

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

## Cours d'eau

Code	nom	Risque de non atteinte du bon état	Pré-identification en masse d'eau fortement modifiée	Qualité physique			
				matières organiques et oxydables	matières azotées	nitrites	nitrate
575	La Vauxonne	Fort	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
577a	La Chalaronne de sa source à sa confluence avec le Relevant	Fort	Non	médiocre	moyenne	moyenne	moyenne
577b	La Chalaronne sa confluence avec le Relevant à la Saône	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
580	La Petite Veyle	Fort	Non	bonne	bonne	moyenne	moyenne
581	La Veyle du Renon à la Saône	Fort	Non	bonne	bonne	moyenne	moyenne
582	Le Renon	Fort	Non	bonne	bonne	moyenne	moyenne
583	La Veyle de l'Etre au Renon	Fort	Non	très bonne	bonne	moyenne	moyenne
584a	Le Vieux Jonc de sa source à St Paul de Varax	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
584b	Le Vieux Jonc de St Paul de Varax à St André	Fort	Non	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne
584c	Le Vieux Jonc de l'aval de St André et l'Irance jusqu'à leur confluence	Fort	Non	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne
584d	L'Irance à l'aval de la confluence avec le Vieux Jonc	Doute	Non	bonne	bonne	moyenne	moyenne
587a	La Veyle de sa source à l'amont de Lent	Fort	Non	moyenne	bonne	bonne	bonne
587b	La Veyle de Lent au plan d'eau de St Denis lès Bourg	Fort	Non	bonne	bonne	médiocre	médiocre
593a	Le Jugnon, la Reyssouze du Clairtant à la confluence avec le Reyssouzet, et le bief de la gravières	Fort	Non	bonne	moyenne	moyenne	moyenne
593b	Le Reyssouzet	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
593c	La Reyssouze de la confluence avec le Reyssouzet à la Saône	Fort	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
594	La Reyssouze de sa source au Clairtant inclus	Doute	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
596	La Seille du Solnan à sa confluence avec la Saône	Fort	Oui	bonne	bonne	médiocre	médiocre
597	Les Sanes	Fort	Non	médiocre	moyenne	moyenne	moyenne
598a	Le Solnan	Doute*	Non	bonne	bonne	moyenne	moyenne
598b	Le Sevron jusqu'à sa confluence avec le Solnan	Fort*	Non	médiocre	médiocre	moyenne	moyenne
599	La Vallière Sonette incluse	Doute	Non	moyenne	bonne	bonne	bonne
600	La Brenne	Fort	Non	très bonne	très bonne	médiocre	médiocre
601	La Seille de sa source à la confluence avec la Brenne	Doute*	Non	bonne	bonne	bonne	bonne
613	La Guyotte	Doute	Non	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne
1803	La Seille de la Brenne au Solnan	Fort	Non	bonne	bonne	moyenne	moyenne
1807a	La Saône de la confluence avec le Doubs à Villefranche sur Saône	Doute	Doute	bonne	bonne	bonne	bonne
2010	La Veyle du plan d'eau de St Denis lès Bourg à l'Etre inclus	Doute	Non	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne

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

## Plans d'eau

Code	Nom	Type	Qualité	Risque de non atteinte du bon état
L32	Forêt (étang)	artificielle	Mauvaise	
L33	Glareins petit (étang)	artificielle	Mauvaise	
L34	Glareins grand (étang)	artificielle	Mauvaise	
L35	Birieux (étang)	artificielle	Mauvaise	
L36	Marais grand (étang)	artificielle	Mauvaise	
L37	Chassagne (étang)	artificielle	Mauvaise	
L38	Moulin (étang)	artificielle	Mauvaise	
L39	Turlet (étang)	artificielle	Mauvaise	
L40	Montrevel (gravière)	artificielle	Bonne	
L41	Saint Denis (gravière)	artificielle	Moyenne	
L51	Anse (gravière)	artificielle	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'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		E
					Equilibre de la ressource	Equilibre du biseau salé	
6135	Formations plioquaternaires Dombes - sud	Moyen	Faible	Moyen	Très Bon		M
6140	Calcaires jurassiques chaîne du Jura 1er plateau	Faible	Faible	Faible	Très Bon		Tr
6143	Formations plioquaternaires Dombes - nord	?	Faible	?	Bon		Bo
6305	Alluvions de la Saône entre le confluent du Doubs et les Monts d'Or + alluvions de la Grosnes	Fort	Faible	Fort	Bon		Bo
6329	Alluvions plaine des Tilles, nappe de Dijon sud + nappes profondes	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		M
6342	Alluvions fluvioglacières Couloir de Certines	Fort	Faible	Fort	Bon		M
6346	Alluvions de la Bresse - plaine de Bletterans	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		Tr
6349	Alluvions de la Bresse - plaine de la Vallière	Faible	Faible	Faible	Bon		Tr
6503	Domaine formations sédimentaire des Cotes chalonaises et maconnaises	Moyen	Faible	Moyen	Bon		Bo
6516	Domaine triasique et liasique du vignoble jurassien	Faible	Faible	Faible	?		?
6611	Socle Monts du lyonnais, beaujolais, maconnais et chalonais BV Saône	Faible	Faible	Faible	Bon		Tr



? : manque d'information pour se prononcer



