

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

তারিখ: 

8 আশ্বিন ১৪৩১ বঙ্গাব্দ

১৯ সেপ্টেম্বর ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

সারক নম্বর: ৫১.০১.০০০০.০২৭.১৫.০০১.২৩.২৫২

বিষয়: দুর্যোগ সংক্রান্ত দৈনিক প্রতিবেদন।

#### 🕽। আবহাওয়ার সতর্কবার্তা:

সমুদ্র বন্দরসমূহের জন্য কোন সতর্ক বার্তা নেই এবং কোন সংকেত দেখাতে হবে না।

২। আজ ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২৪ তারিখ সকাল ০৯:৩০ টা থেকে সন্ধ্যা ০৬ টা পর্যন্ত দেশের অভ্যন্তরীণ নদীবন্দরসমূহের জন্য আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ

খুলনা, বরিশাল এবং পটুয়াখালী অঞ্চলসমূহের উপর দিয়ে দক্ষিণ/দক্ষিণ-পূর্ব দিক থেকে ঘন্টায় ৪৫-৬০ কি.মি. বেগে অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়াসহ বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে। এসব এলাকার নদী বন্দরসমূহকে ০১ নম্বর (পুনঃ) ০১ নম্বর সতর্ক সংকেত দেখাতে বলা হয়েছে।

### ৩। আজ ১৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ খ্রিঃ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে পরবর্তী ৭২ ঘন্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

সিনপটিক অবস্থা: মধ্য প্রদেশ ও তৎসংলগ্ন এলাকায় অবস্থানরত সুস্পষ্ট লঘুচাপটি দুর্বল হয়ে লঘুচাপে রূপ নিয়ে মৌসুমী অক্ষের সাথে মিলিত হয়েছে। মৌসুমী বায়ুর অক্ষের বর্ধিতাংশ পাঞ্জাব, হরিয়ানা, উত্তর প্রদেশ, মধ্যপ্রদেশ, বিহার, গাঙ্গেয় পশ্চিমবঙ্গ ও বাংলাদেশের মধ্যাঞ্চল হয়ে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর কম সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে দুর্বল থেকে মাঝারী অবস্থায় রয়েছে।

#### পূর্বাভাসঃ

#### প্রথম দিন (১৯.০৯.২০২৪ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: খুলনা, বরিশাল ও চউগ্রাম বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় এবং রংপুর, রাজশাহী, ঢাকা, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী বর্ষণ হতে পারে।

তাপপ্রবাহ: টাঙ্গাইল, কিশোরগঞ্জ ও নওগাঁ জেলাসহ রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের উপর দিয়ে মৃদু তাপপ্রবাহ বয়ে যাচ্ছে এবং তা অব্যাহত থাকতে পারে।

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

## দ্বিতীয় দিন (২০.০৯.২০২৪ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: বরিশাল, চউগ্রাম ও সিলেট বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় এবং রংপুর, রাজশাহী, ময়মনসিংহ, ঢাকা ও খুলনা বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী বর্ষণ হতে পারে

**তাপমাত্রা:** সারাদেশে দিনের এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে।

তৃতীয় দিন (২১.০৯.২০২৪ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে):

বৃষ্টিপাত: বরিশাল, চউগ্রাম ও সিলেট বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় এবং রংপুর, রাজশাহী, ময়মনসিংহ, ঢাকা ও খুলনা বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী বর্ষণ হতে পারে।

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

বর্ধিত ৫ (পাঁচ) দিনের আবহাওয়ার অবস্থা: বৃষ্টিপাতের প্রবণতা বৃদ্ধি পেতে পারে।

## গতকালের সর্বোচ্চ ও আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেলসিয়াস):

বিভাগের নাম	ঢাকা	রাজশাহী	রংপুর	ময়মনসিংহ	সিলেট	চট্টগ্রাম	খুলনা	বরিশাল
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	<b>৩</b> ৬.০	<b>৩</b> ৬.০	<u>৩৭.৫</u>	৩৬.৭	৩৭.০	<b>৩</b> ৫.১	<b>৩</b> ৫.৫	<b>૭</b> ૯.૯
সর্বনিমু তাপমাত্রা	২৬.৮	২৬.৫	২৫.৮	২৮.০	২৭.৩	<u> </u>	২৬.৬	২৭.০

গতকাল দেশের সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ছিল রংপুর ৩৭.৫<sup>০</sup> সে. এবং আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রারাঙ্গামাটি ও ফেনী ২৪.০<sup>০</sup> সে। (তথ্যসূত্রঃ বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, ঢাকা)।

# ৪। বৃষ্টিপাত ও নদ-নদীর অবস্থা:

(০৪ আশ্বিন, ১৪৩১ বঙ্গাব্দ /১৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ খ্রিঃ)

# এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি ও পূর্বাভাসঃ

- দেশের সকল প্রধান নদ-নদীসমূহের পানি সমতল বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে।
- রাজশাহী বিভাগের গঙ্গা নদী ও তার ভাটিতে পদ্মা নদীর পানি সমতল বৃদ্ধি পাছে এবং বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হছে। আগামী ০৫ দিন গঙ্গা-পদ্মা নদীসমূহের পানি সমতল বৃদ্ধি পেতে পারে, তবে বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হতে পারে।
- রংপুর বিভাগের ব্রহ্মপুত্র নদ ও তার ভাটিতে যমুনা নদীর পানিসমতল হ্রাস পাচ্ছে এবং বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে। আগামী ০৫ দিন পর্যন্ত ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদ-নদীর পানি সমতল ধীর গতিতে হ্রাস পেতে পারে।
- রংপুর বিভাগের তিস্তা নদীর পানি সমতল হাস পাছে, অপরদিকে ধরলা ও দুধকুমার নদীসমূহের পানি সমতল স্থিতিশীল আছে এবং বিপদসীমার নিচ
  দিয়ে প্রবাহিত হছে। আগামী ০৩ দিন পর্যন্ত এসকল নদীসমূহের পানি সমতল ধীর গতিতে হাস পেতে পারে।
- সিলেট বিভাগের সুরমা ও কুশিয়ারা নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে এবং অন্যান্য প্রধান নদীসমূহ-মনু ও খোয়াই ইত্যাদির পানি সমতল স্থিতিশীল আছে এবং বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে। আগামী ০৩ দিন পর্যন্ত সিলেট বিভাগের প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পেতে পারে।
- চট্টগ্রাম বিভাগের ফেনী নদীর পানি সমতল বৃদ্ধি পাছে, মুহরী ও হালদা নদীর পানি সমতল হাস পাছে, অপরদিকে সাজা, মাতামুহরী ও গোমতী নদীসমূহের পানি সমতল স্থিতিশীল আছে এবং বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে। আগামী ৩ দিন পর্যন্ত চট্টগ্রাম বিভাগের নদীসমূহের পানি সমতল হাস পেতে পারে।
- বরিশাল ও খুলনা বিভাগের উপকূলীয়/জোয়ারভাটা প্রবণ নদীসমূহের পানি সমতল স্থিতিশীল আছে। আবহাওয়া সংস্থাসমূহের তথ্যানুযায়ী, বর্তমানে বঙ্গোপসাগরে কোন মৌসুমী লঘুচাপ নেই। ফলে আগামী ৩ দিন পর্যন্ত খুলনা ও বরিশাল বিভাগের উপকূলীয় নদীসমূহে স্বাভাবিক উচ্চতার জোয়ার পরিলক্ষিত হতে পারে।

### ১৫/০৯/২০২৪ তারিখ হতে পরবর্তী ১০ দিনের সম্ভাব্য পূর্বাভাস:

- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদীর পানি সমতল বর্তমানে হাস পাছে এবং তা আগামী ৭ দিন অব্যাহত থাকতে পারে। আগামী ১০ দিনের মধ্যে কুড়িগ্রাম, গাইবান্ধা, জামালপুর, সিরাজগঞ্জ, বগুড়া, পাবনা, মানিকগঞ্জ ও টাঙ্গাইল জেলায় ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদীর অববাহিকায় বিপদসীমা অতিক্রমের সম্ভাবনা নেই।
- গঙ্গা-পদ্মা নদীর পানি সমতল আগামী ৫-৬ দিন স্থিতিশীলভাবে বৃদ্ধি পেতে পারে। আগামী ১০ দিনের মধ্যে রাজশাহী, কুষ্টিয়া, রাজবাড়ি, মানিকগঞ্জ, মাদারিপুর, চাঁপাইনবাবগঞ্জ, পাবনা, শরীয়তপুর ও ফরিদপুর জেলায় গঙ্গা-পদ্মা নদীর অববাহিকায় বিপদসীমা অতিক্রমের সম্ভাবনা নেই।
- ঢাকার চারপাশের নদীসমূহের পানি সমতল বর্তমানে বৃদ্ধি পাছে এবং তা আগামী ৭ দিন অব্যাহত থাকতে পারে। তবে আগামী ১০ দিনের মধ্যে নারায়ণগঞ্জ, গাজীপুর, মুব্দিগঞ্জ ও ঢাকার চারপাশের নদীসমূহের অববাহিকায় বিপদসীমা অতিক্রমের সম্ভাবনা নেই।

#### বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন: নেই।

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

#### গত ২৪ ঘন্টায় উল্লেখযোগ্য বারিপাত তথ্য

#### বাংলাদেশের অভ্যন্তরে: **নেই**।

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)		
-	-		

## ভারতের উত্তর পূর্বাঞ্চলের সিকিম, অরুণাচল, আসাম, মেঘালয় ও ত্রিপুরা অঞ্চলেঃ নেই।

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)		
-	-		

#### নদ-নদীর অবস্থা

পর্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন	১১৬	গেজ স্টেশন বন্ধ আছে	00			
বৃদ্ধি	<b>৩</b> 8	গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি	00			
হ্রাস	99	মোট তথ্য পাওয়া যায়নি	00			
অপরিবর্তিত	06	বিপদসীমার উপরে স্টেশন সংখ্যা	00			
পর্যবেক্ষণকৃত স্টেশনসমূহের তথ্যের ভিত্তিতে						
বিপদসীমার উপরে জেলার সংখ্যা ০০ বিপদসীমার উপরে নদীর সংখ্যা ০০						
বিপদসীমার উপরে নদীসমূহের নাম						
বিপদসীমার উপরে জেলার নাম	বিপদসীমার উপরে জেলার নাম -					

৫। অতিবর্ষণ, পাহাড়ী ঢল ও জোয়ারের কারণে কক্সবাজার জেলার পরিস্থিতিঃ অতিবর্ষণের ফলে সৃষ্ট পাহাড় ধ্বস, পাহাড়ী ঢল, জলাবদ্ধতার কারণে কক্সবাজার জেলর ৫টি উপজেলা ও ৩টি পৌরসভার ৩৮টি ইউনিয়নের নিম্নাঞ্চল আংশিক প্লাবিত হয়। ফলে আনুমানিক ১,০০,০৫০ জন লোক ক্ষতিগ্রস্ত হয়। ৪৬৫ জন লোক বিভিন্ন আশ্রয়কেন্দ্রে আশ্রয় নেয়। বৃষ্টিপাত হ্রাস পাওয়ায় লোকালয় হতে পানি নামতে শুরু করেছে। জেলাধীন সকল নদীর পানি বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে। আশ্রয়কেন্দ্র আশ্রয়গ্রহণকারী সকলেই স্ব স্ব গুহে ফিরে গেছেন।

গত ১৩.০৯.২০২৪খ্রিঃ তারিখ অতিবর্ষণের কারণে পাহাড় ধসে ৩ জন ও পানিতে ডুবে ১ জন এবং রোহিঙ্গা ক্যাম্পে ৩ জনসহ মোট ৭ জন মৃত্যুবরণ করেন। সর্বশেষ ২৪ ঘন্টায় পাহাড়ী ঢলে ভেসে গিয়ে ১ জন নিহত, ১ জন নিখোঁজ ও পাহাড় ধসে ১ জন আহত হয়েছে। এছাড়াও গত ১৩/০৯/২০২৪ তারিখে সমুদ্রগামী ফিশিং বোট ঝড়ের কবলে পড়লে ০৪ জন অজ্ঞাত ব্যক্তি লাশ পাওয়া যায়। তাদের সকলের পরিচয় শনাক্ত করা হয়েছে। পাহাড় ধস, পাহাড়ী ঢল, পানিতে ডুবে এবং ফিশিং বোট ডুবে গিয়ে মোট ১২ জনের মৃত্যু হয়েছে। ০১ জন ব্যক্তি আহত হয়েছে এবং ০১ জন নিখোঁজ রয়েছে।

## ৬। অগ্নিকান্ড সম্পর্কিত তথ্যঃ

(ক) ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের তথ্য (মোবাইল এসএমএস) থেকে জানা যায়, ১৮ সেপ্টেম্বর ২০২৪ খ্রিঃ তারিখ রাত ১২.০০ টা পর্যন্ত সারাদেশে মোট ০৬ টি অগ্নিকান্ডের ঘটনা ঘটেছে। বিভাগ ভিত্তিক অগ্নিকান্ডে নিহত ও আহতের সংখ্যা নিমুরুপ

ক্ৰঃ নং	বিভাগের নাম	অগ্নিকান্ডের সংখ্যা	আহতের সংখ্যা	নিহতের সংখ্যা
۱ د	ঢাকা	২	0	o
۷ ا	ময়মনসিংহ	0	0	0
9	বরিশাল	0	0	0
8	সিলেট	0	0	0
<b>(</b> *)	রাজশাহী	9	0	0
ঙ।	চউগ্রাম	0	0	o
٩١	খুলনা	0	0	o
٦١	রংপুর	2	0	0

		-	ā.
মোট	০৬	0	o

Fel &

১৯-০৯-২০২৪ জাহিদ হাসান ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ৮৮০-৫৮৮১১৬৫১ (ফোন) ৮৮০-২-৯৮৯১৯২৬ (ফ্যাক্স) controlroom.ddm@gmail.com

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা-১, এনডিআরসিসি অনুবিভাগ , দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।

স্মারক নম্বর:

তারিখ: <mark>৪ আশ্বিন ১৪৩১ বঙ্গাব্দ</mark> ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

# সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ সচিব-এঁর দপ্তর, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ;
- ২। সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়;
- ৩। সচিব, স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ;
- ৪। মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর;
- ৫। বিভাগীয় কমিশনার (সকল);
- ৬। পরিচালক (সকল), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।;
- ৭। জেলা প্রশাসক (সকল);
- ৮। উপ-পরিচালক (সকল), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর;
- ৯। জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা (সকল), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর;
- ১০। প্রোগ্রামার (চলতি দায়িত্ব ), আইসিটি শাখা, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এবং
- ১১। সহকারী পরিচালক (সকল)।

১৯-০৯-২০২৪ জাহিদ হাসান ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা

Dah S