

राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र
सचिवालय परिसर, देहरादून, उत्तराखण्ड

दिनांक:- 08.07.2023
प्रातः- 11:30 बजे

दूरभाष नं०- 0135-2710334, (Toll Free-1070)

0135-2664314, 15, 16

फैक्स नं० - 0135-2710335, 2664317

संख्या- 229/SEOC/27(2023-24)

मो०न० - 8218867005, 9058441404

क्र.	धाम के नाम	पर्यटक/तीर्थ यात्रियों की संख्या		वाहनों की संख्या		मृतक व्यक्ति	
		वर्तमान दिवस	क्रमिक	वर्तमान दिवस	क्रमिक	वर्तमान दिवस	क्रमिक
1.	बद्रीनाथ	6095	1053336	1147	138767	-	28
	हेमकुण्ड (20 मई 2023 से)	990	123978	401	51205	-	06
2.	केदारनाथ	3772	1124145	414	72061	-	77
3.	गंगोत्री	3734	610481	824	61913	-	17
	गौमुख (1 अप्रैल 2023 से)	119	7349			-	01
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी)	2992	513278	702	50247	-	29
कुल		17,702	34,32,567	3,488	3,74,193	-	158

दिनांक 03.07.23 व दिनांक 05.07.2023 को गौमुख पैदल मार्ग व गंगोत्री मे 01-01 मृतक यात्रा मार्ग पर हुए है। जिनको आज क्रमिक में बढ़ाया गया है।

नोट:- उपरोक्त आंकड़े विगत दिवस रात्रि 10:00 बजे तक के है।

क्र.स.	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण							
	देहरादून	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार- वर्षा के आंकड़े-							
		कालसी	5.0 मि.मी.	विकासनगर	22.0 मि.मी.	मसूरी	20.0 मि.मी.	रायवाला	28.0 मि.मी.
		यू-कास्ट	27.5 मि.मी.	ऋषिकेश	14.5 मि.मी.	करनपुर	17.0 मि.मी.	मोहकमपुर	21.8 मि.मी.
		जौलीग्रान्ट	12.5 मि.मी.	नागथात	3.5 मि.मी.				
		<ul style="list-style-type: none"> विकासनगर-कालसी-बड़कोट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-123) यातायात हेतु सुचारु है। जनपद में 01 राज्य मार्ग, 01 मुख्य जिला मार्ग तथा 08 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध हैं। जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है। शेष सभी एन०एच०, एस०एच० एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। 							
02	हरिद्वार	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार- वर्षा के आंकड़े-							
		हरिद्वार	60.0 मि.मी.	रुड़की	11.0 मि.मी.	रोशनाबाद	46.0 मि.मी.		
		भगवानपुर	60.0 मि.मी.	लक्सर	30.0 मि.मी.				
		गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे) गंगा नदी - 291.40 मी० (खतरे का स्तर - 294.00मी०)							
		<ul style="list-style-type: none"> जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। 							
03	टिहरी	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र टिहरी से प्राप्त सूचना के अनुसार-							
		क्र.सं.	नदी/स्थल			जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)		
		1.	दिनांक 08.07.2023 को टिहरी बांध का जलस्तर			762.85	5,145		
		नोट - टिहरी बांध का अधिकतम जल स्तर- 830.00 मी.							
		वर्षा के आंकड़े-							
		नरेन्द्रनगर	70.2 मि.मी.	कीर्तिनगर	5.0 मि.मी.	देवप्रयाग	10.8 मि.मी.		
		घनसाली	5.2 मि.मी.	टिहरी	3.0 मि.मी.	धनोल्टी	8.0 मि.मी.		
		मोटर मार्गों की स्थिति-							
		<ul style="list-style-type: none"> ऋषिकेश-चम्बा-धरासू राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-94) यातायात हेतु सुचारु है। ऋषिकेश-देवप्रयाग-श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-58) यातायात हेतु सुचारु है। जनपद में 13 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध है। शेष राज्यमार्ग एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। 							

08/07

04	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र टिहरी से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>दिनांक 05.07.2023 को ट्रेक दल भागीरथी-2 बेस कैम्प से गंगोत्री धाम के लिए वापस आते समय स्थान- समिट कैम्प और कैम्प-01 के मध्य में 01 गाईड श्री संजय सिंह राणा पुत्र श्री गुलाब सिंह राणा, उम्र 25 वर्ष, निवासी-ग्राम कामर, तह0 भटवाड़ी, उत्तरकाशी की मृत्यु हुई थी। उक्त गाईड के शव को SDRF की 06 सदस्यीय टीम द्वारा दिनांक 07.07.2023 की सांय को गंगोत्री पहुँचा दिया गया है।</p> <ul style="list-style-type: none"> जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। <p>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <ul style="list-style-type: none"> भागीरथी नदी का जलस्तर (गेज रिपोर्ट तिलोथ पुल से)— 1118.75 मीटर (खतरे का स्तर—1123.00 मी0)। <p>वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>जिला मुख्यालय</td> <td>1.00 मि.मी.</td> <td>मोरी</td> <td>1.0 मि.मी.</td> <td>बड़कोट</td> <td>1.5 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>मार्गों की स्थिति—</p> <ul style="list-style-type: none"> ऋषिकेश-यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-94) यातायात हेतु सुचारु है। ऋषिकेश-गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-108) यातायात हेतु सुचारु है। विकासनगर-बड़कोट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-123) यातायात हेतु सुचारु है। गंगोत्री-गौमुख पैदल मार्ग यातायात हेतु सुचारु है। जनपद में 02 राज्य मार्ग तथा 03 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध है। शेष सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। 	जिला मुख्यालय	1.00 मि.मी.	मोरी	1.0 मि.मी.	बड़कोट	1.5 मि.मी.												
जिला मुख्यालय	1.00 मि.मी.	मोरी	1.0 मि.मी.	बड़कोट	1.5 मि.मी.															
05	बागेश्वर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>बागेश्वर</td> <td>8.0 मि.मी.</td> <td>गरुड़</td> <td>24.0 मि.मी.</td> <td>डंगोली</td> <td>37.0 मि.मी.</td> <td>कपकोट</td> <td>5.00 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <p>सरयू नदी - 865.50 मी0 (खतरे का स्तर - 870.70 मी0)</p> <p>गोमती नदी - 862.80 मी0 (खतरे का स्तर - 870.70 मी0)</p> <ul style="list-style-type: none"> जनपद में सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। जनपद में 02 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं। मार्ग को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है। जनपद के सभी तहसीलों में/विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। 	बागेश्वर	8.0 मि.मी.	गरुड़	24.0 मि.मी.	डंगोली	37.0 मि.मी.	कपकोट	5.00 मि.मी.										
बागेश्वर	8.0 मि.मी.	गरुड़	24.0 मि.मी.	डंगोली	37.0 मि.मी.	कपकोट	5.00 मि.मी.													
06	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>वर्षा के आंकड़े—</p> <p>जखोली 5.0 मि.मी. ऊखीमठ 9.0 मि.मी.</p> <p>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <p>अलकनन्दा - 622.05 मी0 (खतरे का स्तर - 627.00मी0)</p> <p>मन्दाकिनी - 620.72 मी0 (खतरे का स्तर - 626.00मी0)</p> <ul style="list-style-type: none"> ऋषिकेश-केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) यातायात हेतु सुचारु है। ऋषिकेश-श्रीनगर-रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-58) यातायात हेतु सुचारु है। गौरीकुण्ड-केदारनाथ पैदल मार्ग यातायात हेतु सुचारु है। जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। जनपद में 01 राज्य मार्ग एवं 09 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध है। शेष सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। 																		
07	पौड़ी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>लैंसडॉउन</td> <td>4.00 मि.मी.</td> <td>कोटद्वार</td> <td>38.00 मि.मी.</td> <td>धुमाकोट</td> <td>2.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>चाकीसैण</td> <td>2.0 मि.मी.</td> <td>चौबट्टाखाल</td> <td>2.3 मि.मी.</td> <td>श्रीनगर</td> <td>2.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>यमकेश्वर</td> <td>12.0 मि.मी.</td> <td>सतपुली</td> <td>5.0 मि.मी.</td> <td>पौड़ी</td> <td>2.5 मि.मी.</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> जनपद में सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। जनपद में 01 राज्य मार्ग तथा 19 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं। जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है। 	लैंसडॉउन	4.00 मि.मी.	कोटद्वार	38.00 मि.मी.	धुमाकोट	2.0 मि.मी.	चाकीसैण	2.0 मि.मी.	चौबट्टाखाल	2.3 मि.मी.	श्रीनगर	2.0 मि.मी.	यमकेश्वर	12.0 मि.मी.	सतपुली	5.0 मि.मी.	पौड़ी	2.5 मि.मी.
लैंसडॉउन	4.00 मि.मी.	कोटद्वार	38.00 मि.मी.	धुमाकोट	2.0 मि.मी.															
चाकीसैण	2.0 मि.मी.	चौबट्टाखाल	2.3 मि.मी.	श्रीनगर	2.0 मि.मी.															
यमकेश्वर	12.0 मि.मी.	सतपुली	5.0 मि.मी.	पौड़ी	2.5 मि.मी.															

08/07

08	चमोली	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <p>अलकनन्दा — 952.64 मी0 (खतरे का स्तर — 957.42मी0) नन्दाकिनी — 867.42 मी0 (खतरे का स्तर — 871.50मी0) पिण्डर — 768.42 मी0 (खतरे का स्तर — 773.00मी0)</p> <p><u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="0"> <tr> <td>गैरसैण</td> <td>5.2 मि.मी.</td> <td>नंदानगर</td> <td>6.0 मि.मी.</td> <td>कर्णप्रयाग</td> <td>3.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>चमोली</td> <td>6.6 मि.मी.</td> <td>थराली</td> <td>7.5 मि.मी.</td> <td>जोशीमठ</td> <td>5.2 मि.मी.</td> </tr> </table> <p><u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ऋषिकेश-बद्रीनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-58) यातायात हेतु सुचारु है। • जनपद में सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। • गोपेश्वर-मंडल-चोपता राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107A) यातायात हेतु सुचारु है। • कर्णप्रयाग-गैरसैण राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) यातायात हेतु सुचारु है। • जनपद में 01 राज्य मार्ग, 01 अन्य जिला मार्ग तथा 16 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं। शेष एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। • जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति एवं पेयजल आपूर्ति सुचारु है। 	गैरसैण	5.2 मि.मी.	नंदानगर	6.0 मि.मी.	कर्णप्रयाग	3.0 मि.मी.	चमोली	6.6 मि.मी.	थराली	7.5 मि.मी.	जोशीमठ	5.2 मि.मी.												
गैरसैण	5.2 मि.मी.	नंदानगर	6.0 मि.मी.	कर्णप्रयाग	3.0 मि.मी.																					
चमोली	6.6 मि.मी.	थराली	7.5 मि.मी.	जोशीमठ	5.2 मि.मी.																					
09	अल्मोड़ा	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— <u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="0"> <tr> <td>अल्मोड़ा</td> <td>23.8 मि.मी.</td> <td>द्वाराहाट</td> <td>29.0 मि.मी.</td> <td>चौखुटिया</td> <td>25.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>जागेश्वर</td> <td>29.0 मि.मी.</td> <td>सोमेश्वर</td> <td>8.8 मि.मी.</td> <td>भिक्यासैण</td> <td>13.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>रानीखेत</td> <td>14.0 मि.मी.</td> <td>मासी</td> <td>12.0मि.मी.</td> <td>भैंसियाछाना</td> <td>18.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>शीतलाखेत</td> <td>16.5 मि.मी.</td> <td>सल्ट</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • अल्मोड़ा-घाट-पनार राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-309B) यातायात हेतु सुचारु है। • जनपद में 07 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध है। शेष सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। • जनपद के सभी तहसीलों में/विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। 	अल्मोड़ा	23.8 मि.मी.	द्वाराहाट	29.0 मि.मी.	चौखुटिया	25.0 मि.मी.	जागेश्वर	29.0 मि.मी.	सोमेश्वर	8.8 मि.मी.	भिक्यासैण	13.0 मि.मी.	रानीखेत	14.0 मि.मी.	मासी	12.0मि.मी.	भैंसियाछाना	18.0 मि.मी.	शीतलाखेत	16.5 मि.मी.	सल्ट			
अल्मोड़ा	23.8 मि.मी.	द्वाराहाट	29.0 मि.मी.	चौखुटिया	25.0 मि.मी.																					
जागेश्वर	29.0 मि.मी.	सोमेश्वर	8.8 मि.मी.	भिक्यासैण	13.0 मि.मी.																					
रानीखेत	14.0 मि.मी.	मासी	12.0मि.मी.	भैंसियाछाना	18.0 मि.मी.																					
शीतलाखेत	16.5 मि.मी.	सल्ट																								
10	ऊधम सिंह नगर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— <u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="0"> <tr> <td>जसपुर</td> <td>13.0 मि.मी.</td> <td>काशीपुर</td> <td>21.0 मि.मी.</td> <td>बाजपुर</td> <td>20.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>गदरपुर</td> <td>13.0 मि.मी.</td> <td>रुद्रपुर</td> <td>67.0 मि.मी.</td> <td>किच्छा</td> <td>152.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>सितारगंज</td> <td>62.0 मि.मी.</td> <td>खटीमा</td> <td>87.0 मि.मी.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • जनपद में सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। • जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। 	जसपुर	13.0 मि.मी.	काशीपुर	21.0 मि.मी.	बाजपुर	20.0 मि.मी.	गदरपुर	13.0 मि.मी.	रुद्रपुर	67.0 मि.मी.	किच्छा	152.0 मि.मी.	सितारगंज	62.0 मि.मी.	खटीमा	87.0 मि.मी.								
जसपुर	13.0 मि.मी.	काशीपुर	21.0 मि.मी.	बाजपुर	20.0 मि.मी.																					
गदरपुर	13.0 मि.मी.	रुद्रपुर	67.0 मि.मी.	किच्छा	152.0 मि.मी.																					
सितारगंज	62.0 मि.मी.	खटीमा	87.0 मि.मी.																							
11	नैनीताल	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— <u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="0"> <tr> <td>हल्द्वानी</td> <td>138.0 मि.मी.</td> <td>रामनगर</td> <td>17.6 मि.मी.</td> <td>कालादूंगी</td> <td>37.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>नैनीताल</td> <td>57.00 मि.मी.</td> <td>मुक्तेश्वर</td> <td>20.4 मि.मी.</td> <td>कोश्याकुटोली</td> <td>24.1 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>धारी</td> <td>18.0 मि.मी.</td> <td>बेतालघाट</td> <td>13.0 मि.मी.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। • जनपद में 03 राज्य मार्ग 01 आंतरिक मार्ग (आंशिक) तथा 19 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध हैं। जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है। शेष एन0एच0, एस0एच0 एवं ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। 	हल्द्वानी	138.0 मि.मी.	रामनगर	17.6 मि.मी.	कालादूंगी	37.0 मि.मी.	नैनीताल	57.00 मि.मी.	मुक्तेश्वर	20.4 मि.मी.	कोश्याकुटोली	24.1 मि.मी.	धारी	18.0 मि.मी.	बेतालघाट	13.0 मि.मी.								
हल्द्वानी	138.0 मि.मी.	रामनगर	17.6 मि.मी.	कालादूंगी	37.0 मि.मी.																					
नैनीताल	57.00 मि.मी.	मुक्तेश्वर	20.4 मि.मी.	कोश्याकुटोली	24.1 मि.मी.																					
धारी	18.0 मि.मी.	बेतालघाट	13.0 मि.मी.																							
12	चम्पावत	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— <u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="0"> <tr> <td>बनबसा</td> <td>47.0 मि.मी.</td> <td>चम्पावत</td> <td>25.0 मि.मी.</td> <td>लोहाघाट</td> <td>13.0 मि.मी.</td> <td>पाटी</td> <td>20.0 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>शारदा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे) शारदा नदी— 219.15 मी0 (खतरे का स्तर—221.70 मी0)</p> <ul style="list-style-type: none"> • टनकपुर-चम्पावत-घाट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारु है। • जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। • जनपद में 03 राज्य एवं 18 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं। जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है। 	बनबसा	47.0 मि.मी.	चम्पावत	25.0 मि.मी.	लोहाघाट	13.0 मि.मी.	पाटी	20.0 मि.मी.																
बनबसा	47.0 मि.मी.	चम्पावत	25.0 मि.मी.	लोहाघाट	13.0 मि.मी.	पाटी	20.0 मि.मी.																			

शुभ 08/07

13	पिथौरागढ़	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>दिनांक 06-07.07.2023 की रात्रि को तहसील-धारचूला अंतर्गत ग्राम-चल, पट्टी दुग्ठू में अतिवृष्टि से नाले व धौली नदी का जलस्तर बढ़ने से धौली नदी में बनी ट्राली क्षतिग्रस्त हुई है। जनहानि एवं पशुहानि की सूचना प्राप्त नहीं हुई है। ट्राली क्षतिग्रस्त होने से ग्राम चल का सम्पर्क सोबला-तिदांग मोटर मार्ग से कट गया है। निरीक्षण हेतु घटना स्थल के लिए दल रवाना हो चुका है।</p> <p>वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>धारचूला</td> <td>3.6 मि.मी.</td> <td>पिथौरागढ़</td> <td>17.20 मि.मी.</td> <td>मुनस्यारी</td> <td>7.20 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>गंगोलीहाट</td> <td>16.50 मि.मी.</td> <td>बेरीनाग</td> <td>14.60 मि.मी.</td> <td>डीडीहाट</td> <td>8.10 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <table border="1"> <tr> <td>काली नदी</td> <td>—</td> <td>888.90 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर — 890.00मी0)</td> </tr> <tr> <td>गोरी नदी</td> <td>—</td> <td>604.10 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर — 607.80मी0)</td> </tr> <tr> <td>सरयू नदी</td> <td>—</td> <td>446.50 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर — 453.00मी0)</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> जनपद के सभी तहसीलों में विद्युत आपूर्ति/पेयजल आपूर्ति सुचारु है। घाट-पिथौरागढ़ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारु है। जनपद में 01 बॉर्डर मार्ग एवं 12 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग खोलने की कार्यवाही गतिमान है। जनपद में सभी एन0एच0, एस0एच0 एवं शेष ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु सुचारु हैं। <p>विद्युत व्यवस्था—</p> <p>तहसील-धारचूला अंतर्गत 11 के0वी0 बलुवाकोट विद्युत फिडर की भूस्खलन से ग्राम नया बस्ती में 11 के0वी0 विद्युत लाईन क्षतिग्रस्त होने से लगभग 11 ग्रामों (गुर्गवा, ढुंगातोली, बिनियागांव, गुहिया, रोझाड़, जोशीगांव, पन्थगांव, प्य्यापौड़ी, काण्डा घटियाबगड़ तथा सेली) में विद्युत व्यवस्था बाधित चल रही है। विद्युत विभाग द्वारा कार्य किया जा रहा है। सांय 06:00 बजे तक विद्युत व्यवस्था बहाली होने की सम्भावना व्यक्त की गयी है।</p>	धारचूला	3.6 मि.मी.	पिथौरागढ़	17.20 मि.मी.	मुनस्यारी	7.20 मि.मी.	गंगोलीहाट	16.50 मि.मी.	बेरीनाग	14.60 मि.मी.	डीडीहाट	8.10 मि.मी.	काली नदी	—	888.90 मी0	(खतरे का स्तर — 890.00मी0)	गोरी नदी	—	604.10 मी0	(खतरे का स्तर — 607.80मी0)	सरयू नदी	—	446.50 मी0	(खतरे का स्तर — 453.00मी0)
धारचूला	3.6 मि.मी.	पिथौरागढ़	17.20 मि.मी.	मुनस्यारी	7.20 मि.मी.																					
गंगोलीहाट	16.50 मि.मी.	बेरीनाग	14.60 मि.मी.	डीडीहाट	8.10 मि.मी.																					
काली नदी	—	888.90 मी0	(खतरे का स्तर — 890.00मी0)																							
गोरी नदी	—	604.10 मी0	(खतरे का स्तर — 607.80मी0)																							
सरयू नदी	—	446.50 मी0	(खतरे का स्तर — 453.00मी0)																							

उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों का जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।

मौसम विभाग से दिनांक 07.07.2023 को प्रातः 10:00 बजे का बुलेटिन (ई-मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार)

जनपद	08.07.2023	09.07.2023	10.07.2023	11.07.2023	12.07.2023
उत्तरकाशी	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)
चमोली	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)
रूद्रप्रयाग	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)	कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने/वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर Alert (bePrepared)

Handwritten signature and date 08/07

25. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
26. नियंत्रण कक्ष, एन0डी0एम0ए0, नई दिल्ली।
27. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
28. कमाण्डेंट, 15वीं वाहनी एन0डी0आर0एफ0, गदरपुर, ऊधम सिंह नगर।
29. कमाण्डेंट, एस0डी0आर0एफ0, देहरादून, उत्तराखण्ड।
30. राष्ट्रीय आपातकालीन रिसर्पोस सेन्टर, नई दिल्ली (एन0ई0आर0सी0)।
31. संयुक्त निदेशक, आई0बी0, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस0 आई0 बी0) देहरादून।

Shreendra

(धीरेन्द्र कुमार सिंह)

उप सचिव / ड्यूटी ऑफिसर
राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र।