

沿岸域情報提供システム

MICS

Maritime Information and Communication System

海を利用する
皆様のための
情報提供サービス



海上保安庁

電子メール
による
情報配信
サービス
開始

沿岸域情報提供システム(MICS)

海上保安庁では、プレジャーボート、漁船等の船舶運航者や磯釣り、マリンスポーツ等のマリンレジャー愛好者の方々に対して、海の安全に関する様々な情報を提供する沿岸域情報提供システム(MICS=Maritime Information and Communication System)を運用しています。MICSは、インターネット・ホームページ等で誰でも簡単に利用することができます。

海の安全に関する様々な情報



気象現況



航路標識の消灯



気象警報・注意報



ライブカメラ



漁業活動の状況



船舶の動静



海難の発生



MICSで提供している情報

気象現況

灯台等で観測した風向風速、気圧等の気象現況

気象警報・注意報等

気象庁が発表する気象警報・注意報、津波警報・注意報等

緊急情報

避難勧告、海難の発生等の緊急に周知する必要がある情報



いろんな情報が簡単に入手できるんだね。

MICS

Maritime Information and Communication System

海を利用する全ての方々



出港前にきちんと
確認しないと
だめよ。



海上安全情報

海上工事情報、海上行事予定等の情報

ライブカメラ

灯台等に設置したライブカメラの動画・画像

その他

申請手続き案内、港湾・航路等に関する情報

ホームページ概要

MICSホームページ(気象現況) ▶ <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/kisyou.html>

知りたい情報は、各項目をクリックすることにより切り替えることができます。

1 気象現況

4 海上安全情報

2 気象警報・注意報等

5 ライブカメラ

3 緊急情報

地図表示は、全国版、管区本部版、保安部版と表示エリアを切り替えることにより、より詳細な情報を入手できます。その他の情報は、リンク集から入手できます。

1 気象現況 | 日本沿岸の灯台等の航路標識で観測した気象情報を1時間に2回更新しています。

●主な観測項目: 風向風速、気圧、波高 ※観測項目は、観測箇所により異なります。

1 全国の気象現況

詳細を知りたい管区本部をクリック



2 管区本部管内の気象現況

詳細を知りたい保安部をクリック



3 保安部管内の気象現況

詳細を知りたい観測箇所をクリック

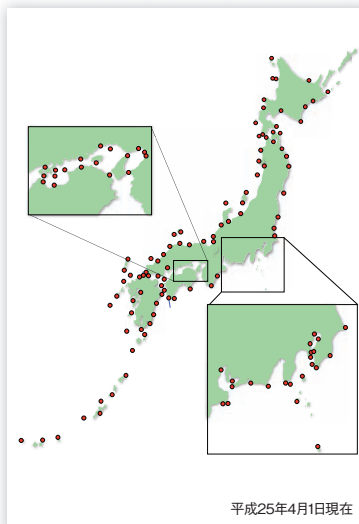


当日・翌日分の潮汐情報・日出没情報も掲載しています。

| 日出没情報 | | |
|------------|-------|-------|
| 鏡子漁港 | | |
| 日付 | 日出/日入 | 時刻 |
| 2013/02/22 | 日出 | 06:15 |
| 2013/02/22 | 日入 | 17:25 |
| 2013/02/23 | | |
| 2013/02/23 | | |

| 潮汐情報 | | |
|------------|-------|--------|
| 鏡子漁港 | | |
| 日付 | 時刻 | 潮位 |
| 2013/02/22 | 03:38 | 103 cm |
| 2013/02/22 | 08:12 | 88 cm |
| 2013/02/22 | 13:30 | 113 cm |
| 2013/02/22 | 20:43 | 23 cm |
| 2013/02/23 | 03:52 | 109 cm |
| 2013/02/23 | 08:54 | 79 cm |
| 2013/02/23 | 14:23 | 120 cm |
| 2013/02/23 | 21:19 | 17 cm |

気象観測箇所▼



4 過去12時間の気象情報を掲載

観測箇所のフラッグをクリックすると過去12時間の気象情報を確認できます。



2 気象警報・注意報等 | 気象庁が発表する気象警報・注意報等をリアルタイムに更新しています。

●提供情報

- 気象警報** (暴風、大雨、波浪、高潮、大雪、暴風雪)
- 気象注意報** (強風、波浪、高潮、濃霧、風雪、大雨、大雪)
- 津波警報・注意報** (大津波警報、津波警報、津波注意報)
- 地方海上警報** (濃霧警報、強風警報、暴風警報、台風警報、うねり警報、着氷警報)

気象警報・注意報の例

1
全国の
気象警報・注意報
詳細を知りたい管区
本部をクリック



2
管区本部管内の
気象警報・注意報
詳細を知りたい保安部
をクリック



3
保安部管内の
気象警報・注意報



| 気象警報・注意報 | | |
|----------|-------|----|
| 発表地域名 | | |
| 青森県 | 三八 | 波浪 |
| 岩手県 | 久慈地域 | 波浪 |
| | 宮古地域 | 波浪 |
| | 釜石地域 | 波浪 |
| | 大船渡地域 | 波浪 |

地図表示の下に詳細が表示されます。

津波警報・注意報の例

1
全国の
津波警報・注意報
詳細を知りたい管区
本部をクリック



2
管区本部管内の
津波警報・注意報
詳細を知りたい保安部
をクリック



3
保安部管内の
津波警報・注意報



| 津波警報・注意報 | | |
|------------|-----|--|
| 発表地域名 | | |
| 北海道太平洋沿岸西部 | 津波 | |
| 青森県日本海沿岸 | 津波 | |
| 青森県太平洋沿岸 | 津波 | |
| 岩手県 | 大津波 | |

地図表示の下に詳細が表示されます。

3 緊急情報 | 海上保安庁が発表する緊急情報をリアルタイムに更新しています。

●緊急情報の種類

- 広域緊急情報** ……海上保安庁国民保護計画等に基づき周知する情報
- 避難勧告等** ……台風や津波等の避難勧告等に関する情報
- 海難・事故等** ……航行船舶へ影響のある海難・事故等に関する情報
- 航行の制限** ……航行船舶の制限・禁止に関する情報
- 航路標識の事故等** ……灯台・灯浮標等の航路標識の消灯等に関する情報
- 航路障害物の状況** ……航行船舶へ影響のある漂流物等に関する情報
- その他** ……その他航行船舶の安全を確保するために必要な情報

緊急情報の有無は地図上部の見出しで確認できます。



1 全国の緊急情報
詳細を知りたい管区本部をクリック

2 管区本部管内の緊急情報
詳細を知りたい保安部をクリック



! 地図上部の見出し又は地図上のフラッグをクリックすると詳細情報を表示

3 保安部管内の緊急情報



<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/kinkyu.html>

4 海上安全情報 | 海上工事情報や海上行事予定等に関する情報を更新しています。

1 全国の海上安全情報

詳細を知りたい管区本部をクリック

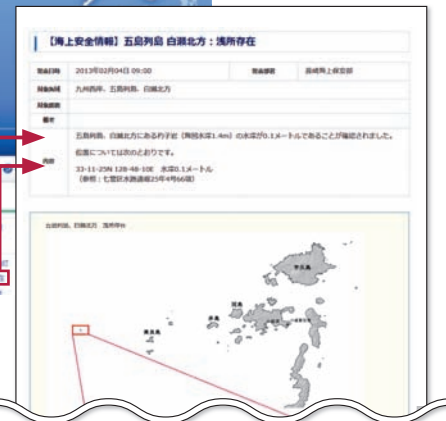


2 管区本部管内の海上安全情報

詳細を知りたい保安部をクリック



3 保安部管内の海上安全情報



<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/anzen.html>

地図下部の見出し又は
地図上のフラッグをクリック
すると詳細情報を表示

5 ライブカメラ | 航路標識等に設置したライブカメラの動画・画像を提供しています。

1 全国のライブカメラ

管区本部をクリック



2 管区本部管内のライブカメラ

保安部をクリック



3 保安部管内のライブカメラ

確認したい箇所のカメラマークをクリック



<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/livecamera.html>

6 携帯電話用ホームページ

MICSは、携帯電話等により外出先からでも利用できます。

全国版

地方版

保安部版

①緊急情報

②気象現況

③潮汐・日出没情報

④気象警報・注意報等

⑤海上安全情報

⑥ライブカメラ

<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/m/index.html>

QRコード

7 緊急情報配信サービス

緊急情報を電子メールによりリアルタイムにお知らせします。

**情報料
無料**
(通信費は別途)

MICSホームページで情報提供を行っている情報のうち、気象庁発表の気象警報・注意報等と海上保安庁発表の緊急情報を電子メールにより配信しています。

● 配信する情報：

・気象庁発表の気象警報・注意報等(P5参照) ・海上保安庁発表の緊急情報(P6参照)

配信メールの例

■件名
台風○号の接近に伴う勧告

■本文
2013/**/ 00:00
第○管区海上保安本部発表
台風○号の接近に伴い、○○港における船舶に対し、次のとおり勧告します。
○○日 00:00 第二警戒態勢
第二警戒態勢においてとるべき措置は、詳細情報をご覧ください。
○○港長
○○海上保安部長

●詳細情報
http://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/dtl/emr/*****.html

●登録内容の変更・解除
<https://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html>

提供：海上保安庁
※このメールへの返信は受付できません

詳細情報

海上保安庁
緊急情報配信システムWeb サイト

【緊急情報】

2013/**/ 00:00
第○管区海上保安本部 発表

台風○号の接近に伴う勧告

●詳細情報
台風○号の接近に伴い、○○港における船舶に対し、次のとおり勧告します。
○○日 00:00 第二警戒態勢



■利用方法

緊急情報配信サービスを利用するには、事前登録が必要です。

次の登録用ページにアクセスし案内に従い登録を行ってください。登録方法の詳細は次ページをご覧ください。

<http://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html>

迷惑メール対策機能をご利用中の方は、登録を行う前に、ドメイン指定受信設定に「mics.kaiho.mlit.go.jp」を追加していただくなど、海上保安庁からのメールを受信できるように設定変更をお願いします。



QRコード



登録方法

1 次の登録用ページにアクセスします。

登録用ページ▶

<http://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html>

2 登録用ページが表示されます。

| |
|--|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 配信登録 |
| <p>配信登録を行う前に、必ず「利用規約」をご確認ください。 迷惑メール対策機能をご利用の場合は、ドメイン指定受信設定に mics.kaiho.mlit.go.jp を追加してください。 正しくメールが受信できるか確認するために、以下のリンクをクリックして空メールを送信してください。折り返し返信メールが届きますので、本文に記載されたURLから配信登録を行ってください。</p> <p>新規登録・登録内容変更・解除</p> <p>■ヘルプ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・返信メールが届かない ・メールアドレスが変わった ・指定時間・曜日に限りメール配信してほしい <p>■ご意見・お問い合わせ</p> <p>緊急情報配信サービスへのお問い合わせは、以下のメールアドレス宛にお願いいたします。</p> <p>◇海上保安庁交通部</p> <p>[0]MICSトップページ</p> <p>ここをクリックして空メールを送信します。</p> |

3 「仮登録メール」が届きます。

| |
|--|
| 海上保安庁 |
| 受信メール |
| <p>受信時刻：2013/**/** 12:00</p> <p>差出人：海上保安庁MICS [*****@mics.kaiho.mlit.go.jp]</p> <p>件名：緊急情報配信メールURL</p> <p>本文：緊急情報配信サービスへの仮登録が完了しました。以下のURLから本登録を行ってください。</p> <p>https://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/Login.do?ticketid=*****</p> <p>※一定時間を経過しますと上記URLは無効となります。</p> <p>◇MICS緊急情報配信サービス</p> |

4 新規登録を始めます。

| |
|--|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 配信登録トップメニュー |
| <p>[1] 新規登録</p> <p>[0] 配信サービストップページ</p> <p>ここをクリックして新規登録ページを開きます。</p> <p>ここをクリックして本登録ページを開きます。</p> |

5 利用上の注意事項が表示されます。

| |
|--|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 利用上の注意事項 |
| <p>海上保安庁が運用する緊急情報配信サービスを利用し、避難勧告、海難及び航路標識の事故など海の安全に関する緊急情報を電子メールによる配信を受けるためには、下記の「海上保安庁緊急情報配信サービス利用規約」に同意いただくことが必要です。本サービスを利用される前に下記の利用規約を十分にお読みください。</p> <p>本サービスを利用された方は、下記の利用規約に同意したものとみなされます。</p> <p>何らかの理由により下記の利用規約に同意できない場合は、本サービスのご利用をお断りします。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 承諾して登録 <input type="checkbox"/> 承諾しない</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> <p>利用規約を承諾する場合、「承諾して登録」ボタンをクリックします。</p> |

6 利用者情報登録を行います。

| |
|---|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 登録者情報の登録 |
| <p>以下の情報については、本サービスの利用状況や統計処理を目的として利用いたします。</p> <p>都道府県：<input type="text" value="東京都"/></p> <p>年齢層：<input type="text" value="30代"/></p> <p>利用目的：<input type="text" value="リアルタイム"/></p> <p>※その他の場合、利用目的を入力してください(全角15文字以内)</p> <p>■配信希望時間の指定</p> <p>配信希望時間 <input type="text" value="指定する"/></p> <p>※配信希望時間帯を指定する場合、配信開始時刻、ならびに、配信停止時刻を設定してください。</p> <p>開始時刻 <input type="text" value="8:00"/> ~ 停止時刻 <input type="text" value="20:00"/></p> <p>■配信希望曜日の設定</p> <p>配信希望の曜日を指定してください。チェックを外した曜日にはメールを配信しません。</p> <p><input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 火 <input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 木 <input type="checkbox"/> 金 <input type="checkbox"/> 土 <input type="checkbox"/> 日</p> <p>次の情報登録へ</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> <p>利用者情報の入力と配信希望時間の指定の有無を選択し、「次の情報登録へ」ボタンをクリックします。</p> |

7 気象警報・注意報等の配信希望地域を指定します(都道府県で指定する場合)。

| |
|---|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 配信希望地域の登録 (気象に関する警報・注意報) |
| <p>配信希望地域の指定方法 [都道府県で指定]</p> <p>変更</p> <p>配信希望地域 [未登録]</p> <p>変更</p> <p>各警報・注意報の配信対象地域は、「配信希望地域」の登録内容を元に、自動的に決まります。以下のリンクより、各警報・注意報の配信対象地域を確認することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 津波警報・注意報 ・ 気象警報・注意報 ・ 地方海上警報 <p>次の情報登録へ</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> |

配信希望地域の指定方法が「都道府県で指定」になっていることを確認し、配信希望地域の「変更」ボタンをクリックします。

※より詳細な地域で指定したい場合
気象警報・注意報等の配信希望地域は、次の二つの方法で指定が可能です。

- ・ 都道府県単位
- ・ 気象警報の発表地域

初期設定では、「都道府県で指定」が選択されておりますが、より詳細な地域で配信を希望する場合は、「配信希望地域の指定方法」を「気象警報の発表地域」に変更の上、配信希望地域を設定してください。

本パンフレットでは、都道府県単位で指定する方法を説明しています。

| |
|--|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 配信希望地域の登録 (気象に関する警報・注意報) |
| <p><都道府県指定></p> <p>北海道 東北 関東 東海 北陸 近畿 中国 四国 九州 沖縄</p> <p>北海道 □北海道</p> <p>決定</p> <p>東北 □青森 □岩手 □宮城 □秋田 □山形 □福島</p> <p>決定</p> <p>配信希望地域を選択し、「決定」ボタンをクリックします。</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> |

| |
|---|
| 海上保安庁 |
| 緊急情報配信サービス 配信希望地域の登録 (気象に関する警報・注意報) |
| <p>配信希望地域の指定方法 [都道府県で指定]</p> <p>変更</p> <p>配信希望地域 青森県 岩手県</p> <p>変更</p> <p>各警報・注意報の配信対象地域は、「配信希望地域」の登録内容を元に、自動的に決まります。以下のリンクより、各警報・注意報の配信対象地域を確認することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 津波警報・注意報 ・ 気象警報・注意報 ・ 地方海上警報 <p>次の情報登録へ</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> <p>「配信希望地域」を確認し、「次の情報登録へ」ボタンをクリックします。</p> |

| 8 緊急情報の配信希望地域を指定します。 | 9 配信希望情報を指定します。 | 10 登録内容を確認し登録を確定します。 | 11 「登録完了メール」が届きます。 |
|--|---|--|--|
| <p>海上保安庁</p> <p>緊急情報配信サービス 配信希望地域の登録 (緊急情報)</p> <p>配信希望地域（気象に関する警報・注意報）の登録情報を元に、海上保安部を自動登録することができます。</p> <p>海上保安部の自動登録</p> <p>第〇管区</p> <p>第〇管区</p> <p><input type="checkbox"/> 〇〇海上保安部 <input type="checkbox"/> 〇〇海上保安部 <input type="checkbox"/> 〇〇海上保安部 <input type="checkbox"/> 〇〇海上保安部</p> <p>次の情報登録へ</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> <p>緊急情報の配信を希望する地域の海上保安部を選択し、「次の情報登録へ」ボタンをクリックします。</p> | <p>海上保安庁</p> <p>緊急情報配信サービス 配信希望情報の登録</p> <p>緊急情報 ※海上保安庁から発表される緊急情報を提供いたします。</p> <p>津波警報・注意報 ◎受信する ○警報のみ受信する ○受信しない</p> <p>気象警報・注意報 ※以下の警報・注意報に限る <警報> 暴風雪、暴風、大雨、大雪、波浪、高潮 <注意報> 風雪、強風、大雨、大雪、波浪、高潮、濃霧 ◎受信する ○警報のみ受信する ○受信しない</p> <p>地方海上警報 ※海上風警報は除く ◎受信する ○受信しない</p> <p>登録情報の確認へ</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> <p>気象警報・注意報等について、受信する・受信しないを選択し、「登録情報の確認へ」ボタンをクリックします。</p> | <p>海上保安庁</p> <p>緊急情報配信サービス 登録情報の確認</p> <p>以下のリンクより入力情報を確認し、問題がなければ「登録」をクリックしてください。</p> <p>■登録者情報 ■配信希望地域（気象に関する警報・注意報） ■配信希望地域（緊急情報） ■配信希望情報</p> <p>登録</p> <p>[0] 前画面に戻る</p> <p>登録内容を確認し、よろしければ「登録」ボタンをクリックします。</p> | <p>受信メール</p> <p>受信時刻： 2013/**/** 12:30</p> <p>差出人： 海上保安庁MICS [****@mics.kaiho.mlit.go.jp]</p> <p>件名： 緊急情報配信メール登録完了</p> <p>本文： 緊急情報配信サービスへの登録が完了しました。 登録内容の変更、配信解除を行う場合、以下のURLよりご登録ください。 http://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html ※このメールには返信できません。お手数ですが、緊急情報配信サービスへのお問い合わせは、下記メールアドレス宛てにお願いいたします。</p> <p>海上保安庁交通部</p> <p>◇MICS緊急情報配信サービス</p> <p>登録が完了すると、登録完了メールが届きます。今後、気象警報・緊急情報等がメールで届くようになります。</p> |

登録内容の変更・解除方法

1 次の登録用ページにアクセスします。

登録用ページ▶

<http://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html>

| 2 登録用ページが表示されます。 | 3 「仮登録メール」が届きます。 | 4 登録内容の変更・解除を設定します。 |
|--|---|--|
| <p>海上保安庁</p> <p>緊急情報配信サービス 配信登録</p> <p>配信登録を行う前に、必ず「利用規約」をご確認ください。迷惑メール対策機能をご利用の場合は、ドメイン指定受信設定に mics.kaiho.mlit.go.jp を追加してください。正しくメールが受信できるか確認するために、以下のリンクをクリックして空メールを送信してください。折り返し返信メールが届きますので、本文に記載されたURLから配信登録を行ってください。</p> <p>新規登録・登録内容変更・解除</p> <p>■ヘルプ ・ 返信メールが届かない ・ メールアドレスが変わった ・ メールアドレスがわからない ここをクリックして空メールを送信します。</p> <p>緊急情報配信サービスへのお問い合わせは、以下のメールアドレス宛にお願いいたします。 ◇海上保安庁交通部</p> <p>[0] MICS トップページ</p> | <p>受信メール</p> <p>受信時刻： 2013/**/** 12:00</p> <p>差出人： 海上保安庁MICS [****@mics.kaiho.mlit.go.jp]</p> <p>件名： 緊急情報配信メールURL</p> <p>本文： 緊急情報配信サービスへの仮登録が完了しました。 以下のURLから本登録を行ってください。 https://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/login.do?ticketid=*****</p> <p>※一定時間を経過しますと上記URLは無効となります。</p> <p>◇MICS緊急情報配信サービス</p> <p>ここをクリックして本登録ページを開きます。</p> | <p>海上保安庁</p> <p>緊急情報配信サービス 配信登録トップメニュー</p> <p>メール配信の停止、再開 [1] メール配信の一時停止</p> <p>登録情報の確認 [2] 登録情報の確認</p> <p>各種登録情報の変更 [3] 配信地域変更(気象に関する警報・注意報) [4] 配信地域変更(緊急情報) [5] 配信情報変更 [6] 登録者情報変更</p> <p>登録解除 [7] 登録解除</p> <p>[0] 配信サービストップページ</p> <p>各項目から変更・解除の手続きを行います。</p> |

○メール配信の停止、再開
メールの配信を一時的に停止(再開)することが出来ます。再開した場合は、前回登録した登録内容で引き続きメール配信が開始されます。

○登録情報の確認
緊急情報配信サービスに登録している情報内容(登録者情報、配信希望地域、配信希望情報)を確認することができます。

○各種登録情報の変更
現在、緊急情報配信サービスに登録している情報内容を変更することが出来ます。
・ 配信地域変更(気象に関する警報・注意報)
気象庁が発表する気象警報・注意報等の配信地域の設定を変更できます。
・ 配信地域変更(緊急情報)
海上保安庁が発表する緊急情報の配信地域の設定を変更できます。
・ 配信情報変更
配信を希望する情報種別(津波警報・注意報、気象警報・注意報、地方海上警報)が変更できます。
※緊急情報は必須項目のため解除できません。
・ 登録者情報変更
次の情報を変更することができます。
・ 登録者の情報(年齢層、利用目的等)
・ 配信希望時間帯

○登録解除
緊急情報配信サービスの登録を解除することができます。

※登録内容の変更・解除をする場合は、必ず前回登録したメールアドレスから空メールを送信する必要があります。

登録の変更・解除が完了すると登録完了のメールが届きます。

情報は、下記のホームページから入手することができます。

パソコン用ホームページ

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/>

海上保安庁ホームページ



警報・通報



沿岸域情報提供システム

携帯電話用ホームページ

<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/m/index.html>



QRコード

気象現況については、テレホンサービスや無線電話でも情報提供を行っています。
詳細は、MICSホームページをご覧ください。

海上保安庁 MICS

で

検索

お問い合わせ先：海上保安庁交通部計画運用課
TEL 03-3591-6361（代表）（平日09:30～17:00）

●本サービスは無料でご利用いただけますが、サービスを利用するために必要な設備やウェブアクセス、電子メールの送受信等に必要となる費用（通信料）については利用者の負担となります。

