

## **A. Modul de completare si transmitere a Raportului operativ privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase**

Rapoartele operative se întocmesc conform Anexei 8 din Ordinul Comun nr. 459/78/2019 al ministrului apelor si padurilor si ministrului afacerilor interne.

Rapoartele operative se întocmesc pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice și se transmit astfel:

- 1) se întocmesc la nivelul Comitetului Local pentru Situații de Urgență conform machetei tip aprobate pentru tipul de risc specific;
- 2) se aprobă de către președintele Comitetului local pentru situații de urgență;
- 3) se transmit prin grija primarului, în maxim 24 de ore de la declanșarea evenimentului și nu mai târziu de 12 ore de la încetarea fenomenului (pentru ultimul raport operativ), către Centrul Operațional Județean (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Ialomita – e-mail [dispecerat@isujialomita.eu](mailto:dispecerat@isujialomita.eu) ) și la Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Sistemului de Gospodărie a Apelor – e-mail [dispeceratialomita@gmail.com](mailto:dispeceratialomita@gmail.com) .

\*

Modelele de Rapoarte operative fac referire (in functie de locatia geografica a U.A.T.) la:

- viituri si blocaje de gheturi pe fluviul Dunarea si Bratul Borcea;
- viituri si blocaje de gheturi sau plutitori pe raurile si paraurile interioare: Ialomita, Prahova, Sarata, Mostistea etc;
- inundatii din precipitatii abundente (inclusiv caderi masive de zapada urmate de topire rapida), scurgeri de pe versanti (torenti), alunecari de teren (care afecteaza cursul de apa, regimul de curgere sau exploatarea în siguranță a construcțiilor hidrotehnice), baltiri (inundatii din ridicare stratului freatic), accidente la constructii hidrotehnice, incapacitatea de preluare a rețelei de canalizare (acolo unde este cazul);
- seceta hidrologica.

La ce fenomene NU fac referire Rapoartele operative:

- vânt
- grindină
- seceta pedologica
- incendii
- cutremur
- alunecari de teren (decât dacă acestea afectează cursurile de apă, regimul de curgere, exploatarea în siguranță a construcțiilor hidrotehnice)

<b>COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ</b>	Click here to enter text.
---	---------------------------

<b>Numar de inregistrare:</b>	Click here to enter text.
<b>Data inregistrarii:</b>	Click here to enter a date.

**Către,  
Sistemul de Gospodărire a Apelor Ialomița  
Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Ialomița**

<b>RAPORT OPERATIV PRIVIND EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE PRODUSE</b>				
<b>IN DATA DE:</b>	Click here to enter a date.			
<b>SAU IN PERIOADA:</b>	<b>Data inceput:</b>	Click here to enter a date.	<b>Data sfarsit:</b>	Click here to enter a date.

<b>Denumire fenomen hidrometeorologic periculos:</b>	Choose an item.			
<b>Denumire cursuri de apa revarsate sau pe care exista blocaje (daca este cazul):</b>				
<b>Denumire localitati afectate (doar daca este afectat intravilanul):</b>				

**1. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

--

*Nota: Situatia hidrometeorologica se completeaza doar daca primaria detine informatii cu privire la modul in care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos (modul de inundare, cauze, cantitati de precipitatii cazute etc).*

**2. SITUAȚIA PAGUBELOR PRODUSE (estimativ-fizic) (nu se repeta informațiile și pagubele transmise în rapoartele operative anterioare)**

<b>Denumire paguba</b>	<b>U.M.</b>	<b>Paguba estimata fizic</b>	<b>Detalii:</b> - defalcare pagube pe localitati (daca este cazul) - defalcare pagube pe cursuri de apa revarsate (daca este cazul) - alte observatii
victime omenești (se va nota la Detalii natura decesului: luat de	nr.		

viitura / accident / neglijenta personala etc)			
persoane sinistrate	nr.		
persoane accidentate sau afectate de îmbolnăviri pe timpul producerii fenomenului periculos	nr.		
case afectate, din care:			
distruse (constructie prabusita)	nr.		
avariate (constructie in pericol de prabusire)	nr.		
inundate (constructie usor afectata, fara pericol de prabusire)	nr.		
anexe gospodărești (inclusiv beciuri), din care:			
distruse (constructie prabusita)	nr.		
avariate (constructie in pericol de prabusire)	nr.		
inundate (constructie usor afectata, fara pericol de prabusire)	nr.		
obiective sociale și administrati ve (se menționează școală, grădiniță, spital, primărie,	nr.		

lăcaș de cult, clădiri de patrimoniu, monumente istorice, altele)			
obiective economice	nr.		
obiective culturale	nr.		
zone protejate (se menționează denumirea zonei)	nr.		
poduri	nr.		
podețe și traversări pietonale	nr.		
drumuri naționale	km.		
drumuri județene	km.		
drumuri comunale	km.		
străzi	km.		
drumuri forestiere și agricole	km.		
căi ferate	km.		
teren arabil (inclusiv podgorii, livezi, grădini, altele)	ha.		
sere și solarii (suprafața desfășurată)	mp		
pășuni, fânețe	ha.		
păduri	ha.		
rețele alimentare cu apă, canalizare	km.		
surse de alimentare cu apă în sistem centralizat	nr.		
uzine de apă	nr.		
stații de epurare	nr.		
fântâni	nr.		

animale moarte	nr.		
construcții hidrotehnice afectate (cu menționarea denumirii, capacităților, deținătorului)	nr.		
rețele electrice, telefonice, alte rețele de comunicații	km.		
rețele alimentare cu gaze naturale	km.		
pagube produse de poluări accidentale generate de inundații (cursuri de apă, prize de apă, altele)	nr.		
alte pagube (stâlpi rețele, altele)			

**3. MĂSURILE LUATE DE CĂTRE TOATE STRUCTURILE IMPLICATE ÎN GESTIONAREA SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ GENERATE DE RISCURILE SPECIFICE (nu se repeta informațiile transmise în rapoartele operative anterioare)**

**4. MODUL DE EXPLOATARE ȘI DE COMPORTARE A CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE CU ROL DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR (daca este cazul) (nu se repeta informațiile transmise în rapoartele operative anterioare)**

**5. MĂSURI NECESARE PENTRU EVITAREA SAU DIMINUAREA PAGUBELOR (la acest punct se completeaza masurile necesare a fi luate in zilele urmatoare si nu cele deja intreprinse)**

**6. CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE AFECTATE (nu se repeta informațiile transmise în rapoartele operative anterioare)**

**Presedintele Comitetului Local  
pentru Situatii de Urgenta**

**Primar,**  
Click here to enter text.

**Intocmit:**  
Click here to enter text.

**Telefon de contact:**  
Click here to enter text.

\*

Rapoartele operative se transmit imediat după primirea informațiilor primare și în funcție de evoluția fenomenului ori de câte ori se impune, fără a se repeta informațiile și pagubele transmise în rapoartele operative anterioare.

In tabelul de la punctul 2) vor fi cuprinse doar pagubele aparute de la transmiterea precedentului raport operativ, iar la TOTAL vor fi cumulate pagubele de la inceputul fenomenului hidrometeorologic periculos.

La forte de interventie care actioneaza vor fi trecute doar fortele care au intervenit de la transmiterea precedentului raport operativ (daca nu a intervenit nimeni pe parcursul unei zile se trece „Nu este cazul”).

La punctul 5) se va trece digul afectat in ziua cand s-a produs fenomenul, iar in rapoartele operative urmatoare se va specifica de exemplu „pe data de zz.ll.aaaa s-a produs o bresa in digul...”.

\*

Rapoartele operative se transmit doar la aparitia unor eventuale pagube datorate fenomenului hidrometeorologic periculos.

Atunci cand se produc pagube datorate unui fenomen hidrometeorologic periculos de felul celor descrise mai sus, obligatia legala de a transmite urgent un Raport operativ revine C.L.S.U., prin agentul de inundatii (nu se asteapta solicitare din partea Sistemului de Gospodarire a Apelor si a Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență).

Avand in vedere ca agentul de inundatii va fi mai mult pe teren in timpul fenomenelor hidrometeorologice periculoase, este indicat sa exista in cadrul C.L.S.U. o a doua persoana care sa fie instruita in realizarea si transmiterea Rapoartelor operative, care sa primeasca informatiile telefonice din teritoriu si sa transmita Raportul operativ privind pagubele inregistrate, de preferinta prin e-mail (sau pe fax).

Pentru operativitate în transmiterea informațiilor, Rapoartele operative pot fi transmise inițial doar cu semnătura persoanei care le întocmește, ulterior acestea transmițându-se și cu semnătura primarului.

## **B. Atributiile agentului de inundatii**

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

Acesta va acționa, la nivelul unitatii administrativ teritoriale, pentru pregătirea populației, cunoașterea locală a hazardului și riscului la inundații și a planului de apărare împotriva inundațiilor, gheturilor și poluarilor accidentale pe cursuri de apă.

#### **Agentul de inundații:**

- organizeaza periodic acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie să se întreprindă de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;
- realizeaza planul local de apărare împotriva inundațiilor, gheturilor și poluarilor accidentale, afișează extrase din acest plan, din care au fost excluse informațiile confidențiale, pe pagina de internet a instituției și la sediul primăriei;
- afișează în locuri publice semnificația codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică a populației;
- centralizeaza datele privind urmările fenomenelor hidrometeorologice periculoase și întocmește și transmite rapoarte operative;
- împreună cu Serviciul voluntar pentru situații de urgență, supraveghează permanent, pe timpul apelor mari sau a fenomenelor periculoase de iarnă pe cursuri de apă, secțiunile podurilor și podețelor subdimensionate sau plutitoare de pe raza unitatii administrativ teritoriale, pentru prevenirea inundațiilor sau distrugerii podurilor;
- organizeaza și asigură apărarea obiectivelor ce pot fi afectate de inundații, fenomene hidrometeorologice periculoase sau poluări accidentale pe cursuri de apă, cu forțe și mijloace proprii (Serviciul voluntar pentru situații de urgență), prevăzute din timp în planul de apărare;
- urmărește și întreține lucrările cu rol de apărare din administrarea primăriei și asigură atât acțiunile de avertizare în cazul deteriorării/afectării acestora în timpul viiturilor, cât și intervenția pentru consolidarea/supraînălțarea acestora;
- asigură și coordonează participarea Serviciului voluntar pentru situații de urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unității deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor (Sistemul de Gospodărire a Apelor);
- colaborează la acțiunea de reconstituire a inundațiilor pe teren, de marcare a evenimentelor istorice privind viiturile (pe clădiri, la poduri și pe mirele de ape mari) – se materializează în teren nivelurile maxime înregistrate, pentru reconstituirea undelor de viitură și reactualizarea valorilor caracteristice de apărare;
- furnizează sprijin pentru inventarierea pagubelor la nivel de unitate administrativ teritorială;
- participă la instruirile efectuate de specialiști din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor și Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență, pentru cunoașterea exactă a atribuțiilor ce le revin în diferite situații de urgență generate de viituri, acțiunea gheturilor pe cursurile de apă,



inundatii datorita precipitatiilor abundente, scurgeri de pe versanti, baltiri, incapacitatea de preluare a retelei de canalizare, seceta hidrologica si poluari accidentale pe cursuri de apa.