

BERICHTEN AAN ZEEVARENDEN

uitgegeven door het

MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP

Departement Leefmilieu en Infrastructuur

Administratie Waterwegen en Zeewezen

Afdeling Waterwegen Kust

HYDROGRAFIE

Administratief Centrum (1ste verdieping)

Vrijhavenstraat 3 te 8400 OOSTENDE

www.lin.vlaanderen.be/awz/baz

OOSTENDE 05 augustus 2004

Nr.16

Peilingen zijn ware richtingen vanuit zee gerekend voor lichtsectoren. Lengten t.o.v. Greenwich.

Abonnementsprijs: 15,00 euro per jaar.

Nadruk alleen toegestaan mits volledigheid en bronvermelding.

FRANKRIJK

16/121 Duinkerke. E-Haven. Topografie.

1. Aanbrengen een kaaimuur in volle lijn tussen pos. 51°02',70 N - 2°17',11 E (steiger) en 51°02',65 N - 2°17',14 E (kaai).
2. Schrappen de vroegere informatie aan de binnenkant van de kaaimuur.

(Belg. Krtn. D11 en INT 1480)

(Med. AAN 042822 dd.10/07/2004)

BELGIE

**16/122 (T) Belgische kust. Voor Oostende.
Golfmeetboei.**

Vanaf begin augustus 2004 wordt een golfmeter uitgelegd in pos. $51^{\circ}14',29$ N - $2^{\circ}54',51$ E, karakter Fl(5)Y.20s, gedekt door een ton in pos. $51^{\circ}14',34$ N - $2^{\circ}54',51$ E.

(Med. Hydrometeo. 28/07/2004)

NEDERLAND

16/123 Westerschelde. Hoofdplaat. Meetpaal.

De onverlichte meetpaal is teruggeplaatst in de gekarteerde positie, de N-kardinale lichtboei Hoofdplaat is weer opgenomen.
BaZ nr. 23/172(T)2003 vervalt.

(Belg. Krtn. 103,104/10

(Med.Ned.Hydrografie. nr.31 art.385 dd.29/07/2004)

DRINGENDE BERICHTEN (DBZ) (WGS84)

van kracht op 05/08/2004

00/030 Omgeving Westhinder.

In pos. $51^{\circ}29',05$ N - $2^{\circ}18',12$ E gele merkboei gevende MO.D.Y. uitgelegd. Deze boei bakent een niet ingedolven kabel op de bodem af.

00/195 Zeebrugge/Binnenhaven.

Z-A3 lichtboei in pos. $51^{\circ}21',07$ N - $3^{\circ}11',48$ E tijdelijk verlegd 200m, 235° uit positie.

01/64 Omgeving Noordhinder. Getijmeter.

Tijdelijk uitgelegd in pos: $51^{\circ}45',45$ N - $2^{\circ}40',52$ E gele lichtboei Fl(5)Y.20s voorzien van ra.refl. dekkende een getijmeter. Scheepvaart wordt verzocht op veilige afstand voorbij te varen.

02/134 Haven Blankenberge.

Signalisatiemast stormsein buiten werking tot nader order.

02/184 Belgische kust. Haven Nieuwpoort.

Tijdelijk uitgelegd in pos. $51^{\circ}08',60$ N - $2^{\circ}44',22$ E groene spitse lichtboei Fl.G.5s.

02/314 Kustroute/Vlaamse banken.

Uitgelegd in positie $51^{\circ}17',85$ N - $2^{\circ}24',52$ N een gele lichtboei dekkende een losliggende onderzeese kabel, gevende een korte flash. Scheepvaart wordt verzocht om een minimum afstand van 0,5 zeemijl te behouden.

03/017 Buitenhaven Zeebrugge/Wielingendok.

ZW1bis lichtboei $51^{\circ}21',55$ N - $3^{\circ}11',14$ E tijdelijk verlegd naar $51^{\circ}21',58$ N - $3^{\circ}11',14$ E.

03/044 Nadering Westerschelde/Thornton.

WK12 lichtboei in pos: $51^{\circ}27',67$ N - $3^{\circ}06',42$ E
tijdelijk opgenomen.

03/093 IMO route/Straat Dover. Tijmeter.

Pos. $51^{\circ}32',05$ N - $2^{\circ}22',72$ E.

Getijmeter tijdelijk uitgelegd gedekt door een gele
lichtboei Fl.Y(5)20s, uitgerust met radarreflector.

03/094 IMO route/Westhinder. Tijmeter.

Pos. $51^{\circ}38',95$ N - $2^{\circ}32',12$ E.

Getijmeter tijdelijk uitgelegd gedekt door een gele
lichtboei Fl.Y(5)20s, uitgerust met radarreflector.

03/120 Belgische kust voor Blankenberge.

In pos: $51^{\circ}19',10$ N - $3^{\circ}06',45$ E uitgelegd gele
spitse lichtboei Fl.Y.10s. Deze boei dekt een
drijvende leiding.

03/233 IMO route/Straat van Dover. Stroommeter.

Pos. $51^{\circ}29',15$ N - $2^{\circ}17',92$ E.

Tijdelijk uitgelegd, stroommeter gedekt door gele
lichtboei, karakter Fl(5)Y.20s en voorzien van
radarreflector.

04/024 IMO route/Westhinder. KB boei.

De KB lichtboei $51^{\circ}21',03$ N - $2^{\circ}42',83$ E topteken
verdwenen.

04/67 Westhinder/Vlissingen route.

WH meetpaal in pos. $51^{\circ}23',32$ N - $2^{\circ}26',27$ E
mistsein defect.

04/83 Zeebrugge Binnenhaven.

ZOK N lichtboei pos. $51^{\circ}21',43$ N - $3^{\circ}11',43$ E 115m
 145° uit positie.

04/122 IMO/Noordhinder route.

NHR-SE lichtboei $51^{\circ}45',42$ N - $2^{\circ}39',92$ E
tijdelijk opgenomen.

04/127 IMO route/Westhinder.

KB lichtboei $51^{\circ}21',03$ N - $2^{\circ}42',83$ E
racon buiten dienst doch voorzien van een
radardoelversterker.

04/142 IMO route/Westhinder. Stroommeter.

Pos. $51^{\circ}20',99$ N - $2^{\circ}42',22$ E.
Tijdelijk uitgelegd een stroommeter gedekt door een
gele lichtboei, Fl.Y.5s.

04/148 Oostende Haven.

W-Havenlicht pos: $51^{\circ}14',31$ N - $2^{\circ}55',02$ E en
staketselverlichting gedoofd.

04/233 Nadering Westerschelde/ Thornton route.

Tijdelijk uitgelegd blinde gele stroommeterboei in
pos. $51^{\circ}30',83$ N - $2^{\circ}50',84$ E. Stroommeterboei ligt
op 100m zuid van SW Thorntonboei.

04/234 Nadering Westerschelde/ Thornton route.

Tijdelijk uitgelegd blinde gele stroommeterboei in
pos. $51^{\circ}34',31$ N - $2^{\circ}59',20$ E. Stroommeterboei ligt
op 100m zuid van SW Thorntonboei.

04/236 Buitenhaven Zeebrugge/Wielingendok.

ZW1 lichtboei in pos. $51^{\circ}21',54$ N - $3^{\circ}11',38$ E
gedoofd.

04/237 Nadering Westerschelde/Scheur.

S9 lichtboei in pos. $51^{\circ}24',42$ N - $3^{\circ}14',98$ E
090 graden 360 m uit positie.

Het hoofd van de Hydrografische Dienst

A. Fremout