



2018

VILAINNE
GUIDE PRATIQUE



EPTB
Vilaine



VOILIERS & BATEAUX À MOTEUR

LOCATION - GESTION & VENTE DE BATEAUX DE CROISIÈRE



contact@courtage-estuaire.bzh



Port de Plaisance - 56190 ARZAL

Capitainerie de Port Haliguen - 56170 QUIBERON ARZAL

Tél. 02 97 45 65 51 - 06 85 10 56 19

contact@lokavoile.fr - www.lokavoile.fr



ÉDITO

USAGERS DE LA VILAINE

Ce guide pratique est depuis 2001 un outil indispensable pour naviguer sur la Vilaine maritime. Il est riche d'informations variées pour les utilisateurs quotidiens ou occasionnels.

L'EPTB Vilaine, les ports d'Arzal-Camoël, de La Roche-Bernard, de Foleux, de Redon, la halte nautique de Rieux et l'escale du pont de Cran, ainsi que tous les partenaires annonceurs ont le plaisir de vous proposer cette édition 2018.

Ce guide indique les heures de marées et les horaires de passage de l'écluse d'Arzal. Ces derniers sont susceptibles de varier. Aussi, vous retrouverez les informations actualisées sur le site : www.lavilaine.com

Nous vous invitons à le consulter.
Bonne navigation sur la Vilaine.



- Édito03
- Fonctionnement de l'écluse05>07
- Écluser en toute sécurité08
- Écluse Mode d'emploi10>11
- Barrage d'Arzal-Camoël13>15
- Visite barrage et passe à poissons d'Arzal-Camoël17
- Fonctionnement du pont de Cran18
- Une charte pour une navigation durable19
- Préserver la qualité de l'eau20>21
- Lutte contre l'envasement de l'estuaire22
- Site internet dédié à la navigation23
- Port d'Arzal-Camoël26>28
- Port de La Roche-Bernard30>32
- Carte, distance et temps de parcours sur la vilaine34>35
- Port de Foleux36>38
- Escale du pont de Cran41
- Halte plaisance Rieux43
- Port de Redon44>46
- Office de tourisme de Redon48>49
- Office de tourisme de La Roche-Bernard50>51
- Horaires de marées et éclusages53>77

Directeur de la Publication :
M. le Directeur de l'EPTB Vilaine

Réalisation :
Imprimerie Armoricaïne

Photos :
- Maison du Tourisme
du Pays de Redon
- Arc Sud Bretagne
- Redon Agglo
- E. LE CORNEC Geos-AEL
- EPTB Vilaine

Illustrations : Nono

- Urgence secours en mer
196
- Crossa ÉTEL
02 97 55 35 35 – VHF 16
- Samu
15
- Pompiers
18
- Gendarmerie
17
- Douanes - Centre de NANTES
09 70 27 51 90
- EPTB Vilaine
02 99 90 88 44
- Météo FRANCE
32 50
- Maison du tourisme
du pays de REDON
02 99 71 06 04
- Tourisme Arc Sud Bretagne
antenne de LA ROCHE-BERNARD
02 99 90 67 98

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCLUSE

VOUS ALLEZ NAVIGUER SUR LA VILAINE MARITIME. CE FLEUVE, QUI FAIT PARTIE DU DOMAINE PUBLIC FLUVIAL, EST RÉGLEMENTÉ PAR LE CODE DE LA NAVIGATION MARITIME ET CELA JUSQU'AU PORT DE REDON.

Sauf avis contraire (crue, étiage sévère, travaux, incident) l'écluse fonctionne aux heures indiquées dans ce livret. Attention en période de pointe, un éclusement peut durer plus de 40 minutes. (Éclusement de fin de journée les dimanches et jours fériés).

En période de grande crue, la navigation peut-être totalement interdite, entre Redon et le barrage d'Arzal (prendre connaissance des avis aux navigateurs). Les bateaux ne sont éclusés que pendant les périodes de fermeture du barrage (marée haute). Seules les écluses montantes de sécurité sont alors autorisées.

En cas d'ouverture importante des vannes du barrage pour évacuer les crues (période de novembre à mai principalement), il est fortement déconseillé de stationner le long des berges de la Vilaine (échouage du bateau).

ATTENTION : lors des ouvertures des vannes du barrage, de forts courants existent en aval de l'écluse (jusqu'à 3 m/s en période de forte crue). Il peut être dangereux d'accoster au ponton dit « d'urgence » dont l'accès est exclusivement réservé aux services du barrage ou des secours (pompiers, SNSM).

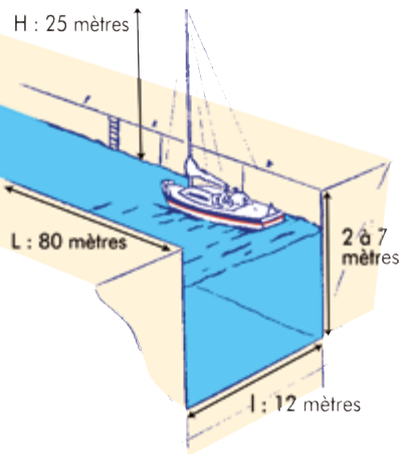
Bonne navigation sur la Vilaine...

SITE INTERNET
www.lavilaine.com

RETROUVEZ NOUS
SUR FACEBOOK

06 | FONCTIONNEMENT DE L'ÉCLUSE

CARACTÉRISTIQUE LIMITE DE NAVIGATION



- Tirant d'eau en Vilaine 4,5 m.
- Tirant d'air en Vilaine 27 m. à la cote 2,10
- Chenal Port de plaisance de Redon 2,50 m. - Plan d'eau à la cote 2,10

VITESSE AUTORISÉE



Partie courante de la Vilaine



Au droit des ports et des ouvrages, au croisement de bateau de taille inférieure ou au mouillage



À l'approche des ouvrages de navigation

INTERDICTIONS



Ski nautique interdit



Jet ski interdit



Pêche interdite dans les ports.

SIGNALISATION LUMINEUSE



Passage interdit



Écluse en préparation



Passage autorisé



LES BATEAUX EN ATTENTE D'ÉCLUSAGE DOIVENT CLAIREMENT INDICHER LEUR INTENTION DE PASSAGE À L'ÉCLUSE.

Sauf ordre particulier, les bateaux rentrent dans le sas de l'écluse en fonction de l'ordre d'arrivée à quai. Les éclusées commencent toujours par le sens montant. Les bateaux sortant de l'écluse sont prioritaires.

Dans les ports, vérifiez que vous avez la hauteur d'eau nécessaire pour quitter votre emplacement.

Tous les bateaux présents devant l'écluse à l'heure du dernier éclusage seront systématiquement sassés.

Les plaisanciers qui rentrent dans l'écluse sont tenus, sans exception, d'appliquer les ordres et consignes donnés par les barragistes ou par le lamaneur.

Les horaires d'éclusages sont susceptibles d'être modifiés. Vérifier auprès des capitaineries et de l'EPTB Vilaine.



Canal 9
Contact avec les Ports de «La Compagnie des Ports du Morbihan»

Canal 10
Canal de communication sur la Vilaine

Canal 11
Canal d'écoute des consignes de l'écluse d'Arzal.

SITE INTERNET
www.lavilaine.com

RETROUVEZ NOUS
SUR FACEBOOK

MARCHE À SUIVRE ET PRINCIPALES PROCÉDURES DE SÉCURITÉ À RESPECTER LORS D'UN ÉCLUSAGE DE DÉBUT MAI À FIN SEPTEMBRE

- Amarrez votre embarcation au quai d'attente (Cette zone est strictement dédiée à l'attente).
- À l'approche et à l'intérieur de l'écluse, réduisez votre vitesse jusqu'à éliminer votre sillage.
- Signifiez aux lamaneurs votre position et votre intention d'être éclusé.
- Laissez l'entrée du canal dégagée pour ne pas nuire à la circulation des bateaux sortants.
- Préparez vos amarres et vos défenses. Vous devez avoir un minimum de 4 amarres, 2 de chaque côté (à l'avant et à l'arrière), d'une longueur suffisante et en bon état. Vos défenses flottantes doivent être bien fixées, de taille appropriée et en quantité suffisante pour n'endommager ni votre embarcation ni l'écluse. Portez votre gilet de sauvetage dans l'écluse.
- Pour chaque amarre, assurez vous d'être au moins avec une personne capable d'effectuer le travail demandé.
- Surveillez les feux de signalisation et n'entrez dans l'écluse qu'au feu vert.
- Suivez les instructions des lamaneurs. Les embarcations sont éclusées sur la base du premier arrivé, premier servi.
- Toutefois, il peut arriver que pour des raisons de logistique et de sécurité, nous donnions la priorité à certaines embarcations, pour optimiser le « rangement des bateaux ».

- Soyez attentifs aux consignes des lamaneurs. Vous êtes sous la responsabilité des lamaneurs ou des barragistes. Soyez courtois envers eux. Les abus verbaux ne seront pas tolérés.

DANS L'ÉCLUSE

- 01** Entrez dans l'écluse en suivant les directives des lamaneurs qui sont présents de mi-avril à mi-octobre (Canal 11).
- 02** Accostez votre embarcation à l'endroit indiqué par les lamaneurs (numéro attribué au quai) au quai ou à couple d'un autre bateau.
- 03** Fermez les moteurs une fois que l'embarcation est bien amarrée (Attention au courant de Gibraltar, voir page suivante).

À LA SORTIE DE L'ÉCLUSE

- 04** Attendez l'ouverture complète des portes et le signal du personnel éclusier pour redémarrer les moteurs et détacher vos amarres.
- 05** Sortez lentement de l'écluse en suivant l'ordre donné par les lamaneurs.

PAM, L'INNOVATION FRANÇAISE

MAIDIÈRES
Fonction Technique
et Centre de Recherches
et de Développement

TOUL
Usine de fabrication
industrielle, Barragisme et
première d'urgence

FOUG
Usine de fabrication
industrielle (DN 60 et DN 140)
et de service

BAYARD
Usine de fabrication
industrielle en fonte, acier
pour le Barragisme

PONT-À-MOUSSON
Usine de fuyage en fonte ductile
du DN 150 au DN 2000

BLENOD
Usine de fabrication de canalisations
en fonte ductile

DIEULOUARD
Usine d'agglomération
de pontons de fer

NANCY
Siège social

- 5 usines en Lorraine et Haute-Marne
- 2 700 salariés
- 1 centre de recherches ; plus de 50 inventions déposées chaque année
- 150 collaborateurs en agences régionales et dépôts
- 1 centre d'aide par le travail

ORIGINE FRANCE GARANTIE

BV Cert. 6026906

Trouvez pour l'adduction d'eau et l'assainissement et pièces de rechange, fabriqués dans les usines de Pont-à-Mousson, Blénod et Foug

Agence régionale de Nantes
Zac de la Bâtimentaire, rue de Bavière
44240 LA CHAPELLE-SUR-ERDRE
Téléphone : 02 51 81 42 00
www.pamline.fr

Solutions complètes de canalisations

PAM
SAINT-GOBAIN

Réalisation d'un film pédagogique pour faciliter le passage de l'écluse du barrage d'ARZAL : www.lavilaine.com > Rubrique «aide à la navigation»

ÉCLUSE MODE D'EMPLOI

LE SYNDROME DE GIBRALTAR

Supposons un éclusage rentrant, à marée haute :
L'écluse est donc pleine d'eau salée.

Le barragiste équilibre les niveaux et ouvre la porte amont.

SURPRISE

Un courant de surface rentre dans
l'écluse !

Heureusement, les navigateurs avisés
ont attendu un peu avant de larguer les
amarres...

EXPLICATION

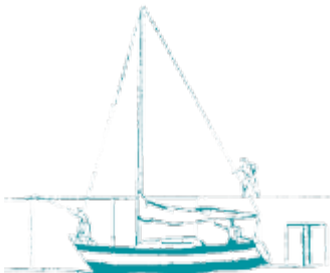
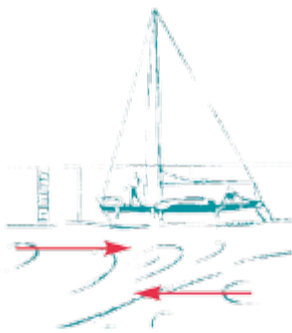
Quand la porte s'ouvre, l'eau salée (qui
est plus dense) coule sous l'eau douce
de l'amont, et cela crée un courant de
surface en compensation. Un courant
de surface analogue rentre en Méditer-
ranée au Déroit de Gibraltar.

Attendre la fin du phénomène pour
larguer les amarres.

PARÉ ?

Gaffe, aussière, équipage vigilant...

Il ne manque plus que les pare-battages
sur les flancs du bateau.

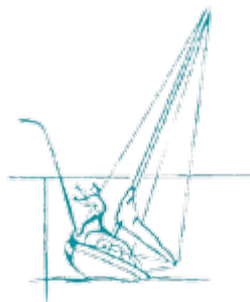
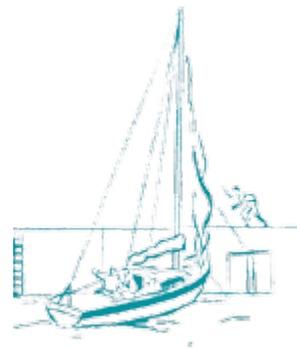


POUR PASSER L'ÉCLUSE DÉTENDU ET DANS LA BONNE HUMEUR

UNE MAÎTRISE DÉLICATE

Les bateaux mâtés montants doivent
avancer jusqu'au pont. Penser à vérifier
d'où viennent le vent et le courant.

Mettre votre bateau à couple sur les
plus gros que vous. Bateau sans grée-
ment ni mâteau : passer sous le pont
si possible et avancer jusqu'à la porte.

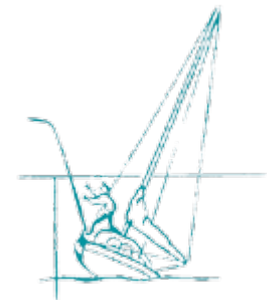


IL FAUT SAVOIR ATTENDRE,

comme en été, où les éclusages sont
parfois espacés pour ménager la res-
source en eau douce.

IL FAUT SAVOIR SE PRESSER,

quand on sort du sas, pour que le pont
rotier puisse se rabaisser et libérer les
voitures en attente.



RÉGLER L'AMARRAGE

Placer un équipier au milieu du bateau
(maître-bau) avec l'aussière arrière.
Une fois celle-ci passée autour de la
chaîne, la donner au barreur. Le barreur
d'un coup de barre, envoie l'avant du ba-
teau vers le quai, l'équipier passe alors
l'aussière avant autour de la chaîne.



L'Expérience des Solutions Industrielles
Innovation & Performance

Nautisme

Equipements de Ports à sec :
Tous bords de calage, bords maritimes,
racks, remorques de manutention



Industrie

Conception, Etudes 2D & 3D
Gestion de projets, Usinage, Pliage,
Poinçonnage et Mécano-soudure

Acier - Alu - Inox

24, bis Parc d'Activités de l'Estuaire 2
56190 ARZAL
Tél. : 02 97 48 99 80
Fax : 09 70 06 37 55
Email : contact@2jtech.fr



LE BARRAGE D'ARZAL-CAMOËL

CONNAISSEZ-VOUS LE RÔLE DE CET OUVRAGE ?

Le barrage d'ARZAL-CAMOËL a été mis en service en 1970. Il fait partie d'un vaste programme d'aménagements hydrauliques décidé dans les années 60 en vue de faciliter le développement économique de la vallée de la Vilaine.

Construit près de l'embouchure du fleuve, son rôle premier est de bloquer la marée ; celle-ci remontait auparavant jusqu'à Redon.

En période de vives-eaux la conjonction de la marée et des crues provoquait des inondations à répétition.

Le barrage a réduit notablement les risques de débordement, même si la région reste toujours sensible aux grandes crues de la Vilaine qui draine, rappelons-le, le tiers de la surface de la Bretagne.

Le barrage a également permis la création d'une réserve d'eau douce de 50 millions de m³ exploitée pour l'alimentation en eau potable à partir de l'usine interdépartementale de Vilaine Atlantique à Férél.

Cette usine alimente et sécurise une vaste région qui s'étend de Vannes à la Baule en passant par Redon.

En permettant de réguler le niveau d'eau amont, le barrage a facilité la navigation commerciale fluviale (aujourd'hui disparue) puis la plaisance.

Plusieurs ports de plaisance ont ainsi pu se développer :
ARZAL-CAMOËL, FOLEUX,
LA ROCHE-BERNARD, REDON.

Saur s'engage
tous les jours
pour vous assurer
un environnement
de qualité



Tél. 02 44 68 20 00 www.saur.com

Direction Régionale Loire et Vilaine

80 avenue des Noëllés 44 500 LA BAULE



PARCE QUE
CHAQUE CLIENT
EST UNIQUE.



UNE GESTION MULTI-USAGES DE L'EAU

Le barrage est la « clé de voûte » d'un système complexe imposant une gestion fine du plan d'eau. Si au printemps et en automne, les différents usages sont généralement satisfaits sans difficulté particulière, il n'en est pas de même pendant les crues du fleuve ou au moment de ses étiages (période de faible débit ou de sécheresse).

EN PÉRIODE DE CRUE DE LA VILAINE

L'objectif d'évacuer l'eau demeure prioritaire et passe devant tous les autres usages. Cet impératif peut gêner la navigation avec de fortes et rapides variations du niveau d'eau qui peuvent entraîner son interdiction lorsque le débit dépasse 250m³/s.

PENDANT LA PÉRIODE D'ÉTIAGE

C'est l'objectif d'alimentation en eau potable qui devient prioritaire. L'intrusion d'eau de mer dans le plan d'eau, du fait des éclusages, entraîne

des élévations de salinité compromettant la production d'eau potable. Cet inconvénient est limité, d'une part par un dispositif de siphonage des eaux salées, très efficace mais très consommateur d'eau douce (300 000 m³/jour), et d'autre part par un choix d'horaires d'éclusage qui concilie au maximum les exigences de la qualité de l'eau et les besoins de la navigation.

EN PÉRIODE DE SÉCHERESSE PROLONGÉE

Il devient nécessaire de mettre en place une restriction du nombre d'éclusages journaliers. Le projet de construction d'une nouvelle écluse anti-salinité est envisagée à moyen terme afin d'améliorer cette situation et mieux satisfaire des usages de l'eau souvent contradictoires.

Estuaire Plaisance Services

Chantier nautique



Tous travaux polyester
Traitement de l'osmose
Peinture • Antifouling
Électronique embarquée
Électricité de bord
Dépannage • Vente

Port d'Arzal/Camoël • 06 81 68 22 86 • estuaire.plaisance@yahoo.fr



Creation Covering

*La solution adhésive
pour votre bateau !*

Port de plaisance - 56190 ARZAL
Tél. 06 09 63 07 52
Mail : creacovering@icloud.com
creationcovering.com

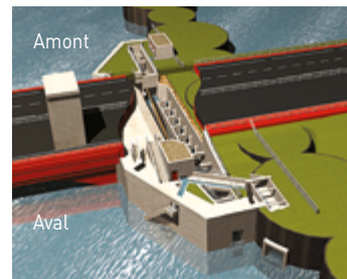
VISITE DU BARRAGE D'ARZAL-CAMOËL

Plus qu'un ouvrage technique ordinaire, le barrage d'Arzal-Camoël accueille de nombreux visiteurs, curieux de comprendre son fonctionnement, d'observer les éclusages, de se promener près de l'eau... L'EPTB Vilaine a réaménagé le site pour favoriser l'accueil du public.

LA PASSE À POISSONS

Les visites guidées de la passe à poissons permettent de découvrir le monde fabuleux des poissons migrateurs : mullets, anguilles, saumons, aloses, lamproies...

La salle de vision permet de les voir lorsqu'ils passent ! L'émotion irremplaçable du "direct" justifie que l'on soit parfois bredouille ! Des panneaux illustrés et des vidéos complètent les commentaires des guides.



Visitez la passe à poissons et retrouvez le moment du «direct» dans la rubrique «poissons migrateurs» sur notre site www.eptb-vilaine.fr
Tél. 02 99 90 88 44

VISITE DE LA PASSE À POISSONS DE 15H À 18H15 (45 MIN)

du 05/05 au 30/06 : les week-ends et jours fériés
du 01/07 au 30/09 : du Mercredi au Dimanche

TARIFS

Adulte : 2,00€
- de 18 ans : Gratuit



FONCTIONNEMENT DU PONT DE CRAN

LES BATEAUX QUI NAVIGENT VERS LE PORT DE REDON OU DE RIEUX FRANCHISSENT CET OUVRAGE.

Le pont mobile de Cran est un pont tournant qui est manœuvré pour les navires ayant un tirant d'air supérieur à 5,80 mètres. Les bateaux d'un tirant d'air inférieur ne sont pas concernés par les conditions d'ouverture (passage libre).

HORAIRES - Pont de Cran	Du 1 Octobre au 31 Mars	Du 1 Avril au 30 Septembre
Du Lundi au Vendredi	9h00 & 14h00*	9h30, 10h30, 11h30, 14h00, 16h00, 18h00, 19h00
Samedi, Dimanche et jours fériés	9h00, 11h00, 13h30, 15h30, 17h30	

FERMETURE : 1^{er} et 11 novembre, 25 décembre et 1^{er} janvier

**SUR DEMANDE FAITE LA VEILLE ET LE VENDREDI POUR LE LUNDI
AU 02 99 90 88 44 (9H00-12H30 / 13H30-17H30)*

SIGNALISATION LUMINEUSE



Ouvrage
Hors service



Préparez-vous
à vous mettre en marche



Passage interdit



Passage autorisé



UNE CHARTE POUR UNE NAVIGATION DURABLE

Une charte d'engagement pour une navigation durable sur le bassin de navigation Baie de Vilaine - Vilaine maritime, qui comprend 6 000 places à flot et 2 000 places à terre, a été signée le 6 juillet 2017 par 40 signataires : gestionnaires, intercommunalités, associations...

SES 3 OBJECTIFS

- 01** Concilier la pratique des activités nautiques avec le maintien de la qualité de l'eau et des milieux.
- 02** Améliorer les conditions de navigation et faciliter la continuité de navigation de Redon jusqu'à la mer.
- 03** Instaurer une gouvernance territoriale et de projet pour une meilleure coordination.

Les signataires se sont engagés à respecter les objectifs de la charte et à mettre en œuvre les actions nécessaires pour les atteindre.



Canal 10
Communication
avec le pontier
Tél. 02 99 90 11 31

Le pont n'est pas manœuvré
en période d'interdiction de navigation
Voir « vigilance particulière » sur www.lavilaine.com

POUR PLUS D'INFORMATIONS
www.eptb-vilaine.fr - Rubrique «Estuaire»

PRÉSERVER LA QUALITÉ DE L'EAU

CHACUN EST AUJOURD'HUI CONSCIENT DE LA NÉCESSITÉ DE PRÉSERVER NOTRE ENVIRONNEMENT. PRÉSERVER LA QUALITÉ DES EAUX DE LA VILAINE, C'EST :

- Permettre l'alimentation en eau potable de près d'un million de personnes depuis l'Usine Interdépartementale de Vilaine Atlantique à Féréol.
- Sauvegarder les activités de notre littoral : baignade, pêche, conchyliculture (élevage de moules et d'huîtres)
- Maintenir un territoire de qualité pour une navigation apaisée.

CHAQUE PETIT GESTE AU QUOTIDIEN PEUT Y CONTRIBUER !

POUR LES NAVIGANTS, CELA PASSE PAR DES BONNES PRATIQUES AU QUOTIDIEN :



- Utiliser les aires de carénage équipées pour nettoyer son bateau.
- Stocker ses eaux noires et grises et les vidanger dans les ports équipés.
- Rapporter ses déchets au port et les jeter dans des containers adaptés.
- Privilégier l'utilisation des sanitaires disponibles dans les ports.
- Utiliser les postes à carburants des ports et utiliser des feuilles absorbantes adaptées en cas de fuites.

Le saviez vous ?

Un rejet sauvage de bateau représente en moyenne 10 milliards de bactéries fécales

POUR CELA LES PORTS ET PROFESSIONNELS METTENT À DISPOSITION LES ÉQUIPEMENTS QUI VOUS SONT NÉCESSAIRES

« Aire de carénage »



« Capture des micropolluants et des métaux lourds »

« Eau propre »

- Des aires équipées pour collecter et traiter les eaux lors du carénage de vos bateaux,
- Des bornes de récupération de vos eaux noires, vos eaux grises et vos eaux de fond de cale,
- Des points de collecte et de tri pour vos déchets ménagers et spéciaux,
- Des sanitaires, autant que possible.

N'HÉSITEZ PAS À LES UTILISER !



Pour connaître les équipements disponibles dans chaque port, contactez votre capitainerie ou reportez-vous aux pages dédiées de ce guide.

Le saviez vous ?

Chaque plein de carburant d'un bateau déverse en moyenne 20 cl (1 verre) dans l'eau du port ! On trinque ?



LUTTE CONTRE L'ENVAISEMENT DE L'ESTUAIRE

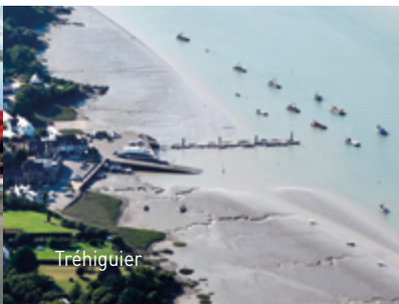
LA NAVIGATION DANS L'ESTUAIRE DE LA VILAINE N'A JAMAIS ÉTÉ FACILE DU FAIT DE L'ENVAISEMENT ET DE LA MARÉE, PHÉNOMÈNES PROPRES À TOUS LES ESTUAIRES.

Ce phénomène d'envasement s'est cependant accentué depuis la « fermeture » de la Vilaine par le barrage d'Arzal. En bloquant l'onde de marée, il a diminué la surface oscillante de l'estuaire, qui allait auparavant jusqu'à Redon de près de 80%, réduisant les courants et favorisant la sédimentation. Le volume total sédimenté depuis l'édification du barrage est estimé à 30 millions de m³.

En 2006, l'EPTB Vilaine a mis en service un bateau rotodévaseur, le Roche-Vilaine. Une équipe de deux marins intervient pour préserver les accès aux ports de Tréguier et de Vieille-Roche, au port à sec de Trehudal et à l'aval de l'écluse du barrage. Le rotodévaseur remet la vase en suspension au jusant pendant les vives eaux, tous les mois sauf avril, mai et août. Les volumes dragués peuvent aller jusqu'à 75 000 m³/an.



Le Roche-Vilaine



Tréguier



SITE INTERNET DÉDIÉ À LA NAVIGATION

LE SITE LAVILAINE.COM
VOUS PERMET DE CONSULTER
LES HORAIRES D'ÉCLUSAGE AVEC
UNE MISE À JOUR DYNAMIQUE
PRENANT EN COMPTE LES
ÉVENTUELLES RESTRICTIONS

LE SITE VOUS INFORME SUR :

- Les horaires de l'écluse d'Arzal et du pont de Cran.
- Les alertes liées à des fonctionnements particuliers des ouvrages.
- La situation du trafic routier.
- La navigation dans l'estuaire.
- Les consignes pour franchir l'écluse et les numéros de téléphone utiles.



SITE EN FRANÇAIS

SITE INTERNET
www.lavilaine.com



SITE EN ANGLAIS

Vilaine en Fête
Nouvelle édition
2018

DU 7 AU 13 MAI 2018
Semaine de l'ascension

www.vilaineenfete.fr

RÉSERVEZ VOTRE DATE !
Le spectacle sur l'eau
avec la parade
des vieux gréements

**ANIMATIONS
EXPOSITIONS
CONCERTS**

Organisation : Vilaine en Fête - Mairie de la Roche Bernard

Vilaine en Fête
C'est ici... et là !

**Une semaine de navigation
et d'escales sur La Vilaine**

REDON
RIEUX
BÉGANNE
NIVILLAC
LA ROCHE BERNARD
ARZAL
CAMOEL
PÉNESTIN

en Bretagne Sud

PORT D'ARZAL-CAMOËL

LE PORT DE PLAISANCE D'ARZAL-CAMOËL OFFRE AUX PLAISANCIERS UNE VASTE PLATE-FORME DE SERVICES TECHNIQUES

CAPACITÉ DU PORT

1159 places à flot dont 58 places visiteurs
31 000 m² de terre plein pour stockage à terre (320 places).

FLUIDES

Les pontons sont équipés en eau et électricité 220V/10-16A.

MÉTÉO

Capitainerie et sanitaires de Camoël.

CARBURANTS

GASOIL et SANS PLOMB 98.

INTERNET

Accès WIFI - Pass GRATUIT 24h.

BLOCS SANITAIRES

Sur les 2 rives.



VHF
Canal 9

CAPITAINEURIE
Tél. 02 97 45 02 97

SERVEUR VOCAL ÉCLUSE
Tél. 09 69 32 22 97

ACCÈS

- 40 km de Vannes par RN165.
60 km de Nantes par RN165.
- Gare SNCF de Nantes et Vannes.
- Aéroport de Nantes.

PASSAGE D'ÉCLUSE FACILITÉ

Passage de l'écluse facilité par la mise en place d'un ponton de 200m en aval du barrage avec liaison à terre (Présence d'avril à octobre).

Amarrage soumis à conditions (Voir affichage sur place).

Afin d'anticiper et d'améliorer vos manœuvres d'approche aux heures d'éclusement :

CANAL D'ÉCOUTE : VHF 11



- 01 Capitainerie
(WC, douches, Téléphone)
- 02 Sanitaires Camoël
- 03 Laverie
- 04 Accueil visiteur
(Ponton A - Côté AVAL)
- 05 Carburant

- 04 Station BATEAUX PROPRES
- 07 Ecluse
- 08 Terre Plein
- 09 Manutention
- 10 Tri Sélectif
- 11 Bouées d'attente éclusement

STATION BATEAUX PROPRES GRATUITE



Pompage des eaux noires.
Pompage des eaux de fond de cale.
Pompage des huiles moteur.

24h/24h - GRATUIT

RENSEIGNEMENTS EN CAPITAINEURIE

PÔLE TECHNIQUE



ÉLÉVATEUR DE 50 TONNES

Longueur maxi 25,00 m
Largeur maxi 5,80 m
Tirant d'eau maxi 3,50 m
Terre plein 31 000 m²
Mâtage & Démâtage, pose et dépose
moteur, nacelle pour intervention en
tête de mât.

- LARGE CHOIX DE FORMULES À TERRE - PACK 24H, 48H, 7 JOURS ET 1 MOIS - CONTRAT ANNUEL...

Bénéficiez des 2 premières nuitées offertes dans 20 ports du Morbihan

(Renseignements auprès de la capitainerie)

- FOLEUX
- LE CROUESTY
- PORT BLANC-BADEN
- PORT HALIGUEN
- PORT LOUIS
- KERNEVEL
- VANNES
- LA ROCHE BERNARD
- ILES AUX MOINES
- AURAY-SAINT GOUSTAN
- ÉTEL
- LOCMIQUELIC
- LORIENT
- PORT-NISCOP BELZ
- ARZAL-CAMOËL
- ARRADON
- LA TRINITE SUR MER
- GAVRES
- HOËDIC
- GUIDEL





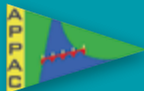
HORAIRES ACCUEIL CAPITAINERIE

	Du lundi au Samedi	Dimanche
BASSE SAISON		
Du 01/01 au 29/03	09h00 - 12h30	FERMÉ
Du 01/10 au 31/12	14h00 - 17h30	
MOYENNE SAISON		
Du 30/03 au 29/06	09h00 - 12h30	09h00 - 12h30
Du 03/09 au 30/09	14h00 - 18h00	
HAUTE SAISON		
Du 30/06 au 02/09	08h00 - 20h00	08h00 - 20h00

DÉCOUVREZ L'APPAC

Association des Plaisanciers
du Port d'Arzal-Camoël

Tél. 06 33 80 08 01
contact@appac56.info
www.appac56.info



DES PROFESSIONNELS DU NAUTISME
À VOTRE SERVICE
SUR LE PORT D'ARZAL-CAMOËL

- Mécanique
- Voilerie/Sellerie
- Réparation
- Entretien
- Gestion
- Matelotage
- Accastillage
- Électronique
- Stratification
- Location
- Vente
- Cordage

Thierry Dandres

Port de plaisance, 56190 ARZAL

06 09 81 06 45

mail : cf.sellerie@yahoo.fr

www.cfsellerie.fr

Tauds
Capotes
Lazy bags
Biminis
Coussins
Vaigrages
...



Artisan Sellier Nautique



PORT DE LA ROCHE-BERNARD

01 Capitainerie
02 Sanitaires & Douche
03 Ponton A

04 Camping
05 Office de tourisme
06 Musée

LE PORT DE PLAISANCE DE LA ROCHE BERNARD VOUS ACCUEILLE

CAPACITÉ DU PORT

763 places à flot dont 56 places visiteurs et 200 places à terre.
Accueil visiteurs sur ponton d'été situé en aval du port.
Rive gauche et ponton A (numéro impairs) selon disponibilité.

FLUIDES

Les pontons sont équipés en eau et électricité 220V/10-16A. (sauf ponton été)

MÉTÉO

Affichage quotidien.

BLOCS SANITAIRES

3 blocs. Vieux Port & Pont Neuf.

SERVICES AUX PLAISANCIERS

Vélos électriques, Collecte sur l'eau des OM en été, Accès à des parkings déportés pour les véhicules

ACCÈS

- Direction «Port»
30 km de Redon.
38 km de Vannes.
60 km de Nantes par RN165.
- Aéroport de Nantes.

MANUTENTION

Sur la rive de La Roche-Bernard :
Grue 13 T (Chantier & Terre plein).

Sur la rive de Marzan :
Chariot hydraulique 13 T (Chantier & Terre plein).

ÉQUIPEMENTS

Port équipé d'une station de récupération des eaux usées des bateaux.

INTERNET

Accès WIFI - Pass GRATUIT 24h.



- ESCALE DÉTENTE -
RENSEIGNEMENTS À LA CAPITAINERIE



ACTIVITÉS - VISITES

- Visites guidées thématiques
Sorties découverte
- Musée de la Vilaine Maritime
- Ateliers d'Artisans d'Art
- Le Bern' Hart - Petit Train Touristique
- Croisières sur la Vilaine avec
Les Vedettes Jaunes, le Morwenna
- Restaurants de renommée
- Marché traditionnel le jeudi
- Marché bio le vendredi de 17h à 19h30
- Circuit des ponts
- Sentiers de randonnées
(retour offert en vedette à passagers en juillet/août)
- Circuits VTT FFC
- École de voile
- Jeux d'enfants
- Piscine
- Tir à l'arc

ÉVÈNEMENTS

- Du 6 au 8 avril : Journées Européennes des Métiers d'Art
- Du 7 au 13 Mai : Vilaine en fête : Rassemblement de vieux gréements et animations
- Du 18 au 21 Mai : Fileri Filera - Rencontres Chorales autour de la musique traditionnelle
- Samedi 19 Mai : Nuit Européenne des Musées
- Juillet : Braderie et Vide grenier
- Juillet à Octobre : Festival Photos Ar'Images
- Juillet et Août : Les soirées Rocheises : Animations gratuite dans le centre-ville.
- Le 14 Juillet : Fête au Port - Concerts et feu d'artifice
- Samedi 4 Août : Festival des Garennes
- Début Août : Croqu'art Festival - Festival de la caricature
- Les 15 et 16 Septembre : Journées Européennes du Patrimoine
- Octobre : Saveurs d'Octobre - dégustation, marchés de producteurs, randonnées gourmandes avec les ânes, sorties champignons...

PLAISANCE MORBIHAN
Premium



VHF
Canal 9

CAPITAINERIE
Tél. 02 99 90 62 17

SERVEUR VOCAL ÉCLUSE
Tél. 09 69 32 22 97

DAMGAN - LA ROCHE-BERNARD TOURISME
BUREAU D'INFORMATION TOURISTIQUE DE LA ROCHE-BERNARD

Tél. 02 99 90 67 98

tourisme.larochebernard@arcsudbretagne.fr - www.tourisme-arc-sud-bretagne.com



HORAIRES ACCUEIL CAPITAINERIE

	Du lundi au Samedi	Dimanche
BASSE SAISON		
Du 01/01 au 31/03	09h00 - 12h30 14h00 - 17h30	FERMÉ
Du 01/10 au 31/12		
MOYENNE SAISON		
Du 01/04 au 30/06	09h00 - 12h30 14h00 - 18h00	09h00 - 12h30
Du 01/09 au 30/09		
HAUTE SAISON		
Du 01/07 au 31/08	08h30 - 19h00	08h30 - 19h00

LES ASSOCIATIONS

- ASSOCIATION DES USAGERS DU PORT
06 86 55 13 00
- FLOTILLE TRADITIONNELLE DE LA BASSE
VILAINE (Vieux gréements)
06 06 54 30 40
- LE BROCHET DE BASSE-VILAINE (Pêche)
06 21 45 89 59

LES PROFESSIONNELS

- ATELIER NAVAL DE LA COURONNE
02 99 90 66 77 - Rive LA ROCHE-BERNARD
- COMPTOIR NAUTIQUE
06 62 78 77 46 - Rive MARZAN

Port de la Roche-Bernard
2 quai St-Antoine - 56130 LA ROCHE-BERNARD
Tél. 02 99 90 62 17 - Fax : 02 99 90 73 93
roche-bernard@compagniedesportsdumorbihan.fr
www.roche-bernard.com


PORT de
LA ROCHE-BERNARD
morbihan

ACCASTILLAGE - REPARATIONS
MAINTENANCE - GRÉEMENT - CARÉPAGE

COMPTOIR NAUTIQUE

Le Port en Marzan BP 25 - 56130 La Roche Bernard - Tél. 02 99 08 55 22
Port. 06 62 78 77 46 - E-mail : sarl-comptoir-nautique@orange.fr

www.comptoir-nautique-56.fr



CHANTIER NAVAL
PORT de
LA ROCHE-BERNARD
morbihan

PORT À TERRE



DISTANCE DE NAVIGATION DU BARRAGE D'ARZAL À :

- Du barrage d'Arzal à :
 L'Île Dumet 12,5 miles
 Houat 25 miles
 Belle-Île 36 miles
 Golfe du Morbihan 28 miles
 La Baule/Pornichet ... 30 miles

PASSAGE DES BATEAUX AUX ÉCLUSES ET PONT DE CRAN

	Arzal	Redon	Cran
1970	586	485	146
1977	6300	1500	NC
1991	13100	3800	1400
2003	18700	3600	1800
2012	16054	3644	1658

DISTANCE & TEMPS DE PARCOURS ENTRE LES PORTS ET LES ESCALES DE LA VILAINE

	Barrage & Port d'Arzal Camoël								
Port de la Roche-Bernard	3,8 miles 0h40	Port de la Roche-Bernard							
Port de Foleux	7,8 miles 1h45	4 miles 0h45	Port de Foleux						
Port de Cran	15,2 miles 2h45	11,4 miles 2h05	17 miles 1h20	Port de Cran					
Escale de Rieux	17,6 miles 3h10	13,8 miles 2h30	9,8 miles 1h50	2,4 miles 0h25	Escale de Rieux				
Escale de Fégéac	17,8 miles 3h15	14 miles 2h35	10 miles 1h55	2,6 miles 0h30	0,2 miles 0h03	Escale de Fégéac			
Port de Redon	20,8 miles 3h50	17 miles 3h05	13 miles 2h20	5,6 miles 1h00	3,2 miles 0h30	3 miles 0h25			



SERVICES DES VOIES NAVIGABLES

- Délégation de Nozay (du lundi au vendredi de 8h45 à 17h30). 02 40 79 47 56
 Subdivision canal d'Ille et Rance - Vilaine à Rennes 02 99 59 20 60
 Subdivision canal de Nantes à Brest - Blavet à Malestroit 02 97 75 12 45

PORT DE FOLEUX

À FOLEUX, NAVIGUEZ & DÉCOUVREZ LES CHARMES DE LA CAMPAGNE

CAPACITÉ DU PORT

369 places à flot
dont 30 places visiteurs.

CAPITAINEURIE

Rive droite - BÉGANNE

FLUIDES

Les pontons sont équipés en eau et
électricité 220V/10-16A.

MÉTÉO

Sur les 2 rives.

BLOCS SANITAIRES

Sur les 2 rives.

INTERNET

Accès WIFI - Pass GRATUIT 24h.

MANUTENTION

Grue 15T, Chariot hydraulique 15T,
chantier et terre-plein.

CALES DE MISE À L'EAU

Sur les 2 rives - Utilisation libre.

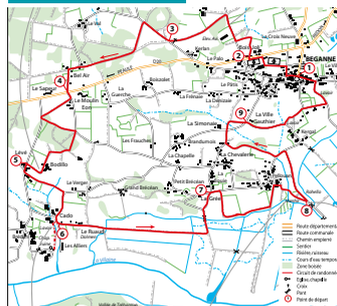
ACCÈS

-  Accès rive droite
D20 > Redon / Muzillac.
- Accès rive gauche
RN 165 > Nantes / Vannes.
- Sortie : Nivillac
-  Gare SNCF de Redon et Vannes.
-  Aéroport de Nantes.



- 01 Capitainerie (WC, douches)
- 02 Ponton visiteurs
- 03 Sanitaires
- 04 Cales de mise à l'eau
- 05 Chantiers nautiques
- 06 Espace pique-nique
- 07 Restaurant
- 08 Tri sélectif

ACTIVITÉS & VISITES



- Circuit Pédestre et VTT
- Route touristique de la Vilaine
- Location de vélos à assistance électrique.



- Village & chapelle des Alliers

LES ASSOCIATIONS

- ASSOCIATION NAUTIQUE DE FOLEUX (ANF)
E-mail : assonautic.foleux@gmail.com
- LE BROCHET DE BASSE-VILAINE (Pêche)
Tél. 06 21 45 89 59
- AUX VOILES ETC... (Navigation et découverte de la voile)
E-mail : auxvoilesetc@gmail.com
Web : www.auxvoilesetc.fr



HORAIRES ACCUEIL CAPITAINERIE

BASSE SAISON		
Du 01/01 au 31/03	Lundi, Vendredi & samedi 09h00 - 12h00 14h00 - 17h00	Mardi, Mercredi, Jeudi & Dimanche FERMÉ
Du 01/10 au 31/12	Du lundi au Samedi	Dimanche
MOYENNE SAISON		
Du 01/04 au 30/09	09h00 - 12h00 14h00 - 17h00	09h00 - 12h00
Du 28/08 au 30/09		
HAUTE SAISON		
Du 01/07 au 27/08	09h00 - 12h00 14h00 - 19h00	09h00 - 12h00 14h00 - 19h00

LES PROFESSIONNELS

DES PROS DU NAUTISME À VOTRE SERVICE

- Accastillage • Entretien • Réparation •
• Grutage • Sortie d'eau •
- Vente d'occasion • Location parking •

• MULTI-NAUTIQUE À NIVILLAC
02 99 90 67 76

• LA CALE DE NEPTUNE À BÉGANNE
02 99 91 81 40



RESTAURANT L'ESCALE DE FOLEUX

Cuisine traditionnelle - Glace - Boissons
Point connexion internet - Concerts
TÉL. 02 99 91 82 41

CHANTIER NAVAL LA CALE DE NEPTUNE



PORT DE FOLEUX - 56350 - BEGANNE
02 99 91 81 40 lacaledeneptune@orange.fr

STOCKAGE
MÂTAGE / DEMÂTAGE
RÉPARATION ENTRETIEN CONSEILS
MAGASIN
VENTE DE BATEAUX D'OCCASION





MÉCANIQUE IN-BORD ET HORS-BORD,
VENTE BATEAUX ET MOTEURS NEUFS ET OCCASION,
STOCKAGE À SEC

YAMAHA

**VOLVO
PENTA**

YANMAR



MECA NAUTIQUE
Port de plaisance
56190 ARZAL • 02 97 45 06 77
contact@mecanautique.bzh



ESCALE DU PONT DE CRAN

INFORMATIONS À LA CAPITAINERIE

- 20 emplacements contractuels sur pontons et corps morts
- Pas d'électricité
- Quai «VISITEURS» pour escale GRATUITE de maximum 72h.



**HORAIRE
DU PONT DE CRAN**
Voir page 13

RENSEIGNEMENT À LA CAPITAINERIE DU PORT DE FOLEUX
Tél. 02 99 91 80 87 - Fax : 02 99 91 86 44
E.mail : foleux@compagniedesportsdu morbihan.fr

EMG

MÉCANIQUE DE PRÉCISION

TOURNAGE - FRAISAGE - AJUSTAGE

Réalisation de pièce mécanique

- Pièces unitaires
- Petites & moyennes séries
- Pièces d'outillage

Une large gamme de matériaux

- Aluminium
- Différents plastiques
- Aciers
- Inox
- Bronze
- Laiton

SARL MORIN-GUILLO

376, rue Joseph Rouxel - 56350 RIEUX
Tél. 02 99 91 96 01 - Fax : 09 70 62 95 04

E.mail : morin-guillo@orange.fr

HALTE DE PLAISANCE DE RIEUX

Photo: Emmanuel Le Gall

- 01 - Accueil du Camping & Halte de plaisance
- 02 - Sanitaires & Douches
- 03 - Vestige du château féodal
- 04 - Restaurant Créperie «La Maison du Port»

INSCRIPTION EN MAIRIE

- 40 places avec pontons équipés (eau & électricité).
- Places disponibles en hivernage : du 1er Octobre au 30 Mars.
- 10 places corps-morts à l'année.
- Proximité immédiate avec le camping et ses services.
- Accès à internet à l'accueil du camping.
- Commerces à proximité.
- Le centre du bourg est à 300 mètres

ÉVÈNEMENTS

- Samedi 14 avril : Soirée fluo année 80
- Dimanche 6 mai : Fête des boudins
- Samedi 16 juin : Fête de la musique
- Dimanche 17 juin : Brocante et vide grenier
- Samedi 23 juin : Feu de la Saint-Jean
- Samedi 30 juin : Vilainator
- Samedi 7 juillet : Feu d'artifice et repas moules frites
- Juillet et aout : Spectacle théâtral déambulatoire
- Samedi 25 aout : Courses de lits à roulettes, repas et bal



MAIRIE DE RIEUX
02 99 91 90 69

CAMPING
02 99 91 97 95

LA MAISON DU PORT
02 99 91 91 31



PORT DE REDON

CAPACITÉ DU PORT

160 places à flot.

FLUIDES

Les pontons sont équipés en eau et électricité 220V/10-16A.

MÉTÉO

Affichage quotidien.

BLOCS SANITAIRES

Un bloc sur chaque quai.

CARBURANT

Gas-oil

MANUTENTION

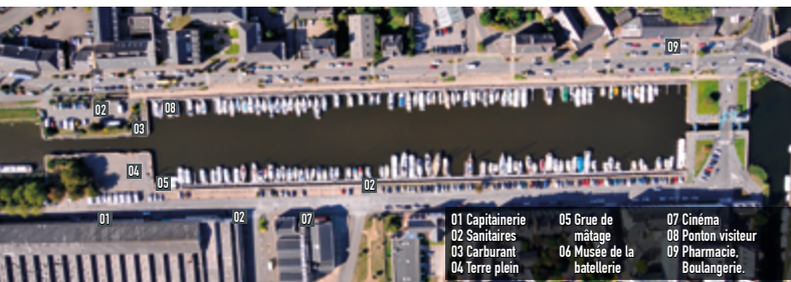
Grue de mâtage 500 kg.

ACCÈS

🚗 À une heure de route de Rennes, de Nantes et de Vannes.

🚆 Gare SNCF de Redon à 2h00 de Paris.

🚤 À moins de 3h00 de l'océan Atlantique.



01 Capitainerie
02 Sanitaires
03 Carburant
04 Terre plein
05 Grue de mâtage
06 Musée de la batellerie
07 Cinéma
08 Ponton visiteur
09 Pharmacie, Boulangerie.



À DEUX PAS DU CENTRE-VILLE ET DE SES COMMERCES. UN PORT À LA CROISÉE DES VOIES NAVIGABLES DE BRETAGNE : LIAISON MANCHE-OCÉAN ATLANTIQUE ET CANAL NANTES-BREST. À QUELQUES MILLES DE L'OCCÉAN.

TOUT AU LONG DE L'ANNÉE

- 21/22 Avril : Végétal passion
- Mai : Fête de la Bretagne
- 7 au 13 Mai : Vilaine en fête : Escale sur le territoire de Redon (Béganne, Rieux, Redon).
- 25 Mai : Fête des plaisanciers & des voisins du Port
- 21 juin : Fête de la musique
- 7 au 15 juillet : Les Musicales
- 13 juillet : Feu d'artifice à la Croix des Marins
- Septembre : Journées du Patrimoine
- Octobre : Le mois du Marron, Fête du Marron, Foire Teillouse, La Bogue d'Or
- Grand marché de Redon **tous les lundis matins**, les halles sont également ouvertes les vendredis et samedis matins.

TOUT L'ÉTÉ

- Les concerts du vendredi
- Programmation estivale « Au Fil de l'été 2018 » proposée par l'Office de Tourisme du Pays de Redon : animations sportives, artistiques, culturelles destinées à tous.
- Tous les jeudis soirs en centre-ville : initiation à la danse bretonne
- Visites guidées pour découvrir la ville



HORAIRES ACCUEIL CAPITAINERIE

	Lundi, Vendredi et Samedi	Mardi, Mercredi et Jeudi	Dimanche et jours fériés
BASSE SAISON			
Du 01/10 au 30/04	09h00 - 12h30 15h00 - 19h00	09h00 - 13h30	FERMÉ
MOYENNE SAISON			
Du 01/05 au 30/06	09h00 - 13h00	09h00 - 13h30	09h00 - 13h00 15h30 - 21h00
Du 01/09 au 30/09	15h30 - 21h00		
HAUTE SAISON			
Du 01/07 au 31/08	09h00 - 13h00 15h30 - 21h00	09h00 - 13h00 15h30 - 21h00	09h00 - 13h00 15h30 - 21h00



CAPITAINERIE DU PORT REDON

12, Quai Jean Bart - 35600 REDON

Tél. 02 99 71 22 96 ou 07 77 88 23 22

E.mail : capitainerie@redon-plaisance.fr

Facebook : Port Redon Redon



CRIS'BOAT

75, Rue de Vannes
35600 REDON



TOUT POUR VOTRE BATEAU

Tel : 02.99.71.08.05

email : contact@crisboat.com

Chantier - Grutage - Hivernage à sec

Jusqu'à 15 m et 13 T



Tous nos tarifs sur notre site : www.chantier-crisboat.com

Entretien - Réparation

Vente de moteurs Hors-bord et In-board toutes marques



Accastillage - Equipement



Peinture - Traitement Osmose - Réparation de coque



www.chantier-crisboat.com

A 200 m du port de Redon - A 4 h de navigation de l'Atlantique
A 1 h de route de Nantes, Rennes et Vannes - A 3 h de Paris en TGV

OFFICE DE TOURISME DU PAYS DE REDON



DES SIÈCLES DE NAVIGATION...

D'innombrables bateaux ont remonté la Vilaine. Jadis les Gaulois Vénètes et les Romains sur leurs galères ; plus tard les immigrants bretons venus en bateau de "l'île de Bretagne", puis les drakkars Vikings venus piller Redon. Et plus près de nous, les caboteurs qui ont continuellement approvisionné le port de Redon, carrefour des voies navigables de l'Ouest, acheminant par chalands vers Rennes ou vers le canal de Nantes à Brest leurs cargaisons.

Maintenant c'est la plaisance qui porte le flambeau, de la vedette fluviale au canoë, du bateau-restaurant au voilier venant musarder ou s'abriter des vents du large...

DES SIÈCLES DE NAVIGATION...

Le pays de Redon est parfois baptisé "pays des 7 rivières". L'Arz, l'Isac, l'Oust, l'Aff, la Chère et le Don viennent en effet se rejoindre pour atteindre la Vilaine. Variant de vallée en vallée, les paysages naturels sont d'une grande beauté, tantôt grandes prairies de marais, tantôt pentes rocheuses escarpées.

Le long des rivières navigables, de nombreuses haltes aménagées permettent de s'amarrer pour une autre découverte : celle des sentiers et des villages, celle des ports et des commerces.



DAMGAN - LA ROCHE-BERNARD TOURISME

LE DOCTEUR - La Roche-Bernard © Alexandre Lamoureux



VIEUX QUARTIER - La Roche-Bernard © Alexandre Lamoureux

BIENVENUE À LA ROCHE-BERNARD... DESTINATION BRETAGNE SUD

Entre Vannes et Nantes, entre Presqu'île Guérandaise et Presqu'île de Rhuy, découvrez les charmes de la Vilaine océane. Autrefois fleuve capricieux, il est depuis la construction du barrage d'Arzal, le point de rencontre privilégié de la navigation maritime et fluviale. Ses eaux tranquilles et ses paysages contrastés offrent aux plaisanciers et aux promeneurs une multitude d'activités de loisirs.

Dominant fièrement le fleuve fondateur, La Roche-Bernard conserve les traces de son riche passé, au temps des barons et de la marine à voile. Découvrez-les au hasard des ruelles de cette Petite Cité de Caractère®.

Ne manquez pas la visite des ateliers d'art : Potier, céramiste, perlière d'art, vitrailliste, fileur de verre, vous dévoilent leur talent.

Découvrez aussi les galeries d'artistes : sculptures, gravures et peintures. En vous engouffrant plus avant dans les terres, parcourez une campagne préservée et jalonnée de trésors.

Plusieurs circuits de randonnées pédestres et de VTT balisés sont aménagés et présentés sous forme de fiche détaillée ou de topo-guide, disponible auprès de Damgan - La Roche-Bernard Tourisme, bureau d'information touristique de La Roche-Bernard.

Bureau d'Informations Touristiques de La Roche-Bernard
14, rue du Docteur Cornudet - 56130 LA ROCHE-BERNARD
Tél. 02 99 90 67 98 - www.tourisme-arc-sud-bretagne.com

SITE INTERNET
www.tourisme-arc-sud-bretagne.com

E-MAIL
tourisme.larochebernard@arcsudbretagne.fr



USHIP

TOUT POUR NAVIGUER

MARINARZAL

Port Arzal Camoël

Magasin d'accastillage
Entretien - Réparation

VOLVO
PENTA

MERCURY



JEANNEAU

Tél.: 02.97.45.03.50

www.marinarzal.com/marinarzal@uship.fr



HORAIRES DES MARÉES
& ÉCLUSAGES

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
L 01	03:49	5,59	92	16:16	5,65	97	10:08	0,81	22:27	0,70
M 02	04:34	5,81	101	17:03	5,77	104	11:02	0,54	23:18	0,54
M 03	05:21	5,93	106	17:50	5,77	107	11:54	0,40	---	---
J 04	06:08	5,92	106	18:36	5,65	104	00:09	0,49	12:45	0,41
V 05	06:56	5,79	101	19:22	5,43	96	00:58	0,57	13:33	0,56
S 06	07:43	5,55	91	20:09	5,13	85	01:48	0,76	14:22	0,83
D 07	08:31	5,24	79	20:59	4,83	72	02:37	1,04	15:11	1,18
L 08	09:23	4,91	65	22:02	4,57	59	03:29	1,37	16:02	1,56
M 09	10:34	4,62	54	23:35	4,43	49	04:23	1,71	16:59	1,88
M 10	12:15	4,47	46	---	---	---	05:23	1,99	18:02	2,08
J 11	00:51	4,46	44	13:28	4,47	44	06:28	2,14	19:08	2,11
V 12	01:46	4,58	46	14:22	4,57	49	07:35	2,14	20:10	2,01
S 13	02:29	4,74	52	15:05	4,70	55	08:36	2,01	21:04	1,84
D 14	03:06	4,92	59	15:40	4,84	63	09:28	1,83	21:49	1,67
L 15	03:41	5,09	66	16:11	4,96	69	10:12	1,65	22:28	1,52
M 16	04:15	5,23	72	16:42	5,05	75	10:51	1,49	23:05	1,41
M 17	04:49	5,33	77	17:11	5,10	79	11:27	1,37	23:40	1,32
J 18	05:22	5,40	80	17:41	5,12	81	12:01	1,28	---	---
V 19	05:57	5,41	81	18:11	5,11	81	00:15	1,27	12:35	1,25
S 20	06:31	5,39	80	18:41	5,05	79	00:50	1,27	13:10	1,27
D 21	07:07	5,31	77	19:15	4,96	75	01:25	1,32	13:44	1,34
L 22	07:45	5,19	72	19:52	4,82	69	02:02	1,43	14:20	1,46
M 23	08:28	5,03	66	20:37	4,65	62	02:42	1,57	15:01	1,62
M 24	09:19	4,84	58	21:41	4,48	55	03:26	1,74	15:47	1,79
J 25	10:29	4,68	52	23:31	4,43	50	04:19	1,90	16:43	1,93
V 26	11:59	4,64	50	---	---	---	05:21	1,99	17:50	1,98
S 27	00:54	4,57	51	13:17	4,76	54	06:33	1,94	19:04	1,85
D 28	01:58	4,84	59	14:24	5,00	65	07:46	1,69	20:14	1,55
L 29	02:54	5,16	72	15:21	5,27	79	08:53	1,33	21:16	1,18
M 30	03:43	5,49	86	16:10	5,53	93	09:55	0,94	22:13	0,83
M 31	04:28	5,77	99	16:55	5,72	103	10:51	0,59	23:06	0,57

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
L 01																					
M 02																					
M 03																					
J 04																					
V 05																					
S 06																					
D 07																					
L 08																					
M 09																					
M 10																					
J 11																					
V 12																					
S 13																					
D 14																					
L 15																					
M 16																					
M 17																					
J 18																					
V 19																					
S 20																					
D 21																					
L 22																					
M 23																					
M 24																					
J 25																					
V 26																					
S 27																					
D 28																					
L 29																					
M 30																					
M 31																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
J 01	05:12	5,96	107	17:37	5,79	109	11:43	0,37	23:57	0,42
V 02	05:55	6,02	109	18:18	5,74	108	12:32	0,30	---	---
S 03	06:36	5,94	106	18:56	5,58	103	00:45	0,41	13:17	0,40
D 04	07:16	5,73	98	19:33	5,33	92	01:30	0,55	14:01	0,66
L 05	07:53	5,41	85	20:09	5,03	78	02:15	0,83	14:44	1,04
M 06	08:30	5,05	71	20:48	4,72	63	03:00	1,22	15:28	1,47
M 07	09:13	4,69	56	21:39	4,44	49	03:47	1,65	16:16	1,90
J 08	10:17	4,37	43	23:22	4,26	39	04:38	2,05	17:12	2,24
V 09	12:32	4,24	36	---	---	---	05:40	2,34	18:20	2,42
S 10	01:06	4,32	35	13:54	4,32	37	06:52	2,44	19:34	2,37
D 11	02:06	4,49	40	14:48	4,49	45	08:04	2,32	20:36	2,16
L 12	02:51	4,70	49	15:27	4,67	55	09:02	2,07	21:26	21:36
M 13	03:26	4,92	60	15:58	4,84	65	09:49	1,80	22:07	1,64
M 14	03:59	5,13	69	16:25	5,00	74	10:29	1,54	22:45	1,40
J 15	04:31	5,32	78	16:53	5,14	81	11:06	1,31	23:21	1,20
V 16	05:04	5,48	84	17:21	5,24	87	11:41	1,13	23:56	1,05
S 17	05:37	5,59	88	17:51	5,31	90	12:15	1,02	---	---
D 18	06:10	5,63	90	18:22	5,31	90	00:30	0,96	12:49	0,99
L 19	06:45	5,60	89	18:54	5,25	87	01:04	0,96	13:22	1,03
M 20	07:21	5,48	84	19:29	5,11	81	01:40	1,05	13:57	1,15
M 21	08:01	5,27	77	20:09	4,90	72	02:17	1,22	14:35	1,34
J 22	08:48	5,00	67	20:58	4,65	62	03:00	1,45	15:20	1,58
V 23	09:52	4,72	57	22:30	4,43	52	03:50	1,71	16:14	1,84
S 24	11:34	4,55	49	---	---	---	04:52	1,94	17:21	2,03
D 25	00:29	4,47	48	13:05	4,63	49	06:08	2,00	18:40	2,00
L 26	01:47	4,72	54	14:17	4,88	60	07:30	1,80	19:57	1,72
M 27	02:47	5,06	67	15:13	5,18	75	08:42	1,41	21:04	07:26
M 28	03:36	5,41	83	15:59	5,46	90	09:45	0,97	22:02	0,90

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
J 01																					
V 02																					
S 03																					
D 04																					
L 05																					
M 06																					
M 07																					
J 08																					
V 09																					
S 10																					
D 11																					
L 12																					
M 13																					
M 14																					
J 15																					
V 16																					
S 17																					
D 18																					
L 19																					
M 20																					
M 21																					
J 22																					
V 23																					
S 24																					
D 25																					
L 26																					
M 27																					
M 28																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
J 01	04:18	5,72	97	16:40	5,67	102	10:40	0,60	22:55	0,57
V 02	04:57	5,93	106	17:17	5,78	109	11:29	0,35	23:43	0,38
S 03	05:34	6,01	110	17:53	5,78	109	12:13	0,27	---	---
D 04	06:10	5,95	108	18:27	5,67	104	00:27	0,34	12:55	0,38
L 05	06:45	5,76	100	18:59	5,46	94	01:09	0,47	13:35	0,64
M 06	07:18	5,46	88	19:30	5,20	81	01:49	0,76	14:13	1,01
M 07	07:50	5,11	74	20:03	4,89	66	02:28	1,16	14:52	1,46
J 08	08:25	4,73	58	20:43	4,56	51	03:09	1,61	15:33	1,91
V 09	09:11	4,36	44	21:45	4,26	38	03:53	2,05	16:22	2,31
S 10	11:01	4,09	33	---	---	---	04:48	2,41	17:26	2,58
D 11	00:05	4,14	30	13:19	4,14	30	06:01	2,58	18:50	2,60
L 12	01:31	4,28	33	14:23	4,33	37	07:25	2,48	20:04	2,37
M 13	02:25	4,51	43	15:05	4,55	49	08:31	2,19	20:58	00:57
M 14	03:04	4,78	55	15:35	4,77	62	09:19	1,85	21:41	1,69
J 15	03:37	5,04	68	16:01	4,99	74	10:01	1,52	22:20	1,37
V 16	04:08	5,30	79	16:28	5,19	84	10:38	1,22	22:56	1,08
S 17	04:40	5,53	88	16:57	5,36	92	11:14	0,98	23:32	0,86
D 18	05:13	5,70	94	17:27	5,48	96	11:49	0,82	---	---
L 19	05:46	5,79	98	17:59	5,52	98	00:07	0,71	12:24	0,75
M 20	06:22	5,76	97	18:33	5,47	95	00:42	0,68	12:59	0,79
M 21	06:59	5,62	92	19:09	5,31	88	01:19	0,76	13:35	0,93
J 22	07:40	5,37	84	19:49	5,06	78	01:57	0,96	14:15	1,16
V 23	08:28	5,02	72	20:39	4,75	66	02:41	1,24	15:00	1,47
S 24	09:37	4,66	59	22:05	4,46	53	03:32	1,58	15:55	1,80
D 25	12:28	4,48	49	---	---	---	05:35	1,88	18:03	2,04
L 26	01:15	4,44	47	13:59	4,58	48	06:55	1,99	19:26	2,04
M 27	02:37	4,68	52	15:07	4,83	58	08:20	1,78	20:45	1,76
M 28	03:37	5,00	66	15:59	5,12	73	09:31	1,39	21:52	08:24
J 29	04:23	5,31	81	16:41	5,37	88	10:31	0,97	22:49	0,94
V 30	05:01	5,58	94	17:17	5,57	98	11:22	0,63	23:39	0,63
S 31	05:36	5,76	102	17:52	5,68	104	12:08	0,43	---	---

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
J 01																					
V 02																					
S 03																					
D 04																					
L 05																					
M 06																					
M 07																					
J 08																					
V 09																					
S 10																					
D 11																					
L 12																					
M 13																					
M 14																					
J 15																					
V 16																					
S 17																					
D 18																					
L 19																					
M 20																					
M 21																					
J 22																					
V 23																					
S 24																					
D 25																					
L 26																					
M 27																					
M 28																					
J 29																					
V 30																					
S 31																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
D 01	06:10	5,83	105	18:25	5,71	105	00:25	0,46	12:50	0,39
L 02	06:44	5,78	103	18:57	5,64	100	01:06	0,44	13:29	0,51
M 03	07:16	5,62	97	19:28	5,48	92	01:45	0,57	14:06	0,76
M 04	07:47	5,37	86	19:59	5,25	80	02:22	0,83	14:41	1,11
J 05	08:18	5,05	74	20:32	4,97	67	02:57	1,18	15:16	1,50
V 06	08:51	4,70	60	21:09	4,64	53	03:34	1,58	15:54	1,91
S 07	09:31	4,35	47	22:00	4,33	40	04:13	1,97	16:38	2,29
D 08	10:41	4,05	35	23:46	4,11	31	05:02	2,31	17:37	2,57
L 09	13:30	4,03	29	---	---	---	06:07	2,52	18:57	2,64
M 10	01:37	4,16	31	14:43	4,21	34	07:33	2,49	20:19	2,45
M 11	02:43	4,37	39	15:30	4,45	45	08:47	2,23	21:18	2,11
J 12	03:29	4,64	52	16:02	4,70	59	09:40	1,87	22:05	1,74
V 13	04:05	4,93	65	16:30	4,95	72	10:24	1,51	22:46	1,38
S 14	04:39	5,23	78	16:58	5,20	84	11:04	1,17	23:25	1,04
D 15	05:13	5,50	89	17:29	5,41	93	11:41	0,90	---	---
L 16	05:47	5,70	97	18:02	5,56	99	00:03	0,77	12:19	0,70
M 17	06:23	5,80	101	18:36	5,63	102	00:41	0,58	12:56	0,61
M 18	07:01	5,78	101	19:13	5,58	99	01:20	0,52	13:35	0,64
J 19	07:41	5,62	96	19:54	5,41	92	02:00	0,59	14:15	0,80
V 20	08:26	5,33	87	20:39	5,13	81	02:42	0,79	14:58	1,06
S 21	09:19	4,96	75	21:34	4,80	68	03:28	1,09	15:47	1,39
D 22	10:36	4,61	61	23:08	4,53	56	04:22	1,44	16:44	1,72
L 23	12:26	4,48	52	---	---	---	05:26	1,75	17:54	1,95
M 24	01:03	4,51	50	13:49	4,59	51	06:45	1,85	19:13	1,94
M 25	02:22	4,67	55	14:52	4,80	59	08:05	1,67	20:28	1,69
J 26	03:20	4,91	65	15:40	5,03	71	09:12	1,35	21:33	1,36
V 27	04:04	5,14	77	16:18	5,23	82	10:09	1,03	22:29	1,05
S 28	04:40	5,33	87	16:52	5,39	91	10:59	0,78	23:18	0,81
D 29	05:14	5,46	93	17:24	5,50	95	11:43	0,65	---	---
L 30	05:46	5,52	96	17:57	5,54	95	00:03	0,69	12:24	0,65

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
D 01																					
L 02																					
M 03																					
M 04																					
J 05																					
V 06																					
S 07																					
D 08																					
L 09																					
M 10																					
M 11																					
J 12																					
V 13																					
S 14																					
D 15																					
L 16																					
M 17																					
M 18																					
J 19																					
V 20																					
S 21																					
D 22																					
L 23																					
M 24																					
M 25																					
J 26																					
V 27																					
S 28																					
D 29																					
L 30																					

LA CROISIÈRE DE PEN-BRON

23 & 24 Juin 2018

PENSEZ À

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
V 01	07:05	4,97	77	19:16	5,11	74	01:32	1,15	13:42	1,36
S 02	07:37	4,81	71	19:53	4,94	68	02:05	1,30	14:17	1,56
D 03	08:09	4,62	64	20:33	4,75	60	02:40	1,47	14:55	1,77
L 04	08:45	4,43	57	21:18	4,56	52	03:17	1,66	15:37	1,97
M 05	09:30	4,24	49	22:15	4,40	45	03:58	1,85	16:25	2,14
M 06	10:43	4,10	43	23:27	4,31	41	04:46	2,01	17:20	2,24
J 07	12:38	4,12	41	---	---	---	05:42	2,11	18:22	2,23
V 08	00:43	4,34	41	13:46	4,28	44	06:46	2,08	19:26	2,10
S 09	01:48	4,47	47	14:37	4,51	52	07:52	1,91	20:25	1,85
D 10	02:44	4,69	57	15:19	4,77	63	08:51	1,63	21:20	1,53
L 11	03:34	4,94	69	15:59	5,04	75	09:43	1,31	22:12	1,19
M 12	04:21	5,20	81	16:38	5,29	87	10:32	1,00	23:03	0,87
M 13	05:05	5,41	92	17:19	5,49	96	11:20	0,75	23:53	0,61
J 14	05:50	5,55	99	18:03	5,61	101	12:08	0,60	---	---
V 15	06:36	5,58	102	18:51	5,63	101	00:43	0,45	12:56	0,56
S 16	07:24	5,49	100	19:42	5,53	98	01:33	0,41	13:45	0,62
D 17	08:15	5,30	94	20:36	5,35	90	02:22	0,50	14:35	0,79
L 18	09:09	5,04	85	21:36	5,11	80	03:12	0,70	15:28	1,01
M 19	10:13	4,77	75	22:45	4,87	70	04:05	0,97	16:24	1,27
M 20	11:32	4,57	65	---	---	---	05:01	1,26	17:24	1,49
J 21	00:03	4,68	61	12:54	4,50	58	06:02	1,49	18:28	1,65
V 22	01:21	4,58	56	14:00	4,55	55	07:06	1,62	19:33	1,70
S 23	02:26	4,58	56	14:51	4,65	57	08:11	1,62	20:36	1,66
D 24	03:19	4,63	59	15:31	4,78	62	09:11	1,53	21:36	1,56
L 25	04:02	4,72	64	16:07	4,92	67	10:05	1,42	22:30	1,44
M 26	04:39	4,82	69	16:41	5,04	71	10:52	1,33	23:17	1,34
M 27	05:14	4,89	73	17:16	5,12	74	11:34	1,29	23:59	1,27
J 28	05:48	4,93	75	17:51	5,16	76	12:12	1,28	---	---
V 29	06:21	4,93	76	18:26	5,15	76	00:37	1,24	12:47	1,31
S 30	06:52	4,88	75	19:02	5,10	75	01:12	1,24	13:22	1,38

LA CROISIÈRE DE PEN-BRON

23 & 24 Juin 2018

PENSEZ À

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
V 01																					
S 02																					
D 03																					
L 04																					
M 05																					
M 06																					
J 07																					
V 08																					
S 09																					
D 10																					
L 11																					
M 12																					
M 13																					
J 14																					
V 15																					
S 16																					
D 17																					
L 18																					
M 19																					
M 20																					
J 21																					
V 22																					
S 23																					
D 24																					
L 25																					
M 26																					
M 27																					
J 28																					
V 29																					
S 30																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
D 01	07:23	4,81	73	19:39	5,02	72	01:46	1,28	13:57	1,46
L 02	07:54	4,71	70	20:17	4,91	67	02:20	1,35	14:33	1,57
M 03	08:27	4,59	65	20:58	4,78	62	02:55	1,45	15:12	1,69
M 04	09:04	4,46	59	21:43	4,65	56	03:33	1,58	15:54	1,82
J 05	09:52	4,32	53	22:36	4,53	50	04:14	1,71	16:41	1,95
V 06	11:04	4,22	48	23:43	4,45	47	05:01	1,84	17:34	2,03
S 07	12:45	4,25	46	---	---	---	05:55	1,92	18:33	2,02
D 08	00:58	4,47	47	13:54	4,41	50	06:58	1,90	19:37	1,90
L 09	02:07	4,59	53	14:49	4,65	58	08:04	1,74	20:41	1,65
M 10	03:08	4,79	63	15:37	4,93	69	09:07	1,47	21:42	1,33
M 11	04:04	5,04	75	16:23	5,21	81	10:04	1,16	22:41	0,98
J 12	04:55	5,28	87	17:10	5,46	92	10:59	0,86	23:37	0,66
V 13	05:44	5,47	97	17:57	5,65	100	11:51	0,63	---	---
S 14	06:31	5,57	103	18:46	5,74	104	00:31	0,42	12:43	0,49
D 15	07:17	5,56	105	19:35	5,72	103	01:22	0,29	13:34	0,47
L 16	08:03	5,44	101	20:24	5,57	98	02:12	0,31	14:24	0,56
M 17	08:49	5,21	93	21:14	5,33	88	03:00	0,46	15:14	0,76
M 18	09:36	4,92	82	22:04	5,02	76	03:48	0,74	16:05	1,04
J 19	10:29	4,64	69	23:02	4,71	63	04:37	1,09	16:58	1,36
V 20	11:44	4,42	57	---	---	---	05:31	1,45	17:56	1,67
S 21	00:23	4,47	53	13:19	4,36	49	06:29	1,74	18:58	1,88
D 22	01:50	4,37	47	14:25	4,44	47	07:34	1,90	20:05	1,96
L 23	02:57	4,40	48	15:15	4,57	50	08:40	1,89	21:10	1,90
M 24	03:49	4,50	53	15:54	4,73	56	09:40	1,78	22:08	1,75
M 25	04:31	4,63	60	16:30	4,89	63	10:31	1,63	22:58	1,58
J 26	05:06	4,75	66	17:04	5,02	69	11:15	1,49	23:40	1,43
V 27	05:38	4,84	71	17:38	5,12	74	11:54	1,39	---	---
S 28	06:08	4,90	75	18:12	5,19	77	00:18	1,31	12:30	1,31
D 29	06:37	4,93	78	18:46	5,22	78	00:54	1,22	13:04	1,27
L 30	07:06	4,93	78	19:21	5,20	78	01:27	1,17	13:38	1,27
M 31	07:35	4,90	77	19:55	5,15	76	02:00	1,17	14:12	1,31

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
D 01																					
L 02																					
M 03																					
M 04																					
J 05																					
V 06																					
S 07																					
D 08																					
L 09																					
M 10																					
M 11																					
J 12																					
V 13																					
S 14																					
D 15																					
L 16																					
M 17																					
M 18																					
J 19																					
V 20																					
S 21																					
D 22																					
L 23																					
M 24																					
M 25																					
J 26																					
V 27																					
S 28																					
D 29																					
L 30																					
M 31																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
M 01	08:05	4,83	74	20:32	5,05	72	02:33	1,22	14:48	1,40
J 02	08:38	4,72	69	21:11	4,91	66	03:08	1,32	15:25	1,53
V 03	09:17	4,57	62	21:57	4,74	59	03:44	1,46	16:06	1,69
S 04	10:07	4,40	55	22:56	4,57	52	04:26	1,63	16:55	1,86
D 05	11:32	4,28	49	---	---	---	05:15	1,80	17:52	1,98
L 06	00:19	4,46	48	13:18	4,34	47	06:16	1,92	18:59	1,98
M 07	01:42	4,51	49	14:28	4,56	52	07:27	1,89	20:13	1,80
M 08	02:54	4,70	57	15:27	4,86	63	08:40	1,67	21:23	1,46
J 09	03:56	4,97	70	16:18	5,20	78	09:45	1,32	22:26	1,05
V 10	04:48	5,25	85	17:05	5,51	91	10:44	0,95	23:25	0,65
S 11	05:35	5,50	98	17:50	5,77	102	11:39	0,63	---	---
D 12	06:19	5,66	106	18:34	5,91	109	00:19	0,34	12:32	0,40
L 13	07:01	5,69	109	19:17	5,91	109	01:10	0,16	13:21	0,31
M 14	07:41	5,60	107	20:00	5,75	103	01:56	0,15	14:08	0,38
M 15	08:19	5,39	98	20:40	5,47	92	02:41	0,32	14:54	0,60
J 16	08:57	5,10	85	21:21	5,11	78	03:24	0,65	15:40	0,95
V 17	09:36	4,77	70	22:05	4,73	63	04:09	1,07	16:28	1,37
S 18	10:24	4,47	55	23:06	4,38	48	04:56	1,52	17:21	1,80
D 19	11:54	4,24	43	---	---	---	05:50	1,93	18:21	2,13
L 20	01:10	4,19	39	13:56	4,26	37	06:55	2,19	19:32	2,27
M 21	02:37	4,23	38	14:59	4,42	40	08:09	2,23	20:45	2,20
M 22	03:37	4,38	44	15:44	4,62	48	09:17	2,08	21:47	1,98
J 23	04:21	4,55	53	16:19	4,82	58	10:11	1,84	22:37	1,72
V 24	04:55	4,72	63	16:50	5,01	67	10:55	1,60	23:19	1,48
S 25	05:22	4,87	71	17:21	5,17	75	11:34	1,39	23:56	1,27
D 26	05:49	4,99	78	17:52	5,31	80	12:10	1,23	---	---
L 27	06:15	5,08	83	18:24	5,40	84	00:31	1,11	12:43	1,11
M 28	06:43	5,14	85	18:56	5,44	86	01:04	1,01	13:17	1,04
M 29	07:12	5,15	85	19:29	5,40	85	01:37	0,98	13:50	1,05
J 30	07:41	5,10	83	20:04	5,30	81	02:09	1,01	14:23	1,14
V 31	08:13	4,99	78	20:41	5,12	74	02:42	1,12	14:58	1,30

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
M 01																					
J 02																					
V 03																					
S 04																					
D 05																					
L 06																					
M 07																					
M 08																					
J 09																					
V 10																					
S 11																					
D 12																					
L 13																					
M 14																					
M 15																					
J 16																					
V 17																					
S 18																					
D 19																					
L 20																					
M 21																					
M 22																					
J 23																					
V 24																					
S 25																					
D 26																					
L 27																					
M 28																					
M 29																					
J 30																					
V 31																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
S 01	08:49	4,81	70	21:25	4,88	65	03:17	1,29	15:38	1,51
D 02	09:33	4,58	60	22:24	4,62	55	03:57	1,51	16:24	1,76
L 03	10:42	4,36	51	23:59	4,43	47	04:46	1,76	17:22	1,98
M 04	12:54	4,32	45	---	---	---	05:46	1,98	18:34	2,08
M 05	01:32	4,47	45	14:17	4,55	48	07:02	2,03	19:57	1,91
J 06	02:46	4,69	54	15:20	4,89	60	08:23	1,82	21:12	1,52
V 07	03:47	5,00	69	16:11	5,26	77	09:33	1,42	22:16	1,04
S 08	04:37	5,31	85	16:55	5,60	93	10:33	0,98	23:13	0,60
D 09	05:20	5,58	99	17:36	5,86	104	11:27	0,60	---	---
L 10	05:59	5,74	108	18:15	6,00	111	00:04	0,28	12:18	0,35
M 11	06:37	5,79	111	18:53	5,98	110	00:51	0,12	13:04	0,26
M 12	07:13	5,72	108	19:30	5,81	104	01:35	0,15	13:48	0,35
J 13	07:48	5,52	99	20:06	5,51	92	02:16	0,36	14:31	0,61
V 14	08:21	5,24	85	20:41	5,13	78	02:56	0,72	15:13	1,00
S 15	08:55	4,92	69	21:19	4,72	61	03:37	1,18	15:55	1,47
D 16	09:35	4,57	53	22:08	4,33	46	04:20	1,66	16:43	1,94
L 17	10:38	4,26	39	---	---	---	05:09	2,11	17:39	2,33
M 18	00:26	4,07	34	13:11	4,16	31	06:12	2,43	18:54	2,51
M 19	02:12	4,13	31	14:31	4,31	33	07:34	2,50	20:17	2,42
J 20	03:15	4,32	38	15:22	4,53	43	08:50	2,30	21:21	2,13
V 21	04:00	4,54	49	15:59	4,77	55	09:45	1,99	22:10	1,81
S 22	04:32	4,74	61	16:29	5,01	66	10:29	1,68	22:50	1,50
D 23	04:57	4,93	71	16:57	5,23	76	11:08	1,40	23:27	1,23
L 24	05:21	5,10	80	17:27	5,42	84	11:43	1,16	---	---
M 25	05:48	5,25	87	17:58	5,56	89	00:02	1,03	12:17	0,98
M 26	06:16	5,35	91	18:30	5,62	92	00:36	0,89	12:51	0,88
J 27	06:46	5,39	92	19:03	5,60	91	01:09	0,83	13:25	0,87
V 28	07:17	5,35	90	19:38	5,47	87	01:42	0,87	13:59	0,95
S 29	07:50	5,22	84	20:17	5,25	80	02:16	0,99	14:36	1,14
D 30	08:27	5,01	75	21:03	4,95	69	02:53	1,20	15:16	1,39

DATES	BARRAGE D'ARZAL														
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H
S 01															
D 02															
L 03															
M 04															
M 05															
J 06															
V 07															
S 08															
D 09															
L 10															
M 11															
M 12															
J 13															
V 14															
S 15															
D 16															
L 17															
M 18															
M 19															
J 20															
V 21															
S 22															
D 23															
L 24															
M 25															
M 26															
J 27															
V 28															
S 29															
D 30															

FERMETURE DE L'ÉCLUSE PRÉVUE POUR RAISONS TECHNIQUES

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
L 01	09:13	4,73	64	22:07	4,62	57	03:35	1,47	16:04	1,70
M 02	10:25	4,45	52	23:56	4,43	47	04:25	1,78	17:03	1,98
M 03	12:42	4,39	44	---	---	---	05:28	2,03	18:20	2,11
J 04	01:27	4,51	45	14:07	4,61	48	06:47	2,10	19:48	1,92
V 05	02:37	4,76	54	15:10	4,95	62	08:11	1,86	21:02	1,49
S 06	03:34	5,07	70	15:59	5,30	78	09:20	1,44	22:02	1,02
D 07	04:20	5,37	86	16:39	5,61	92	10:19	1,00	22:55	0,62
L 08	04:59	5,60	98	17:16	5,82	103	11:11	0,65	23:43	0,35
M 09	05:35	5,75	106	17:52	5,92	107	12:00	0,43	---	---
M 10	06:10	5,80	108	18:27	5,88	106	00:28	0,26	12:44	0,37
J 11	06:44	5,74	104	19:01	5,71	100	01:09	0,34	13:25	0,49
V 12	07:17	5,58	95	19:35	5,43	89	01:48	0,57	14:05	0,76
S 13	07:50	5,33	83	20:08	5,08	76	02:26	0,93	14:44	1,13
D 14	08:23	5,02	68	20:43	4,70	61	03:04	1,35	15:23	1,57
L 15	09:02	4,69	53	21:26	4,33	46	03:44	1,80	16:05	2,01
M 16	09:56	4,36	40	23:16	4,04	34	04:30	2,21	16:56	2,38
M 17	12:00	4,15	30	---	---	---	05:28	2,53	18:03	2,60
J 18	01:32	4,08	29	13:42	4,23	30	06:47	2,63	19:31	2,55
V 19	02:39	4,27	34	14:43	4,44	39	08:08	2,46	20:42	2,27
S 20	03:25	4,50	45	15:25	4,69	51	09:07	2,15	21:32	1,92
D 21	03:58	4,73	57	15:58	4,95	63	09:53	1,81	22:14	1,58
L 22	04:24	4,96	69	16:28	5,21	75	10:33	1,48	22:52	1,28
M 23	04:50	5,17	80	16:59	5,44	84	11:11	1,20	23:28	1,03
M 24	05:18	5,36	88	17:31	5,61	91	11:47	0,97	---	---
J 25	05:48	5,50	94	18:05	5,70	95	00:03	0,86	12:23	0,82
V 26	06:20	5,56	96	18:40	5,68	96	00:39	0,78	13:00	0,77
S 27	06:54	5,53	94	19:18	5,55	92	01:15	0,80	13:38	0,83
D 28	06:32	5,40	88	19:01	5,31	84	00:53	0,92	13:18	1,01
L 29	07:14	5,17	79	19:52	4,98	73	01:34	1,14	14:02	1,27
M 30	08:06	4,88	67	21:04	4,66	61	02:20	1,42	14:52	1,59
M 31	09:29	4,60	55	22:51	4,51	51	03:13	1,73	15:53	1,87

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
L 01																					
M 02																					
M 03																					
J 04																					
V 05																					
S 06																					
D 07																					
L 08																					
M 09																					
M 10																					
J 11																					
V 12																					
S 13																					
D 14																					
L 15																					
M 16																					
M 17																					
J 18																					
V 19																					
S 20																					
D 21																					
L 22																					
M 23																					
M 24																					
J 25																					
V 26																					
S 27																					
D 28																					
L 29																					
M 30																					
M 31																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
J 01	11:28	4,55	48	---	---	---	04:18	1,97	17:09	1,99
V 02	00:15	4,61	49	12:50	4,72	52	05:35	2,02	18:32	1,83
S 03	01:22	4,82	57	13:53	4,98	63	06:54	1,81	19:43	1,48
D 04	02:15	5,08	69	14:41	5,24	76	08:01	1,47	20:41	1,11
L 05	02:58	5,32	82	15:21	5,46	87	08:59	1,12	21:32	0,80
M 06	03:35	5,51	92	15:56	5,61	95	09:51	0,84	22:19	0,62
M 07	04:09	5,64	97	16:30	5,68	99	10:39	0,68	23:02	0,58
J 08	04:43	5,70	99	17:04	5,64	97	11:22	0,65	23:42	0,67
V 09	05:17	5,67	95	17:38	5,50	93	12:02	0,76	---	---
S 10	05:51	5,55	89	18:11	5,28	84	00:20	0,87	12:40	0,97
D 11	06:25	5,35	79	18:43	5,01	74	00:57	1,16	13:17	1,27
L 12	07:00	5,09	68	19:17	4,71	62	01:34	1,49	13:53	1,61
M 13	07:39	4,80	56	19:56	4,41	50	02:12	1,84	14:32	1,95
M 14	08:28	4,51	45	20:57	4,14	40	02:55	2,17	15:17	2,25
J 15	09:45	4,29	35	23:29	4,07	33	03:47	2,44	16:12	2,47
V 16	11:30	4,25	32	---	---	---	04:52	2,57	17:23	2,53
S 17	00:43	4,20	33	12:42	4,36	36	06:07	2,52	18:40	2,39
D 18	01:36	4,41	40	13:36	4,57	45	07:13	2,29	19:41	2,09
L 19	02:15	4,65	51	14:18	4,83	57	08:06	1,99	20:29	1,76
M 20	02:47	4,90	63	14:55	5,10	69	08:51	1,66	21:11	1,44
M 21	03:17	5,15	75	15:30	5,35	80	09:34	1,35	21:51	1,16
J 22	03:49	5,37	85	16:06	5,54	90	10:15	1,07	22:31	0,93
V 23	04:22	5,55	93	16:44	5,66	95	10:56	0,85	23:11	0,80
S 24	04:58	5,65	97	17:23	5,68	98	11:38	0,74	23:52	0,76
D 25	05:38	5,66	97	18:06	5,58	95	12:22	0,74	---	---
L 26	06:21	5,56	93	18:53	5,37	89	00:35	0,84	13:06	0,86
M 27	07:10	5,36	85	19:48	5,09	80	01:21	1,01	13:53	1,08
M 28	08:08	5,10	74	20:59	4,81	69	02:10	1,26	14:45	1,35
J 29	09:26	4,87	64	22:29	4,65	60	03:04	1,52	15:44	1,62
V 30	11:01	4,75	57	23:51	4,67	55	04:07	1,74	16:53	1,78

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
J 01																					
V 02																					
S 03																					
D 04																					
L 05																					
M 06																					
M 07																					
J 08																					
V 09																					
S 10																					
D 11																					
L 12																					
M 13																					
M 14																					
J 15																					
V 16																					
S 17																					
D 18																					
L 19																					
M 20																					
M 21																					
J 22																					
V 23																					
S 24																					
D 25																					
L 26																					
M 27																					
M 28																					
J 29																					
V 30																					

DATES	PLEINE MER						BASSE MER			
	MATIN			SOIR			MATIN		SOIR	
	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	Coef.	hh:mm	Hauteur	hh:mm	Hauteur
S 01	12:23	4,78	56	---	---	---	05:17	1,84	18:05	1,76
D 02	00:58	4,79	58	13:29	4,90	61	06:28	1,77	19:13	1,59
L 03	01:52	4,96	64	14:21	5,05	69	07:35	1,59	20:14	1,36
M 04	02:36	5,14	73	15:02	5,18	77	08:35	1,37	21:07	1,16
M 05	03:13	5,30	80	15:38	5,29	83	09:29	1,18	21:55	1,02
J 06	03:47	5,43	85	16:13	5,35	86	10:18	1,06	22:38	0,98
V 07	04:22	5,51	87	16:47	5,35	87	11:02	1,02	23:19	1,02
S 08	04:57	5,52	86	17:21	5,28	85	11:42	1,06	23:56	1,14
D 09	05:32	5,46	83	17:54	5,15	80	12:19	1,18	---	---
L 10	06:07	5,34	78	18:26	4,98	74	00:33	1,31	12:54	1,35
M 11	06:44	5,17	71	18:59	4,78	67	01:09	1,52	13:29	1,56
M 12	07:22	4,96	63	19:33	4,57	58	01:46	1,75	14:05	1,78
J 13	08:05	4,75	54	20:14	4,37	50	02:26	1,97	14:45	2,00
V 14	08:55	4,55	46	21:18	4,20	42	03:11	2,18	15:30	2,19
S 15	10:03	4,41	40	23:22	4,17	38	04:02	2,34	16:23	2,33
D 16	11:25	4,39	37	---	---	---	05:01	2,40	17:26	2,35
L 17	00:33	4,30	39	12:34	4,49	41	06:05	2,35	18:33	2,23
M 18	01:25	4,51	45	13:31	4,68	50	07:07	2,16	19:35	1,99
M 19	02:08	4,75	55	14:20	4,92	61	08:03	1,88	20:27	1,68
J 20	02:47	5,02	67	15:05	5,17	73	08:55	1,56	21:15	1,36
V 21	03:24	5,28	79	15:47	5,40	85	09:44	1,23	22:01	1,07
S 22	04:03	5,51	89	16:30	5,57	93	10:32	0,94	22:47	0,85
D 23	04:44	5,68	97	17:14	5,66	99	11:21	0,72	23:34	0,72
L 24	05:29	5,77	100	18:00	5,64	100	12:09	0,62	---	---
M 25	06:17	5,76	99	18:48	5,52	97	00:22	0,69	12:57	0,64
M 26	07:08	5,64	94	19:40	5,30	90	01:10	0,77	13:46	0,78
J 27	08:02	5,43	86	20:37	5,04	81	02:00	0,94	14:36	1,01
V 28	09:03	5,17	75	21:45	4,80	70	02:53	1,18	15:30	1,29
S 29	10:15	4,93	65	23:08	4,66	61	03:50	1,43	16:28	1,56
D 30	11:40	4,77	58	---	---	---	04:51	1,66	17:32	1,74
L 31	00:25	4,65	56	12:57	4,72	55	05:57	1,80	18:38	1,80

DATES	BARRAGE D'ARZAL																				
	07H	08H	09H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H						
S 01																					
D 02																					
L 03																					
M 04																					
M 05																					
J 06																					
V 07																					
S 08																					
D 09																					
L 10																					
M 11																					
M 12																					
J 13																					
V 14																					
S 15																					
D 16																					
L 17																					
M 18																					
M 19																					
J 20																					
V 21																					
S 22																					
D 23																					
L 24																					
M 25																					
M 26																					
J 27																					
V 28																					
S 29																					
D 30																					
L 31																					



AUP

Association d'usagers
du port de la Roche-Bernard
Marzan - Férel

REJOIGNEZ-NOUS POUR :

01 DÉFENDRE VOS INTÉRÊTS

concernant la navigation,
auprès des autorités locales,
gouvernementales...

02 BÉNÉFICIER DE L'ORGANISATION

en flottille, de croisières
côtières et hauturières
conviviales vers la Bretagne
sud et nord, l'Angleterre,
l'Espagne...

03 PARTAGER DES IDÉES...

astuces, bourse des
équipiers...

04 BÉNÉFICIER DE REMISES

shipchandlers, taxis,
commerces...

Cotisation annuelle : 20 €

Contact : AUP - 17, la Voute - 56130 Férel - auplarochebernard.org
Président : Gilles BELLENGUEZ - Tél : 06 86 55 13 00



Votre spécialiste en **MANUTENTION & STOCKAGE** selon vos besoins

CHANTIER NAUTIQUE

VENTE DE BATEAUX

Contrat «CONFORT VENTE BATEAU»

NOUVEAU :

Contrat «TERRE MER de FOLEUX»
un port sec à 10 manutentions
incluant le PASSEPORT ESCALE !

PORT DE FOLLEUX (Sud)

Rive de NIVILLAC

HORAIRES D'OUVERTURE

Du Mardi au Vendredi :
de 9h15 à 12h00
et de 13h30 à 18h00

Le Samedi :
de 10h00 à 12h00
et de 13h30 à 17h30

RELAIS
USHIP
TOUT POUR NAVIGUER

MULTI NAUTIQUE

36 ZP de Folleux • 56130 Nivillac • Tél. 02 99 90 67 76
contact@multinautique.fr • www.multi-nautique.com





FILUMENA MARINE

DES SPÉCIALISTES À VOTRE SERVICE :

CHANTIER NAVAL

Centre osmose INTERNATIONAL Pose d'option / Electricité
Peinture en cabine Gréement
Stratification Stockage de bateaux

VENTE DE BATEAUX

FILUMENA
COURTAGE

Distributeur et spécialiste
Vente de bateaux d'occasions



BENETEAU

ACCASTILLAGE



bigship

Port de plaisance - 56190 ARZAL
Tél. 02 97 48 97 59 - Fax 02 97 48 97 60

contact@filumena-marine.com

www.filumena-marine.com