

Annexe 22 : Tableau des volumes restants par maille

Septembre 2021



Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	signifie que la pression actuelle exercée sur le bassin versant excède le volume disponible 4 années sur 5 selon l'application de Qp1 ou Qp2 respectivement
Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	signifie que le volume disponible 4 années sur 5 est estimé égal à 0 selon l'application de Qp1 ou Qp2 respectivement

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
000	La Pennélé	J26	r de morlaix ou jarlot de sa source à la mer & côtiers du dourduff (nc) à la penze (nc)	4 631 379	486 641	1 274 648	4 688 436	852 208	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
001	Le Jaudy aval	J20	le jaudy de sa source à la mer & côtiers du bouillenou (nc) au jaudy	5 124 692	915 513	38 638	473 694	1 203 260	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
002	LOdet à Quimper aval	J44	l 'odet du steir à la mer	14 974 110	1 991 400	2 540 428	4 564 133	2 354 260	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
003	l'Auray aval Brech	J62	le loc 'h ou r d 'auray de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de kerpenhir & locmique	9 770 193	478 319	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	1 541 123	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
004	L'Odet à Combrit	J44	l 'odet du steir à la mer	19 240 871	1 929 516	3 608 782	6 134 059	2 499 047	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
005	Le Crano	J51	le scorff du rau de pont er bellec (nc) à la mer	7 319 722	1 805 925	1 809 995	3 994 193	1 581 461	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
006	côtier La Banche	J03	côtiers de digue duchesse anne (c) au canal des planches (c) & le guyoult de sa source à la mer	1 278 138	-194 014	100 425	21 489	-89 007	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
007	le Guyoult aval	J03	côtiers de digue duchesse anne (c) au canal des planches (c) & le guyoult de sa source à la mer	1 891 044	159 278	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	213 727	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
008	L'evron à Coëtmieux - La Rue	J13	le gouessant de sa source à la mer	392 076	-112 825	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	315 746	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
009	Le Trévelo	J93	la vilaine de l 'isac (nc) à la mer	1 982 054	98 582	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	137 897	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
010	Le Steir à Quimper	J43	le steir & ses affluents	4 999 604	1 842 227	1 281 971	2 249 853	1 723 493	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
011	Le Tarun	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	2 978 745	-401 870	178 539	Vmob(Qp2)=0	-139 874	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
012	Le Léguer aval	J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	20 775 180	1 152 806	3 071 538	4 600 570	1 475 677	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
013	L'etang De Launay	J17	le trieux de sa source au leff (nc)	10 863 218	-137 133	2 193 444	2 856 523	538 377	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
014	Le Couesnon aval	J02	le couesnon de la loisanca (nc) à la mer	15 544 286	3 687 015	Pression Act > Vmob(Qp1)	848 426	4 067 515	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
015	Ruisseau Du Roho	J93	la vilaine de l 'isac (nc) à la mer	144 294 644	-159 832	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	11 488 054	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
016	Le Scorff Du Rau De Penlan Au Pont Kerlo	J51	le scorff du rau de pont er bellec (nc) à la mer	6 938 390	174 567	1 415 349	3 008 189	305 537	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
018	Le Leff aval	J18	le leff & ses affluents	4 892 121	706 265	393 216	742 485	1 261 859	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
019	L'aber Vrac'h aval	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	2 919 386	1 254 377	Pression Act > Vmob(Qp1)	3 270 312	1 711 892	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
020	L'aber Benoît Plouvien	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	1 938 845	360 232	540 625	2 131 236	474 429	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
021	Ruisseau du Landu	J44	l 'odet du steir à la mer	1 857 399	-134 545	959 124	1 177 347	10 301	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
022	Le Léguer à Lannion	J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	16 815 246	807 767	2 544 256	3 752 043	982 146	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
023	Le Gouët à Saint-julien - La Saudraie	J15	le gouet de sa source à la mer	1 766 699	112 331	989 590	1 439 816	249 432	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
024	Lla Laïta	J49	la laïta ou elle de l 'isole (nc) à la mer & côtiers de la laïta aux roches de toulhars	22 337 005	1 399 136	5 689 649	7 767 386	1 721 214	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
025	Le Couesnon à Pontorson	J02	le couesnon de la loisanca (nc) à la mer	14 070 260	3 682 245	498 624	2 803 038	4 062 588	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
026	Le Mazan	J93	la vilaine de l 'isac (nc) à la mer	142 714 989	6 440 463	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	19 983 667	maille dont la pression annuelle est >500 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
027	L'aven aval	J46	côtiers de l 'aven (c) à la laïta (nc)	5 975 800	963 219	1 762 204	4 955 709	1 375 817	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
028	L'aber Benoît à St-Sébastien	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	4 429 811	433 378	Pression Act > Vmob(Qp1)	3 554 835	652 424	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
029	La Penzé aval	J27	la penze de sa source à la mer & côtiers de la rivière de morlaix à la pointe de blocon	4 336 729	1 319 927	Pression Act > Vmob(Qp1)	147 042	1 648 024	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
030	Ruisseau De Gouranton	J13	le gouessant de sa source à la mer	3 407 730	-226 545	659 651	176 709	67 587	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
031	L'horn aval	J30	côtiers de la pointe de blocon au keralle (nc)	1 347 460	144 494	Pression Act > Vmob(Qp1)	4 426 108	351 032	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
032	Le Quillimadec aval	J31	côtiers du keralle (c) à l 'aber-vrac 'h (nc)	2 636 138	-21 469	403 759	3 088 136	142 600	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
033	L'Odet à Quimper amont	J42	l 'odet de sa source au steir (nc)	11 581 760	53 191	2 309 301	3 484 884	517 904	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
034	La Rance à Caulnes	J06	la rance de sa source au linon (nc)	3 380 911	177 394	170 745	156 797	230 633	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
035	Le Guindy aval	J20	le jaudy de sa source à la mer & côtiers du bouillennou (nc) au jaudy	1 113 312	635 362	Pression Act > Vmob(Qp1)	1 651 616	846 636	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
036	L'aber Ildut aval	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	3 374 074	54 433	415 609	2 694 327	271 093	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
037	L'aber Benoît aval	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	6 211 321	630 670	46 423	5 286 450	1 004 599	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
038	Le Scaff	J51	le scorff du rau de pont er bellec (nc) à la mer	9 179 010	1 912 045	Pression Act > Vmob(Qp1)	2 734 010	1 726 007	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
039	L'Evel	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	5 636 580	-110 038	16 577	Vmob(Qp2)=0	128 074	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
040	L'evel	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	9 081 024	436 655	112 614	Vmob(Qp2)=0	335 093	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
042	La Douffine à Pont-de-Buis-lès-Quimerch	J38	l 'aulne de l 'hyere (nc) à la mer	5 288 121	494 268	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	481 799	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
043	Le Dourduff aval	J25	le dourduff de sa source à la mer & côtiers du douron (nc) au jarlot (nc)	1 938 209	404 609	154 228	430 298	513 100	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
044	La Mignonne à Irvillac - Pont Mel	J35	côtiers de l 'elorn (nc) à l 'aulne (nc)	3 293 440	14 736	435 538	837 240	154 798	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
046	Le Guillec aval	J30	côtiers de la pointe de bloscon au keralle (nc)	1 147 603	241 004	39 569	2 492 552	374 301	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
047	Le Couesnon à N.-D-de-Pitié	J02	le couesnon de la loisanca (nc) à la mer	12 094 001	3 618 792	Pression Act > Vmob(Qp1)	768 050	3 983 328	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
048	Le Goyen aval	J40	raux de la pointe du raz au j410400 (nc)	7 308 461	477 411	51 790	742 472	618 291	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
049	L'hyère aval	J37	l 'hyere & ses affluents	22 865 589	485 180	34 083	Vmob(Qp2)=0	882 205	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
050	L'aulne à Scrignac - Le Goask	J36	l 'aulne de sa source à l 'hyere (nc)	10 690 380	197 237	326 292	Vmob(Qp2)=0	201 351	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
051	la Rosette aval Mégrit (affluents la Rieule et la Rosaie)	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	3 227 071	75 043	278 364	Pression Act > Vmob(Qp2)	136 489	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
052	l'Arguenon aval	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	1 789 470	74 902	258 739	Pression Act > Vmob(Qp2)	109 636	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
053	Le Frémur de Lancieux aval	J10	r de fremur de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de la malouine & du chevret	P>VmobNM	932 906	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	1 325 205	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
082	Le Montafilan	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	P>VmobNM	4 257 899	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	4 502 379	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
084	Ruisseau De Liziec	J64	la marle & le liziec de leur source à la mer & côtiers de l 'ile de conleau à port navalo	2 053 699	-2 325 353	551 421	377 388	-322 836	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
085	Le Kouer Er Froust	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	1 486 222	-50 657	192 693	1 828 551	87 968	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
086	Le Goah Guillerme	J60	r d 'etel de sa source à la mer & côtiers du blavet (nc) au rau de l 'étang (c)	2 340 106	-262 338	907 969	1 748 555	-56 461	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
087	Ruisseau de Kerdu	J23	côtiers du rau de coat tredrez (nc) au douron (nc)	330 713	-55 657	157 448	347 237	579	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
088	Ruisseau L'alan	J31	côtiers du keralle (c) à l 'aber-vrac 'h (nc)	807 961	24 379	234 195	839 157	33 111	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
089	Cotiers De La Penfeld (nc) A L'elorn (nc)	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	P>VmobNM	996 912	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	1 252 198	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
090	Le Trieux Du Leff (nc) A La Mer	J19	le trieux du leff (nc) à la mer & le bouillennou de sa source à la mer	12 169 088	-19 619	1 817 251	2 483 898	97 209	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
092	Cotiers De La Penze (nc) A La Pointe De Bloscon	J27	la penze de sa source à la mer & côtiers de la rivière de morlaix à la pointe de bloscon	222 971	145 033	101 515	1 223 338	136 368	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
093	La Penfeld	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	613 062	749 679	Pression Act > Vmob(Qp1)	709 135	899 928	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
094	Le Moulin De Cochelin	J60	r d 'etel de sa source à la mer & côtiers du blavet (nc) au rau de l 'étang (c)	1 603 142	-290 808	178 686	1 161 381	18 169	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
095	Le Loc'h	J39	côtiers de l 'aulne (nc) à la pointe du raz	574 701	9 710	267 027	433 831	9 396	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
097	Fleuve Le Stêr	J41	côtiers du j410400 (c) à la r de pont-l 'abbe (c)	1 459 030	-255 208	167 632	712 544	-78 464	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
098	côtier	J04	le biez jean & le biez brillant & leurs affluents	1 646 797	1 603 370	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	1 715 027	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
099	Le Kerloc'h	J39	côtiers de l 'aulne (nc) à la pointe du raz	1 239 704	15 065	579 268	937 407	14 230	maille dont la pression annuelle est <10 l/s

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
100	côtier le pont Bugat, la Bizolle,...	J64	la marle & le liziec de leur source à la mer & côtiers de l 'île de conleau à port navalo	P>VmobNM	1 684 525	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	2 121 611	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
101	le Linon amont	J07	le linon de sa source à la rance (nc)	851 678	25 971	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	80 961	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
102	Le Névet	J39	côtiers de l 'aulne (nc) à la pointe du raz	2 903 543	433 394	739 264	867 219	571 155	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
103	Le Garvan	J38	l 'aulne de l 'hyere (nc) à la mer	56 453 017	1 899 822	1 203 543	2 415 232	2 424 369	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
104	Le Bouillenou	J19	le trieux du leff (nc) à la mer & le bouillenou de sa source à la mer	206 514	22 724	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	37 786	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
105	Cotiers Du Guillec (nc) Au Keralle (nc)	J30	côtiers de la pointe de bloscon au keralle (nc)	629 460	70 758	341 142	1 470 724	176 260	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
106	Ruisseau De Kerharo	J39	côtiers de l 'aulne (nc) à la pointe du raz	2 014 819	372 821	530 028	1 211 514	599 311	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
107	Ruisseau De Coëtquen	J08	la rance du linon (nc) à la mer	16 414 776	2 450 711	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	3 547 403	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
108	Cotiers Du J410400 (c) A Saint Guenole	J41	côtiers du j410400 (c) à la r de pont-l 'abbe (c)	2 438 117	295 781	216 825	1 236 806	511 017	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
109	Cotiers De L'aber-ildut (nc) A La Penfeld (nc)	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	100 174	553 271	Pression Act > Vmob(Qp1)	352 710	627 250	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
110	Cotiers De L'elorn (nc) A La R De Daoulas (nc)	J35	côtiers de l 'elorn (nc) à l 'aulne (nc)	606 297	192 807	54 655	758 608	348 945	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
114	Le Routhouan	J05	côtiers du biez jean (nc) au routhouan (c)	975 883	-171 657	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	102 329	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
115	L'hôpital Camfrout	J35	côtiers de l 'elorn (nc) à l 'aulne (nc)	4 648 026	26 661	750 864	465 808	148 272	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
116	le Linon aval	J07	le linon de sa source à la rance (nc)	1 034 655	18 656	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	66 379	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
117	Cotiers Du Goyen (nc) Au J410400 (nc)	J40	raux de la pointe du raz au j410400 (nc)	451 955	-99 694	137 201	301 209	-57 671	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
118	Le Penerf	J65	côtiers de port navalo à la r de penerf (c)	1 974 783	-226 642	498 202	314 979	-47 236	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
119	La Donac	J07	le linon de sa source à la rance (nc)	1 220 028	-79 412	101 797	Vmob(Qp2)=0	16 671	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
121	Biez De Tontjas	J04	le biez jean & le biez brillant & leurs affluents	388 888	-74 143	Vmob(Qp1)=0	28 313	-8 967	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
122	Le Saint Laurent	J45	côtiers de l 'odet (nc) à l 'aven (nc)	2 932 509	-900 587	1 222 144	2 598 674	101 786	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
124	Cotiers Du Bouillenou (nc) Au Jaudy (nc)	J20	le jaudy de sa source à la mer & côtiers du bouillenou (nc) au jaudy	246 519	34 011	147 927	439 334	29 121	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
126	Le Dourdu	J21	côtiers du jaudy (nc) au leguer (nc)	1 343 242	-769 608	51 179	329 727	-297 751	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
127	Le Quinic	J16	côtiers du gouet (nc) au trieux (nc)	557 930	150 622	Pression Act > Vmob(Qp1)	58 981	287 949	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
128	Le Vincin	J63	le vincin de sa source à la mer & côtiers de la pointe de locmiquel à l 'île de conleau	1 036 425	-231 274	388 335	307 571	-97 253	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
130	côtier l'Islet Est baie de St-Brieuc	J12	le fremur de sa source à la mer & côtiers du rau du pont quinteux (c) au gouessant (nc)	1 585 055	63 978	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	90 231	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
131	La Demi-ville	J60	r d 'etel de sa source à la mer & côtiers du blavet (nc) au rau de l 'étang (c)	2 072 520	42 407	941 987	1 248 594	39 846	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
132	Le Sal	J62	le loc 'h ou r d 'auray de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de kerpenhir & locmique	1 923 836	80 239	360 769	139 356	212 848	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
133	Le Lizildry	J21	côtiers du jaudy (nc) au leguer (nc)	649 133	240 152	Vmob(Qp1)=0	Pression Act > Vmob(Qp2)	336 792	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
134	Ruisseau Le Corniou	J25	le dourduff de sa source à la mer & côtiers du douron (nc) au jarlot (nc)	2 855 179	-174 599	167 434	393 025	-62 235	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
135	La Flèche	J31	côtiers du keralle (c) à l 'aber-vrac 'h (nc)	3 559 306	119 448	1 317 482	7 180 667	288 212	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
137	Le Guébriand	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	673 931	-25 418	18 340	Vmob(Qp2)=0	15 720	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
138	côtier	J12	le fremur de sa source à la mer & côtiers du rau du pont quinteux (c) au gouessant (nc)	1 599 399	89 324	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	140 153	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
139	Le Petit Doré	J53	le canal de nantes à brest jusqu 'au blavet (nc)	2 080 138	40 090	340 821	26 722	90 194	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
140	L'Aulne à Poullaouen	J36	l 'aulne de sa source à l 'hyere (nc)	16 963 855	222 407	522 121	Vmob(Qp2)=0	273 061	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
141	Le Saint Niel	J55	le blavet du canal de nantes à brest (c) à l 'evel (nc)	2 242 558	176 042	406 161	113 552	67 625	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
142	La Sarre	J55	le blavet du canal de nantes à brest (c) à l 'evel (nc)	2 600 016	78 529	1 083 397	1 527 418	95 208	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
143	Le Restmenguy	J53	le canal de nantes à brest jusqu 'au blavet (nc)	2 436 647	136 732	632 775	498 250	186 500	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
144	Le Poulancre	J54	le blavet canalisé	1 655 966	40 010	395 622	382 864	74 748	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
145	Le Prafond De Gouët	J16	côtiers du gouet (nc) au trieux (nc)	614 122	-5 582	182 348	156 449	549	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
146	Loc'h Ou R D'auray De La R Du Bono (nc) A La Mer & Cotiers Entre Pointes De Kerpenhir & Locmique	J62	le loc 'h ou r d 'auray de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de kerpenhir & locmique	1 165 962	549 343	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	1 753 469	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
147	Le Minaouët	J45	côtiers de l 'odet (nc) à l 'aven (nc)	2 112 934	568 557	446 584	1 363 153	689 906	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
148	Cotiers De La R De Morlaix (nc) A La Penze (nc)	J26	r de morlaix ou jarlot de sa source à la mer & côtiers du dourduff (nc) à la penze (nc)	331 784	39 607	48 493	74 250	29 937	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
149	Le Roscoat	J23	côtiers du rau de coat tredrez (nc) au douron (nc)	560 904	170 165	121 621	541 164	227 713	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
150	Le Crévelin	J10	r de fremur de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de la malouine & du chevret	237 039	4 916	44 167	34 191	4 185	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
151	Le Floubalay	J10	r de fremur de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de la malouine & du chevret	709 619	-175 535	78 183	57 576	-66 037	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
154	Le Jaudy Du Guindy (nc) A La Mer	J20	le jaudy de sa source à la mer & côtiers du bouillenou (nc) au jaudy	147 127	14 002	89 720	257 097	11 973	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
155	L'airon à Landivy	I91	La Sélune du confluent de l'Argonce (inclus) au confluent de l'Airon (inclus)	1 643 111	74 588	1 265 248	3 770 958	71 702	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
156	Le Beuvron à Saint-senier-de-beuvron	I92	La Sélune du confluent de l'Airon (exclu) à l'embouchure	806 395	84 647	1 368 267	3 692 383	81 681	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
157	Le Steïr à Guengat - Ty Planche	J43	le steir & ses affluents	5 087 426	163 281	1 339 047	2 077 445	192 248	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
158	Le Jet à Ergué-gabéric - Kerjean	J42	l 'odet de sa source au steir (nc)	2 915 924	111 119	1 062 971	2 126 733	158 638	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
159	Le Moulin De Tallené [le Sebrevet] à Quistinic - Pont Er Garrec	J57	le blavet de l 'evel (nc) à la mer	966 446	52 974	261 429	458 435	55 347	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
160	L'auray [le Loch] à Brech - Er Loch	J62	le loc 'h ou r d 'auray de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de kerpenhir & locmique	3 559 117	25 437	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	175 847	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
161	le Gouët à St-Julien	J15	le gouet de sa source à la mer	1 426 855	110 459	918 033	1 347 705	245 935	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
162	La Maudouve à Saint-donan - La Ville Ès Ruelle	J15	le gouet de sa source à la mer	457 929	6 504	97 516	47 389	20 150	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
163	l'lc à Binic - St-Gilles	J16	côtiers du gouet (nc) au trieux (nc)	767 083	26 789	165 512	774 253	75 520	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
164	Le Garun à Iffendic	J73	le meu & ses affluents	714 158	-93 406	226 927	106 447	-15 499	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
165	La Rance à Saint-jouan-de-l'isle - Pont Rimbart	J06	la rance de sa source au linon (nc)	1 966 468	256 947	64 406	53 681	249 631	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
168	Le Queffleuth à Plourin-lès-morlaix - Les Trois Chênes	J26	r de morlaix ou jarlot de sa source à la mer & côtiers du dourduff (nc) à la penze (nc)	2 218 443	-87 125	707 797	1 695 860	-4 811	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
169	La Penzé à Taulé - Penhoat	J27	la penze de sa source à la mer & côtiers de la rivière de morlaix à la pointe de blocon	2 931 095	363 426	410 873	672 241	375 950	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
0170	L'ic aval	J16	côtiers du gouet (nc) au trieux (nc)	1 405 543	-271 187	267 539	918 096	-53 885	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
170	La Rosette à Mégrit	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	1 297 508	28 195	146 658	Pression Act > Vmob(Qp2)	72 143	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
0171	L'ic amont	J16	côtiers du gouet (nc) au trieux (nc)	1 070 562	27 856	167 474	783 884	76 595	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
171	L'Ille à Montreuil-sur-Ille	J71	l 'ille & ses affluents	732 244	5 877	47 404	Vmob(Qp2)=0	83 671	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
172	l 'illet amont (à Chasné-sur-Illet)	J71	l 'ille & ses affluents	919 785	154 852	182 605	95 869	251 668	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
173	Le Meu à Gaël	J73	le meu & ses affluents	1 439 126	-41 235	179 916	Vmob(Qp2)=0	46 707	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
175	l'Evron amont (à Couëtmieux)	J13	le gouessant de sa source à la mer	1 741 206	136 619	195 925	Pression Act > Vmob(Qp2)	249 936	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
176	La Douffine à Saint-ségal - Kerbriant	J38	l 'aulne de l 'hyere (nc) à la mer	3 991 019	245 578	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	232 845	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
178	le Leff à Boqueho	J18	le leff & ses affluents	497 952	80 571	119 951	331 548	81 708	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
179	Le Jaudy à Mantallot - Kerbrido	J20	le jaudy de sa source à la mer & côtiers du bouillenou (nc) au jaudy	3 102 903	240 354	600 017	868 226	363 906	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
180	Le Guindy à Plouguiel - Kerallio	J20	le jaudy de sa source à la mer & côtiers du bouillenou (nc) au jaudy	746 478	631 043	Pression Act > Vmob(Qp1)	1 471 431	842 682	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
181	L'aber Ildut à Brélès - Keringar	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	1 926 654	81 902	298 530	1 849 338	236 856	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
182	L'hyère à Trébrivan - Le Nezert	J37	l 'hyere & ses affluents	9 919 055	21 476	375 417	Vmob(Qp2)=0	97 486	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
183	Le Langelin à Briec - Pont D 72	J42	l 'odet de sa source au steir (nc)	193 598	19 004	69 582	44 729	16 409	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
184	Le Moros à Concarneau - Pont D 22	J45	côtiers de l 'odet (nc) à l 'aven (nc)	409 115	105 688	155 794	350 238	102 736	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
186	L'Aron à Grand-Fougeray	J78	la chere & ses affluents	998 833	-36 215	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	16 980	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
187	La Claie à Saint-jean-brévelay - Ker Hervy	J84	l 'oust du ninian (nc) à la claie (c)	2 075 428	-124 282	779 597	732 190	-19 810	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
188	le Lié à la Prénessaye	J81	le lie & ses affluents	6 293 641	313 043	1 910 013	2 909 459	400 989	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
190	l'Arz à Molac	J88	l 'oust de l 'aff (nc) à la vilaine (nc)	4 421 523	51 067	79 130	Vmob(Qp2)=0	112 860	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
191	L'Aulne amont	J36	l 'aulne de sa source à l 'hyere (nc)	2 662 112	69 440	181 061	Vmob(Qp2)=0	76 279	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
192	Le Goyen à Pont-croix - Kermaria	J40	raux de la pointe du raz au j410400 (nc)	3 782 737	256 481	151 866	578 922	327 756	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
193	Le Stêr Goz à Bannalec - Pont Meya	J46	côtiers de l 'aven (c) à la laita (nc)	1 720 276	311 282	580 718	1 233 898	278 630	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
194	Le Yar à Tréduder - Milin Ar Veuzit	J23	côtiers du rau de coat tredrez (nc) au douron (nc)	831 089	20 335	462 487	1 027 392	24 262	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
196	L'Oust à Saint-Martin-des-Prés	J80	l 'oust de sa source au lie (nc)	595 031	70 166	69 737	4 973	74 387	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
197	Le Nançon à Lécousse - Pont Aux Anes	J00	le couesnon de sa source au général (c)	P>VmobNM	546 213	Pression Act > Vmob(Qp1)	1 493 653	521 119	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
198	la Loisançe à Saint-Ouen-la-Rouërie	J01	le couesnon du général (nc) à la loisançe (c)	P>VmobNM	1 617 841	Pression Act > Vmob(Qp1)	2 025 850	1 539 277	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
199	le Guyoult à Epiniac	J03	côtiers de digue duchesse anne (c) au canal des planches (c) & le guyoult de sa source à la mer	595 093	268 380	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	246 949	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
200	le Néal à Médréac	J06	la rance de sa source au linon (nc)	P>VmobNM	901 371	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	855 531	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
201	Le Ruisseau De Mougau Bihan à Commana - Moulin Neuf	J34	l 'elorn de sa source à la mer	333 904	5 195	47 577	218 336	5 108	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
202	L'elorn à Commana - Kerformedic	J34	l 'elorn de sa source à la mer	373 608	96	125 605	219 789	92	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
203	Le Frémur de Lancieux à Pleslin-trigavou - Vieux Moulin	J10	r de fremur de sa source à la mer & côtiers entre les pointes de la malouine & du chevret	395 328	-118 676	48 740	35 275	-19 059	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
204	Le Ruisseau Le Quiloury [le Quilloury] à Plénée-jugon - La Salle Es Pies	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	472 798	48 633	63 940	Pression Act > Vmob(Qp2)	48 653	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
205	L'urne à Plédran - Magenta	J14	l 'urne de sa source à la mer & côtiers du gouessant (nc) au gouet (nc)	624 139	28 913	168 718	135 482	47 041	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
206	Le Douron Au Ponthou - Coat Don	J24	le douron de sa source à la mer	460 733	11 469	212 003	1 005 937	20 331	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
207	Le Dourduff à Garlan - Pont St Hubert	J25	le dourduff de sa source à la mer & côtiers du douron (nc) au jarlot (nc)	920 498	186 950	72 767	214 293	188 941	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
208	Le Jarlot à Plougonven - Berlingar	J26	r de morlaix ou jarlot de sa source à la mer & côtiers du dourduff (nc) à la penze (nc)	664 358	136 391	154 231	1 198 001	211 809	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
209	Le Tromorgant à Plougonven - Compezou	J26	r de morlaix ou jarlot de sa source à la mer & côtiers du dourduff (nc) à la penze (nc)	582 126	-120 645	411 923	844 979	-39 641	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
210	L'horn à Mespaul - Kertanguy	J30	côtiers de la pointe de bloscon au keralle (nc)	550 999	55 956	Pression Act > Vmob(Qp1)	2 213 871	82 850	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
211	Le Guillec à Trézilidé - Kermerien	J30	côtiers de la pointe de bloscon au keralle (nc)	628 645	63 034	146 831	1 588 840	70 723	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
212	L'aber Wrac'h (branche Ouest) Au Drennec - Kerneguez	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	533 375	59 381	Vmob(Qp1)=0	662 866	91 879	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
213	L'aber Benoît à Plabennec - Loc Maria	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	654 859	31 943	226 677	770 548	36 369	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
214	La Boissière - La Mignonne	J35	côtiers de l 'elorn (nc) à l 'aulne (nc)	1 673 562	44 268	248 610	474 598	66 396	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
215	le Troyon à Plounéour-Lanvern	J41	côtiers du j410400 (c) à la r de pont-l 'abbe (c)	510 044	7 777	81 519	59 069	7 683	maille dont la pression annuelle est <10 l/s

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
216	Le Pont L'abbé à Plonéour-lanvern - Tremillec	J41	côtiers du j410400 (c) à la r de pont-l 'abbe (c)	1 339 307	87 967	213 200	633 792	110 732	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
217	L'hôpital [le Styval] à Concarneau - Moulin De La Haie	J45	côtiers de l 'odet (nc) à l 'aven (nc)	511 393	10 005	170 924	463 197	51 143	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
218	L'inam Au Fauoët - Pont Priant	J47	l 'elle & ses affluents	2 595 984	11 094	1 141 880	1 305 671	24 409	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
219	L'isole à Scaër - Stang Boudilin	J49	la laïta ou elle de l 'isole (nc) à la mer & côtiers de la laïta aux roches de toulhars	2 654 352	202 844	1 074 730	1 687 745	231 373	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
220	l'Ellé à Fauoët	J47	l 'elle & ses affluents	3 086 621	235 797	1 180 183	688 927	215 677	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
221	le Blavet à Kerien - Kerlouët	J52	le blavet de sa source au canal de nantes à brest (nc)	363 953	8 871	133 663	97 801	8 646	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
222	Le Moulin De L'estolet à Kerien - Moulin De Camel	J52	le blavet de sa source au canal de nantes à brest (nc)	198 055	13 488	94 208	200 877	14 418	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
223	Le Frémeur à Pluméliau - Kervilio	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	230 175	-46 051	15 825	Vmob(Qp2)=0	-20 398	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
224	La Vilaine à Bourgon	J70	la vilaine de sa source à l 'ille (nc)	788 095	41 995	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	49 335	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
225	La Valière à Erbrée	J70	la vilaine de sa source à l 'ille (nc)	339 818	-40 090	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	3 824	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
226	Le Chevré à la Bouëxière	J70	la vilaine de sa source à l 'ille (nc)	1 825 381	-248 047	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	-46 479	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
227	La Flume à Pacé	J72	la vilaine de l 'ille (nc) au meu (nc)	682 081	-188 132	274 753	61 448	-48 841	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
228	la Chèze amont	J73	le meu & ses affluents	160 505	3 454	4 817	Vmob(Qp2)=0	3 313	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
229	le Canut amont	J75	la vilaine de la seiche (nc) au semnon (nc)	343 047	829	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	10 876	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
230	Le Canut (sud) à Saint-Just	J79	la vilaine de la chere (nc) au canal de nantes à brest (nc)	396 162	18 756	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	93 489	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
231	l'Aff à Paimpont (amont)	J86	l 'aff de sa source au combs (c)	172 701	219 714	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	205 444	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
232	Le Quillimadec à Plouider - Coatiguinou	J31	côtiers du keralle (c) à l 'aber-vrac 'h (nc)	654 489	-229 474	71 012	890 517	-106 936	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
233	Le Kerescar [le Ruisseau De Kermorvan] à Trébabu - La Haie Virtuel	J33	côtiers de l 'aber-benoit (nc) à l 'elorn (nc)	32 325	16 740	6 019	68 158	16 402	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
234	Le Guic à Guerlesquin - Kerret	J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	176 611	840	89 140	79 775	809	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
235	L'oust à Hémonstoir - Pont D 69	J80	l 'oust de sa source au lie (nc)	6 868 257	238 864	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	349 518	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
239	L'hyère à Saint-hernin - La Gare	J37	l 'hyere & ses affluents	19 070 855	445 643	88 733	Vmob(Qp2)=0	840 108	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
242	L'aber Vrac'h à Loc-brévalaire - Pont D 38	J32	côtiers de l 'aber-vrac 'h (c) à l 'aber-benoit (c)	1 914 075	-81 505	378 291	2 054 890	43 445	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
243	l'Aff à Quelneuc	J86	l 'aff de sa source au combs (c)	4 262 103	320 894	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	433 310	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
244	L'horn à Mespaul - Pont Milin	J30	côtiers de la pointe de bloscon au keralle (nc)	778 554	17 791	1 506	2 921 305	82 596	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
246	Le Jarlot à Morlaix - Les Écluses Virtuel	J26	r de morlaix ou jarlot de sa source à la mer & côtiers du dourduff (nc) à la penze (nc)	3 255 135	422 748	843 815	3 751 597	793 882	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
247	L'aven à Pont-aven - Voie Express	J46	côtiers de l 'aven (c) à la laïta (nc)	4 417 187	319 698	1 690 214	4 123 299	529 447	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
248	L'isole à Quimperlé - Place Des Anciennes Fonderies	J49	la laïta ou elle de l 'isole (nc) à la mer & côtiers de la laïta aux roches de toulhars	5 369 394	512 323	1 916 707	3 039 532	589 273	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
249	Le Frémeur à Guénin - Coëtcon	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	476 281	-38 816	31 309	30 849	-13 074	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
251	L'Arguenon à Jugon-les-Lacs	J11	l 'arguenon de sa source à la mer	1 463 388	74 828	238 664	Pression Act > Vmob(Qp2)	109 574	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
254	Le Jet	J42	l 'odet de sa source au steir (nc)	10 018 545	42 034	2 265 998	3 412 913	508 018	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
255	Le Couesnon à Sougéal - Le Poirier			2 837 441	3 587 611	Pression Act > Vmob(Qp1)	788 005	3 953 058	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
257	L'ellé [la Laïta] à Quimperlé - Place Charles-de-gaulle	J47	l 'elle & ses affluents	17 339 234	1 544 867	4 945 958	6 836 541	1 791 966	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
259	Le Léguer à Pluzunet - Pont Coat Dunois	J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	13 178 090	451 563	2 569 398	3 640 294	529 733	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
0410	La Touche	J14	l 'urne de sa source à la mer & côtiers du gouessant (nc) au gouet (nc)	878 538	-745 299	248 693	191 551	-205 657	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
0411	L'urne	J14	l 'urne de sa source à la mer & côtiers du gouessant (nc) au gouet (nc)	502 186	209 866	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	276 192	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
0450	Le Douron aval	J24	le douron de sa source à la mer	2 272 712	190 466	897 108	4 429 948	180 888	maille dont la pression annuelle est <10 l/s

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
0451	Le Douron	J24	le douron de sa source à la mer	748 145	135 028	303 661	1 801 165	134 563	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
0651	Ruisseau Le Quillivaron	J34	l 'elorn de sa source à la mer	848 427	21 961	101 313	947 162	77 939	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
1130	Le Saint Eloi	J66	l 'etier de billiers de sa source à la mer	4 486 163	-294	1 020 233	815 387	313 064	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
1131	Le Kervily	J66	l 'etier de billiers de sa source à la mer	786 918	-101 586	269 315	178 094	-66 595	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1660	Le Scorff à Plouay - Pont Kerlo			5 736 814	158 325	1 366 175	2 890 348	304 227	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1661	Le Scorff	J50	le scorff de sa source au rau de pont er bellec (c)	2 475 238	82 725	551 832	1 212 305	168 316	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1670	La Seiche à Bruz	J74	la vilaine du meu (nc) à la seiche (c)	3 875 935	-1 446 026	140 687	Vmob(Qp2)=0	-60 441	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
1671	l'Yaigne	J74	la vilaine du meu (nc) à la seiche (c)	401 580	-360 215	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	-90 859	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
1672	La Seiche de sa source à la confluence du Quincampoix	J74	la vilaine du meu (nc) à la seiche (c)	3 346 145	-399 920	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	216 130	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1740	Le Gouessant à Andel - Le Quingueret	J13	le gouessant de sa source à la mer	2 583 937	-224 154	591 191	170 578	48 867	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
1741	Le Gouessant à Andel	J13	le gouessant de sa source à la mer	228 104	275 217	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	270 649	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
1770	Ruisseau Du Sullé aval	J17	le trieux de sa source au leff (nc)	4 416 039	78 732	1 171 608	1 458 209	117 992	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
1771	Ruisseau Du Sullé	J17	le trieux de sa source au leff (nc)	1 698 939	1 067	465 285	575 167	28 201	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
1772	Le Trieux à Saint-péver - Pont Locminé	J17	le trieux de sa source au leff (nc)	2 645 767	77 664	700 779	876 811	89 792	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
1850	le Semnon à Bain-de-Bretagne	J76	le semnon & ses affluents	3 639 900	953 761	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	1 076 291	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1851	La Couyère	J76	le semnon & ses affluents	584 884	284 653	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	268 064	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
1890	L'Yvel à Loyat	J83	le ninian & ses affluents	3 715 486	343 500	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	298 155	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
1891	L'Yvel aval Loyat à sa confluence au Ninian	J83	le ninian & ses affluents	3 632 418	1 275 162	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	1 036 038	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1892	le Doueff	J83	le ninian & ses affluents	1 095 762	85 126	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	180 613	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
1893	l'Yvel de sa source à l'aval de la confluence du Doueff	J83	le ninian & ses affluents	1 365 166	245 786	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	99 164	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
1950	Le Don à Guémené-Penfao	J79	la vilaine de la chere (nc) au canal de nantes à brest (nc)	5 008 835	-208 102	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	123 791	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
1951	le Don amont	J79	la vilaine de la chere (nc) au canal de nantes à brest (nc)	2 530 133	-88 324	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	44 744	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2360		0 J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	5 334 144	287 246	1 686 358	2 679 368	311 761	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
2361	Le Léguer à Belle-isle-en-terre - Terrain De Football	J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	3 430 380	192 443	1 094 206	1 741 364	202 568	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
2362	Le Léguer à Belle-Isle-en-Terre	J22	le leguer de sa source à la mer & côtiers du leguer au rau du coat tredrez (c)	1 825 379	94 186	578 500	921 399	108 600	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2370	Le Trieux à Saint-clet - Chateaulin	J17	le trieux de sa source au leff (nc)	8 404 127	-18 635	2 016 780	2 655 247	578 336	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
2371	Le Bois De La Roche	J17	le trieux de sa source au leff (nc)	4 579 134	1 043 303	890 943	1 335 114	1 005 764	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2380	Le Leff à Quemper-guézennec - Rivoallan	J18	le leff & ses affluents	3 766 086	711 885	344 237	688 668	1 259 504	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2381	Le Leff	J18	le leff & ses affluents	1 655 290	70 171	453 209	589 110	178 064	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
2382	Le Kerguidoué	J18	le leff & ses affluents	315 097	227 828	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	306 913	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2400	Le Meu à Montfort-sur-Meu	J73	le meu & ses affluents	4 136 473	-330 404	719 239	Vmob(Qp2)=0	24 923	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2401	Le Meu de Gaël à la confluence du Comper	J73	le meu & ses affluents	2 423 422	-174 865	374 856	Vmob(Qp2)=0	41 827	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE essentiellement
2410	La Chère à Pierric	J78	la chere & ses affluents	3 187 166	-746 716	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	-245 725	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2411	la Chère amont	J78	la chere & ses affluents	577 571	-649 864	Vmob(Qp1)=0	Vmob(Qp2)=0	-308 116	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION

CodeM aille	Bassin Versant	Sous- secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre- mars (m3)	Volume restant pour juillet- octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet- octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet- octobre (m3)	Observation sur les usages existants
2450	L'Odet à Ergué-gabéric - Treodet	J42	l 'odet de sa source au steir (nc)	6 344 013	-688 963	1 446 843	1 144 394	-148 891	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2451	L'Odet source	J42	l 'odet de sa source au steir (nc)	1 607 770	21 892	332 631	254 954	37 947	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2500	Le Couesnon à Romazy - La Mondrais			1 960 516	1 972 330	Pression Act > Vmob(Qp1)	1 033 622	2 304 816	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2501	La Minette	J01	le couesnon du général (nc) à la loisanee (c)	672 285	9 494	59 989	897 211	43 654	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2502	Le Nançon	J00	le couesnon de sa source au général (c)	P>VmobNM	870 014	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	816 269	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'INDUSTRIE
2520	L'ellé à Arzano - Ty Nadan Virtuel	J47	l 'elle & ses affluents	12 886 702	65 271	3 983 299	4 409 921	334 969	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2521	L'aër	J47	l 'elle & ses affluents	2 156 131	56 894	660 171	733 032	75 340	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2530	La Vilaine à Guichen - Le Boël - Aval Écluse			29 452 876	-5 189 636	Vmob(Qp1)=0	Pression Act > Vmob(Qp2)	2 538 989	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2531	La Cantache	J70	la vilaine de sa source à l 'ille (nc)	469 212	56 849	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	66 741	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2532	La Valière	J70	la vilaine de sa source à l 'ille (nc)	P>VmobNM	2 332 657	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	2 261 940	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2533	La Touche	J71	l 'ille & ses affluents	4 175 930	46 157	9 392	Vmob(Qp2)=0	398 694	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2534	La Vaunoise	J73	le meu & ses affluents	5 891 534	-1 068 509	Vmob(Qp1)=0	352 784	-212 274	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2535	La Chèze	J73	le meu & ses affluents	P>VmobNM	3 154 403	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	2 890 408	maille dont la pression annuelle est >200 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement
2560	Le Canal De Nantes à Brest [l'oust] à Pleugriffet - Ecluse De Cadoret			19 640 067	867 255	1 323 749	Pression Act > Vmob(Qp2)	1 406 692	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2561	L'Oust à Saint-Vincent	J81	le lie & ses affluents	6 883 972	1 547 412	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	1 629 486	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2562	Le Larhon	J80	l 'oust de sa source au lie (nc)	1 170 698	-375 010	88 898	Vmob(Qp2)=0	-115 240	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2580	L'Evel à Guénin	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	7 265 053	423 161	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	321 811	maille dont la pression annuelle est >10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2581	La Belle Chère amont	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	910 591	35 694	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	33 392	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2582	L'Evel de l'aval du Runio à l'aval de la Belle Chère	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	4 631 071	238 162	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	252 885	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2583	L'Evel amont	J56	l 'evel de sa source au blavet (nc)	1 094 634	64 994	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	77 455	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2600	Le Canal De Nantes à Brest [l'oust] à Saint-gravé - Ecluse Le Guelin - Aval			38 236 162	3 751 014	1 350 800	Vmob(Qp2)=0	4 337 713	maille dont la pression annuelle est >100 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2601	Le Sédon	J82	l 'oust du lie (nc) au ninian (nc)	921 513	29 429	384 063	361 547	36 841	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2602	L'Oust à Saint-Gravé	J84	l 'oust du ninian (nc) à la claie (c)	5 307 124	-200 163	898 820	Vmob(Qp2)=0	80 973	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2603	le Ninian intermédiaire jusqu'à la confluence de l'Yvel	J83	le ninian & ses affluents	4 447 985	411 854	761 789	Pression Act > Vmob(Qp2)	219 153	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2604	Les Arches	J84	l 'oust du ninian (nc) à la claie (c)	748 542	97 366	73 856	Vmob(Qp2)=0	82 314	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2605	le Ninian amont	J83	le ninian & ses affluents	671 373	22 277	120 771	Pression Act > Vmob(Qp2)	20 422	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2610	L'oust à Saint-vincent-sur-oust - L'île Aux Pies Virtuel			48 945 993	4 399 013	461 811	Vmob(Qp2)=0	5 141 605	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2611	L'aff Du Rahun (nc) A L'oust (nc)	J87	l 'aff du combs (nc) à l 'oust (nc)	214 494	12 814	14 445	Vmob(Qp2)=0	7 590	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2612	le Combs	J86	l 'aff de sa source au combs (c)	2 160 082	-27 555	95 681	Vmob(Qp2)=0	84 855	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2620	L'oust à Saint-jean-la-poterie	J88	l 'oust de l 'aff (nc) à la vilaine (nc)	56 064 594	4 327 525	2 155 052	Vmob(Qp2)=0	5 410 290	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2621	L'Oust à Saint-Jean-la-Poterie	J88	l 'oust de l 'aff (nc) à la vilaine (nc)	3 777 523	-12 742	481 998	Vmob(Qp2)=0	108 349	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
2630	La Vilaine à Rieux - Pont De Cran			110 060 627	-219 735	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	11 392 381	maille dont la pression annuelle est >50 l/s comprenant des prélèvements d'AEP, d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2631	Le Canut	J75	la vilaine de la seiche (nc) au semnon (nc)	1 480 413	93 301	85 605	Pression Act > Vmob(Qp2)	117 523	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP essentiellement

CodeMaille	Bassin Versant	Sous-secteur	Libellé sous-secteur	Volume restant en hiver (m3)	Pression cumulée actuelle novembre-mars (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp1 (m3)	Volume restant pour juillet-octobre sur base Qp2 (m3)	Pression cumulée actuelle juillet-octobre (m3)	Observation sur les usages existants
2632	le Gras	J77	la vilaine du semnon (nc) à la chere (nc)	276 788	116 044	Pression Act > Vmob(Qp1)	Pression Act > Vmob(Qp2)	126 672	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION
2633	Les Sauvers	J79	la vilaine de la chere (nc) au canal de nantes à brest (nc)	291 786	7 695	50 838	26 243	8 249	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
2634	Le Canut aval	J79	la vilaine de la chere (nc) au canal de nantes à brest (nc)	673 403	27 485	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	101 890	maille dont la pression annuelle est <10 l/s
2635	Le Dreneuc	J90	la vilaine du canal de nantes à brest (c) à l'isac (nc)	253 825	25 032	9 062	Vmob(Qp2)=0	4 826	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'IRRIGATION essentiellement
2636	La Farinelais	J92	l'isac canalisé du rau de la farinelais (c) à la vilaine (nc)	7 628 833	43 486	45 591	Vmob(Qp2)=0	409 647	maille dont la pression annuelle est <10 l/s comprenant des prélèvements d'INDUSTRIE et d'IRRIGATION
2637	L'isac	J91	l'isac de sa source au rau de la farinelais (nc)	4 676 260	235 817	Pression Act > Vmob(Qp1)	Vmob(Qp2)=0	486 172	maille dont la pression annuelle est >20 l/s comprenant des prélèvements d'AEP et d'IRRIGATION