

<p>Notes : - L'EQR, ou écart à la référence, est le rapport entre un état observé et l'état que «devrait» avoir le milieu en l'absence de perturbation anthropique. Il est calculé sur la base d'indices, son résultat est un ratio sur une échelle de 0 à 1.</p> <p>- Bassins hydrographiques : LB: Loire-Bretagne - SN: Seine-Normandie - RMC: Rhône-Méditerranée-Corse</p> <p>- Typologie cours d'eau = Taille Cours d'Eau + HER</p> <p>- Tailles des cours d'eau (TP : Très petit, P : Petit, M : Moyen, G : Grand, TG : Très Grand)</p> <p>- HER = Hydroécorégions (3 : Massif Central, 4 : Vosges, 5 : Jura-Préalpes Nord, 9 : Tables Calcaires, 10 : Côtes Calcaires Est, 15 : Plaine Saône, 17 : Dépressions Sédimentaires, 18 : Alsace)</p>	<p>Très bon état</p> <p>Bon état</p> <p>Etat moyen</p> <p>Etat médiocre</p>
---	---

Très bon état	
Bon état	
Etat moyen	
Etat médiocre	
Mauvais état	
Aucune donnée	-

(Exploitation selon l'arrêté du 25 janvier 2010 modifié, relatif aux méthodes et critères d'évaluation de l'état écologique, de l'état chimique et du potentiel écologique des eaux de surface pris en application des articles R. 212-10, R. 212-11 et R. 212-18 du code de l'environnement)

Tableau 1 : EQR de l'IBD (Diatomées)

[illegible]

Tableau 2 : EQR de l'IBMR (Macrophytes)

Code station	Nom Station	Bassin Hydrographique	Code masse d'eau	Cours d'eau	Commune	Typologie cours d'eau	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
06037400	SAONE A GERGY	RMC	DR1807a	SAONE	VERJUX	TG15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,78	-	0,7	-	0,78	-
06039500	SAONE A OUROUX-SUR-SAONE	RMC	DR1807a	SAONE	OUROUX SUR SAONE	TG15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,71	-	-	0,75	-	0,71	-	0,78

Tableau 3 : EQR de l'IBG-DCE (MacroInvertébrés)

Code station	Nom Station	Bassin Hydrographique	Code masse d'eau	Cours d'eau	Commune	Typologie cours d'eau	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
06038110	RIVIERE DES CURLES A GRANGES	RMC	DR10083	CURLES	GRANGES	TP15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,71	0,43
06038300	CORNE A ST-REMY 1	RMC	DR607	CORNE	SAINT-REMY	TP15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,71	0,86	0,71	0,5	1	0,79	0,71	0,43	0,79	0,5
06038900	THALIE A ST-REMY 1	RMC	DR11935	THALIE	SAINT-REMY	TP15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,71	0,43	0,71	0,64	0,5	0,36	0,57	0,36
06455050	COSNE A VILLEGAUDIN	RMC	DR11358	RUISSEAU LA COSNE	VILLEGAUDIN	TP15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,36	0,36	-

Tableau 4 : EQR de l'IBGN (MacroInvertébrés)

[illegible]