncte de</p> <p><b> mijloace de intervenție în caz</b></p> <p><i> mijloace de intervenție, în a Reglementul privind a inundării operative cu taburilor și al munității;</i></p> <p><b>maneriate și mijloace de</b></p> <p>riilor din cadrul Sistemului de r specificului acțiunilor de</p> <p><b>le necesare pentru</b></p> <p>are pentru Situațiile de</p> <p><b> Serviciilor Voluntare</b></p> <p>e și mijloace speciale,</p> <p>cal a fondurilor necesare</p> <p>onștientizare a populației</p> <p><b>adapabile și asupra măsurilor</b></p> <p><b>in pentru diminuarea</b></p> <p><b> extraselor din Planul local</b></p> <p><b> tice al localității pe care sunt</b></p> <p>revărsări de cursuri de apă,</p> <p>dulul primăriei și pe pagina de</p> <p><b>a semnificației codurilor de</b></p> <p>ologice și hidrologice, măsurile</p> <p>1, precum și semnificația</p> <p><b>Planul de evacuare</b></p> <p>5, zona/zonelor unde se</p> <p>nde se dispune populația</p> <p><i> și, pentru completarea</i></p> <p><i> înregistrate de fiecare cetățean,</i></p> <p><i> măsurătorilor.</i></p> <p><b>maneriate și mijloace de</b></p>	<p><b>2.4.1. Dispune măsuri de</b></p> <p><b>avertizare - alarmare a populației</b></p> <p><b>și a obiectivelor situate în zona</b></p> <p><b>inundabilă</b> în caz de pericol</p> <p>iminent de avariere a unor</p> <p>construcții hidrotehnice.</p> <p><b>2.4.2. Dispune participarea</b></p> <p><b>Serviciului Voluntar pentru</b></p> <p><b>Situații de Urgență la acțiunile</b></p> <p><b>operative</b> desfășurate de specialiștii</p> <p>unităților deținătoare de lucrări cu</p> <p>rol de apărare împotriva</p> <p>inundațiilor.</p> <p><b>2.4.3. Dispune măsuri pentru</b></p> <p><b>localizarea apelor revărsate,</b></p> <p>precum și a celor provenite din</p> <p>infiltrații și scurgeri de pe versanți și</p> <p>dirijarea lor în albiile cursurilor de</p> <p>apă, gravitațional sau prin pompare.</p> <p><b>3. Evacuarea populației în</b></p> <p><b>conformitate cu Planul de</b></p> <p><b>evacuare.</b></p> <p><i>3.1. Organizarea acțiunilor de</i></p> <p><i>evacuare a oamenilor, animalelor și</i></p> <p><i>banurilor materiale în afara zonelor</i></p> <p><i>potențial inundabile.</i></p> <p><b>3.1.1. Conduce acțiunile de</b></p> <p><b>evacuare cu sprijinul autorităților</b></p> <p><b>competente</b> (Inspectoratul Județean</p> <p>pentru Situații de Urgență, Poliție,</p> <p>Jandarmerie).</p> <p><b>3.2. Organizarea/constituirea</b></p> <p><b>taburilor de sinistrați.</b></p> <p><b>3.2.1. Asigură cazarea persoanelor</b></p> <p>sinistrate, aprovizionarea cu apă,</p> <p>alimente, bunuri de strictă</p> <p>necesitate, acordarea de asistență</p> <p>medicală și identifică noi posibilități</p> <p>de cazare temporară a persoanelor</p> <p>sinistrate.</p> <p><b>3.2.2. Asigură</b> adăpostirea, hrănirea</p> <p>și acordarea de asistență veterinară</p> <p>animalelor evacuate.</p> <p><b>3.2.3. Asigură</b> realizarea</p> <p>dispozitivului de pază a bunurilor</p>	<p><b>avertizare - alarmare a populației</b></p> <p><b>și a obiectivelor situate în zona</b></p> <p><b>inundabilă</b> în caz de pericol</p> <p>iminent de avariere a unor diguri sau</p> <p>baraje.</p> <p><b>2.4.2. Dispune participarea</b></p> <p><b>Serviciului Voluntar pentru</b></p> <p><b>Situații de Urgență la acțiunile</b></p> <p><b>operative</b> desfășurate de specialiștii</p> <p>unităților deținătoare de lucrări cu</p> <p>rol de apărare împotriva</p> <p>inundațiilor.</p> <p><b>3. Evacuarea populației în</b></p> <p><b>conformitate cu planul de</b></p> <p><b>evacuare.</b></p> <p><i>3.1. Organizarea acțiunilor de</i></p> <p><i>evacuare a oamenilor, animalelor și</i></p> <p><i>banurilor materiale în afara zonelor</i></p> <p><i>potențial inundabile.</i></p> <p><b>3.1.1. Conduce acțiunile de</b></p> <p><b>evacuare</b> cu sprijinul autorităților</p> <p>competente (Inspectoratul Județean</p> <p>pentru Situații de Urgență, Poliție,</p> <p>Jandarmerie).</p> <p><b>3.1.2. Dispune activarea Centrului</b></p> <p><b>de Conducere și Coordonare a</b></p> <p><b>Evacuării (CCCE).</b></p> <p><b>3.1.3. Stabilește necesarul de forțe</b></p> <p><b>și mijloace, proprii, în baza</b></p> <p>planurilor/convențiilor de</p> <p>colaborare/cooperare și definește</p> <p>nevoile de sprijin din partea</p> <p>Comitetului pentru Situații de</p> <p>Urgență Județean.</p> <p><b>3.1.4. Asigură realizarea</b></p> <p><b>dispozitivului de pază</b> a bunurilor</p> <p>materiale prin intermediul</p> <p>comandanților forțelor de ordine.</p> <p><b>3.2. Organizarea/constituirea</b></p> <p><b>taburilor de sinistrați.</b></p> <p><b>3.2.1. Asigură</b> cazarea persoanelor</p> <p>sinistrate, aprovizionarea cu apă,</p> <p>alimente, bunuri de strictă</p> <p>necesitate, acordarea de asistență</p> <p>medicală și identifică noi posibilități</p> <p>de cazare temporară a persoanelor</p>	<p><b>avertizare - alarmare a populației</b></p> <p><b>și a obiectivelor situate în zona</b></p> <p><b>inundabilă</b> în caz de pericol</p> <p>iminent de avariere a unor diguri sau</p> <p>baraje.</p> <p><b>2.4.2. Dispune participarea</b></p> <p><b>Serviciului Voluntar pentru</b></p> <p><b>Situații de Urgență la acțiunile</b></p> <p><b>operative</b> desfășurate de specialiștii</p> <p>unităților deținătoare de lucrări cu</p> <p>rol de apărare împotriva</p> <p>inundațiilor.</p> <p><b>3. Evacuarea populației în</b></p> <p><b>conformitate cu planul de</b></p> <p><b>evacuare.</b></p> <p><i>3.1. Organizarea acțiunilor de</i></p> <p><i>evacuare a oamenilor, animalelor și</i></p> <p><i>banurilor materiale în afara zonelor</i></p> <p><i>potențial inundabile.</i></p> <p><b>3.1.1. Conduce acțiunile de</b></p> <p><b>evacuare</b> cu sprijinul autorităților</p> <p>competente (Inspectoratul Județean</p> <p>pentru Situații de Urgență, Poliție,</p> <p>Jandarmerie).</p> <p><b>3.1.2. Dispune activarea Centrului</b></p> <p><b>de Conducere și Coordonare a</b></p> <p><b>Evacuării (CCCE).</b></p> <p><b>3.1.3. Stabilește necesarul de forțe</b></p> <p><b>și mijloace, proprii, în baza</b></p> <p>planurilor/convențiilor de</p> <p>colaborare/cooperare și definește</p> <p>nevoile de sprijin din partea</p> <p>Comitetului pentru Situații de</p> <p>Urgență Județean.</p> <p><b>3.1.4. Asigură realizarea</b></p> <p><b>dispozitivului de pază</b> a bunurilor</p> <p>materiale prin intermediul</p> <p>comandanților forțelor de ordine.</p> <p><b>3.2. Organizarea/constituirea</b></p> <p><b>taburilor de sinistrați.</b></p> <p><b>3.2.1. Asigură</b> cazarea persoanelor</p> <p>sinistrate, aprovizionarea cu apă,</p> <p>alimente, bunuri de strictă</p> <p>necesitate, acordarea de asistență</p> <p>medicală și identifică noi posibilități</p> <p>de cazare temporară a persoanelor</p>	<p><b>avertizare - alarmare a populației</b></p> <p><b>și a obiectivelor situate în zona</b></p> <p><b>inundabilă</b> în caz de pericol</p> <p>iminent de avariere a unor diguri sau</p> <p>baraje.</p> <p><b>2.4.2. Dispune participarea</b></p> <p><b>Serviciului Voluntar pentru</b></p> <p><b>Situații de Urgență la acțiunile</b></p> <p><b>operative</b> desfășurate de specialiștii</p> <p>unităților deținătoare de lucrări cu</p> <p>rol de apărare împotriva</p> <p>inundațiilor.</p> <p><b>3. Evacuarea populației în</b></p> <p><b>conformitate cu planul de</b></p> <p><b>evacuare.</b></p> <p><i>3.1. Organizarea acțiunilor de</i></p> <p><i>evacuare a oamenilor, animalelor și</i></p> <p><i>banurilor materiale în afara zonelor</i></p> <p><i>potențial inundabile.</i></p> <p><b>3.1.1. Conduce acțiunile de</b></p> <p><b>evacuare</b> cu sprijinul autorităților</p> <p>competente (Inspectoratul Județean</p> <p>pentru Situații de Urgență, Poliție,</p> <p>Jandarmerie).</p> <p><b>3.1.2. Dispune activarea Centrului</b></p> <p><b>de Conducere și Coordonare a</b></p> <p><b>Evacuării (CCCE).</b></p> <p><b>3.1.3. Stabilește necesarul de forțe</b></p> <p><b>și mijloace, proprii, în baza</b></p> <p>planurilor/convențiilor de</p> <p>colaborare/cooperare și definește</p> <p>nevoile de sprijin din partea</p> <p>Comitetului pentru Situații de</p> <p>Urgență Județean.</p> <p><b>3.1.4. Asigură realizarea</b></p> <p><b>dispozitivului de pază</b> a bunurilor</p> <p>materiale prin intermediul</p> <p>comandanților forțelor de ordine.</p> <p><b>3.2. Organizarea/constituirea</b></p> <p><b>taburilor de sinistrați.</b></p> <p><b>3.2.1. Asigură</b> cazarea persoanelor</p> <p>sinistrate, aprovizionarea cu apă,</p> <p>alimente, bunuri de strictă</p> <p>necesitate, acordarea de asistență</p> <p>medicală și identifică noi posibilități</p> <p>de cazare temporară a persoanelor</p>	<p><b>avertizare - alarmare a populației</b></p> <p><b>și a obiectivelor situate în zona</b></p> <p><b>inundabilă</b> în caz de pericol</p> <p>iminent de avariere a unor diguri sau</p> <p>baraje.</p> <p><b>2.4.2. Dispune participarea</b></p> <p><b>Serviciului Voluntar pentru</b></p> <p><b>Situații de Urgență la acțiunile</b></p> <p><b>operative</b> desfășurate de specialiștii</p> <p>unităților deținătoare de lucrări cu</p> <p>rol de apărare împotriva</p> <p>inundațiilor.</p> <p><b>3. Evacuarea populației în</b></p> <p><b>conformitate cu planul de</b></p> <p><b>evacuare.</b></p> <p><i>3.1. Organizarea acțiunilor de</i></p> <p><i>evacuare a oamenilor, animalelor și</i></p> <p><i>banurilor materiale în afara zonelor</i></p> <p><i>potențial inundabile.</i></p> <p><b>3.1.1. Conduce acțiunile de</b></p> <p><b>evacuare</b> cu sprijinul autorităților</p> <p>competente (Inspectoratul Județean</p> <p>pentru Situații de Urgență, Poliție,</p> <p>Jandarmerie).</p> <p><b>3.1.2. Dispune activarea Centrului</b></p> <p><b>de Conducere și Coordonare a</b></p> <p><b>Evacuării (CCCE).</b></p> <p><b>3.1.3. Stabilește necesarul de forțe</b></p> <p><b>și mijloace, proprii, în baza</b></p> <p>planurilor/convențiilor de</p> <p>colaborare/cooperare și definește</p> <p>nevoile de sprijin din partea</p> <p>Comitetului pentru Situații de</p> <p>Urgență Județean.</p> <p><b>3.1.4. Asigură realizarea</b></p> <p><b>dispozitivului de pază</b> a bunurilor</p> <p>materiale prin intermediul</p> <p>comandanților forțelor de ordine.</p> <p><b>3.2. Organizarea/constituirea</b></p> <p><b>taburilor de sinistrați.</b></p> <p><b>3.2.1. Asigură</b> cazarea persoanelor</p> <p>sinistrate, aprovizionarea cu apă,</p> <p>alimente, bunuri de strictă</p> <p>necesitate, acordarea de asistență</p> <p>medicală și identifică noi posibilități</p> <p>de cazare temporară a persoanelor</p>

( alocare din locurile sau cu  
la sistemele hidrotehnice  
pentru lucrările proprii)

Mijloacelor de	Precipitații	Precipitații	3	4	5
<p>lor pentru situații de evacuării prevederilor <b>discuții de inundații</b> e a sanitarilor și rispoilor înțineria cursurilor de apă realizarea și întocmirea ceputul primăverii) minos și a descuților din funcționile teritoriale și din platare iau măsuri zoztat pe versanți, în in zonele cu risic la la inundații în Planurile re pentru noi locuințe, în fonduri learea lucrărilor cu rol de al, incluziv pentru ngiade ajitare pe terenuri din derarea în bugetul local a l de apărare împotriva ea de fonduri externe impotriva inundațiilor de conținutului de bazin de pe a privire la implementarea ui la inundații pe termen exercițiilor privind urgență generată de prioritată.</p>	1	<p>2 <b>Intervenție:</b> stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale). 3.3.2. <b>În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu ( I.S.U. „Petrodava” al jud. Neamț - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru descarcare, jandarmi, armată, societăți de salubritate și canalizare). 3.4. <b>Distribuirea ajutoarelor populației afectate.</b> 3.4.1. Organizează distribuția apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată. 3.4.2. Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar. 3.5. <b>Aplicarea măsurilor sanitare - epidemice necesare prevenirii epidemilor.</b> 3.5.1. Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrității și aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.</b></p>	<p>3 potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată. 3.3.2. Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar. 3.4. <b>Coordonarea aplicării măsurilor sanitare-epidemice necesare prevenirii epidemilor.</b> 3.4.1. Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrității și aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate. 3.5. <b>Identificarea victimelor, sinistraților și întocmirea situației cu persoanele dispărute.</b> 3.5.1. Organizează activitățile de căutare și identificare a victimelor și persoanelor date dispărute. 3.6. <b>Întreprinderea demersurilor pentru acordarea asistenței religioase și înmormântarea victimelor.</b> 3.7. <b>Colectarea, transportul și încinerarea animalelor moarte.</b> 3.7.1. Pune la dispoziția reprezentanților direcției sanitare- veterinare personal specializat pentru colectarea, transportul și încinerarea animalelor moarte.</p>	4	5
<p>an, exerciții în vederea centru Situații de de intervenție. a exercițiilor de alarmare armare publică a i inundații e an, exerciții în vederea centru Situații de de intervenție.</p>		<p>Se întocmește și transmite "RAPORT OPERATIV" cu privire la evoluția fenomenelor hidrometeorologice, a măsurilor întreprinse și a evenimentelor pagube fizice înregistrate care se va transmite la SGA Neamț și ISU "Petrodava" al jud. Neamț. (doar dacă s-au semnalat pagube)</p>	<p>Se întocmește și transmite "RAPORT OPERATIV" cu privire la evoluția fenomenelor hidrometeorologice, a măsurilor întreprinse și a evenimentelor pagube fizice înregistrate care se va transmite la SGA Neamț și ISU "Petrodava" al jud. Neamț. (doar dacă s-au semnalat pagube)</p>		<p>( alcătuit din localnici sau de la sistemele hidrotehnice pentru lucrările proprii)</p>

LISTA PODURILOR ȘI PODEȚELOR  
CU SECȚIUNE DE SCURGERE SUBDIMENSIONATĂ  
LA CARE SE ASIGURĂ SUPRAVEGHEREA PERMANENTĂ  
PE TIMPUL APELOR MARI

Nr. crt.	Locatia	Cursul de apă (râu, pârâu, torent)	Localizare		Administrator
			DN, DJ, DC, Drum satase, acces locuinta	Zona (km, punct)	
1.	Revarsarea paraului Cuiejdî in raul Bistrita (CF)	Paraul Cuiejdî	DN 15 (Pod CF) Bacău – P. Neamț	316 + 200 L = 22,2 m	C.F.R
2.	SC „Petrocart”	Paraul Borzoghian	DN 15 (Podet DN) Bacău – P. Neamț	311 + 130 L = 11m	SDN Piatra Neamt
3.	Spitalul Judetean de Urgene	Paraul Cuiejdî	DN 15 (Pod rutier) Bacău – P. Neamț	313 + 520 L = 24,9 m	Primăria P. Neamț
4.	Cartierul Sarata	Paraul Sarata	DN 15 (Pod DN) Bacău – P. Neamț	309 + 835	SDN Piatra Neamt
5	Văleni	Pr. Țiganului	Aleea Brazilor		Primăria P. Neamț
6	Văleni	Pr. Străchinosu	Aleea Brazilor		Primăria P. Neamț
7	Văleni	Pr. Bolovoiaia	Str. Ion Sergent		Primăria P. Neamț
8	Văleni	Pr. Bisericii	Str. Corneliu Coposu		Primăria P. Neamț
9	Văleni	Pr. Turcului	Str. Corneliu Coposu		Primăria P. Neamț
10	Doamna	Pr. Doamna	Str. Doamnei		Primăria P. Neamț
-	-	-	-	-	-

VERIFICAT,  
PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL  
PRIMAR

GHEORGHE STEFAN .....

(semnătura, ștampila)

ÎNTOCMIT,

ȘEF SERVICIU VOLUNTAR S.U.

LIVIU MITITELU.....

(semnătura)





# 7

● Tabelul cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente.

●

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ PIATRA NEAMȚ		Lung. rețelei hidrografice (km) - 15.00 Lung. Lucrării hidrotehnice (km) - 1.20 Baraje (nr.) -	PERIOADA DE PLAN 2014 - 2017				
TABEL CUPRINZAND STOCUL DE MATERIALE ȘI MIJLOACE DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR, GHETURILOR ȘI DE COMBATERE A EFECTELOR POLUĂRIILOR ACCIDENTALE Conform Ordinul M.M.P. nr 1422 din 16.05.2012 și al M.A.I. nr. 192 din 02.08.2012							
Nr. crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor	U.M.	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale	Timp funcț. T(ani)
			Necesar	Existent	De completat		
<b>CAP. A MATERIALE DE APĂRARE</b>							
14	Pari din lemn rotund c.r. esența tare Ø=8-12 cm, L = 1 - 3 m.	bc	150.00		150.00	Buget local	10
15	Scânduri de 2,5 cm, L=4 ml, (cherestea clasele 4-5) - 0,0275 mc/buc.	mc	2.00		2.00	Buget local	8
16	Dulapi + palplanșe 5 cm, L = 4 ml, l=20-25 cm.	mc	3.00		3.00	Buget local	6
17	Cozi de lemn pt. unelte (rezervă)	bc	4.00	20.00	0.00	-	2-4
18	Cuie cu lungimi diferite L=2-20 cm	kg	2.00		2.00	Buget local	8
19	Sârmă neagră Ø=2-4 mm	kg	30.00		30.00	Buget local	8
21	Saci de 50/ 80 cm pentru pământ din cânepă, iută, polietilenă	bc	2000.00		2000.00	Buget local	8
	Sfoară legat saci (0,5 m / sac)	kg	2.00		2.00	Buget local	8
22	Funii subțiri pt. asigurarea oamenilor și uneltelor Ø=10-15 mm (1ml Ø7= 200gr.; 1ml Ø11=250 gr.)	kg	5.00		5.00	Buget local	40
23	Piatră brută (blocuri de 15 - 30 cm), blocuri beton, piatră 200 - 1000 kg/bc	mc	45.00		45.00	Buget local	
<b>CAP. B CARBURANȚI ȘI LUBRIFIANȚI</b>							
26	Motorină	l	1000.00		1000.00	Buget local	
	Benzină	l	200.00		200.00	Buget local	
<b>CAP. C MIJLOACE DE INTERVENȚIE</b>							
27	Motofierăstraie (drujbe)	bc	2.00	2.00	0.00	-	2-3
	Bârce pneumatice cu rame și motor	bc	1.00	1.00	0.00	-	
32	Autoturisme teren cu două diferențiale dotate cu stații emisie-recepție fixe*	bc	1.00		1.00	Buget local	6
34	Mașini de înșurubat și găurit electrice, cu acumulatori	bc	1.00	1.00	0.00	-	10
35	Polizoare drepte sau unghiulare	bc	1.00	1.00	0.00	-	10
40	Lanterne tubulare mari	bc	5.00		5.00	Buget local	8
	Lanterne cu acumulatori reîncărcabili	bc	5.00		5.00	Buget local	
	Baterii - rezervă	bc	3.00		3.00	Buget local	
	Acumulatori - rezervă	bc	2.00		2.00	Buget local	
	Becuri lanterna - rezervă	bc	10.00		10.00	Buget local	
	Canistre de 10-20 l	bc	1.00		1.00	Buget local	
44	Cazmale (hârlețe) cu cozi	bc	8.00	5.00	3.00	Buget local	2-4
45	Lopeți cu cozi	bc	8.00	8.00	0.00	-	2-4
46	Târnâcoape cu cozi	bc	2.00	2.00	0.00	-	2-4
47	Sape cu cozi	bc	2.00		2.00	Buget local	2-4
48	Furci de fier cu cozi	bc	4.00		4.00	Buget local	2-4
51	Maiuri mecanice tip "broască"	bc	15.00		15.00	Buget local	2-4
52	Ciocane diferite	bc	2.00		2.00	Buget local	2-4
53	Clește de cuie combinat	bc	2.00		2.00	Buget local	2-4
54	Patent izolat	bc	2.00		2.00	Buget local	2-4
55	Barde pentru cioplit	bc	3.00		3.00	Buget local	
	Topoare	bc	2.00		2.00	Buget local	8
56	Găleți pentru apă	bc	3.00		3.00	Buget local	
	Bidoane din plastic	bc	5.00		5.00	Buget local	
	Câni pentru apă (5 câni/găleată)	bc	3.00		3.00	Buget local	
58	Aparat foto (cameră foto digitală)	bc	1.00	1.00	0.00	-	10
		bc	1.00	1.00	0.00	-	3-5
64	Radio telefoane fixe	bc	1.00	1.00	0.00	-	
	Radio telefoane portabile cu acumulatori	bc	4.00	4.00	0.00	-	3-5
65	Telefoane mobile	bc	4.00	4.00	0.00	-	3-5
66	Echipam. de prelucrare și transmisie automată a datelor (microcalculator PC, modem, telefax)	bc	1.00	1.00	0.00	-	
73	Ruletă 20-50 m	bc	1.00		1.00	Buget local	8
74	Pluviometre	bc	1.00		1.00	Buget local	8
<b>CAP. D MIJLOACE FIXE DIVERSE</b>							
83	Motopompe cu anexe și 150 m conductă sau furtun	bc	3.00	3.00	0.00	-	8
84	Motocositoare (multifuncționale)	bc	1.00		1.00	Buget local	6-10
85	Utilaje terasiere - buldozer (piese schimb)	bc	1.00		1.00	Buget local	4-8
	- excavator (piese schimb)	bc	1.00		1.00	Buget local	

Nr. crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor	U.M.	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale	Timp funcț. T(ani)
			Necesar	Existent	De completat		
86	Tractor articulată forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari+cablu flexibil	bc	1.00		1.00	Buget local	8
87	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	bc	1.00	1.00	0.00	-	6
101	Grup electrogen cu anexe pt. iluminat	bc	2.00	1.00	1.00	Buget local	8
102	Reflectoare (faruri, cablu izolanț pentru rețeaua de reflectoare);	bc	8.00		8.00	Buget local	8
	Becuri - rezervă	bc	8.00		8.00	Buget local	
	Cablu pentru iluminat	ml	200.00		200.00	Buget local	
104	Corturi impermeabile	bc	4.00		4.00	Buget local	10
105	Paturi pliante	bc	40.00		40.00	Buget local	5
	Saltele	bc	40.00		40.00	Buget local	2
	Perne	bc	40.00		40.00	Buget local	2
	Pături	bc	40.00		40.00	Buget local	2
	Set lenjerie pat	bc	80.00		80.00	Buget local	2
106	Cizme cauciuc scurte	per	20.00	5.00	15.00	Buget local	
	Cizme cauciuc lungi (șold')	per	20.00		20.00	Buget local	
107	Mantale (pelerine) de ploaie cu glugă	bc	40.00		40.00	Buget local	3
108	Bucătărie mobilă	bc	2.00		2.00	Buget local	15
110	Salopete din doc	bc	40.00		40.00	Buget local	3
	Salopete impermeabile	bc	40.00		40.00	Buget local	
111	Costume izopren	bc	40.00		40.00	Buget local	10
112	Căciuli de blană	bc	40.00		40.00	Buget local	10
	Căciuli vătuite	bc	40.00		40.00	Buget local	
113	Mănuși de protecție (lăcătuș)	pr	40.00		40.00	Buget local	4
116	Bocanci	bc	40.00		40.00	Buget local	2
117	Filtru rapid pentru apă potabilă	bc	2.00		2.00	Buget local	10
119	Trusă medicală de prim ajutor	bc	3.00	1.00	2.00	Buget local	1
	Naftalină	kg	1.00		1.00	Buget local	1
124	Otravă șoareci	kg	2.00		2.00	Buget local	1

CAP. E MATERIALE ȘI MIJLOACE PENTRU INTERVENȚIE LA GHEȚURI

CAP. F MATERIALE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATAREA EFECTELOR POLUĂRIILOR ACCIDENTALE

165	Măști de gaze	bc	100.00	100.00	0.00	-	8
-----	---------------	----	--------	--------	------	---	---

Notă: (\*) - numai pentru diguri (cumulat cu valori pentru cursuri de apă, acolo unde este cazul)  
- calculul s-a efectuat pentru 10 km cursuri de apă.

VERIFICAT,  
Președintele comitetului local

GHEORGHE STEFAN .....  
(semnătura, ștampila)

ÎNTOCMIT,  
Șef serviciu voluntar S.U.

LIVIU MITTELU .....  
(semnătura, ștampila)

# 8

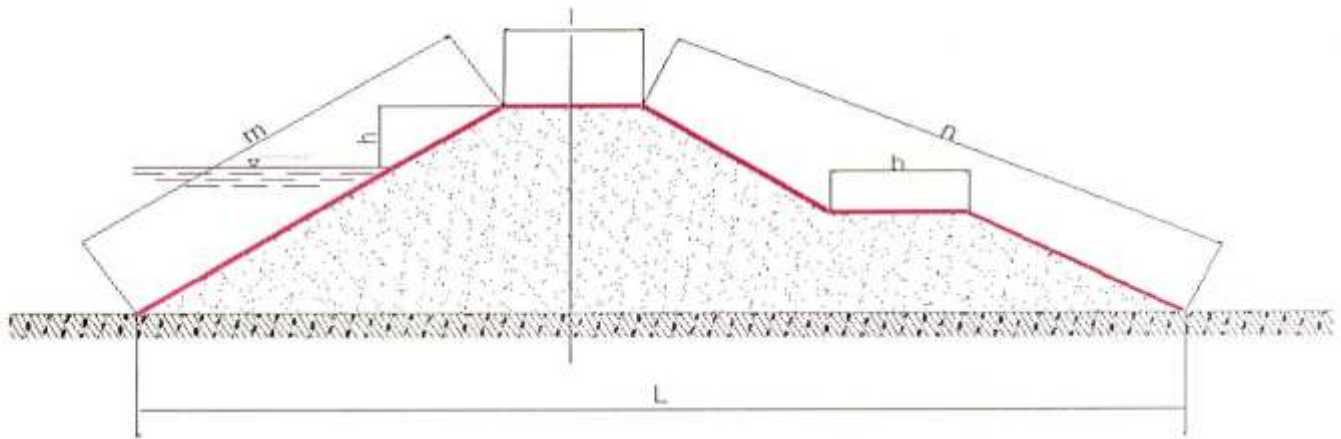
## **Planul de situație al localității la scara 1:25.000, care cuprinde:**

- localizarea obiectivelor afectabile;
- delimitarea zonelor inundabile:
  - din revărsări de cursuri de apă;
  - din scurgeri de pe versanți;
- amplasarea construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor;
  - cu punctele critice ale acestora;
  - indicarea zonelor pentru inundare dirijată (după caz);
- căile de comunicație;
- zone cu poduri și podețe subdimensionate;
- zone critice;
- zone de evacuare preventivă și cazare a populației, animalelor și bunurilor.

# 9

**Profil transversal tip prin albie și dig (după caz) pe care se vor indica cotele de apărare și fazele de apărare la diguri.**

## Elemente tehnice pentru diguri



Elementele profilului transversal

L- baza; l - coronament; b - bancheta; m - taluz exterior; n - taluz interior; H - înălțimea digului; h - înălțimea de siguranță (de garda)

**Coronamentul** are lățimi variabile și o mică pantă transversală pentru scurgerea apei din precipitații.

**Taluzul exterior** este latura înclinată spre râu și are o pantă care se exprimă sub forma unui raport  $1/m$  (de exemplu  $1/2,5$ ,  $1/3$ ). Taluzul exterior este prevăzut uneori cu o protecție specială.

**Taluzul interior** este latura înclinată opusă râului și are o pantă care se exprimă prin raportul  $1/n$ . La piciorul taluzului interior se dispun, în cazuri speciale, drenuri.

**Bancheta** are rolul de a lăți baza digului în cazuri speciale.

### Mărimile caracteristice de apărare împotriva inundațiilor sunt:

a) **mărimi zonale de avertizare**, stabilite la stațiile hidrometrice și la posturile pluviometrice situate în amonte de obiectivele periclitare, după caz, pentru precipitații, niveluri sau debite;

b) **mărimi locale de apărare**, stabilite în apropierea obiectivelor, sub formă de niveluri sau debite. Stațiile hidrometrice și posturile pluviometrice avertizoare fac parte din rețeaua națională de hidrologie și meteorologie și trebuie să fie amplasate la o distanță suficientă de obiectivul avertizat, pentru a putea fi luate măsurile necesare prestabilite prin planurile de apărare.

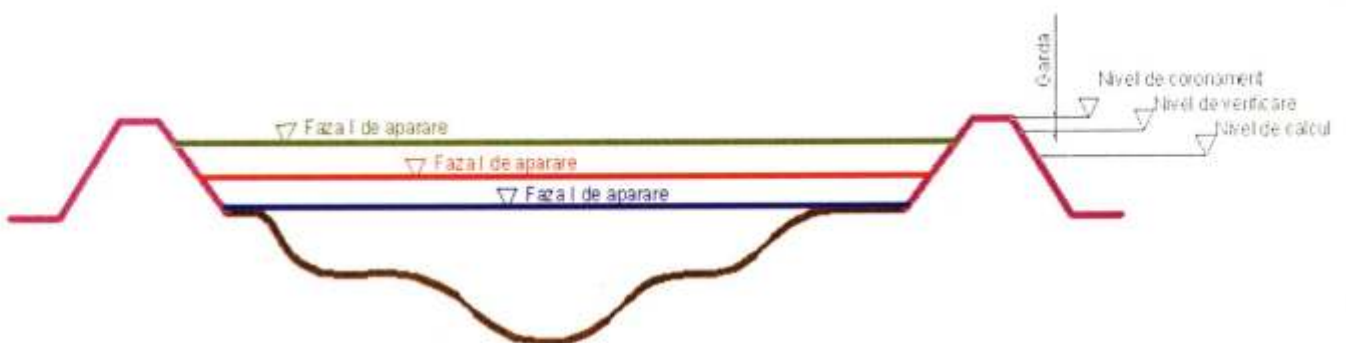
### Mărimile caracteristice de apărare în caz de inundații, sunt:

#### Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă

a) **cota fazei I de apărare (COD GALBEN)** - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;

b) **cota fazei a II-a de apărare (COD PORTOCALIU)** - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;

c) **cota fazei a III-a de apărare (COD ROȘU)** - atunci când nivelul apei ajunge la  $0,5-1,5$  m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic.



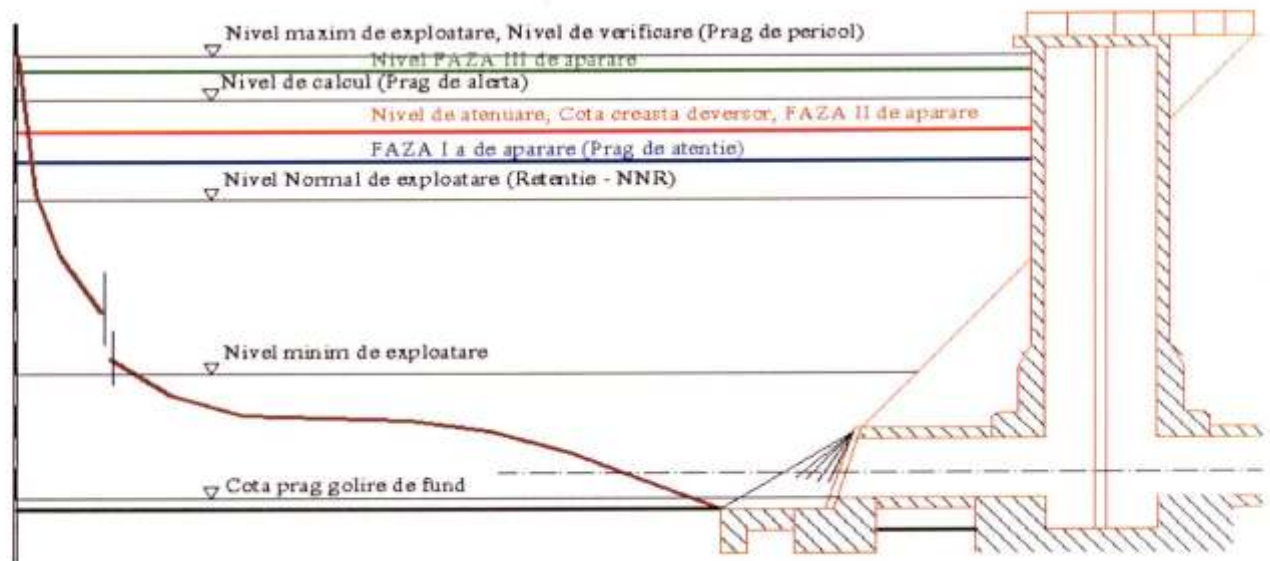
Faza I de apărare - Nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe  $1/3$  din lungimea acestuia

Faza II de apărare - Nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota F I și F II

Faza III de apărare - Nivelul apei ajunge la  $0,5-1,5$  m sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul

Pentru acumulări:

## Niveluri caracteristice



- Nivel FAZA III de aparare
- FAZA II de aparare
- FAZA I a de aparare

Pentru acumulări fazele I, II și III de apărare sunt stabilite în funcție de nivelul apei în lac și debit afluent și se calculează de proiectant în ecartul cuprins între Nivelul Normal de Retenție, denumit în continuare NNR și Cota creastă deversor.

- a) **pragul de atenție** - valorile unora dintre parametrii se apropie sau chiar depășesc domeniul considerat normal, fără ca starea generală de stabilitate a construcției să fie modificată;
- b) **pragul de alertă** - modificări periculoase ale parametrilor de comportare cu evoluția spre forme incipiente de cedare;
- c) **pragul de pericol** - barajul suferă modificări ce pot conduce la avarierea gravă sau la ruperea construcției.

Pentru zonele nêndiguite ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- a) **cota de atenție (COD GALBEN)** - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- b) **cota de inundație (COD PORTOCALIU)** - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice;
- c) **cota de pericol (COD ROȘU)** - nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

În cazul pericolului de inundații prin aglomerarea ghețurilor și revărsarea apelor, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) **faza I** - atunci când gheața se desprinde și sloiurile curg pe cursul de apă și apar mici îngrămădiri;
- b) **faza a II-a** - atunci când sloiurile de gheață se aglomerează și cresc nivelurile în amonte;
- c) **faza a III-a** - atunci când sloiurile s-au blocat formând zăpoare ce conduc la producerea de pagube prin revărsare în amonte sau prin deplasarea sloiurilor în aval.



# 10

**Raport asupra stării digurilor de apărare în zona localităților care să cuprindă situația afectării acestora la viiturile din ultima decadă și modul lor de refacere.**

# 11

**Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare.**

**MĂSURI CARE SE IAU LA NIVELUL PRIMĂRIEI ÎN CAZ DE POLUĂRI ACCIDENTALE  
PE SURSE DE APĂ DE SUPRAFAȚĂ**

Conform Ordinului ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului, nr 278/1977 și Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor, nr 223/2006, obligativitatea întocmirii Planurilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale revine folosințelor de apă potențial poluatoare și unităților de gospodărire a apelor. Obligativitatea intervenției în caz de poluare accidentală revine folosințelor de apă potențial poluatoare, unităților de gospodărire a apelor și unităților care au surse de alimentare cu apă din resurse de apă de suprafață .

Consiliile locale au următoarele atribuții:

1. Întocmirea Planurilor locale de apărare.

Pentru întocmirea Planurilor locale de apărare Consiliile locale vor prevedea în documentație tabelul cu unitățile potențial poluatoare a surselor de apă de suprafață de pe raza comunei, inclusiv persoanele de legătură din conducerea acestor unități și o descriere succintă a surselor cu menționarea poluanților potențiali. Aceste documente vă vor fi puse la dispoziție de SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR NEAMȚ.

2. Stabilirea unui mod concret de acțiune în caz de poluare accidentală, după următorul scenariu, propus de SGA Neamț:

a) La primirea unei avertizări de la SGA Neamț că un curs de apă care străbate municipiul este afectat de poluare, vor fi luate măsuri pentru limitarea pagubelor ce pot fi produse de poluarea apei (împreună cu DSP și Poliția) și anume:

- de informare a locuitorilor riverani;
- de interzicere a consumului de apă de râu /parau de către localnici și animale;
- de interzicere a scăldatului în sursa de apă;
- de interzicere a consumului de pește în caz că s-a înregistrat mortalitate piscicolă;
- de evacuare a animalelor aflate libere în apropierea sursei de apă poluate.

b) dacă se constată de către cetățeni că râul /paraul este poluat și nu s-a primit avertizare de la SGA Neamț, primăria se va obliga să anunțe fenomenul la SGA Neamț, la tel. 0233217177. Sesizarea va conține informații referitoare la culoare, miros, substanțe sau corpuri plutitoare, mortalitate piscicolă.

c) dacă sursa de poluare nu este depistată de SGA Neamț până la momentul observării fenomenului și există suspiciunea că aceasta este de pe raza comunei, oficialitățile își vor da concursul în vederea identificării poluatorului - persoană fizică sau juridică.

d) Participarea la acțiunile desfășurate sub conducerea SGA pentru devierea, colectarea, neutralizarea sau distrugerea poluanților

e) se va ține în permanență legătura cu SGA Neamț pentru schimb de informații privind evoluția poluării, efectele acesteia, măsurile necesare a fi luate pentru gestionarea eficientă a fenomenului.

Aceste măsuri nu sunt limitative, primăria având obligația stabilirii oricăror măsuri menite să elimine orice fel de pagube ( pierderi umane sau materiale) cauzate de poluări accidentale.

TABEL CU POTENȚIALELE SURSE DE POLUARE  
DE PE RAZA COMITETULUI LOCAL

Nr. crt.	Cursul de apa	Amplasament	Denumirea potențialului poluator	Natura poluantului
1.	Bistrita	Aval Baraj Batca Doamnei	SC „Petrocart”	-acid clorhidric - hidroxid de sodiu -coloranti -suspensie fibroasa
2	Bistrita	Statia de epurare P.Neamt	Compania Jud.”Apa Serv”	-substante provenite din rețeaua de canalizare a orasului -descarcari vidanije
3	Bistrita	Captare adancime Vaduri si suprafata Batca Doamnei	Compania Jud.”Apa Serv”	-scapari de clor -scapari de solutie sulfat de aluminiu
4	Bistrita	Canal U.H.E	SC PETROTRANS	-substante extractabile cu eter de petrol
5	Frâsinel (Potocina)	Canal U.H.E	SC LANGELLOTTI	-ape uzate menajere - ape uzate tehnolog.
-	-	-	-	-

VERIFICAT,  
PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL  
PRIMARGHEORGHE STEFAN .....  
(semnătura, ștampila)

ÎNTOCMIT,

ȘEF SERVICIU VOLUNTAR S.U.

LIVIU MITTELU .....  
(semnătura)

# 12

**Elemente strict necesare extrase din „Planul de acțiune în caz de accident la baraj”.**

- timpul minim de propagare a undei de rupere până la localitate;
- limita maximă a undei de rupere;
- obiective cuprinse în zona inundabilă;
- înălțimea maximă a lamei de apă;
- căi de evacuare;
- zone de evacuare în caz de accident la baraj.

LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE BARAJUL  
IZVORUL MUNTELUI CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZUL AVARIERII BARAJULUI

(Breșă 75%: 125 m; Qavarie: 120580 mc/s)

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați						
			Cota talveg (mdMB)	Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Baraj Izvorul Muntelui	-	0	421,20	0	0	514,82	441,52	73,3	93,62
34	-	27368	319,85	29	13,9	347,62	328,28	19,3	27,77
35	Piatra Neamț; Doamna	28468	316,48	31	13,5	346,48	328,12	18,4	30,00
Baraj Bâtea Doamnei	Piatra Neamț	29468	309,70	32	13,1	345,34	327,75	17,6	35,64
37	Piatra Neamț	29768	307,30	32	12,9	341,77	324,51	17,3	34,47
38	Piatra Neamț	31068	306,12	34	12,8	336,26	319,38	16,9	30,14
39	Piatra Neamț	31368	305,30	34	12,7	335,06	318,49	16,6	29,76
Baraj Vânători (Reconstrucția)	Piatra Neamț; Văleni	32448	303,89	36	12,6	328,83	312,64	16,2	24,94
41	Piatra Neamț; Văleni	32798	301,46	36	12,4	328,83	312,64	16,2	27,37
42	Piatra Neamț; Văleni	33898	298,95	38	12,3	323,64	307,96	15,7	24,69
43	Vânători; Văleni	34997	294,90	39	12,2	317,39	301,99	15,4	22,49
44	Vânători	36148	291,00	41	12,1	313,59	298,51	15,1	22,59

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Izvorul Muntelui (2363 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- H reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE BARAJUL  
IZVORU MUNTELUI CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZUL AVARIERII BARAJULUI

(Breșă 50%: 100 m; Qavarie: 62666 mc/s)

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați						
			Cota talveg (mdMB)	Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Baraj Izvorul Muntelui	-	0	421,20	0	0	514,82	465,92	48,9	93,62
34	-	27368	319,85	34	12,0	342,68	328,28	14,4	22,83
35	Piatra Neamț	28468	316,48	35	11,6	341,90	328,12	13,8	25,42
Baraj Bâtea Doamnei	Piatra Neamț	29468	309,70	37	11,4	340,97	327,75	13,2	31,27
37	Piatra Neamț	29768	307,30	37	11,2	337,46	324,51	13,0	30,16
38	Piatra Neamț	31068	306,12	39	11,1	332,06	319,38	12,7	25,94
39	Piatra Neamț	31368	305,30	40	11,0	330,89	318,49	12,4	25,59

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Baraj Vânători (Reconstrucția)</b>	Piatra Neamț; Văleni	32448	303,89	41	10,9	324,82	312,64	12,2	20,93
<b>41</b>	Piatra Neamț; Văleni	32798	301,46	42	10,8	325,83	312,64	13,2	24,37
<b>42</b>	Piatra Neamț; Văleni	33898	298,95	44	10,7	319,70	307,96	11,7	20,75
<b>43</b>	Vânători; Văleni	34997	294,90	45	10,6	313,50	301,99	11,5	18,60
<b>44</b>	Vânători	36148	291,00	47	10,5	309,88	298,51	11,4	18,88

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Izvorul Muntelui (2363 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- **H** reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE BARAJUL IZVORUL MUNTELUI CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZUL AVARIERII BARAJULUI (Breșă 25%; 50m; Qavarie: 16332mc/s)**

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați						
			Cota talveg (mdMB)	Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Baraj Izvorul Muntelui</b>	-	0	421,20	0	0	514,82	490,37	24,4	93,62
<b>34</b>	-	27368	319,85	46	8,60	335,71	328,28	7,43	15,86
<b>35</b>	Piatra Neamț	28468	316,48	48	8,34	335,16	328,12	7,04	18,68
<b>Baraj Bâtea Doamnei</b>	Piatra Neamț	29468	309,70	50	8,15	334,52	327,75	6,77	24,82
<b>37</b>	Piatra Neamț	29768	307,30	51	8,03	331,17	324,51	6,66	23,87
<b>38</b>	Piatra Neamț	31068	306,12	54	7,97	325,94	319,38	6,56	19,82
<b>39</b>	Piatra Neamț	31368	305,30	54	7,89	324,90	318,49	6,41	19,60
<b>Baraj Vânători (Reconstrucția)</b>	Piatra Neamț; Văleni	32448	303,89	57	7,80	318,90	312,64	6,26	15,01
<b>41</b>	Piatra Neamț; Văleni	32798	301,46	57	7,72	320,03	312,64	7,39	18,57
<b>42</b>	Piatra Neamț; Văleni	33898	298,95	60	7,67	314,04	307,96	6,08	15,09
<b>43</b>	Vânători; Văleni	34997	294,90	62	7,62	307,99	301,99	6,00	13,09
<b>44</b>	Vânători	36148	291,00	65	7,57	304,44	298,51	5,93	13,44

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Izvorul Muntelui (2363 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- **H** reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL PÂNGĂRAȚI (R. BISTRIȚA) CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZ DE AVARIE**  
(Breșă dig mal drept: 200 m;  $Q_{avarie} = 20066 \text{ mc/s}$ )

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Pângărați	Pângărați	0	0	0	367,32	349,62	17,70	17,7
34	-	9212	34	3,42	328,60	327,38	1,22	8,75
35	Piatra Neamț	10312	39	3,27	328,40	327,21	1,19	11,92
Baraj Bătea Doamnei	Piatra Neamț	11312	44	3,18	328,10	326,92	1,18	18,4
37	Piatra Neamț	11612	46	3,11	326,30	325,29	1,01	19
38	Piatra Neamț	12922	53	3,02	320,72	319,83	0,89	14,6
39	Piatra Neamț	13222	55	2,93	319,64	318,75	0,89	14,34
Baraj Reconstrucția	Piatra Neamț	14302	61	2,86	313,44	312,63	0,81	9,55
41	Piatra Neamț	14652	63	2,80	315,08	314,26	0,82	13,62
42	Piatra Neamț	15752	70	2,77	308,18	307,41	0,77	9,23
43	Vânători; Văleni	16782	76	2,71	302,71	301,96	0,75	7,81
44	Vânători	18032	84	2,63	299,17	298,48	0,69	8,17

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Pângărați (2440 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- H reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL PÂNGĂRAȚI (R. BISTRIȚA) CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZ DE AVARIE**  
(Breșă dig mal drept: 100 m;  $Q_{avarie} = 12182 \text{ mc/s}$ )

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Pângărați	Pângărați	0	0	0	367,32	349,62	17,70	17,7
34	-	9212	34	3,49	328,53	327,35	1,18	8,68
35	Piatra Neamț	10312	39	3,36	328,35	327,18	1,17	11,87
Baraj Bătea Doamnei	Piatra Neamț	11312	44	3,31	328,00	326,90	1,10	18,3
37	Piatra Neamț	11612	46	3,24	325,33	324,25	1,08	18,03
38	Piatra Neamț	12922	53	3,08	320,04	319,14	0,90	13,92
39	Piatra Neamț	13222	55	2,94	319,14	318,24	0,90	13,84
Baraj Reconstrucția	Piatra Neamț	14302	61	2,86	313,16	312,36	0,80	9,27
41	Piatra Neamț	14652	63	2,79	314,52	313,70	0,82	13,06
42	Piatra Neamț	15752	70	2,76	307,85	307,09	0,76	8,9
43	Vânători; Văleni	16782	76	2,67	302,47	301,75	0,72	7,57
44	Vânători	18032	84	2,60	299,00	298,32	0,68	8

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Pângărați (2440 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- H reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului



**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL VADURI (R. BISTRIȚA) CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZ DE AVARIE**

(Breșă dig mal drept: 120 m;  $Q_{avarie} = 8411 \text{ mc/s}$ )

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat - alarmat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Vaduri	Vădurele	0	0	0,00	352,02	335,02	17,00	17,02
34	-	4843	16	3,90	327,38	326,08	1,30	7,53
35	Piatra Neamț	5943	22	3,49	327,21	325,98	1,23	10,73
Baraj Bătea Doamnei	Piatra Neamț	6943	27	3,36	327,00	325,80	1,20	17,3
37	Piatra Neamț	7243	28	3,33	325,29	324,10	1,19	17,99
38	Piatra Neamț	8553	35	3,27	319,83	318,80	1,03	13,71
39	Piatra Neamț	8853	36	3,09	318,75	317,79	0,96	13,45
Baraj Reconstrucția	Piatra Neamț	9933	42	2,98	312,63	311,74	0,89	8,74
41	Piatra Neamț	10283	44	2,92	314,26	313,38	0,88	12,8
42	Piatra Neamț	11383	51	2,89	307,41	306,55	0,86	8,46
43	Vânători; Văleni	12413	57	2,85	301,96	301,12	0,84	7,06
44	Vânători	13663	64	2,78	298,48	297,71	0,77	7,48

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Vaduri (2330 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- H reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL VADURI (R. BISTRIȚA) CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZ DE AVARIE**

(Breșă dig mal drept: 100 m;  $Q_{avarie} = 7376 \text{ mc/s}$ )

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat - alarmat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Vaduri	Vădurele	0	0	0,00	352,02	335,02	17,00	17,02
34	-	4843	17	3,84	327,35	326,08	1,27	7,50
35	Piatra Neamț	5943	22	3,45	327,18	325,98	1,20	10,70
Baraj Bătea Doamnei	Piatra Neamț	6943	27	3,33	326,90	325,80	1,10	17,20
37	Piatra Neamț	7243	28	3,31	324,25	323,06	1,19	16,95
38	Piatra Neamț	8553	35	3,22	319,14	318,17	0,97	13,02
39	Piatra Neamț	8853	37	3,03	318,24	317,30	0,94	12,94
Baraj Reconstrucția	Piatra Neamț	9933	43	2,96	312,36	311,47	0,89	8,47
41	Piatra Neamț	10283	45	2,91	313,70	312,81	0,89	12,24
42	Piatra Neamț	11383	51	2,85	307,09	306,28	0,81	8,14
43	Vânători; Văleni	12413	57	2,80	301,75	300,92	0,83	6,85
44	Vânători	13663	65	2,77	298,32	297,55	0,77	7,32

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Vaduri (2330 mc/s).

- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- $H$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL PIATRA NEAMȚ (BĂTCA DOAMNEI) (R. BISTRIȚA)  
CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZ DE AVARIE  
(Breșă dig mal drept: 200 m;  $Q_{avarie} = 22794$  mc/s)**

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Bâtea Doamnei	Piatra Neamț	0	0	0,00	326,8	309,7	17,10	17,10
37	Piatra Neamț	300	0	11,04	324,1	315,82	8,28	16,80
38	Piatra Neamț	1610	3	7,74	318,8	314,62	4,18	12,68
39	Piatra Neamț	1910	4	6,17	317,79	314,04	3,75	12,49
Baraj Reconstrucția	Piatra Neamț	2990	7	5,56	311,86	309,06	2,80	7,97
41	Piatra Neamț	3340	8	5,12	313,38	310,6	2,78	11,92
42	Piatra Neamț	4440	12	4,93	306,55	304,27	2,28	7,60
43	Vânători; Văleni	5470	16	4,63	301,12	298,94	2,18	6,22
44	Vânători	6720	21	4,50	297,71	295,67	2,04	6,71

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Bâtea Doamnei (2330 mc/s).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- $H$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL PIATRA NEAMȚ (BĂTCA DOAMNEI) (R. BISTRIȚA)  
CE VOR FI AFECTATE ÎN CAZ DE AVARIE  
(Breșă dig mal drept: 200 m;  $Q_{avarie} = 13838$  mc/s)**

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Bâtea Doamnei	Piatra Neamț	0	0	0,00	326,80	309,70	17,10	17,10
37	Piatra Neamț	300	0	10,82	323,06	315,82	7,24	15,76
38	Piatra Neamț	1610	3	7,20	318,17	314,62	3,55	12,05
39	Piatra Neamț	1910	4	5,72	317,30	314,04	3,26	12,00
Baraj Reconstrucția	Piatra Neamț	2990	8	5,22	311,47	309,06	2,41	7,58
41	Piatra Neamț	3340	9	4,88	312,81	310,27	2,54	11,35
42	Piatra Neamț	4440	13	4,71	306,28	304,21	2,07	7,33
43	Vânători; Văleni	5470	17	4,41	300,92	298,94	1,98	6,02
44	Vânători	6720	22	4,34	297,55	295,63	1,92	6,55

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Bâtea Doamnei (2330 mc/s).

- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- $H$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL VÎNĂTORI (RECONSTRUCȚIA) (R. BISTRIȚA) CE VOR FI AFECTATE  
ÎN CAZ DE AVARIE**

(Breșă dig mal drept: 200 m;  $Q_{avarie} = 3817 \text{ mc/s}$ )

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza medie a undei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Vaduri (Reconstrucția)	Piatra Neamț	0	0	0	309,29	303,20	6,09	5,40
41	Piatra Neamț	350	1	6,63	310,73	307,39	3,34	9,27
42	Piatra Neamț	1450	5	4,56	304,33	303,35	0,98	5,38
43	Piatra Neamț	2480	11	2,91	298,99	298,21	0,78	4,09
44	Piatra Neamț	3730	19	2,41	295,71	295,28	0,43	4,71

**Notă :**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Bâtea Doamnei (2200 mc/s) la cota digului mal drept (308,89 mdMB).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Izvorul Muntelui (m).
- $H$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului.

**LISTA LOCALITĂȚILOR ȘI OBIECTIVELOR SOCIAL-ECONOMICE DIN AVAL DE  
BARAJUL VÎNĂTORI (RECONSTRUCȚIA) (R. BISTRIȚA) CE VOR FI AFECTATE  
ÎN CAZ DE AVARIE**

(Breșă dig mal drept: 100 m;  $Q_{avarie} = 5147 \text{ mc/s}$ )

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța cumulată (m)	Parametrii estimați					
			Timp de propagare (min)	Viteza medie a undei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	$\Delta h$ (m)	H (m)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Baraj Vaduri (Reconstrucția)	Piatra Neamț	0	0	0	309,29	303,20	6,09	5,40
41	Piatra Neamț	350	1	6,48	310,32	307,39	2,93	8,86
42	Piatra Neamț	1450	5	4,31	304,29	303,35	0,94	5,34
43	Piatra Neamț	2480	11	2,86	298,97	298,21	0,76	4,07
44	Piatra Neamț	3730	20	2,35	295,67	295,28	0,39	4,67

**Notă:**

- Nivelul de bază reprezintă nivelul corespunzător debitului capacității maxime a deversorului Vinători (2200 mc/s) la cota digului mal drept (308,89 mdMB).
- $\Delta h$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste nivelul rezultat la capacitatea maximă a deversorului Vinători (m).
- $H$  reprezintă înălțimea undei de inundație peste talvegul râului.

Se menționează că în cazul avarierii barajului Izvorul Muntelui (Breșă 75 % = 125 m) unda rezultată în aval ajunge în secțiunea barajului Reconstrucția (Vinători) în 36 de minute, cu o viteză de 12,6 m/s și cu o înălțime în cote absolute de 328,83 mdMB, depășind cotele digurilor acumularii Reconstrucția cu 19,8 m producând avariarea lor.

# PROCEDURA DE CODIFICARE A INFORMĂRILOR, ATENȚIONĂRILOR ȘI AVERTIZĂRILOR METEOROLOGICE

## GALBEN



### FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE

(*averse, descărcări electrice, intensificări de vânt, etc*)

Fenomenele meteorologice temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă sau zona specificată

#### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

- cantități de apă:
  - peste 25 l/mp în cel mult 1 oră;
  - sau cel puțin 45 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 15 m/s.

Risc de creșteri de debite și niveluri

## PORTOCALIU



### FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE

de intensitate mare

(*vânt, ploi abundente, grindină, descărcări electrice*)

Fenomene meteorologice periculoase, cu un grad de intensitate mare

#### AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

- cantități de apă:
  - peste 35 l/mp în cel mult 1 oră;
  - sau cel puțin 60 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 20 m/s în rafale;
- probabilitate ridicată de grindină;
- descărcări electrice frecvente.

Risc de viituri pe râurile mici

## ROȘU



### FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE

de intensitate foarte mare (neobișnuite)

(*vânt, ploi abundente, grindină, descărcări electrice*)

Fenomene meteorologice periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase

#### AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

- cantități de apă:
  - peste 50 l/mp în cel mult 1 oră;
  - sau cel puțin 80 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 25 m/s în rafale;
- probabilitate ridicată de grindină;
- descărcări electrice foarte frecvente.

Risc de viituri majore

# PROCEDURA DE CODIFICARE A INFORMĂRILOR, ATENȚIONĂRILOR ȘI AVERTIZĂRILOR HIDROLOGICE

**GALBEN**



**FENOMENE HIDROLOGICE PROGNOZATE**

**COD GALBEN = COTĂ DE ATENȚIE**

**ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ**

Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, neconducând la pagube semnificative, dar care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații.

**PORTOCALIU**



**FENOMENE HIDROLOGICE PROGNOZATE**

**COD PORTOCALIU = COTĂ DE INUNDAȚIE**

**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ**

Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice

**ROȘU**



**FENOMENE HIDROLOGICE PROGNOZATE**

**COD ROSU = COTA DE PERICOL**

**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ**

Risc de viituri majore care necesită măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.