

フェリーや貨物船



宇野港にくる船を調べてみた!

宇野港新聞

いろいろな船がやってくる。

今年の5月に宇野港の「たまの港フェスティバル」で日本丸が来ていました。色々な船を見てとてもかっこよかったです。そこで、宇野港に来る船について調べてみたくなりました。

宇野港について

宇野港は、岡山県小豆野市のせ戸内海に面した港です。まわりには直島などたくさん島があります。たい岸は香川県高松港があり、本州で四国を結ぶ連絡港です。

宇野港には二つの地区があります。一つ目は貨物船が来る、田井地区です。二つ目はファミリー客船が来る宇野地区です。二つ月、貨物船や漁船、小型ボートが来るといいます。今日は、田井地区と宇野地区の来る船を調べてみました。



2015.8.31
岡山大学
教育学部37歳
小学校4年
林瑞希



田井地区

大型が物船が来る

田井地区は宇野港の中で物産船が来る港です。岡山県で一番大きな岸があるので日本や外国から大きな貨物船が来ます。



Q 宇野港管理事務所の人から聞いてみました。

Q どんな物を運ぶ船が来ますか?

A 新しい自動車や、船のエンジン、セメントなどのけんけん用材料を運ぶ船が来ます。

Q どんな所から来ますか?

A 国内では関東や関西から来ます。外国では中国などから来ます。

Q どんなことに気を付けていますか?

A 船の大きさによって、どの岸へどのくらいはいるのかを決めることです。

?? ロリー船、てなんだ??

トレーラーなどの車を、入れるところから、荷物を入れることです。船のことです。クレーンなどがなくて、車やトラックの後ろから入れることができます。



田井地区に行ってみた!

じついに田井地区を見に行きました。港に外の人や入れないようフェンスがあります。さわたり、登ったりすることや、カーがなるそうです。

この日はロリー船の第二は丸を見ました。トレーラー100台、車200台を乗せることができました。

天気やによって、船の到着時間か変わることもあるそうです。

港に着くと船の横開いて、ミキサー車や何台も出てきました。とびきは前後のふた所から運ばれていました。

全体をみるとかききないくらい大きなことで、びっくりしました。



宇野地区 フェリーや旅客船が来る

宇野地区はフェリーの中心地。島内各地のフェリーが、水深10mの岸を走り、船がききまわります。



フェリーの役割

直島などのフェリーは高速船を運ぶことが多く、西汽船の人には馴染みがありました。

Qフェリーにはどんな人がのりますか？
A直島にある工場で仕事に行く人や、島に物を運ぶ車、観光客、休みの日や観光客が多いです。フランスやオランダの外国人も訪れています。

Q一日に何人くらいの人がのりますか？
A500人〜1000人です。8月が一番多いです。

Qフェリーの運行で大変なことはいくらありますか？
A台風や霧が出ると大変な時です。また、島の見えなくなるので出港を中止します。

Q仕事をしていると、水の中や重たい荷物を運ぶのは大変ですか？
A乗客の人からのお礼も、うれしかったです。

フェリーに乗るには

高松直島〜宇野を渡り、フェリーに乗るには、
・全長約90mの船は15分
・50名・トラック24台乗客可の
・フェリーは少なすぎると人の必要が
・船長(運転手)1人
・船員(機関士)2人
・甲板作業員(港と船を結びつくる人)2人
このほか、港のロープを渡す人や、フェリーの人がいます。
1階にトラックや自動車がかまえて、2階に車か自転車が停められて、前と後ろから開くようになっています。

二階の料金で人を乗せる所はたくさんあり、外から入る人もおられるので、ここままおられるエレベーターに乗ります。



直島はアートの島

直島は宇野港から20kmの島にある、三千人が住む島です。島には、美しい自然や、島の色、毎年たくさんの観光客が訪れます。

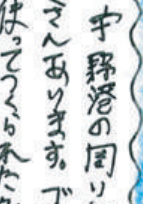
宇野地区には5万トン級の外国からの船が来る

宇野地区には5万トン級の外国からの船が来る。水深10mの港があり、日本のクルーズ船は、いくついても、フェリーは、外国からは、カレドニオン、スカイ、ロストレルなどがやってきます。船が来たときには、宇野港キャトルレーンで、おまつりしています。



宇野港はアートの港

宇野港の周りには、アートの作品がたくさんあります。ゴッティや、ひまわり、流物を、使った、魚の、人気が、あります。また、毎年、宇野港の、アートの、展示会、が開催、されます。



日本丸

かんと

ほとんどの住人は、田舎市から、宇野港に、移住、して、います。島に、移住、した、人は、多い、です。島に、移住、した、人は、多く、います。島に、移住、した、人は、多く、います。島に、移住、した、人は、多く、います。