

Liste des masses d'eau principales et facteurs de risque de non atteinte du bon état

Cours d'eau		Risque de non atteinte du bon état	Pré-identification en masse d'eau fortement modifiée	Qualité		
Code	nom			matières organiques et oxydables	matières azotées	nitrates
324	La Vence	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
325	Le Drac de la Romanche à l'Isère	Fort	Oui	très bonne	bonne	bon
326	Le Lavanchon	Doute	Oui	très bonne	bonne	bon
327	La Gresse de l'aval des Saillants du Gua au Drac	Doute	Doute	très bonne	bonne	très
328	La Gresse à l'amont des Saillants du Gua	Faible	Doute	bonne	bonne	bon
329a	Romanche de la confluence avec le Vénéon à l'amont du rejet d'Aquavallées	Faible	Oui	très bonne	très bonne	très
329b	Romanche de l'amont du rejet d'Aquavallées à la confluence avec le Drac	Doute	Oui	bonne	bonne	bon
330	L'Eau d'Olle à l'aval de la retenue du Vernay	Faible	Oui	très bonne	très bonne	très
331	L'Eau d'Olle de la retenue de Grand Maison à la retenue du Vernay	Faible	Doute	très bonne	très bonne	très
332	L'Eau d'Olle à l'amont de la retenue de Grand Maison	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
333	La Lignare	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
334	La Sarenne	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
335a	le Vénéon	Faible	Non	bonne	bonne	très
335b	Le Ferrand de sa source à la prise d'eau du Chambon	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
335c	Le Ferrand aval prise d'eau du Chambon et la Romanche de la retenue du Chambon à l'amont du Vénéon	Faible	Doute	très bonne	très bonne	très
336	La Romanche à l'amont de la retenue du Chambon	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
337	Le Drac de l'aval de Notre Dame de Commiers à la Romanche	Faible	Oui	très bonne	très bonne	très
344	Le Drac aval retenue St-Pierre de Cognet à retenue de Monteynard et la Bonne aval barr. de Pont-Haut	Doute	Doute	bonne	moyenne	bon
345	La Bonne à l'amont du barrage de Pont-Haut, la Roizonne, la Maisanne et le ruisseau de Béranger	Faible	Non	bonne	bonne	bon
346	Le Drac de l'aval de la retenue du Sautet à la retenue de Saint Pierre de Cognet	Faible	Doute	très bonne	très bonne	bon
347	la Sézia	Doute	Oui	bonne	bonne	bon
348	La Souloise	Faible	Non	bonne	bonne	bon
350	La Séveraisse	Faible	Non	très bonne	très bonne	très
352	Torrent de la Séveraissette et torrent de la Muande	Faible	Non	très bonne	très bonne	bon
353a	Le Drac de sa source au Drac de Champoléone inclus	Faible	Non	bonne	bonne	très
353b	Le Drac, du Drac de Champoléone à l'amont de St Bonnet	Doute	Non	bonne	bonne	bon
353c	Torrent d'Ancele	Faible	Non	bonne	bonne	très
354	L'Isère de la confluence avec le Doron de Bozel à la confluence avec le Drac à Grenoble	Fort	Oui	bonne	bonne	bon
356	La Bréda	Faible	Oui	très bonne	très bonne	bon
358	L'Arc de l'Arvan à la confluence avec l'Isère	Fort	Oui	bonne	bonne	bon
359	Le Glandon	Doute	Doute	bonne	bonne	bon
360	Le Bugeon	Faible	Non	bonne	bonne	bon
361a	L'Arc de la source au Rau d'Ambin inclus et Doron de Termignon	Doute	Oui	bonne	bonne	bon
361b	L'Arc du Rau d'Ambin à l'Arvan, La Valloirette et le ravin de Saint Julien	Fort	Oui	bonne	bonne	bon
361c	L' Arvan	Doute	Non*	bonne	bonne	bon
362a	L'Arly de la source à l'entrée de l'agglomération de Flumet	Fort	Non	moyenne	moyenne	bon
362b	L'Arly en aval de l'entrée de l'agglomération de Flumet	Fort	Oui	bonne	bonne	bon
363	Le Doron de Beaufort	Doute	Oui	bonne	bonne	bon
364	L'Arrondine	Doute	Non	très bonne	très bonne	très
367a	L'Isère de la confluence avec le Versoyen au barrage EDF de Centron	Fort	Oui	moyenne	moyenne	bon
367b	L'Isère du barrage EDF de Centron à la confluence avec le Doron de Bozel	Fort	Oui	bonne	moyenne	bon
368a	Le Doron de Bozel et le doron de Champagny de leurs sources jusqu'à leur confluence	Fort	Doute	moyenne	moyenne	bon
368b	Le Doron de Bozel (aval de la confluence avec le Doron de Champagny)	Fort	Oui	bonne	moyenne	bon
368c	Le Doron des Allues	Fort	Oui	très bonne	bonne	bon
368d	Le Doron de Belleville	Fort	Oui	bonne	moyenne	bon
370	Le Ponturin	Doute	Oui	bonne	bonne	bon
371	Le Versoyen	Doute	Oui	bonne	bonne	bon
372	L'Isère du barrage de Tignes à la confluence avec le Versoyen (et ruisseau de Davie et de Sachette)	Fort	Oui	bonne	bonne	bon
373	L'Isère en amont du remous du barrage de Tignes	Fort	Oui	bonne	très bonne	très
1141	La Jonche	Fort	Doute	bonne	bonne	bon
1168a	Le Gelon et le Joudron en amont de leur confluence	Doute	Doute	bonne	bonne	bon
1168b	Le Gelon en aval de sa confluence avec le Joudron	Fort	Oui	bonne	bonne	bon
2018	L' Ebron, la Vanne, le ruisseau d'Orbannes et le Riffol	Faible	Non	très bonne	bonne	bon
2027	Le Drac de l'aval de St Bonnet à la retenue du Sautet + Rageoux/Chétive	Faible	Non	bonne	bonne	bon

* Le statut de ces masses d'eau sera réexaminé en s'appuyant notamment sur les informations recueillies lors de la consultation institutionnelle.



? : manque d'information pour se prononcer

Qualité physico-chimique estimée en 2015						Impacts hydro-morphologiques estimés en 2015			Qualité biologique estimée en 2015		
	nitrates	matières phosphorées	métaux	pesticides	micropolluants organiques	prélèvements et modifications du régime hydrologique	ouvrages transversaux (continuité amont aval)	aménagements (fonctionnement des milieux connexes)	invertébrés	poissons	eutrophisation
	très bonne	très bonne	bonne	bonne	?	faible	nul	faible	bonne	très bonne	?
	bonne	bonne	mauvaise	mauvaise	mauvaise	fort	fort	fort	moyenne	médiocre	bonne
	bonne	bonne	très bonne	bonne	?	nul	moyen	fort	moyenne	moyenne	moyenne
	très	bonne	bonne	bonne	?	nul	faible	fort	bonne	bonne	moyenne
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	moyen	moyen	faible	bonne	bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	fort	moyen	fort	très bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	moyenne	bonne	moyenne	fort	fort	fort	bonne	bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	fort	très bonne	bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	nul	très bonne	bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	nul	nul	nul	très bonne	très bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	nul	nul	faible	très bonne	très bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	nul	nul	moyen	très bonne	bonne	bonne
	très	bonne	moyenne	bonne	?	moyen	faible	nul	bonne	bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	moyen	nul	nul	très bonne	moyenne	bonne
	très	bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	nul	très bonne	bonne	bonne
	très	bonne	bonne	bonne	?	nul	nul	faible	très bonne	très bonne	bonne
	très	très bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	faible	bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	nul	moyenne	moyenne	moyenne
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	moyen	moyen	moyen	bonne	bonne	bonne
	bonne	très bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	nul	très bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	moyen	?	médiocre	?
	bonne	bonne	très bonne	très	très bonne	faible	nul	nul	bonne	bonne	bonne
	très	très bonne	très bonne	très	très bonne	faible	faible	moyen	très bonne	bonne	très bonne
	bonne	très bonne	très bonne	très	très bonne	moyen	nul	faible	bonne	très bonne	très bonne
	très	bonne	très bonne	très	très bonne	moyen	faible	moyen	bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	très bonne	bonne	bonne	faible	faible	moyen	bonne	bonne	bonne
	très	bonne	très bonne	très	très bonne	moyen	faible	moyen	bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	médiocre	moyenne	moyenne	fort	fort	fort	bonne	moyenne	?
	bonne	très bonne	?	?	?	fort	fort	faible	bonne	bonne	?
	bonne	bonne	mauvaise	bonne	médiocre	fort	fort	fort	mauvaise	médiocre	très bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	bonne	fort	fort	faible	moyenne	médiocre	très bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	bonne	moyen	moyen	moyen	bonne	bonne	très bonne
	bonne	bonne	moyenne	bonne	bonne	fort	fort	fort	bonne	moyenne	très bonne
	bonne	bonne	moyenne	bonne	moyenne	fort	fort	fort	moyenne	médiocre	très bonne
	bonne	bonne	moyenne	bonne	moyenne	moyen	moyen	moyen	mauvaise	médiocre	très bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	médiocre	nul	nul	nul	moyenne	mauvaise	?
	bonne	bonne	mauvaise	bonne	moyenne	fort	fort	fort	moyenne	moyenne	?
	bonne	bonne	médiocre	?	?	fort	fort	moyen	bonne	bonne	?
	très	très bonne	bonne	?	?	faible	faible	faible	bonne	moyenne	?
	bonne	très bonne	moyenne	?	?	fort	fort	fort	moyenne	moyenne	?
	bonne	bonne	médiocre	bonne	moyenne	fort	fort	fort	moyenne	médiocre	?
	bonne	bonne	bonne	?	?	fort	fort	fort	bonne	médiocre	?
	bonne	moyenne	bonne	?	?	fort	fort	moyen	bonne	moyenne	?
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	faible	bonne	moyenne	?
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	faible	bonne	moyenne	?
	bonne	bonne	moyenne	bonne	moyenne	fort	fort	faible	moyenne	moyenne	?
	très	très bonne	très bonne	bonne	moyenne	fort	fort	fort	très bonne	mauvaise	bonne
	bonne	bonne	mauvaise	bonne	moyenne	moyen	moyen	fort	moyenne	bonne	bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	moyen	moyen	faible	moyenne	bonne	?
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	moyen	moyen	moyen	moyenne	moyenne	?
	bonne	bonne	bonne	bonne	?	moyen	faible	nul	moyenne	bonne	bonne
	bonne	bonne	très bonne	bonne	bonne	faible	faible	moyen	bonne	bonne	bonne

Liste des masses d'eau principales et facteurs de risque de non atteinte du bon état

Plans d'eau				
Code	Nom	Type	qualité	Ris du
L53	Mont cenis (retenue)	fortement modifié	sans information	
L54	Roselend (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L55	Chevril (retenue)	fortement modifié	sans information	
L56	Bissorte (retenue)	fortement modifié	sans information	
L57	Girotte (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L58	Lac de Tignes	naturel	Moyenne	
L59	Ste Hélène	naturel	Médiocre	
L68	Grand Maison (retenue)	fortement modifié	Très Bonne	
L69	Monteynard (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L70	Sautet (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L71	ND de Commiers (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L72	SP de Cognet (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L73	Cheylas (bassin)	artificielle	Très Bonne	
L74	Chambon (retenue)	fortement modifié	Très Bonne	
L75	Verney (retenue)	fortement modifié	Bonne	
L76	Lac du Lauvitel	naturel	Très Bonne	
L77	Lac du Vallon	naturel	Très Bonne	
L78	Lac Blanc	naturel	sans information	
L79	Lac de Pierre-Chatel	naturel	Moyenne	
L82	Lac de Laffrey	naturel	Très Bonne	
L83	Lac de Petichet	naturel	Moyenne	
L84	Lac Mort	naturel	Très Bonne	

* Pour les masses d'eau artificielles et les masses d'eau fortement modifiées, seul un recensement est demandé par la directive cadre.

Masses d'eau artificielles (Canaux)

Code	Nom	Type
3048	canal de gap	canal de transport d'eau brute
3049	canal des herbeys	canal de transport d'eau brute
3054	canal de la romanche	canal de transport d'eau brute

Masses d'eaux souterraines

Code	nom	Risque de non atteinte du bon état qualitatif	Risque de non atteinte du bon état quantitatif	Risque de non atteinte du bon état	Aspects quantitatifs	
					Equilibre de la ressource	E du
6108	Calcaires crétaqués du Dévoluy + Aiguilles de Lus	Faible	Faible	Faible	Très Bon	
6144	Calcaires et marnes du massif des Bauges	Faible	Faible	Faible	Bon	
6145	Calcaires et marnes du massif de la Chartreuse	Faible	Faible	Faible	Bon	
6308	Alluvions de l'Arc en Maurienne	Faible	Faible	Faible	Bon	
6314	Alluvions de l'Isère Combe de Savoie et Grésivaudan + Breda	Moyen	Faible	Moyen	Très Bon	
6317	Alluvions de l'Y grenoblois Isère / Drac / Romanche	Faible	Faible	Faible	Très Bon	
6321	Alluvions du Drac amont et Séveraisse	Faible	Faible	Faible	Bon	
6406	Domaine plissé BV Isère et Arc	Faible	Faible	Faible	Bon	
6407	Domaine plissé BV Romanche et Drac	Faible	Faible	Faible	Bon	
6413	Domaine plissé BV Cenise et Pô	Faible	Faible	Faible	Très Bon	



? : manque d'information pour se prononcer

Risque de non atteinte du bon état*	
	Doute fort
	faible
	faible
	sans information
	faible
	faible
	Doute
	MEFM

Aspects quantitatifs		Aspects qualitatifs						
de source	Equilibre du biseau salé	Etat nitrates	Etat pesticides	Etat solvants chlorés	Etat chlorures	Etat sulfates	Etat ammonium	Etat autres polluants
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Bon
		Très Bon	Moyen?	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Bon	Très Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Bon	Bon	Très Bon

