

## COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA NASAUD

## DATE CARACTERISTICE DE APARARE A OBIECTIVELOR INUNDABILE

Nr. Crt.	Curs de apa (toate cursurile de apa de pe raza localitatii : rauri, paraie locale, vai nepermanente, torenti)	Denumirea obiectivelor din zona inundabila ( pentru fiecare curs de apa in parte ) : - nr. gospodarii - Obiective sociale ( scoala, biserica, spital sedii administrative ( primarie, politie etc.) - Obiective economice - Cai de comunicatii ( drumuri, strazi, cai ferate, etc. ) - Retele de alimentare cu apa - Retele de alimentare cu gaz - Retele electrice - Retele telefonice - Terenuri agricole ( gradini, livezi, pasuni, arabil) - Paduri - Surse de poluare	Cauzele inundarii	Numar de telefon Fax De la Primarie, Post Politie Scoala Protectie Civila si alte mijloace de comunicatie la care se pot transmite avertizari si informatii	Amplasamentul Statiei hidrometrice locale	Marimi de aparare locale	Amplasamentul Statiei hidrometrice sau postului pluvio avertizor	Marimi de aparare avertizoare	Timpul de propagare a unde de viitura sau timpul de concentrare a precipitatiilor periculoase de la postul pluvio la obiective	Lucrari hidrotehnice de aparare existente pe fiecare curs de apa : - denumire - caracteristici tehnice ( L , I , H ) - puncte critice – eroziuni de mal, infiltratii ,grifoane , lucrari de traversare, zone sub cota proiectata , lipsite de perdele de protectie - detinatorul lucrarii - anul punerii in functiune	Probabilitati de inundare P%
						CA, CI, CP		CA,CI,CP			Faze de aparare la diguri F I F II F III
											Reala
1.	NASAUD SOMES MARE	<u>ZONA APARATA</u> -70 ha teren -1 km CF -2 agenti economici <u>ZONA LIBERA</u> 76 gospodarii -8 ha teren agricol -1 km CF; 1,7 km LEA; 0,52 km Ltf; -10 ag. economici, - 1 punte	revarsare	Primarie 361026 Politie – 362652	-	-	Sh Valea Mare  Sh Poiana Ilvei	110 140 190  150 200 250	5 ore	Amonte pod rutier dig mal drept 1,65 km detinator SGA BN. In caz de rupere sunt afectate obiectivele din zona aparata.	III 5/5 Q 5 % = 665 m <sup>3</sup> /s
2.	NASAUD VALEA CASELOR	-125 gospodarii - 6 podete, 2 km LEA, 1,16 km Ltf; -2 km retea stradala	revarsare	-/-	-	-	-	15 l/ 3h 26 l/ 6h 25 l/1 h	1 ora	curs partial amenajat	
3.	NASAUD VALEA SPINULUI	-1 podet, 1,5 km LEA; 0,43 km Ltf; -1,5 km retea stradala -2 ob. economice	revarsare	-/-	-	-	-	15 l/ 3h 26 l/ 6h 25 l/1 h	1 ora	curs partial amenajat	
4.	NASAUD VALEA PODULUI	-21 gospodarii -1 podet, 1,8 km LEA -0,55 km Ltf. -1,8 km retea stradala, -1 ag. economic	revarsare	-/-	-	-	-	15 l/ 3h 26 l/ 6h 25 l/1 h	1 ora	curs partial amenajat	

Nota -COTA DE ATENTIE –nivelul la care pericolul de inundare este posibil dupa un interval de timp relativ scurt, in care se pot organiza actiunile de aparare sau de evacuare.  
-COTA DE INUNDATIE –nivelul la care incepe inundarea primului obiectiv.  
-COTA DE PERICOL–nivelul la care sunt necesare masuri deosebite de evacuare a oamenilor si bunurilor, restrictii la folosirea podurilor si cailor rutiere, precum si luarea unor masuri deosebite in exploatarea constructiilor hidrotehnice.  
-FAZA I-atunci cand gheata se desprinde si sloiurile se scurg pe cursul de apa.  
-FAZA II-atunci cand sloiurile de gheata formeaza ingramadiri.  
-FAZA III-atunci cand sloiurile s-au blocat formand zapoare.

PRESEDINTE COMITET LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA

Romocca Mircea

