



# Bassin Rhône-Méditerranée

## Remplissage des retenues d'eau fin Novembre 2017

DIRECTION RÉGIONALE  
DE L'ENVIRONNEMENT,  
DE L'AMÉNAGEMENT  
ET DU LOGEMENT

AUVERGNE-RHÔNE-ALPES  
BASSIN RHÔNE-  
MÉDITERRANÉE

Remplissage des barrages  
Taux de remplissage en %

- 75 à 100
- 50 à 75
- 25 à 50
- 0 à 25

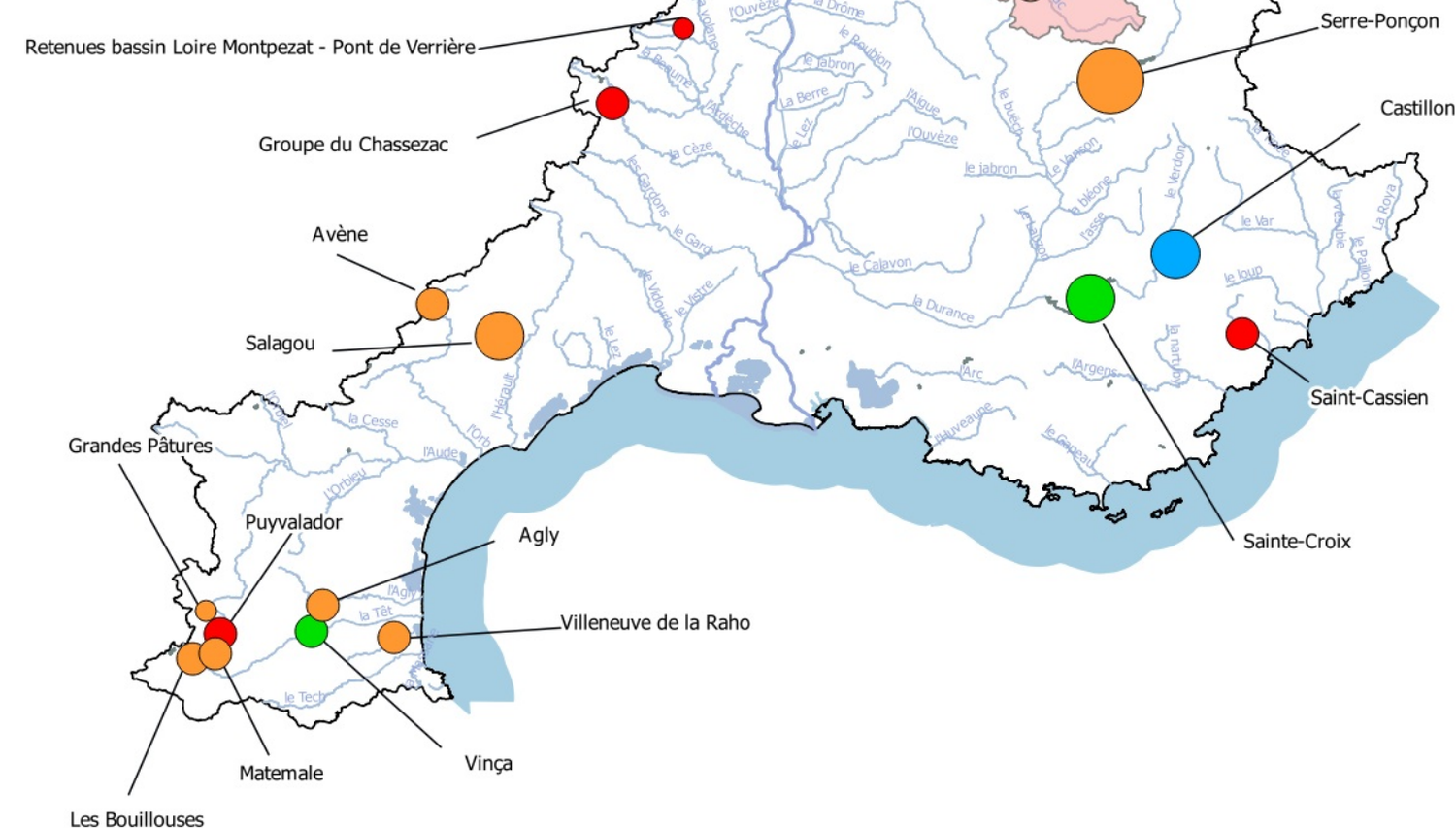
Capacité  
(Volume utile maximum en millions de m<sup>3</sup>)

- 1 < V < 10
- 10 < V < 100
- 100 < V < 1000
- 1000 < V < 10000

Barrages Alpes du nord  
à vocation uniquement hydroélectrique

- remplissage inférieur au décennal
- remplissage inférieur au quinquennal
- remplissage inférieur à la normale
- remplissage supérieur à la normale
- remplissage supérieur au quinquennal
- remplissage supérieur au décennal

Source de données: DREAL - EDF



## Situation des retenues du bassin Rhône-Méditerranée

### Situation au 1<sup>er</sup> décembre 2017

Nom du barrage	Volume utile maximal (m³)	Rapport du volume sur le volume maximal utile (%)	Région	Dpt	Communes de repérage	Coordonnées approximatives (Lambert 93 en mètres)		Sous bassin ou cours d'eau	Principaux usages Hydroélectricité, AEP Agricols, navigation soutien d'étiage	Commentaires
						X	Y			
Chazilly	2 200 000	<b>18</b>	Bourgogne – Franche-Comté	21	CHAZILLY	821 450	6 677 592	Canal de Bourgogne	Alimentation pour la navigation fluviale	
Panthier	8 100 000	<b>12</b>		21	COMMARIN	823 671	6 683 759			
Canal du Centre	22 000 000	<b>36</b>		71	MONTCHANIN	812 029	6 628 551	Canal du Centre	multi usages	
Vouglans	381 000 000	<b>61,3</b>		39	MAISOD	904 742	6 592 086	Ain		
Chambon	40 600 000	Barrages Alpes du Nord sur l'Isère, le Drac et l'Arve uniquement à vocation hydroélectrique : <b>Indicateur global de ces retenues : 2</b>	Auvergne-Rhône-Alpes	38	MIZOEN	946 991	6 443 411	Romanche - Drac	Hydro électricité	
Grand-Maison	124 000 000			38	VAUJANY	944 647	6 460 878			
Monteynard	125 400 000			38	TREFFORT	911 933	6 432 741	Drac		
Sautet	72 000 000			38	AMBEL	929 822	6 417 348	Arc		
Bissorte	38 400 000			73	ORELLE	981 285	6 459 784			
Mont-Cenis	234 800 000			73	LANSLEVILLARD	1 009 744	6 466 129	Isère		
Girotte	43 800 000			73	HAUTELUCE	983 326	6 524 939			
Roselend	184 700 000			73	BEAUFORT	981 488	6 515 769			
Tignes	211 700 000				73	TIGNES	1 006 965	6 496 068		
Retenues bassin Loire Montpezat Pont de Veyrières	470 000			<b>24,7</b>	Bassin Loire-Bretagne	07	CHIROLS , MEYRAS	800 844		6 399 782
Groupe du Chassezac	59 600 000	<b>13,2</b>	Occitanie + ARA	48-07	VILLEFORT	774 277	6 371 447	Chassezac		
Avène	30 600 000	<b>46</b>	Occitanie	34	AVENE	707 495	6 296 282	Orb	AEP	
Salagou	102 000 000	<b>48</b>		34	LIAUSSON	732 387	6 284 134	Hérault	AEP	
Agly	27 500 000	<b>41</b>		66	CARAMANY	666 305	6 183 032	Agly	Hydro électricité	
Matemale	20 600 000	<b>39</b>		66	MATEMALE	626 538	6 164 926	Aude		
Puyvalador	10 100 000	<b>22</b>		66	PUYVALADOR	628 170	6 172 484			
Villeneuve de la Raho	18 400 000	<b>47</b>		66	VILLENEUVE-DE-LA-RAHO	693 069	6 170 787	Têt, Tech		
Vinça	24 600 000	<b>64</b>		66	VINCA	662 427	6 173 215			
Les Bouillouses	17 450 000	<b>48</b>		66	LES ANGLES	617 961	6 162 880			
Grandes Pâtures	1 600 000	<b>31</b>		09	MIJANES	622 856	6 180 859	Aude		
Castillon	113 000 000	<b>79,6</b>		Provence-Alpes-Côte d'Azur	04	CASTELLANE	984 228	6 315 189		Verdon
Sainte-Croix	301 000 000	<b>52,6</b>	04		SAINTE-CROIX-DE-VERDON	952 467	6 298 130	multi usages		
Serre-Ponçon	1 029 900 000	<b>49,3</b>	05		SAVINES-LE-LAC	960 067	6 380 158	Durance		multi usages
Saint-Cassien	29 000 000	<b>21,9</b>	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