

اروناچل پرديش آسام ،شمالی بنگال ،سکم ، میگھالی ، مشرقی اترپردیش اور شمالی بھارت کے دریاؤں کی سطح آج میں مسلسل اضافے کے بارے میں مشاورتی پیش گوئی

Posted On: 10 AUG 2017 8:18PM by PIB Delhi

نئی دہلی 11۔ محکمہ موسمیات کی جانب سے اگلے پانچ دنوں میں بڑھنے والی بارش کی پیش گوئی سے اندازہ ہوتا ہے کہ ارونچل پردیش ، آسام اور میگھالی ، مشرقی بنگال کے بین - مالیائی علاقے ، سکم اور بھوٹان میں زیادہ سے زیادہ اور زبردست بارش ہوگی جبکہ مشرقی اترپردیش ، بھارت اور نیپال کے علاقوں میں معمول اور اس سے زیادہ نیز بھاری بارش کی پیش گوئی کی گئی ہے ۔

بارش کی وجہ سے ارونچل پردیش ، آسام اور میگھالی میں واقع دریائے برہمپور اور اس کی ذیلی ندیوں ، مشرقی یوبی اور شمالی بھارت میں دریاؤں کی ذیلی یوبی کی سطح آب میں اضافہ کا امکان ہے جس کے نتیجے میں کچھ مقامات پر معمول اور زبردست سیلاب آسکتا ہے ۔ تین روزہ مشاورتی پیش گوئی سے کی جانے والی اندازہ کاری کے مطابق درج ذیل دریاؤں کی سطح آب میں مسلسل اضافہ کا امکان ہے ۔

: خلیج برہمپور

دس سے 12 اگست 2017ء کی مدت کے دوران آسام کے ڈبرو گڑھ ، جواراٹ ، گولہ گھاٹ ، ناگاؤں ، موری گاؤں ، کامروپ ، گول پاڑہ اور ڈھیری اضلاع میں دریائے برہمپور کی سطح آب میں اضافہ کے نتیجے میں معمول سے غیر متوقع سیلاب کی صورتحال پیدا ہونے کا امکان ہے ۔

اروناچل پردیش کے اہر اور ایسٹ سیانگ اضلاع اور آسام کے دھیمہ جی میں دریائے سیانگ ، ارونچل پردیش کے نامسائی ، لوت اور اناجوا اضلاع اور آسام کے تن سکھیا ضلع میں دریائے لوت کا بڑا اور معمول سے سیلابی صورتحال تک جاسکتا ہے ، جس کے نتیجے میں دس سے تیرہ اگست 2017ء تک کی مدت کے دوران بعض مقامات پر غیر متوقع سیلاب کی صورتحال پیدا ہو سکتی ہے ۔

اروناچل پردیش کے اہر اور لورور سیان سری اضلاع اور آسام کے لکھیم پور ضلع میں دریائے سین سیری کا بڑا اور معمول سے سیلابی صورتحال تک پہنچ سکتا ہے ۔ اس کے ساتھ ہی ارونچل پردیش کے مغربی اور مشرقی اضلاع میں دریائے کام بینگ کا بڑا اور دس سے تیرہ اگست 2017ء کی مدت کے دوران معمول سے سیلابی صورتحال تک پہنچ سکتا ہے ۔

آسام کے شمالی لکھیم پور اور سونیت پور اضلاع میں دس سے تیرہ اگست 2017ء کے دوران علی الترتیب معمول سے زیادہ سیلاب کی خوفناک صورتحال پیدا ہونے کا امکان ہے ۔ دریائے رنگ نادی اور دریائے جی بھرائی میں پانی کا بڑا اور معمول سے سیلاب کی صورتحال تک ہونے کے نتیجے میں ہی صورتحال پیدا ہونے کا خدشہ ہے ۔

آسام کے سیوانگ ضلع میں دریائے دیکھو اور دیسانگ میں دس اگست سے تیرہ اگست 2017ء کی مدت کے دوران پانی کا بڑا اور معمول سے سیلابی صورتحال تک پہنچنے کا امکان ہے ۔

آسام کے دارانگ ضلع میں دریائے دھنسیری شمالی کے بڑا اور 10 سے 14 اگست کی مدت کے دوران معمول سے سیلاب کی صورتحال تک پہنچنے کا امکان ہے ۔ آسام کے یکسہ ، کامروپ اور نلایڑی اضلاع میں پتھی ماری اور گیلادیا ندیوں میں 10 سے 14 اگست 2017ء کی مدت کے دوران پانی کا بڑا اور معمول سے سیلابی صورتحال تک ہوجانے کا امکان ہے ۔

آسام کے باریٹا ضلع میں بیکو اور مانس ندیوں میں پانی کا بڑا اور 10 سے 15 اگست 2017ء کی مدت کے دوران معمول سے زیادہ سیلابی صورتحال تک پہنچنے کا خدشہ ہے ۔

آسام کے باریٹا ، بونگٹی گاؤں ، چرانگ اور گول پاڑہ اضلاع میں ایٹی ، گورانگ اور چمپا مانی ندیوں میں 10 سے 15 اگست تک کی مدت کے دوران پانی کا بڑا اور معمول سے زبردست سیلابی صورتحال تک پہنچنے کا خدشہ ہے ، جس کے نتیجے میں کچھ علاقوں میں غیر متوقع سیلاب کی صورتحال پیدا ہو سکتی ہے ۔

مغربی بنگال کے علی پور دوار اور آسام کے ڈبری ضلع میں دریائے سنکوش کے پانی کا بڑا اور 10 سے 14 اگست تک کی مدت کے دوران معمول سے زبردست سیلابی صورتحال تک پہنچنے کا امکان ہے ۔

مغربی بنگال کے کوچ بھارت ضلع میں دریائے تورس میں پانی کا بڑا اور 10 سے 15 اگست تک کی مدت کے دوران معمول سے سیلابی صورتحال تک پہنچ سکتا ہے ۔ جنوبی سکم کی ندیوں میں بھی 10 سے 15 اگست 2017ء تک کی مدت کے دوران پانی کا بڑا اور معمول سے سیلابی صورتحال تک پہنچ سکتا ہے ۔

: خلیج گنگا

مغربی بنگال کے جلیانی گڑی اور مالہ اضلاع اور بھارت کے کشن گنج ، اریا ، پورنیا اور کٹیہار اضلاع میں 10 سے 14 اگست 2017ء تک کی مدت کے دوران پانی کا بڑا اور معمول سے زبردست سیلابی صورتحال پیدا کر سکتا ہے ۔

بھارت کے سوپول ، مدھ پور ، مدھونی ، دہنگ ، کھڑیا ، سینا مڑی ، شیور ، مظفر پور ، سمنستی پور ، بیگو سرائی ، مغربی اور مشرقی چمپارن ، گوال گنج ، سیوان ، سارن اور ویشالی اضلاع میں کوسی اور کمالا بالن ، ادھوار ، گروپ کی باگمتی ، بوڑھی گنڈک اور گنڈک ندیوں میں پانی کا بڑا اور 10 سے 14 اگست 2017ء کی مدت کے دوران معمول سے متوازن اور زبردست سیلابی صورتحال پیدا کر سکتا ہے ۔

اترپردیش کے مہراج گنج ، کشی نگر ، دیوریا ، بلی ، سدھارتھ نگر ، گورکھپور ، منو ، غازی پور ، پلرام پور ، بستی ، شراوستی ، گونڈ ، امبیڈکر نگر ، اعظم گڑھ ، براج ، کھیری لکھیم پور ، سینا پور ، بارہ بنکی ، فیض آباد ، سلطان پور ، پٹی بھیت اور سنت کبیر نگر اضلاع میں دریائے گھاگر ، راہتی ان کی ذیلی ندیوں اور گنڈک میں پانی کا بڑا اور 10 سے 14 اگست 2017ء کی مدت کے دوران کم سے معمول اور زبردست سیلابی صورتحال تک پہنچ سکتا ہے ۔

اترپردیش ، بھارت ، چارکھنڈ اور مغربی بنگال میں دریائے گنگا میں پانی کا بڑا اور 11 سے 20 اگست 2017ء کی مدت کے دوران کم سے معمول اور زبردست سیلابی صورتحال تک پہنچ سکتا ہے ۔

.....

م ن س ش رم

U-3950

