

ID・パスワードでアクセス！
同時アクセスフリー！

レスポンス対応でスマホ、
タブレットでらくらくアクセス

スーパ- 台風情報

ご指定地点への強風接近情報、暴風
域接近情報、最接近日時予測



台風の発生から通過までをメール
で通報



進路や雨・波・風の影響予測を気象
予報士が分かり易く解説したコメン
トを掲載



冬季は寒波情報で気温の傾向を提供するので、
年間を通して低コストでご利用いただけます。

クリック一つで簡単操作！ 豊富な情報量！

【表示例】台風経路図

- ① 台風の進路予測を表示
複数発生時全ての台風を表示可能
- ② 進路予測時の台風の勢力を表示
- ③ 現在の台風の勢力を表示
- ④ 気象予報士のコメントで解説
- ⑤ ご指定地点への接近情報を表示
※地点設定はシステムで1地点
お客様側で設定変更は出来ません
・強風域 入域日時、出域日時
・暴風域 入域日時 出域日時
・最接近日時、距離
- ⑥ 雨雲の状況と動きの予測を見ることが出来ます。

※対応ブラウザソフト 「Microsoft Edge」推奨。IEはサポート外です。

【メニューバー】

- (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)

- (1) 熱帯低気圧情報・・・位置、進路方向・速度、台風になる可能性、気象予報士のコメントを掲載
- (2) 衛星画像・・・1時間毎更新の衛星画像を確認できます。
- (3) 雨雲レーダ・・・16時間先までの雨雲の動きと雨量を確認できます。
- (4) アメダス情報・・・降水量、風向風速、気温、日照、積算雨量
- (5) 気象庁発表の注意報・警報
- (6) 接近予想・・・県庁所在地接近情報 強風域入域、暴風域入域、暴風域出域、強風域出域、最接近日時
- (7) 沿岸波浪計観測値・・・上ノ国（北海道）、唐桑（宮城）、石廊崎（静岡）、経ヶ岬（京都）
生月島（長崎）、屋久島（鹿児島）
- (8) 印刷機能・・・台風経路図、熱帯低気圧情報を印刷できます。
- (9) 寒波ガード・・・冬季は上空1500m付近の気温が-6℃（降雪の目安）のラインを地図上に表示。最大5日先

【通報メール】

熱帯低気圧情報、台風発生時、台風の最新情報（位置・勢力等）の3種類の情報をご指定いただいたパソコンや携帯電話にメールで通報（お知らせ）致します。（5アドレスまで登録可能）

料金

- インターネット版 100,000円/年間 ※初年度のみ設定料30,000円が必要
- ファクシミリ版 95,000円/年間 ※台風経路図（金額は税抜き）

お問い合わせ先

〒802-0979 福岡県北九州市小倉南区徳力新町2-8-11



電話：093-965-1033
Mail：info@sysmet.co.jp