

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

6/ Alpes du nord

Cours d'eau		Risque de non atteinte du bon état	Pré-identification en masse d'eau fortement modifiée	Qualité physique			
Code	nom			matières organiques et oxydables	matières azotées	nitrate	n ph
322a	La Morge de sa source à Voiron	Faible	Non	bonne	très bonne	bonne	très
514	Le ruisseau de Pra Long et le ruisseau des Bottières	Faible	Non	très bonne	très bonne	bonne	très
515	Le Guiers de la confluence du Guiers mort et du Guiers vif jusqu'au Rhône	Doute	Doute	très bonne	bonne	bonne	bor
516	Le Tier	Fort	Oui	très bonne	bonne	bonne	bor
517a	Guiers mort amont	Faible	Non	très bonne	très bonne	bonne	bor
517b	Guiers vif amont	Faible	Non	bonne	bonne	bonne	bor
517c	Guiers mort aval et Guiers vif aval jusqu'à la confluence avec le Guiers	Faible	Doute	très bonne	très bonne	bonne	bor
521	Le Flon	Faible	Non	très bonne	très bonne	bonne	très
525	Canal de Savières	Doute	Oui	bonne	bonne	bonne	bor
526a	Le Sierre de la source à la confluence avec la Deisse et la Deisse	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bor
526b	Le Sierre de la confluence avec la Deisse au lac du Bourget	Fort	Oui	bonne	bonne	bonne	bor
527a	La Leysse de la source à la Doriaz	Faible	Non	bonne	bonne	bonne	très
527b	La Leysse de la Doriaz au lac	Doute	Oui	bonne	bonne	bonne	bor
528	L'Albanne	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bor
529	Ruisseau de Belle Eau	Fort	Non	bonne	bonne	bonne	bor
530	Le Fier de la confluence avec la Fillière jusqu'au Rhône	Doute	Oui	bonne	moyenne	moyenne	bor
531	La Morge	Doute	Non	très bonne	bonne	bonne	bor
532a	Le Chéran du Barrage de Banges à la confluence avec le Fier	Doute	Non	bonne	moyenne	bonne	bor
532b	Le Chéran de sa source au Barrage de Banges	Faible	Non	bonne	très bonne	bonne	bor
533	Nant d'Aillon	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	bor
535	L'Eau Morte	Faible	Non	très bonne	très bonne	bonne	très
536	Le Thiou	Fort	Oui	très bonne	bonne	moyenne	très
537	Le Fier du Nom à la Fillière incluse	Doute	Non	très bonne	bonne	bonne	bor
539a	Le Fier de la source au Nom	Faible	Non	très bonne	bonne	bonne	très
539b	Le Nom	Doute	Non	très bonne	bonne	bonne	très
540	Les Ussets du Fornant au Rhône	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bor
541	Les Ussets de leur source au Formant inclus	Faible	Non	très bonne	bonne	moyenne	bor
548	L'Eau Noire	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
550	Le Foron	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
551	Le Pamphiot	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
552a	La Dranse du pont de la douceur au Léman	Fort	Oui	bonne	bonne	bonne	bor
552b	Les Dranses en amont de leur confluence jusqu'au pont de la douceur sur la Dranse	Doute	Oui*	bonne	bonne	bonne	très
552c	La Dranse de sa source à la prise d'eau de Sous le Pas	Faible	Non	bonne	bonne	bonne	bor
552d	La Dranse de la Morzine de sa source à l'amont du lac du barrage du Jotty	Faible	Non	bonne	bonne	très bonne	très
553	Le Brevon de sa source au lac de Vallon	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
555a	L'Arve du Bon Nant à Bonneville	Faible	Oui	très bonne	bonne	très	très
555b	L'Arve en aval de Bonneville	Faible	Oui	très bonne	bonne	très	très
556a	Le Foron en amont de Ville la Grand	Faible	Doute	très bonne	très bonne	très	très
556b	Le Foron à l'aval de Ville la Grand	Fort	Oui	bonne	très bonne	très	très
557	L'Aire	Doute	Doute	bonne	bonne	bonne	bor
558	La Menoge	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
559	Le Foron de la Roche	Faible	Non	bonne	bonne	bonne	bor
560	Le Borne	Faible	Oui	très bonne	très bonne	bonne	bor
561	Le Giffre du Risse à l'Arve	Faible	Oui	très bonne	bonne	bonne	très
562	Le Risse	Faible	Non	très bonne	bonne	bonne	très
564a	Torrent des Fond et Giffre en amont de la step de Samoens-Morillon	Faible	Doute	très bonne	bonne	très	très
564b	Le Giffre de l'aval de la step de Samoens-Morillon au Foron de Taninges	Doute	Non	bonne	bonne	très bonne	bor
565	La Sallanche	Faible	Doute	bonne	bonne	bonne	bor
566a	L'Arve de la source au barrage des Houches	Faible	Oui	très bonne	bonne	très	très
566b	La Diosaz en amont du barrage de Montvauthier	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
566c	Le Bon Nant en amont de Bionnay	Faible	Non	très bonne	très bonne	très	très
566d	Arve du barr. Houches au Bon Nant, la Diosaz en aval du barr. Montvauthier, le Bon Nant aval Bionnay	Doute	Oui	très bonne	bonne	très bonne	très
1469	L'Ainan	Doute	Doute	très bonne	bonne	bonne	bor
1487	L'Hyère	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bor
1491	Le Tillet	Fort	Oui	moyenne	bonne	bonne	bor
2000	Le Rhône de la frontière suisse au barrage de Seyssel	Fort	Oui	bonne	bonne	bonne	bor
2001	Le Rhône du barrage de Seyssel au pont d'Evieu	Doute	Oui	bonne	bonne	bonne	bor
2001a	Aménagement de Chautagne	Doute	Doute	bonne	bonne	bonne	bor
2001b	Aménagement de Belley	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bor
2021	Foron de Taninges	Faible	Non	bonne	bonne	bonne	bor
2022	Le Giffre du Foron de Taninges au Risse	Faible	Oui	très bonne	bonne	bonne	très

* 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

Stations	Qualité physico-chimique estimée en 2015				Impacts hydro-morphologiques estimés en 2015			Qualité biologique estimée en 2015		
	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	?	faible	fort	nul	très bonne	très bonne	?
	très bonne	bonne	bonne	bonne	moyen	faible	moyen	bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	?	moyenne	moyen	moyen	moyen	bonne	bonne	moyenne
	bonne	médiocre	bonne	médiocre	moyen	moyen	moyen	moyenne	moyenne	?
	bonne	très bonne	bonne	très bonne	moyen	fort	nul	bonne	très bonne	bonne
	bonne	très bonne	bonne	très bonne	moyen	fort	nul	bonne	très bonne	très bonne
	bonne	bonne	bonne	?	faible	fort	fort	bonne	bonne	bonne
	très bonne	très bonne	bonne	très bonne	faible	moyen	nul	bonne	bonne	très bonne
	bonne	?	?	?	fort	moyen	fort	?	?	?
	bonne	bonne	bonne	?	nul	nul	faible	bonne	moyenne	bonne
	bonne	moyenne	moyenne	moyenne	nul	fort	fort	moyenne	moyenne	bonne
	très bonne	bonne	très	très bonne	nul	moyen	faible	très bonne	très bonne	très bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	nul	fort	fort	bonne	bonne	bonne
	bonne	moyenne	bonne	?	nul	faible	fort	bonne	moyenne	bonne
	bonne	moyenne	moyenne	moyenne	nul	nul	moyen	moyenne	bonne	bonne
ne	bonne	bonne	bonne	bonne	fort	fort	moyen	moyenne	moyenne	moyenne
	bonne	?	?	?	nul	moyen	nul	bonne	bonne	?
	bonne	très bonne	bonne	?	nul	moyen	nul	moyenne	bonne	bonne
	bonne	très bonne	bonne	?	nul	nul	faible	très bonne	bonne	bonne
	bonne	très bonne	bonne	très bonne	nul	nul	nul	très bonne	bonne	bonne
ne	très bonne	très bonne	bonne	?	faible	nul	moyen	bonne	bonne	bonne
	très bonne	moyenne	très	moyenne	moyen	moyen	fort	moyenne	moyenne	?
	bonne	très bonne	bonne	moyenne	faible	moyen	moyen	bonne	bonne	bonne
	très bonne	très bonne	bonne	?	nul	nul	faible	très bonne	très bonne	bonne
	très bonne	très bonne	bonne	?	faible	nul	faible	très bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	bonne	moyenne	nul	nul	nul	bonne	bonne	moyenne
ne	bonne	bonne	bonne	?	faible	faible	faible	bonne	bonne	?
	très bonne	très bonne	très	très bonne	moyen	nul	faible	très bonne	très bonne	très bonne
	très bonne	moyenne	bonne	?	faible	nul	moyen	très bonne	très bonne	très bonne
	très bonne	très bonne	très	?	faible	nul	nul	très bonne	très bonne	très bonne
	bonne	moyenne	bonne	moyenne	moyen	fort	fort	bonne	moyenne	bonne
	très bonne	?	bonne	?	fort	fort	nul	?	bonne	?
	bonne	bonne	bonne	moyenne	nul	nul	fort	bonne	bonne	?
	très bonne	très bonne	bonne	moyenne	moyen	nul	moyen	bonne	bonne	bonne
	très bonne	?	très	?	nul	nul	nul	très bonne	?	?
	très bonne	bonne	?	?	faible	fort	fort	très bonne	bonne	très bonne
	très bonne	bonne	?	?	faible	fort	fort	très bonne	très bonne	très bonne
	très bonne	bonne	bonne	bonne	faible	moyen	faible	bonne	bonne	moyenne
	très bonne	bonne	très	bonne	moyen	faible	moyen	moyenne	moyenne	moyenne
	bonne	moyenne	bonne	?	fort	moyen	faible	bonne	moyenne	?
	très bonne	bonne	bonne	?	faible	moyen	moyen	bonne	bonne	bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	nul	moyen	moyen	?	?	bonne
	bonne	?	?	?	moyen	fort	fort	bonne	bonne	très bonne
	très bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	fort	bonne	bonne	très bonne
	très bonne	bonne	bonne	?	nul	nul	faible	bonne	très bonne	très bonne
	très bonne	bonne	très	?	moyen	moyen	moyen	bonne	bonne	très bonne
	bonne	moyenne	bonne	moyenne	nul	nul	moyen	bonne	bonne	très bonne
	bonne	bonne	bonne	bonne	nul	moyen	fort	?	?	?
	très bonne	bonne	?	?	moyen	faible	fort	très bonne	?	très bonne
	très bonne	très bonne	très	très bonne	nul	nul	nul	très bonne	très bonne	très bonne
	très bonne	très bonne	très	très bonne	moyen	faible	moyen	bonne	très bonne	très bonne
	très bonne	bonne	?	?	moyen	fort	fort	bonne	moyenne	très bonne
	bonne	moyenne	?	moyenne	faible	moyen	moyen	moyenne	?	?
	bonne	bonne	moyenne	?	nul	fort	moyen	bonne	moyenne	bonne
	bonne	moyenne	moyenne	?	fort	moyen	fort	moyenne	bonne	bonne
	bonne	moyenne	moyenne	moyenne	fort	fort	faible	moyenne	médiocre	?
	bonne	bonne	bonne	moyenne	moyen	fort	fort	bonne	moyenne	?
	bonne	bonne	bonne	moyenne	fort	moyen	faible	bonne	bonne	moyenne
	bonne	bonne	?	moyenne	fort	faible	faible	?	bonne	?
	bonne	bonne	bonne	?	moyen	faible	faible	bonne	bonne	très bonne
	très bonne	bonne	bonne	?	fort	fort	faible	bonne	bonne	très 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 bo
L60	Lac du Bourget	naturel	Médiocre	Do
L61	Lac d'Aiguebelette	naturel	Moyenne	Fa
L62	Lac d' Anterne	naturel	T Bonne	Fa
L63	Flaine	naturel	Mauvaise	fo
L64	Vallon	naturel	sans informations	sa
L65	Lac Léman	naturel	Moyenne	Fa
L66	Lac d'Annecy	naturel	T Bonne	Fa
L67	Lac de Montriond	naturel	T Bonne	Fa

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

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 qualitatifs	
					Equilibre de la ressource	E du
6112	Calcaires et marnes du massif des Bornes et des Aravis	Faible	Faible	Faible	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	
6201	Formations glaciaires et fluvio-glaciaires Bas Chablais (P. Gavot, Delta Dranse, terrasses Thonon)	Faible	Faible	Faible	Bon	
6231	Formations fluvio-glaciaires du Pays de Gex	Faible	Faible	Faible	Bon	
6304	Alluvions de la Plaine de Chambéry	Faible	Moyen	Moyen	Moyen	
6309	Alluvions de l'Arve et du Giffre	Faible	Faible	Faible	Très Bon	
6326	Alluvions du Rhône entre le confluent du Guiers et de la Bourbre	Faible	Faible	Faible	Bon	
6341	Alluvions du Guiers - Herretang	Faible	Faible	Faible	Très Bon	
6403	Domaine plissé et socle BV Arve amont	Faible	Faible	Faible	Bon	
6408	Domaine plissé du Chablais et Faucigny - BV Arve et Dranse	Faible	Faible	Faible	Bon	
6511	Formations variées de l'Avant-Pays savoyard dans BV du Rhône	Faible	Faible	Faible	Bon	
6517	Domaine sédimentaire du genevois (molasses et formations IVaires)	Faible	Faible	Faible	Bon	



? : manque d'information pour se prononcer

	Risque de non atteinte du bon état*
	Doute
	Faible
	Faible
	fort
	sans informations
	Faible
	Faible
	Faible

Aspects quantitatifs		Aspects qualitatifs						
Indice de la 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	Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		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	Bon	Bon	Très 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	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	Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon
		Bon	Bon	Très Bon	Très Bon	Très Bon	Bon	Très Bon

