Liens des articles sur la pollution des océans

<https://t.co/bwNHgoURra?amp=1> : La moitié des déchets plastique du monde proviennent de seulement 20 entreprises

<https://t.co/DyO3KmA66e?amp=1> : Les grands navires de croisière bannis du centre de Venise.

<https://t.co/G7Y79ft5D0?amp=1https://t.co/G7Y79ft5D0?amp=1> : Le gouvernement condamné à payer 10 millions d'euros par le Conseil d'Etat pour ne pas avoir lutté contre la pollution de l'air.

<https://t.co/iO2NREVHmK?amp=1> : La pollution plastique en chiffres

<https://t.co/KtmUZCizuC?amp=1> : Méditerranée : Pollution à 2200 mètres de profondeur.

<https://t.co/HWLPsezo1z?amp=1> : Les origines de la pollution marine

<https://t.co/xdCbQRLPpj?amp=1> : Les Tribunes du Muséum : Plastiques, l'overdose ?

<https://t.co/ouYsPBMARs?amp=1> : Océan une plongée insolite

<https://t.co/SJeA7GfQem?amp=1> : Cinq gestes qui aident à protéger l’océan

<https://t.co/Jv3xItPMgs?amp=1> : 23 sites de baignades ont été identifiés en petite couronne dont 5 à Paris.

<https://t.co/gLmJqZpLcy?amp=1> : Notre nourriture à emporter est le plus gros pollueur des Océans.

<https://t.co/vinMZgwuDw?amp=1> : La tortue de l'espèce Chelonoidis phantasticus a été découverte aux [Galapagos](https://twitter.com/hashtag/Galapagos?src=hashtag_click)

<https://t.co/mQShHJdueT?amp=1> : Des étudiants inventent un recyclage du plastique PLA

<https://t.co/6bBghkxfTe?amp=1> : En PACA les déchets, sujet en chantier

<https://t.co/y5djOqDCqG?amp=1> : Lactips va industrialiser un produit $100\%$ biodégradable

<https://t.co/1nHFVT3BBl?amp=1> : Rouen , une pollution aux pesticides identifiée dans la Seine

<https://t.co/JKboHqI4ht?amp=1> :16kgs de plastique découverts dans le ventre d’une baleine

<https://t.co/s0YkjbKjZJ?amp=1> : La fonte du « glacier de l’Apocalypse » effraie les scientifiques

<https://t.co/NXYxz8mOGW?amp=1> : « L’océan est une poubelle  »

<https://t.co/YPkViTfgiL?amp=1> Loi climat : la marche d’après

<https://t.co/CE83emjSLw?amp=1> : prés de 1000 cours d’eau deversent du plastique dans l’océan

<https://t.co/CE83emjSLw?amp=1> : Les microplastiques de nos déchets polluent la Seine et les espèces aquatiques.

<https://t.co/FtW12rV71k?amp=1> : accélération du réchauffement climatique sur Googleearth

<https://t.co/AEQvpDQHgM?amp=1> : Champdivers. L’opération nettoyage de printemps, un rendez-vous qui réunit petits et grands

<https://t.co/QvrKEkhie1?amp=1> : Le Parc naturel de l'Asinara en Sardaigne veut sauver la mer Méditerranée du plastique

<https://t.co/SdxrjwN0Gk?amp=1> : En Côte d'Or, l'association bargeoise "Courir pour les animaux" a nettoyé le Chairon : plus de 120 kg de déchets en tout genre - dont des kilos de bouteilles en plastique

<https://t.co/t7i2dfQvG4?amp=1> : les entreprises exemplaires adoptent le coq vert

<https://t.co/i6LyzwKskI?amp=1> : Recyclage des vêtements de travail usagers

<https://t.co/j3tR9ihdEW?amp=1> : Requin pèlerin

<https://t.co/rCgqALE9P2?amp=1> : Dijon : la ville se dote de plaque d’égouts “ici commence la mer ‘’

<https://t.co/jIHBrrkg10?amp=1> : exposition sur la pollution des océans

<https://t.co/MousHx4zdU?amp=1> Il faut parler de la place du nucléaire en France

<https://t.co/CJ9jccifx2?amp=1> : A venise les paquebots de croisière dans le centre historique, c’est fini !

<https://t.co/uWM0Nu2YV4?amp=1> : Pitbull to address the UN on the global water crisis

<https://t.co/HiDneszFYs?amp=1> : Journée mondiale de l’eau

<https://t.co/saBTjzxcZH?amp=1> : En finir avec le ‘’no jetable ‘’

<https://t.co/YUD8jha117?amp=1> : Le changement de densité entre la couche de surface et les couches plus profondes n'est pas propre à l'Antarctique

<https://t.co/ICQ2oTlerS?amp=1> : Un article super complet et super enthousiaste sur nos perles de céramique

<https://t.co/Zq4VseMwXj?amp=1> : L' océan se refroidit en surface mais se réchauffe en profondeur"

<https://t.co/3uVRn22DbW?amp=1> : Au Canada, les phoques du Groenland menacés par la disparition de la banquise

<https://t.co/2A7LVPfAV7?amp=1> : Des plantes sous la calotte glaciaire du Groenland

<https://t.co/VKRQN133Nk?amp=1> : Lutte contre la pollution : Proposition de loi du 11 mars 2021 au Sénat

<https://t.co/wrQsvRqGkp?amp=1> : Lancement de l'Alliance mondiale pour une économie circulaire

<https://t.co/97dbl6q3ZN?amp=1> : Le grand retour de la consigne de verre

<https://t.co/wrQsvRqGkp?amp=1> : Lancement de l'Alliance mondiale pour une économie circulaire

<https://t.co/GyNA8thLN8?amp=1> : Et si les prochaines pandémies venaient du plastiques présent dans les océans

<https://t.co/w3P42jObAi?amp=1> : d’étranges créatures découvertes par hasard sous 900 mètres sous les glaces

<https://t.co/LOHkm5R0AA?amp=1> : Océan le mystère plastique

<https://t.co/VKOfqQJGKN?amp=1> : Pourquoi connaissons nous mieux l’espace que les océans

<https://t.co/XlOY9Um8c9?amp=1> : extinction des dinosaures : la pièce manquante du puzzle

<https://t.co/BFDez5j26S?amp=1> : Ottawa modifie ses mesures pour protéger les baleines noires de l’Atlantique Nord

<https://t.co/IpEIguuJbM?amp=1> : Le Manta voilier géant pour lutter contre la pollution plastique basé a La Réunion

<https://t.co/wULejtt8AK?amp=1> : Le plastique ne devrait pas être considéré comme recyclable

<https://t.co/7YSVi8nvyB?amp=1> : La consigne , en passe de se frayer un chemin dans la grande distribution ?

<https://t.co/nwveudAQqf?amp=1> : Ces microplastiques qui gâchent la vie des poissons et des crustacés dans la Seine

<https://t.co/eZqzm3T4nF?amp=1> : Une régate de bateaux en carton en juin à Larmor-Plage

<https://t.co/P46oVVVpTr?amp=1> : Sur les plages du Finistère , l’invasion des microplastiques

<https://t.co/fwualJuluS?amp=1> : Clarisse Crémer "choquée" par la pollution qu'elle a observée pendant le Vendée Globe

<https://t.co/YQGWtTO3IY?amp=1> :Le Manta ce bateau géant qui va débarrasser les océans des déchets

<https://t.co/PZrBq2BRfB?amp=1> : L'hypocrisie du greenwashing

<https://t.co/H0LdrvCEjw?amp=1> : Le climat breton protégerait-il du coronavirus

<https://t.co/yoKspvOhQc?amp=1> : Les premières bouteilles consignées pourraient arriver avant l’été

<https://t.co/lKhkFiUjDw?amp=1> : La dérive des déchets plastiques suivie par satellite.

<https://t.co/L2sdAHC4ya?amp=1> : ‘’ Il faut arrêter cette machine infernale du réchauffement climatique ‘’

<https://t.co/dJHJEj3M4P?amp=1> : Les microplastiques qui polluent l’Arctique proviennent de nos vêtements

<https://t.co/okCSryMCfp?amp=1> : Le triomphe de jetable

<https://t.co/eawHzPSrOv?amp=1> : Au plastique , le design reconnaissant

<https://t.co/aXcW1a1Nq9?amp=1> : Alchimie d’une matiere

<https://t.co/3WegFKVWte?amp=1> : En 2021 , les pays de l’UE ne pourront plus exporter de déchets plastiques dans les pays pauvres

<https://t.co/fX6Ssz81xX?amp=1> : Comment valoriser les déchets plastiques recyclés

<https://t.co/CfUDf8h5fh?amp=1> : Entretien avec Anne Baugé

<https://t.co/hFq6twaL9d?amp=1> : Emmanuel Macron annonce un référendum pour savoir s'il faut faire un truc pour le climat

<https://t.co/AfFT0W6hzY?amp=1> : Economie circulaire Loop passe de e-commerce aux magasins parisiens

<https://t.co/rYgGMVstba?amp=1> : pollution plastique un filtre pour lutter contre le rejet en mer des microfibres de nos vêtements

<https://t.co/47ofRZDWfe?amp=1> : Directive européenne contre le plastique à usage unique

<https://t.co/WpEEWo8LyY?amp=1> : Le plastique : les dangers d’une pollution incontrôlée

<https://t.co/UH9gkONw61?amp=1> : Fnideq un citoyen sauve un Goéland piégé par un par un sac en plastique

<https://t.co/567cC1tc02?amp=1> : Déchets du bâtiment en Bretagne : Neuf fenêtres sur dix enfouies

<https://t.co/gEPbuoxAyf?amp=1> : l’ONU déclare l’état d’urgence climatique

<https://t.co/gCFFc9kabP?amp=1> : Les baleines en rémission

<https://t.co/NWEltamXjj?amp=1> : Le Maroc durcit la législation anti sac plastique

<https://t.co/QvrKEkhie1?amp=1> : Le parc national de l’Asinara veut sauver la mer méditerranée

<https://t.co/SdxrjwN0Gk?amp=1> : Barges , ils nettoient les abords du chairon

<https://t.co/2A7LVPfAV7?amp=1> : Des plantes sous la calotte glaciaire Groenland

<https://t.co/BFDez5j26S?amp=1> : Ottawa modifie ses mesures pour protéger les baleines noires de l’Atlantique Nord

<https://t.co/MWAPWWTUZr?amp=1> : Changement climatique : la température des océans atteint un record

<https://t.co/lKhkFiUjDw?amp=1> : La dérive des déchets plastiques suivie par satellite.

<https://t.co/QTWCxJkuKn?amp=1> : La France a recyclé 70% de ses emballages ménagers l’an dernier

<https://t.co/XXNt3Vk81Z?amp=1> : Déchets. La Bretagne protège son littoral

<https://t.co/RKpNNRjJYP?amp=1> : Des chercheurs ont évalué la quantité astronomique de microfibres libérées par le lavage des vêtements dans la nature

<https://t.co/o2ljsRCvyY?amp=1> : Québec : la consigne sera 25centspour les bouteilles de vin et de spiritueux

<https://t.co/2j8Y66pcim?amp=1> : le Japon prêt à rejeter dans l’océan les eaux contaminées de la centrale de Fukushima

<https://t.co/5uXVb7K104?amp=1> : Les nombreux défis de la consigne pour le réemploi des emballages

<https://t.co/gR0e3FsI4k?amp=1> : Projet de trois zones marines protégées en Antarctique.

<https://t.co/WbRafQqWNt?amp=1> :Emballages plastiques : l’Europe face aux défis des déchets