

SAGE Drôme - Plan de gestion de la ressource en eau •



Document qui fait suite à l'étude de détermination des volumes maximum prélevables (Artélia 2012) et sa notification par les services de l'Etat (15 juillet 2013).

Auteurs du document : CLE du SAGE Drôme

Diffuseur des métadonnées : CLE du SAGE Drôme, Office International de l'Eau (métadonnées)

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

Thème (issu du Text Mining): MOT OUTIL, ENVIRONNEMENT

Date: 2014-01-23 Format: text/xml

Identifiant Documentaire: gesteau-94010

Langue : Français

Télécharger les documents :

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/pgre_drome_cle230114vfsignee_couv.pdf Commune: SOLAURE EN DIOIS (26001), ALLEX (26006), AOUSTE-SUR-SYE (26011), ARNAYON (26012), AUBENASSON (26015), AUCELON (26017), AUREL (26019), AUTICHAMP (26021), BARNAVE (26025), BARSAC (26027), BEAUFORT-SUR-GERVANNE (26035), BEAUMONT-EN-DIOIS (26036), BEAURIÈRES (26040), BOULC (26055), BRETTE (26062), CHABRILLAN (26065), CHALANCON (26067), CHAMALOC (26069), CHARENS (26076), CHASTEL-ARNAUD (26080), CHÂTILLON-EN-DIOIS (26086), COBONNE (26098), CREST (26108), DIE (26113), DIVAJEU (26115), ESPENEL (26122), EURRE (26125), EYGLUY-ESCOULIN (26128), GIGORS-ET-LOZERON (26141), GLANDAGE (26142), GRANE (26144), GUMIANE (26147), JONCHÈRES (26152), LA BÂTIE-DES-FONDS (26030), LA CHAUDIÈRE (26090), LA RÉPARA-AURIPLES (26020), LA ROCHE-SUR-GRANE (26277), LAVAL-D'AIX (26159), LE CHAFFAL (26066), LÉONCEL (26163), LESCHES-EN-DIOIS (26164), LES PRÉS (26255), LIVRON-SUR-DRÔME (26165), LORIOL-SUR-DRÔME (26166), LUC-EN-DIOIS (26167), MARIGNAC-EN-DIOIS (26175), MENGLON (26178), MIRABEL-ET-BLACONS (26183), MISCON (26186), 26187, MONTCLAR-SUR-GERVANNE (26195), MONTLAUR-EN-DIOIS (26204), MONTMAUR-EN-DIOIS (26205), OMBLÈZE (26221), PENNES-LE-SEC (26228), PIÉGROS-LA-CLASTRE (26234), PLAN-DE-BAIX (26240), PONET-ET-SAINT-AUBAN (26246), PONTAIX (26248), POYOLS (26253), PRADELLE (26254), RECOUBEAU-JANSAC (26262), RIMON-ET-SAVEL (26266), ROCHEFOURCHAT (26274), ROMEYER (26282), SAILLANS (26289), SAINT-ANDÉOL (26291), SAINT-BENOIT-EN-DIOIS (26296), SAINTE-CROIX (26299), SAINT-JULIEN-EN-QUINT (26308), SAINT-NAZAIRE-LE-DÉSERT (26321), SAINT-ROMAN (26327), SAINT-SAUVEUR-EN-DIOIS (26328), SAOU (26336), SUZE (26346), TRESCHENU-CREYERS (26354), VACHÈRES-EN-QUINT (26359), VALDRÔME (26361), VAL-MARAVEL (26136), VAUNAVEYS-LA-ROCHETTE (26365), VERCHENY (26368), VÉRONNE (26371), VOLVENT (26378)

Département : DROME (26) Région : RHONE-ALPES (82)

Masse d'eau : La Drôme de l'amont de Die à la Gervanne (DR440) , La Drôme de l'amont de Die, Bès et Gourzine inclus (DR442), La Drôme de Crest au Rhône (DR438a), DR438B, La Gervanne (DR439), La Lyonne (DR1115), La Roanne (DR441), La Véore de la D538 (Chabeuil) au Rhône (DR448a), Le Rhône de la confluence Isère à Avignor (DR2007), Le Roubion de sa source à la Rimandoule (DR432), DR2007C, DR2007B, Alluvions du Rhône du confluent de l'Isère à la Durance + alluvions basses vallée Ardèche, Cèze (DG324), Alluvions de la Drôme à l'aval de Crest (DG337), Domaine plissé BV Haute et moyenne Durance (DG402), Domaine plissé BV Romanche et Drac (DG407), Formations marno-calcaires et grèseuses dans BV Drôme Roubion, Eygues, Ouvèze (DG508), Formations variées en domaine complexe du Piémont du Vercors (DG515), Alluvions anciennes de la Plaine de

Valence et terrasses de l'Isère (DG103), Molasses miocènes du Bas Dauphiné entre les vallées de l'Ozon et de la Drôme + complexes morainiques (DG219), Calcaires et marnes crétacés du massif du Vercors (DG111), Calcaires turoniens du Synclinal de Saou (DG127), Formations liasiques et triasiques de la bordure cévenole (Ardèche, Gard) et alluvions de la Cèze à (DG507), Formations marno-calcaires et grèseuses dans BV Drôme Roubion, Eygues, Ouvèze (DG508), Socle Monts du Vivarais BV Rhône, Eyrieux et Volcanisme du Mézenc (DG612), Alluvions anciennes de la Plaine de Valence et terrasses de l'Isère (DG103), Calcaires jurassiques de la bordure des Cévennes (DG118), Molasses miocènes du Bas Dauphiné entre les vallées de l'Ozon et de la Drôme + complexes morainiques (DG219)

Permalien : https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/sage-drome-plan-de-gestion-de-la-ressource-eneau0

Evaluer cette notice:



International de l'Eau (OlEau), est géré avec l'appui de l'Office français de l'Eau (OlEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

