

JUDEȚUL ALBA
Consiliul Local al
orasului Baia de Aries
Comitetul orasenesc pentru
Situații de Urgență BAIA DE ARIES
Nr.3795/07.10.2013

SE APROBĂ :
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Alba

Președinte,
Ing. GHEORGHE FENEȘER

.....
Prefectul județului Alba

PLAN DE APĂRARE

ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR, GHEȚURILOR ȘI POLUĂRIILOR ACCIDENTALE
AL ORASULUI BAIA DE ARIES

PERIOADA : 2014 - 2017

Avizat :
GRUPUL DE SUPORT TEHNIC
pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de
inundații, din cadrul C.J.S.U. Alba
Coordonatorul Grupului de Suport Tehnic,
Director Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba
Ing. Marcela CREȚU

Avizat :
Inspectoratul pentru Situații de Urgență
„Unirea” al Județului Alba

Inspector șef,

Col. Dorel SOFICA

.....

Întocmit :
Comitetul orasenesc pentru
Situații de Urgență Baia de Aries
Președinte,
Traian PANDOR

.....

CONȚINUTUL PLANULUI

- 1. Foaia de capăt cu lista de semnături ;**
- 2. Cuprinsul planului ;**
- 3. Dispoziția primarului de constituire a comitetului local pentru situații de urgență ;**
- 4. Componenta nominală a comitetului local pentru situații de urgență ;**
 - 4.1. Atribuțiile comitetului local, ale centrului operativ, ale primarului și ale agentului de inundații ;**
- 5. Numerele de telefon, fax și adresele de e-mail ale permanenței ;**
- 6. Schema fluxului informațional operativ-decizional ;**
- 7. Semnificația codurilor de culori ;**
- 8. Tabel cuprinzând date caracteristice de apărare ;**
- 9. Măsurile preventive și operative ce se întreprind la nivel local ;**
 - 9.1. Lista podurilor și podețelor ;**
 - 9.2. Componenta Serviciului voluntar pentru situații de urgență ;**
- 10. Tabel cu mijloacele de intervenție ;**
- 11. Tabelul cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente ;**
 - 11.1. Convenția de colaborare ;**
- 12. Planul de situație al localității ;**
- 13. Un profil transversal tip prin albie și dig ;**
- 14. Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale ;**

ROMÂNIA
JUDEȚUL ALBA
ORAȘUL BAI A DE ARIES
PRIMAR

DISPOZIȚIA

NR. 248 /15/10/2013

Primarul Orasului Baia de Aries, Jud Alba;

Analizând referatul nr.3784/ 04/10/2013 al d-lui Andreica Aurel sef SVSU, privind necesitatea actualizării componentei Comitetului Local pentru Situații de Urgență a Centrul Operativ pentru Situații de Urgență cu activitate temporară ;

Având în vedere prevederile :

- O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 15/2005 ;
- H.G. nr. 846 / 2010 pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung ;
- Ordinului comun nr. 1422/192 din 2012, al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Regulamentului 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 ;
- H.G. nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență ;
- Ordinului nr. 330/44/2.178/2013 al ministrului mediului și schimbărilor climatice, al ministrului afacerilor interne și al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice, pentru aprobarea Manualului Primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului Prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică ;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, cu modificările și completările ulterioare ;

În temeiul art. 68, alin.1 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată,

DISPUNE :

Art. 1. – Se reorganizează Comitetul orașenesc Baia de Aries pentru Situații de Urgență, în următoarea componență :

Nr. crt.	Funcția în comitet	Numele și prenumele	Funcția la locul de muncă
1.	Președinte	Pandor Traian	Primarul orașului Baia de Aries
2.	Vicepreședinte	Marzan Silviu	Viceprimarul orașului Baia de Aries
3.	Membru	Nemes Adriana Delia	Secretarul orasului Baia de Aries
4.	Membru	Andreica Aurel	Sef S.V.S.U Baia de Aries
5.	Membru	Popa Sorin	Șef Poliție oras Baia de Aries
6.	Membru	Faur Elena Daniela	Director Liceul Baia de Aries
7.	Membru	Tamas Iosiv	Medic , Centrul de permanenta Baia de Aries
8.	Membru	Oprita Gheorghe	Referent agricol
9.	Membru	Jantea Adrian	Sef Birou Tehnic
10.	Membru	Boldas Felician	Consilier Birou Tehnic

11.	Membru	Bendea Eugen Ioan	Sef Oficiul Poștal Baia de Aries
12.	Membru	Sav Nicolae	Sef punct lucru Apa CTTA
13.	Membru	Popa Ioan	Şef punct lucru SC."Electrica" SA
14.	Membru	Ciulea Sima Nicolae	Sef serviciu Asist. sociala
15.	Membru	Burlan Dorel	Administrator SC Ariesul Conf. SA Baia de Aries
16.	Membru	Pandor Ileana	Director Camin Persoane Varstnice

Art. 2. – Se reorganizează Centrul Operativ pentru Situații de Urgență cu activitate temporară al Comitetului orașenesc, Baia de Aries pentru Situații de Urgență, în următoarea componență :

Nr. crt.	Funcția în cadrul Centrului Operativ	Numele și prenumele	Funcția la locul de muncă
1.	Şeful Centrului Operativ	Andreica Aurel	Sef S.V.S.U Baia de Aries
2.	Locțiitor	Nemes Delia	Secretar oraş
3.	Membru	Boldas Felician	Consilier birou urbanism
4.	Membru	Oprita Gheorghe	Agentul agricol
5.	Membru	Pasca Elena	Sef serviciu financiar-contabil
6.	Membru	Jantea Adrian	Sef Birou urbanism
7.	Membru	Harda Nicolae	Consilier juridic
8.	Membru	Harda Flaviu	Referent urbanism

Art. 3. - Se atribuie functia de "agent de inundatii" d-lui Andreica Aurel , sef SVSU.

Art.4.- Se numeste Comisia de constatare si evaluare a pagubelor generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice si poluări accidentale pe cursurile de apă, în următoarea structură si componență :

Nr. crt.	Funcția în cadrul Comisiei de evaluare a pagubelor	Numele și prenumele	Funcția la locul de muncă
1.	Şeful Comisiei	Andreica Aurel	Sef SVSU Baia de Aries
2.	Locțiitor	Nemes Adriana Delia	Secretarul orasului Baia de Aries
3.	Membru	Pasca Elena	Sef serviciu financiar-contabil
4.	Membru	Jantea Adrian	Şef Birou Urbanism
5.	Membru	Harda Nicolae	Consilier juridic
6.	Membru	Boldas Felician	Consilier birou urbanism
7.	Membru	Oprita Gheorghe	Referent agricol
8.	Membru	Alb Maria	Referent impozite si taxe
9.	Membru	Ciulea Sima Nicolae	Sef serviciu Asist. sociala

Art. 5. Se reactualizeaza planul de aparare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale al orasului Baia de Aries, conform anexei, parte integranta a prezentei Dispozitii.

Art. 6. – Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei dispoziții se însărcinează Serviciul SVSU.

Prezenta se va comunica :

- Instituției Prefectului Județului Alba
- Comitetului Județean Pentru Situații de Urgență Alba
- Persoanelor din componența structurilor pentru situații de urgență, nominalizate în prezenta dispoziție.

PRIMAR,
Traian PANDOR

AVIZAT SECRETAR,
Delia Adriana NEMES

Referat

Subsemnatul, Andreica Aurel – sef S.V.S.U în cadrul Primăriei Baia de Arieș,

Având în vedere obligativitatea și necesitatea reînlocuirii „ Planului de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale” al Comitetului orășenesc pentru situații de urgență Baia de Arieș, pe perioada 2014 – 2017, în conformitate cu Adresa nr. 3215349/21.08.2013 a Instituției prefectului județului Alba, precum și a :

Ordinului comun nr. 1422/192 din 2012, al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Regulamentului 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 ;

O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 15/2005 ;

Ordinul comun nr. 638/420/2005 al Ministrului Administrației și Internelor și al Ministrului Mediului și Gospodăririi Apelor pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase , accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale ;

H.G. nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență ;

Ordinul comun nr. 1178/2005 al Ministrului Administrației și Internelor și nr. 1240/2006 al Ministrului Mediului și Gospodăririi Apelor pentru aprobarea Manualului Prefectului și a Manualului Primarului pentru Managementul situațiilor de urgență în caz de inundații ;

Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare ;

Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, cu modificările și completările ulterioare ;

În temeiul art. 68, alin.1 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală republicată,

Vă rog să dispuneți reactualizarea / reorganizarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență, Centrului Operativ cu Activitate Temporară și a Regulamentului privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea Comitetului și Centrului operativ pentru situații de urgență prevăzute în anexe.

Sef S.V.S.U
Andreica Aurel

COMITETUL ORASENESC BAIA DE ARIES
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

COMPONENTA NOMINALĂ
A MEMBRILOR COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ȘI A CENTRULUI OPERATIV

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția		Adresa și nr. telefon	
		în comitet (centrul operativ)	la locul de muncă	de la serviciu	de la domiciliu
0.	1.	2.	3.	4.	5.
<u>A. COMITETUL LOCAL BAIA DER ARIES PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ</u>					
1.	PANDOR TRAIAN	Președinte	Primarul orașului	Primăria, Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil 0764.966.060 Fax . 0258.775.900 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str. 22.Dec. Nr. 54 Tel. fix. ... Tel. mobil 0742.017.789 E-mail:
2.	MARZAN SILVIU	Vicepreședinte	Viceprimarul orașului	Primăria, Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil 0764.966.090 Fax . 0258.775.900 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str. 22.Dec. Nr. 50 Tel. fix. ... Tel. mobil 0745.352.958 E-mail:
3.	NEMES ADRIANA DELIA	Membru	Secretarul orașului	Primăria, Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil 0743.036.143 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str. Republicii Nr. 9 Tel. fix. ... Tel. mobil 0743.036.143 E-mail:

4.	ANDREICA AUREL	Membru	Sef S.V.S.U	Primăria, Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil 0724.002.287 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraş Baia de Aries Str. Prof. Dr.Lazar Chirila Nr. 5 Tel. mobil 0745.137.218 E-mail: aureguf@yahoo.com
5.	POPA SORIN	Membru	Şef poliție oras	Politia Oras Baia de Aries Str. Republicii Nr.4 Tel. fix. 0258.775.024 Tel. mobil Fax 0258.775.024 E-mail:	Oraş Baia de Aries Str. Republicii Nr. 4 Tel. fix. ... Tel. mobil 0755.514.501 E-mail:
6.	FAUR ELENA DANIELA	Membru	Director Liceu	Liceu Oraş Baia de Aries Str. 22 Dec. Nr .41 Fax. 0258.775.778 Tel. fix. 0258.775.001 Tel. mobil E-mail:.	Oraş Baia de Aries Sat Sartas Nr.26 Tel. fix. ... Tel. mobil 0726.279.062 E-mail:
7.	TAMAS IOSIV	Membru	Medic Centru de Permanenta	Centru de Permanenta Oraş Baia de Aries Str. Ariesului. Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.232 Tel. mobil E-mail:.com	Oraş Baia de Aries Str.22 Dec Nr. D 8 Tel. fix. ... Tel. mobil E-mail:
8.	OPRITA GHEORGHE	Membru	Agent agricol	Primăria, Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraş Baia de Aries Str. Izvoarelor Nr.8 Tel. fix. ... Tel. mobil 0742.231.973 E-mail:
9.	JANTEA ADRIAN	Membru	Sef Birou Tehnic	Primăria, Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax. 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil 0730.601.784 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraş Baia de Aries Str.Avram Iancu Nr. 2 Tel. fix. ... Tel. mobil 0746.162.579 E-mail:

10.	BOLDAS FELICIAN	Membru	Consilier	Primăria, Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil 0730.601.780 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str. Motilor Nr. 30 Tel. fix. ... Tel. mobil 0746.190.489 E-mail:
11.	BENDEA EUGEN IOAN	Membru	Sef Oficiul Postal	Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.017 Tel. mobil E-mail:	Com. Lupsa Sat. Valea Lupsii Tel. mobil 0753466260 E-mail:
12.	SAV NICOLAE	Membru	Sef punct lucru Apa CTTA	Oraș Baia de Aries Str. Ariesului Nr. 2 Tel. fix. 0258.775. Tel. mobil E-mail:	Comuna Salciua de Jos Str. Principala Nr. 98 Tel. fix. ... Tel. mobil 0749.229.232 E-mail:
13.	POPA IOAN	Membru	Sef punct lucru SC. Electrica SA	Oraș Baia de Aries Str. Transformatorului Nr. 13 Tel. fix. 0258.775.424 Tel. mobil 0727.389.3557 E-mail:	Oraș Baia de Aries Str.22 Decembrie Nr.1 Tel. fix. ... Tel. mobil 0747.277.568 E-mail:
14.	CULEA SIMA NICOLAE	Membru	Sef serviciu asistenta sociala	Primăria, Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str. Valea Harmanesei Nr. Tel. fix. ... Tel. mobil 0730.299.045 E-mail:
15.	BURLAN DOREL	Membru	Administrator SC Ariesul Conf SA Baia de Aries	SC. Ariesul SA Oraș Baia de Aries Str. Ariesului Nr. 2 Tel. fix. 0258.775.550 Tel. mobil E-mail:	Oraș Baia de Aries Str. 22.Dec. Nr. 45 Tel. fix. 0258.775.224 Tel. mobil 0744.560.425 E-mail:

16.	PANDOR ILEANA	Membru	Director Camin Persoane Varstnice...	Oraş Baia de Aries Str.Prof. Dr. Lazar Chirila.Nr.1 Tel. fix. 0258.775.099 Tel. mobil E-mail:	Oraş Baia de Aries Str. Tarinei Nr.7 Tel. fix. ... Tel. mobil 0751.174.020 E-mail:
-----	------------------	--------	---	---	---

B. CENTRUL OPERATIV

0.	1.	2.	3.	4.	5.
1.	NEMES ADRIANA DELIA	Şeful centrului operativ	Secretarul oraşului	Primăria Baia de Aries Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Fax 0258.775.900 Tel. mobil. 0743.036.143 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraş Baia de Aries Str. Republicii Nr. 9 Tel. fix. ... Tel. mobil 0743.036.143 E-mail:
2.	ANDREICA AUREL	Locţiitor	Sef SVSU	Primăria Baia de Aries Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil. 0724.002.287 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraş Baia de Aries Str. Prof. Dr.Lazar Chirila Nr. 5 Tel. mobil 0745.137.218 E-mail: aureguf@yahoo.com
3.	BOLDAS FELICIAN	Membru	Consilier birou urbanism	Primăria Baia de Aries Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil. 0730.601.780 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraş Baia de Aries Str. Motilor Nr. 30 Tel. fix. ... Tel. mobil 0746.190.489 E-mail:
4.	OPRITA GHEORGHE	Membru	Referent agricol	Primăria Baia de Aries Oraş Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil. E-mail: primbaia@yahoo.com	Oras Baia de Aries Str. Izvoarelor Nr. 8 Tel. fix. ... Tel. mobil. 0742.231.973 E-mail:

5.	PASCA ELENA	Membru	Sef serviciu financiar contabil	Primăria Baia de Aries Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil.0730.607.782 E-mail: primbaia@yahoo.com	Oras Baia de Aries Str. Motilor Nr. 3 Tel. fix. ... Tel. mobil. 0744.953.069 E-mail:
6.	JANTEA ADRIAN	Membru	Sef Birou Tehnic	Primăria Baia de Aries Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil. E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str.Avrăm Iancu Nr. 2 Tel. fix. ... Tel. mobil 0746.162.579 E-mail:
7.	HARDA NICOLAE	Membru	Consilier juridic	Primăria Baia de Aries Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil. E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str.Hermăneasa Nr. 6 Tel. fix. ... Tel. mobil 0746.124.550 E-mail:
8.	HARDA FLAVIU	Membru	Referent urbanism	Primăria Baia de Aries Oraș Baia de Aries Str. Piata Baii Nr. 1 Fax 0258.775.900 Tel. fix. 0258.775.002 Tel. mobil. E-mail: primbaia@yahoo.com	Oraș Baia de Aries Str.Moș ilor Bl. 80B, Ap. 61 Tel. fix. ... Tel. mobil 0748.226.013 E-mail:

**PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES
PRIMAR,
TRAIAN PANDOR**

**COMITETUL LOCAL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES**

EXTRAS
DIN LEGISLATIA ÎN VIGOARE PRIVIND PRINCIPALELE ATRIBUTII ALE
COMITETULUI LOCAL, ALE CENTRULUI OPERATIV,
ALE PRIMARULUI SI ALE AGENTULUI DE INUNDATII
(Legea nr. 481/2004, OUG nr. 21/2004, HG nr. 1491/2004, Ordinul comun nr.
1422/192/2012,)

I. ATRIBUTIILE COMITETULUI LOCAL

1. – Comitetul local pentru situații de urgență BAIA DE ARIES, are următoarele atribuții principale:

- a) informează prin centrul operational județean, cu privire la stările potențial generatoare de situații de urgență și iminenta amenințării acestora;
- b) evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilește măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmărește îndeplinirea lor;
- c) declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;
- d) analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situației de urgență;
- e) informează comitetul județean și consiliul local asupra activității desfășurate;
- f) îndeplinește orice alte atribuții și sarcini stabilite de lege sau de organismele și organele abilitate.

2. - Persoanele din componența Comitetului local pentru situații de urgență, au următoarele obligații principale :

a) Președintele:

- convoacă întrunirea comitetului, stabilește ordinea de zi și conduce ședințele acestuia;
- semnează hotărârile, planurile, programele, regulamentele și măsurile adoptate;
- semnează avizele, acordurile, împuternicirile, protocoalele și proiectele de acte normative;
- îl informează operativ pe președintele comitetului ierarhic superior;

b) Vicepreședintele îndeplinește obligațiile președintelui în lipsa acestuia, precum și pe cele ce îi revin ca membru al comitetului;

c) Membrii:

- participă la ședințele comitetului;
- prezintă informări și puncte de vedere;
- îi informează operativ pe conducătorii instituțiilor și unităților pe care le reprezintă asupra problemelor dezbătute, concluziilor rezultate, hotărârilor și măsurilor adoptate și urmăresc aplicarea acestora în sectoarele de competență;
- mențin permanent legătura cu centrul operativ;

d) Consultanții:

- participă la ședințele comitetului;
- îi consiliază pe membrii comitetului asupra problemelor tehnice și de specialitate;
- asigură documentarea tehnică de specialitate.

II. ATRIBUTIILE CENTRULUI OPERATIV
CU ACTIVITATE TEMPORARĂ

1. - Centrul operativ cu activitate temporară, are următoarele atribuții principale:

- a) centralizează și transmite operativ la centrul operational al Inspectoratului pentru Situații de Urgență date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență;
- b) monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul pentru Situații de Urgență și celelalte centre operationale și operative interesate;
- c) urmărește aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;
- d) asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operationale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
- e) centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- f) gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență;
- g) îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, prevăzute de lege și în ROF-ul CLSU.

2. - Centrul operativ asigură secretariatul tehnic permanent al comitetului local și îndeplinește următoarele atribuții specifice:

- a) asigură convocarea comitetului pentru situații de urgență și transmiterea ordinii de zi; și pregătește materialele pentru ședințele comitetului pentru situații de urgență și le prezintă președintelui și membrilor acestui comitet;
- c) execută lucrările și operațiunile de secretariat pe timpul ședințelor;
- d) asigură redactarea hotărârilor adoptate, precum și a proiectelor de ordine sau dispoziții, pe care le prezintă spre aprobare;
- e) difuzează la componentele Sistemului Național și la autoritățile interesate documentele emise de comitetul local privind activitatea preventivă și de intervenție;
- f) întocmește informări periodice privind situația operativă sau stadiul îndeplinirii hotărârilor adoptate;
- g) întocmește proiecte de comunicate de presă;
- h) urmărește realizarea suportului logistic pentru desfășurarea ședințelor comitetului pentru situații de urgență;
- i) gestionează documentele comitetului pentru situații de urgență;
- j) asigură punctul de contact cu secretariatul tehnic permanent din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență;
- k) îndeplinește alte sarcini stabilite de comitet, de președintele acestuia, de șefii centrelor operationale sau de șefii centrelor operative permanente respective.

3. - Coordonarea tehnică și de specialitate a centrului operativ se realizează, potrivit legii, de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență, care asigură și menținerea permanentă a fluxului informațional cu acesta.

4. - Pentru prevenirea și gestionarea unor riscuri majore, comitetul local pentru situații de urgență poate iniția și elabora programe locale, care se aprobă de organele abilitate.

III. ATRIBUTIILE PRIMARULUI

1. - Primarul are următoarele atribuții principale:

- a) propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;
- b) aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;
- c) aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- d) propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;

- e) conduce exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;
- f) coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;
- g) aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organismele neguvernamentale;
- h) dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora;
- i) urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă;
- j) răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;
- k) solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;
- l) exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;
- m) asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;
- n) coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;
- o) stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- p) dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;
- q) cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun;
- r) gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.

2. - Primarii îndeplinesc următoarele atribuții specifice pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale:

- a) asigură personalul și condițiile necesare pentru instituirea serviciului de permanență și verifică modul de îndeplinire al acestui serviciu;
- b) asigură mijloacele necesare și stabilesc responsabilitățile pentru avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc la inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale;
- c) dispun agenților de inundații organizarea periodică a unor acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie luate întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;
- d) asigură, prin agenții de inundații, întocmirea planurilor locale de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, afișarea extraselor din acest planuri din care au fost excluse informațiile confidențiale pe pagina de internet a instituției și la sediul primăriilor;
- e) asigură, prin agenții de inundații, centralizarea datelor privind urmările fenomenelor hidrometeorologice periculoase și întocmirea și transmiterea rapoartelor potrivit prevederilor Anexelor nr. 8 și 9 la prezentul regulament;
- f) asigură, prin consiliile locale, fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și combaterea poluărilor accidentale la nivelul primăriilor, pentru întreținerea și repararea construcțiilor hidrotehnice din administrare proprie și întreținerea albiilor cursurilor de apă în zona localităților;
- g) asigură realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor;
- h) dispun agenților de inundații afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică a populației;
- i) asigură, prin Serviciile voluntare pentru situații de urgență, supravegherea permanentă, pe timpul apelor mari a secțiunilor podurilor și podețelor subdimensionate de pe raza localităților pentru prevenirea inundațiilor;
- j) organizează anual și ori de câte ori este nevoie instruirii ale membrilor Comitetului local asupra atribuțiilor ce le revin pentru avertizarea/alarmarea populației din satele aparținătoare comunelor;

k) asigură fondurile necesare dotării Serviciilor voluntare pentru situații de urgență cu materiale și mijloace specifice intervenției la inundații/aglomerări de ghețuri și accidente la construcții hidrotehnice;

l) asigură întocmirea Proceselor verbale de calamități în vederea suplimentării surselor de apă potabilă pentru populație în perioadele de secetă hidrologică.

IV. ATRIBUȚIILE AGENTUL DE INUNDAȚII

Șeful Serviciului voluntar pentru situații de urgență îndeplinește funcția de agent de inundații la nivelul unității administrativ teritoriale.

1. - Agentul de inundații are următoarele atribuții:

a) *colaborează permanent cu agentul hidrotehnic* din cadrul unității teritoriale de gospodărire a apelor (Sistem de Gospodărire a Apelor, Sistem Hidrotehnic) pentru aspecte privind starea tehnică și funcțională a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare și a cursurilor de apă de pe raza unității administrativ-teritoriale;

b) *asigură întocmirea Planului local* de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, afișarea extraselor din aceste planuri la sediul primăriilor și pe pagina de internet a instituției;

c) *asigură întocmirea și transmiterea Rapoartelor operative și a celor de sinteză privind efectele fenomenelor hidrologice periculoase, conform prevederilor Anexelor nr. 8 și 9 din Regulamentul privind gestionarea situațiilor generate de inundații, aprobat prin Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012;*

d) *asigură organizarea periodică a unor acțiuni de conștientizare a populației* asupra riscului pe care-l prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;

e) *asigură afișarea în locuri publice* a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice, precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică a populației.

**Întocmit,
Seful SVSU – Agentul de inundatii
Aurel Andreica**

**COMITETUL ORASENESC BAIA DE ARIES
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

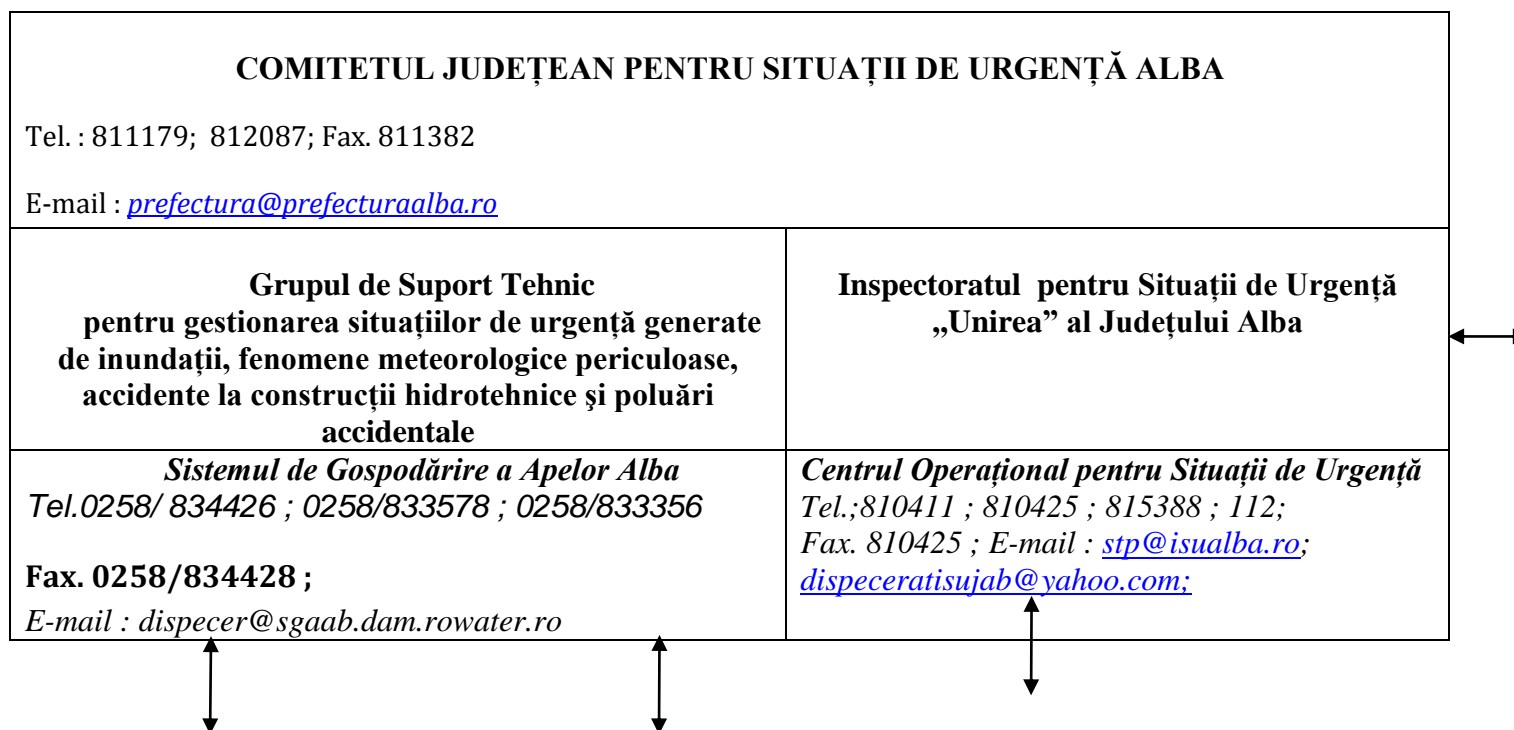
LISTA
cu numerele de telefon, fax și adresele de e-mail ale permanenței,
unde se pot transmite avertizări, prognoze, decizii, dispoziții și informații

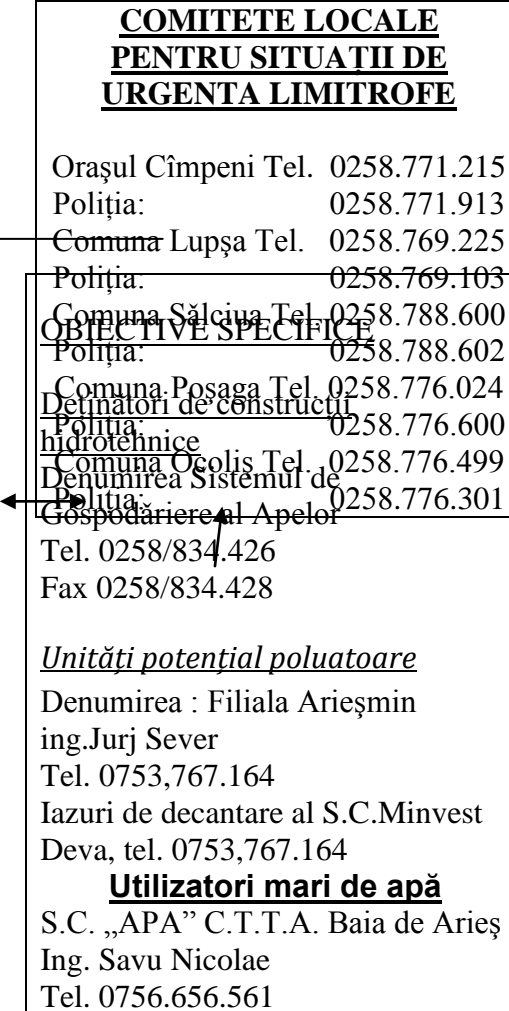
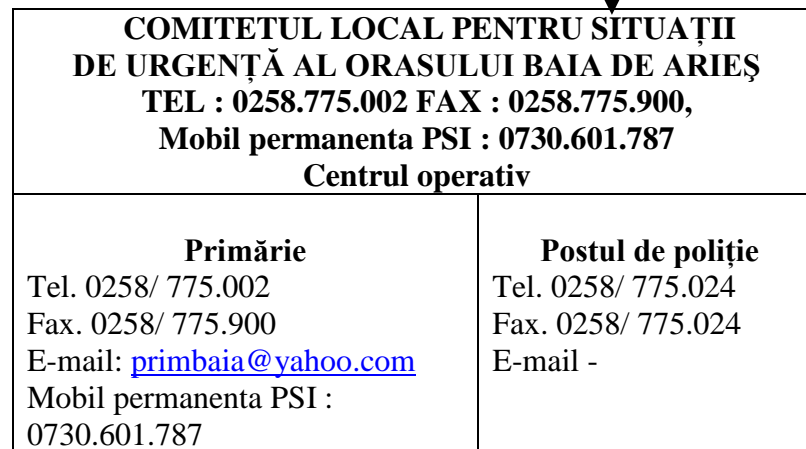
Nr. crt.	Numele, prenumele și funcția	De la locul de muncă	De acasă
1.	Primar Traian Pandor	tel. mobil : 0764/966.060	tel. mobil : 0742/017.789
		tel. fix : 0258/775.002	tel. fix :
		fax : 0258/775.900	fax :
		e-mail : primbaia@yahoo.com ;	e-mail
2.	Viceprimar Silviu Marzan	tel. mobil : 0764/966.090	tel. mobil : 0745/352.958
		tel. fix : 0258/775.002	tel. fix :
		fax : 0258/775.900	fax :
		e-mail : primbaia@yahoo.com ;	e-mail :
3.	Secretarul CL Adriana Delia Nemes	tel. mobil : 0745/036.143	tel. mobil : 0743/036.143
		tel. fix : 0258/775.002	tel. fix :
		fax : 0258/775.900	fax :
		e-mail : primbaia@yahoo.com ;	e-mail :
4.	Sef S.V.S.U Aurel Andreica	tel. mobil : 0742.002.287	tel. mobil : 0745/137.218
		tel. fix : 0258/775.002	tel. fix :
		fax : 0258/775.900	fax :
		e-mail : primbaia@yahoo.com ;	
5.	Șef Poliție oras Sorin Popa	tel. mobil :	tel. mobil : 0755/514.501
		tel. fix : 0258/775.024	tel. fix :
		fax : 0258/775.024	fax :
		e-mail :	e-mail :
6.	Sef Oficiului Poștal Bendea Eugen Ioan	tel. mobil :	tel. mobil : 0753/466.260
		tel. fix : 0258.775.017	tel. fix :
		fax :	fax :
		e-mail :	e-mail :
7.	Directorul școlii Elena Daniela Faur	tel. mobil :	tel. mobil : 0726/279.062
		tel. fix : 0258/775.001	tel. fix : -
		fax : 0258/775.778	fax :
		e-mail :	e-mail :

PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES
PRIMAR,
TRAIAN PANDOR

**COMITETUL LOCAL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES**

**SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL OPERATIV – DECIZIONAL PENTRU APĂRARE
ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR ȘI FENOMENELOR METEOROLOGICE PERICULOASE**





OBIECTIVE AFECTABILE

situate pe teritoriul oraşului BAIA DE ARIEŞ

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 1 - Localitatea : Muncelu - Râul : Arieş

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl. Rentea Viorel Tel: 0744-634665

Responsabil organizare apărare : Bastea Nicolae Tel: 0755-574156

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 2 - Localitatea : Baia de Arieş - Râul : Arieş

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl. Andreica Aurel Tel. 0745-137218

Responsabil organizare apărare: Pitea Vasile Tel: 0258-775.366

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 3 - Localitatea : Sartăş - Râul : Arieş

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl Bota Iosif Tel. 0744-516751

Responsabil organizare apărare : Faur Gheorghe, Tel: 0258-775.829

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 4 - Localitatea : Brăzeşti - Râul : Arieş

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl.Gherman Dumitru Tel. 0258-775886

Responsabil organizare apărare : dl Panta Vasile Tel. 0745-543772

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 5 – Localitatea : Baia de Arieş,(Str.Hărmănesei) - Pârâul Valea Hărmănesei

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl Ciulea Sima Nicolae Tel. 0730-299045

Responsabil organizare apărare : dl Harda Nicolae Tel.: 0746-124550

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 6 - Localitatea : Cioara de Sus - Pârâul Valea Ciorii

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dna. Sima Livia Tel. 0754-279367

Responsabil organizare apărare :: Buiu Nicolae, Tel: 0258-775.961

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 7 - Localitatea : Baia de Arieş (str.Republicii) - Pârâul Valea Ciorii

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl Mic Borfota Tel. 0747-967038

Responsabil organizare apărare : Str.Republicii: Furdui Mircea Tel.:0258-775.385

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 8 - Localitatea : Sartăş – Torentul: Valea Sartasu

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl Bota Iosif Tel. 0744-516751

Responsabil organizare apărare : dl Căbulea Mircea Tel.: 0258-775.814

Obiective afectabile din Zona inundabilă nr. 9 - Localitatea : Brăzeşti - Torentul: Valea Negoiu

Responsabil cu avertizarea populaţiei : dl. Gherman Dumitru Tel. 0258-775886

Responsabil organizare apărare : dl Panta Vasile Tel. 0745-543772

EXTRAS

din Ordinul comun al M.M.P. și M.A.I. nr. 3403 / 245 din 2012,
pentru aprobarea procedurilor de codificare a Informărilor,
Atenționărilor și Avertizărilor meteorologice și hidrologice,
publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 765 din 14 noiembrie 2012

SEMNIFICAȚIA CODURILOR DE CULORI PENTRU AVERTIZĂRILE HIDRO-METEOROLOGICE DE SCURTĂ ȘI MEDIE DURATĂ

I. FENOMENE METEOROLOGICE

A. FENOMENELE METEOROLOGICE CE INTRĂ SUB INCIDENȚA ACESTUI COD SUNT :

- a) vânt puternic (cu intensificări);
- b) ploi importante cantitativ (caracter torențial);
- c) descărcări electrice și grindină;
- d) ninsori abundente;
- e) viscol;
- f) temperaturi minime extreme ($\leq -10^{\circ}\text{C}$);
- g) temperaturi maxime extreme ($\geq +35^{\circ}\text{C}$);
- h) polei;
- i) ceață.

B. TIPURI DE MESAJE :

1. INFORMARE METEOROLOGICĂ :

sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase a căror intensitate nu necesită emiterea de atenționări cod galben (fără cod și fără hartă).

2. ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ [] :

fenomenele meteorologice din mesaj vor începe în cel puțin 12 ore și pot dura până la 3-4 zile.

3. AVERTIZARE METEOROLOGICĂ [] sau [] :

fenomenele meteorologice din mesaj vor începe în cel puțin 12 ore și pot dura până la 3-4 zile.

4. AVERTIZARE DE FENOMENE METEO IMEDIATE SAU PROGNOZATE PE FOARTE SCURTĂ DURATĂ [] sau [] sau [] :

anticipație de la o oră până la 6 ore (Mesajele de tip "nowcasting" – AVERTIZĂRILE RADAR).

C. LEGENDA DE CODURI DE CULORI PENTRU ATENȚIONĂRILE ȘI AVERTIZĂRILE METEOROLOGICE :



CODUL VERDE: este folosit pentru zonele în care nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.



CODUL GALBEN: se va folosi în cazul în care fenomenele meteorologice prognozate vor fi temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă sau zona specificată.



CODUL PORTOCALIU: se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate mare.

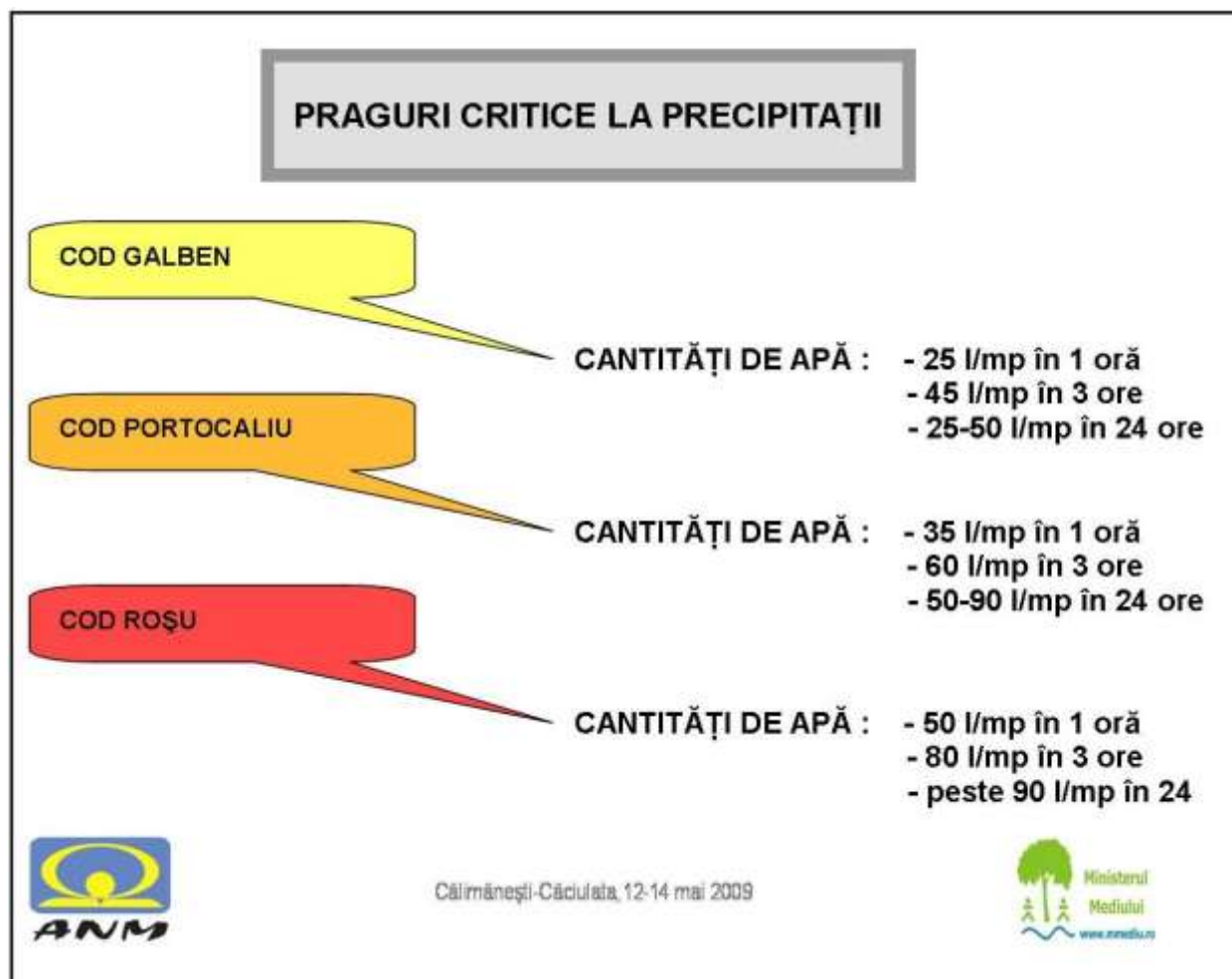


CODUL ROȘU: se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase.

D. CONȚINUTUL MESAJELOR DE AVERTIZARE METEOROLOGICĂ :

1. Fenomenul sau fenomenele vizate;
2. Intervalul de valabilitate al avertizării;
3. Zonele afectate;
4. Intensitatea fenomenelor (exprimată prin cod).

Notă : Actualizarea atenționărilor și avertizărilor se va face de câte ori evoluția meteorologică o va impune.



II. FENOMENE HIDROLOGICE

A. FENOMENELE HIDROLOGICE CE INTRĂ SUB INCIDENȚA ACESTUI COD SUNT

:

- a) creșteri însemnate de niveluri și debite (inundații / viituri);
- b) creșteri artificiale de niveluri datorate evoluției fenomenelor din timpul iernii [curgeri de sloiuri, poduri de gheață, îngrămădiri / blocaje de ghețuri (zăpoare)];
- c) fenomene hidrologice periculoase imediate (scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, râuri mici, inclusiv pe râuri necadastrate).

B. TIPURI DE MESAJE :

1. INFORMARE HIDROLOGICĂ :

Se emite în situațiile în care sunt prognozate fenomene hidrologice periculoase a căror intensitate nu necesită emiterea de atenționări cod galben.

2. ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ [] :

Se emite în situațiile în care sunt prognozate fenomene hidrologice periculoase a căror evoluție va începe în cel puțin 6 ore și poate dura până la 1-3 zile.

3. AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ [] sau [] :

Se emite în situațiile în care sunt prognozate fenomene hidrologice periculoase a căror evoluție va începe în cel puțin 6 ore și poate dura până la 1-3 zile.

4. AVERTIZARE DE FENOMENE HIDROLOGICE PERICULOASE IMEDIEATE SAU

PROGNOZATE PE FOARTE SCURTĂ DURATĂ [] sau [] sau [] : anticipație de la 0 oră până la 6 ore.

5. PROGNOZA INUNDAȚIILOR

1. Se elaborează prognoza debitelor și nivelurilor maxime și estimări ale sectoarelor de râu cu risc potențial la inundații, atunci când informația meteorologică și hidrologică permite prognoza debitelor și nivelurilor maxime ale undelor de viitură peste cotele de apărare, pe baza precipitațiilor care au depășit pragurile critice și/sau a topirii bruște a stratului de zăpadă, a precipitațiilor prognozate, a propagării viiturilor și a altor cauze.

C. LEGENDA DE CODURI DE CULORI PENTRU ATENȚIONĂRILE ȘI AVERTIZĂRILE HIDROLOGICE :



COD GALBEN: 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. Depășire COTE DE ATENȚIE. Cota de Atentie (CA) = nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații.



COD PORTOCALIU: Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante care pot conduce la inundarea unor gospodării și obiective social-economice. Depășire COTE DE INUNDAȚIE.

Cota de Inundație (CI) = nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice.



COD ROȘU: Se aplică acelor fenomene hidrologice prevăzute a fi periculoase, cu efecte dezastruoase și amenințare potențială asupra vieții și bunurilor și reprezintă riscul 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. Depășirea COTE DE PERICOL.

Cota de Pericol (CP) = 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 în care atenționările și avertizările hidrologice vizează sectoare îndiguite ale cursurilor de apă, acestea vor avea în vedere fazele de apărare la diguri și vor conține specificația "sector îndiguit".

Probabilitatea de producere a fenomenelor periculoase :

Mare ($p > 80\%$); Medie ($p \approx 50\%$); Mică ($p < 30\%$).

Notă : Atenționările sau avertizările hidrologice se reînnoiesc de fiecare dată când situația impune modificarea codului de culoare.

MODUL DE STABILIRE A MĂRIMILOR CARACTERISTICE DE APĂRARE ÎN CAZ DE INUNDAȚII

A. Mărimile caracteristice de apărare pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă

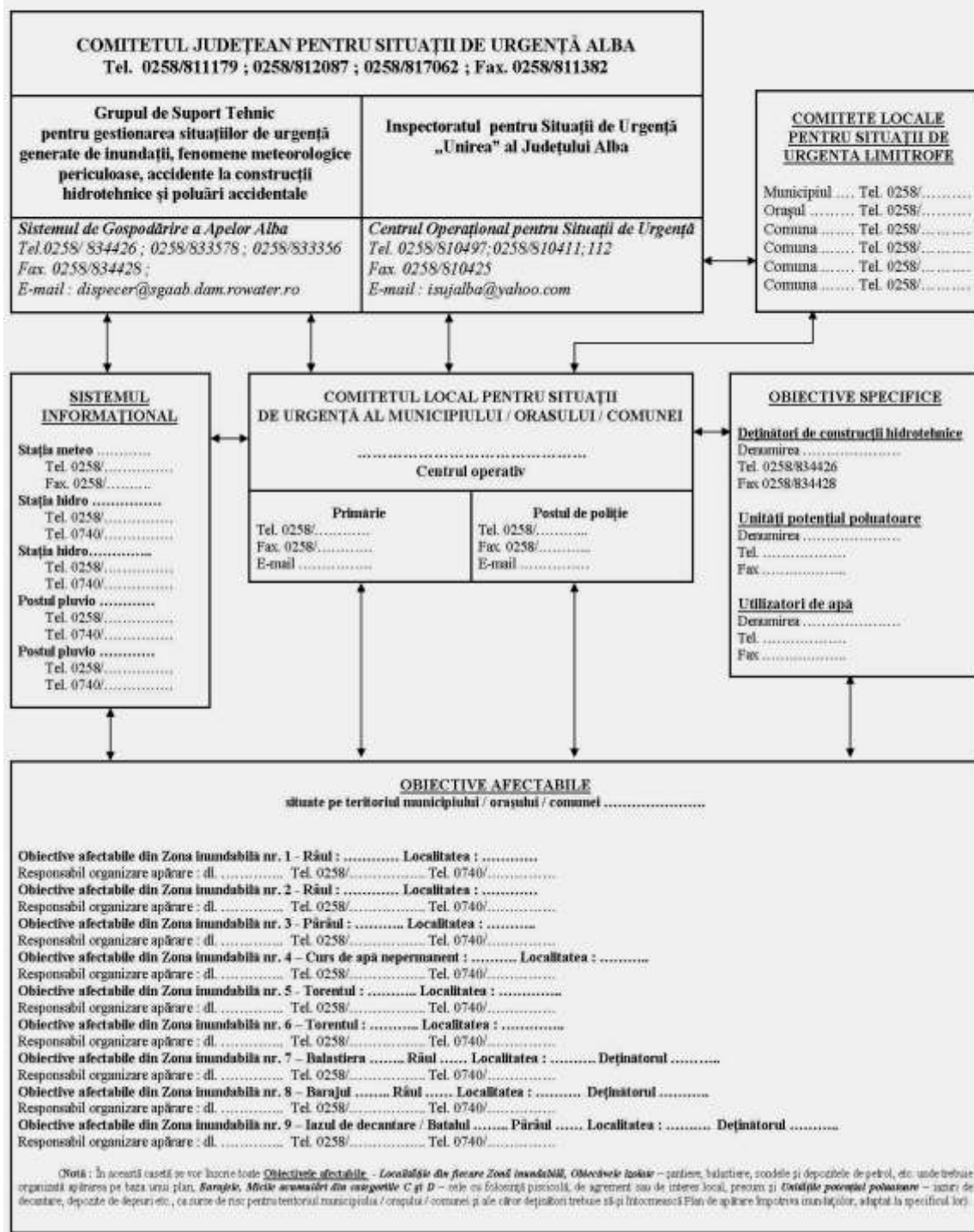


B. Mărimile caracteristice de apărare pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă



III. FLUXUL INFORMACIONAL

**SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL – DECIZIONAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
GENERATE DE INUNDAȚII, FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE, ACCIDENTE LA CONSTRUCȚII
HIDROTEHNICE ȘI POLUĂRI ACCIDENTALE**



Informările, atenționările și avertizările meteorologice și hidrologice, care se emit în cazul producerii de fenomene meteorologice și hidrologice periculoase **la scară națională**, se transmit de către **Administrația Națională de Meteorologie și Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor**, la **Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului și Pădurilor**, de unde se comunică operativ, M.A.I. (DGRIP și IGSU) și **Comitetelor Județene pentru Situații de Urgență**.

Informările, atenționările și avertizările meteorologice și hidrologice care se emit în cazul producerii de fenomene hidro-meteorologice periculoase **la scară regională** se

transmit de către Centrele Meteorologice Regionale (CMR), respectiv Administrațiile Bazinale de Apă (prin intermediul SGA), la centrele operaționale ale Inspectoratelor Județene pentru Situații de Urgență.

Comitetele Județene pentru Situații de Urgență transmit informările, atenționările și avertizările meteorologice și hidrologice, care se emit în cazul producerii de fenomene meteorologice și hidrologice periculoase la scară națională / regională, prin intermediul **Centrelor operaționale ale Inspectoratelor județene pentru situații de Urgență, la Comitetele Locale pentru Situații de Urgență (primării) din zonele potențial afectabile.**

Comitetele Locale pentru Situații de Urgență (primăriile), au obligația de a asigura avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc.

Notă :

1. Informările, Atenționările și Avertizările meteorologice se difuzează obligatoriu întregii populații orașului Baia de Aries, pentru că aceste tipuri de fenomene pot afecta practic orice suprafață de teren.

2. Informările, Atenționările și Avertizările hidrologice se difuzează obligatoriu populației și obiectivelor socio-economice situate în toate zonele inundabile de pe întregul teritoriu al Baia de Aries.

3. În perioadele cu fenomene hidro-meteorologice periculoase, trebuie manifestată o mare atenție atunci când se actualizează Informarea / Atenționarea / Avertizarea emisă cu o zi sau două în urmă, prin schimbarea codului de culoare (legată de creșterea în intensitate a fenomenului aflat deja în derulare), ori atunci când se modifică / extinde intervalul de timp cu fenomene prognozate de același tip, ori atunci când apar și alte fenomene asociat. În consecință populația trebuie avertizată din nou, asupra acestor schimbări, iar măsurile preconizate a se lua la nivelul Comitetului Local pentru Situații de Urgență, trebuie adaptate noii culori de cod, pe întreaga perioadă cu fenomene hidro-meteorologice periculoase.

4. Este posibil ca la nivel național / regional, în același timp să se producă asociat mai multe fenomene care să intre sub incidența codurilor de culori (ploi abundente și inundații, sau caniculă și furtună, sau ninsori abundente, viscol și ger, etc.). Ca urmare trebuie manifestată o atenție sporită asupra tuturor fenomenelor prognozate care se prevăd că vor afecta teritoriul județului / municipiului / orașului / comunei, și asupra evoluției acestor fenomene, iar populația trebuie avertizată ori de câte ori apar modificări față de situația inițială / precedentă.

5. De asemenea, tot în cazul fenomenelor asociate, este posibil ca în cadrul aceleiași atenționări / avertizări, să avem două mesaje pentru fenomene diferite (ploi importante cantitativ – în primul mesaj, urmate de lapovită, ninsoare și viscol, ca urmare a scăderii accentuate a temperaturii aerului și intensificării vântului – în al doilea mesaj), sau pentru perioade de timp diferite (succesive). Ori este posibil ca primul mesaj să fie o Informare, iar al doilea mesaj să fie o Atenționare (creșterea în intensitate a aceluiași fenomen). Totodată, mai este posibil să avem două coduri de culori pentru teritoriul județului (intensități diferite ale aceluiași fenomen, sau viituri de culori diferite pe râurile din județ).

Întocmit,

**Sef SVSU – Agent de Inundatii
Andreica Aurel**

DATE CARACTERISTICE PENTRU ACȚIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nr. crt.	COD SIRUTA	COMITETUL LOCAL	CURS DE APA/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	NUMAR TELEFON și FAX, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	AMPLASAMENT STATIE HIDRO METRICA LOCALA	MARIMI LOCALE DE APARARE			AMPLASAMENT STATIE HIDROMETRICA AVERTIZOARE / POST PLUVIOMETRIC AVERTIZOR	MARIMI DE APARARE AVERTIZOARE ZONALE			TIMPUL DE PROPAGARE A VIITURILOR SAU DE CONCENTRARE A PRECIPITATIILOR PERICULOASE DE LA POSTUL PLUVIOMETRIC LA OBIECTIV	OBIECTIVE AFLATE IN ZONE DE RISC LA INUNDATII SI ACCIDENTE LA CONSTRUCȚIILE HIDROTEHNICE	LUCRARI HIDROTEHNICE DE APARARE EXISTENTE - cursul de apă pe care sunt amplasate. DEȚINĂTOR Caracteristici tehnice și Puncte critice	ASIGURAREA CALCUL/REALIZAREA CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE EXISTENTE DEBITE AFERENTE
			SURSE DE RISC la inundații: revărsări cursuri de apă, activare formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne			CAL	CIL	CPL		CAZ	CIZ	CPZ				
						F1	F2	F3		F1	F2	F3				
						PRAGURI CRITICE LA PRECIPITATII										
						COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU		COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU				
25 l/mp/1 oră	35 l/mp/1 oră	50 l/mp/1 oră														
45 l/mp/3 ore	60 l/mp/3 ore	80 l/mp/3 ore														
25-50 l/mp/24 ore	50-90 l/mp/24 ore	>90 l/mp/24 ore														
0.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
I.		BAZINUL HIDROGRAFIC MUREȘ / ARIES														
...	2915	ORASUL BAIA DE ARIES														
1.	2951	Satul Muncel	Revărsare R.Arieș	Primarie Tel. 0258/ 775.002 Fax. 0258/ 775.900 E-mail: primbaia@yahoo.com MobilPSI: 0730.601.787 Poliție, Tel.+Fax0258	-	-	-	-	Stația hidro Câmpeni – r. Arieș	CAZ= 300 cm.	CIZ= 350 cm	CPZ= 400 cm.	4 - 5 ore	4 case 1 pod 1 punte 2,37 ha teren		
2.	2924	Orașul Baia de Aries	Revărsare R.Arieș	identic	-	-	-	-	Stația hidro - Râul	CAZ= 300 cm.	CIZ= 350 cm	CPZ= 400 cm	4 - 5 ore	Revărsare -14 case -0,5km DN 75 -1 pod metal -0,4 ha teren Avarie dig - 28 case si anexe - 14 blocuri - 8 ob. social-ec. - 1,2km CFI - 12 km DN - 13 ha. teren agr.	Regularizare r. Arieș la Baia de Arieș L=1,3 km An PIF-2001 Deținătorul: SGA Alba	2% Q2%= 536 m

3.	2960	Satul Sartăș	Revărsare R.Arieș	identic	-	-	-	-	Stația hidro	CAZ= 300 cm	CIZ= 350 cm.	CPZ= 400 cm.	4 - 5 ore	7 case -0,05 km DN 75 -1,55 ha teren -Decantor V. Sartășului		
4.	2933	Satul Brăzești	Revărsare R.Arieș	identic	-	-	-	-	Stația hidro Câmpeni – r. Arieș	CAZ= 300 cm.	CIZ= 350 cm	CPZ= 400 cm	4 - 5 ore	2 case -1 pod beton -1 punte -0,1 km DN -0,3 km tețea 20 kV -6,7 ha teren -2 anexe		
5.	2924	Orașul Baia de Aries	Revărsare pr. Hărmăneasa	identic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-3 podețe -3,5 km strada -2 km drum forestier -0,45 ha teren -Decantor V. Cuții		
6.	2942	Satul Cioara de Sus	Revărsare pr. Cioara	identic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 case - stație captare apa potabilă - 3 punți 2,5 km DC 1 - 2 km drum forestier - 0,6 ha teren	Regularizare Parau Cioara L=5 km Deținătorul: SGA Alba	
7.	2924	Orasul Baia de Aries str. Republicii	Revărsare pr. Cioara	identic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Revarsare 4 case -0,5 km străzi (Republicii) -1 camin pers. varsnice -3 podețe -0,52 ha teren	Regularizare Parau Cioara L=5 km Deținătorul: SGA Alba	
8.	2960	Satul Sartăș	Activare torent : Valea Sartasu	identic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 case si anexe - 1 ob. soc.- ec. - 4 km drum forestier		
9.	2933	Satul Brăzești	Activare torent : Valea Negoiu	identic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 case și anexe, 1podeț, 0,5 km. DC, 1 ha. Grădini, 1 ha. Fânețe.		

Semnificatia mărimilor caracteristice de apărare și a codurilor de culori pentru attentionări și avertizări hidrologice

Mărimile caracteristice de apărare împotriva inundațiilor sunt :

- a) mărimi locale de apărare**, stabilite în apropierea obiectivelor, sub formă de niveluri sau debite.
- b) mărimi zonale de avertizare**, stabilite la stațiile hidrometrice și la posturile pluviometrice situate în amonte de obiectivele periclitate, după caz, pentru precipitații, niveluri sau debite;

CAL = Cotă de Atenție Locală CAZ = Cotă de Atenție Zonală

CIL = Cotă de Inundație Locală CIZ = Cotă de Inundație Zonală

CPL = Cotă de Pericol Locală CPZ = Cotă de Pericol Zonală

Mărimile caracteristice de apărare definite mai sus, în caz de inundații, sunt:

A. Pentru zonele neîndiguite 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 vigilență 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 ROSU)** - 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.

B. 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 ROSU)** - 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.

În cazul pericolului de inundații prin **aglomerarea gheturilor** 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.

PRAGURI CRITICE DE AVERTIZARE LA PRECIPITAȚII.

<u>1. COD GALBEN</u>	<u>2. COD PORTOCALIU</u>	<u>3. COD ROȘU</u>
CANTITĂȚI DE APĂ :	CANTITĂȚI DE APĂ :	CANTITĂȚI DE APĂ :
- 25 l/mp în 1 oră	- 35 l/mp în 1 oră	- 50 l/mp în 1 oră
- 45 l/mp în 3 ore	- 60 l/mp în 3 ore	- 80 l/mp în 3 ore
- 25 – 50 l/mp în 24 ore	- 50 – 90 l/mp în 24 ore	- peste 90 l/mp în 24 ore

1. Avertizare meteorologică

- COD VERDE - Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.
- COD GALBEN - Fenomenele meteorologice prognozate (averse, descarcari electrice, intensificari ale vantului, temperaturi ridicate) sunt obisnuite pentru zona respectiva, dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activitati); exista risc de cresteri de debite si niveluri;
- COD PORTOCALIU - Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger): exista risc de viituri pe raurile mici ;
- COD ROSU - Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate foarte mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger): exista risc de viituri majore;

2. Avertizare hidrologică




- COD GALBEN - Risc de viituri sau cresteri rapide ale nivelului apei neconducand la pagube semnificative, dar necesita o vigilenta sporita in cazurile de activitati sezoniere si/sau expuse la inundații. Depasire COTE DE ATENTIE.
- COD PORTOCALIU - Risc de viituri generatoare de revarsari importante susceptibile de a avea impact semnificativ asupra vietii colectivitatilor si sigurantei bunurilor si persoanelor. Depasire COTE DE INUNDATIE;
- COD ROSU - Risc de viituri majore. Amenintare directa si generalizata asupra sigurantei persoanelor si bunurilor. Depasire COTE DE PERICOL;

MĂSURI PREVENTIVE ȘI OPERATIVE CE SE ÎNȚEPRIND LA NIVELUL COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENTĂ

A. MĂSURI PREVENTIVE

1. Organizarea fluxului informational pentru avertizarea alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii :
 - numirea si instruirea personalului care asigura alarmarea populatiei din satele apartinătoare;
 - numirea personalului responsabil pentru actionarea echipamentelor de alarmare;
 - stabilirea personalului care executa serviciul de permanenta si a locului unde se executa permanenta.
2. Elaborarea, prin agentul de inundatii, a planului local de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si poluarii accidentale :
 - identificarea tuturor surselor de risc la inundatii aflate pe raza unitatii administrativ-teritoriale;
 - afisarea in locuri publice a extraselor din Planul local de aparare.
3. Intocmirea Planului de evacuare a populatiei si bunurilor in situatii de urgenta.
4. Constituirea si completarea stocurilor de materiale si mijloace de interventie in caz de inundatii :
 - incheierea de conventii cu operatorii economici din zona pentru acordarea sprijinului in situatii de urgenta.
5. Organizarea periodica, prin agentul de inundatii, a adunarilor cetatenesti pentru constientizarea populatiei asupra masurilor care trebuie intreprinse de fiecare cetatean pentru apararea vietii si a bunurilor materiale.
6. Realizarea si intretinerea santurilor si rigolelor de scurgere.
7. Intretinerea corespunzatoare a albiilor cursurilor de apa de pe raza localitatii (indepartarea materialului lemnos si a deseurilor din albi si din sectiunilor podurilor si podetelor).
8. Interzicerea amplasarii unor noi locuinte in zonele cu risc la inundatii.
9. Organizarea periodica a exercitiilor de simulare a inundatiilor.

B. MĂSURI OPERATIVE

Nr. crt.	Localizarea zonei inundabile		Măsurile pentru avertizarea -alarmarea populației la primirea avertizărilor meteorologice si hidrologice	Măsurile la atingerea: -cotei de atenție CA -faza I de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații  COD GALBEN	Măsurile la atingerea: -cotei de inundație CI -faza a II a de apărare la diguri și ghețuri -praguri de agravare la precipitații  COD PORTOCALIU	Măsurile la atingerea: -cotei de pericol CP -faza a III de apărare la diguri și ghețuri -praguri de pericol la precipitații  COD ROSU	Măsurile la ieșirea din Starea de Urgență	Componenta Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență	Responsabilități privind evacuarea populației, a transmiterii fluxului informațional	la care se asigură supraveghere continuă Lista podurilor și secțiuni de scurgere subdimensionată la care se asigură supraveghere continuă
	Municipiul, orașul, satul	Cursul de apă / toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente) Surse de risc la inundații : avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), exces de umiditate								
0.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Satul Muncel	Râul Aries	- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș ■■■■■■■■■■ Semnalul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele. - Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare : dl. Andreica Aurel ■■■■■■■■■■ - Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ; - Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor interesate și implicate în activitățile situațiilor de	<u>Măsurile la primirea avertizării de cod galben</u> - Convocarea în sedință extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren. - Instituirea permanentei la sediul primăriei. - Avertizarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații. - Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor și podetelor de pe formațiunile torențiale, de pe văi nepermanente. - Monitorizarea cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale. - Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal și de pe insule ;	<u>Măsurile la primirea avertizării de cod portocaliu</u> - Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situația o impune. - Instituirea permanentei la sediul primăriei. - Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operational al IJSU și Centrul Operativ al SGA. - Avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații. - Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ; - Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ; - Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ; - Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ; - Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor prin : - Asigurarea patrulării cursurilor de apă și digurilor; - Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă și	<u>Măsurile la primirea avertizării de cod rosu</u> - Convocarea în sedință extraordinară a CLSU ori de câte ori situația o impune; - Instituirea permanentei la sediul primăriei ; - Avertizarea-alarmarea populației din zonele cu risc la inundații; - Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centrul Operational al IJSU și Centrul Operativ al SGA: - Alarmarea populației în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje. - Asigurarea participării membrilor SVSU și a cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă. - Evacuarea populației și animalelor, pe rutele și în locurile prestabilite, asigurarea cazării populației, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă, alimente și medicamente. - Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ;	- Convocarea comitetului local, analizarea situației existente și repartizarea pe membri CLSU a sarcinilor privind măsurile de reabilitare și refacere a obiectivelor afectate ; - Primarul dispune Comisiei de constatare și evaluare a pagubelor, inventarierea acestora (fizic). - Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiți prin ordinul prefectului. - Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție. - Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării și pe terenurilor agricole. - Salubritizarea surselor și instalatiilor de alimentare cu apă, clădirilor, drumurilor și a terenurilor care au fost afectate.	1-Autospeciala pt.stins incendii, APCT, 1-buldoexcavator 1- aparat sudură electrică 1 – motopompa Honda 20 E 1 dacia logan 1 - autoutilitara 1- transformator sudură electrică 1Generator 5.5 kw 2 –microbuze - 22 loc 2 autoutilitare pt transport marfă 1 buldoexcavator 1 autobasculanta 16 t	Responsabil evacuarea populației: viceprimar Marzan Silviu Responsabil asigurarea permanenței: secretar Nemes Delia Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor: Sef SVSU Andreica Aurel Secretar Nemes Delia	Vezi tabelul 9.2. anexat (În cazul în care datele nu pot fi scrise în această coloană, atunci se va face sub forma unui tabel separat, iar în această coloană se va face trimitere către acest tabel). - Denumirea și localizarea podului/podetului (localitatea și cursul de apă) ; - Elemente tehnice (tipul podului, deschidere) ; - Numele celor care îl vor supraveghea.

			<p>CLSU) și verificarea funcționării corecte a fluxului informațional din comună (cu toate satele componente) ;</p> <p>- Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podetelor pentru asigurarea scurgerii apelor ;</p> <p>- Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ;</p> <p>- Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele sătești și alte locuri publice.</p>	<p>producerii fenomenelor la cod galben</p> <p>- Urmărirea permanentă a evoluției fenomenelor hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurărilor ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare (consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor populației cu saci cu nisip, etc.) ;</p> <p>- Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ;</p> <p>- Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje;</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă;</p> <p>- Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în secțiuni subdimensionate;</p> <p>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor ;</p> <p>- Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ;</p> <p>- Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.)</p> <p>- Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ;</p> <p>- Evacuarea populatiei și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune ;</p> <p>- Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate în imobile.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>subsolurile locuințelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ;</p> <p>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</p> <p>- Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ;</p> <p>- Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ;</p> <p>- Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ;</p> <p>- Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.</p> <p>- Aplicarea măsurilor sanitare anti-epidemice ;</p> <p>- Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidro-meteorologice periculoase, în baza „Procesului verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor” întocmit de Comisia pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiti prin ordinul prefectului și transmiterea acestora către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba.</p> <p>- Refacerea căilor de comunicație, rețelelor telefonice și electrice, alimentărilor cu apă, gaze naturale, etc. ;</p> <p>- Sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor avariate sau distruse;</p> <p>- Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor și adoptarea măsurilor necesare pentru reluarea tuturor activităților (economice, comerciale, socio – culturale, etc.) și de revenire la starea de normalitate ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>			
3.	Satul Sartas	Râul Aries	<p>- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>Semnalul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele.</p> <p>- Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare :</p> <p>dl. Andreica Aurel</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>- Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ;</p> <p>- Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor interesate și implicate în activitățile situațiilor de urgență (nemembrii CLSU) și verificarea</p>	<p>Măsuri la primirea avertizării de cod galben</p> <p>- Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor si podetelor de pe formațiunile torențiale, de pe văi nepermanente.</p> <p>- Monitorizarea cursurilor de apă si a construcțiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p> <p>- Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal si de pe insule ;</p> <p>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la</p>	<p>Măsuri la primirea avertizării de cod portocaliu</p> <p>- Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situația o impune.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA.</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ;</p> <p>- Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ;</p> <p>- Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundatiilor prin :</p> <p>- Asigurarea patrulării cursurilor de apă si digurilor;</p> <p>- Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă s i formațiunilor torențiale;</p> <p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri</p>	<p>Măsuri la primirea avertizării de cod roșu</p> <p>- Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU ori de câte ori situația o impune;</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei ;</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii;</p> <p>- Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA:</p> <p>- Alarmarea populatiei în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.</p> <p>- Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă.</p> <p>- Evacuarea populatiei si animalelor, pe rutele si în locurile prestabilite, asigurarea cazării populației, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă, alimente si medicamente.</p> <p>- Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ;</p>	<p>- Convocarea comitetului local, analizarea situației existente și repartizarea pe membri CLSU a sarcinilor privind măsurile de reabilitare si refacere a obiectivelor afectate ;</p> <p>- Primarul dispune Comisiei de constatare si evaluare a pagubelor, inventarierea acestora (fizic).</p> <p>- Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialitti, numiti prin ordinul prefectului.</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere si reconstrucție.</p> <p>- Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării si pe terenurilor agricole.</p> <p>- Salubritizarea surselor si instalțiilor de alimentare cu apă, clădirilor, drumurilor si a terenurilor care au fost afectate.</p> <p>- Interzicerea efectuării de brse în diguri pentru evacuarea apei</p>	<p>1-Autospeciala pt.stins incendii, APCT,</p> <p>1-buldoexavator</p> <p>1- aparat sudură electrică</p> <p>1 – motopompa Honda 20 E</p> <p>1 dacia logan</p> <p>1 - autoutilitara</p> <p>1- transformator sudură electrică</p> <p>1Generator 5.5 kw</p> <p>2 –microbuze - 22 loc</p> <p>2 autoutilitare pt transport marfă</p> <p>1 buldoexavator</p> <p>1 autobasculanta 16 t</p> <p>1 autoutilitara</p> <p>1 buldozer</p> <p>4 autobuze</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>viceprimar Marzan Silviu</p> <p>Responsabil asigurarea permanentei:</p> <p>secretar Nemes Delia</p> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>Sef SVSU Andreica Aurel</p> <p>Secretar Nemes Delia</p>	<p>Vezi tabelul 9.2. anexat (În cazul în care datele nu pot fi scrise în această coloană, atunci se va face sub forma unui tabel separat, iar în această coloană se va face trimitere către acest tabel).</p> <p>- Denumirea și localizarea podului/podețului (localitatea și cursul de apă) ;</p> <p>- Elemente tehnice (tipul podului, deschidere) ;</p> <p>- Numele celor care îl vor supraveghea.</p>

			funcționării corecte a fluxului informațional din comună (cu toate satele componente) ; - Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podetelor pentru asigurarea scurgerii apelor ; - Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ; - Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele sâtești și alte locuri publice.	<u>cod galben</u> - Urmărirea permanentă a evoluției fenomenelor hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurătorilor ; - Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ; - Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare (consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor populației cu saci cu nisip, etc.) ; - Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ; - Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ; - Alte măsuri adecvate situației.	sau baraje ; - Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă ; - Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în secțiuni subdimensionate ; <u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</u> - Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ; - Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor ; - Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ; - Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.) - Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ; - Evacuarea populatiei și animalelor dacă evolutia fenomenelor periculoase o impune ; - Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz ; - Evacuarea apei acumulate în imobile. - Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ; - Alte măsuri adecvate situației.	- Ancoraarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ; - Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ; <u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</u> - Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ; - Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ; - Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ; - Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ; - Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ; - Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ; - Alte măsuri adecvate situației.	acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC. - Aplicarea măsurilor sanitare anti-epidemice ; - Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor. - Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidro-meteorologice periculoase, în baza „Procesului verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor” întocmit de Comisia pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiti prin ordinul prefectului și transmiterea acestora către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba. - Refacerea căilor de comunicație, rețelelor telefonice și electrice, alimentărilor cu apă, gaze naturale, etc. ; - Sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor avariate sau distruse ; - Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor și adoptarea măsurilor necesare pentru reluarea tuturor activităților (economice, comerciale, socio – culturale, etc.) și de revenire la starea de normalitate ; - Alte măsuri adecvate situației.			
4.	Satul Brazesti	Râul Aries	- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș ■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■ Semnalul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele. - Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare : dl. Andreica Aurel ■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■ - Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ; - Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor interesate și implicate în activitățile situațiilor de urgență (nemembrii CLSU) și verificarea funcționării corecte a	<u>Măsuri la primirea avertizării de cod galben</u> - Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU în functie de situatia concretă din teren. - Instituirea permanentei la sediul primăriei. - Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii. - Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor si podetelor de pe formatiunile torentiale, de pe văi nepermanente. - Monitorizarea cursurilor de apă si a constructiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale. - Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal si de pe insule ; <u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod galben</u>	<u>Măsuri la primirea avertizării de cod portocaliu</u> - Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situatia o impune. - Instituirea permanentei la sediul primăriei. - Asigurarea functionării fluxului informational între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA. - Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii. - Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ; - Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ; - Ancoraarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ; - Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ; - Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundatiilor prin : - Asigurarea patrulării cursurilor de apă si digurilor ; - Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă s i formatiunilor torentiale ; - Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje ;	<u>Măsuri la primirea avertizării de cod roșu</u> - Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU ori de câte ori situatia o impune ; - Instituirea permanentei la sediul primăriei ; - Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii ; - Asigurarea functionării fluxului informational între CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA ; - Alarmarea populatiei în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje. - Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetățenilor la acțiunile de interventie operativă. - Evacuarea populatiei si animalelor, pe rutele si în locurile prestabilite, asigurarea cazării populatiei, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă, alimente si medicamente. - Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ; - Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ; - Ancoraarea, de către unitățile de	- Convocarea comitetului local, analizarea situației existente și repartizarea pe membri CLSU a sarcinilor privind măsurile de reabilitare si refacere a obiectivelor afectate ; - Primarul dispune Comisiei de constatare si evaluare a pagubelor, inventarierea acestora (fizic). - Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialitti, numiti prin ordinul prefectului. - Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere si reconstrucție. - Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării si pe terenurilor agricole. - Salubrizarea surselor si instaltiiilor de alimentare cu apă, clădirilor, drumurilor si a terenurilor care au fost afectate. - Interzicerea efectuării de brse în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără	1-Autospeciala pt.stins incendii, APCT, 1-buldoexavator 1- aparat sudură electrică 1 – motopompa Honda 20 E 1 dacia logan 1 - autoutilitara 1- transformator sudură electrică 1Generator 5.5 kw 2 –microbuze - 22 loc 2 autoutilitare pt transport marfă 1 buldoexavator 1 autobasculanta 16 t 1 autoutilitara 1 buldozer 4 autobuze	Responsabil evacuarea populației: viceprimar Marzan Silviu Responsabil asigurarea permanenței: secretar Nemes Delia Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor: Sef SVSU Andreica Aurel Secretar Nemes Delia	Vezi tabelul 9.2. anexat (În cazul în care datele nu pot fi scrise în această coloană, atunci se va face sub forma unui tabel separat, iar în această coloană se va face trimitere către acest tabel). - Denumirea și localizarea podului/podețului (localitatea și cursul de apă) ; - Elemente tehnice (tipul podului, deschidere) ; - Numele celor care îl vor supraveghea.

			<p>fluxului informațional din comună (cu toate satele componente) ;</p> <p>- Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podetelor pentru asigurarea scurgerii apelor ;</p> <p>- Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ;</p> <p>- Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele sătești și alte locuri publice.</p>	<p>- Urmărirea permanentă a evoluției fenomenelor hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurătorilor ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a fenomenelor, măsurilor</p> <p>întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare</p> <p>(consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor</p> <p>populației cu saci cu nisip, etc.) ;</p> <p>- Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ;</p> <p>- Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă ;</p> <p>- Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în secțiuni subdimensionate;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</u></p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podetelor ;</p> <p>- Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ;</p> <p>- Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.)</p> <p>- Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ;</p> <p>- Evacuarea populatiei și animalelor dacă evolutia fenomenelor periculoase o impune ;</p> <p>- Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate în imobile.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</u></p> <p>- Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ;</p> <p>- Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ;</p> <p>- Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ;</p> <p>- Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>aprobarea CMSU-MMSC.</p> <p>- Aplicarea măsurilor sanitare anti-epidemie ;</p> <p>- Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidro-meteorologice periculoase, în baza „Procesului verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor” întocmit de Comisia pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiti prin ordinul prefectului și transmiterea acestora către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba.</p> <p>- Refacerea căilor de comunicație, rețelelor telefonice și electrice,</p> <p>alimentărilor cu apă, gaze naturale, etc. ;</p> <p>- Sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor avariate sau distruse;</p> <p>- Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor și adoptarea măsurilor necesare pentru reluarea tuturor activităților (economice, comerciale, socio – culturale, etc.) și de revenire la starea de normalitate ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>			
5.	Baia de Aries	Parăul Valea Harmaneasa	<p>- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>Semnalul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele.</p> <p>- Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare : dl. Andreica Aurel</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>- Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ;</p> <p>- Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor interesate și implicate în activitățile situațiilor de urgență (nemembrii CLSU) și verificarea funcționării corecte a fluxului informațional din</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod galben</u></p> <p>- Convocarea în sedință extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor si podetelor de pe formațiunile torențiale, de pe văi nepermanente.</p> <p>- Monitorizarea cursurilor de apă si a construcțiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p> <p>- Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal si de pe insule ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod galben</u></p> <p>- Urmărirea permanentă a</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod portocaliu</u></p> <p>- Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situatia o impune.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Asigurarea functionării fluxului informational între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA.</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ;</p> <p>- Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ;</p> <p>- Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundatiilor prin :</p> <p>- Asigurarea patrulării cursurilor de apă si digurilor;</p> <p>- Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă s i formațiunilor torențiale;</p> <p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje;</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod roșu</u></p> <p>- Convocarea în sedință extraordinară a CLSU ori de câte ori situatia o impune;</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei ;</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii;</p> <p>- Asigurarea functionării fluxului informational între CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA:</p> <p>- Alarmarea populatiei în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.</p> <p>- Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă.</p> <p>- Evacuarea populatiei si animalelor, pe rutele si în locurile prestabilite, asigurarea cazării populatiei, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă, alimente si medicamente.</p> <p>- Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material</p>	<p>- Convocarea comitetului local, analizarea situației existente și repartizarea pe membri CLSU a sarcinilor privind măsurile de reabilitare si refacere a obiectivelor afectate ;</p> <p>- Primarul dispune Comisiei de constatare si evaluare a pagubelor, inventarierea acestora (fizic).</p> <p>- Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialitti, numiti prin ordinul prefectului.</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere si reconstructie.</p> <p>- Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării si pe terenurilor agricole.</p> <p>- Salubrizarea surselor si instaltiilor de alimentare cu apă, clădirilor, drumurilor si a terenurilor care au fost afectate.</p> <p>- Interzicerea efectuării de brse în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.</p>	<p>1-Autospeciala pt.stins incendii, APCT,</p> <p>1-buldoexavator</p> <p>1- aparat sudură electrică</p> <p>1 – motopompa Honda 20 E</p> <p>1 dacia logan</p> <p>1 - autoutilitara</p> <p>1- transformator sudură electrică</p> <p>1-Generator 5.5 kw</p> <p>2 –microbuze - 22 loc</p> <p>2 autoutilitare pt transport marfă</p> <p>1 buldoexavator</p> <p>1 autobasculanta 16 t</p> <p>1 autoutilitara</p> <p>1 buldozer</p> <p>4 autobuze</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>viceprimar Marzan Silviu</p> <p>Responsabil asigurarea permanenței:</p> <p>secretar Nemes Delia</p> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>Sef SVSU Andreica Aurel</p> <p>Secretar Nemes Delia</p>	<p>Vezi tabelul 9.2. anexat (În cazul în care datele nu pot fi scrise în această coloană, atunci se va face sub forma unui tabel separat, iar în această coloană se va face trimitere către acest tabel).</p> <p>- Denumirea și localizarea podului/podețului (localitatea și cursul de apă) ;</p> <p>- Elemente tehnice (tipul podului, deschidere) ;</p> <p>- Numele celor care îl vor supraveghea.</p>

			<p>comună (cu toate satele componente) ;</p> <p>- Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podetelor pentru asigurarea scurgerii apelor ;</p> <p>- Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ;</p> <p>- Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele sătești și alte locuri publice.</p>	<p>evoluției fenomenelor hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurătorilor ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare (consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor populației cu saci cu nisip, etc.) ;</p> <p>- Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ;</p> <p>- Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>acțiunile de intervenție operativă;</p> <p>- Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în secțiuni subdimensionate;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</u></p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor ;</p> <p>- Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ;</p> <p>- Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.)</p> <p>- Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ;</p> <p>- Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune ;</p> <p>- Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate în imobile.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</u></p> <p>- Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ;</p> <p>- Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ;</p> <p>- Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ;</p> <p>- Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Aplicarea măsurilor sanitare anti-epidemice ;</p> <p>- Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidro-meteorologice periculoase, în baza „Procesului verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor” întocmit de Comisia pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiți prin ordinul prefectului și transmiterea acestora către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba.</p> <p>- Refacerea căilor de comunicație, rețelelor telefonice și electrice,</p> <p>alimentărilor cu apă, gaze naturale, etc. ;</p> <p>- Sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor avariate sau distruse;</p> <p>- Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor și adoptarea măsurilor necesare pentru reluarea tuturor activităților (economice, comerciale, socio – culturale, etc.) și de revenire la starea de normalitate ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>			
6.	Satul Cioara de Sus	Paraul Valea Ciorii	<p>- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>Semnălul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele.</p> <p>- Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare : dl. Andreica Aurel</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>- Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ;</p> <p>- Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor interesate și implicate în activitățile situațiilor de urgență (nemembrii CLSU) și verificarea funcționării corecte a fluxului informațional din comună (cu toate satele</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod galben</u></p> <p>- Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU în functie de situatia concretă din teren.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor si podetelor de pe formațiunile torentiale, de pe văi nepermanente.</p> <p>- Monitorizarea cursurilor de apă si a constructiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p> <p>- Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal si de pe insule ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod galben</u></p> <p>- Urmărirea permanentă a evoluției fenomenelor</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod portocaliu</u></p> <p>- Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situatia o impune.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA.</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ;</p> <p>- Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ;</p> <p>- Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundatiilor prin :</p> <p>- Asigurarea patrulării cursurilor de apă si digurilor;</p> <p>- Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă s i formațiunilor torentiale;</p> <p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje;</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de interventie operativă;</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod roșu</u></p> <p>- Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU ori de câte ori situatia o impune;</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei ;</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii;</p> <p>- Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA:</p> <p>- Alarmarea populatiei în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.</p> <p>- Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetățenilor la acțiunile de interventie operativă.</p> <p>- Evacuarea populatiei si animalelor, pe rutele si în locurile prestabilite, asigurarea cazării populatiei, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă, alimente si medicamente.</p> <p>- Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor</p>	<p>- Convocarea comitetului local, analizarea situației existente și repartizarea pe membri CLSU a sarcinilor privind măsurile de reabilitare si refacere a obiectivelor afectate ;</p> <p>- Primarul dispune Comisiei de constatare si evaluare a pagubelor, inventarierea acestora (fizic).</p> <p>- Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialitti, numiti prin ordinul prefectului.</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere si reconstructie.</p> <p>- Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării si pe terenurilor agricole.</p> <p>- Salubrizarea surselor si instaltiilor de alimentare cu apă, clădirilor, drumurilor si a terenurilor care au fost afectate.</p> <p>- Interzicerea efectuării de brse în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.</p>	<p>Andreica Aurel Dan Daniel Stan Marin Chirilă Olimpiu Cioropariu Florin Corț Gheorghe Codrea Vasile Cărășel Darius Harda Flaviu Tudoran Dorin Lobonea Emil Cioara Marian Mih Dorin Avram Mihai Bastea Nicolae</p> <p>„Formatia SVSU alcătuită din 15 membri”</p> <p>- Denumirea mijloacelor cu care se face intervenția, „Mijloace de Intervenție”.</p> <p>1-Autospeciala pt.stins incendii,</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>viceprimar Marzan Silviu</p> <p>Responsabil asigurarea permanenței:</p> <p>secretar Nemes Delia</p> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>Sef SVSU Andreica Aurel Secretar Nemes Delia</p>	<p>Vezi tabelul 9.2. anexat (În cazul în care datele nu pot fi scrise în această coloană, atunci se va face sub forma unui tabel separat, iar în această coloană se va face trimitere către acest tabel).</p> <p>- Denumirea și localizarea podului/podețului (localitatea și cursul de apă) ;</p> <p>- Elemente tehnice (tipul podului, deschidere) ;</p> <p>- Numele celor care îl vor supraveghea.</p>

			<p>componente) ;</p> <p>- Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podetelor pentru asigurarea scurgerii apelor ;</p> <p>- Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ;</p> <p>- Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele sătești și alte locuri publice.</p>	<p>hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurătorilor ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare (consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor populației cu saci cu nisip, etc.) ;</p> <p>- Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ;</p> <p>- Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în secțiuni subdimensionate;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</u></p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor ;</p> <p>- Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ;</p> <p>- Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.)</p> <p>- Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ;</p> <p>- Evacuarea populatiei și animalelor dacă evolutia fenomenelor periculoase o impune ;</p> <p>- Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate în imobile.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</u></p> <p>- Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ;</p> <p>- Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ;</p> <p>- Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ;</p> <p>- Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Aplicarea măsurilor sanitare anti-epidemice ;</p> <p>- Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidro-meteorologice periculoase, în baza „Procesului verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor” întocmit de Comisia pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiti prin ordinul prefectului și transmiterea acestora către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba.</p> <p>- Refacerea căilor de comunicație, rețelelor telefonice și electrice, alimentărilor cu apă, gaze naturale, etc. ;</p> <p>- Sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor avariate sau distruse;</p> <p>- Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor și adoptarea măsurilor necesare pentru reluarea tuturor activităților (economice, comerciale, socio – culturale, etc.) și de revenire la starea de normalitate ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>APCT,</p> <p>1-buldoexavator</p> <p>1- aparat sudură electrică</p> <p>1 – motopompa Honda 20 E</p> <p>1 dacia logan</p> <p>1 - autoutilitara</p> <p>1- transformator sudură electrică</p> <p>1-Generator 5.5 kw</p> <p>2 –microbuze - 22 loc</p> <p>2 autoutilitare pt transport marfă</p> <p>1 buldoexavator</p> <p>1 autobasculanta 16 t</p> <p>1 autoutilitara</p> <p>1 buldozer</p> <p>4 autobuze</p>		
7.	Orasul Baia de Aries	Str.Republicii Paraul Valea Ciorii	<p>- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>Semnăul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele.</p> <p>- Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare :</p> <p>dl. Andreica Aurel</p> <p>■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■</p> <p>- Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ;</p> <p>- Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor interesate și implicate în activitățile situațiilor de urgență (nemembrii CLSU) și verificarea funcționării corecte a fluxului informațional din</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod galben</u></p> <p>- Convocarea în sedință extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor si podetelor de pe formațiunile torențiale, de pe văi nepermanente.</p> <p>- Monitorizarea cursurilor de apă si a construcțiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p> <p>- Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal si de pe insule ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod galben</u></p> <p>- Urmărirea permanentă a</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod portocaliu</u></p> <p>- Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situatia o impune.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA.</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ;</p> <p>- Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ;</p> <p>- Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundatiilor prin :</p> <p>- Asigurarea patrulării cursurilor de apă si digurilor;</p> <p>- Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă s i formațiunilor torențiale;</p> <p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje;</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la</p>	<p><u>Măsuri la primirea avertizării de cod roșu</u></p> <p>- Convocarea în sedință extraordinară a CLSU ori de câte ori situatia o impune;</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei ;</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii;</p> <p>- Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA:</p> <p>- Alarmarea populatiei în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.</p> <p>- Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetățenilor la acțiunile de interventie operativă.</p> <p>- Evacuarea populatiei si animalelor, pe rutele si în locurile prestabilite, asigurarea cazării populatiei, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă, alimente si medicamente.</p> <p>- Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material</p>	<p>- Convocarea comitetului local, analizarea situației existente și repartizarea pe membri CLSU a sarcinilor privind măsurile de reabilitare si refacere a obiectivelor afectate ;</p> <p>- Primarul dispune Comisiei de constatare si evaluare a pagubelor, inventarierea acestora (fizic).</p> <p>- Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialitti, numiti prin ordinul prefectului.</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere si reconstructie.</p> <p>- Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării si pe terenurilor agricole.</p> <p>- Salubrizarea surselor si instalțiilor de alimentare cu apă, clădirilor, drumurilor si a terenurilor care au fost afectate.</p> <p>- Interzicerea efectuării de brse în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.</p>	<p>Andreica Aurel</p> <p>Dan Daniel</p> <p>Stan Marin</p> <p>Chirilă Olimpiu</p> <p>Cioropariu Florin</p> <p>Corț Gheorghe</p> <p>Codrea Vasile</p> <p>Cărășel Darius</p> <p>Harda Flaviu</p> <p>Tudoran Dorin</p> <p>Lobonea Emil</p> <p>Cioara Marian</p> <p>Mih Dorin</p> <p>Avram Mihai</p> <p>Bastea Nicolae</p> <p>„Formatia SVSU alcătuită din 15 membri”</p> <p>.</p> <p>- Denumirea mijloacelor cu care se face intervenția,</p> <p>„Mijloace de Intervenție”.</p> <p>1-Autospeciala</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>viceprimar</p> <p>Marzan Silviu</p> <p>Responsabil asigurarea permanenței:</p> <p>secretar</p> <p>Nemes Delia</p> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>Sef SVSU</p> <p>Andreica Aurel</p> <p>Secretar</p> <p>Nemes Delia</p>	<p>Vezi tabelul 9.2. anexat (În cazul în care datele nu pot fi scrise în această coloană, atunci se va face sub forma unui tabel separat, iar în această coloană se va face trimitere către acest tabel).</p> <p>- Denumirea și localizarea podului/podețului (localitatea și cursul de apă) ;</p> <p>- Elemente tehnice (tipul podului, deschidere) ;</p> <p>- Numele celor care îl vor supraveghea.</p>

			<p>urgență (nemembrii CLSU) și verificarea funcționării corecte a fluxului informațional din comună (cu toate satele componente) ;</p> <p>- Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podețelor pentru asigurarea scurgerii apelor ;</p> <p>- Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ;</p> <p>- Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele sătești și alte locuri publice.</p>	<p>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod galben</p> <p>- Urmărirea permanentă a evoluției fenomenelor hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurătorilor ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare (consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor populației cu saci cu nisip, etc.) ;</p> <p>- Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ;</p> <p>- Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>formațiuni torențiale;</p> <p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje;</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă;</p> <p>- Asigurarea supravegherii podurilor si podețelor în secțiuni subdimensionate;</p> <p>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor ;</p> <p>- Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ;</p> <p>- Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.)</p> <p>- Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ;</p> <p>- Evacuarea populatiei și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune ;</p> <p>- Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate în imobile.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ;</p> <p>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</p> <p>- Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ;</p> <p>- Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ;</p> <p>- Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ;</p> <p>- Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Interzicerea efectuării de brse în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.</p> <p>- Aplicarea măsurilor sanitare anti-epidemice ;</p> <p>- Avizarea Proceselor Verbale de calamități întocmite de deținătorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor de Sinteză privind efectele fenomenelor hidro-meteorologice periculoase, în baza „Procesului verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor” întocmit de Comisia pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiti prin ordinul prefectului și transmiterea acestora către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba.</p> <p>- Refacerea căilor de comunicație, rețelelor telefonice și electrice, alimentărilor cu apă, gaze naturale, etc. ;</p> <p>- Sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea locuințelor avariate sau distruse;</p> <p>- Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor și adoptarea măsurilor necesare pentru reluarea tuturor activităților (economice, comerciale, socio – culturale, etc.) și de revenire la starea de normalitate ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>1-Autospeciala pt.stins incendii, APCT,</p> <p>1-buldoexavator</p> <p>1- aparat sudură electrică</p> <p>1 – motopompa Honda 20 E</p> <p>1 dacia logan</p> <p>1 - autoutilitara</p> <p>1- transformator sudură electrică</p> <p>1-Generator 5.5 kw</p> <p>2 –microbuze - 22 loc</p> <p>2 autoutilitare pt transport marfă</p> <p>1 buldoexavator</p> <p>1 autobasculanta 16 t</p> <p>1 autoutilitara</p> <p>1 bulldozer</p> <p>4 autobuze</p>		
9.	Satul Brazesti	Torentul Valea Negoiu	<p>- Locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: - Primăria Baia de Arieș</p> <p>Semnalul sirenei folosit pentru alarmarea populației este următorul : 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu pauze de 10 sec. între ele.</p> <p>- Responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare : dl. Andreica Aurel ■■■■■■■■■■■■</p> <p>- Difuzarea imediată a avertizării și prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune ;</p> <p>- Informarea asupra conținutului avertizării a tuturor persoanelor</p>	<p>Măsuri la primirea avertizării de cod galben</p> <p>- Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU în functie de situatia concretă din teren.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor si podețelor de pe formatiunile torentiale, de pe văi nepermanente.</p> <p>- Monitorizarea cursurilor de apă si a constructiilor hidrotehnice (digurilor și barajelor) de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p>	<p>Măsuri la primirea avertizării de cod portocaliu</p> <p>- Convocarea tedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situatia o impune.</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei.</p> <p>- Asigurarea functionării fluxului informational între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA.</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii.</p> <p>- Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice ;</p> <p>- Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localității ;</p> <p>- Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundatiilor prin :</p>	<p>Măsuri la primirea avertizării de cod roșu</p> <p>- Convocarea în sedintă extraordinară a CLSU ori de câte ori situatia o impune;</p> <p>- Instituirea permanentei la sediul primăriei ;</p> <p>- Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii;</p> <p>- Asigurarea functionării fluxului informational între CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA:</p> <p>- Alarmarea populatiei în caz de pericol iminent de avariare a unor diguri sau baraje.</p> <p>- Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetățenilor la actiunile de interventie operativă.</p> <p>- Evacuarea populatiei si animalelor, pe rutele si în locurile prestabilite, asigurarea cazării populatiei, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă,</p>				

			<p>interesate și implicate în activitățile situațiilor de urgență (nemembrii CLSU) și verificarea funcționării corecte a fluxului informațional din comună (cu toate satele componente) ;</p> <p>- Curățarea șanturilor, rigolelor, podurilor și podetelor pentru asigurarea scurgerii apelor ;</p> <p>- Verificarea funcționării sirenelor și a magaziei cu materiale și mijloace pentru apărare ;</p> <p>- Instrucțiunile privind evacuarea populației, animalelor și bunurilor vor fi afișate la sediul primăriei, magazinele satești și alte locuri publice.</p>	<p>- Îndepărtarea utilajelor și animalelor din zonele dig – mal si de pe insule ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod galben</u></p> <p>- Urmărirea permanentă a evoluției fenomenelor hidrometeorologice prin îndesirea observațiilor și măsurătorilor ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Executarea unor lucrări provizorii cu rol de apărare (consolidări de maluri cu piatră brută și/sau pământ, protejarea locuințelor populației cu saci cu nisip, etc.) ;</p> <p>- Pregătirea forțelor de intervenție și a mijloacelor și materialelor pentru apărare ;</p> <p>- Raportarea către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba, asupra evenimentelor produse și a măsurilor întreprinse ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>- Asigurarea patruleării cursurilor de apă si digurilor;</p> <p>- Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă s i formațiunilor torentiale;</p> <p>- Interzicerea efectuării unor brese în diguri sau baraje;</p> <p>- Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă;</p> <p>- Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în secțiuni subdimensionate;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod portocaliu</u></p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Supravegherea permanentă a cursurilor de apa, digurilor, barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor și podețelor ;</p> <p>- Dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție în punctele critice (de la construcțiile hidrotehnice, intervenții urgente la căile de comunicații, poduri și podețe pentru asigurarea circulației rutiere, evacuare preventivă, etc.) ;</p> <p>- Executarea lucrărilor de intervenție operativă în zonele critice pe cursurile de apă și participarea alături de deținătorii de construcții hidrotehnice la lucrările de intervenție operative (apărări și consolidări de maluri, grifoane, infiltrații și înmuieri ale corpului digului, supraînălțarea coronamentului digurilor, protecția construcțiilor executate prin diguri – subtraversări, stăvilare, etc.)</p> <p>- Sprijinirea populației în luarea unor măsuri de protecție a locuințelor, prin facilitarea accesului la saci cu nisip / pământ, etc. ;</p> <p>- Evacuarea populatiei și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune ;</p> <p>- Punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare și ancorare – după caz;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate în imobile.</p> <p>- Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundatii.și transmiterea acestora, conform fluxului informațional către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>	<p>alimente si medicamente.</p> <p>- Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice ;</p> <p>- Evacuarea apei acumulate din subsolurile locuințelor ;</p> <p>- Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere ;</p> <p>- Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora. Efectuarea pregolirilor dacă acestea sunt necesare cu asistența tehnică a specialiștilor de la SGA Alba ;</p> <p><u>Măsuri pe timpul producerii fenomenelor la cod roșu</u></p> <p>- Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa, digurilor, barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor ;</p> <p>- Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la diguri și baraje mici, îndepărtarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor etc. ;</p> <p>- Informarea permanentă a populației asupra evoluției fenomenelor, măsurilor întreprinse și a celor ce vor urma să fie luate ;</p> <p>- Asigurarea pazei și păstrarea în siguranță a bunurilor evacuate din gospodăriile populației în școală și căminul cultural ;</p> <p>- Restricționarea temporară a circulației pe unele sectoare de drum și pe unele poduri și alte măsuri ;</p> <p>- Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor către C.O. al I.S.U. Alba și SGA Alba ;</p> <p>- Alte măsuri adecvate situației.</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

PREȘEDINTE
COMITETUL ORASENESC PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES
PRIMAR,
TRAIAN PANDOR

**COMITETUL ORESENEȘC BAIA DE ARIES
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

**Componenta Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență
care va acționa în cazul producerii inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale**

Nr. crt.	Funcția	Numele și prenumele	Adresa	Telefon	Obs.
1.	Șeful SVSU – Agentul de inundații	Andreica Aurel	Str.dr.Lazăr Chirilă, nr. 5	0745.137.218	
2.	Membru	Dan Daniel	Muncel, str.Principală nr. 121	0743.096.718	
3.	Membru	Stan Marin	Str.22 Decembrie , bl.,	0747.182.756	
4.	Membru	Chirilă Olimpiu	Str. Republicii, nr. 65	0741.751.278	
5.	Membru	Cioropariu Florin	Str.22 Decembrie ,bl.60 B, ap.48	0758.450.158	
6.	Membru	Corț Gheorghe	Str. Moșilor, bl.80 A, ap.	0758.530.268	
7.	Membru	Harda Flaviu	Str. Moșilor, bl.80 A, ap.	0748.226.013	
8.	Membru	Codrea Vasile	Piața Băii, bl.24 A, ap.	0741.911.829	
9.	Membru	Cărășel Alexandru Darius	Str. Moșilor, bl. 80 B, Ap.43	0730.601.785	
10.	Membru	Tudoran Dorin	Calea Turzii nr.10	0745.458.996	
11.	Membru	Lobonea Emil	Sat Brăzești,Str. Principală nr.71	0742.460.001	
12.	Membru	Cioara Marian	Str. Arieșului, bl.28 A, ap.26	0749.047.302	
13.	Membru	Mih Dorin	Sat Muncel , nr. 19	0743.235.176	
14.	Membru	Avram Mihai	Str.22 Dec. Bl.42 Ap. 11	0747.014.127	
15.	Membru	Bastea Nicolae	Sat Muncel nr 56	0755574156	

**PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES PRIMAR,
TRAIAN PANDOR**

COMITETUL ORASENESC BAIA DE ARIES
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

LISTA PODURILOR ȘI PODETELOR
cu secțiuni de scurgere subdimensionate la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari

Nr. crt.	Localizarea zonei inundabile		Denumirea si localizarea podului /podetului	Elemente tehnice :		Numele celor care îl vor supraveghea
	Municipiul, orașul, satul	Cursul de apă (permanent sau nepermanen t)		Tipul podului (de beton, metalic de lemn, tubular, etc.)	Deschidere (Lm. / Ømm.)	
0.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Orasul Baia de Aries	Valea Cioara	1 podeț trecere auto.Baia de Arieș Str. Republicii – str.Brazilor	Pod de beton	L=6 m.	-Onet Olimpiu -Tutuian Gabriel
2.	Orasul Baia de Aries	Valea Cioara	2 podețe de trecere auto Baia de Arieș Str.dr. Lazăr Chirila	Pod de beton	L=6 m.	-Rentea Alexandru -Vlad Cornel
3.	Sat Cioara de Sus	P. Nesei	Podet rutier pe DC 1 în satul Cioara de Sus	Podet tubular	L=6 m. Ø = 1200 mm.	-Buiu Nicolae -Chirila Aurel
4.	Sat Brăzești	Valea Negoiu	Podet trecere auto Valea Negoiu	Podet tubular	L=4m. Ø = 800 mm	-Catana Mircea -Jurca Sivirean

PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES
PRIMAR,
TRAIAN PANDOR

COMITETUL ORASENESC BAIA DE ARIES
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

TABEL CU MIJLOACELE DE INTERVENȚIE
care pot fi asigurate de către agenții economici locali
și repartizarea acestora pe zone inundabile

Nr. crt.	Denumirea zonei inundabile (satul / râul)	Denumirea mijlocului de intervenție (buc)	Denumirea unității care le asigură	
			adresa	numărul de telefon
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Râul Arieș, Sat Muncelu	1-Autospeciala pt.stins incendii, APCT, 1-buldoexcavator 1- aparat sudură electrică 1 – motopompa Honda 1- dacia logan	Primăria Piața Băii nr.1	Tel:0258.775.002 Fax: 0258.775.900
2.	Râul Arieș, Orașul Baia de Arieș	1 - autoutilitara 1- transformator sudură electrică 1Generator 5.5 kw	Serviciul SC Apa CTTA, Str. Arieșului, Bl.18	Tel:0258.775.016
3.	Râul Arieș, Sat Sartăș	2 –microbuze - 22 loc 2 autoutilitare pt transport marfă	S.C.”Arieșul” Conf S.A Str.Arieșului nr.2	Tel 0258.775.550

4.	Râul Arieș, Sat Brăzești	1 buldoexcavator 1 autobasculantă 16 t 1 autoutilitară	SC. Oliy Comtrans S.R.L Str. 22 Dec.	Tel. 0741.751.278
5.	Pârâul Hărmăneasa, oraș Baia de Arieș	- //-	- //-	- //-
6.	Pârâul Cioara, Sat Cioara de Sus	- //-	- //-	- //-
7.	Pârâul Cioara, str. Republicii	- //-	- //-	- //-
8.	Torentul Valea Jimelului, Sat Sartăș	- //-	- //-	- //-
9.	Torentul Valea Negoiu	- //-	- //-	- //-

PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAI A DE ARIES

PRIMAR,
TRAIAN PANDOR

**COMITETUL LOCAL BAIA DE ARIEȘ
PENTRU SITUAȚII DE URGENTĂ**

TABEL CU STOCUL MINIM DE MIJLOACE ȘI MATERIALE DE APĂRARE EXISTENTE

Stocul CLSU BAI A DE ARIEȘ a fost calculat pentru : 1,2 km D1; 5 Km. R1 și 11 Km. R2.

Nr. Crt.	DENUMIREA MATERIALELOR ȘI MIJLOACELOR DE INTERVENȚIE	U.M.	D1 (km)	D2 (km)	R1 (km)	R2 (km)	BP (buc.)	CH (buc.)	NECESAR	EXISTENT	DEFICIT	MODUL CUM SE ACOPERĂ DEFICITUL (de la unități din zonă sau de la populație)	MENȚIUNI SPECIALE
Număr kilometri / bucăți			1,2		5	11							
CAP. A. - MATERIALE DE APĂRARE													
1.	Geotextil	m.p.	100	60					120		120	Din comert	
2.	Bentofix	m.p.	50						60		60	Din comert	
8.	Saci de mari dimensiuni (250/500/1000/2000 kg)	buc.							0		0		
10.	Snopi de fascine 0-30 cm, L=3-4 m (stocul de fascine dacă nu a fost folosit în acțiuni de apărare se va reînnoi minim 1/3 din fiecare an)	buc.	75	50			75		90		90	Din comert	- pentru zone fără protecție forestieră cantitățile se pot majora cu 25 %
11.	Scoabe din oțel rotund (Ø 18-20 cm)	buc.							10	10		CLSU	500 buc./formație de intervenție buc./sistem hidrotehnic500
12.	Saci biodegradabili	buc.							0		0	Din comert	500 buc./formație de intervenție 1000 buc./sistem hidrotehnic
13.	Saltele de protecție	buc.							0		0	Din comert	1.000 buc./formație de intervenție 2.000 buc./sistem hidrotehnic
14.	Pari din lemn rotund c.r. esență tare Ø 8-12 cm; L=1-3 m	buc.	100	50			200		120		120	Din comert	- pentru zone fără protecție forestieră cantitățile se pot majora cu 25 %
15.	Scânduri de 2,5 cm, L=4 ml	m.c.	0,5	0,2			0,5		0,6		0,6	Din comert	pentru zone fără perdele de protecție
16.	Dulapi	m.c.	0,5	0,3	0,2	0,2	2	0,5	3,8		3,8	Din comert	
17.	Cozi de lemn pentru unelte (rezervă)	buc.							10	10	0		20 % din numărul uneltelor cu cozi prevăzute în normativ
18.	Cuie cu lungimi diferite (2-20 cm)	kg.	2	1			10		2,4		2,4	Din comert	
19.	Sârma neagră Ø 2-4 mm	kg.	15	8			10		18			Din comert	
20.	Plasă sârmă (zincată) Ø 2-3 mm	kg.	60	40			80	20	72		72		
21.	Saci pentru pământ din cânepă, iută, polietilenă și sfoară pentru legat saci	buc.	300	200	100	100	200	100	1960	200	1760		0,5 m.l. sfoară pentru sac
22.	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor Ø 15-10 mm	kg.	2	2	0,20	0,1	50	2	4,5		4,5		
25.	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eșalonat, câte 1/5 din necesar)	m.p.	100	50	20	20	400		440		440		
CAP. B. - CARBURANȚI ȘI LUBRIFIANȚI													

26.	Motorină, benzină, lubrifianți, ulei hidraulic și aditivi pentru motorină	litri							0		0	CLSU	- se asigură un stoc minim pentru funcționarea utilajelor de intervenție, stațiilor de pompare și grupurilor de iluminat timp de 48 de ore. - uleiul hidraulic într-o cantitate egală cu capacitatea instalației hidraulice. - se asigură stocul pentru autoturismele de teren folosite în acțiuni operative, preventive și de recuperare , precum și pentru verificarea în teren a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor și exerciții de simulare.
CAP. C. - MIJLOACE DE INTERVENȚIE													
27.	Motofierăstraie (drujbe)	buc.							1	1	0		2 buc./formație de intervenție
37.	Butoaie de tablă 100-200 l pentru utilaje de intervenție	buc.						1	5	5	0		20 buc./formație de intervenție
40.	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reîncarcabili, felinare electrice 12-24V și alte mijloace de iluminat mobile cu accesorii de rezervă (încărcător acumulatori, baterii de rezervă, becuri, felinare electrice)	buc.	4	0,2	1	0,2	4	4	12	7	5	CLSU	
41.	Găleți sau canistre de 10-20 l și câni pentru apă	buc.							4	4	0		5 buc./formație de intervenție
45.	Lopeți cu cozi	buc.							10	10	0	CLSU	20 buc./formație de intervenție
46.	Târânoape cu cozi	buc.							2	2	0	CLSU	2 buc./formație de intervenție
47.	Sape cu cozi	buc.							5	5	0	CLSU	5 buc./formație de intervenție
48.	Furci de fier cu cozi	buc.							2	2	0	CLSU	10 buc./formație de intervenție
49.	Căngi de fier cu cozi	buc.							3	3	0	CLSU	10 buc./formație de intervenție
50.	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau tărgi de lemn	buc.							2	2	0	CLSU	5 buc./formație de intervenție
52.	Ciocane diferite	buc.							2	2	0		5 buc./sistem hidrotehnic
53.	Clește de cuie combinat	buc.							1	1	0		5 buc./sistem hidrotehnic
54.	Patent izolant	buc.							1	1	0		2 buc./sistem hidrotehnic
55.	Barde pentru cioplit și topoare	buc.							2	2	0		20 buc./sistem hidrotehnic
56.	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic	buc.							5	5	0		2 buc./canton de exploatare
57.	Binoclu	buc.							0		0		1 buc./formație de intervenție 1 buc./sistem hidrotehnic
58.	Aparat foto	buc.							1	1	0	CLSU	1 buc./sistem hidrotehnic 1 buc./formație de intervenție 2 buc./unitate bazinală de exploatare
65.	Telefoane mobile	buc.							8	8	0	CLSU	1 buc/caton de exploatare 1 buc./formație de intervenție 1 buc./sistem hidrotehnic
73.	Ruleta 20 – 50 m	buc.							1	1	0		2 buc./formație de intervenție 2 buc./sistem hidrotehnic

[illegible]

126.	Prăjini din lemn de esență tare pentru dirijarea sloiurilor	buc.							10	10	0		10 buc./formație de intervenție
127.	Scânduri de rășinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4 cm grosime, 20 cm lățime, 4-5 m lungime)	buc.							0		0	Din comert	15 buc./formație de intervenție
128.	Rângi de fier 2-4 m lungime	buc.							2	2	0		5 buc./formație de intervenție
129.	Motofierăstraie pentru gheață (drujbe cu lamă de 40-50 cm)	buc.							1	1	0		2 buc./formație de intervenție
132.	Scări din lemn 4-6 ml	buc.							0		0		4 buc./CLSU
133.	Cordite de salvare și asigurare	buc.							2	2	0		4 buc./CLSU
135.	Cuie de diferite mărimi	kg.							0		0		5 kg./CLSU
136.	Bandă adezivă	role							0		0	Din comert	15 role/CLSU
137.	Bandă izolatoare	role							0		0	Din comert	15 role/CLSU
138.	Sârmă neagră	ml.							0		0	Din comert	50 ml./CLSU
CAP.F . - MATERIALE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATEREA EFECTELOR POLUĂRILOR ACCIDENTALE													
162.	Baloți paie	buc.							0	0	0	Din comert	50 buc/formație de intervenție
163.	Căngi PSI	buc.							3	3	0	CLSU	5 buc./formație de intervenție
164.	Recipiente PVC 200 litri	buc.							3	3	0	CLSU	5 buc./formație de intervenție
165.	Măști de gaze	buc.							20	20	0	CLSU	2 buc./formație de intervenție
170.	Truse reparații	buc.							1	1	0	CLSU	

**PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BAIA DE ARIES
PRIMAR,**

CONVENTIE DE COLABORARE

privind asigurarea mijloacelor de intervenție pentru apărare (buldozer, autobasculanta 16 to. Buldoexcavator), autoutilitara 3.5 to.) necesare evacuării persoanelor, animalelor și bunurilor (în cazul producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă, pe teritoriul orasului Baia de Aries

CONSILIUL LOCAL BAIA DE ARIES, reprezentat prin Dl. primar Pandor Traian și S.C. Oly Comtrans S.R.L. reprezentat prin Dl. director Chirila Olimpiu în baza **Ordinului comun nr. 330/44/2.178/2013** al ministrului mediului și schimbărilor climatice, al ministrului afacerilor interne și al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice, pentru aprobarea **Manualului Primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică** și a Manualului Prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică, **Ordinului comun nr. 1422/192/2012**, al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Regulamentului 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, **Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 21/2004** privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.15 / 2005, **Legii apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare, și a **Legii nr. 481/2004 privind protecția civilă**, republicată, cu modificările și completările ulterioare, încheie prezenta convenție și convin asupra celor ce urmează :

Art. 1. – În scopul asigurării mijloacelor pentru intervenție și evacuare în cazul producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă, Primăria Baia de Aries se obligă că va informa cu maximă operativitate conducerea S.C. Oly S.R.L. Baia de Aries și asupra necesităților de apărare în situații de urgență.

Art. 2. – Conducerea S.C. Oly Comtrans S.R.L. reprezentat prin Dl. director Chirila Olimpiu se obligă că va asigura deplasarea mijloacelor de intervenție în zonele afectate și potențial afectabile, și executarea lucrărilor pentru limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative produse de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă (eliminarea obstacolelor din albie și asigurarea scurgerii libere a apelor și consolidarea malurilor și digurilor evacuarea populației).

În acest scop, S.C. Oly Comtrans S.R.L., poate mobiliza : 1 autobasculanta, 1 buldoexcavator ,1buldozer 1mijloac de transport materiale (autoutilitara) 3.5 to.(inclusiv deserventii și combustibilul).

Art. 3. – Cheltuielile pentru acțiunile operative de interes public, se finanțează din bugetele consiliilor locale pe raza cărora a avut loc intervenția, în conformitate cu art. 73 din Legea apelor nr. 107/1996. Plata se va face în baza situației de lucrări și a facturi fiscale în termen de 30 zile de la data eliberării facturii.

Art. 4. - Prezenta convenție a fost încheiată în două exemplare, intră în vigoare la data semnării lui, are o durată de trei ani și poate fi reactualizat anual la cererea uneia dintre părți.

Modul de transmitere a informațiilor se va efectua prin fax, e-mail, notă telefonică, la următoarele numere :

Consiliul local Baia de Aries

- telefon; 0258.775.002
- fax : 0258.775.900
- e-mail : primbaia@yahoo.com

S.C. Oly Contrans S.R.L

- tel.mob; 0741.751.278
- fax;
- e-mail :

PRIMAR,
Traian Pandor

DIRECTOR,
Olimpiu Chirila

CONVENTIE DE COLABORARE

privind asigurarea mijloacelor necesare evacuării a persoanelor (autobuze,) în cazul producerii de inundații, pe teritoriul orasului Baia de Aries

CONSILIUL LOCAL BAIA DE ARIES, reprezentat prin Dl. primar Pandor Traian și S.C. Crinul Aries S.R.L. reprezentat prin Dl. director Timonea Ciprian în baza Ordinului comun nr. 330/44/2.178/2013 al ministrului mediului și schimbărilor climatice, al ministrului afacerilor interne și al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice, pentru aprobarea Manualului Primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului Prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică, Ordinului comun nr. 1422/192/2012, al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Regulamentului 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, Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.15 / 2005, Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și a Legii nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările și completările ulterioare, încheie prezenta convenție și convin asupra celor ce urmează :

Art. 1. – În scopul asigurării mijloacelor pentru intervenție și evacuare în cazul producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă, Primăria Baia de Aries se obligă că va informa cu maximă operativitate conducerea S.C.Crinul Aries S.R.L. Baia de Aries și asupra necesităților de apărare în situații de urgență.

Art. 2. – Conducerea S.C.Crinul Aries S.R.L. reprezentat prin Dl. director Timonea Ciprian se obligă că va asigura deplasarea mijloacelor de intervenție în zonele afectate și potențial afectabile, și executarea lucrărilor pentru limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative produse de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă (eliminarea obstacolelor din albie și asigurarea scurgerii libere a apelor și consolidarea malurilor și digurilor evacuarea populației).

În acest scop, S.C. Crinul Aries S.R.L., poate mobiliza :, 2 –microbuze – 22 loc pentru transport personae (inclusiv deserventii și combustibilul).

Art. 3. – Cheltuielile pentru acțiunile operative de interes public, se finanțează din bugetele consiliilor locale pe raza cărora a avut loc intervenția, în conformitate cu art. 73 din Legea apelor nr. 107/1996. . Plata se va face în baza situației de lucrări și a facturii fiscale în termen de 30 zile de la data eliberării facturii.

Art. 4. - Prezenta convenție a fost încheiată în două exemplare, intră în vigoare la data semnării lui, are o durată de trei ani și poate fi reactualizat anual la cererea uneia dintre părți.

Modul de transmitere a informațiilor se va efectua prin fax, e-mail, notă telefonică, la următoarele numere :

Consiliul local Baia de Aries
- telefon; 0258.775.002
- fax : 0258.775.900
- e-mail : primbaia@yahoo.com

S.C. Crinul Aries S.R.L.
- tel.mob; 0744.697.128
- fax ;
- e-mail :

PRIMAR,
Traian Pandor

DIRECTOR,
Ciprian Timonea

.

.

CONVENTIE DE COLABORARE
privind asigurarea mijloacelor de intervenție pentru apărare (autoutilitara) în cazul
producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de
apă, pe teritoriul orasului Baia de Aries

CONSILIUL LOCAL BAIA DE ARIES, reprezentat prin Dl. primar Pandor Traian și SC. Apa CTTA. Baia de Aries, reprezentat prin Dl. Sef sectie Sav Nicolae în baza Ordinului comun nr. 330/44/2.178/2013 al ministrului mediului și schimbărilor climatice, al ministrului afacerilor interne și al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice, pentru aprobarea Manualului Primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului Prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică, Ordinului comun nr. 1422/192/2012, al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Regulamentului 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, Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.15 / 2005, Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și a Legii nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările și completările ulterioare, încheie prezenta convenție și convin asupra celor ce urmează :

Art. 1. – În scopul asigurării mijloacelor pentru intervenție și evacuare în cazul producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă, Primăria Baia de Aries se obligă că va informa cu maximă operativitate conducerea S.C.Apa CTTA. Baia de Aries și asupra necesităților de apărare în situații de urgență.

Art. 2. – Conducerea S.C.Apa CTTA. reprezentat prin Dl. director Sav Nicolae se obligă că va asigura deplasarea mijloacelor de intervenție în zonele afectate și potențial afectabile, și executarea lucrărilor pentru limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative produse de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă (eliminarea obstacolelor din albie și asigurarea scurgerii libere a apelor și consolidarea malurilor și digurilor evacuarea populației).

În acest scop, S.C. Apa CTTA., poate mobiliza :, 1- autoutilitara 3.5 to. pt transport marfă 1 -transformatoare sudura electrica 1 -generator 5.5 kw (inclusiv deserventii și combustibilul).

Art. 3. – Cheltuielile pentru acțiunile operative de interes public, se finanțează din bugetele consiliilor locale pe raza cărora a avut loc intervenția, în conformitate cu art. 73 din Legea apelor nr. 107/1996. Plata se va face în baza situației de lucrări și a facturii fiscale în termen de 30 zile de la data eliberării facturii.

Art. 4. – Prezenta convenție a fost încheiată în două exemplare, intră în vigoare la data semnării lui, are o durată de trei ani și poate fi reactualizat anual la cererea uneia dintre părți.

Modul de transmitere a informațiilor se va efectua prin fax, e-mail, notă telefonică, la următoarele numere :

Consiliul local Baia de Aries
- telefon; 0258.775.002
- fax ; 0258.775.900
- e-mail : primbaia@yahoo.com

S.C. Apa CTTA. Baia de Aries
- tel.mob ; 0749.229.232
- fax :
- e-mail :

PRIMAR,
Traian Pandor

SEF SECTIE,
Nicolae Sav

CONVENTIE DE COLABORARE
privind asigurarea mijloacelor de intervenție pentru apărare (autoutilitara
microbuze) în cazul producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări
accidentale pe cursurile de apă, pe teritoriul orasului Baia de Aries

CONSILIUL LOCAL BAIA DE ARIES, reprezentat prin Dl. primar Pandor Traian și SC. Ariesul Conf SA. Baia de Aries, reprezentat prin Dl. Director Burlan Dorel în baza Ordinului comun nr. 330/44/2.178/2013 al ministrului mediului și schimbărilor climatice, al ministrului afacerilor interne și al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice, pentru aprobarea Manualului Primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului Prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică, Ordinului comun nr. 1422/192/2012, al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Regulamentului 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, Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.15 / 2005, Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și a Legii nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările și completările ulterioare, încheie prezenta convenție și convin asupra celor ce urmează :

Art. 1. – În scopul asigurării mijloacelor pentru intervenție și evacuare în cazul producerii de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă, Primăria Baia de Aries se obligă că va informa cu maximă operativitate conducerea S.C. Ariesul Conf SA. Baia de Aries și asupra necesităților de apărare în situații de urgență.

Art. 2. – Conducerea S.C. Ariesul Conf SA. reprezentat prin Dl. Burlan Dorel director se obligă că va asigura deplasarea mijloacelor de intervenție în zonele afectate și potențial afectabile, și executarea lucrărilor pentru limitarea, înlăturarea sau contracararea efectelor negative produse de inundații, aglomerări de ghețuri și poluări accidentale pe cursurile de apă (eliminarea obstacolelor din albie și asigurarea scurgerii libere a apelor și consolidarea malurilor și digurilor evacuarea populației).

În acest scop, S.C. Ariesul Conf SA, poate mobiliza, 1- autoutilitara 3.5 to. pt transport marfă 2 microbuze 22 locuri pentru transport personae (inclusiv deserventii și combustibilul).

Art. 3. – Cheltuielile pentru acțiunile operative de interes public, se finanțează din bugetele consiliilor locale pe raza cărora a avut loc intervenția, în conformitate cu art. 73 din Legea apelor nr. 107/1996. Plata se va face în baza situației de lucrări și a facturii fiscale în termen de 30 zile de la data eliberării facturii.

Art. 4. – Prezenta convenție a fost încheiată în două exemplare, intră în vigoare la data semnării lui, are o durată de trei ani și poate fi reactualizat anual la cererea uneia dintre părți.

Modul de transmitere a informațiilor se va efectua prin fax, e-mail, notă telefonică, la următoarele numere :

Consiliul local Baia de Aries
- telefon; 0258.775.002
- fax ; 0258.775.900
- e-mail : primbaia@yahoo.com

S.C. Ariesul Conf SA. Baia de Aries
- telefon ; 0258.775.550
- fax :
- e-mail :

PRIMAR,
Traian PANDOR

DIRECTOR,
Dorel BURLAN