

n° BV	Bassin de gestion	Sous-bassin de gestion	Station	unité	Seuils				Relevé des stations								Décision précédente	Proposition
					Vigilance	Alerte	Alerte Renforcée	Crise	12 sept.	13 sept.	14 sept.	15 sept.	16 sept.	17 sept.	18 sept.			
2	Charente amont	Tardoire	Moulin de Lavaud	m³/s	1,000	0,700	0,500	0,300	0,200	0,189	0,206	0,220	0,350	0,301	0,244	Crise	Crise	
		Bandiat	St Martial de Valette	m³/s	0,400	0,320	0,170	0,110	0,038	0,034	0,047	0,031	0,031	0,030	0,029	Crise	Crise	
3	Lizonne	Lizonne	St Séverin - Le Marchais	m³/s	*	0,620	0,370	0,250	0,601	0,574	0,583	0,592	0,588	0,577	0,577	Alerte	Alerte	
		Belle	Mareuil	m³/s	*	0,080	0,055	0,035	0,009	0,009	0,010	0,011	0,011	0,013	0,012	Crise	Crise	
		Pude	Nanteuil	m³/s	*	0,066	0,039	0,020	0,014	0,020	0,021	0,013	0,019	0,022	0,024	Crise	Crise	
		Sauvanie	Allemands	m³/s	*	0,035	0,025	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	Crise	Crise	
4	Dronne	Dronne Moyenne	Bonnes	m³/s	*	2,300	2,100	1,800	2,799	2,742	2,380	2,562	2,609	2,648	2,576			
		Dronne amont	Le Manet	m³/s	*	0,410	0,320	0,230	0,123	0,115	0,142	0,214	0,203	0,189	0,169	Crise	Crise	
		Boulou	Gonterrie-Boulourieux	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec
		Dronne aval	Coutras (33)	m³/s	*	3,200	2,600	2,300	2,006	2,330	2,957	3,065					Alerte Renforcée	Alerte Renforcée
		Euclie	Petit Roc	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible
5	Isle amont	Isle amont	Cognac	m³/s	*	0,980	0,830	0,680	0,475	0,468	0,548	0,639	0,727	0,607	0,545	Crise	Crise	
		Auvézère	LeChange - Aubarède	m³/s	*	0,980	0,740	0,480	0,532	0,512	0,526	0,516	0,541	0,635	0,638	Crise	Crise	
		Blâme	Cubjac-Auvézère-Val-D'Ans	POINT EPIDOR	*	*	*	*	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	Alerte Renforcée	Alerte Renforcée
		Loue	Saint Médard Excideuil	m³/s	*	0,440	0,350	0,250	0,197	0,188	0,328	0,367	0,286	0,247	0,247	Crise	Crise	
6	Isle aval	Isle aval	St Laurent des H - La Filolie	m³/s	*	5,000	2,900	2,300	3,861	4,804	4,706	6,364	4,406	4,943	5,481	Alerte	Alerte	
		Crempe	Issac-Lousteau	m³/s	*	0,200	0,150	0,095	0,036	0,033	0,044	0,037	0,044	0,039	0,040	Crise	Crise	
		Vern	Manzac	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	
		Beauronne Des Lèches	St Médard de Mussidan	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	
		Beauronne De St-Vincent	Saint-Jean d'Ataux	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	
		Beauronne De Chancelade	Agonac	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec
		Manoire	Boulzac	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible
7	Vézère	Vézère	Montignac - Le Pertuis	m³/s	*	7,000	5,000	3,500	5,672	5,001	5,162	5,267	5,537	4,518	4,911	Alerte	Alerte	
		Cern	Lardin-Rispe	m³/s	*	0,120	0,090	0,060	0,036	0,036	0,037	0,036	0,036	0,035	0,034	Crise	Crise	
		Beune	Tammies Moulin du Maillet	m³/s	*	0,100	0,065	0,030	0,034	0,034	0,034	0,033	0,033	0,033	0,034	Alerte Renforcée	Alerte Renforcée	
		Chironde - Coly	St Amand de C.	m³/s	*	0,050	0,020	0,015	0,013	0,011	0,012	0,013	0,014	0,017	0,017	Crise	Crise	
8	Dordogne amont	Dordogne amont	Carenac - Ile de la Prade	m³/s	*	16,000	14,000	12,800	19,295	19,127	19,371	19,246	19,031	18,950	18,848			
		Céou aval	St Cybranet - Maison Neuve	m³/s	*	0,560	0,430	0,300	0,243	0,242	0,241	0,239	0,239	0,239	0,240	Crise	Crise	
		Céou amont	Leobart-Jardel	m³/s	*	0,128	0,090	0,060	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	Crise	Crise	
		Enéa	Carsac Aillac - L'Eglise	m³/s	*	0,110	0,095	0,080	0,123	0,120	0,120	0,116	0,116	0,116	0,119	Alerte	Alerte	
		Nauze	Siorac en Pgd - La Tutte Basse	m³/s	*	0,300	0,250	0,200	0,245	0,247	0,255	0,252	0,255	0,255	0,252	Alerte Renforcée	Alerte Renforcée	
		Borrèze	LaChapelleAuzac - Lamothe	m³/s	*	0,200	0,150	0,100	0,185	0,184	0,190	0,188	0,189	0,196	0,200	Alerte Renforcée	Alerte Renforcée	
		Tournefeuille	Lamothe-Fenelon	POINT EPIDOR	*	*	*	*	assec	assec	assec	assec	assec	assec	assec	assec	assec	
		Germaine/Lizabel	Groléjac	POINT EPIDOR	*	*	*	*	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	difficile	
9	Dordogne aval	Dordogne aval	Lamonzie St Martin	m³/s	*	33,000	21,000	16,000	32,392	32,212	32,097	31,567	31,290	31,220	30,211	Alerte	Alerte	
		Caudeau	Lembras - Les Pelissoux	m³/s	*	0,480	0,320	0,160	0,115	0,118	0,137	0,165	0,175	0,163	0,123	Crise	Crise	
		Louyre	Liorac-sur-Louyre - Quiassel	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	
		Couze/Couzeau	Bayac-Pont du Bourg	m³/s	*	0,280	0,220	0,135	0,110	0,106	0,106	0,110	0,105	0,109	0,106	Crise	Crise	
		Gardonnette	Gageac et Rouillac	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	
		Seignal	St Philippe de Seignal (33)	POINT EPIDOR	*	*	*	*	assec	assec	assec	assec	assec	assec	assec	assec	assec	
		Estrop	Bonneville et St Avit	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	
		Lidoire	St Michel de Montaigne	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	
		Eyraud	La Force-La Farganière	m³/s	*	0,060	0,050	0,040	0,031	0,030	0,032	0,032	0,032	0,031	0,032	Crise	Crise	
		Conne	St-Nexans	POINT EPIDOR	*	*	*	*	flaque	flaque	flaque	flaque	flaque	flaque	flaque	flaque	flaque	
10	Dropt	Dropt aval (réalimenté)	Loubens	m³/s	*	0,320	0,320	0,220	0,272	0,386	0,356	0,292	0,252	0,253	0,358			
		Banège	Plaisance - Moulin de la Ferrière	m³/s	*	0,016	0,012	0,009	0,032	0,031	0,032	0,032	0,031	0,031	0,032			
		Dropt amont	Montpazier	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	
		Bournègue	Ste Radegonde	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	Assec	
		Escourou	Ste Eulalie d'Eymet	POINT ONDE	*	*	Écoulement visible faible	Écoulement non visible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	Écoulement visible faible	
12	Lémance	Lémance	Cuzorn	m³/s	*	0,180	0,145	0,110	0,348	0,327	0,332	0,344	0,341	0,369	0,398			