

cote	Auteur	Titre	Année
01	BOUMEZBAR AHLAM KHEDIDJA ZINE	Etude De Probabilité De Sécheresse Dans Le Bassin Versant De La Soummam	2019
02	NAMOUS ROUKIA TACHI LINA	La Protection Du Bassin Versant Du Barrage Du Béni Haroun : Bilan Et Perspective	2019
03	TEBIBEL RIANE BENKARA MAHAMED BOUTHAINA	Hydrologie, Barrage Et Transfert: Cas Du Transfert Du Barrage Tebellout Vers Les Hautes Plaines Setifiennes	2019
04	DRISSI BOUCHRA HELLAL DOUNIA -ZED	Diagnostic Du Réseau D'alimentation En Eau Potable De La Commune D'Azzaba (Wilaya De Skikda)	2019
05	KASSAH LAOUAR LEMYA HALLIS AMAL	Alimentation En Eau Potable De La Ville De Chelghoum Laid	2019
06	KHETIR AHMED HELLIS YASSINE	Quantification De Transport Solide Suspension Dans Le Bassin Versant D'oued Djendjen Jijel	2019
07	LABADLIA MOUNA LABRECHE HADJER	Etude De La Gestion Et De La Valorisation De L'eau Dans Les Exploitations Agricoles Dans Le Secteur Boumahra Ahmed	2019
08	KHABATI MOUNIRA BELGUENDOZ MERIEM	Etude De L'érosion Dans Le Bassin-Versant De L'oued Bouhamdane (Nord-Est Algerien) Application Du Modèle PAP/CAR	2019
09	BICHARI ZINEB DRAOUI OMAR	Alimentation En Eau Potable De La Ville De Taher	2020
10	MANSOURI AMINA GANOUCHE NIHEL	Planifications des ressources en eau et capacité à satisfaire les demandes dans la commune d'el hadjar	2020
11	DAMICHE SIHEM BOUZIT HEDJILA	Alimentation en eau potable dans la commune de bouchegouf(Guelma)	2020
12	AIOUAZ RAYANE MEZLAOUI SOFIA	Croissance urbaine et risque d'inondation(cas de l'agglomération de didouche mourad)	2020
13	BENTOUNSI ROUMAÏSSA BENSAÏD NOUR	Problématique de l'alimentation en eau potable de la ville de tadjenanet	2020
14	BELAÏDI LATIFA MEKHALFIA NESRINE	Problèmes environnementaux de la nouvelle ville*Ali Mendjeli* Vulnérabilité aux inondations	2020
15	AZAZGA ABDERAHMANE YOUSFI ABDELHAK	Problématique de l'eau dans la commune de berrahal*annaba* Essai du mode Lweap	2020
16	LAOUACHERIA ZINEDDINE KHACHA MOHAMED	Evaluation des ressources et de la demande en eau de la commune de Ain berda	2020
17	ZIADA IKRAMSELMA TAYOUDJ	Estimation de l'érosion Dans Le Bassin De L'oued Seybouse Par Le Model De Gavrilovic*Epm*	2020

18	REDOUANE AMINA BERAHAYEL BOUDOUDA MAROUA	Bilans Deau , Apports Et Déversements De Crue Du Barrage- Beni Haroun-Nord Est-Algérien	2020
19	REKIOUA MOHAMED KHELLAF ZIYAD	Diagnostic et réhabilitation du réseau d'assainissement de la ville de Tahert-Jijel	2020
20	NAMOUS DIRAR KERDOUD SOUHEILA	Alimentation en eau potable de la ville d'Oued Athmania	2020
21	BENJAAFER IKRAM ABDOU ROUMAÏSSA	La gestion de l'eau dans la ville de Jijel	2020
22	HAMEDI WASSILA HAMEDI DJALILA	RISQUE D'INONDATION A CONSTANTINE ET SES ENVIRONS : LE CAS DU BASSIN VERSANT OUED ZIAD	2020
23	YOUNSI ROMAÏSSA	Evaluation du risque d'érosion dans le bassin versant de l'Oued Nil (Côtiers constantinois) Application du modèle PAP/CAR	2020
24	DJAHHEL AMIR BOUZENAD ABDESATAR	Comparaison de deux indices de sécheresse dans le bassin de la Soummam	2020
25	BOUCHAHDANE ZAKARIA	Etude hydrologique de la retenue collinaire d'Ain Allem II-commune de Dréan wilaya d'Etaref-	2020
26	BOULAICHE SOUHEYLA SOUIKI AMIRA	Quantification du transport solide en suspension dans le bassin versant d'Oued Labiod	2020
27	OMARA Asma REGAD Ahlem	L'impact de la retenue de Barrage Beni-Haroun sur un possible changement du contexte climatique de la région	2020
28	REHAHLA YASMINE DIYAA HAMDANE	Etude hydrologique du petit barrage de Medjez El Bgar	2021
29	BADIS CHERMAT CHABANI MOHAMED	Le barrage de Béni Haroun :les volumes régularisés pour satisfaire des besoins régionaux	2021
30	MAZOUZ ROUMAÏSSA MENZRI CHEIMA	Les caractéristiques morphométriques et écoulement superficiel Le cas des côtiers constantinois	2021
31	BETIT CHAHINEZ LEGHRIBI AIMED EDDINE	Les ressources en eau et leur utilisation dans la ville de Ain Smara	2021
32	MANSOURI HIBA NEBBATI LINA	Contribution à l'étude du système de distribution d'eau potable Cas de la ville Ali Mendjeli UV20	2021
33	MESSAOUD KHLouF NARIMANE BENYOUCEF KHALED	Les impacts de la variabilité pluviométrique sur le bilan hydraulique sur le bilan hydraulique des barrages étude de cas *Rhumel Amont et Bousiaba*	2021
34	YAKHLEF ARIDJ DOUNIAZED KAROUEt MOHAMED TAHAR	Eutrophisation de la retenue collinaire de l'Oued Ouldja(commune d'Oued Seguen) :suivi par télédéction	2021
35	BENSAADA AMINA CHABOUNIA MANEL	Les phenomenes hydrologiques extemes dans le bassin versant de l'Oued Seybousse Etude de cas de sous-bassin de l'Oued Bouhamdane et Ressoul	2021

36	BABA YASSER ZOUIKRI RAMI	L'Analyse fréquentielle des pluies cas du sous bassin versant Sbkhet Ezzemoul	2021
37	BENAMOR RAHIL BADI NECHWA	Ressources et approvisionnement de l'eau potable dans la ville de Guelma	2021
38	LEZGHEB HIZIA DJOUMANA LEBOUAHLA ASMA	Erosion hydrique et aménagements intègres Cas du bassin versant d'Ain Dalila (Souk Ahras)	2021
39	BELAADA YASMINE HALLACI ABDESALEM	La gestion des ressources en eau et bilan de la demande actuelle et future dans la commune de Guelma	2021
40	ABDELILA IMENE BOUABDALLAH ASMA	Le bassin versant de l'Oued Khemakhem et le barrage de Zardezas : transport solide,envasement de barrage et opération de dévasement	2021
41	MEHIRECHE IMENE BAKHI AZIZ	Le rapport ville/eau :la gestion de l'eau urbaine dans la ville de Hassi Messaoud	2021
42	MEDOURI SAFA	Risque de sécheresse et potentialités agricoles dans la plaine d'Eltaref	2021
43	AMIRA MAGHMOULI NOUCER RANIA	Crue Et Fonctionnement Des Am2nagementd Hydro Agricole Dans La Plaine D'El Taref	2021
44	CHENNAF ISHAK AISSI ISHAK	Les ressources en eau du bassin versant Agrioun et la transfert des eaux vers les hautes plaines Sétifiennes	2022
45	SAHLI HEYTHEM SEDRATI SOUHEIL	Problématique de distribution en eau potable de la ville de Ferdjioua	2022
46	KHECHAINIA KHAOULA FERRAH FAROUK	Alimentation en eau potable de la ville de Souk Ahras	2022
47	KRID BAHA EDDINE TABOUCHE NOUREDDINE	Bilan et perspective de la ressources et de la demandes en eau dans la commune d'El Milia	2022
48	BECHIR KHAWLA ZETILI ABDELMALEK MOHAMDATNI BOCHERA	Bilans d'eau, apports et déversement de crue du barrage-Bouhamdane-Guelma	2022
49	BOUHLALIB SALIH CHAREF NIHAD	Les bassins versants des oueds Rhumel amont, Endja aval et oued Seguin :application du modèle PAP/CAR et étude des apports solides des retenues collinaire (formule Sogreah et Indice de paysage)	2022
50	MAHIEDDINE SEYFEDDINE BOUACHA ABDKADER	Quantification Du Transport Solide En Suspension Dans Le Bassin De Oued Chemora	2022
51	Bouafia Shama Bouafia Lwiza	Le bassin versant de l'oued Boumerzoug : application du modèle PAP/CAR et étude des apports solides des retenues collinaires (formule Sogreah et indice paysage)	2022