

## Suivi de la qualité des eaux du bassin de la Cère : résultats 2002



**Auteurs du document :** EPIDOR

**Diffuseur des métadonnées :** Office International de l'Eau (métadonnées)

**Mots clés :** Planification/Plans de gestion/Outils de gestion participative, Etudes, gestion locale de l'eau

**Thème (issu du Text Mining) :** PARAMETRES CARACTERISTIQUES DES EAUX ET DES BOUES, MILIEU NATUREL

**Date :** 2003-01-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** gesteau-84694

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Domaine public

**Télécharger les documents :**

[https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content\\_files/document/doc\\_R033-1229611776.pdf](https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/doc_R033-1229611776.pdf)

**Commune :** ARPAJON-SUR-CÈRE (15012), AURILLAC (15014), CRANDELLES (15056), GIOU-DE-MAMOU (15074), GIRGOLS (15075), GLÉNAT (15076), JUSSAC (15083), LA SÉGALASSIÈRE (15224), LACAPELLE-VIESCAMP (15088), LAFEUILLADE-EN-VÉZIE (15090), LAROQUEBROU (15094), LAROQUEVIEILLE (15095), LASCELLE (15096), LE ROUGET-PERS (15268), MANDAILLES-SAINT-JULIEN (15113), MARCOLÈS (15117), MARMANHAC (15118), MONTVERT (15135), NAUCELLES (15140), NIEUDAN (15143), OMPS (15144), 15150, POLMINHAC (15154), PRUNET (15156), REILHAC (15160), ROANNES-SAINT-MARY (15163), ROUMÉGOUX (15166), SAINT-CERNIN (15175), SAINT-CIRGUES-DE-JORDANNE (15178), SAINT-ÉTIENNE-CANTALÈS (15182), SAINT-GÉRONS (15189), SAINT-JACQUES-DES-BLATS (15192), SAINT-PAUL-DES-LANDES (15204), SAINT-SANTIN-CANTALÈS (15211), SAINT-SAURY (15214), SAINT-SIMON (15215), SANSAC-DE-MARMIESSE (15221), SIRAN (15228), THIÉZAC (15236), VELZIC (15252), VÉZAC (15255), VIC-SUR-CÈRE (15258), YOLET (15266), YTRAC (15267), CAMPS-SAINT-MATHURIN-LÉOBAZEL (19034), GOULLES (19086), LA CHAPELLE-SAINT-GÉRAUD (19045), MERCŒUR (19133), REYGADE (19171), SAINT-JULIEN-LE-PÈLERIN (19215), BIARS-SUR-CÈRE (46029), BRETENOUX (46038), CAHUS (46043), 46048, 46071, ESTAL (46097), GAGNAC-SUR-CÈRE (46117), GIRAC (46123), GLANES (46124), 46150, LAVAL-DE-CÈRE (46163), PRUDHOMAT (46228), SOUSCEYRAC-EN-QUERCY (46311), TEYSSIEU (46315)

**Département :** CANTAL (15), CORREZE (19), LOT (46)

**Région :** AUVERGNE (83), LIMOUSIN (74), MIDI-PYRENEES (73)

**Masse d'eau :** La Cère de sa source au confluent de la Jordanne (FR292), La Jordanne du confluent du Pouget (inclus) au confluent de la Cère (FR293A), La Rance de sa source au confluent du Célé (FR671), L'Anès de sa source au confluent de la Rance (FR672), La Jordanne de sa source au confluent du Pouget (FR293B), L'Authre du confluent du Cautrunes au barrage de Saint-étienne-Cantalès (FR294), La Cère du barrage de Saint-étienne-Cantalès au confluent de l'Escalmels (FR295A), La Cère du confluent de la Jordanne au barrage de Saint-étienne-Cantalès (FR295B), L'Escalmels du confluent de la Ressègue au confluent de la Cère (FR87), L'Authre de sa source au confluent du Cautrunes (inclus) (FR481), L'Escalmels de sa source au confluent de la Ressègue (incluse) (FR490), L'Etze de sa source au barrage d'Enchanet (FR500), La Doire de sa source au confluent de la Bertrande (FR502), Le Roannes (Roques) de sa source au confluent de la Cère (FR503), La Vialore (La Bedaine) de sa source au confluent de la Maronne (FR504), Socle BV Lot secteurs hydro o7-o8 (FG007), Volcanisme cantalien - BV Adour-Garonne (FG011), Retenue de Saint-Etienne-Cantalès (FL90), La Dordogne du barrage d'Argentat au confluent de la Cère (FR348), La Dordogne du confluent de la Cère au confluent du Tournefeuille (FR349C), La Cère du barrage de Saint-étienne-Cantalès au confluent de l'Escalmels (FR295A), La Maronne du barrage d'Enchanet au barrage de HautePAGE (FR83B), La Cère du confluent de l'Escalmels au confluent de la

Dordogne (FR86), L'Escalmels du confluent de la Ressègue au confluent de la Cère (FR87) , La Maronne du barrage de Hautefage au confluent de la Dordogne (FR83A), Le Tolermé de sa source au confluent de la Bave (FR518), L'Orgues de sa source au confluent de la Cère (FR519) , La Bave du confluent du Tolermé au confluent de la Dordogne (FR71A), L'Escalmels de sa source au confluent de la Ressègue (incluse) (FR490) , La Vialore (La Bedaine) de sa source au confluent de la Maronne (FR504), Calcaires, dolomies et grès du lias BV de la Dordogne secteurs hydro p1-p2 (FG034)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-de-la-qualite-des-eaux-du-bassin-de-la-cere-resultats-20020>

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

