

# Atlantic Port La Rochelle



**PORT TERMINALS**  
*LES TERMINAUX*



## PORT TERMINALS LES TERMINAUX

### → ADMINISTRATIVE BOUNDARIES

- TOTAL SURFACE : 543 ha
- LAND SURFACE : 233 ha
- SEA PERIMETER : 310 ha

### → LES LIMITES ADMINISTRATIVES

- SURFACE TOTALE : 543 ha
- ESPACE TERRESTRE : 233 ha
- ESPACE MARITIME : 310 ha

#### QUAI LOMBARD

AP00	290 m	40 m	14 m
AP01	200 m	30 m	9 m
AP02	165 m	25 m	9 m

Dredged berth length  
Longueur souille

Dredged berth width  
Largeur souille

Draught  
Tirant d'eau max

#### LOCK BASIN

NORTH  
SOUTH  
EPI

565 m	21,50 m	8 m
500 m	21,50 m	8 m
		7,50 m

Dredged berth length  
Longueur souille

Dredged berth width  
Largeur souille

Draught  
Tirant d'eau max

#### DRY DOCKS

N°1	176 m	21,86 m
N°2	107 m	13,84 m

Dredged berth length  
Longueur souille

Dredged berth width  
Largeur souille

#### ANSE SAINT-MARC

ANSE SAINT-MARC 1	180 m	45 m	14,50 m
ANSE SAINT-MARC 2	230 m	45 m	14,50 m

Dredged berth length  
Longueur

Dredged berth width  
Largeur souille

Draught  
Tirant d'eau max

#### OIL TERMINAL

WEST	350 m	50 m	16 m
EAST	300 m	45 m	12 m

Dredged berth length  
Longueur souille

Dredged berth width  
Largeur souille

Draught  
Tirant d'eau max

#### MÔLE D'ESCALE

MÔLE 1	140 m	40 m	10,5 m
MÔLE 2	140 m	50 m	12 m
MÔLE 3	260 m	50 m	12 m
MÔLE 5	230 m	50 m	13 m
MÔLE 6	150 m	50 m	12 m
MÔLE 7	180 m	40 m	9 m

Dredged berth length  
Longueur

Dredged berth width  
Largeur souille

Draught  
Tirant d'eau max

#### RO-RO'S RAMP AT CHEF DE BAIE

**DIMENSIONS :**  
Front of the quay length 32 meters,  
hollow 3.8 meters,  
Gangway 54 x 9 meters

**SHIP BERTHING CAPACITY :**  
Max length 200 meters  
Max width 35 meters  
Draught 9 meters – 25.000 DWT  
Ro-Ro ships with axial ramp:  
max weight acceptable on ramp : 120 tons

#### RAMPE RO-RO CHEF DE BAIE

**DIMENSIONS :**  
Largeur max. de la rampe du navire : 32 m, creux 3,80 m  
Passerelle d'accès : 54 m x 9 m de largeur circutable

**CAPACITÉ D'ACCUEIL DES NAVIRES :**  
Longueur max. 200 m  
Largeur max. 35 m  
Tirant d'eau max. 9 m  
Port en lourd : 25.000 TPL  
Navires rouliers à rampe axiale :  
poids max. sur la rampe : 120 T

#### CHEF DE BAIE

CHEF DE BAIE 1	180 m	40 m	14 m
CHEF DE BAIE 2	250 m	40 m	14 m
CHEF DE BAIE 3	150 m	40 m	9,5 m
RO-R02			9 m

Dredged berth length  
Longueur souille

Dredged berth width  
Largeur souille

Draught  
Tirant d'eau max



1

### LA REPENTIE

Under construction  
Yards on duty in the future : 35 ha

### LA REPENTIE

En construction  
Surface de terre-plein à terme : 35 ha



2

### ANSE SAINT-MARC

Breakbulk terminal  
Yards on duty : 10 ha

### ANSE SAINT-MARC

Terminal vraquier de l'Anse Saint-Marc  
Surface de terre-plein : 10 ha



3

### SERVICES PORT

Support ships :  
Tugs, berthing boats, pilots, customs,  
seaboard conscription's office, hydrographics...

### PORT DE SERVICE

Pour les navires d'assistance :  
Remorqueurs, vedettes du lamage,  
pilotes, douanes, affaires maritimes,  
hydrographie...



4

### LOCK BASIN

8 berth 1 Ro-Ro berth  
Access through a 21,30 meter wide lock  
Warehouse surface : 42.000 square meters  
Yards on duty : 123.000 square meters

### BASSIN À FLOT

8 postes à quai dont 1 poste roulier  
Accès par un sas de 21,30 m de largeur utile  
Surface de hangars : 42.000 m<sup>2</sup>  
Surface de terre-plein : 123.000 m<sup>2</sup>



5

### SHIP BUILDING AND REPAIR HUB

2 dry docks :  
N° 1 : length 176 meters – width 21.86 meters  
draught 12.25 meters  
N° 2 : length 107 meters – width 13.84 meters  
draught 11.30 meters

### PÔLE DE RÉPARATION ET DE CONSTRUCTION NAVALE

2 formes de radoub :  
N° 1 : longueur 176 m – largeur 21.86 m  
profondeur 12.25 m  
N° 2 : longueur 107 m – largeur 13.84 m  
profondeur 11.30 m



6

### CHEF DE BAIE FOREST PRODUCTS TERMINAL

Know-how and space for development  
Warehouse surface 28.000 square meters  
Yards on duty 263.000 square meters

### TERMINAL DE CHEF DE BAIE PRODUITS FORESTIERS

Du savoir-faire et des espaces de développement  
Surface de hangars : 28.000 m<sup>2</sup>  
Surface de terre-plein : 263.000 m<sup>2</sup>



7

### MÔLE D'ESCALE

Secured traffics and development  
Warehouse surface 3.600 square meters  
Cruise terminal "Sorata" equipped  
for turnaround operations  
Yards on duty 61.000 square meters

### MÔLE D'ESCALE

Adapté aux trafics à sécuriser et au développement  
Surface de hangars : 3.600 m<sup>2</sup>  
Gare croisière « Sorata » équipée pour les  
opérations d'embarquements/débarquements  
Surface de terre-plein : 61.000 m<sup>2</sup>



8

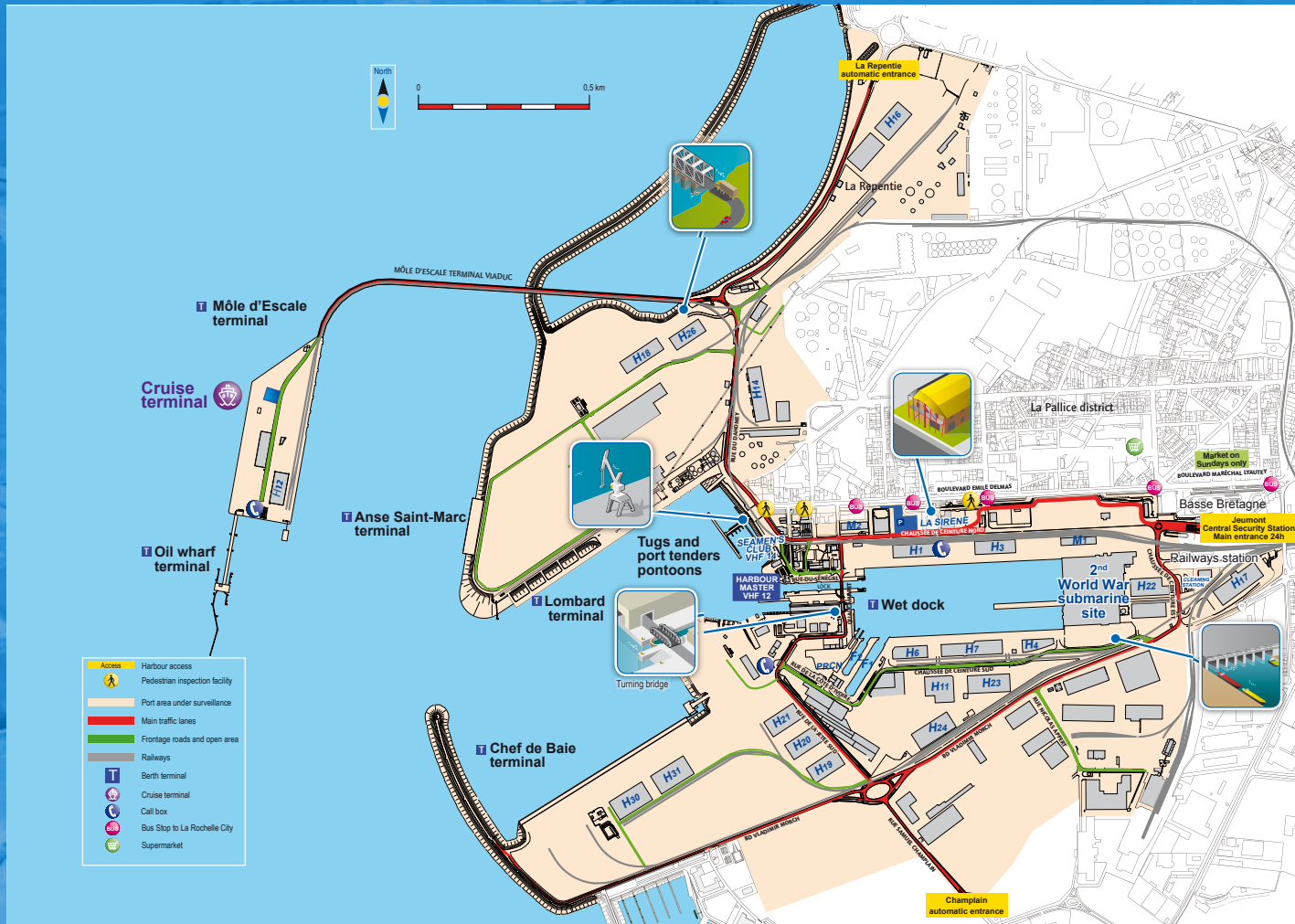
### OIL TERMINAL

2 tankers berthing simultaneously

### APPONTEMENT PÉTROLIER

Permet d'accueillir 2 navires simultanément

# Atlantic Port La Rochelle



## ATLANTIC PORT LA ROCHELLE

BP 70394  
17001 La Rochelle Cedex 1  
+33 (0)5 46 00 53 60  
contact@larochelle-port.eu



[www.larochelle.port.fr](http://www.larochelle.port.fr)