



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

তারিখ: ১২ ভাদ্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৭ আগস্ট ২০২৩ খ্রিস্টাব্দ

স্মারক নম্বর: ৫১.০১.০০০০.০২৭.১৫.০০১.২৩.১৯০

বিষয়: দুর্যোগ সংক্রান্ত দৈনিক প্রতিবেদন।

### ১। আবহাওয়ার সতর্কবার্তা:

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

### ২। আজ ২৭ আগস্ট, ২০২৩ খ্রিঃ তারিখ সন্ধ্যা ৬ টা পর্যন্ত দেশের অভ্যন্তরীণ নদীবন্দর সমূহের জন্য আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

খুলনা, বরিশাল, পটুয়াখালী, নোয়াখালী, কুমিল্লা, চট্টগ্রাম, কক্সবাজার, ময়মনসিংহ ও সিলেট অঞ্চলসমূহের উপর দিয়ে দক্ষিণ/দক্ষিণ-পূর্ব দিকে থেকে ঘন্টায় ৪৫-৬০ কিঃমিঃ বেগে অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ে হাওয়াসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। এসব এলাকার নবীবন্দরসমূহকে ০১ (এক) নম্বর (পুনঃ) ০১ (এক) নম্বর সতর্ক সংকেত দেখাতে বলা হয়েছে।

### ৩। আজ ২৭ আগস্ট, ২০২৩ খ্রিঃ তারিখ সকাল ০৯ টা থেকে পরবর্তী ২৪ ঘন্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

সিনপটিক অবস্থা: মৌসুমী বায়ুর অক্ষ রাজস্থান, হরিয়ানা, উত্তর প্রদেশ, বিহার, পশ্চিম বঙ্গ ও বাংলাদেশের মধ্যাঞ্চল হয়ে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। এর একটি বর্ধিতাংশ উত্তর বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে মাঝারী অবস্থায় রয়েছে।

পূর্বাভাস: বরিশাল, চট্টগ্রাম ও সিলেট বিভাগের অধিকাংশ অনেক জায়গায়; রংপুর ও ময়মনসিংহ বিভাগের অনেক জায়গায়; রাজশাহী, ঢাকা ও খুলনা বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী থেকে ভারী বর্ষণ হতে পারে।

তাপমাত্রা: সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা (১-২) ডিগ্রি বৃদ্ধি পেতে পারে এবং রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

পরবর্তী ৭২ ঘন্টার আবহাওয়ার অবস্থা (৩ দিন): বৃষ্টিপাতের প্রবনতা হ্রাস পেতে পারে।

গতকালের সর্বোচ্চ ও আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (ডিগ্রী সেলসিয়াস):

| বিভাগের নাম         | ঢাকা | রাজশাহী | রংপুর | ময়মনসিংহ | সিলেট | চট্টগ্রাম | খুলনা | বরিশাল |
|---------------------|------|---------|-------|-----------|-------|-----------|-------|--------|
| সর্বোচ্চ তাপমাত্রা  | ৩২.৫ | ৩০.৪    | ২৯.৭  | ৩১.০      | ৩২.৫  | ৩২.০      | ৩৩.২  | ৩২.৮   |
| সর্বনিম্ন তাপমাত্রা | ২৪.৬ | ২৬.০    | ২৫.০  | ২৬.৫      | ২৫.০  | ২৪.০      | ২৬.০  | ২৫.৪   |

গতকাল দেশের সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ছিল মংলা ৩৩.২ সেঃ এবং আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা কুতুবদিয়া ও বান্দরবান ২৪.০° সেঃ।

তথ্যসূত্রঃ বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, ঢাকা।

### ৪। অগ্নিকান্ড সম্পর্কিত তথ্যঃ

(ক) ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের তথ্য (মোবাইল এসএমএস) থেকে জানা যায়, ২৫ আগস্ট, ২০২৩ খ্রিঃ তারিখ রাত ১২.০০টা থেকে ২৬ আগস্ট, ২০২৩ খ্রিঃ তারিখ রাত ১২.০০ টা পর্যন্ত সারাদেশে মোট ৬ টি অগ্নিকান্ডের ঘটনা ঘটেছে। বিভাগ ভিত্তিক অগ্নিকান্ডে নিহত ও আহতের সংখ্যা নিম্নরূপ:

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

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| মোট | ৬ | ১ | ০ |
|-----|---|---|---|

#### ৫। নদ-নদীর পানি ও বৃষ্টিপাতের অবস্থাঃ

(১২ ভাদ্র, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ/২৭ আগস্ট, ২০২৩ খৃঃ)

- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদীর পানি সমতল বৃদ্ধি পাচ্ছে, অপরদিকে গঙ্গা-পদ্মা নদীর পানি সমতল স্থিতিশীল আছে, যা আগামী ২৪ ঘন্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চলের প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল বৃদ্ধি পাচ্ছে। আবহাওয়া সংস্থাসমূহের তথ্যানুযায়ী আগামী ২৪ ঘন্টায় দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চল ও তৎসংলগ্ন উজানে মাঝারি থেকে ভারি বৃষ্টিপাতের পূর্বাভাস রয়েছে। ফলে উক্ত সময়ে এই অঞ্চলের সুরমা, কুশিয়ারা, মনু, খোয়াই, সোমেশ্বরী, যাদুকাটা, ভুগাই-কংশ, সারিগোয়াইন নদীসমূহের পানি সমতল সময় বিশেষে বৃদ্ধি পেতে পারে।
- তিস্তা নদীর পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে। আগামী ২৪ ঘন্টায় তিস্তা নদীর পানি সমতল হ্রাস পেতে পারে এবং লালমনিরহাট ও রংপুর জেলার তিস্তা অববাহিকা সংলগ্ন নিম্নাঞ্চলের বন্যা পরিস্থিতির উন্নতি হতে পারে।
- আগামী ২৪ ঘন্টায় যমুনা নদী ফুলছড়ি, বাহাদুরাবাদ এবং পোড়াবাড়ী পয়েন্টে বিপদসীমার কাছাকাছি অবস্থান করতে পারে।

#### নদ-নদীর পানি সমতলঃ

##### বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশনঃ

| নদীর নাম | পানি সমতল স্টেশন | বিপদসীমা (মিটার) | আজকের পানি সমতল (মিটার) | বিগত ২৪ ঘন্টায় বৃদ্ধি(+)/হ্রাস(-) (সে.মি.) | বিপদসীমার উপরে (সে.মি.) |
|----------|------------------|------------------|-------------------------|---|-------------------------|
| তিস্তা   | কাউনিয়া (রংপুর) | ২৮.৭৫            | ২৯.০৫                   | -১১   | +৩০                     |

#### নদ-নদীর অবস্থাঃ

|  |     |                        |    |
|--|-----|------------------------|----|
| পর্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন  | ১০৯ | গেজ স্টেশন বন্ধ আছে    | ০০ |
| বৃদ্ধি   | ৭৯  | গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি  | ০০ |
| হ্রাস  | ২৮  | মোট তথ্য পাওয়া যায়নি | ০০ |
| অপরিবর্তিত   | ০২  | বিপদসীমার উপরে         | ০১ |
| বন্যা আক্রান্ত জেলার সংখ্যা (পর্যবেক্ষণকৃত স্টেশন সমূহের উপর ভিত্তি করে) |     |                        | ০২ |
| বিপদসীমার উপরে নদীর সংখ্যা   |     |                        | ০১ |

#### গত ২৪ ঘন্টায় উল্লেখযোগ্য বৃষ্টিপাতঃ

##### বাংলাদেশের অভ্যন্তরে

| স্টেশন                 | বারিপাত (মি.মি.) | স্টেশন               | বারিপাত (মি.মি.) |
|------------------------|------------------|----------------------|------------------|
| লরেরগড় (সুনামগঞ্জ)    | ১৬৮              | চট্টগ্রাম            | ১৬৫              |
| টেকনাফ                 | ১২৭              | ছাতক (সুনামগঞ্জ)     | ১২৫              |
| দিনাজপুর               | ১২৩              | রামগড় (চট্টগ্রাম)   | ৯৫               |
| নারায়ণহাট (চট্টগ্রাম) | ৯২               | লামা (বান্দরবন)      | ৮৮               |
| বান্দরবন               | ৮২               | চিলমারী (কুড়িগ্রাম) | ৭২               |
| নোয়াখালী              | ৭২               | মহেশখোলা (সুনামগঞ্জ) | ৬৬               |
| রংপুর                  | ৬৫               | কক্সবাজার            | ৬৪               |

##### ভারতের উত্তর পূর্বাঞ্চলের সিকিম, অরুণাচল, আসাম, মেঘালয় ও ত্রিপুরা অঞ্চলে

| স্টেশন               | বারিপাত (মি.মি.) | স্টেশন             | বারিপাত (মি.মি.) |
|----------------------|------------------|--------------------|------------------|
| চেরাপুঞ্জি (মেঘালয়) | ১৬৬              | শিলং (মেঘালয়)     | ৯৬               |
| কৈলাশহর (ত্রিপুরা)   | ৮০               | গোয়ালপাড়া (আসাম) | ৭৭               |



২৭-০৮-২০২৩

কামরুন নাহার

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা

৮৮০-৫৮৮১১৬৫১ (ফোন)

৮৮০-২-৯৮৯১৯২৬ (ফ্যাক্স)

controlroom.ddm@gmail.com

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

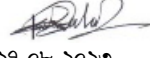
স্মারক নম্বর: ৫১.০১.০০০০.০২৭.১৫.০০১.২৩.১৯০/১ (১৩)

তারিখ: ১২ ভাদ্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৭ আগস্ট ২০২৩ খ্রিস্টাব্দ

সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে(জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

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



  
২৭-০৮-২০২৩  
কামরুন নাহার  
ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা