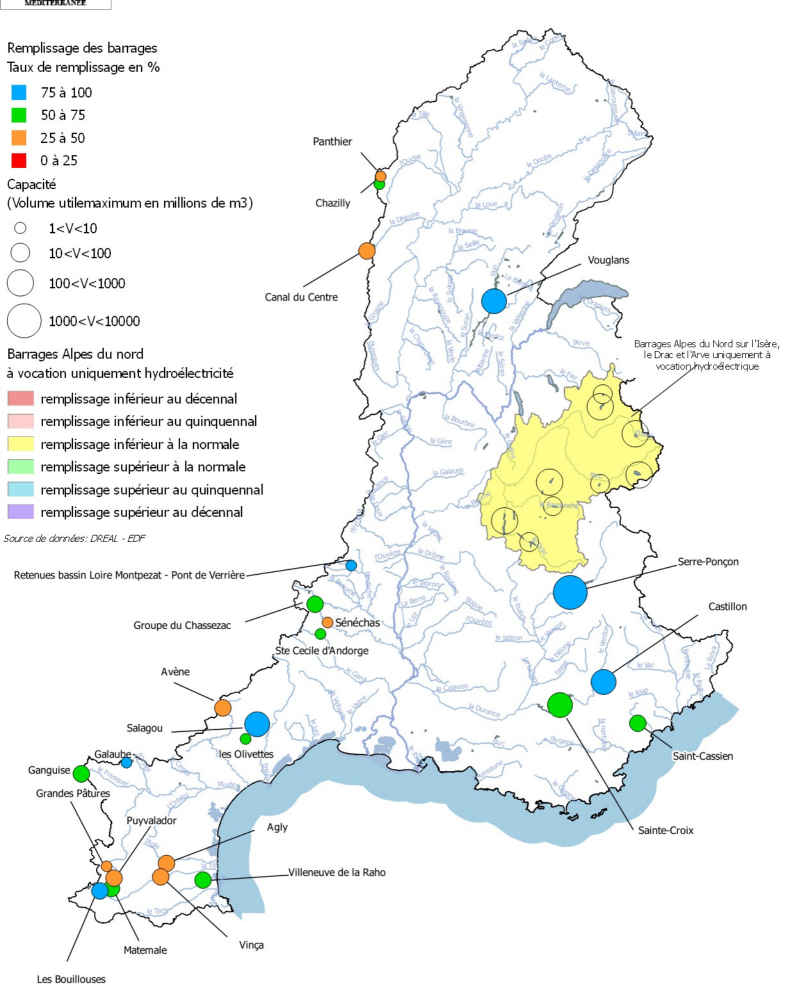


Bassin Rhône-Méditerranée Remplissage des retenues d'eau fin août 2019



Situation des retenues du bassin Rhône-Méditerranée Situation au 1er septembre 2019

Nom du barrage	Volume utile maximal (m³)	Rapport du volume sur le volume maximal utile (%)	Région	Dpt	Communes de repérage	approxi (Lambe mè	onnées imatives ert 93 en tres)	Sous bassin ou cours d'eau	Principaux usages Hydroélectricité, AEP Agricols, navigation soutien d'étiage	Commentaires
Charilly	2 200 000	E4 C4		21	CHAZILLY	X 821 450	6 677 592			
Chazilly	2 200 000	30.86	Bourgogne – Franche-Comté				-	Canal de Bourgogne Alimentation p	Alimentation pour la	
Panthier	8 100 000			21	COMMARIN	823 671	6 683 759		navigation fluviale	
Canal du Centre	22 000 000			71	MONTCHANIN	812 029	6 628 551	Canal du Centre		
Vouglans	381 000 000]	39	MAISOD	904 742	6 592 086	Ain	multi usages	
Chambon	40 600 000	Barrages Alpes du Nord sur l'Isère, le Drac et l'Arve uniquement à vocation hydroélectrique : Indicateur global de ces retenues : 3	Auvergne-Rhône-Alpes	38	MIZOEN	946 991	6 443 411	Domenaka Drae		
Grand-Maison	124 000 000			38	VAUJANY	944 647	6 460 878	Romanche - Drac		
Monteynard	125 400 000			38	TREFFORT	911 933	6 432 741	Drac		
Sautet	72 000 000			38	AMBEL	929 822	6 417 348			
Bissorte	38 400 000			73	ORELLE	981 285	6 459 784	Arc Hydro é	Hydro électricité	
Mont-Cenis	234 800 000			73	LANSLEVILLARD	1 009 744	6 466 129			
Girotte	43 800 000			73	HAUTELUCE	983 326	6 524 939			
Roselend	184 700 000			73	BEAUFORT	981 488	6 515 769	Isère		
Tignes	211 700 000			73	TIGNES	1 006 965	6 496 068			
Retenues bassin Loire Montpezat Pont de Veyrières	470 000	75,29	Bassin Loire-Bretagne	07	CHIROLS , MEYRAS	800 844	6 399 782	Liaison entre le bassin de l'Allier et l'Ardèche	soutien étiage Ardèche	
Groupe du Chassezac	59 600 000	68,09	Occitanie + ARA	48-07	VILLEFORT	774 277	6 371 447	Chassezac		
Senechas	5 500 000	40,44		30	SENECHAS	783 424	6 358 241	Cèze	multi usages	
Ste Cecile d'Andorge	1 650 000	67,17 46,69 95,53 52,27 77,87 69,29	46,69 95,53 52,27 77,87	30	SAINTE-CECILE D'ANDORGE	778 344	6 349 764	Gardons	multi usages	
Avène	30 600 000			34	AVENE	707 495	6 296 282	Orb	multi usages / AEP	
Salagou	102 000 000			34	LIAUSSON	732 387	6 284 134	Hérault	Irrigation-Loisirs	
Les Olivettes	4 400 000			34	VAILHAN	724 048	6 273 415	Hérault	multi usages	
Galaube	7 700 000			11	LACOMBE	637 523	6 256 391	Aude (montagne noire)	multi usages	
Ganguise	44 600 000			11	BARAIGNE	604 493	6 248 372	Aude	multi usages	
Agly	27 500 000	42,08		66	CARAMANY	666 305	6 183 032	Agly	Hydro électricité	
Matemale	20 600 000	45,47 73,26		66	MATEMALE	626 538	6 164 926	Aude		
Puyvalador	10 100 000			66	PUYVALADOR	628 170	6 172 484			
Villeneuve de la Raho	18 400 000			66	VILLENEUVE-DE-LA-RAHO	693 069	6 170 787	Têt, Tech		
Vinça	24 600 000			66	VINCA	662 427	6 173 215			
Les Bouillouses	17 450 000		66	LES ANGLES	617 961	6 162 880				
Grandes Pâtures	1 600 000	32,29	7	09	MIJANES	622 856	6 180 859	Aude	1	
Castillon	113 000 000	92,39		04	CASTELLANE	984 228	6 315 189	Verdon	multi usages	
Sainte-Croix	301 000 000	65,29		04	SAINTE-CROIX-DE-VERDON	952 467	6 298 130		multi usages	
Serre-Ponçon	1 029 900 000		Provence-Alpes-Côte d'Azur	05	SAVINES-LE-LAC	960 067	6 380 158	Durance	multi usages	
Saint-Cassien	29 000 000	71,76	-	83	MONTAUROUX	1 009 335	6 285 233	Siagne	multi usages	

En rouge : données transmises par EDF au niveau du bassin Rhône-Méditerranée

 1 : remplissage inférieur au décennal
 3 : remplissage inférieur à la normale
 5 : remplissage supérieur au quinquennal

 2 : remplissage inférieur au quinquennal
 4 : remplissage supérieur à la normale
 6 : remplissage supérieur au décennal