

2017 - Archimer en chiffres

100% texte intégral – 43% accès internet

856 681 visiteurs uniques

42 588 documents texte intégral

Zones de téléchargement	Documents en anglais	Documents en français
Amérique	23,84%	4,16%
Asie	18,88%	-
Europe hors France	16,99%	3,83%
France	7,17%	50,55%
Afrique	-	33,61%



Accès aux documents téléchargés via	
Google	60%
Google Scholar	10%
Sites web Ifremer hors Archimer	2,91%
Archimer	1,14%
ResearchGate	0,03%

Mandat de dépôt

2005 Création d'Archimer

2010 Obligation d'archivage

±700 publications Web of Science/an - administrateur

± 255 expertises et avis/an – auto-dépôt

± 840 rapports et 30 thèses/an – auto-dépôt

44% texte intégral en accès sur demande

13% documents confidentiels

Interactions

Liens bidirectionnels automatiques

Annuaire LDAP, Catalogue des campagnes à la mer, SEANOE (données marines), IGSN (identifiants d'échantillons géologiques), ORCID

Attribution de DOI et imports de données

DataCite – DOI

Webservice Web of Science – citations

JCR metrics - facteur d'impact

Moissonnage OAI-PHM par OpenAire, Base...

Technologie

0,3 ETP maîtrises d'œuvre et d'ouvrage

Développements internes et briques libres

JAVA, Tomcat/JSP, HTMT/CSS/JQuery, Oracle

2018 migration de Solr à Elasticsearch

Alimentation

1,2 ETP administration + auto-dépôts

Tous les dépôts sont contrôlés, complétés et validés par un administrateur

Services

AUX CHERCHEURS

Bibliographie en temps réel dans la fiche annuaire

Bilan statistique individuel

Indicateurs type en temps réel

UNITES, PROJETS, INFRASTRUCTURES

Bibliographie en temps réel sur les sites web

Enrichissement via un réseau de liens

DIRECTIONS de l'Ifremer et EXTERNES

Bibliographies et indicateurs pour le contrat quinquennal, le rapport annuel, les évaluations HCERES...

Repérage des publications pour l'OST

ET A TOUS les niveaux de granularité, du chercheur à la tutelle, en passant par des groupes d'expertises

Études à visée d'état de l'art, de comparaison thématique ou institutionnelle, de prospective ou d'évaluation

