

COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTE TIMIȘ															
DATE CARACTERISTICE PENTRU ACTIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE															
Nr. crt.	Comitet local de aparare	Curs de apa	Nr. telefon	Amplasament statie hidrometrica locala	Marimi locale de aparare			Amplasament dtatie hidrometrica avertizoare	Marimi de aparare avertizoare			Timpul de propagare a viiturilor sau de concentr. a precipit. periculoase de la postul pluvio la obiective Toret	Obiective aflate in zone de risc la inundatii	Lucrari hidro de aparare existente - caracteristici, cursul de apa pe care sunt amplasate proprietar	Probabilit. de inundatie P% normate/real si debitele corespunza-toare Tmc /st
					CA	CI	CP		CA	CI	CP				
				FI	FII	FIII	FI	FII	FIII						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Bara	Fadimac	333101	nu exista statie hidrometrica locala			Balint (pp)	15 l/m ² /3h	30 l/m ² /6h	50 l/m ² /6h	6	20 gospodarii 1 strada 153.ha agricol 8 case	zona neamenajata	1/5	
		Minis		4	4 case 15 gospodarii 1 strada 28 ha teren arabil 5 ha pasune	zona neamenajata					1/5				
2.	Balint	Bega	333100	s.h. Balint 108.21 MB	450	550	650	s.h. Faget	250	350	400	4	51 gospodarii 5 km DJ;1 km DC;2 strazi 2 ob.soc.-ec. 160ha ter. agr. 30 case	7 km dig m. stg. l=2 m;h=2-3 m mal dr. neamenajat DAB	1/5 290/321
		Fadimac		nu exista statie hidrometrica locala			Balint (pp) 108.21 MB	15 l/m ² /3h	30 l/m ² /6h	50 l/m ² /6h	6	85 gospodarii 5km DJ;1km DC;2km strazi 2 ob. soc.ec. 160 ha ter.agr. 9 case	zona neamenajata	1/5	
		ape int. b.h. Bega Veche		nu exista statie hidrometrica locala			Balint (pp) 108.21 MB	15 l/m ² /3h	30 l/m ² /6h	50 l/m ² /6h	3	82 ha agr.;31 gospodarii;2 strazi	zona neamenajata	1/5	
3.	Banloc	Birzava	417308	s.h.Partos 79.52 MN	50	200	350	s.h.Gataia 104,04 MB 250	250	350	450	7	156 case;10 ob.ec;2 ob soc 15 km DC; 4600 ha agr; 508 ha orezari 35 podete	13 km dig m..stg.+dr. h=2-3 m;l=2,5 m DAB	1/5
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

4.	Birna	Saraz	334400	nu exista statie pluviometrica locala				Faget (pp) 146,42 MB	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	23 gosp. 2 km DC 45 ha teren .agricol	zona neamenajata	1/5	
5.	Beba Veche	ape int. b.h. Aranca	385600	nu exista statie pluviometrica locala				s.m. Sinnicolau Mare	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	12	64 ha agricol 12 gospodarii 1.2 km drum agricol	-11,7 km canale de Desecare ANIF - debit reglabil prin S.P. Dudesti, Beba	1/5	
6.	Becicherecu Mic	Apa Mare	378501	s.h. Becicherecu Mic	-	300	350	s.h. Satchinez	-	200	250	8	224 ha agr. 1 moara,204 gospodarii si annexe, 82 case	18 km dig m.stg.+dr. h=1-2 m l=1,5 m DAB	1/5	
		Iercici		nu exista statie pluviometrica locala				Satchinez(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h		3	460 ha teren agricol	9 km dig sting+dr. h=1-2 m; L=1.5 m DAB	1/5
		Surduc		nu exista statie pluviometrica locala				Satchinez(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h		3	140 ha agricol	8 km mal.stg+dr h=1-2 m H=1-2m, L=1.5 m DAB	1/5
7.	Belint	Timis	327126	nu exista statie locala				s.h. Lugoj 116.53 MN	150	250	350	2	400 ha agr.; linie CFR.	7 km m/dr. h=4 m;l=2-2,5 m DAB	1/5 1440/1240	
		canal de alimentare		nu exista statie locala				s.h. Costei am. 108.35 MB	180	250	350	1	8 case;12 gosp. 1 str. 48 ha agr	8 km dig m.stg.+dr. h=2-3 m; l=2 m DAB	1/5	
		Bega		nu exista statie locala				s.h. Balint 108.21 MB	450	550	650	3	30 gospodarii 1 km DJ 8 km DC ob.soc.ec. 750 ha ter.agr	12 km dig m.stg.+dr. h=2-3 m; l=2 m DAB	1/5 321/290	
		Minis		nu exista statie pluviometrica locala				Balint (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	120 ha agricol 6 ha pasune	2 km dig remuu m.dr. h=1-2 m; l=1 m DAB	1/5	
8.	Bethausen	Bega	333308	nu exista statie hidrometrica locala				s.h. Faget 146.42 MB	250	350	400	3	390 ha .agr. 2 strazi;21 case 45 gospodarii 210 ha agr	2,9 km dig m.stg. h=2-3 m; l=2 m DAB	1/5 233/200	
		Cladova		nu exista statie hidrometrica locala				Faget (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	2	210 ha agr.17 gosp. 6 case	zona neamanajata	1/5	
9.	Biled	r.Apa Mare	377001	nu exista statie hidrometrica locala				s.h. Satchinez	-	200	250	2	26 gospodarii, 14 case, 80 ha teren agricol	retea de desecare cu debite reglabile ANIF	1/5	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
10.	Birda	Birzava	410882	nu exista statie pluviometrica locala				s.h. Gataia 104.04 MB	250	350	450	3	163 case 1200 ha agr. 40 ha gradini 300 ha pasune 6 str.	14 km diguri st.+dr H=1.5-2.5 m L=1-2 m DAB	1/5 255/141	

		Birdanca		nu exista statie pluviometrica locala			s.h. Gataia(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	60 case 149 ha agr. 5 str. 100 gosp. 130ha pasune	zona neamenajata	1/5
11.	Bogda ape int. b.h. Bega Veche	ape int. b.h. Bega Veche	331230	nu exista post pluviometric local			Masloc (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	2	50 case 160 ha pasune 63 ha agricol	zona neamenajata	1/5
12.	Boldur	Timisana	356947	nu exista post pluviometric local			st.m. Lugoj	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	161 case;196 gosp. 824 ha agr. 5 strazi	- 12 km dig m.dr. Timisana - 12,4 km dig m.stg. h= 2 m, L=1.5 m D.A.B	1/5
		Timis		nu exista post pluviometric local			s.h. Lugoj 116.53 MN	150	250	350	3	40 case; 2 km DC; 15 ha pasune; 85 gosp 320 ha agr.	- 7 km dig m.stg.TimIs l=2-2,5 m; h=3-4 m D.A.B	1/5 1440/1240
13.	Brestovat	Chizdia	332128	nu exista post pluviometric local			Ghizela(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	12 case 44 gosp.3km DJ;2kmDC; 1podet;3 km dr.forestier;180 ha ter.agr.	acum. nepermanente Cosari I, Cosari II, Hodos, Repas V at = 4.8 mil mc D.A.B	1/5
14.	Buzias	ape int. b.h. {urgani	322033	nu exista post pluviometric local			Buzias (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	1-3	9 ha teren agricol, 8 case 2 obiective economice 1 strada	Ac. Salcia V at.= 1.52 mil mc Silagiu V at = 0.635 mil. mc D.A.B	1/5
15	Carpinis	ape int.b.h. Bega Veche	365001	nu exista post pluviometric local			s.m. Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	8	74 ha teren agricol, 15 gospodarii, 1 km drum communal	retea de desecare cu debite regularizate ANIF	1/5
16.	Cenad	ape int.b.h. Aranca	374501	nu exista post pluviometric local			s.m. Sinnicolau Mare	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	8	320 ha teren agricol 30 gosp. 1	retea de desecare cu debite regularizate ANIF	1/5
	Cenad	Mures		s.h. Cenad 80.962 MB	540	620	680	s.h. Arad 101.582 MB	440	570	840	72	230 case 458 gosp. 8026 ha agr. Vama	10 km dig Mures m.stg. l=2,5 m; h=6-7m ANAR

17	Cenei	Bega Veche	366101	s.h.Cenei 74.83 MB	320	420	520	s.h. Beregsau Mare 77.88 MB	-	300	400	24	400 ha teren agricol,183 case,220 gosp 15 km D.C	36 km dig m.stg.+dr. l=3m; h=4-6m ANAR	1/5
18	Checea	Bega Veche	360373	nu exista statie hidrometrica locala				Cenei (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	20 ha teren agricol	Retea desecare ANIF	1/5
19	Cheveresu Mare	Timis	415008	s.h.Brod 88.62 MB	350	450	550	s.h. Hitias 100.47 MB	450	550	650	8	40gosp;32 case 200 ha ter.agr.	9 km dig m.stg.+dr. l=2-2,5m; h=2,5-3mDAB	1/5
		{urgani		s.h. Cheveres 95.45 MB	350	400	450	Buzias (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	4	24 case ;105 gosp;2 strazi; 60 ha agricol 3 km DC	27 km dig m.stg.+dr. l=2-2,5m; h=2,5-3m DAB	1/5
20	Ciacova	ape int. Lanca Birda	399600	nu exista post pluviometric local				Ghilad (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	14	51 gospodarii 857 ha agr. 12 case	sistem de desecare Lanca Birda ANIF	1/5
				nu exista post pluviometric local				Cebza (pp)	15 l/m ² / 6h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	4-5			
		Lanca Birda		s.h. Gad 72.69 MB	475	625	750	s.h.Ghilad 81.99 MN	-	300	600	14	129 gosp, 120 case; 1270 ha ter.agr.	r. Lanca Birda: 22 km dig m. stg.+dr. l=3m; h=4-5m DAB	1/5
		TimIs		s.h.Gad 72.69 MB	575	725	875	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	14	312 gospodarii 1200 ha arabil 120 case;11 km DC 3 km DJ	r.TimIs: 36 km dig m. stg.+dr.;l=3m;h=4-5m DAB	1/5
				s.h.Cebza 77.50 MB	300	450	600	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	9			
21	Costei	TimIs	326500	s.h. Costei am. 109.49 MB	180	250	350	s.h.Lugoj 116.53 MN	150	250	350	3	102 gosp. 30 km DJ 72 case;422 ha agr.15 km DC 1,6 km strazi	3km dig m.stg.+dr l=1,5 m; h=4-5 m N.H. Costei DAB	1/5 1440/1240
		Glavita		nu exista post pluviometric local				Costei(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	1 pod 4 podete 4 km DN 270 ha ter.agr	canal alim. Timis-Bega DAB	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22.	Comlosu Mare	ape int. b.h. Aranca	364114	nu exista post pluviometric local				s.m. Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	32.ha agricol, 21 gospodarii, 0.5 km dr.comunal	rete de desecare cu debite regularizate ANIF	1/5
23	Criciova	Nadrag	335705	s.h.Nadrag 288.13 MN	40	80	150	Nadrag (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	30 gosp.12 case;1 podet; 400 ha ter.agr.	zona neamenajata	1/5

		Timis		nu exista statie hidrometrica locala	s.h.C-sebes 196.94 MB	120	250	350	10	17 case; 3.8 km DC; 61 gosp.110ha agr	zona neamenajata	1/5 880/730			
		Torenti		nu exista post pluviometric local	Nadrag (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	15 gospodarii 20 ha agricol	zona neamenajata	1/5			
24	Curtea	Bega	334633	nu exista statie hidrometrica locala	s.h.Luncani 359.42 MB	30	50	100	6	20 gosp.;3 case 2,5km DJ; 3 km DC; 4 km strazi;1 pod; 4 podete;80 ha ter.agr.	zona neamenajata	1/5 116/100			
		Torenti		nu exista statie hidrometrica locala	Luncani (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	1	12 gosp;3 case; 14 ha agr. 3 km DC	zona neamenajata	1/5			
25	Darova	Cinca	355526	nu exista post pluviometric local	Buzias (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	6	12 gosp; 2 case 5,4km DC;1 pod; 4 podete	zona neamenajata	1/5			
26.	Denta	Birzava	398403	nu exista statie hidrometrica locala	s.h.Gataia 104.04 MB	250	350	450	12	94 gosp.; 80 case; 150 ha pasune 800 ha agr. 5 km DC	12 km dig mstg+ dr H=2-2.5; L=1-2.5 DAB	1/5 295/255			
27	Deta	Birzava	390511	nu exista statie hidrometrica locala	s.m.Banloc	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	230 ha teren. 172 gosp.,6 strazi 3.ob.ec 83 case.	14.5 km dig mal stg+ dr H=2-2.5 ; L=2-2.5	1/5			
28.	Dudestii Vechi	ape int. b.h. Aranca	384109	nu exista statie hidrometrica locala	s.m. Sinnicolau Mare	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	15 gospodarii, 70 ha teren,4 strazi,	canale de desecare 16 km, Q 6,8 m ³ /s ANIF	1/5			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29.	Dudestii Noi	Bega Veche	378020	nu exista statie hidrometrica locala	s.h. Satchinez	-	200	250	5	109 ha agr.,60 gospodarii	Canale desecare A.N.I.F	1/5			

30	Dumbrava	Bega	325553	nu exista statie hidrometrica locala			s.h.Faget 146.42 MB	250	350	400	3	73 gospod.; 106 anexe gosp.2 km DJ; 1 km DC; 10 km strazi;1 pod;3 podete 1 ob.soc.ec. 150 ha ter.agr.	zona neamenajata	1/5 200/133	
31	Dumbravita	ape int. Behela	214348	nu exista post pluviometric local			s.m. Timisoara	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	42 gosp,61 ha agr.6 ha padure	acumulare perm.Dumbravita v.at = 0.885 mil mc.DAB	1/1	
32	Firdea	Hauzeasca	320793	nu exista statie hidrometrica locala			s.h.Firdea 203.36 MN	180	240	300	1	3,5 km DJ;7,2 km DC 2,5 km str.i 3 podete 6.8 ha agricol	zona neamenajata	1/5	
		Riu		nu exista statie hidrometrica locala			s.h.Firdea 203.36 MN	180	240	300	1	1 km DJ; 2 km DC;10 gosp. 2 podete 5.5 ha agricol	zona neamenajata	1/5	
		Munisel		nu exista statie hidrometrica locala			s.h.Mitnic	150	350	350	1	1 km DC;3 gosp. 2 ha agr.	zona neamenajata	1/5	
		torenti		nu exista statie hidrometrica locala			Surduc(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	1	2.5 ha pasune 3.8 ha agr. 1 km DC	zona neamenajata	1/5	
33	Faget	Bega	320072	s.h.Faget 146.42 MB	250	350	400	s.h.Faget 146.42 MB	250	350	400	1	160 gosp.14 case 225 anexe 25,4 km D C14 km strazi 4 podete3 ob. soc.ec.148 ha agricol	zona neamenajata	1/5 233/200
		Vadana		nu exista statie hidrometrica locala			Faget(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	1	21 gosp 10 ha pasune; 3 km DC	zona neamenajata	1/5	
34.	Fibis	Bega Veche	232095	nu exista statii hidrometrices sau posturi pluviometrice locale			s.h.Pischia 105.13 MN	100	150	200	6	90 ha teren agricol	Zona neamenajata		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	Foeni	Timis	413401	nu exista statii hidrometrices sau posturi pluviometrice locale			s.h.Rudna 73.93 MB	500	650	800	6	2500 ha arabil 112 case;204 gosp;scoala . biserica	6 km dig mal drept h=5-7 m; l=2,5-3 m DAB	1/5	

36	Gataia	Birzava	400001	Sh Gataia 104,04 MB	250	350	450	s.h.Monom 186.26.MN	220	300	350	11	111 gosp. 1 km DC 1 km strazi 4 poduri 120 ha teren agr. 54 case	16 km dig m.stg+dr. h=1-2,5m; l=1-2m DAB	1/5 255/141
				nu exista statii hidrometrices sau posturi pluviometrice locale	s.h {emlacu Mare 99.38 MN	200	280	-	3	110 ha agricol 1.5km DC;15.gosp.	zona neamenajata	1/5 64/42			
		Moravita											ac.Moravita-Clopodia vol.at.=11.35 mil.mc DAB		
37.	Gavojdia	Timis	335938	nu exista statii hidrometrices sau posturi pluviometrice locale				s.h.Csebes 196.94 MB	120	250	350	6-9	149 gosp.1 km DN 360 ha arabil 21 case 4 ob economice	zona neamenajata	1/5
		Slaveni		nu exista statii hidrometrices sau posturi pluviometrice locale				s.m.Lugoj	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6-9	21 ha agricol 6 gospodarii 2 case 1 strada	zona neamenajata	1/5
38	Ghilad	Lanca Birda	418221	nu exista statii hidrometrices sau posturi pluviometrice locale				s.h.Ghilad 81.99 MN	-	300	400	1	Sat Ghilad 514 gospodari, 857 ha teren agricol; 114 case 6 km DC	15 km dig mal stg+dr H=3-4 m l=2-2.5 m DAB	1/5
		Timis		s.h. Gad 72.69 MB	575	725	875	Sh Rudna 73.93	500	650	800	5	Sat Gad; 160 gospodari, 273 ha teren agricol 65 case	9.5 km mal st+dr H=3.5 -4m l=2 -2.5 m	1/5
39	Ghiroda	Bega	287406	s.h.Ghiroda 89.32 MB	150	190	230	s.h.Remetea Mare 89.58 MN	350	400	450	3	94 gospodarii 330 ha ter.agr. aeroportul Timisoara 65 case 3 str.	14 km dig Bega m.stg.+dr. l=2-2,5m; h=2,5-4m DAB	1/5
		ape int.Behela		nu exista statie hidrometrica locala				s.m.Timisoara	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	120 ha agricol 8 case 19 gospodarii	Zona neamenajata	1/5
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	Ghizela	Bega	327373	nu exista statie hidrometrica locala				s.h.Balint 108.21 MB	450	550	650	3	21 gospodarii 5 case 2 km DJ 1,5 km DC 320 ha ter.agr.	5 km dig m.stg.+dr. l=2-2,5m; h=2,5-4m DAB	1/5 32/26

41.	Giarmata	Behela	369102	nu exista statie hidrometrica locala				Pischia(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	490 ha .agr. 36 gospodarii 4 case 3.5 km DC	Zona neamenajata	1/5
		Bega Veche		nu exista statie hidrometrica locala				Pischia(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	320 ha agricol 31 gospodarii 8 case 4 ha pasune	acumularea Giarmata vol at. 0.470 mil mc. DAB	1/5
42.	Giera	Timis	415401	s.h. Graniceri 71.07 MB	600	750	900	s.h.Rudna 73.93 MB	500	650	800	6	524 gosp. 7 km DC 16 podete 2 ob.soc.ec. 6455 ha agr. 2000 ha pasune 210 ha intravilan	6 km dig m.stg. l=2-2,5m h=6m DAB	1/5
43	Giroc	Timis	395798	nu exista post pluviometric local				s.m.Timisoara	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	300 ha ter.agr. 140 gosp,9 po Dete,86 case, 6km DC	10 km dig m.dr. l=2-3m; h=6m DAB	1/5
44.	Giulvaz	Timis	416201	s.h.Rudna 73.93 MB	500	650	800	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	14	2469 ha arabil 80 case, 140 gospodarii	14 km dig m.dr. l=2-3m; h=5-6m DAB	1/5
45	Gotlob	Bega Veche	383289	nu exista statii hidrometrice si posturi pluviometrice locale				s.m. Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	180 ha arabil, 22 ha pasune, 2 km drum agricol	Sistem desecare ANIF Timis	
46	Iecea Mare	Ape interne	365713	nu exista post pluvometric local				s.m.Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	8	150 ha teren agricol 3.3 km DA	Retea de desecare A.N.I.F	1/5
47	Jamu Mare	Semnita	397219	nu exista post pluvometric local				Moravita (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	5 ha pasune 3 km DC,8 go- spodarii	ac.Nanoviste, ac. Boculundia DAB	1/5
		Moravita		3	31 ha agricol, 23 gospodarii 7 case , 4 strazi, 20 ha t.agricol.	Zona neamanajata ac. Porcareata, ac.Pruni, ac. Latunas DAB Vat= 0.800 mil mc									
		Clopodia													
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	Jebel	Timis	394015	mira dev.polder Padureni	-	35	75	s.h. Brod 88.62 MB	350	450	550	6	1800 ha arabil 20 ha pasune 194 gosp.90 case	polder Padureni V at = 34.7 mil mc 10 km dig m.stg.DAB	1/5
		ape int.Lanca- Birda		nu exista post pluviometric local				{ag (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	18 ha agricol 2 ha pasune 14 gospodarii 2 case	Zona neamenajata	1/5

49.	Jimbolia	ape int. Bega Veche	360764					s.m.Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	340 gosp. 2 scoli 1 biserică 49 ha agr.	Retea de canale de desecare ANIF	1/5
50	Lenaueim	ape int.Galatca	360428	nu exista post pluviometric local				s.m.Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	16 gradini 1 strada 5 ha pasune	retea canale de desecare ANIF	1/5
51	Liebling	ape int Lanca-Birda	396501	nu exista post pluviometric local				s.m.Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	21 ha arabil, 3 ha pasune 11 gosp.	Retea canale desecare ANIF	1/5
52.	Lovrin	ape int.Aranca	381207	nu exista post pluvimetric local				s.m. Timisoara	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h		42.ha agricol 61 gospodarii 1 scoala 2 km drum comunal	retea canale de desecare ANIF	1/5
53.	Lugoj	Timis	350393	s.h.Lugoj	150	250	350	s.h.Csebes	120	250	350	9-16	212 goss. 132 case 7 ob.soc.ec. 10 ha ter.agr. 5,5 km drum	5 km regularizare+indiguire municipiul Lugoj DAB	1/5 1440/1240
				116.53 MN											
54.	Manastur	Bega	325850	nu exista post hidrometric local				s.h.Faget 146.42 MB	250	350	400	3	566 gosp. 31 case, 2kmDC;8 podete 6 km strazi 17 ob.soc.ec. 750 ha ter.agr.	zona neamenajata	1/5 200/133
55	Masloc	ape int.Bega Veche	231205	nu exista post pluviometric local				Masloc(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	4	300 ha teren agr.	zona neamenajata	1/5
56	Margina	Bega	326000	nu exista post pluviometric local				Faget (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	4	65 gospodarii 20 km DC 10 km strazi 12 podete 2 ob.soc.ec. 800 ha ter.agr.	zona neamenajata Zona neamenajata	1/5
0	1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	Mosnita Noua	Timis	393529	s.h. Brod 88.62 MB	350	450	550	s.h.Brod 88.62 MB	350	450	550	3	1600 ha agr 120 gosp 69 case	14 km dig m.. stg.+dr. l=2-3m; h=4-5m DAB	1/5
		ape int. b.h.Timis		nu exista post pluviometric local				s.m.Timisoara							

								3h	l/m ² / 6h	6h						
58	Moravita	Moravita	397251	s.h.Moravita 75.50 MN	250	350	450	s.h.Moravita 75.50 MN	250	350	450	3	2000 ha agr. 500 ha pasune,70 gospodarii,40 case	48 km dig m.Stg.+dr. l=2m h=3m DAB	1/5 142/122	
		Boruga		nu exista post pluviometric local			Moravita(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	300 ha arabil 28 ha pasune		Zona neamenajata			
		Roiga		nu exista post pluviometric local						280 ha agr,l	Zona neamenajata					
59.	Nadrag	Nadrag	354232	s.h. Nadrag 288.13 MN	40	80	150	s.h. Nadrag 288.13.MN	40	80	150	3	120 gospodarii 9 societati comerciale 2 biserici tabara de copii; club sindicat	zona neamenajata	1/5 90/60	
		Cornetul		nu exista post pluviometric local			Nadrag(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2		11 ha pasune 4 gospodarii	Zona neamenajata		1/5
		Valea Padesului		nu exista post pluviometric local						2	3 ha pasune		Zona neamenajata	1/5		
60	Nitchidorf	ape int. b.h.Poganis	413101	nu exista post pluviometric local			Cadar-Duboz (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	6 gosp. 2 case 3ha pasune	ac. nep.Cadar-Duboz V at =42.2 mil mc DAB	1/5		
		Poganis		nu exista post pluviometric local			115.15 MB					226 gosp. 108 case, 130 Ha agr. 3 km drum	ac. nep.Cadar-Duboz V at =42.2 mil mc DAB			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
61.	Ohaba Lunga	Cladova	333309	nu exista post pluviometric local			Faget(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	12 ha pasune 18 gospodarii 3 case 2 km drum comunal	zona neamenajata	1/5		
		Minis		nu exista post pluviometric local			Faget(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h		2	18 ha t. Agr 15 gosp, 6 case,2 km drum comunal		Zona neamanajata	1/5

62.	Ortisoara	ape int.Bega Veche	233266	nu exista post pluviometric local				Ortisoara (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	200 gosp. 10 ha ter.agr., 1 camin cultural	zona neamenajata	1/5
63.	Parta	Timis	392264	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	s.h.Brod 88.62 MB	350	450	550	8	60 gospodarii si anexe	10 km dig mal stg. DAB	1/5
64	Padureni	Timis brat Timisul Mort	411104	s.h. {ag 81.40 MB	300	450	630	s.h.Brod 88.62 MB	350	450	550	1	Loc Padureni gospodarii si terenuri agricole	7.5 km dig mal stg.Timis Polder Padureni 35 mil. mc DAB	1/5
65	Peciu Nou	Timis	414500	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	4	210 ha agricol 24 case 160 gospodarii, 3 km drum comunal	10 km dig m.dr. DAB	1/5
		ape int.b.h.Bega						Sinmihaiu Romin (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h			10 km dig m.stg. l=2-3m; h=5-6m DAB	
66	Periam	b.h.Aranca	375001	Periam(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	Periam(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	1	12 gosp. 48 case vacanta 61 ha agr.; 12 ha pasune 1 ha gradini	can.desecare 6,5 km; Q=6,8 m ³ /s dirijat prin SP Aranca Mures-Valcani ANIF	1/5
		Mures		s.h.Periam 91.064 MB	270	390	480	s.h.Arad 101.582 MB	440	570	840	20	120 case,300 Gospodarii, 1400 ha agr 2 ob ec	10 km dig m.stg. l=2,5m;h=5-6m DAB	
67	Pischia	Bega Veche	497386	s.h.Pischia 105.13 MN	100	150	200	s.h.Pischia 105.13 MN	100	150	200	1	200 ha agr, 70 gosp, 29 case 2 strazi 4 km dc	ac.Pischia Vat=13.3 mil mc DAB	1/5 97/80
		Magherus		nu exista post pluviometric local				Pischia(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	20 gosp.100 ha agr,6 case	ac. Murani Vat=0.3 mil mc DAB	1/5
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
68.	Pietroasa	Bega	334745	nu exista post pluviometric local				Faget(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	10 gospodarii 24 km DC 6 km strazi 2 pod. 18 podete 7 km drum forestier. 20 ha ter.agr.	zona neamenajata	1/5

69.	Racovita	Timis	322110	s.h.Hitias 95.02 MB	450	550	650	s.h.Costei 108.35 MB	180	250	350	3	1200 ha agr. 400 ha pasune,340 Case,670 gosp,10 km dj, 15 kmDC	32 km dig m.stg.+dr. polder Hitias Vat= 20 mil mc DAB	1/5
		Timisana		s.h.Racovita 95.37 MB	550	650	750	s.h.Racovita 95.37 MB	550	650	750	3	120 ha agr, 30 gosp, 8 case	20 km dig m. stg.+dr. DAB	
		ape int.b.h.Timis					Racovita (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	14 gosp,16 ha Pasune, 2.5 km DC	Zona neamenajata		
70	Recas	Bega	330145	nu exista statie hidrometrica locala				s.h.Topolov.av 95.48 MB	210	235	300	2	600 ha ter.agr. 300 gosp. 2 scoli 70 case	ac.Recas nepermanenta Vat = 0.52 mil mc DAB	1/1
		ape int. b.h.Bega		nu exista statie hidrometrica locala				Recas (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	16 gospodarii 4 ha pasune 3 km dc	Zona neamenajata	
		Timis						s.h.Costei am. 109.49 MB	180	250	350	8	300 ha agr 60 gosp 1,3 km dc	10 km dig m. stg. l=2m;h=4m DAB	
71	Remetea Mare	Gherteamos	230201	nu exista statie hidrometrica locala				Remetea Mare (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	6	60 gospodari 85 ha pasune 1 km drum	ac.Ianova V at=1.817 mc 16 km dig m.stg.+dr. l=2m; h=3m DAB	1/5
		Bega		s.h.Remetea Mare 89.59 MN	350	400	450	s.h.Topolovat amonte 98.04 MB	350	450	550	6	700 ha agr,30 Case,100 gos 1 ob ec	12 km dig m stg+dr H=3-4 m ,l=2-3 m	
72	Sacosu Turcesc	Timis	411491	nu exista statii hidrometrice si posturi pluviometrice locale				s.h.Brod 88.62 MB	350	450	550	2	2400 ha agr; 110 gospi 50 case,6 km DCI	34 km dig l=2m; h=2-3m DAB	1/5
		Poganis						Brod (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	300 ha agr 45 gosp,15 Case, 1 km dc	10 km dig m stg+dr H=2.5-3m ,l=2.5m	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	Saravale	Mures	376665	s.h. Cenad 80,962 MB					425	500	600	27	1183 ha agricol 2 km DC.330 gospod 90 case	8 km dig mstg+dr H=5-6M , L=3 M ANAR	1/1
		Ape int Aranca			540	620	680	s.h. Arad					3 str,12 gosp, 10 ha t. agr	Zona neamenajata	

74	Satchinez	ape int.Bega Veche	379502					Satchinez(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	13 gospodarii 300 ha ter.agr.	ac. Satchinez V at =3.8 mil mc ac. Manastur Vat=10.15 mil mc DAB	1/5
75.	Sacalaz	Bega Veche	367101	s.h.ex.Beregsau 77.88 MB	-	300	400	s.h.Pischia 105.13 MN	100	150	200	24	55 gospodarii 2 scoli 2 biserici 7 strazi 5 societati comerciale 12 case 360 ha agr	42 km dig l=1,5-2m; h=2-4m DAB	1/5 97/80
76	Sinandrei	Bega Veche	383500	Nu exista statii hidrometrice si posturi pluviometrice locale				s.h.Pischia 105.13 MN	100	150	200	6	191 ha agricol 130 gospi, 14 case 2 ob economice 1.2 km drum comunal	ac.Sinandrei 10 km dig m.stg.+dr. l=1-1,5m; h=2-3m DAB	1/5 97/80
77	Sinmihaiu Romin	Bega	294984	s.h.Sinmihaiu Romin 80.00 MA	-	85,4	85,6	s.h. Remetea Mare 89.58 MN	350	400	450	12	206 gosp. Primaria 6 strazi, 420 ha tgricol	N.H.Sinmihaiu Romin 14 km dig m.stg.+dr. l=2m; h=4m DAB	1/5
78.	Sinnicolau Mare	ape int. b.h.Aranca	370366					s.m. Sinnicolau Mare	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	4	160 ha ter.agricole.	retea de desecare cu debite calibrate ANIF	1/5
		Mures		nu exista st.hidrometrica locala				s.h.Arad 101.582 MB	440	570	840	8	1400 ha agr 120 case,455 Gosp,5 ob ec	10 km dig m.stg. l=3,5m h=6-7m ANAR	
79	Sinpetru Mare	ape int. b.h.Aranca	376001					Periam(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	1 92 ha agr	retea de desecare cu debite calibrate ANIF	1/5
		Mures		Nu exista statii hidrometrice si posturi pluviometrice locale				s.h.Arad 101.582 MB	440	570	840		1100 ha agr, 25 ha pasune 39 gosp.	10 km dih m.stg. l=3,5m, h=6-7m ANAR	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
80	Secas	Minis	327311	nu exista post pluviometric local				Balint(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	15 ha pasune 16 gospodari 1 podet,2 km dci	sistemul C.E.S. Minis- Chizdia ANIF	1/5
81	{andra	b.h Bega Veche	379149	nu exista post pluviometric local				s.m Jimbolia	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	120 ha arabil, 49 gospodarii 2 obiective ec 1 ob social	Sistem desecare ANIF	1/5

82	{ag	Timis	395368	s.h.{ag 81.40 MB	300	450	630	s.h.Brod 88.62.MB	350	450	550	8	112 case,190 ha gosp,940 ha agr,11 obiective turistice,6 str, 2 ob. Ec.	24 km dig m.stg.+dr. l=2,5-3m; h=4-6m DAB	1/5
83	{tiuca	{tiuca	335711	nu exista post pluviometric local				s.m.Lugoj	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	140 ha agricol 16 case, 29 gospodarii, 3 strazi	ac. {tiuca V at =1.8 mil mc DAB	0,5/1
84	Teremia Mare	ape int.b.h.Aranca	380003	nu exista post pluviometric local				s.m. Sinnicolau Mare	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	16 ha agricol, 1 ob. economic,20 gospodarii	retea de desecare cu debite calibrate ANIF	1/5
85	Timisoara	Behela	408300					s.m.Timisoara	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	2	Zona strand Padurea Verde	Zona neamenajata	1/5
		Bega		s.h.Ghiroda 89.32 MB	150	190	230	s.h.Remetea 89.58 MN	350	400	450	12	cartier Ghiroda Noua cartier Plopi zona Strand Padurea Verde, cartier Kunz obiective ec.	8 km canal navigabil	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86.	Tomesti	Bega	326168	nu exista post pluviometric local				Luncani(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	198 gospodarii 25 km DC 14 km strazi 43 podete 3 ob.soc.ec. 150 ha ter.agr.	zona neamenajata	1/5
		Vadana			28 ha pasune 13 gosp	Zona neamenajata	1/5								

87.	Tomnatic	Ape interne	374243	nu exista post pluviometric local				Sinnicolau Mare(pp)	15 l/m ² / 3h	30 /m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	4 case,15 gospodarii si anexe,20 ha pasune	zona neamenajata	1/5
88	Topolovatu Mare	Bega	332037	s.h.Topolovat am. 98.04 MB	200	350	500	Costei 109,49 MB	180	250	350	2	1520 ha agr. 82 case, 140 gospodarii,4 Km DC,2,3 DJ 4 Ob. ec. 18 ha pasune	ac.Topolovat Vat=2.36 mil mc ac. {ustra V at =0.47 mil mc ac.Iosifalau Vat= 0.99 mil mc polder Hitias Vat=20 mil mc 20 km dig DAB l=2-2,5m;h=3-4m CHEMA Topolovat expl terti N.H. de derivatie Topolovat DAB	1/5
89	Tormac	Poganis	392801	nu exista post pluviometric local				Cadar Dboz (pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	6	522 ha agricol 4 podete 2 km DJ 104 gosp. 14 case	ac.Cadar Duboz Vat= 42.2 mil mc DAB	1/1
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
90	Traian Vuia	Bega	394479	nu exista statii hidrometrice si posturi pluviometrice locale				s.h.Surduc ac. 178.00 MB	< 195	195- 196.7	> 196.7	1	6 km DJ 6,5 km DC 6 km strazi 3 podete 153 ha agricol	14 km dig l=1m; h=1,5m DAB	1/5
								s.h.Faget 146.42 MB	250	350	400	4-5			
91	Uivar	Bega	366590	s.h. Sinmartinu Maghiar 79.00 MA	-	83,2	83,6	s.h. Sinmihaiu Romin 80.00 MA	-	85,4	85,6	12	400 ha agricol 173 gosp 22 Case,3 podete 4 km D.C.	N.H. Sinmartinu Maghiar 38 km dig DAB l=2-2,5m; h=3-4m	1/5
		b.h.Timis		nu exista post pluviometric local				Uivar(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	3	84 ha agricol 26 gospodarii 8 km D.C.	Zona neamenajata	1/5

92	Valcani	Aranca	385205	nu exista post pluviometric local	s.m Simmicolau Mare	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	6	1500 ha arabil	16 km canale ANIF	1/5
93.	Varias	ape int. B.V.	387870	nu exista post pluviometric local	Ortisoara(pp)	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	6	241 ha teren agricol, 120 gospodarii	retea de desecare cu debite calibrate ANIF	1/5
94	Victor Vlad Delamarina	Timisana	351667	nu exista post pluviometric local	s.m.Lugoj	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	50 l/m ² / 6h	3	20 gospodarii 148 ha agr. 18 ha pasune 3km DC	acumularea. nep. Herendesti Vat=1.6 mil mc DAB	1/1
		Sudrias							3	60 ha t.agr. 20 ha pasune	Zona neamenajata	
95	Voiteg	ape int.b.h.Lanca Birda	392401	nu exista post pluviometric local	s.m.Banloc	15 l/m ² / 3h	30 l/m ² / 6h	40 l/m ² / 6h	6	10 gospodarii 100 ha teren agricol	Zona neamenajata	1/5