

**राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र**  
 (यूएसडीएमए) आईटी० पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड

दूरभाष नं० —(Toll Free-1070)

0135-2710335/34

मो०न० —8218867005, 9058441404

दिनांक— 13.08.2025

प्रातः — 11:00 बजे

संख्या—617/SEOC/27(2023-24)

(चारधाम यात्रा से संबंधित सूचना—आंकड़े विगत दिवस सांयः 07:00 बजे तक के हैं।)

क्र. स.	धाम के नाम	पर्यटक/तीर्थयात्रियों की संख्या		वाहनों की संख्या		तीर्थ यात्रा में मृतक/लापता व्यक्ति						कुल मृतक/घायल/लापता
		विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	वर्तमान दिवस	स्वास्थ्य खराब होने के कारण सामान्य मृत्यु	अन्य कारणों से मृतक	प्राकृतिक आपदा के कारण मृतक	घायल	लापता	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बद्रीनाथ (04 मई 2025 से)	2055	1242463	238	171391	—	41	01	01	02	—	45
	श्री हेमकुण्ड साहिब	166	237290	—	—	—	—	—	01	—	—	01
2.	केदारनाथ (02 मई 2025 से)	65	1453380	695	717389	—	73	07 हेली फ्रैश (15 अगस्त, 2025)	—	02	—	82
3.	गंगोत्री (30 अप्रैल 2025 से)	-	669214	-	79749	—	16	06 हेली फ्रैश (08 अगस्त, 2025)	—	—	—	22
	गौमुख	-	8114	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (30 अप्रैल 2025 से)	163	585461	18	56761	—	21	01	03	01	01	27
<b>कुल</b>		<b>2449</b>	<b>4195922</b>	<b>951</b>	<b>1025290</b>	<b>—</b>	<b>151</b>	<b>15</b>	<b>05</b>	<b>05</b>	<b>01</b>	<b>177</b>

(जनपद पिथौरागढ़—कैलाश मानसरोवर यात्रा का विवरण)

क्र. स.	दिनांक	दल का नाम	पुरुष	महिला	कुल योग	अभियुक्ति					
						दार्चर (चाइना बॉर्डर)	नाभिङ्गंग पहुँच गये हैं।				
1	05.08.2025	चतुर्थ दल	34	14	48						
2.	09.08.2025	पंचम दल	37	13	50						
<b>कुल योग</b>			<b>71</b>	<b>27</b>	<b>98</b>						

**Natural Disaster Report (Districtwise)**  
**Summary (Date 01-06-2025 to Till date)**

S.N	Affected District	Human Losses			Animal Losses		Houses				
		Dead	Injured	Missing	Big	Small	Partially	Severely	Fully	Cowshed	
01	Almora	—	—	—	06	03	110	11	—	—	09
02	Bageshwar	—	01	—	01	54	118	04	02	—	04
03	Chamoli	09	03	—	07	05	32	—	—	—	02
04	Champawat	01	—	—	02	—	28	—	02	—	—
05	Dehradun	03	03	—	01	—	16	—	02	—	—
06	Haridwar	01	—	—	—	—	51	—	03	—	01
07	Nainital	01	—	—	—	01	12	01	—	—	—
08	Pauri	05	12	05	06	04	756	13	21	—	01
09	Pithoragarh	—	—	—	01	—	78	08	08	—	02
10	Rudraprayag	04	12	—	—	—	98	05	—	—	—
11	Tehri	02	—	—	03	03	13	—	01	—	03
12	U.S.Nagar	02	—	—	01	—	02	02	—	—	01
13	Uttarkashi	11	02	08	14	19	192	12	—	—	02
<b>Total 01 June 2025 to Till Date</b>		<b>39</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>89</b>	<b>1506</b>	<b>56</b>	<b>39</b>	—	<b>25</b>

**Road Accident Report (Districtwise)  
Summary (Date 01-06-2025 to Till date)**

S.No	District	Human Losses		
		Dead	Injured	Missing
01	Almora	05	06	—
02	Bageshwar	—	04	—
03	Chamoli	05	46	—
04	Champawat	03	08	—
05	Dehradun	12	21	01
06	Haridwar	01	02	—
07	Nainital	09	15	—
08	Pauri	07	02	—
09	Pithoragarh	14	26	—
10	Rudraprayag	10	24	05
11	Tehri	08	92	02
12	U.S.Nagar	—	18	—
13	Uttarkashi	05	13	—
<b>Total</b>		<b>79</b>	<b>277</b>	<b>08</b>

**Updated Status of Closed Roads (District wise)**

S.No.	District Name	NH, SH, BRO, MDR, ODR	PWD	PMGSY, RWD	Total
01	Almora		07	05	12
02	Bageshwar		03	08	11
03	Chamoli	01SH	08	12	21
04	Champawat				
05	Dehradun		03	09	12
06	Haridwar				
07	Nainital		02	01	03
08	Pauri				
09	Pithoragarh	01 BORDER	10	15	26
10	Rudraprayag		06	19	25
11	Tehri	03 SH	12	11	26
12	U.S.Nagar				
13	Uttarkashi	01NH	08	9	18
<b>Grand Total</b>		<b>01 NH, 04 SH, 01 BORDER</b>	<b>59</b>	<b>89</b>	<b>154</b>

क्र. सं.	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
01	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—      दिनांक 05.08.2025 को समय अपराह्न लगभग 1:50 बजे तहसील भटवाड़ी अन्तर्गत अत्यधिक अतिवृष्टि होने के कारण स्थान धराली मध्ये खीरगाड़ में जलस्तर बढ़ने से धराली बाजार में होटल/आवासीय भवन के पूर्ण रूप से क्षतिग्रस्त होने तथा कई व्यक्तियों के लापता होने की सूचना प्राप्त हुई थी।</p> <p>1— राहत एवं बचाव दल द्वारा विभागों/संस्थाओं के साथ हर्षिल में राहत एवं बचाव कार्य किया जा रहा है—कुल—1056      (जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक के नेतृत्व में सेना, स्पेशल फोर्सेज, एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, आई.टी.बी.पी., बी0आर0ओ0 तथा अन्य कई केन्द्रीय एजेंसियों/राज्य एजेंसियों द्वारा राहत एवं बचाव कार्य में सहयोग प्रदान किया जा रहा है)।</p> <p>2— मुख्य सचिव, प्रमुख सचिव, मा0 मुख्यमंत्री, सचिव, गृह तथा सचिव, आपदा प्रबन्धन लगातार राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र में उपस्थित रहकर खोजबीन एवं राहत—बचाव कार्य की निगरानी कर रहे हैं तथा इस कार्य में आने वाली विभिन्न प्रकार की बाधाओं को दूर करा रहे हैं।</p> <p>3— दैवीय आपदा की स्थिति से निपटने हेतु वरिष्ठ आई0ए0एस0 एवं आई0पी0एस0 अधिकारियों की 04 विशेष टीम बनाकर घटना स्थल क्षेत्र में तैनात किया गया है। जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक मौके पर खोजबीन एवं राहत—बचाव कार्य में जुटे हैं तथा आयुक्त, गढ़वाल एवं पुलिस महानिरीक्षक जनपद मुख्यालय से लगातार खोजबीन एवं राहत—बचाव कार्य हेतु विभिन्न विभागों के साथ समन्वय कर रहे हैं।</p>

**4— रेस्क्यू में लगाये गये हैलीकॉप्टर—**

Air Force (Chinook-02, ALH-01, MI-02=05), UCADA-09, Army- (ALH-1, Cheetah-2=03) के द्वारा दिनांक 12.08.2025 तक राहत एवं बचाव कार्य एवं सामग्री लाने/ले जाने हेतु कुल 356 Sorties किये गये हैं। आज प्रातः 11:00 बजे मौसम साफ होते ही हैलीकॉप्टर सेवा शुरू हो गयी है।

**5— रेस्क्यू का विवरण—**

अभी तक कुल 1308 यात्री/स्थानीय लोगों का रेस्क्यू किया गया है।

**6— जिला प्रशासन, उत्तरकाशी द्वारा दिनांक 05.08.2025 को ग्राम धराली में आयी आपदा के कारण मृत/लापता व्यक्तियों की सूची जारी की गयी है, जिसमें मृत-01, लापता-68 (जिसमें 25 नेपाली मूल के व्यक्ति शामिल हैं)**

**7— IG SDRF के नेतृत्व में Incident Commandant Post (ICP) धराली में स्थापित हो गई है तथा धराली में सम्बन्धित प्रभावित क्षेत्र में सभी SAR Operation Agencies को प्रभावी तौर से समन्वित करते हुए इन्सीडेन्ट कमाण्डर (I.C) द्वारा Sectors में बांट कर युद्ध स्तर पर खोज एवं बचाव का कार्य लगातार किया जा रहा है।**

क्र. सं.	दिनांक	SAR Team	कार्य का विवरण
1.	12.08. 2025	NDRF	<p>08 साईटों पर Manual search, Technical Search तथा खुदाई की गई व dog squad, की मदद से सर्च किया गया तथा साफ किया गया।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>08 SAR धराली साईटों के अलावा 80 स्क्वेयर मी0 का इलाका भी GPR से सर्च किया गया।</li> </ul>
2.		SDRF	<ul style="list-style-type: none"> <li>8 SAR धराली साईटों पर खोजी dog squad, Manual Search, VLC तथा Thermal imaging equipment से सर्च किया गया।</li> <li>UJVNL की टीम के साथ हर्षिल लेक से जल प्रवाह हेतु चैनल बनाया व रेस्क्यू का कार्य किया गया।</li> <li>Pioneering team टीम ने 100 वर्ग मी0 का एरिया में सर्च किया गया।</li> <li>आर्मी इंजीनियर के साथ धराली—मुखवा झूला पुल का संयुक्त निरीक्षण किया गया।</li> <li>02 साईट पर खोजं एवं बचाव हेतु Manually खुदाई की गई।</li> </ul>
3.		ITBP	<ul style="list-style-type: none"> <li>आई0टी0बी0पी0 टीम द्वारा धराली में क्षतिग्रस्त हुए घर से 02 खच्चरों के शव बरामद किये गये हैं।</li> <li>02 साईट पर खोजं एवं बचाव हेतु Manually खुदाई की गई।</li> </ul>
4.		Army	<ul style="list-style-type: none"> <li>निचले कैम्प हर्षिल में खोज एवं बचाव अभियान चलाया गया।</li> <li>उच्च शक्ति मेटल डिडेक्टर द्वारा स्थलों की स्कैनिंग की जा रही है।</li> <li>25 जवानों की टुकड़ी हर्षिल हैलीपेड़ की सुरक्षा एवं संचालन हेतु तैनात की गई।</li> </ul>

- 7— धराली SAR Operation क्षेत्र में खीरगाड़ का पुनः जल स्तर बढ़ा है तथा खोज एवं बचाव दल आवागमन हेतु जो लकड़ी एवं लोहे के पाइप के Improvised छोटे लिंक पुलिया बनाई गई थी बह गई थी, पुनः स्थापित कर दी गयी है तथा सेक्टर में जो गड्ढे खोज हेतु बनाये गये थे पुनः पानी से भर गये थे खाली कर दिये गये तथा SAR Operation शुरू किया गया था।
- 8— धराली से मुखवा का मुख्य झूला ब्रिज बेस को तुरंत मजबूत करने हेतु पी0डब्ल्यू0डी0 को निर्देशित किया गया है। आज आर्मी इंजीनियर, एस0डी0आर0एफ0, एन0डी0आर0एफ0 की टीम ने झूला ब्रिज का निरीक्षण किया, जिसमें ब्रिज के तुरन्त मरम्मत की आवश्यकता बतायी गयी एवं वर्तमान में सुरक्षित रहते हुए एक—एक कर पार करने की सलाह दी गयी।
- 9— भागीरथी के रुके हुए जल प्रवाह से बनी झील पर जल निकासी कार्य हेतु UJVNL तथा सिंचाई विभाग के 30 इंजीनियर व कार्मिकों की टीम हर्षिल भेजी गयी है तथा SDRF एवं UJVNL की टीम ने झील में फंसे हुए लकड़ी के Logs को काट कर हटाया साथ ही जल प्रवाह हेतु मैनुवली किनारे से Channelisation का कार्य शुरू हो गया है। NDRF की 02 OBM Boat हर्षिल Lake कार्य हेतु हर्षिल पहुंच गयी है।
- 10— आपदा के कारणों की जांच, सम्बन्धित उपायों एवं स्थलीय निरीक्षण हेतु Expert एवं विशेषज्ञों की स्पेशल टीम जिसमें ULMMC, Wadia Institute, CBRI Roorkee, GSI के Scientist शामिल हैं, को भेजे जाने का आदेश निर्गत किया गया है।
- 11— उत्तराखण्ड अंतरिक्ष उपयोग केन्द्र (USAC) को NRSC एवं IIRS के साथ समन्वय कर एक नोडल एजेन्सी के तौर पर अधिक ऊंचाई में स्थित झीलों की मॉनीटेरिंग करने हेतु सेन्सर लगाये जाने के कार्य में तेजी लाने के निर्देश दिये गये हैं।
- 12— सभी रेस्क्यू एजेन्सीज विशेष उपकरणों जैसे—जी0पी0आर0, थरमल इमेजर, ड्रोन, लिडार, वी.एल.सी. कैमरा, लाईव डिटेक्टर, एक्सो थर्मल कटिंग उपकरण इत्यादि से लैस होकर लगातार कार्य कर रहे हैं।

### 13— मेडिकल टीम का विवरण—

- धराली में — 01 मेडिकल टीम, 01 डाक्टर, 01 फार्मासिस्ट, 01 एम्बुलेंस
- हर्षिल में — 07 स्पेशलिस्ट तथा 01 SMO मेडिसन के साथ।
- मातली में — 02 डॉक्टर आई0टी0बी0पी0, 04 स्पेशलिस्ट हेल्थ विभाग।
- DH उत्तरकाशी —08 स्पेशलिस्ट
- 294 बेड्स तथा ICU-65 की व्यवस्था की गई है।

### भर्ती किये गये घायलों का विवरण—

जिला चिकित्सालय उत्तरकाशी	—06
एम्स हॉस्पिटल	—02
एम0एच0 देहरादून	—02
ITBP कम्पोजिट हास्पिटल देहरादून	—01
कुल	—11

- 14— आपदा हेतु परिवहन विभाग/परिवहन निगम द्वारा कुल 110 वाहन उपलब्ध कराये गये हैं।
- 15— धराली में कार्यरत मशीनों का विवरण—  
(जे0सी0बी0—05, एस्केटर—03, डोजर—02, टिप्पर—10, जनरेटर—01) कुल—21

		<p>17— जिन लोगों के आवासीय मकान पूरी तरह क्षतिग्रस्त हो गये हैं, उनके लिए मा० मुख्यमंत्री जी द्वारा रु. 05.00 लाख की तात्कालिक सहायता की घोषणा की गयी है।</p> <p>18— प्रभावित परिवारों के पुनर्वास, उनकी आजीविका को सुदृढ़ बनाये जाने के उद्देश्य से समस्त पहलुओं का परीक्षण करते हुए प्रभावितों/स्थानीय, जनप्रतिनिधियों/जिला प्रशासन से विचार— विमर्श करते हुए रिपोर्ट दिये जाने हेतु सचिव, राजस्व की अध्यक्षता में तीन सदस्यीय समिति का गठन किया गया है।</p> <p>19— हर्षिल में सभी संचार व्यवस्था सुचारू रूप से कार्य कर रही है।</p> <p>20— हर्षिल में माइक्रो हाइड्रो इलैक्ट्रिक परियोजना में विद्युत उत्पादन बहाल कर दिया गया है तथा हर्षिल/धराली में विद्युत आपूर्ति बहाल की गयी है।</p> <p>21—दबराणी से सोनगाड़ तथा हर्षिल से धराली तक आगामी 02 दिनों में बाधित मार्ग को PWD के द्वारा सुचारू कर दिया जायेगा।</p> <p>22— NGRI की स्पेशल इन्जीनियर की टीम GPR (Motion) धराली में कार्य कर रही है।</p> <p>23— चीता हेलीकॉप्टर टीम द्वारा सम्पूर्ण क्षेत्र में LIDAR सर्वे किया गया तथा पूरे इलाके को लगातार स्कैन किया जा रहा है।</p> <p>24— धराली आपदा हेतु जनपद उत्तरकाशी को खोजबीन, राहत—बचाव एवं पुनर्प्राप्ति एवं पुनर्निर्माण हेतु रु0 20.00 करोड़ जारी किया गया है तथा रु0 5.50 करोड़ की धनराशि पुनर्वास हेतु जारी की गयी है।</p> <p>25— <b>Geology &amp; Mining</b> के संयुक्त निदेशक, भूगर्भ वैज्ञानिकों की टीम के साथ हर्षिल पहुंचे।</p>			
02	हरिद्वार	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— दिनांक 12.08.2025 को समय लगभग 4:00 बजे सांय तहसील रुड़की के कावर पटरी मार्ग में 01 पेड़ गिरने के कारण 02 लोग चपेट में आने की सूचना प्राप्त है जिसका विवरण निम्नवत् है— कुल व्यक्ति — 02 मृतक — 01 घायल — 01 घायल का राजकिय सयुक्त चिकित्सालय रुड़की में भर्ती किया गया है। जलभराव की सूचना— 1. शान्तरशाह पंतजली फेस—01 योग सिटी में जलभराव होने की सूचना प्राप्त हुई है, कार्यवाही की जा रही है। वर्षा के आंकड़े—  <table border="1"> <tr> <td>हरिद्वार— 2.0 मि.मी.</td> <td>रोशनाबाद— 3.0 मि.मी.</td> <td>लक्सर— 2.0 मि.मी.</td> </tr> </table>  गंगा नदी का जलस्तर (सायं 6:00 बजे) गंगा नदी — 292.50 मी0 (खतरे का स्तर—294.00मी0)</p>	हरिद्वार— 2.0 मि.मी.	रोशनाबाद— 3.0 मि.मी.	लक्सर— 2.0 मि.मी.
हरिद्वार— 2.0 मि.मी.	रोशनाबाद— 3.0 मि.मी.	लक्सर— 2.0 मि.मी.			
03	ऊधम सिंह नगर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-</p> <p>अधिकतम तापमान — 34°C मौसम की स्थिति — हल्के बादल लगे हैं। • जनपद में सभी मार्ग यातायात हेतु सुचारू हैं।</p>			

04	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>रुद्रप्रयाग—</td><td>2.0 मि.मी.</td><td>जखोली—</td><td>4.03 मि.मी.</td></tr> </table> <p><b>नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)</b></p> <p>अलकनन्दा — 625.40 मी० (खतरे का स्तर — 627.00मी०)      मन्दाकिनी — 623.80 मी० (खतरे का स्तर — 626.00मी०)</p> <p>अधिकतम तापमान — 31°C      मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति—</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>रुद्रप्रयाग—केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) जवाड़ी बाईपास में अवरुद्ध है, सोनप्रयाग जाने वाले वाहनों को मुख्य बाजार, रुद्रप्रयाग से डायर्ट किया गया है।</li> <li>ऋषिकेश—श्रीनगर—रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>ऊखीमठ—चोपता राष्ट्रीय राज मार्ग (107 ए) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>बांसवाड़ा—कर्णसिल राज्य मार्ग—56 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 22 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	रुद्रप्रयाग—	2.0 मि.मी.	जखोली—	4.03 मि.मी.		
रुद्रप्रयाग—	2.0 मि.मी.	जखोली—	4.03 मि.मी.					
05	नैनीताल	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>नैनीताल—</td><td>3.0 मि.मी.</td> <td>कैंचीधाम—</td><td>12.0 मि.मी.</td> <td>खनस्यू—</td><td>3.0 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान — 26°C      मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति:-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>क्वारब—भवाली—ज्योलियाकोट राष्ट्रीय राजमार्ग—87 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>रामनगर—बुवाखाल राष्ट्रीय राजमार्ग—121 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>नैनीताल—हल्द्वानी राष्ट्रीय राज मार्ग—109 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>गर्जिया— घुघुतियाधार—बेतालघाट—राज्य मार्ग—82 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>रामनगर—भण्डापानी—अमगढ़ी राज्य मार्ग—71 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>भवाली—धनाचूली राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>नैनीताल—कालाढ़ुंगी राज्य मार्ग—यातायात हेतु खुला है।</li> <li>गर्जिया—बेतालघाट—ओडाखान राज्य मार्ग—62 यातायात हेतु सुचारू है।</li> </ul> <p>जनपद में 03 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही गतिमान है।</p>	नैनीताल—	3.0 मि.मी.	कैंचीधाम—	12.0 मि.मी.	खनस्यू—	3.0 मि.मी.
नैनीताल—	3.0 मि.मी.	कैंचीधाम—	12.0 मि.मी.	खनस्यू—	3.0 मि.मी.			
06	चमोली	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table border="1"> <tr> <td>पोखरी—</td><td>3.0 मि.मी.</td> <td>गैरसैण—</td><td>28.0 मि.मी.</td> <td>थराली—</td><td>3.10 मि.मी.</td> </tr> </table> <p><b>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</b></p> <p>अलकनन्दा — 953.10 मी० (खतरे का स्तर — 957.42मी०)      नन्दाकिनी — 867.15 मी० (खतरे का स्तर — 871.50मी०)      पिण्डर — 769.05 मी० (खतरे का स्तर — 773.00मी०)</p> <p>अधिकतम तापमान — 22°C      मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति:-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ऋषिकेश—बद्रीनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07)— यातायात हेतु सुचारू है। (ज्योतिर्मठ से बद्रीनाथ के मध्य स्थान हनुमानचट्टी में भारी वर्षा के कारण मोटर पुल का एबेटमेन्ट क्षतिग्रस्त हुआ है जिस कारण उक्त पुल से 09 टन से अधिक भार वाले वाहनों का आवागमन प्रतिबन्धित है।)</li> <li>जोशीमठ—मलारी—नीती राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107B)—यातायात हेतु सुचारू है।</li> </ul>	पोखरी—	3.0 मि.मी.	गैरसैण—	28.0 मि.मी.	थराली—	3.10 मि.मी.
पोखरी—	3.0 मि.मी.	गैरसैण—	28.0 मि.मी.	थराली—	3.10 मि.मी.			

		<ul style="list-style-type: none"> <li>जोशीमठ— ओली मोटर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>बद्रीनाथ—माणा राष्ट्रीय राजमार्ग(बी0आर0ओ0)—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 01 राज्य मार्ग एवं 21 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul> <p><b>पेयजल व्यवस्था—</b> जल संरक्षण कर्णप्रयाग के तहसील कर्णप्रयाग के अन्तर्गत गौचर में पेयजल लाईन क्षतिग्रस्त होने के कारण गौचर नगर में पेयजल आपूर्ति बाधित है। क्षतिग्रस्त पेयजल लाईन सुचारू किये जाने की कार्यवाही गतिमान है।</p>																					
07	अल्मोड़ा	<p><b>जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—</b></p> <p><b>वर्षा के आंकड़े—</b></p> <table border="1"> <tr> <td>चौखुटिया—</td><td>12.0 मि.मी.</td> <td>सोमेश्वर—</td><td>8.0 मि.मी.</td> <td>ताकुला—</td><td>5.0 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान — 25°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति:-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य मार्ग—मैलचौरा—बछुवाबाण—चौखुटिया राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 05 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	चौखुटिया—	12.0 मि.मी.	सोमेश्वर—	8.0 मि.मी.	ताकुला—	5.0 मि.मी.															
चौखुटिया—	12.0 मि.मी.	सोमेश्वर—	8.0 मि.मी.	ताकुला—	5.0 मि.मी.																		
08	पिथौरागढ़	<p><b>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—</b></p> <p><b>वर्षा के आंकड़े—</b></p> <table border="1"> <tr> <td>डीडीहाट —</td><td>6.0 मि.मी.</td> <td>थल —</td><td>18.0 मि.मी.</td> <td>तेजम —</td><td>7.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>कनालीछीना—</td><td>13.2 मि.मी.</td> <td>पिथौरागढ़ —</td><td>4.0 मि.मी.</td> <td>देवलथल—</td><td>4.0 मि.मी.</td> </tr> </table> <p><b>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</b></p> <table> <tr> <td>काली नदी</td> <td>—</td> <td>888.60 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)</td> </tr> <tr> <td>गोरी नदी</td> <td>—</td> <td>604.50 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)</td> </tr> <tr> <td>सरयू नदी</td> <td>—</td> <td>448.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान — 27°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति:-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>घाट—पिथौरागढ़ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>घाट—पनार—गंगोलीहाट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-309) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>पिथौरागढ़—धारचूला—तवाघाट—सोबला बॉर्डर मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>न्यूसोबला—तिदांग बॉर्डर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>गुंजी—कुटटी—ज्यूलीकोंग बॉर्डर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जौलजीबी—मुनस्यारी बॉर्डर मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>डगोली—सैलानी—दाङ्डिमखेत राज्य मार्ग (SH-60) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>बैजनाथ—कवीटी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>तवाघाट—सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>मुनस्यारी—मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) कि.मी. 24 पर वॉशआउट होने के कारण अवरुद्ध है।</li> <li>थल—मुनस्यारी राज्य मार्ग कि.मी० 168 में यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>धारचूला—तवाघाट राष्ट्रीय (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>तवाघाट—गुंजी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 01 बार्डर मार्ग एवं 25 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	डीडीहाट —	6.0 मि.मी.	थल —	18.0 मि.मी.	तेजम —	7.0 मि.मी.	कनालीछीना—	13.2 मि.मी.	पिथौरागढ़ —	4.0 मि.मी.	देवलथल—	4.0 मि.मी.	काली नदी	—	888.60 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)	गोरी नदी	—	604.50 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)	सरयू नदी	—	448.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)
डीडीहाट —	6.0 मि.मी.	थल —	18.0 मि.मी.	तेजम —	7.0 मि.मी.																		
कनालीछीना—	13.2 मि.मी.	पिथौरागढ़ —	4.0 मि.मी.	देवलथल—	4.0 मि.मी.																		
काली नदी	—	888.60 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)																					
गोरी नदी	—	604.50 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)																					
सरयू नदी	—	448.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)																					

09	बागेश्वर	जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—												
		<table border="1"> <tr> <td>लीती—</td><td>5.0 मि.मी.</td> <td>गरुड़—</td><td>5.0 मि.मी.</td> <td>कपकोट—</td><td>5.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>डंगोली—</td><td>13.0 मि.मी.</td> <td>बागेश्वर—</td><td>10.0 मि.मी.</td> <td></td><td></td> </tr> </table>	लीती—	5.0 मि.मी.	गरुड़—	5.0 मि.मी.	कपकोट—	5.0 मि.मी.	डंगोली—	13.0 मि.मी.	बागेश्वर—	10.0 मि.मी.		
लीती—	5.0 मि.मी.	गरुड़—	5.0 मि.मी.	कपकोट—	5.0 मि.मी.									
डंगोली—	13.0 मि.मी.	बागेश्वर—	10.0 मि.मी.											
<u>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</u>														
सरयू नदी — 866.50 मी0 (खतरे का स्तर — 870.70 मी0) गोमती नदी — 863.25 मी0 (खतरे का स्तर — 870.70 मी0)														
अधिकतम तापमान — 29°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।														
<u>मार्गों की स्थिति—</u>														
<ul style="list-style-type: none"> <li>● बैजनाथ—बागेश्वर—कपकोट—खरसाली राष्ट्रीय राज मार्ग—109 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● कौसानी—बैजनाथ राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● बागेश्वर—दोफाड़—धरमघर राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● जनपद में 11 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>														
10	चम्पावत	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—												
		<table border="1"> <tr> <td>चम्पावत—</td><td>10.0 मि.मी.</td> <td>लोहाघाट—</td><td>10 मि.मी.</td> </tr> </table>	चम्पावत—	10.0 मि.मी.	लोहाघाट—	10 मि.मी.								
चम्पावत—	10.0 मि.मी.	लोहाघाट—	10 मि.मी.											
<u>शारदा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</u>														
शारदा नदी— 218.70 मी0 (खतरे का स्तर—221.70 मी0)														
अधिकतम तापमान — 23°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।														
<u>मार्गों की स्थिति—</u>														
<ul style="list-style-type: none"> <li>● टनकपुर—चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू हैं।</li> <li>● लोहाघाट—पंचेश्वर राज्य मार्ग (SH-10) यातायात हेतु सुचारू है</li> <li>● ककराली गेट—तुलीगाड़—भैरव मन्दिर राज्य मार्ग (SH-108) यातायात हेतु सुचारू हैं।</li> <li>● जनपद में सभी मार्ग खुले हैं।</li> </ul>														
11	पौड़ी गढ़वाल	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र / तहसीलदार यमकेश्पर से प्राप्त सूचना के अनुसार— आज दिनांक 13.08.2025 को समय लगभग 7:30 बजे तहसील यमकेश्वर के गरुड़ चट्ठी से आगे एक ट्रक सं0 UK 08—CB-2942 दुर्घटना होने की सूचना प्राप्त है जिसका विवरण निम्नवत् है— कुल सवारी — 04 घायल — 02 (घायलों को सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र लक्षण झूला में भर्ती कर दिया गया है) 02 लोगों की खोजबीन राजस्व, पुलिस एवं एस0डी0आर0एफ0 की जा रही है। 1—दिनांक 06.08.2025 को समय प्रातः लगभग 10:00 बजे तहसील थलीसैण के अन्तर्गत स्थान ग्राम बाकुड़ा के समीप गदेरा में पानी बढ़ने के कारण नेपाली मूल के मजदूरों की झोपड़ियों के क्षतिग्रस्त होने की सूचना प्राप्त हुई है। घटना का विवरण निम्नवत् है— लापता — 05 (02महिलाए, 02 पुरुष एवं 01 बच्चा) घायल — 04 वाहन (डम्पर) — 01 <ul style="list-style-type: none"> <li>● पुलिस एवं राजस्व टीमों द्वारा खोज—बीन की जा रही है।</li> <li>● विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी।</li> </ul>												

		<b>वर्षा के आंकड़े—</b>										
		पौड़ी— 28.20 मि.मी.	श्रीनगर— 7.0 मि.मी.									
		यमकेश्वर— 4.0 मि.मी.	चाकीसैण— 20.0 मि.मी.									
		थलीसैण— 15.0 मि.मी.	सतपुली — 7.0 मि.मी.									
		अधिकतम तापमान — 22°C										
		मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।										
		<b>मार्गों की स्थिति:-</b>										
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ऋषिकेश—श्रीनगर—रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग 58—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● धुमाकोट—कोटद्वार—रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग—121— कलीगढ़ के समीप पुल क्षतिग्रस्त होने के कारण अवरुद्ध है।</li> <li>● जनपद में 01 राष्ट्रीय राजमार्ग, 01 मुख्य जिला मार्ग, 01 अन्य जिला मार्ग एवं 17 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>										
		पेयजल व्यवस्था— जल संस्थान पौड़ी की 136 योजनाएं तथा जल संस्थान कोटद्वार में 50 योजनाएं क्षतिग्रस्त होने से पेयजल आपूर्ति बाधित है, सुचारू कार्य गतिमान है।										
		विद्युत व्यवस्था— तहसील—थलीसैण के विद्युतखण्ड नैनीडाण्डा के अन्तर्गत एक फीडर में ब्रॉकडाउन होने के कारण चौथान पट्टी के 02 ग्रामों में विद्युत व्यवस्था बाधित है। विद्युत बहाली का कार्य किया जा रहा है।										
12	देहरादून	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—										
		<b>वर्षा के आंकड़े—</b>										
		कालसी— 32.0 मि.मी.	चकराता— 12.5 मि.मी.	हाथीबड़कला— 9.0 मि.मी.								
		ऋषिकेश— 16.4 मि.मी.	कोटी— 20.5 मि.मी.	जौलीग्रांट— 8.5 मि.मी.								
		अधिकतम तापमान — 29°C										
		मौसम की स्थिति — वर्षा हो रही है।										
		<b>मार्गों की स्थिति:-</b>										
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● हबर्टपुर —विकासनगर—राष्ट्रीय राजमार्ग NH-123 (507)— यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● राष्ट्रीय राजमार्ग 707ए—त्यूनी—चकराता—बाटाघाट—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● राष्ट्रीय राजमार्ग 72 बी10 —फेडजी—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● राष्ट्रीय राजमार्ग त्यूनी—चकराता—पौटा साहिब (NH-72B)—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● हरिपुर—इच्छाड़ी—क्वानू—मीनस राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● कालसी—चकराता—जजरेड राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● सहिया क्वानू (राज्य मार्ग—81) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>● जनपद में तथा 12 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>										
13	ठिहरी	नोट —ठिहरी बाँध का अधिकतम जल स्तर— 830.00 मीटर										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>क्र. सं.</th><th>नदी/स्थल</th><th>जल स्तर (मीटर में)</th><th>डिस्चार्ज (क्यूसेक में)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td><td>दिनांक 13.08.2025 को ठिहरी बाँध का जलस्तर</td><td>812.92</td><td>15,820</td></tr> </tbody> </table>			क्र. सं.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)	1.	दिनांक 13.08.2025 को ठिहरी बाँध का जलस्तर	812.92	15,820
क्र. सं.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)									
1.	दिनांक 13.08.2025 को ठिहरी बाँध का जलस्तर	812.92	15,820									
		संलग्न— मौसम विभाग से दिनांक 13.08.2025 को प्रातः 10:00 बजे प्राप्त बुलेटिन (ई—मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार) उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों की जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।										

#### निम्नलिखित को सूचनार्थी—

1. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
2. मुख्य निजी सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी, उत्तराखण्ड शासन।
3. निजी सचिव, माननीय उपाध्यक्ष, आपदा प्रबंधन सलाहकार समिति, उत्तराखण्ड।
4. प्रमुख निजी सचिव, मुख्य सचिव महोदय, उत्तराखण्ड शासन।
5. प्रमुख सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी/वन एवं पर्यावरण, उत्तराखण्ड शासन।
6. सचिव, गृह, उत्तराखण्ड शासन।
7. सचिव, पेयजल विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
8. सचिव, ग्राम्य विकास विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
9. सचिव, पर्यटन विभाग / नागरिक उड़ायन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।

10. सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
11. सचिव, लो०नि०वि० उत्तराखण्ड शासन।
12. सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
13. सचिव, आपदा प्रबन्धन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
14. पुलिस महानिदेशक, उत्तराखण्ड।
15. आयुक्त, कुमाऊँ/गढ़वाल मण्डल, उत्तराखण्ड।
16. समस्त जिलाधिकारी, उत्तराखण्ड।
17. अपर मुख्य कार्यकारी अधिकारी (प्रशासन/क्रियान्वयन), यू०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।
18. जी.ओ.सी., उत्तराखण्ड सब एरिया, देहरादून।
19. पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
20. पुलिस महानिरीक्षक, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून।
21. पुलिस महानिरीक्षक, गढ़वाल मण्डल/कुमाऊँ मण्डल।
22. पुलिस महानिरीक्षक, सी.आर.पी.एफ. देहरादून।
23. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूकाडा।
24. अपर सचिव, आपदा प्रबन्धन, उत्तराखण्ड शासन।
25. समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक, उत्तराखण्ड।
26. संयुक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यू०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।
27. महानिदेशक, सूचना निदेशालय, देहरादून।
28. प्रबन्ध निदेशक, गढ़वाल मण्डल विकास निगम, देहरादून।
29. प्रबन्ध निदेशक, कुमाऊँ मण्डल विकास निगम, नैनीताल।
30. अपर निदेशक, पर्यटन विभाग, गढ़ीकैन्ट, देहरादून, उत्तराखण्ड।
31. विशेष कार्याधिकारी, चारधाम यात्रा परिषद, ऋषिकेश, उत्तराखण्ड।
32. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
33. नियंत्रण कक्ष, एन०डी०एम०ए०, नई दिल्ली।
34. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
35. कमाण्डेंट, 15वीं वाहनी एन०डी०आर०एफ०, गदरपुर, ऊधम सिंह नगर।
36. कमाण्डेंट, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून, उत्तराखण्ड।
37. एकीकृत नियंत्रण कक्ष—आपातकालीन प्रतिक्रिया (आई.सी.ई.आर.—आर.ई.), गृह मंत्रालय, भारत सरकार।
38. संयुक्त निदेशक, आई०बी०, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस० आई० बी०) देहरादून।
39. समस्त जिला आपदा प्रबन्धन अधिकारी, उत्तराखण्ड।
40. पुलिस चारधाम कन्ट्रोल रूम, पटेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।

(नन्दराम सिंह)

ड्यूटी ऑफिसर/अनु सचिव  
राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र।