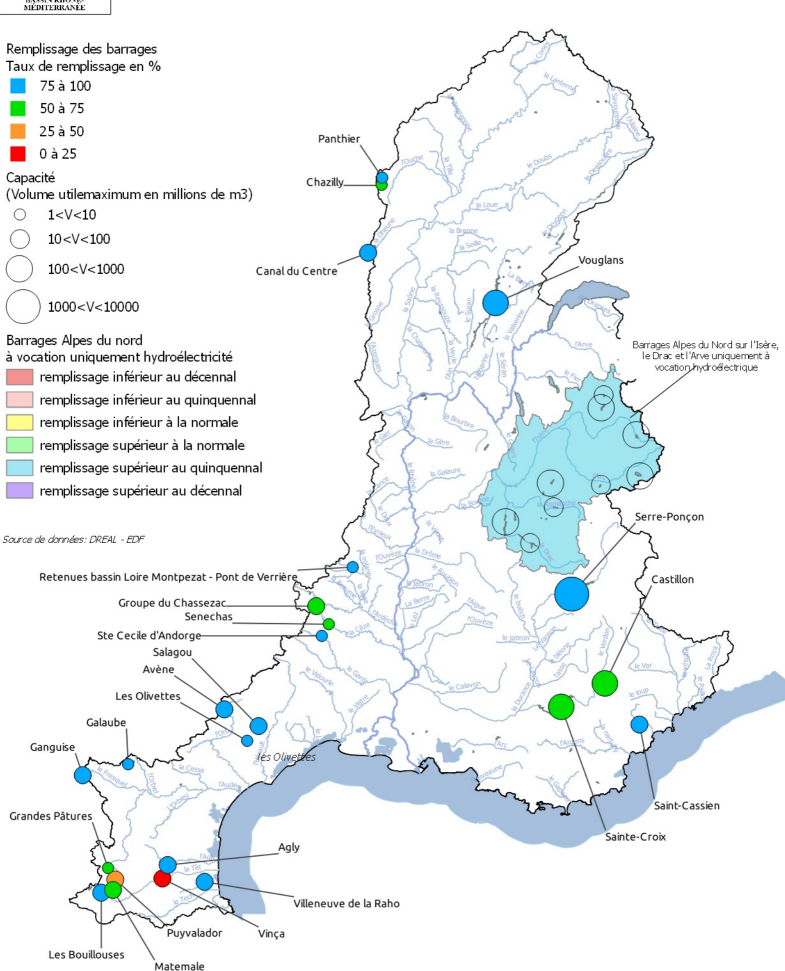


Bassin Rhône-Méditerranée Remplissage des retenues d'eau fin mai 2022



Situation des retenues du bassin Rhône-Méditerranée Situation au 1er juin 2022

					<u>Oitaation a</u>				
Nom du barrag€	Volume utile maximal (m³)	Rapport du volume sur le volume maximal utile (%)	Région	Dpt	Communes de repérage	Coordonnées approximatives (Lambert 93 en mètres)		Sous bassinoucours d'eau	usages Hydroélectricité, AEP Agricols, navigation
		(70)				Х	Υ		soution d'étiane
Chazilly	1535000,00	94,00 86,00	urgogne – Franche-Con	21	CHAZILLY	821450,00	6677592,00	Canal de Bourgogne	Alimentation pour la navigation fluviale
Panthier	7588000,00			21	COMMARIN	823671,00	6683759,00		
Canal du Centre	22000000,00			71	MONTCHANIN	812029,00	6628551,00	Canal du Centre	
Vouglans	381000000,00			39	MAISOD	904742,00	6592086,00	Ain	multi usages
Chambon	40600000,00	Barrages Alpes du Nord sur l'Isère, le Drac et l'Arve uniquement à vocation hydroélectrique: Indicateur global de ces retenues: 5 remplissage supérieur au quinguennal	Auvergne-Rhône-Alpes	38	MIZOEN	946 991	6 443 411	Damasaka Dasa	Hydro électricité
Grand-Maison	124000000,00			38	VAUJANY	944 647	6 460 878	Romanche - Drac Drac Arc	
Monteynard	125400000,00			38	TREFFORT	911 933	6 432 741		
Sautet	72000000,00			38	AMBEL	929 822	6 417 348		
Bissorte	38400000,00			73	ORELLE	981 285	6 459 784		
Mont-Cenis	234800000,00			73	LANSLEVILLARD	1 009 744	6 466 129		
Girotte	43800000,00			73	HAUTELUCE	983 326	6 524 939	Isère	
Roselend	184700000,00			73	BEAUFORT	981 488	6 515 769		
Tignes	211700000,00			73	TIGNES	1 006 965	6 496 068		
Retenues bassin Loire MontpezatPont de Veyrières	470000,00	86,98	Bassin Loire-Bretagne	07	CHIROLS , MEYRAS	800844,00	6399782,00	Liaison entrele bassin de l'Allieret l'Ardèche	soutien étiage Ardèche
oupe du Chassez	52800000,00	66,87	Occitanie + ARA	48-07	VILLEFORT	774277,00	6371447,00	Chassezac	
Senechas	5500000,00	53,20	53,20 97,40 95,35 87,88 95,45 96,47 97,69 95,34 55,61 36,24 85,39 100,00 89,40 67,97	30	SENECHAS	783424,00	6358241,00	Cèze	multi usages
te Cecile d'Andorg	1650000,00	95,35 87,88 95,45 96,47 97,69 95,34		30	SAINTE-CECILE D'A	778344,00	6349764,00	Gardons	multi usages
Avène	30600000,00			34	AVENE	707495,00	6296282,00	Orb	multi usages / AEP
Salagou	13200000,00			34	LIAUSSON	732387,00	6284134,00	Hérault	Irrigation-Loisirs
Les Olivettes	4400000,00			34	VAILHAN	724048,00	6273415,00	Hérault	multi usages
Galaube	7700000,00			11	LACOMBE	637523,00	6256391,00	ıde (montagne noir	multi usages
Ganguise	44600000,00			11	BARAIGNE	604493,00	6248372,00	Aude	multi usages
Agly	27500000,00			66	CARAMANY	666305,00	6183032,00	Agly	Hydro électricité
Matemale	20600000,00			66	MATEMALE	626538,00	6164926,00	Aude	
Puyvalador	10100000,00	36,24		66	PUYVALADOR	628170,00	6172484,00		
lleneuve de la Rat	18400000,00	85,39		66	VILLENEUVE-DE-LA-	693069,00	6170787,00	Têt, Tech	
Vinça	24600000,00	100,00		66	VINCA	662427,00	6173215,00		
Les Bouillouses	17450000,00	89,40		66	LES ANGLES	617961,00	6162880,00		
Grandes Pâtures	1600000,00	67,97		09	MIJANES	622856,00	6180859,00	Aude	
Castillon	113000000,00	70,60		04	CASTELLANE	984228,00	6315189,00	Verdon	multi usages
Sainte-Croix	301000000,00	62,70	62,70	04	SAINTE-CROIX-DE-V	952467,00	6298130,00		multi usages
Serre-Ponçon	1029900000,00	ovence-Alpes-Côte d'A	ovence-Alpes-Côte d'Az	05	SAVINES-LE-LAC	960067,00	6380158,00	Durance	multi usages
Saint-Cassien	29000000,00	87,60	ļ	83	MONTAUROUX	1009335,00	6285233,00	Siagne	multi usages
		100				,50	. ,,00	3	9-0

<u>En rouge</u> : données transmises par **EDF au niveau du bassin Rhône-Méditerranée**

1 : remplissage inférieur au décenr3 : remplissage inférieur à la normale 5 : remplissage supérieur au quinquennal

 $2: remplissage \ inférieur \ au \ quinqu4: remplissage \ supérieur \ à \ la \ normale 6: remplissage \ supérieur \ au \ décennal$

	-									
Commentaires										
	_									
	_									
	_									
	-									
	-									