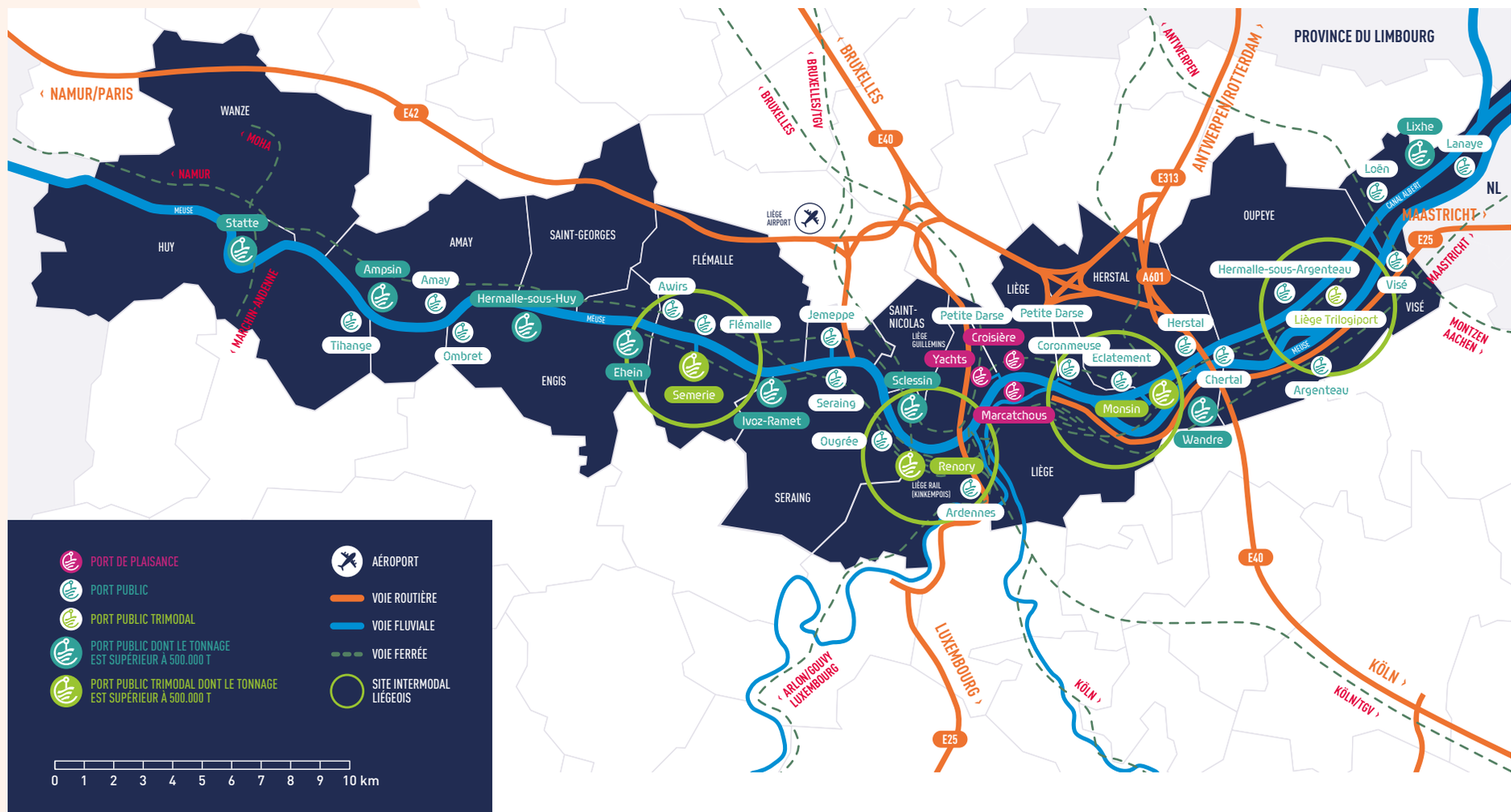


PRÉSENTATION DES 33 ZONES PORTUAIRES



33 ports publics liégeois



3 terminaux à conteneurs à Liège



LIÈGE TRILOGIPORT



PORT DE MONSIN



PORT DE RENORY



33 zones portuaires

1^{er} port fluvial belge

3^{ème} port fluvial européen

Port des Yachts
1 port de plaisance

27 km
DE QUAIS

382 ha
DE TERRAINS PORTUAIRES

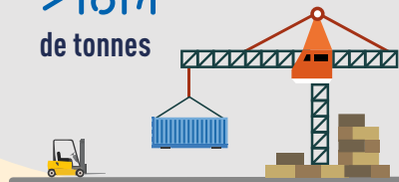
10.828
emplois indirects

8.032
emplois directs

83.431
conteneurs (EVP)
manutentionnés
en 2023

>16M
de tonnes

Liège Trilogiport
Plate-forme multimodale de 120 ha



Présentation des zones portuaires

Port de Statte

Localisation

Ville de Huy et Commune de Wanze, rive gauche de la Meuse

Accès

Pont de Ben-Ahin

Superficie

Totale : 5 ha 93 a

Disponible : Pour ce qui n'est pas actuellement concédé à Biowanze, depuis la voirie d'accès à l'extrémité aval du port, le terrain non concédé représente une superficie de **3 ha 64 a**. Cependant, la Ville de Huy interdit toute activité économique sur la zone aval ; seule l'activité liée au tourisme fluvial est acceptée sauf acceptation par la commune d'une autre activité.

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **1.050 m**
- ~ Enfouissement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 69,15**
- ~ Niveau du quai : **± 73,00**

Équipement

Éclairage public

Usager

S.A. BIOWANZE



©SPW

Port de Tihange

Localisation

Ville de Huy, rive droite de la Meuse

Accès

Via N90 et N644 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : 3 ha 78 a dont **3 ha 23 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **541 m**
- ~ Enfouissement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 69,15**
- ~ Niveau du quai : **± 71,40**

Équipement

Égout, électricité, téléphone et eau

Usagers

- ~ S.A. EDF LUMINUS/S.A. ENGIE ELECTRABEL
- ~ S.A. HOLCIM (Belgique)
- ~ S.P.R.L. MLD Recyclage



©MSB



Port d'Ampsin

Localisation

Commune d'Amay, rive gauche de la Meuse

Accès

- ~ Via N617 (Liège - Huy)
- ~ Via N90 et N644 par le pont d'Ampsin

Superficie

Totale : 1 ha 87 a dont **1 ha 80 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **675 m**
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 69,15**
- ~ Niveau du quai : **± 70,15**

Équipement

Possibilité électricité, téléphone et éclairage public

Usager

S.A. CIMENTERIES CBR



Port d'Amay

Localisation

Commune d'Amay, rive gauche de la Meuse

Accès

- ~ Via N90 par le pont d'Ombret
- ~ Via N617 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : 61 a dont **23 a** de terrains exploitables

Disponible : 23 a

Infrastructure

- ~ Longueur de la rive : **644 m**
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**
- ~ Niveau du quai : **± 68,25**

Port d'Ombret

Localisation

Sur les communes d'Amay et Engis, rive droite de la Meuse

Accès

- ~ Via N90 et N644
- ~ N617 par le pont d'Ombret

Superficie

Totale : **90 a** dont **61 a** de terrains exploitables

Disponible : **61 a**

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **400 m**
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**
- ~ Niveau du quai : **± 68,00**

Équipement

Possibilité électricité, téléphone et eau



Port d'Hermalle-sous-Huy

Localisation

Commune d'Engis, rive droite de la Meuse

Accès

- ~ Via N617 par le pont d'Hermalle-sous-Huy
- ~ Via N90 et N644

Superficie

Totale : **3 ha 69 a** dont **3 ha 05 a** de terrains exploitables

Disponible : **18 a**

Infrastructure

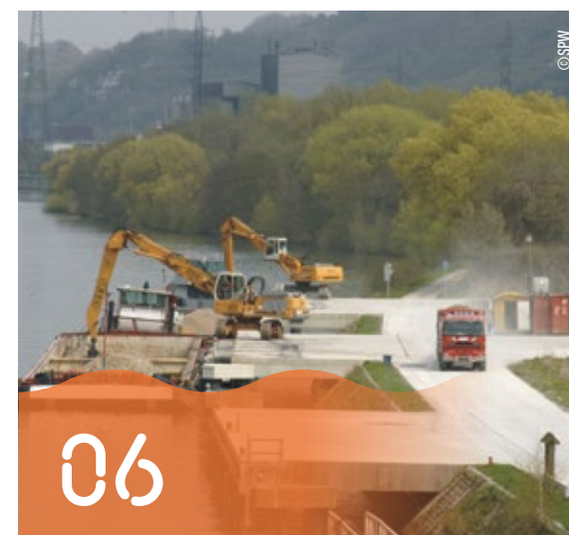
- ~ Longueur de la rive : **946 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,00 m**
(uniquement au droit des quais)
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**
- ~ Niveau du quai :
 - ~ **± 67,48** (port amont)
 - ~ **± 67,20** (port aval)

Équipement

- ~ 4 quais de déchargement (50 m)
- ~ 1 quai de chargement (63 m)
- ~ 4 dalles de stockage (± 5.500 m²)

Usagers

- ~ S.A. BELGIAN SCRAP TERMINAL WALLONIE (BST Wallonie)
- ~ S.A. CARRIERES ET FOURS A CHAUX « DUMONT-WAUTIER »
- ~ S.A. ECODREAM
- ~ S.R.L. LOISEAU





Port d'Ehein

Localisation

Commune d'Engis, rive droite de la Meuse

Accès

- ~ Via N617 (Liège - Huy)
- ~ Via N90 et N644

Superficie

Totale : **2 ha 94 a** dont **2 ha 13 a** de terrains exploitables

Disponible : **6 a**

Infrastructure

- ~ Longueur des quais : **1.244 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,00 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**
- ~ Niveau des quais :
 - ~ **± 68,00** (en amont du pont)
 - ~ **± 66,50** (en aval du pont)

Équipement

- ~ 1 grue de 10 t
- ~ Égout, possibilité électricité et téléphone

Usagers

- ~ S.A. CARMEUSE
- ~ S.C.S. N&B KNAUF



Port des Awirs

Localisation

Commune de Flémalle, rive gauche de la Meuse

Accès

Via N617 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : **78 a** dont **31 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur de la rive : **818 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,00 m**
(accostage autorisé uniquement devant le mur de quai et au droit des ducs d'Albe)
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**

Équipement

1 appontement

Usager

S.A. ENGIE ELECTRABEL

Port de Flémalle

Localisation

Commune de Flémalle, rive gauche de la Meuse

Accès

Via N617 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : 4 ha dont **3 ha 22 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **730 m**
- ~ Enfoncement admis : **2,80 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**
- ~ Niveau du quai : **± 66,50**

Équipement

- ~ 1 pont portique de 8,5 t
- ~ 2 ponts roulants de 10 t
- ~ 1 pont-à-peser de 50 t
- ~ 2 entrepôts (500 m²)
- ~ Égout, électricité BT (possibilité HT), téléphone, éclairage public et eau

Usager

S.A. GPF1



Port de Semeries

Localisation

Commune de Flémalle, rive droite de la Meuse

Accès

- ~ **Routier** : via N90 et N644
- ~ **Maritime** :
 - ~ goulet de 27 m de large sur 44 m de long
 - ~ tirant d'air de 7,50 m

Superficie

Totale : 6 ha 47 a dont **5 ha 40 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **554 m**
(458 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **3,00 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,45**
- ~ Niveau du quai : **± 66,95**

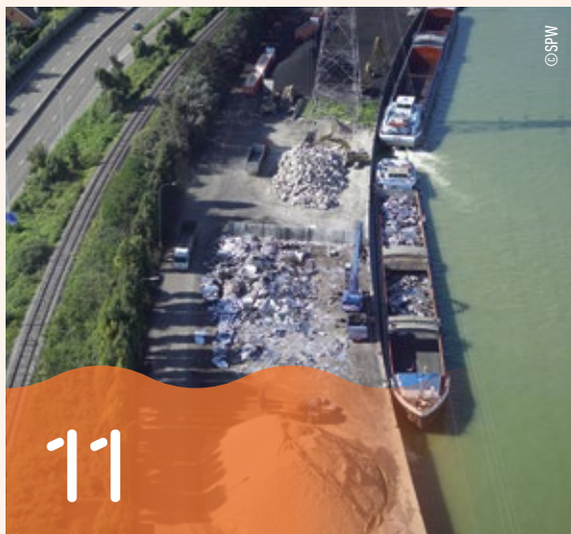
Équipement

- ~ Voie ferrée (quai nord - 450 m)
- ~ Égout et électricité BT/HT, téléphone, éclairage public et eau

Usagers

- ~ S.C.R.L. INTRADEL
- ~ S.A. SEGAL





11

Port d'Ivoz-Ramet

Localisation

Sur la Ville de Seraing et la Commune de Flémalle, rive droite de la Meuse

Accès

Via N90 (Liège – Huy)

Superficie

Totale : **6 ha 98 a** dont **6 ha 07 a** de terrains exploitables

Disponible : **45 a**

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **1.186 m**
(1.110 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m – 3,00 m** quai Val Fil
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 63,80**

Équipement

- ~ 1 pont portique
- ~ 1 grue mobile de 5 t
- ~ 2 grues mobiles de 15 t
- ~ 1 pont-à-peser de 50 t
- ~ Égout, électricité BT et HT, gaz, téléphone, éclairage public et eau

Usagers

- ~ A.S.B.L. BLEGNY MINE
- ~ S.A. COLAS
- ~ S.A. EDF Luminus
- ~ S.A. EUROPORTS INLAND TERMINALS (E.I.T.)
- ~ S.A. SOMEF



12

Port de Seraing

Localisation

Ville de Seraing, rive droite de la Meuse

Accès

Via N617 (Liège – Huy)

Superficie

Totale : **2 ha 14 a** dont **1 ha 22 a** de terrains exploitables

Disponible : **17 a 19**

Infrastructure

- ~ Longueur des quais :
 - ~ en Meuse : **455 m** (375 m utiles)
 - ~ en bassin : **488 m** (175 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau des quais : **± 65,00 – ± 62,50** (quai de 154 m côté voirie)

Équipement

- ~ Quai de chargement routier pour colis lourds (accès direct d'un convoi routier sur bateau)
- ~ Égout, électricité (cabine HT à proximité), téléphone, éclairage public et eau

Usager

S.A. EUROPORTS INLAND TERMINALS (E.I.T.)

Port de Jemeppe

Localisation

Ville de Seraing, rive gauche de la Meuse

Accès

- ~ **Routier** : via N617 (Liège - Huy)
- ~ **Maritime** :
 - ~ goulet de 13,60 m de large sur 18 m de long
 - ~ tirant d'air de 6,65 m

Superficie

Totale : 3 ha 20 a dont **2 ha 22 a** de terrains exploitables

Disponible : 47 a

Infrastructure

- ~ Longueur des quais :
 - ~ en Meuse : **723 m**
 - ~ en bassin : **360 m**
- ~ Enfoncement admis :
 - ~ **2,80 m** (sur les 180 m amont)
 - ~ **2,50 m** (pour le reste)
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**

- ~ Niveau des quais :
 - ~ amont : **± 64,00 – 65,00**
 - ~ aval : **± 63,50**
 - ~ bassin : **± 65,00**

Équipement

- ~ 2 entrepôts d'une superficie totale de 1.500 m²
- ~ Égout, téléphone, électricité BT/HT, éclairage public (*bassin*) et eau

Usagers

- ~ S.A. FRISAYE TRANSPORTS
- ~ S.A. SOMEF



Port de Sclessin

Localisation

Ville de Liège, rive gauche de la Meuse

Accès

Via N617 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : Néant (quai sans terrain attenant)

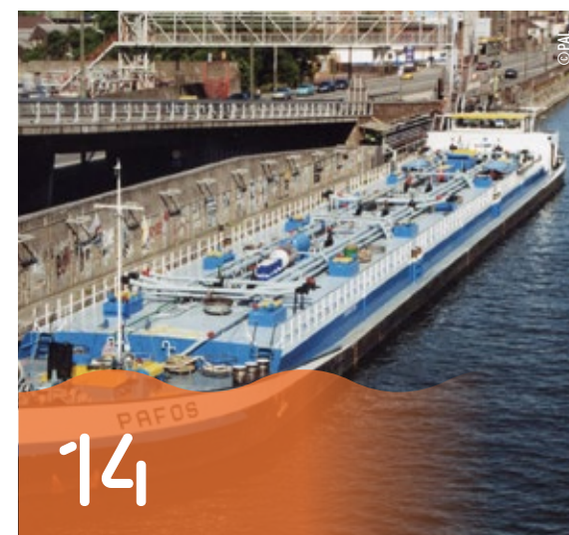
Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **460 m**
(363 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 62,20**
- ~ Niveau du quai : **± 60,00**

Usagers

- ~ EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL B.V.
- ~ VARO ENERGY TANKSTORAGE N.V.





Port d'Ougrée

Localisation

Ville de Seraing, rive droite de la Meuse

Accès

Via N90 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : 1 ha de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **422 m**
- ~ Enfoncement admis :
 - ~ **2,50 m** (sur 160 m en amont)
 - ~ **3,40 m** (sur 245 m en aval)
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 64,00**

Équipement

Téléphone et éclairage public

Usager

S.A. ARCELORMITTAL BELGIUM



Port de Renory

Localisation

Villes de Liège et de Seraing, rive droite de la Meuse

Accès

Via N90 (Liège - Huy)

Superficie

Totale : 14 ha 33 a dont **13 ha 48 a** de terrains exploitables

Disponible : 2 ha 63 a

Infrastructure

- ~ Longueur des quais : **1.734 m** (1.692 m utiles)
- ~ Enfoncement admis :
 - ~ **2,50 m** (sur 960 m en amont)
 - ~ **3,00 m** (sur 197 m en aval)
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau des quais :
 - ~ **± 63,50** (sur 960 m en amont)
 - ~ **± 65,55** (sur 332 m en aval)

Équipement

- ~ 1 pont portique de 5 à 6 t
- ~ 3 ponts portiques de 35 à 50 t
- ~ 2 grues mobiles de 5 et 6 t
- ~ 2 grues mobiles de 20 et 50 t

- ~ 3 ponts à peser de 60 t
- ~ 9 entrepôts d'une superficie totale de 7.800 m²
- ~ Raccordement ferré (3.330 m), égout, électricité BT/HT, éclairage public, téléphone et eau
- ~ Équipé pour la manutention de conteneurs entre les 3 modes de transport (fluvial, routier et ferroviaire) et desservi par une navette fluviale de conteneurs

Usagers

- ~ S.A. ATRIUM NOVANDI
- ~ S.A. DPW LIEGE CONTAINER TERMINALS - LCT SUD

Port des Ardennes

Localisation

Ville de Liège, rive gauche du canal de l'Ourthe

Superficie

Totale : 1 ha 78 a de terrains exploitables

Disponible : L'assainissement du terrain disponible, anciennement occupé par l'UPTR, est à réaliser avant une nouvelle occupation (superficie concernée : **1 ha 53 a 93 ca**)

Accès

Autoroute E25 à proximité

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **172 m**
(156 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **1,80 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 64,25**
- ~ Niveau des quais : **± 67,60**

Équipement

Électricité HT et téléphone

Usager

S.A. FLUXYS



Port des Marcatchous

Localisation

Ville de Liège, rive droite de la Meuse, au pied de la passerelle Saucy

Accès

- ~ **Piétonnier :** via passerelle Saucy
- ~ **Maritime :**
 - ~ via le canal Albert et la Meuse liégeoise en provenance du Limbourg et d'Anvers (± 120 km)

- ~ via la Basse Meuse, le canal Albert et la Meuse liégeoise en provenance de Maestricht (± 30 km) et des Pays-Bas
- ~ via la Haute Meuse en provenance de la France (± 110 km) et de la Sambre (± 60 km)

Superficie

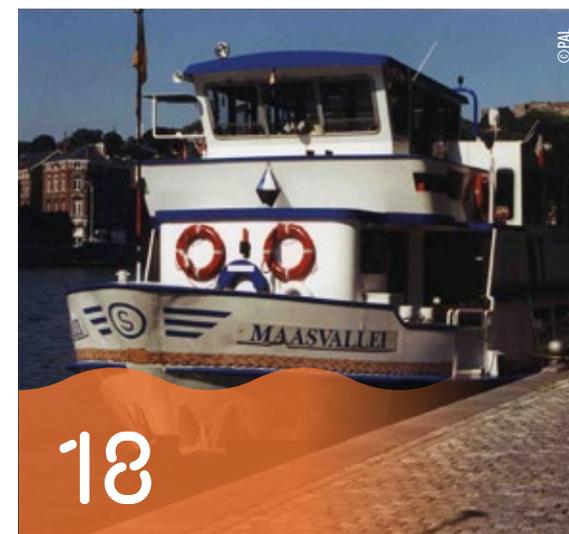
Totale : 6 a constitués par un terre-plein

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **150 m**
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,25**
(sur 100 m)

Équipement

- ~ Port destiné à accueillir des bateaux de ligne pour passagers
- ~ Électricité HT, éclairage public et eau





19

Port des Yachts

Localisation

Ville de Liège, rive gauche de la Meuse, entre le pont Albert 1er et le pont Kennedy

Accès

- ~ **Routier** : via le pont Albert 1^{er}
- ~ **Maritime** :
 - ~ via le canal Albert et la Meuse liégeoise en provenance du Limbourg et d'Anvers (± 120 km)
 - ~ via la Basse Meuse, le canal Albert et la Meuse liégeoise en provenance de Maestricht (± 30 km) et des Pays-Bas
 - ~ via la Haute Meuse en provenance de la France (± 110 km) et de la Sambre (± 60 km)

Superficie

Totale : 84 a constitués par un terre-plein

Infrastructure

- ~ Longueur des quais :
 - ~ en Meuse, à l'amont du pont Albert 1^{er} : **205 m**
 - ~ en Meuse, à l'aval du pont Albert 1^{er} : **447 m**
 - ~ en bassin : **765 m**
- ~ Enfoncement admis :
 - ~ en Meuse : **3,40 m**
 - ~ en bassin : **2,00 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau des quais :
 - ~ en Meuse, à l'amont du pont Albert 1^{er} : **± 62,50**
 - ~ en Meuse, à l'aval du pont Albert 1^{er} : **± 62,00**
 - ~ en bassin : **± 61,00**

Équipement

- ~ Port à vocation touristique équipé de pontons et de catways et offrant les services suivants : raccordement en eau et électricité, Wi-Fi, éclairage public, conteneur pour déchets ménagers, dépôt huiles usagées et endroit sécurisé.
- ~ Brasserie-Restaurant « La Capitainerie »
- ~ Capitainerie « Georges Truffaut » avec service d'accueil, locaux d'accueil, laverie, sanitaires et douches.

Heures d'ouverture

Hors saison (16.09 au 14.05)

- ~ Du lundi au vendredi
08:00 – 09:00
15:00 – 16:00
- ~ Samedi
09:00 – 12:00 *sur rendez-vous*

En saison (15.05 au 15.09)

- ~ Du lundi au vendredi
08:00 – 09:00
14:00 – 18:00
- ~ Samedi
14:00 – 18:00 ou
09:00 – 12:00 *sur rendez-vous*
- ~ Dimanche
14:00 – 18:00

En dehors de ces heures, la Capitainerie reste disponible à la demande.

Port des Croisiers-Cheravoie

Localisation

Ville de Liège, rive gauche de la Meuse et au pied de la passerelle Saucy

Accès

- ~ **Piétonnier** : via passerelle Saucy
- ~ **Maritime** :
 - ~ via le canal Albert et la Meuse

- liégeoise en provenance du Limbourg et d'Anvers (± 120 km)
- ~ via la Basse Meuse, le canal Albert et la Meuse liégeoise en provenance de Maestricht (± 30 km) et des Pays-Bas
- ~ via la Haute Meuse en provenance de la France (± 110 km) et de la Sambre (± 60 km)

Superficie

Totale : 10 a constitués par un terre-plein

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **158 m**
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **$\pm 60,00$**
- ~ Niveau du quai :
 - ~ **$\pm 61,25$** (sur 53 m)
 - ~ **$\pm 63,20$** (pour le reste)

Équipement

- ~ Port destiné à accueillir des bateaux de ligne pour passagers
- ~ Électricité, téléphone et eau



20

Port de Coronmeuse

Localisation

Ville de Liège, rive gauche de la Meuse

Accès

- ~ **Routier** : quai de Coronmeuse - Autoroutes E25 et E40 via le pont Atlas V
- ~ **Maritime** :
 - ~ goulet de 14,40 m à 18,30 m de large sur 102 m de long

- ~ tirant d'air de 3,40 m à 5,70 m sur 21 m de long

Superficie

Totale : Néant - Bassin sans terrains attenants

Infrastructure

- ~ Longueur des quais : **1.532 m** (781 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **$\pm 60,00$**
- ~ Niveau des quais : **$\pm 62,10$** (62,30 rive droite)

Équipement

Eau, éclairage public, possibilité électricité et téléphone



21

Port de Monsin

Localisation

À l'aval de Liège, à l'origine du canal Albert. Le port est ceinturé par le canal Albert et la Meuse.

Accès

- ~ Par les ponts Marexhe, Milsaucy et le pont barrage.
- ~ Accès direct à l'autoroute E25 Liège - Maestricht.



© Aerialmedia

Superficie

Totale : 93 ha dont **72 ha** de terrains exploitables

Disponible : 15 a

Infrastructure

- ~ Longueur des quais :
 - ~ canal Albert : **790 m**
 - ~ darse sud : **1.250 m**
 - ~ darse nord : **896 m**
 - ~ quai en Meuse : **1.150 m**
 - ~ darse en Meuse : **190 m**
 - ~ darse couverte : **220 m**
 - ~ darse triangulaire : **71 m**
- ~ Enfoncement admis :
 - ~ darse sud, darse nord, canal Albert : **3,00 m**
 - ~ darse couverte : **3,40 m**
 - ~ darse triangulaire : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau :
 - ~ en canal Albert : **± 60,00**
 - ~ en Meuse : **± 60,00 - ± 54,3**
- ~ Niveau des quais :
 - ~ en canal Albert : **± 62,00**
 - ~ en Meuse : **± 58,65**

Équipement

- ~ 1 voie dorsale de 2,7 km sur laquelle se greffent 12 quais et routes desservant les installations de l'Île Monsin
- ~ 15 km de voies ferrées sillonnent l'Île Monsin
- ~ 1 gare de triage (*superficie de 7 ha*)
- ~ Egout, eau, téléphone, électricité BT et HT, gaz et éclairage public
- ~ 1 darse couverte de 110 m de long et 26 m de large munie d'une porte anti-vagues et d'un volet de fermeture, occupant une superficie totale de 15.100 m² dont 10.000 m² réservés au stockage et à la manutention de produits à l'abri des intempéries. Elle est desservie par 2 quais et 3 voies ferrées.
- ~ 2 ponts portiques de 9 à 15 t
- ~ 2 ponts portiques de 25 à 30 t
- ~ 22 ponts roulants de 0,5 à 5 t
- ~ 11 ponts roulants de 7,5 à 10 t
- ~ 3 ponts roulants de 12 à 15 t
- ~ 4 ponts roulants de 20 à 30 t
- ~ 2 ponts roulants de 45 t
- ~ 12 grues de 2 à 4 t
- ~ 7 grues de 5 t
- ~ 1 grue de 12 t
- ~ 19 ponts à peser de 4 à 100 t
- ~ 44 entrepôts d'une superficie totale de 102.135 m²
- ~ 51 silos à céréales d'une capacité totale de 25.000 t

UsagerS

- ~ S.A. ANCIENS ETABLISSEMENTS ROBERT COLLETTE (HUBO) (3)
- ~ S.A. CIMENTERIES C.B.R. CEMENTBEDRIJVEN (25)
- ~ S.A. DERICHEBOURG BELGIUM (11 A)
- ~ S.A. ENVISAN (15)
- ~ S.A. EUROPORTS INLAND TERMINALS (E.I.T.) (7A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L)
- ~ S.A. GRAVAUBEL (22 A,B)
- ~ S.A. HOLCIM (Belgique) (18 A,B)
- ~ S.A. HOLDING DE ACEROS ESPECIALES (AUSA) (14 A,B)
- ~ S.P.R.L. INTER DECOUPE (16)
- ~ S.A. READY BETON (1)
- ~ S.A. RECYLIEGE (24)
- ~ S.A. REVATECH (13)
- ~ S.A. SAMETAL (7D)
- ~ S.A. SOCIETE D'OPERATIONS MARITIMES ET FLUVIALES (SOMEF) (12 A, B)
- ~ S.A. TECHNIQUE ET PROTECTION DES BOIS (T.P.B.) (8 A,B,C-9)
- ~ S.A. TERVAL (20 A,B,C,D,E,F,G,H,I,J-23)
- ~ S.P.R.L. TRH Liège (17)
- ~ S.R.L. WALAGRI (5+6)

Port pétrolier de Wandre

Localisation

Ville de Liège, rive droite de la Meuse en amont du pont de Wandre

Accès

- ~ Via N43 (Liège - Visé).
- ~ Accès direct aux autoroutes E25 et E40

Superficie

Totale : 59 ha 16 a dont **56 ha 58 a** de terrains exploitables
Disponible : 91 a

Infrastructure

- ~ Longueur de la berge : **1.985 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 54,30**

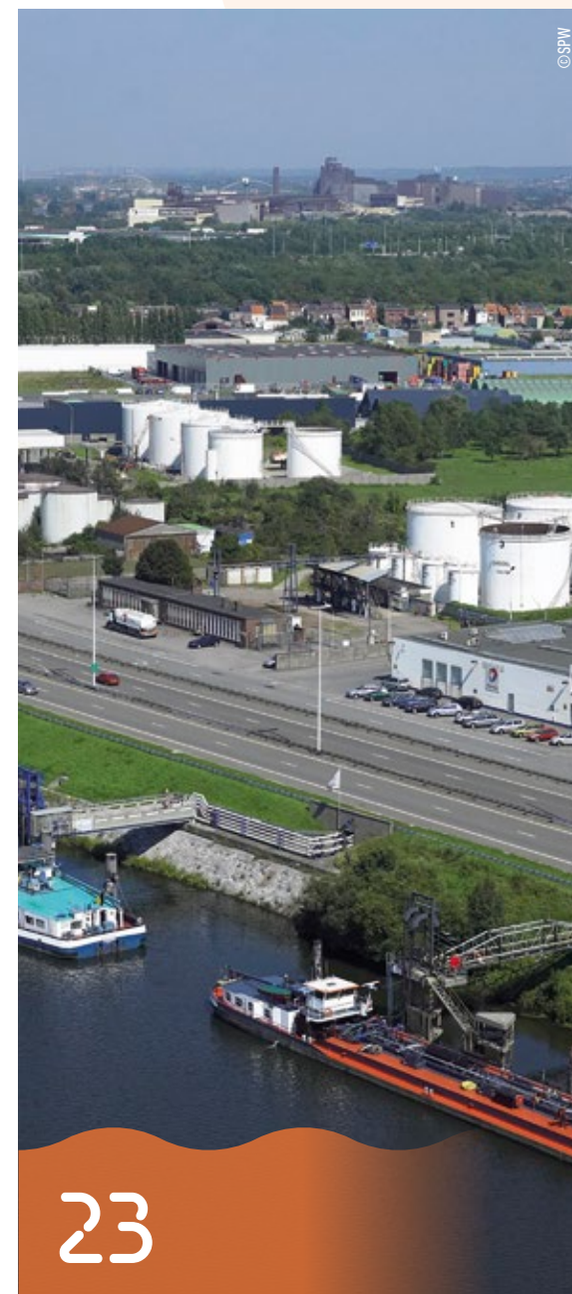
Équipement

- ~ Raccordement ferré possible, électricité BT et HT, éclairage public, téléphone, eau et gaz
- ~ 9 appontements en Meuse permettent l'accostage de pétroliers
- ~ 12 tunnels sous l'autoroute Liège - Maestricht offrent une liaison entre les berges de la Meuse et les terrains

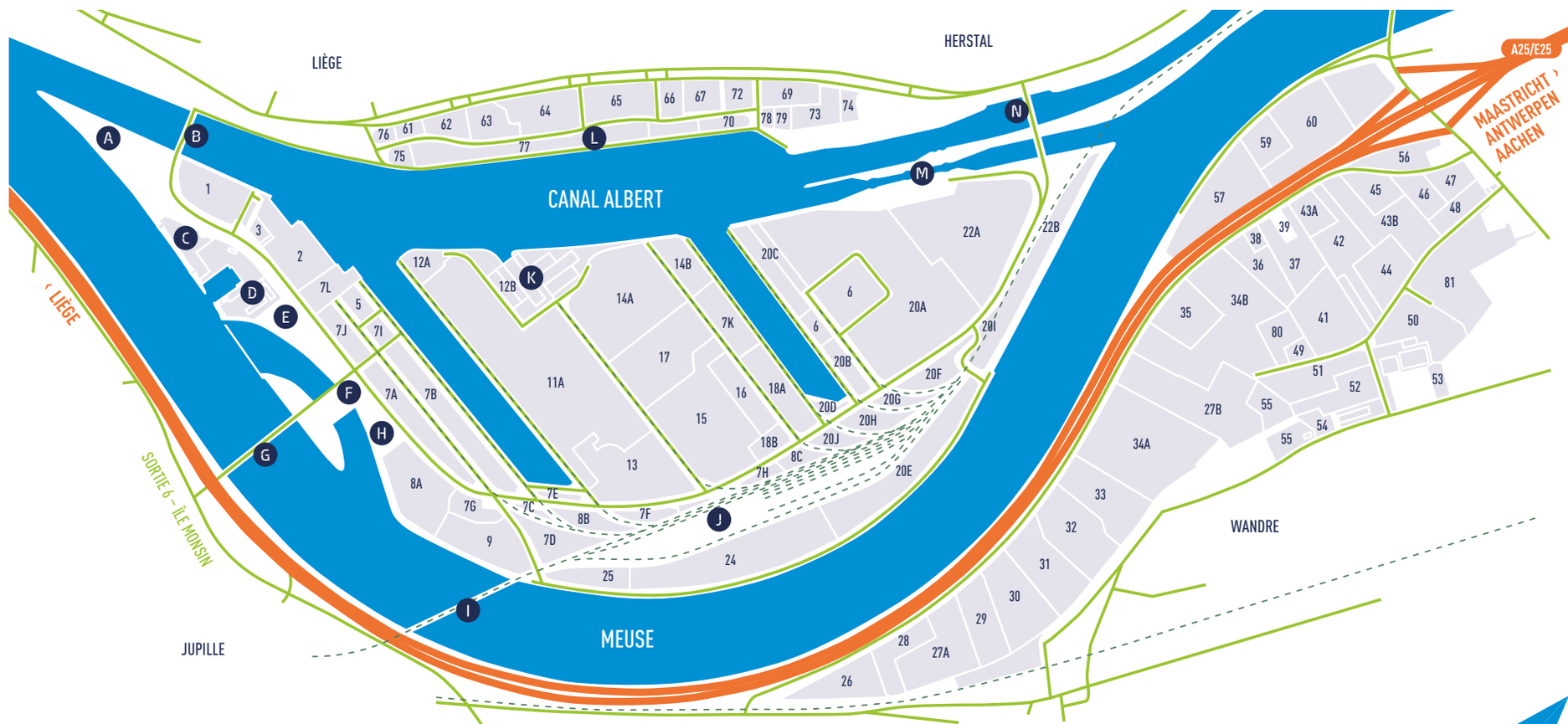
- ~ Tankage : 68 tanks d'une capacité de stockage de 311.320 m³
- ~ 50 entrepôts d'une superficie totale de 106.990 m²

Usagers

- ~ S.A. ANTARGAZ BELGIUM (55)
- ~ S.C.A. AUTOSECURITE (26+30)
- ~ EQUANS S.A. (46)
- ~ S.R.L. BABYLISS FACO (45)
- ~ S.A. CAD IMMO (50)
- ~ S.A. COFIMEX (44)
- ~ S.A. COLIM (53+80+81)
- ~ S.A. CONSTRUCTIONS ELECTRONIQUES + TELECOMMUNICATIONS (CE+T) (41)
- ~ S.A. DAUVIMMO (28)
- ~ S.P.R.L. DEPANNAGES BAYARDS (31)
- ~ S.A.R.L. DEPOTS PETROLIERS CONTERN (34 A, B)
- ~ S.A. D'HONDT (32)
- ~ S.A. DIMMA DESIGN (37)
- ~ S.A. ENTREPRISE J. DEFLANDRE ET FILS (52)
- ~ S.R.L. EURODECOR
- ~ S.A. GESIMAT (43 A,B)
- ~ S.A. GILOPS GROUP (60)
- ~ S.R.L. GLOBAL S'IMMO (48)
- ~ S.R.L. I'D (59)
- ~ S.A. IMRECA (42)
- ~ S.A. JULY (33)
- ~ S.R.L. LE PETIT BONHOMME EN PIERRE (47)
- ~ S.A. LIEGE TANK STORAGE (L.T.S) (35)
- ~ S.C.A. MAURICE WILKIN IMMO (RETIF BELGIUM) (56)
- ~ S.P.R.L. PARMECANIQUE (57)
- ~ S.A. PETROLEUM PRODUCTS STORAGE AND TRANSPORT COMPANY (PPST) (29)
- ~ S.A. PROMAS INTERNATIONAL (39)
- ~ S.A. RUS TONY INDUSTRIES (38)
- ~ S.P.R.L. S.D.M. (49)
- ~ S.P.R.L. SOLIREM (51)
- ~ TALENERGIES MARKETING BELGIUM (27 A, B)
- ~ S.C.R.I. W-STONES (54)
- ~ S.P.R.L. XEO PROJECT (36)



23



Zoom

sur les ports de Monsin,
pétrolier de Wandre
et d'Éclatement

- A ESPLANADE ALBERT 1^{ER}
- B PONT MAREXHE
- C ROYAL YACHT CLUB DE LA MEUSE
- D PORT AUTONOME DE LIÈGE
BUREAU TECHNIQUE ET SALLE D'EXPOSITION/DE CONFÉRENCE
- E SPW MOBILITÉ ET INFRASTRUCTURES
- F CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE
- G PONT-BARRAGE DE MONSIN

- H S.A. EDF LUMINUS
- I PONT RAIL
- J GARE DE TRIAGE
- K DARSE COUVERTE
- L PORT D'ÉCLATEMENT
- M ECLUSE DE MEUSE
- N PONT MILSAUCY

- PARCELLES
- ROUTE
- AUTOROUTE
- VOIE FLUVIALE
- RAILROAD

Port d'Éclatement

Localisation

Ville de Herstal, rive gauche du canal Albert

Accès

Boulevard Zénobe Gramme

Superficie

Totale : 11 ha 24 dont **8 ha 52** de terrains exploitables

Disponible : 67 a

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **896 m**
(855 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **2,50 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 62,00**

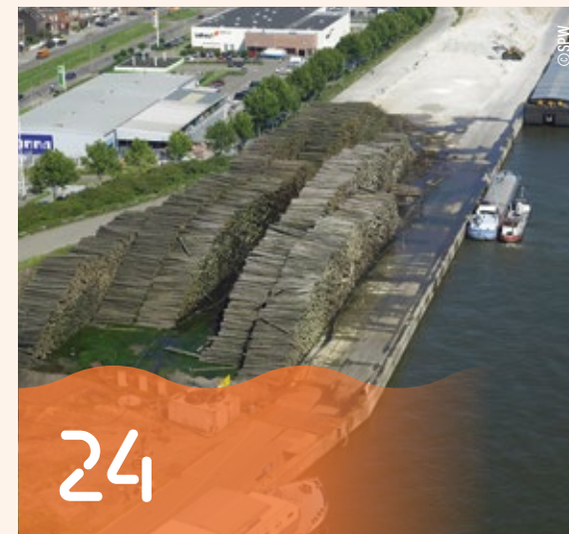
Équipement

Électricité, éclairage public, téléphone et eau

Usagers

- ~ S.A. ALDI REAL ESTATE (73)
- ~ S.A. COLIM (64)
- ~ S.P.R.L. GARAGE CARROSSERIE MARTIN (72)

- ~ S.A. GARAGE MARIO LANA (69+78)
- ~ S.A. KBC VASTGOEDPORTE-FEUILLE BELGIE (GAMMA) (63)
- ~ S.A. LA BOUEE (70)
- ~ N.V. LAMBEFIMMO (66)
- ~ LIDL BELGIUM GmbH und Co KG (65)
- ~ S.A. LUKOIL BELGIUM (61)
- ~ S.A. L'UNIVERSELLE IMMO (62+67+79)
- ~ S.A. NEPTUNIA (75)
- ~ S.A. SAPIN (77)
- ~ S.A. TRANSINDUSTRIE - INVEST (74)



Port d'Herstal

Localisation

Ville de Herstal, rive gauche du canal Albert

Accès

- ~ Via N671 (Liège - Maestricht).
- ~ Accès direct à l'autoroute E40

Superficie

Totale : 10 ha 80 a dont **9 ha 15 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **700 m** (675 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **3,00 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 62,00**

Équipement

- ~ 5 ponts roulants de 10 t
- ~ 1 grue mobile de 2,5 t
- ~ 4 ponts à peser de 60 t
- ~ Différents bâtiments pour un total de 21.200 m²
- ~ Unité de traitement des déchets ménagers, production d'électricité
- ~ Égout, électricité HT, éclairage public, télédistribution, téléphone, eau et gaz

Usagers

- ~ S.C.I.R.L. INTRADEL
- ~ S.A. VEOLIA ENVIRONNEMENTAL SERVICES WALLONIE





Port de Chertal

Localisation

Ville de Herstal, rive droite du canal Albert

Accès

Via le pont de Wandre. Accès direct aux autoroutes E40 et E25

Superficie

Totale : 1 ha 14 a dont **99 a** de terrains exploitables

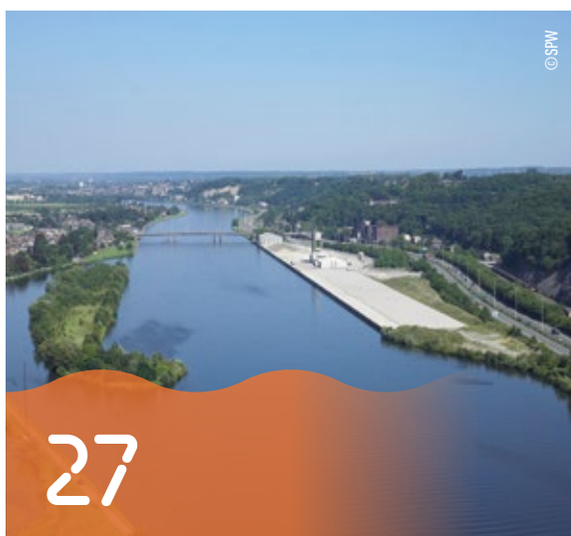
Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **385 m**
- ~ Enfoncement admis : enfoncement admis par le Service public de Wallonie en canal Albert (à titre d'information) : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,50**

Usager

S.A. MATEGRO



Port d'Argenteau

Localisation

Ville de Visé, rive droite de la Meuse

Accès

- ~ Via N653 (Liège - Visé)
- ~ Accès direct à l'autoroute E25

Superficie

Totale : 7 ha 93 a dont **6 ha 73 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **1.068 m** (963 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 54,30**
- ~ Niveau du quai : **± 57,00**

Équipement

- ~ 2 grues mobiles de 1,5 t et 2 t de capacité
- ~ 1 entrepôt de 1.209 m²
- ~ Électricité HT, téléphone et gaz

Usagers

- ~ S.A. MATEGRO
- ~ S.C.R.L. S.C.A.R.

Port d'Hermalle-sous-Argenteau

Localisation

Commune d'Oupeye, rive gauche du canal

Accès

Via l'autoroute E25, sortie Hermalle-sous-Argenteau (n°3)

Superficie

Totale : **80 a** dont **31 a** de terrains exploitables

Disponible : **11 a 33**

Infrastructure

- ~ Longueur de la rive : **800 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,50**

Usagers

- ~ S.A. EUROQUARTZ
- ~ S.A. SABLIERE DUPUIS
- ~ S.A. E. VICTOR MEYER



Liège Trilogiport

Localisation

Commune d'Oupeye, rive droite du canal Albert

Accès

Via l'autoroute E25 :

- ~ en venant de Maestricht, sortie Hermalle-sous-Argenteau (n°3), suivre Liège Trilogiport
- ~ en venant de Bruxelles, Liège, Namur, Aix-la-Chapelle, sortie Liège Trilogiport (n°2A)

Superficie

Totale : **83 ha 93 a** dont **75 ha 94 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **2.250 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,50**

Équipement

- ~ Terminal à conteneurs (4 ha 06 a)
- ~ Raccordement ferré, égout, électricité BT/HT et éclairage public

- ~ Le port est équipé pour la manutention de conteneurs entre les 3 modes de transport (fluvial, routier et ferroviaire)
- ~ Des halls logistiques sur une superficie de ± 146.750 m²

Usagers

- ~ **Terminal à conteneurs :**
S.A. DPW LIEGE CONTAINER TERMINALS – LCT NORD
- ~ **Zone logistique :**
 - ~ S.A. D.L. TRILOGIPORT BELGIUM (JOST GROUP) (30 ha)
 - ~ S.A. WDP (10 ha)
 - ~ S.A. WEERTS SUPPLY CHAIN (WSC) (20 ha)





Port de Visé

Localisation

Ville de Visé, rive droite de la Meuse

Accès

Via le pont de Visé

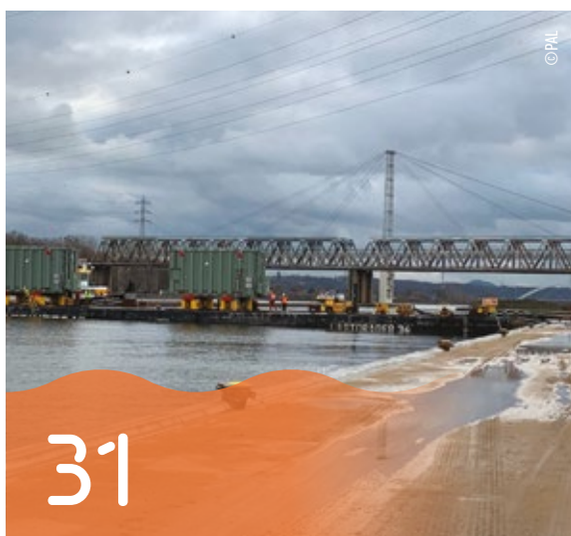
Superficie

Totale : 5 ha 19 a dont **4 ha 53 a** de terrains exploitables

Disponible : 21 a

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **530 m**
(430 m utiles)
- ~ Enfoncement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 54,30**
- ~ Niveau du quai : **± 55,50**



Port de Loën

Localisation

Ville de Visé, rive gauche du canal Albert

Accès

Via N602 et le pont de Lixhe (rue des Cimentiers)

Superficie

Totale : 6 ha 64 a dont **4 ha 45 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur de la rive : **373 m**
- ~ Enfoncement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,00**

Usagers

- ~ S.A. ELOY BETON
- ~ S.A. EUROPORTS INLAND TERMINALS (E.I.T.)

Port de Lixhe

Localisation

Ville de Visé, rive gauche du canal Albert

Accès

Via N602 et le pont de Lixhe (rue des Cimentiers)

Superficie

Totale : **10 ha 12 a** dont **8 ha 14 a** de terrains exploitables

Disponible : Néant

Infrastructure

- ~ Longueur de la rive : **1.712 m**
- ~ Long. appontement : **26,15 m**
- ~ Enfouissement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,50**

Équipement

Entrepôts : 3.590 m²

Usagers

- ~ S.A. CIMENTERIES C.B.R. CEMENTBEDRIJVEN
- ~ S.A. ENVISAN
- ~ S.C.I.R.L. INTRADEL



Port de Lanaye

Localisation

Ville de Visé, rive droite du canal Albert

Accès

- ~ Via l'autoroute E25
- ~ Via N671 par les ponts de Lixhe et de Lanaye

Superficie

Totale : **21 ha 86 a** dont **20 ha 48 a** de terrains exploitables

Disponible : **20 ha 48 a**. Ce terrain est pénalisé par une situation inadéquate au plan de secteur, un problème d'accès routier et la présence d'une espèce florale protégée. A noter que le Gouvernement wallon a refusé de transformer ce terrain en zone portuaire au niveau du plan de secteur.

Infrastructure

- ~ Longueur du quai : **2.405 m**
- ~ Enfouissement admis : **3,40 m**
- ~ Niveau du plan d'eau : **± 60,00**
- ~ Niveau du quai : **± 61,50**



LE PORT AUTONOME DE LIÈGE

Quai de Maestricht 14
B-4000 Liège

T +32 (0)4 232 97 97
info@portdeliege.be

UN PORT CITOYEN
OUVERT SUR
LE MONDE



www.portdeliege.be

