

Suivi général des étiages				Débits de référence (m³/s)				Débit moyen journalier (QMJ) (m³/s)						
Bassin	Station	Zone	Cours d'eau	Mesure 1 Vigilance	Mesure 2 tour d'eau 1/4	Mesure 3 tour d'eau 2/4	Mesure 4 Arrêt total	12-juin-23	13-juin-23	14-juin-23	15-juin-23	16-juin-23	17-juin-23	18-juin-23
Adour	ESTIRAC	Adour amont	ADOUR	3,3	2,0	1,4	0,7	28,91	32,35	36,95	33,72	29,76	28,07	31,20
	AIRE SUR ADOUR AMONT LEES	Adour amont	ADOUR (=AIRE-BERNEDE)	4,5	2,4	1,7	1,15	55,83	62,59	75,64	71,99	53,96	45,09	45,34
	AIRE SUR ADOUR AVAL LEES	Adour amont	ADOUR	5,8	3,3	2,7	2,15	60,13	98,32	95,96	80,20	58,93	48,90	54,41
	AUDON	Adour médian	ADOUR	8,2	5,8	4,2	2,75	72,24	79,29	110,03	98,46	74,12	58,48	57,19
	ST VINCENT DE PAUL	Adour aval	ADOUR	18,0	13,7	11,3	9,0	102,06	98,16	139,93	135,60	110,15	88,86	79,93
Midouze	CAMPAGNE	Midouze amont	MIDOUZE	7,0	5,6	4,9	4,5	16,50	29,37	28,82	20,78	15,70	13,81	13,31
Luy -Louts	ST PANDELON	Luy	LUY	Prise : 1,2 Levée : 1,4	Prise : 1,0 Levée : 1,2	Prise : 0,8 Levée : 1,0	Prise : 0,6 Levée : 0,8	25,15	42,15	54,64	32,79	17,01	9,68	8,54
	HAGETMAU	Adour aval	LOUTS					1,101	2,631	1,194	0,615	0,383	0,286	0,988
Midouze	MONT DE MARSAN	Midou	MIDOU			Prise : 0,850 Levée : 1,150	Prise : 0,550 Levée : 0,850	7,959	11,961	13,895	5,918	3,683	3,004	2,732
	ROQUEFORT	Midouze amont	DOUZE					8,335	6,159	4,883	2,704	1,862	1,437	1,374
	ARUE	Midouze amont	ESTAMPON					3,231	3,223	3,065	2,787	2,588	2,450	2,441
	SAINT MARTIN D'ONEY	Midouze amont	GELOUX					1,050	1,060	1,060	1,025	0,941	0,899	0,919
	SAINT YAGUEN	Adour aval	BEZ					3,313	3,664	3,894	3,565	3,053	2,807	3,017
Côtiers	BELHADE	Hors Zone	PETITE LEYRE					1,941	2,086	2,354	2,225	2,058	1,957	2,026
	MAGESCQ	Hors Zone	MAGESCQ					0,684	0,724	0,746	0,675	0,655	0,580	0,606
	MOUSTEY (BIGANON)	Hors Zone	GRAND ARRIOU					0,334	0,403	0,417	0,389	0,360	0,333	0,393
	PARENTIS EN BORN	Hors Zone	RUISSEAU DES FORGES					0,744	0,758	0,778	0,749	0,736	0,746	0,749
	SAINT PAUL EN BORN	Hors Zone	CANTELOUP					1,255	1,285	1,271	1,215	1,157	1,125	1,173

Suivi des étiages sur les axes réalimentés en gestion autonome				DSR				DMS				Débit moyen journalier (QMJ) (m³/s)						
Bassin	Station	Zone	Barrage / Cours d'eau															
Bahus	CLASSUN	Adour médian	MIRAMONT / BAHUS	-	-	-	-	0,741	0,928	0,936	0,399	0,285	0,242	0,716				
	FARGUES	Adour médian	"	0,060	0,060	0,060	0,060	0,925	0,790	1,060	0,579	0,360	0,266	0,680				
Douze	SAINT-JUSTIN	Midouze amont	TAILLURET / DOUZE	0,150	0,090	0,090	0,090	**	10,198	6,595	2,407	1,325	0,923	0,905				
Gabas	AUDIGNON	Adour médian	GABAS	0,600	0,100	0,100	0,100	4,114	**	12,764	5,405	3,068	2,443	4,266				
Lees	BERNEDE	Adour amont	LEES	-	0,500 si > 4,050 à Aire amont ou 1,350 si Q Aire amont < 2,700	0,500 si > 4,050 à Aire amont ou 1,350 si Q Aire amont < 2,700	0,500 si > 4,050 à Aire amont ou 1,350 si Q Aire amont < 2,700	4,300	35,725	20,322	8,214	4,976	3,814	9,078				
Louts	GAMARDE	Adour aval	HAGETMAU / LOUTS	0,270	0,110	0,110	0,110	6,860	3,934	3,724	1,640	1,071	0,952	1,163				
Luy	MONGET	Luy	LUY DE FRANCE	-	0,090	0,090	0,090	1,310	14,769	9,517	5,106	2,889	2,162	4,346				
Midou	ARTHEZ D'ARMAGNAC	Midou	CHARROS / MIDOU	0,120	0,080	0,080	0,080	11,930	13,960	6,581	2,062	1,427	1,145	1,280				
	VILLENEUVE DE MARSAN	Midou	ARTHEZ D'ARM. / MIDOU	0,225	0,090	0,090	0,090	8,160	9,713	7,336	3,069	1,955	1,533	1,600				
	BOUGUE	Midou	ST MICHEL-ST GEIN / LUDON					0,827	0,781	0,750	0,515	0,423	0,382	0,387				
				<b>Mesure 1 Vigilance</b>	<b>Mesure 2 tour d'eau 1/4</b>	<b>Mesure 3 tour d'eau 2/4</b>	<b>Mesure 4 Arrêt total</b>											
				<b>Calé sur zone Midouze amont</b>	Prise : 0,150 Levée : 0,220	Prise : 0,065 Levée : 0,125	Prise : 0,025 Levée : 0,047											
<b>Mesures spécifiques - ONDE</b>																		
	SAINT AUBIN	Adour aval	GOUAOUGUE															
	HEUGAS	Hors Zone	BASSECCQ															
	ORIST	Hors Zone	LESPONTES															
Luy	POUILLON	Luy	CANAL DE SAINT MARTIN															
Luy	POMAREZ	Luy	LARRIGAND (Jean Barbé)															
Luy	MIMBASTE	Luy	ARRIGAN DU GERT															
								Défaillance gestion		Défaillance station de mesure			Tour d'eau spécifique					