

राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र  
सचिवालय परिसर, देहरादून, उत्तराखण्ड

दिनांक:—30.08.2021  
प्रातः— 10:30 बजे

दूरभाष नं०— 0135—2710334, (Toll Free-1070)  
फैक्स नं० — 0135—2710335  
मो०न० — 9557444486

संख्या — 776/SEOC/27(2020-21)

क्र०स	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण																					
01	पिथौरागढ़	<p>उप—जिलाधिकारी, धारचूला (9412936952)/ग्राम प्रधान (श्री हरीश—9458362045) जामुनीगॉव, जुमातोक व जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:—</p> <p>आज दिनांक 30.08.2021 समय प्रातः 1.30 बजे तहसील धारचूला के अन्तर्गत जामुनीगॉव, जुमातोक, तपोवन नेपाल बार्ड के पास अत्यधिक वर्षा/बादल फटने की सूचना प्राप्त हुई है जिसका विवरण निम्नवत है—</p> <p><b>मानव हानि</b> मृतक/शव बरामद — 03 (बच्चे) लापता — 04</p> <p>सूचना प्राप्त होने पर जिलाधिकारी पिथौरागढ़, उपजलाधिकारी धारचूला, राजस्व टीम, एसडीआरएफ, पुलिस प्रशासन व स्वास्थ्य विभाग की टीम घटना स्थल के निरीक्षण हेतु रवाना कर दी गयी है।</p> <p>विस्तृत आख्या जनपद/घटना स्थल से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी।</p> <p><b>वर्षा के आंकड़े—</b></p> <table border="0"> <tr> <td>पिथौरागढ़</td> <td>9.50 मि.मी.</td> <td>गंगोलीहाट</td> <td>5.0 मि.मी.</td> <td>बेरीनाग</td> <td>9.80 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>डीडीहाट</td> <td>5.0 मि.मी.</td> <td>मुनस्यारी</td> <td>108.40 मि.मी.</td> <td>धारचूला</td> <td>81.80 मि.मी.</td> </tr> </table> <p><b>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</b></p> <table border="0"> <tr> <td>काली नदी</td> <td>—</td> <td>889.80 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)</td> </tr> <tr> <td>गोरी नदी</td> <td>—</td> <td>605.90 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)</td> </tr> <tr> <td>सरयू नदी</td> <td>—</td> <td>452.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)</td> </tr> </table> <p><b>मार्गों की स्थिति—</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>जनपद में 05 बॉर्डर व 10 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	पिथौरागढ़	9.50 मि.मी.	गंगोलीहाट	5.0 मि.मी.	बेरीनाग	9.80 मि.मी.	डीडीहाट	5.0 मि.मी.	मुनस्यारी	108.40 मि.मी.	धारचूला	81.80 मि.मी.	काली नदी	—	889.80 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)	गोरी नदी	—	605.90 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)	सरयू नदी	—	452.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)
पिथौरागढ़	9.50 मि.मी.	गंगोलीहाट	5.0 मि.मी.	बेरीनाग	9.80 मि.मी.																		
डीडीहाट	5.0 मि.मी.	मुनस्यारी	108.40 मि.मी.	धारचूला	81.80 मि.मी.																		
काली नदी	—	889.80 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)																					
गोरी नदी	—	605.90 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)																					
सरयू नदी	—	452.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)																					
02	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:—</p> <p><b>वर्षा के आंकड़े—</b></p> <table border="0"> <tr> <td>उत्तरकाशी</td> <td>1.03मि.मी.</td> <td>भटवाड़ी</td> <td>3.0 मि.मी.</td> <td>डुण्डा</td> <td>2.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>बड़कोट</td> <td>1.0 मि.मी.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>भागीरथी नदी का जलस्तर (गेज रिपोर्ट तिलोथ पुल से) 1119.92 मीटर समय प्रातः 8:00 बजे। (खतरे का स्तर—1122.00 मी०)।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति—</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ऋषिकेश—गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-108) यातायात हेतु खुला है।</li> <li>ऋषिकेश—यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-94) यातायात हेतु खुला है।</li> <li>राष्ट्रीय राजमार्ग—123 हरबर्टपुर—बड़कोट किमी० 21 एवं 28 व किमी० 31 (निकट जूड़ो नामक स्थान) में अवरुद्ध है।</li> <li>जनपद में 02 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं। जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	उत्तरकाशी	1.03मि.मी.	भटवाड़ी	3.0 मि.मी.	डुण्डा	2.0 मि.मी.	बड़कोट	1.0 मि.मी.													
उत्तरकाशी	1.03मि.मी.	भटवाड़ी	3.0 मि.मी.	डुण्डा	2.0 मि.मी.																		
बड़कोट	1.0 मि.मी.																						

03	देहरादून	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र प्राप्त सूचना के अनुसार:- वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="0"> <tr> <td>चकाराता</td> <td>2.0 मि.मी.</td> <td>कालसी</td> <td>38.0 मि.मी.</td> <td>नागथात</td> <td>3.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>कोटी</td> <td>1.0 मि.मी.</td> <td>सहसपुर</td> <td>105.0 मि.मी.</td> <td>मसूरी</td> <td>11.50 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>रायवाला</td> <td>2.0 मि.मी.</td> <td>यू-कास्ट</td> <td>17.0 मि.मी.</td> <td>मोहकमपुर</td> <td>68.2 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>जौलीग्रान्ट</td> <td>2.5 मि.मी.</td> <td>करनपुर</td> <td>5.5 मि.मी.</td> <td>ऋषिकेश</td> <td>12.4 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>मार्गों की स्थिति-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ऋषिकेश-देहरादून राज्य मार्ग रानीपोखरी पुल टूटने के कारण अवरुद्ध है। रानीपोखरी-भोगपुर-थानों मोटर मार्ग वैकल्पिक मार्ग के रूप में उपलब्ध है।</li> <li>• राष्ट्रीय राजमार्ग-123 हरबर्टपुर-बड़कोट किमी0 21 एवं 28 व किमी0 31 (निकट जूड़ो नामक स्थान) में अवरुद्ध है।</li> <li>• जनपद में 01 मुख्य जिला मार्ग व 05 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	चकाराता	2.0 मि.मी.	कालसी	38.0 मि.मी.	नागथात	3.0 मि.मी.	कोटी	1.0 मि.मी.	सहसपुर	105.0 मि.मी.	मसूरी	11.50 मि.मी.	रायवाला	2.0 मि.मी.	यू-कास्ट	17.0 मि.मी.	मोहकमपुर	68.2 मि.मी.	जौलीग्रान्ट	2.5 मि.मी.	करनपुर	5.5 मि.मी.	ऋषिकेश	12.4 मि.मी.
चकाराता	2.0 मि.मी.	कालसी	38.0 मि.मी.	नागथात	3.0 मि.मी.																					
कोटी	1.0 मि.मी.	सहसपुर	105.0 मि.मी.	मसूरी	11.50 मि.मी.																					
रायवाला	2.0 मि.मी.	यू-कास्ट	17.0 मि.मी.	मोहकमपुर	68.2 मि.मी.																					
जौलीग्रान्ट	2.5 मि.मी.	करनपुर	5.5 मि.मी.	ऋषिकेश	12.4 मि.मी.																					
04	चमोली	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <table border="0"> <tr> <td>अलकनन्दा (चमोली)</td> <td>-</td> <td>954.90 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर - 957.42 मी0)</td> </tr> <tr> <td>नन्दाकिनी (नंदप्रयाग)</td> <td>-</td> <td>868.20 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर - 871.50 मी0)</td> </tr> <tr> <td>पिण्डर (कर्णप्रयाग)</td> <td>-</td> <td>769.08 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर - 773.00 मी0)</td> </tr> </table> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="0"> <tr> <td>चमोली</td> <td>16.5 मि.मी.</td> <td>गैरसैण</td> <td>5.0 मि.मी.</td> <td>घाट</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>जोशीमठ</td> <td>6.90 मि.मी.</td> <td>थराली</td> <td>17.0 मि.मी.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>मार्गों की स्थिति-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ऋषिकेश-बद्रीनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-58) गुलाबकोटी (जनपद चमोली अंतर्गत) एवं भू-स्खलन तथा मलबा आने के कारण तपोवन तथा मलेथा (जनपद टिहरी अंतर्गत) के मध्य यातायात हेतु पूर्णतः प्रतिबन्धित किया गया है। (वैकल्पिक मार्ग-देहरादून-मसूरी-सुआखोली-चम्बा-नईटिहरी-बी0पुरम-गडोलिया-मलेथा-श्रीनगर)</li> <li>• जनपद में 23 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	अलकनन्दा (चमोली)	-	954.90 मी0	(खतरे का स्तर - 957.42 मी0)	नन्दाकिनी (नंदप्रयाग)	-	868.20 मी0	(खतरे का स्तर - 871.50 मी0)	पिण्डर (कर्णप्रयाग)	-	769.08 मी0	(खतरे का स्तर - 773.00 मी0)	चमोली	16.5 मि.मी.	गैरसैण	5.0 मि.मी.	घाट	4.0	जोशीमठ	6.90 मि.मी.	थराली	17.0 मि.मी.		
अलकनन्दा (चमोली)	-	954.90 मी0	(खतरे का स्तर - 957.42 मी0)																							
नन्दाकिनी (नंदप्रयाग)	-	868.20 मी0	(खतरे का स्तर - 871.50 मी0)																							
पिण्डर (कर्णप्रयाग)	-	769.08 मी0	(खतरे का स्तर - 773.00 मी0)																							
चमोली	16.5 मि.मी.	गैरसैण	5.0 मि.मी.	घाट	4.0																					
जोशीमठ	6.90 मि.मी.	थराली	17.0 मि.मी.																							
05	हरिद्वार	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</p> <table border="0"> <tr> <td>गंगा नदी</td> <td>-</td> <td>292.01 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर- 294.00 मी0)</td> </tr> </table>	गंगा नदी	-	292.01 मी0	(खतरे का स्तर- 294.00 मी0)																				
गंगा नदी	-	292.01 मी0	(खतरे का स्तर- 294.00 मी0)																							
06	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- नदियों का जलस्तर ( प्रातः 8:00 बजे)</p> <table border="0"> <tr> <td>अलकनन्दा</td> <td>-</td> <td>622.85 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर - 627.00 मी0)</td> </tr> <tr> <td>मन्दाकिनी</td> <td>-</td> <td>621.70 मी0</td> <td>(खतरे का स्तर - 626.00 मी0)</td> </tr> </table> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="0"> <tr> <td>ऊखीमठ</td> <td>28.30 मि.मी.</td> <td>जखोली</td> <td>12.5 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>मार्गों की स्थिति-</p> <p>ऋषिकेश-केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) यातायात हेतु खुला है।</p>	अलकनन्दा	-	622.85 मी0	(खतरे का स्तर - 627.00 मी0)	मन्दाकिनी	-	621.70 मी0	(खतरे का स्तर - 626.00 मी0)	ऊखीमठ	28.30 मि.मी.	जखोली	12.5 मि.मी.												
अलकनन्दा	-	622.85 मी0	(खतरे का स्तर - 627.00 मी0)																							
मन्दाकिनी	-	621.70 मी0	(खतरे का स्तर - 626.00 मी0)																							
ऊखीमठ	28.30 मि.मी.	जखोली	12.5 मि.मी.																							

07	पौड़ी	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- <u>मार्गों की स्थिति-</u> • जनपद में 02 मुख्य जिला मार्ग तथा 08 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।									
08	टिहरी	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- <table border="1"> <thead> <tr> <th>क्र.</th> <th>नदी/स्थल</th> <th>जल स्तर</th> <th>डिस्चार्ज</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>दिनांक 30.08.2021 को टिहरी बांध का</td> <td>819.90</td> <td>5,250</td> </tr> </tbody> </table> नोट – टिहरी बांध का अधिकतम जल स्तर– 830.00 मीटर <u>वर्षा के आंकड़े-</u> टिहरी 5.0मि.मी. धनोल्टी 9.0 मि.मी. कीर्तिनगर 2.0 मि.मी. नरेन्द्रनगर 26.3 मि.मी. <u>मार्गों की स्थिति-</u> • ऋषिकेश-श्रीनगर/बद्रीनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-58) स्थान किमी0 267 में मलवा आने के कारण यातायात हेतु अवरुद्ध है। (वैकल्पिक मार्ग ऋषिकेश-कोटद्वार-पौड़ी-श्रीनगर से होते हुए उपलब्ध) • राष्ट्रीय राजमार्ग-94 यातायात हेतु खुला है। • जनपद में 06 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।	क्र.	नदी/स्थल	जल स्तर	डिस्चार्ज	1.	दिनांक 30.08.2021 को टिहरी बांध का	819.90	5,250	
क्र.	नदी/स्थल	जल स्तर	डिस्चार्ज								
1.	दिनांक 30.08.2021 को टिहरी बांध का	819.90	5,250								
09	बागेश्वर	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- <u>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</u> सरयू नदी – 867.50 मी0 (खतरे का स्तर – 870.70 मी0) गोमती नदी – 863.50 मी0 (खतरे का स्तर – 870.70 मी0) <u>वर्षा के आंकड़े-</u> बागेश्वर 17.50 मि.मी. गरुड़ 6.0 मि.मी. कपकोट 120.0 मि.मी. <u>मार्गों की स्थिति-</u> • जनपद में 01 राज्य, 01 जिला व 16 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।									
10	नैनीताल	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- <u>वर्षा के आंकड़े-</u> नैनीताल 2.2 मि.मी. हल्द्वानी 2.0मि.मी. धारी 30.0 मि.मी. कालाढूगी 2.0 मि.मी. मुक्तेश्वर 20.6 मि.मी. कालाढूगी 2.0 मि.मी. <u>मार्गों की स्थिति-</u> • जनपद में 06 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।									
11	अल्मोड़ा	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- <u>वर्षा के आंकड़े-</u> अल्मोड़ा 0.5 मि.मी. द्वाराहाट 0.5 मि.मी. सोमेश्वर 2.0 मि.मी. ताकुला 8.0 मि.मी. भैसियाछाना 7.5 मि.मी.	सामान्य।								



		<ul style="list-style-type: none"> <li>जनपद में 02 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>					
12	ऊधम सिंह नगर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- वर्षा के आंकड़े— सितारगंज 15.0 मि.मी. खटीमा 22.0 मि.मी.</p>					
13	चम्पावत	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- शारदा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे) शारदा नदी — 219.60 मी० (खतरे का स्तर—221.70 मी०) वर्षा के आंकड़े— चम्पावत 9.0 मि.मी. लोहाघाट 40.0मि.मी. पाटी 2.0 मि.मी. बनवसा 31.0 मि.मी.</p> <p><u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>टनकपुर—चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) स्थान स्वाला के किमी० 103 में यातायात हेतु अवरुद्ध है, मार्ग को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> <li>जनपद में 4 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>					
<p>मौसम विभाग से दिनांक 30.08.2021 को प्रातः 10:00 बजे का बुलेटिन (ई-मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार</p>		<p><u>उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों का जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी—</u></p> <table border="1"> <tr> <td> <p><b>30.08.2021 Watch (Be Updated)</b></p> </td> <td> <p>उत्तराखण्ड राज्य के नैनीताल, बागेश्वर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं तीव्र बौछार के साथ भारी वर्षा होने की संभावना। उत्तराखण्ड राज्य के कुमाँऊ मण्डल के जनपदों में कहीं-कहीं आकाशीय बिजली चमकने के साथ गर्जन होने की संभावना।</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><b>31.08.2021 से 03.09.2021 तक</b></p> </td> <td> <p>कुछ नहीं।</p> </td> </tr> </table>		<p><b>30.08.2021 Watch (Be Updated)</b></p>	<p>उत्तराखण्ड राज्य के नैनीताल, बागेश्वर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं तीव्र बौछार के साथ भारी वर्षा होने की संभावना। उत्तराखण्ड राज्य के कुमाँऊ मण्डल के जनपदों में कहीं-कहीं आकाशीय बिजली चमकने के साथ गर्जन होने की संभावना।</p>	<p><b>31.08.2021 से 03.09.2021 तक</b></p>	<p>कुछ नहीं।</p>
<p><b>30.08.2021 Watch (Be Updated)</b></p>	<p>उत्तराखण्ड राज्य के नैनीताल, बागेश्वर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं तीव्र बौछार के साथ भारी वर्षा होने की संभावना। उत्तराखण्ड राज्य के कुमाँऊ मण्डल के जनपदों में कहीं-कहीं आकाशीय बिजली चमकने के साथ गर्जन होने की संभावना।</p>						
<p><b>31.08.2021 से 03.09.2021 तक</b></p>	<p>कुछ नहीं।</p>						

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थः

01. मा० मुख्यमंत्री, उत्तराखण्ड सरकार।
02. मा० आपदा प्रबन्धन मंत्री, उत्तराखण्ड सरकार।
03. मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन।
04. अपर मुख्य सचिव, वन एवं पर्यावरण उत्तराखण्ड शासन।
05. अपर मुख्य सचिव, गृह उत्तराखण्ड शासन।
06. प्रमुख सचिव, लो०नि०वि० उत्तराखण्ड शासन।
07. सचिव, गृह, उत्तराखण्ड शासन।
08. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
09. सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
10. सचिव, आपदा प्रबन्धन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
11. सचिव, पेयजल विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
12. सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
13. पुलिस महानिदेशक, उत्तराखण्ड।
14. आयुक्त कुमाँऊ/गढ़वाल मण्डल, उत्तराखण्ड।

15. अपर सचिव, आपदा प्रबन्धन, उत्तराखण्ड शासन।
16. प्रबन्ध निदेशक, गढ़वाल मण्डल विकास निगम, देहरादून।
17. प्रबन्ध निदेशक, कुमाऊँ मण्डल विकास निगम, नैनीताल।
18. अपर मुख्य कार्यकारी अधिकारी (क्रियान्वयन), यू0एस0डी0एम0ए0, उत्तराखण्ड
19. पुलिस उप महानिरीक्षक, कुमाऊँ/गढ़वाल मण्डल।
20. जीओसी, उत्तराखण्ड सब एरिया, देहरादून।
21. पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
22. अधिशासी निदेशक, उत्तराखण्ड राज्य आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण, सचिवालय परिसर, देहरादून।
23. महानिदेशक, सूचना निदेशालय, देहरादून।
24. अपर निदेशक, पर्यटन विभाग गढ़ीकैन्ट, देहरादून, उत्तराखण्ड।
25. विशेष कार्याधिकारी, चारधाम यात्रा परिषद, ऋषिकेश, उत्तराखण्ड।
26. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
27. नियंत्रण कक्ष, एन0डी0एम0ए0, नई दिल्ली।
28. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
29. कमाण्डेंट, एस0डी0आर0एफ0, देहरादून, उत्तराखण्ड।
30. राष्ट्रीय आपातकालीन रिसर्पॉस सेन्टर, नई दिल्ली (एन0ई0आर0सी0)।
31. संयुक्त निदेशक, आई0बी0, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस0 आई0 बी0) देहरादून।

(आशुतोष शुक्ल)

उपसचिव/ड्यूटी ऑफिसर  
राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र।