

SITUATION DES RESSOURCES EN EAU DE MAINE-ET-LOIRE

BULLETIN HYDROLOGIQUE DU 3 JUILLET 2023

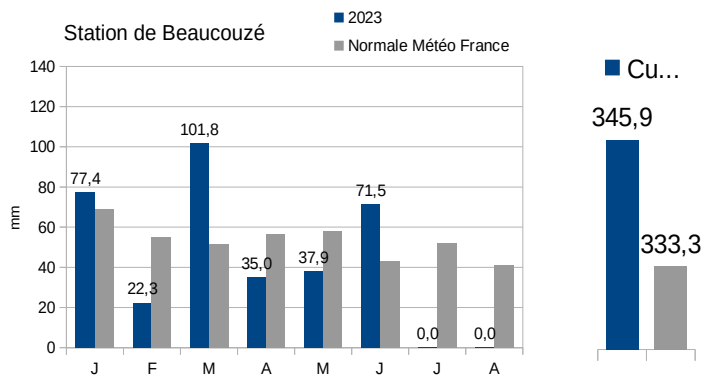
Plan du bulletin

1. Bilan météorologique (Source Météo France) :.....1
2. Suivi des débits (Source DREAL PdL, OFB).....2
3. Suivi des piézomètres (Source BRGM).....3
4. Réserve de Rillé données (Source : Entente Interdépartementale pour l'aménagement de l'Authion).4
5. Réserves de Ribou/Verdon (Source : Agglomération du Choletais).....4

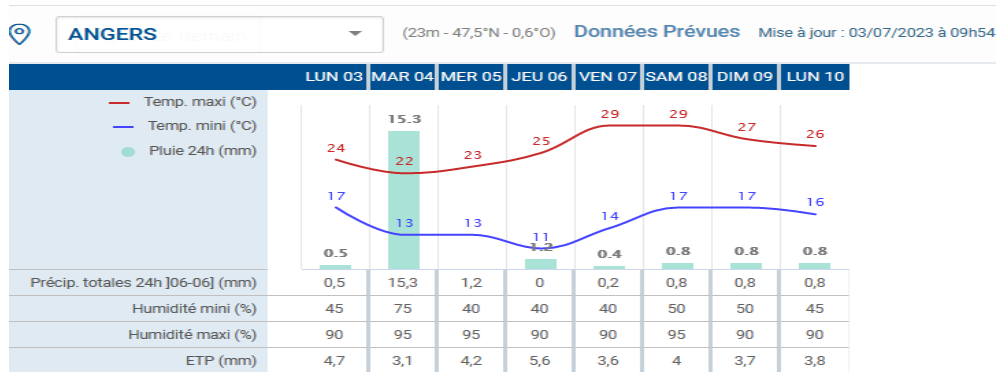
CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES

1. Bilan météorologique (Source Météo France) :

Pluviométrie	2023			
	S.23	S 24	S 25	S 26
ANGRIE	22,2	23,3	0,8	4,8
BEAUCOUZE	18	48	6	3
CHOLET	21,9	31,5	8,7	5,2
FONTAINE-GUERIN	11,2	11	16,6	3,6
MARCE	20,9	30,9	10,9	3,4
MARTIGNE-BRIAND	20,5	14,7	19,6	3,8
MONTREUIL-BELLAY	22,5	11	45	2,5
POUANCE	14	15,2	0,4	5
SEGRE	29,6	15,1	1,8	5,6



Prévisions à Beaucouzé :



Cumul mensuel des précipitations
Maine-et-Loire
Juin 2023



Édité le : 26/06/2023 - Produit élaboré avec les données disponibles du : 26/06/2023 à 09:34 UTC

EAUX SUPERFICIELLES

2. Suivi des débits (Source DREAL PdL, OFB)

2.1 Débits (réseau DREAL).

26	L	M	M	J	V	S	D	Seuils estivaux			
	26/06	27/06	28/06	29/06	30/06	01/07	02/07	Vigilance	Alerte	Renfor-	Crise
OUDON	0,609	0,591	0,519	0,557	0,51	0,57	0,51	1,00	0,60	0,30	0,10
LAYON	0,28	0,21	0,18	0,15	0,14	0,15	0,16	0,60	0,40	0,20	0,03
HYROME	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,11	0,13	0,10	0,06	0,03	0,013
AUBANCE	0,056	0,045	0,042	0,037	0,04	0,05	0,05	0,12	0,06	0,03	0,005
EVRE	0,34	0,30	0,24	0,21	0,18	0,28	nc	0,31	0,25	0,09	0,005
MAYENNE (*)	5,04	4,97	4,84	4,90	5,13	5,57	5,84	8,90	4,00	3,00	2,50
LOIRE	347	336	306	280	266	255	237	150	127	110	100
ERDRE	0,30	0,27	0,25	0,24	0,23	0,24	0,24	0,134	0,07	0,06	0,05
BRIONNEAU	0,033	0,029	0,029	0,027	0,023	0,031	0,031	0,029	0,013	0,01	0,005
SARTHE	11,15	9,96	8,98	8,74	8,30	8,35	8,30	15,10	7,00	5,50	5,00
LOIR	7,27	6,65	6,64	6,54	6,40	6,56	6,59	11,80	5,50	4,50	4,00
AUTHION	347	336	306	280	266	255	237	150	127	110	100
Zones d'alerte régis par un arrêté interdépartemental								Seuils			
MOINE	0,85	0,79	0,80	0,79	0,79	1,01	0,92	0,60	0,45	0,31	0,250
SEVRE N	1,57	1,08	1,01	0,96	0,90	0,95	0,89	1,32	0,33	0,27	0,20
SANGUEZE	0,014	0,011	0,011	0,009	0,007	0,007	0,008	0,026	0,015	0,01	0,005
DIVE	Valeurs consultables sur le site internet du préfet pilote (86)										
THOUET-THOUARET-ARGENTON	Valeurs consultables sur le site internet du préfet pilote (79)										

(*) Données simulées à partir de la station de Château-Gontier

2.2 – Observations ONDE (OFB¹)

Données du 26 juin 2023

ZONE D'ALERTE	VIGILANCE Écoulement acceptable (ONDE)	ALERTE Écoulement visible faible (ONDE)	ALERTE RENFORCÉE Proche rupture (ONDE)	CRISE Rupture de débit (ONDE)
COUASNON			X	
DIVATTE		X		
ERDRE			X	
LATHAN	X			
ROMME		X		
THAU				X

1) Office Français de la Biodiversité

EAUX SOUTERRAINES

3. Suivi des piézomètres (Source BRGM) – Données de la semaine 25 – pas nouvelles données

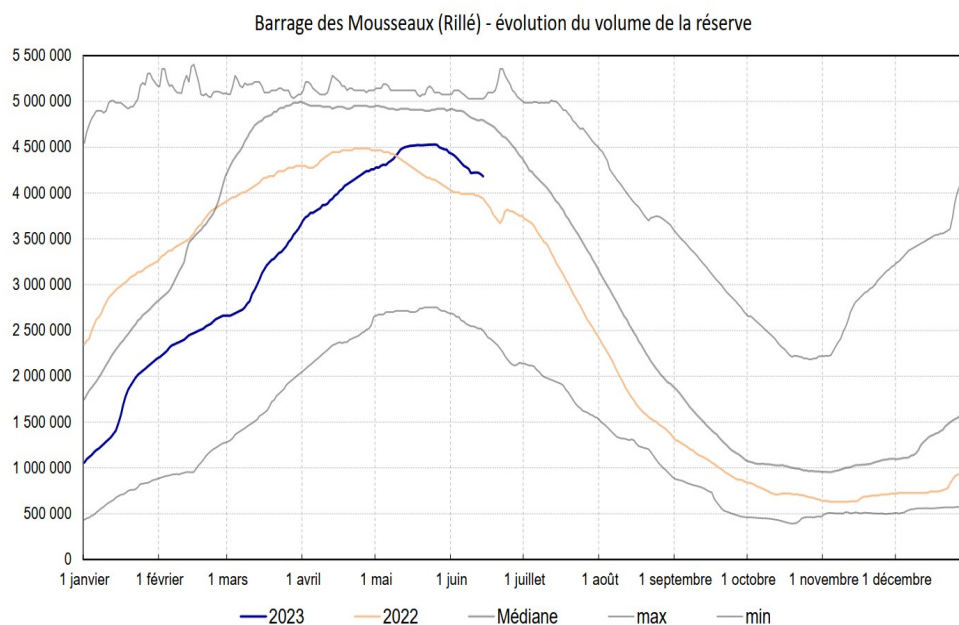
25	L	M	M	J	V	S	D	Seuils estivaux			
ZA souterraine hauteur en m NGF	19/06	20/06	21/06	22/06	23/06	24/06	25/06	Vigilance	Alerte	Alerte Renfor- cée	Crise
OUDON 04222X0108/PZ – socle	49,74	49,76	49,74	49,74	49,73	49,75	49,74	49,56	49,41	49,32	49,21
ERDRE 04532X0051/PZ – socle	52,87	52,89	52,86	52,81	52,76	52,73	52,71	52,69	52,32	52,05	51,99
MAYENNE 04231X0089/PZ – socle	43,74	43,70	43,63	43,58	43,52	43,48	43,48	44,80	42,90	41,77	41,29
ROMME-BRIONNEAU 04541X0016/PZ – socle	54,45	54,48	54,47	54,46	54,45	54,45	54,48	54,52	53,92	53,71	53,48
LAYON 04838X0175/PZ – socle	74,00	74,07	74,08	74,09	74,09	74,10	74,11	73,99	73,72	73,43	73,28
AUBANCE-(THOUET-OUERE) 04855X0077/PZ – cénomaniens/sables	53,77	53,78	53,76	53,76	53,75	53,75	53,75	53,62	53,22	53,10	53,03
SUD-LOIRE* 04851X0091/PZ – séno-turonien	60,63	60,63	60,63	60,63	60,63	60,63	60,63	60,59	60,51	60,48	60,30
SEVRE-NANTAISE EVRE 05092X0009/P - socle	43,71	43,76	43,73	43,70	43,65	43,64	43,66	42,89	42,69	42,44	42,06
AUTHION-MOYEN 04553X0023F – cénomaniens/sables	43,03	43,03	43,03	43,03	43,04	43,04	43,04	42,68	42,59	42,49	42,30
AUTHION SUPERIEUR 04248X0022/P – séno-turonien	67,66	67,66	67,65	67,65	67,64	67,65	67,66	67,17	67,12	67,07	66,97
LOIR-SARTHE-AVAL 04242X0053F – cénomaniens/sables	32,50	32,51	32,50	32,45	32,42	32,41	32,46	32,86	32,30	32,26	31,80
DIVATTE 04818X0544/PZ34 – alluvions de Loire	2,49	2,47	2,42	2,39	2,35	2,32	2,30	1,89	1,34	1,02	0,90
	19/06	20/06	21/06	22/06	23/06	24/06	25/06				
ALLUVIONS DE LA LOIRE THAU Seuil calé sur la station de Montjean/Loire	264	262	274	286	294	287	315	150	127	110	100
AUTHION ALLUVIONS Seuil calé sur la station de Montjean/Loire	264	262	274	286	294	287	315	150	127	110	100

AUTRES DONNÉES

4. Réserve de Rillé - données au 15 juin 2023 (Source : Syndicat Mixte pour le Développement agricole de la Vallée de l'Authion)

Volume total : 4,9 Mm³
Taux de remplissage : 84%

Volume de la retenue : 4,1 Mm³
Débit de soutien : 0,275 m³/s



5. Réserves de Ribou/Verdon – 27 juin 2023 (Source : Agglomération du Choletais)

Volume total : 17,80 Mm³ (Ribou : 3,2 Mm³, Verdon : 14,60 Mm³)

Volume disponible : 16,02 Mm³ (soit 90 %)

Débit de sortie : 0,49 m³/s (soutien d'étiage à la Moine en sortie de Ribou).

Agglomération du Choletais

Mise à jour : 27/06/2023

