



Direction départementale des territoires

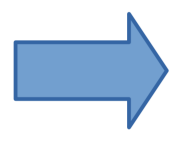
Volumes destinés à l'irrigation agricole autorisés / consommés

Bassins versants:

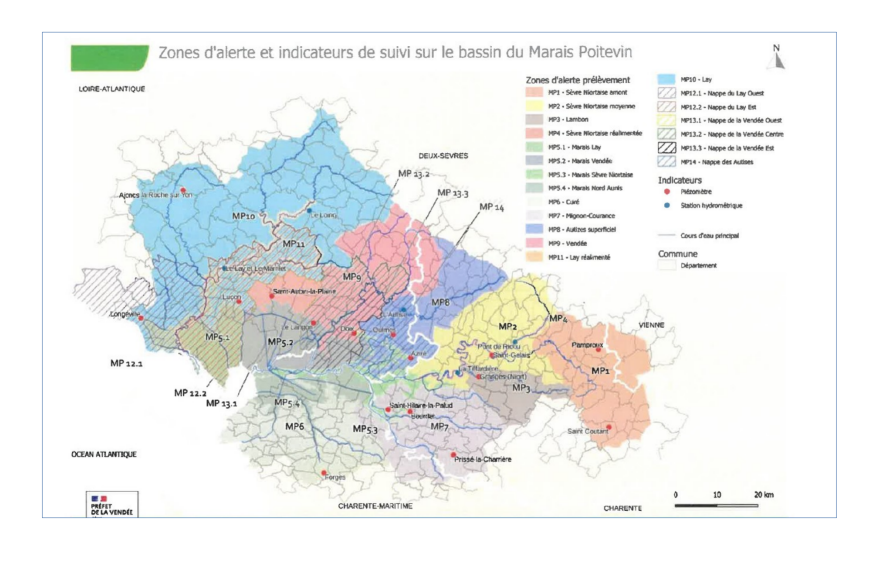
Sèvre Niortaise - Marais poitevin Thouet – Thouaret - Argenton Boutonne (Saintonge) Charente (Cogest'eau)

Données des organismes uniques de gestion collective (OUGC)

Volumes destinés à l'irrigation agricole autorisés / consommés

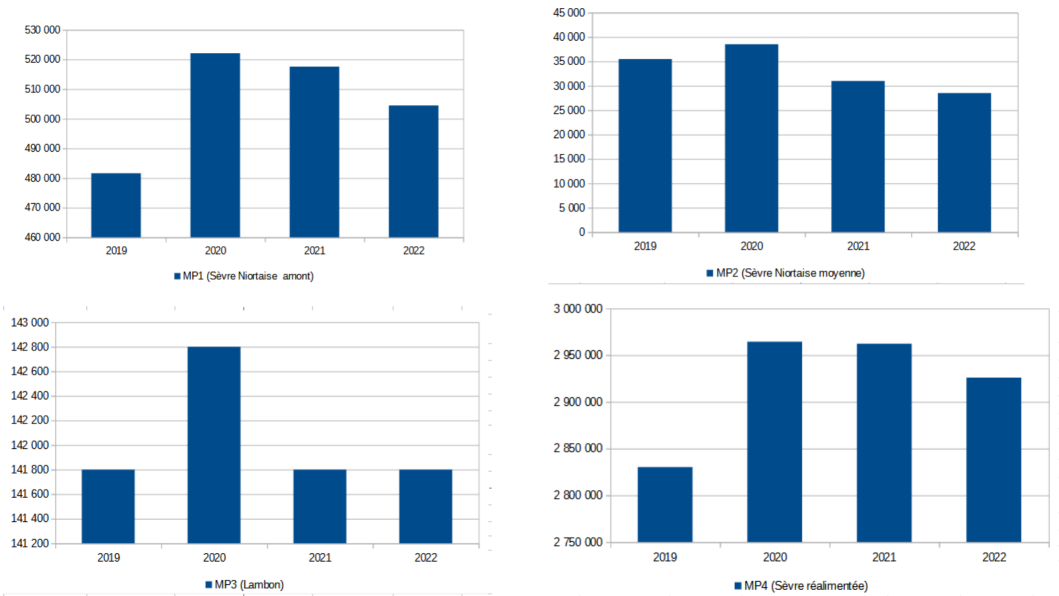


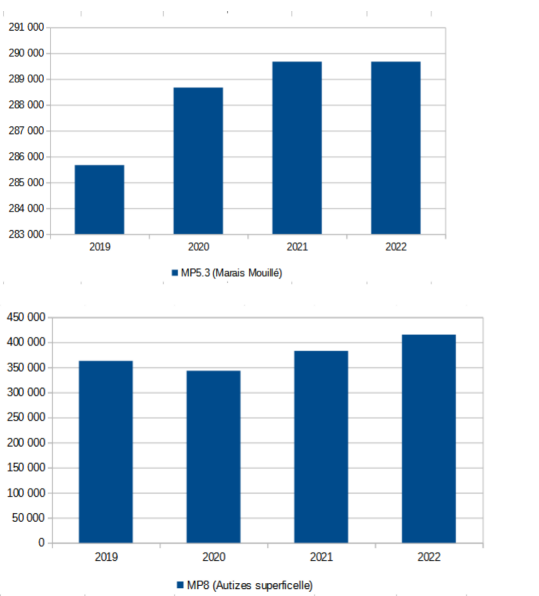
Les données concernent les « zones de gestion » définies par les autorisations uniques de prélèvement ainsi que par les arrêtés cadres sécheresse. Certaines zones de gestion sont à cheval sur plusieurs départements.

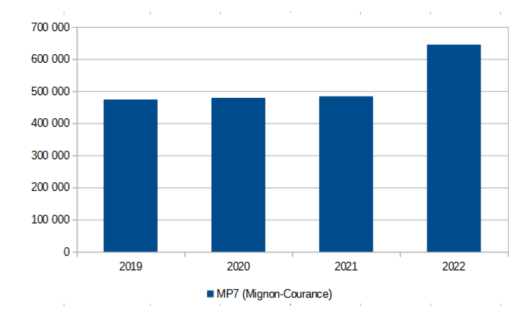


Sèvre Niortaise-Marais Poitevin – prélèvements totaux pendant la saison de hautes eaux (1^{er} novembre – 31 mars) OUGC : Établissement public Marais poitevin (EPMP)

	Volumes autorisés par zones de gestion (plans annuels de répartition)									
Années	MP1 (Sèvre Niortaise amont)	MP2 (Sèvre Niortaise moyenne)	MP3 (Lambon)	MP4 (Sèvre réalimentée)	MP5.3 (Marais Mouillé)	MP7 (Mignon- Courance)	MP8 (Autizes superficelle)			
2019	481 600	35 500	141 800	2 830 214	285 670	473 850	363 000			
2020	522 100	38 500	142 800	2 964 440	288 670	478 850	343 000			
2021	517 600	31 000	141 800	2 962 275	289 670	483 850	383 000			
2022	504 500	28 500	141 800	2 926 000	289 670	644 850	415 000			







Sèvre Niortaise-Marais Poitevin – Hiver (réserves de substitution uniquement)

OUGC: EPMP

	Zones de gestion										
Années	MP5.3 Volumes autorisés	MP5.3 Volumes consommé s	% consom -mation	MP7 Volumes autorisés	MP7 Volumes consommés	% consom -mation	MP8 Volumes autorisés	MP8 Volume s consom més	% consom- mation		
2019- 2020	279000	264116	94,7	-	-	-	173000	151758	87,7		
2020- 2021	286000	273532	95,6	_		-	173000	141349	81,7		
2021- 2022	286000	279000	97,6	260450	226717	87,0	173000	155000	89,6		
2022- 2023	286000	275000	96,2	241000	239130	99,2	173000	147000	85,0		
	Volume total (utile + lestage) autorisé de la réserve SEV17 à Mauzé sur le					Volume de remplissage total (utile +					

Mignon – mise en service le 1^{er} avril

2022

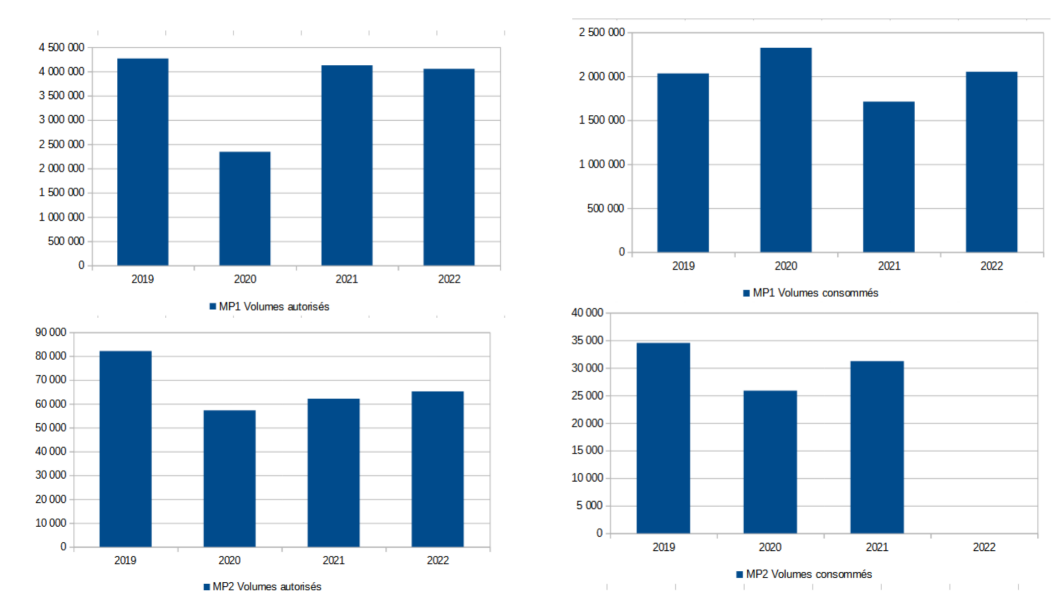
Volume de remplissage total (utile + lestage) pendant l'hiver 2021 – 2022 de la réserve SEV17

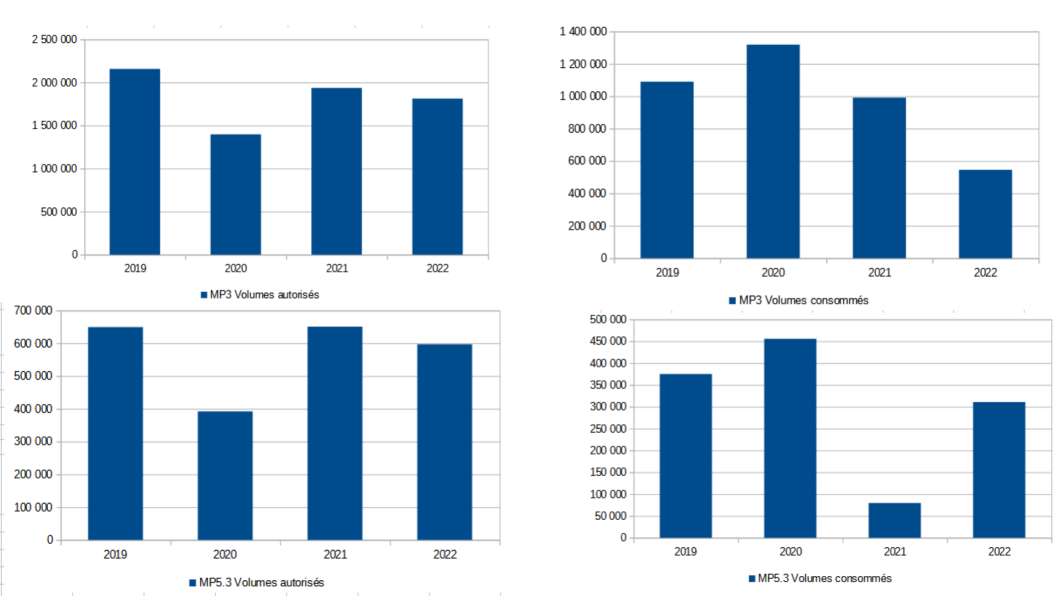
Sèvre Niortaise-Marais Poitevin – basses eaux OUGC : EPMP

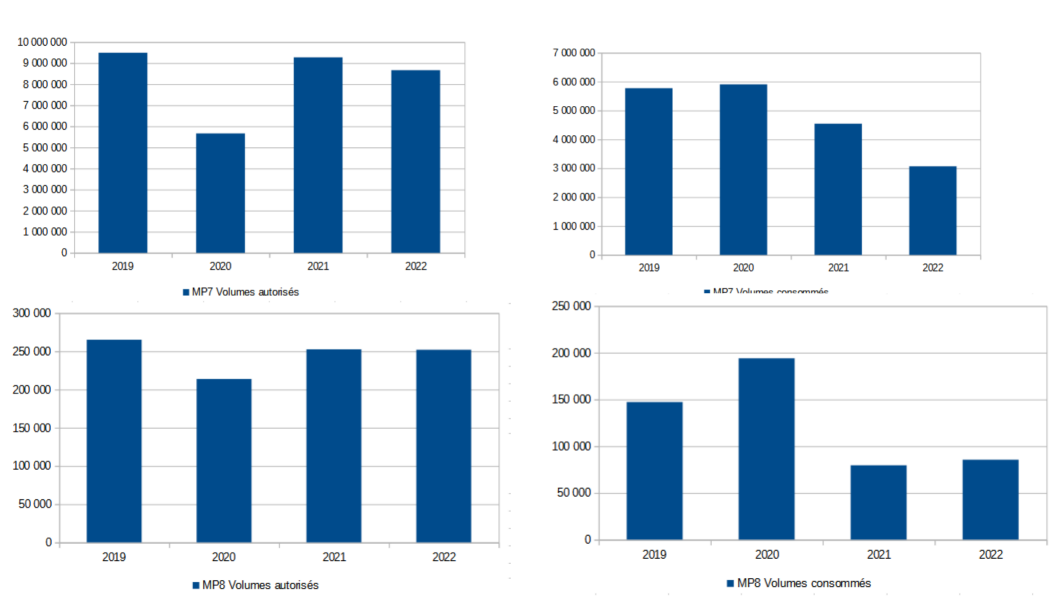
	Zones de gestion											
Année	MP5.3 Volumes autorisés	MP5.3 Volumes consommés	% consom- mation	MP7 Volumes autorisés	MP7 Volumes consommés	% consom- mation	MP8 Volumes autorisés	MP8 Volumes consommés	% consom- mation			
2019	649 100	374 680	57,7	9 491 982	5 775 371	60,8	265 071	147 292	55,6			
2020	391 983	455 870	116,3	5 665 173	5 908 063	104,3	213 786	194 128	90,8			
2021	650 530	79 656	12,2	9 269 328	4 545 790	49,0	252 601	79 646	31,5			
2022	596 970	310 737	52,1	8 662 567	3 068 478	35,4	252 001	85 608	34,0			

Le plan annuel de répartition de l'EPMP, pour l'année 2020, dépendait directement des conséquences de l'annulation de l'autorisation unique de prélèvement (AUP n°1) en 2019 et des prescriptions imposées par le jugement. L'AUP n°2 a été délivrée en novembre 2021.

Lorsque des dépassements sont constatés, des procédures de police de l'environnement peuvent être conduites, sous le pilotage du Parquet.

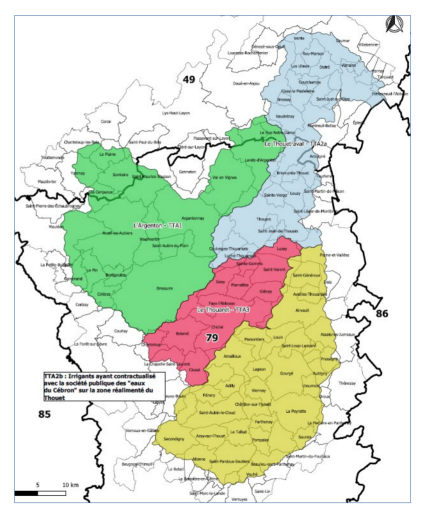






Zones de gestion issues de l'arrêté cadre sécheresse en vigueur dans le bassin versant Thouet – Thouaret – Argenton, utilisées dans le cadre de l'AUP





Thouet-Thouaret-Argenton

(Chambre régionale d'agriculture de Nouvelle Aquitaine)

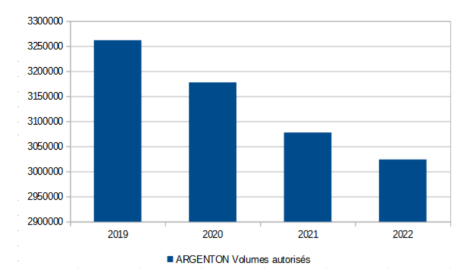
Zones de gestion										
Années	ARGENTON Volumes autorisés	ARGENTON Volumes consommés	% consom- mation	THOUET AVAL 79 Volumes autorisés	THOUET AVAL 79 Volumes consommés	% consom- mation				
2019	3 261 522	1 533 799	47,0	997 944	552 359	55,3				
2020	3 177 747	1 425 707	44,9	959 250	536 087	55,9				
2021	3 077 627	842 970	27,4	915 950	503 149	54,9				
2022	3 024 018	1 293 000	42,8	900 710	343 072	38,1				

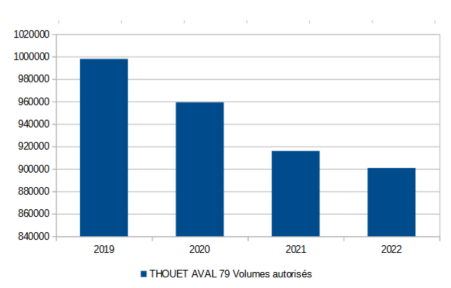
Thouet-Thouaret-Argenton

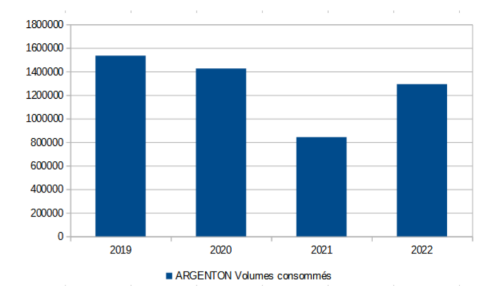
(Chambre régionale d'agriculture de Nouvelle Aquitaine)

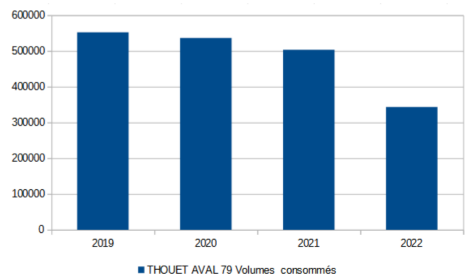
	Zones de gestion										
Année	THOUET REALI- MENTE Volumes autorisés	THOUET REALI- MENTE Volumes consommés	% consom- mation	THOUARET Volumes autorisés	THOUARET Volumes consommés	% consom -mation	THOUET AMONT Volumes autorisés	THOUET AMONT Volumes consomm és	% consom -mation		
2019	3 693 050	2 915 863	79,0	1 746 694	776 800	44,5	2 454 845	1 447 119	58,9		
2020	3 740 050	2 950 749	78,9	1 777 986	931 459	52,4	2 537 469	1 142 995	45,0		
2021	3 712 850	2 579 697	69,5	1 664 666	621 299	37,3	2 455 367	897 371	36,5		
202	750 000	496 100	66,1	1 746 766	728 307	41,7	2 469 195	1 206 476	48,9		

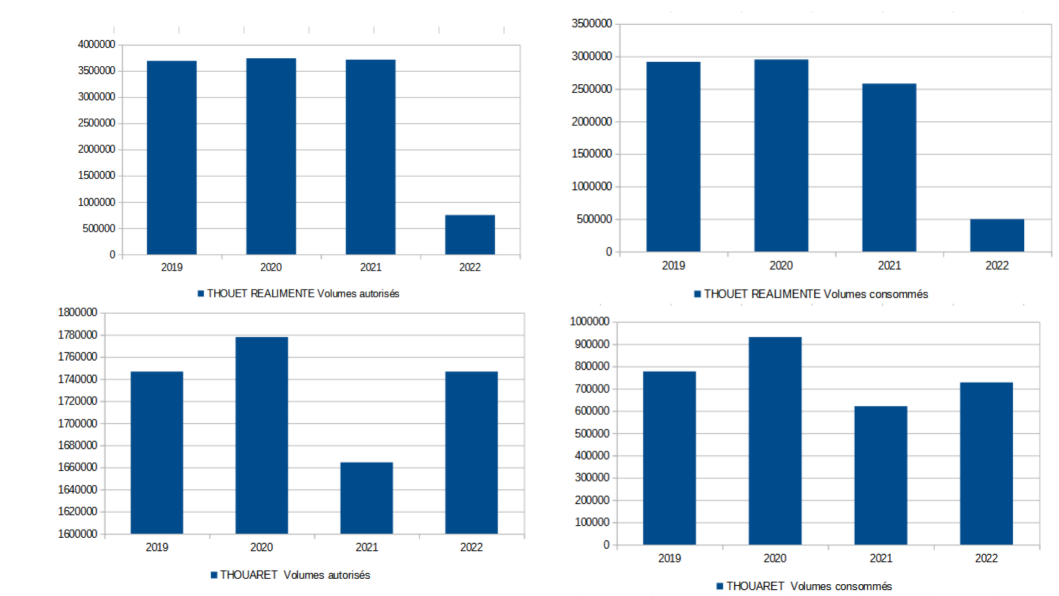
En 2022, l'état de la ressource stockée dans le barrage du Cébron a conduit à ne pas attribuer de volumes aux irrigants réalisant des prélèvements réalimentés dans le Thouet. Seuls des prélèvements printanniers ont été autorisés.

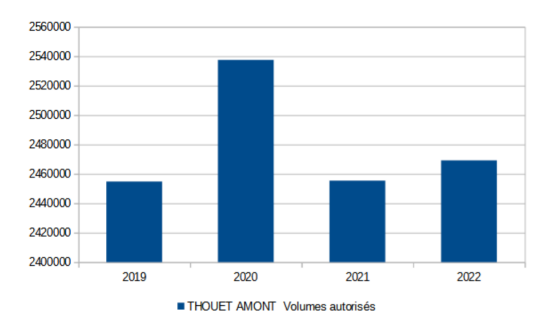


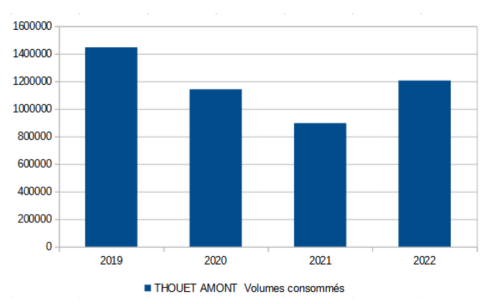










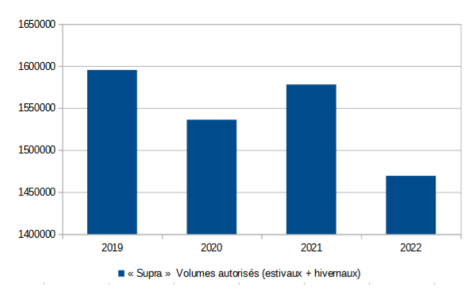


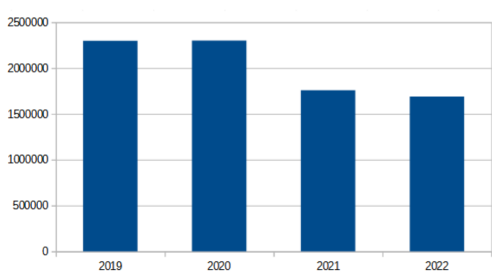
Boutonne

OUGC de Saintonge : Chambre régionale d'agriculture de Nouvelle Aquitaine

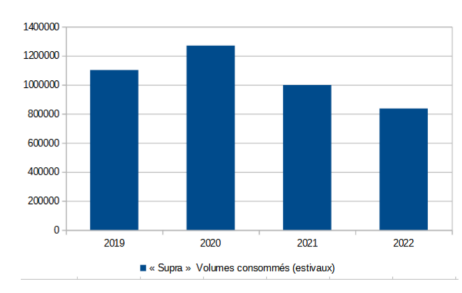
Zones de gestion

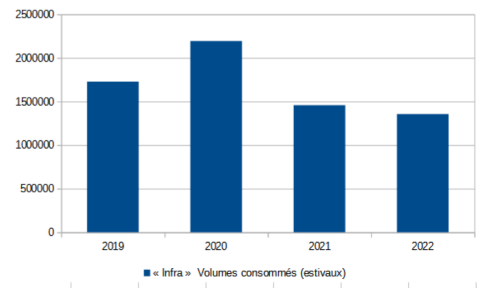
Année	« Supra » Volumes autorisés (estivaux + hivernaux)	« Supra » Volumes consommés (estivaux)	% consom- mation	« Infra » Volumes autorisés (estivaux + hivernaux)	« Infra » Volumes consommés (estivaux)	% consom- mation	« Réserves » Volumes autorisés
2019	1 595 328	1 102 161	69,1	2 298 400	1 727 453	75,2	1 396 400
2020	1 536 130	1 269 547	82,6	2 300 003	2 193 082	95,4	1 396 400
2021	1 577 934	998 990	63,3	1 756 848	1 458 000	83,0	1 396 400
2022	1 469 469	836 717	56,9	1 689 630	1 354 919	80,2	1 396 400





« Infra » Volumes autorisés (estivaux + hivernaux)





Charente OUGC : Cogest'eau

Zones de gestion										
Année Péruse Péruse % consom- Aume-Couture Aume-Couture % consom- Volumes autorisés consommés % consom- autorisés consommés										
2019	1 878 100	1 458 468	77,7	501 690	245 538	48,9				
2020	1 404 780	1 207 017	85,9	328 402	166 568	50,7				
2021	1 404 782	981 214	69,8	324 976	176 710	54,4				
2022	1 854 900	1 095 729	59,1	357 279	122 492	34,3				

