

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
জরুরি সাড়াদান কেন্দ্র (ইওসি)
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ভবন
৯২-৯৩, মহাখালী বা/এ, ঢাকা-১২১২
www.ddm.gov.bd

স্মারক নম্বর: ৫১.০১.০০০০.০০০.০২৭.১৫.০০০১.২৬.১২৮

তারিখ: ২৬ বৈশাখ ১৪৩৩
০৯ মে ২০২৬

বিষয়: দুর্যোগ সংক্রান্ত দৈনিক প্রতিবেদন।

১। আবহাওয়ার সতর্কবার্তা:

সমুদ্র বন্দরসমূহের জন্য কোন সতর্কবার্তা নেই এবং কোন সংকেত দেখাতে হবে না।

২। আজ ০৯ মে ২০২৬ সকাল ৯.০০ টা থেকে সন্ধ্যা ০৬ টা পর্যন্ত দেশের অভ্যন্তরীণ নদীবন্দরসমূহের জন্য আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

দেশের অভ্যন্তরীণ নদীবন্দর সমূহের জন্য কোন সতর্কবার্তা নেই এবং কোন সংকেত দেখাতে হবে না।

৩। আজ ০৯.০৫.২০২৬ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে পরবর্তী ১২০ ঘণ্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

সিনপটিক অবস্থা: বিরাজমান লঘুচাপের বর্ধিতাংশ পশ্চিমবঙ্গ হতে উত্তর বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে।

পূর্বাভাস:

প্রথম দিন (০৯.০৫.২০২৬ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: রংপুর, রাজশাহী, ঢাকা, খুলনা ও বরিশাল বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়া ও বিদ্যুৎ চমকানোসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। এছাড়া দেশের অন্যত্র অস্থায়ীভাবে আংশিক মেঘলা আকাশসহ আবহাওয়া প্রধানত শুষ্ক থাকতে পারে।

তাপমাত্রা: সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

দ্বিতীয় দিন (১০.০৫.২০২৬ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: রংপুর, রাজশাহী, ঢাকা, ময়মনসিংহ, খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও সিলেট বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়া ও বিদ্যুৎ চমকানোসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে।

তাপমাত্রা: সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য কমতে পারে।

তৃতীয় দিন (১১.০৫.২০২৬ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: রংপুর, রাজশাহী, ময়মনসিংহ, ঢাকা, খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও সিলেট বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়া ও বিদ্যুৎ চমকানোসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে।

তাপমাত্রা: সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য কমতে পারে।

চতুর্থ দিন (১২.০৫.২০২৬ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: রংপুর, রাজশাহী বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় এবং ময়মনসিংহ, ঢাকা ও খুলনা বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়া ও বিদ্যুৎ চমকানোসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। এছাড়া দেশের অন্যত্র অস্থায়ীভাবে আংশিক মেঘলা আকাশসহ আবহাওয়া প্রধানত শুষ্ক থাকতে পারে।

তাপমাত্রা: সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য বাড়তে পারে।

পঞ্চম দিন (১৩.০৫.২০২৬ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: রংপুর, রাজশাহী, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় এবং ঢাকা, খুলনা, বরিশাল ও চট্টগ্রাম বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়া ও বিদ্যুৎ চমকানোসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে।

তাপমাত্রা: সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

বর্ধিত ৫ (পাঁচ) দিনের আবহাওয়ার অবস্থা: দেশের উত্তরাঞ্চলে বৃষ্টিপাতের প্রবনতা অব্যাহত থাকতে পারে।

গতকালের সর্বোচ্চ ও আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেলসিয়াস):

বিভাগের নাম	ঢাকা	রাজশাহী	রংপুর	ময়মনসিংহ	সিলেট	চট্টগ্রাম	খুলনা	বরিশাল
-------------	------	---------	-------	-----------	-------	-----------	-------	--------

সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	৩৫.৭ টাঙ্গাইল	৩৪.০ রাজশাহী	৩১.২ রাজারহাট	৩৩.৫ ময়মনসিংহ	৩৪.৫ সিলেট	৩৬.৫ ফেনী	৩৫.২ যশোর	৩৫.০ খেপুপাড়া
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা	২১.৬ টাঙ্গাইল	১৯.৬ রাজশাহী	২০.৪ তেঁতুলিয়া	২২.০ নেত্রকোনা	২২.৪ সিলেট	২২.৫ রামগতি	২১.০ কুমারখালী	২২.৮ ভোলা

গতকাল দেশের সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ছিল ফেনী ৩৬.৫° এবং আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা রাজশাহী ১৯.৬°।

(তথ্যসূত্রঃ বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, ঢাকা)

বজ্রবৃষ্টি ও বজ্রপাতের সময় করণীয়:

- বজ্রপাত হলে ঘরের মধ্যে থাকুন;
- জানালা ও দরজা বন্ধ রাখুন;
- সম্ভব হলে যাত্রা এড়িয়ে চলুন;
- নিরাপদ আশ্রয়ে আশ্রয় নিন;
- গাছের নিচে আশ্রয় নেবেন না;
- কংক্রিটের মেঝেতে শয়ন করবেন না এবং কংক্রিটের দেয়ালে হেলান দেবেন না;
- বৈদ্যুতিক ও ইলেক্ট্রনিক ডিভাইসগুলির প্লাগ খুলে দিন;
- জলাশয় থেকে তাৎক্ষণিকভাবে উঠে আসুন;
- বিদ্যুৎ পরিবাহক বস্তু থেকে দূরে থাকুন;
- শিলা বৃষ্টির সময় ঘরে অবস্থান করুন।

৪। বৃষ্টিপাত ও নদ-নদীর অবস্থা:

(২৬ বৈশাখ, ১৪৩৩ বঙ্গাব্দ/০৯ মে, ২০২৬ খ্রি.)

এক নজরে উত্তর-পূর্বাঞ্চলীয় হাওর অববাহিকার নদ-নদীর পরিস্থিতি ও পূর্বাভাসঃ

- উত্তর-পূর্বাঞ্চলের মোট ০৫টি নদী ৬টি পর্যায়ে প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে। সুনামগঞ্জ জেলার নালজুর নদী জগন্নাথপুর পর্যায়ে, নেত্রকোনা জেলার ভুগাই-কংস নদী জারিয়াজঙ্গাইল পর্যায়ে, সোমেশ্বরী নদী কলমাকান্দা পর্যায়ে, মগরা নদী নেত্রকোনা ও আটপাড়া পর্যায়ে, হবিগঞ্জ জেলার সুতাং নদী সুতাং-রেলওয়ে ব্রীজ পর্যায়ে প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে।
- দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চলের হাওর অববাহিকার প্রধান নদীসমূহের মধ্যে গত ২৪ ঘণ্টায় সুরমা-কুশিয়ারা, ধনু-বাউলাই ও ভুগাই-কংস নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পেয়েছে।
- গত ২৪ ঘণ্টায় দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চলের উজানে মেঘালয় প্রদেশে (উইলিয়ামনগর) ভারি বৃষ্টিপাত পরিলক্ষিত হয়েছে, তবে অভ্যন্তরে হাওর অববাহিকায় উল্লেখযোগ্য বৃষ্টিপাত পরিলক্ষিত হয়নি। বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর ও বৈশ্বিক আবহাওয়া সংস্থাসমূহের তথ্য অনুযায়ী, এই অঞ্চলে আগামী ০২ দিন হালকা থেকে মাঝারি এবং ৩য় দিন মাঝারি-ভারি বৃষ্টিপাতের পূর্বাভাস রয়েছে।
- উত্তর-পূর্বাঞ্চলের হাওর অববাহিকার সিলেট, সুনামগঞ্জ জেলার সুরমা-কুশিয়ারা নদীসমূহের পানি সমতল আগামী ০২ দিন হ্রাস পেতে পারে এবং ৩য় দিন স্থিতিশীল থাকতে পারে; ফলে সুনামগঞ্জ জেলার কুশিয়ারা অববাহিকার হাওর সংলগ্ন নিম্নাঞ্চলে বন্যা পরিস্থিতির উন্নতি হতে পারে।
- নেত্রকোনা জেলার ভুগাই-কংস ও সোমেশ্বরী নদীসমূহের পানি সমতল আগামী ০৩ দিন স্থিতিশীল থাকতে পারে এবং নেত্রকোনা জেলার ভুগাই-কংস অববাহিকার হাওর সংলগ্ন নিম্নাঞ্চলে বন্যা পরিস্থিতির উন্নতি হতে পারে।
- নেত্রকোনা ও কিশোরগঞ্জ জেলার ধনু-বাউলাই নদীসমূহের পানি সমতল আগামী ০৩ দিন স্থিতিশীল থাকতে পারে। নেত্রকোনা জেলার মগরা নদীর পানি সমতল আগামী ০৩ দিন স্থিতিশীল থাকতে পারে এবং নেত্রকোনা জেলার মগরা অববাহিকার হাওর সংলগ্ন নিম্নাঞ্চলে বন্যা পরিস্থিতির উন্নতি হতে পারে।

মৌলভীবাজার ও হবিগঞ্জ জেলার মনু নদীর পানি সমতল আগামী ০২ দিন হ্রাস পেতে পারে এবং ৩য় দিন স্থিতিশীল থাকতে পারে। খোয়াই ও জুড়ি নদীসমূহের পানি সমতল আগামী ০৩ দিন স্থিতিশীল থাকতে পারে ও সুতাং নদীর পানি সমতল আগামী ০৩ দিন হ্রাস পেতে পারে। ফলে হবিগঞ্জ জেলার সুতাং অববাহিকার হাওর সংলগ্ন নিম্নাঞ্চলে বন্যা পরিস্থিতির উন্নতি হতে পারে।

পানি সমতল ও বারিপাত তথ্য

(২৬ বৈশাখ, ১৪৩৩ বঙ্গাব্দ/০৯ মে, ২০২৬ খ্রিঃ সকাল ৯.০০ টার তথ্য অনুযায়ী)

প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন: ০৬টি।

প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা উপর দিয়ে প্রবাহিত নদীর নাম	প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা উপর দিয়ে প্রবাহিত পানি সমতল স্টেশনের নাম	প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা উপর দিয়ে প্রবাহিত পানি সমতল জেলার নাম	প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা (মিটার)	আজকের পানি সমতল (মিটার)	বিগত ২৪ ঘণ্টায় বৃদ্ধি(+)/হ্রাস(-) (সে.মি.)	প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা উপরে (সে.মি.)

ধনু-বাউলাই	খালিয়াজুড়ি	নেত্রকোণা	৪.১৫	৫.৯১	-০১	+৫১
সোমেশ্বরী	কমলাকান্দা	নেত্রকোণা	৪.৯০	৫.২০	-০৬	+৩০
ভুগাই-কংস	জারিয়াজাঞ্জাইল	নেত্রকোণা	৬.৩৫	৬.৬২	-৩৫	+২৭
মগরা	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা	৫.৫০	৬.১২	-১৭	+৬২
মগরা	আটপাড়া	নেত্রকোণা	৫.৮০	৫.৮২	-০৮	+০২
সুতাং	সুতাং-রেলওয়ে ব্রীজ	হবিগঞ্জ	৪.৯৫	৫.১৭	-১৩	+২২

গত ২৪ ঘন্টায় উল্লেখযোগ্য বারিপাত তথ্য
বাংলাদেশের অভ্যন্তরে: নেই।

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
-	-

ভারতের উত্তর পূর্বাঞ্চলের সিকিম, মেঘালয় ও ত্রিপুরা অঞ্চল:

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
উইলিয়ামনগর (মেঘালয়)	৫৭.০

নদ-নদীর অবস্থা

পর্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন	৪৬	গেজ স্টেশন বন্ধ আছে	০০
বৃদ্ধি	০১	গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি	০০
হ্রাস	৪৪	মোট তথ্য পাওয়া যায়নি	০০
অপরিবর্তিত	০১	প্রাক-মৌসুমী বিপদসীমা উপরে স্টেশন সংখ্যা	০৬

৫। ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের তথ্য (মোবাইল এসএমএস) থেকে জানা যায়, ০৭ মে ২০২৬ খ্রি: তারিখ রাত ১২.০০ টা থেকে ০৮ মে ২০২৬ খ্রি: তারিখ রাত ১২.০০ টা পর্যন্ত সারাদেশে মোট ০৫টি অগ্নিকান্ডের ঘটনা ঘটেছে। বিভাগ ভিত্তিক অগ্নিকান্ডে নিহত ও আহতের সংখ্যা নিম্নরূপ

ক্রঃ নং	বিভাগের নাম	অগ্নিকান্ডের সংখ্যা	আহতের সংখ্যা	নিহতের সংখ্যা
১.	ঢাকা	১	০	০
২.	ময়মনসিংহ	০	০	০
৩.	বরিশাল	০	০	০
৪.	সিলেট	০	০	০
৫.	রাজশাহী	০	০	০
৬.	চট্টগ্রাম	০	০	০
৭.	খুলনা	৪	০	০
৮.	রংপুর	০	০	০
	মোট	০৫	০	০



০৯-০৫-২০২৬

মোঃ জাহিদ হাসান

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা

ফোন : ৮৮০-৫৮৮১১৬৫১

ফ্যাক্স : ৮৮০-২-৯৮৯১৯২৬

ইমেইল : controlroom.ddm@gmail.com

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা-১

এনডিআরসিসি অনুবিভাগ, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।

সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। সচিব, স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।।
- ৪। সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৫। সচিব, সচিবের দপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়।
- ৬। সচিব, সচিবের দপ্তর, প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়।
- ৭। সচিব, সচিব-এর দপ্তর, কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ।
- ৮। সচিব, সচিবের দপ্তর, যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়।
- ৯। মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।
- ১০। বিভাগীয় কমিশনার (সকল)।
- ১১। পরিচালক (সকল), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।।
- ১২। জেলা প্রশাসক (সকল)।
- ১৩। উপপরিচালক, প্রশাসন-১ অধিশাখা, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।
- ১৪। উপপরিচালক, প্রশাসন-২ অধিশাখা, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।
- ১৫। জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা (সকল), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।
- ১৬। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর) (অতিরিক্ত দায়িত্ব), বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১৭। প্রোগ্রামার, আইসিটি শাখা, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।

