



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-26102023-249692
CG-DL-E-26102023-249692

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4459]

नई दिल्ली, सोमवार, अक्टूबर 23, 2023/कार्तिक 1, 1945

No. 4459]

NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 23, 2023/KARTIKA 1, 1945

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अक्टूबर, 2023

का.आ. 4638(अ).— जबकि, ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, खंड 3, उप खंड (ii) में सा.का 4458 (ई), दिनांक 12 अक्टूबर, 2023 के तहत प्रकाशित किए गए थे।

और जबकि ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 4 की उप-धारा (2) (i) ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम के तहत एक पात्र उपाय/गतिविधियों के रूप में वृक्षारोपण का प्रावधान करती है।

और जबकि ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 5 में प्रावधान है कि किसी भी गतिविधि के संबंध में ग्रीन क्रेडिट की गणना करने की पद्धति ऐसी होगी जो प्रशासक की सिफारिश पर केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित की जाएगी।

और जबकि ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 7 भारतीय वानिकी अनुसंधान और शिक्षा परिषद (आईसीएफआरई) को इसके प्रबंधन और संचालन सहित ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम के प्रभावी कार्यान्वयन के लिए जिम्मेदार प्रशासक के रूप में नामित करती है।

और जबकि ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 7 की उप-धारा (3) इन नियमों के तहत ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम के कार्यान्वयन के लिए दिशानिर्देशों, प्रक्रियाओं और प्रविधियों के विकास सहित प्रशासक की जिम्मेदारियां बताती है; और इसमें कार्यप्रणाली, पंजीकरण प्रक्रिया, दिशानिर्देश और संबंधित माप, रिपोर्टिंग और सत्यापन तंत्र के विकास के बारे में भी बताया गया है।

और अब, इसलिए, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3, धारा 6 और धारा 25 और ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 5 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्र सरकार ने अब इससे प्रभावित

होने की संभावना रखने वाली जनता की जानकारी के लिए 'जल संचयन आधारित ग्रीन क्रेडिट के लिए मसौदा पद्धति' के लिए एक अधिसूचना प्रस्तावित की है और एतद्वारा नोटिस दिया जाता है कि उक्त अधिसूचना पर आधिकारिक राजपत्र में मसौदे के प्रकाशन की तारीख से 15 दिनों की अवधि की समाप्ति पर या उसके बाद विचार किया जाएगा।

उपरोक्त निर्दिष्ट अवधि के भीतर उक्त अधिसूचना के संबंध में किसी भी व्यक्ति से प्राप्त होने वाली आपत्तियों या सुझावों पर केंद्र सरकार द्वारा विचार किया जाएगा;

आपत्तियां या सुझाव, यदि कोई हों, संयुक्त सचिव, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इंदिरा पर्यावरण भवन, जोर बाग रोड, नई दिल्ली - 110003 को डाक के माध्यम से संबोधित किए जा सकते हैं। आपत्तियां या सुझाव ई-मेल आईडी: sohsmd-mef@gov.in पर भी भेजे जा सकते हैं।

जल संचयन आधारित ग्रीन क्रेडिट के लिए मसौदा पद्धति इस प्रकार है :

क्र.सं.	परियोजना पात्रता और सत्यापन का मापदंड	मापदंड का विवरण
1.	परियोजना का प्रकार	जल संचयन परियोजनाएँ
2.	परियोजना प्रस्तावक	योग्य परियोजना प्रस्तावक: व्यक्तियों/एफपीओ/सहकारिताओं/वन प्रबंधन समितियों/स्थायी कृषि उद्यमों/एसएचजी/इको-विकास समिति/शहरी और ग्रामीण स्थानीय निकायों सहित सभी व्यक्ति और संस्थाएँ
3.	स्थल चयन	जल संचयन के लिए उपयुक्त सरकारी/पंचायत/सामुदायिक भूमि/व्यक्तिगत भूमि का कोई भी टुकड़ा
4.	जल संरक्षण/संचयन संरचनाएँ	स्थल के स्थान के आधार पर, मिट्टी के तालाब और पॉली टैंक जैसी उपयुक्त जल संरक्षण/संचयन संरचनाएँ स्थापित की जाएंगी। जल संरक्षण/संचयन संरचनाओं का न्यूनतम आकार/भंडारण क्षमता होगी। 100 घन मीटर या 1 लाख लीटर अधिकतम आकार: 10,000 घन मीटर
5.	पंजीकरण	स्व-प्रमाणन के माध्यम से: (i) बेसलाइन डेटा - साइट की जीपीएस बाउंड्री के साथ प्रस्तावित स्थल की जियोटैग की गई तस्वीरें। (ii) प्रस्तावित भूमि हर प्रकार के भूमि स्वामित्व रिकॉर्ड के साथ-साथ बाधाओं से मुक्त होनी चाहिए। (iii) परियोजना प्रस्तावक के पंजीकरण प्रमाण पत्र के साथ अधिकृत प्रतिनिधि का नाम, आधार, पैन (यदि आवश्यक हो) और बैंक विवरण। (iv) परियोजना प्रस्तावक को यह वचन देना होगा कि वह इस संरचना को 10 वर्षों तक बनाए रखेगा। (v) यह वचन देना कि परियोजना के कारण किसी भी प्राकृतिक पारिस्थितिकी तंत्र को नुकसान नहीं पहुंचे। (vi) लागत और क्षमता (घन मीटर में) के साथ संरचना का डिज़ाइन दस्तावेज़। (vii) बिंदु 7 के अनुसार परियोजना गतिविधि की जियोटैग की गई तस्वीरें। स्व-प्रमाणित दस्तावेज़ों की लेखा-परीक्षा की जा सकती है और यदि प्रस्तुत की गई जानकारी भ्रामक पाई जाती है, तो परियोजना ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 के अनुसार अयोग्यता और दंडात्मक कार्रवाई के लिए उत्तरदायी होगी।

6.	ग्रीन क्रेडिट (जीसी) जारी करने की गणना	<table border="1"> <tr> <td>वर्ष</td> <td>*जीसी का वर्षवार प्रतिशत में वितरण</td> </tr> <tr> <td>प्रथम वर्ष के अंत में</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>पांचवें वर्ष के अंत में</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>दसवें वर्ष के अंत में</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>कुल</td> <td>100 प्रतिशत</td> </tr> </table> <p>75 जीसी प्रति 100 घन मीटर (0.75 प्रति घन मीटर)</p> <p>जीसी की गणना $= 0.75 * \text{सह क्षमता} * \text{जीसी के वर्षवार वितरण का प्रतिशत} * \text{वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक}$</p> <p>वर्षा क्षेत्रों के लिए गुणक की सूची अनुबंध-1 में दी गई है</p>	वर्ष	*जीसी का वर्षवार प्रतिशत में वितरण	प्रथम वर्ष के अंत में	60	पांचवें वर्ष के अंत में	20	दसवें वर्ष के अंत में	20	कुल	100 प्रतिशत
वर्ष	*जीसी का वर्षवार प्रतिशत में वितरण											
प्रथम वर्ष के अंत में	60											
पांचवें वर्ष के अंत में	20											
दसवें वर्ष के अंत में	20											
कुल	100 प्रतिशत											
7.	जीसी का सत्यापन और जारी करना	<ol style="list-style-type: none"> परियोजना प्रस्तावक को बिंदु 7 में जारी किए गए वर्षों के अनुसार परियोजना गतिविधि की जियोटैग की गई तस्वीरें जमा करनी होंगी और जीसीपी ऐप द्वारा प्रदान किए गए फॉर्म में परियोजना चलने और उसके विकास संबंधी डेटा दर्ज करना होगा। भौतिक सत्यापन: <ul style="list-style-type: none"> 1000 घनमीटर तक की परियोजनाओं के लिए: मौजूदा सरकारी तंत्र (राजस्व, नगरपालिका, वन, कृषि और सिंचाई विभाग) 1000 घन मीटर और उससे अधिक की बड़ी परियोजनाएँ: तृतीय-पक्ष सत्यापनकर्ता (ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 के तहत नामित) 										
8.	ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम प्रक्रिया	<ol style="list-style-type: none"> परियोजना प्रस्तावक का पंजीकरण परियोजना प्रस्तुतीकरण परियोजना सूचीकरण परियोजना पंजीकरण निगरानी एवं सत्यापन ग्रीन क्रेडिट जारी करना स्थानांतरण एवं सेवानिवृत्ति 										
9.	किसी भी मौजूदा/नए कानून (यथा संशोधित) के तहत आने वाली कोई भी जल संचयन परियोजना ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 के तहत भी पंजीकृत होगी और इन कानूनों/विनियमों के तहत अनिवार्य रूप से जनरेट जीसी का व्यापार/उत्पादन कर सकती है।											

[फा. सं. 12/24/2023 – एचएसएम]

नमिता प्रसाद, संयुक्त सचिव

परिशिष्ट 1

A. जिलों की सूची (वर्षा: 500 मिमी से कम) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.3

क्र.सं.	राज्य	ज़िला
1	गुजरात	कच्छ
2	हरियाणा	भिवानी
3	हरियाणा	फतेहाबाद
4	हरियाणा	हिसार
5	हरियाणा	जींद
6	हरियाणा	सिरसा
7	हरियाणा	चरखी दादरी
8	पंजाब	बठिंडा
9	पंजाब	फरीदकोट
10	पंजाब	फाजिल्का
11	पंजाब	मानसा
12	पंजाब	श्री मुक्तसर साहिब
13	राजस्थान	अजमेर
14	राजस्थान	बाड़मेर
15	राजस्थान	बीकानेर
16	राजस्थान	चुरू
17	राजस्थान	श्रीगंगानगर
18	राजस्थान	हनुमानगढ़
19	राजस्थान	जैसलमेर
20	राजस्थान	जालौर
21	राजस्थान	झुंझुनूं
22	राजस्थान	जोधपुर पश्चिम
23	राजस्थान	नागौर
24	राजस्थान	पाली
25	राजस्थान	सीकर
26	राजस्थान	अनूपगढ़
27	राजस्थान	बालोतरा
28	राजस्थान	ब्यावर
29	राजस्थान	डीडवाना
30	राजस्थान	जोधपुर पूर्व
31	राजस्थान	केकड़ी
32	राजस्थान	नीम का थाना
33	राजस्थान	फलौदी

34	राजस्थान	सांचोर
35	राजस्थान	कुचामन
36	हिमाचल प्रदेश	लाहुल एवं स्पीति
37	लद्दाख	लेह
38	लद्दाख	कारगिल

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
1	अरुणाचल प्रदेश	तवांग
2	अरुणाचल प्रदेश	शियोमी
3	हिमाचल प्रदेश	कुल्लू
4	हिमाचल प्रदेश	किन्नौर
5	जम्मू और कश्मीर	अनंतनाग
6	जम्मू और कश्मीर	बड़गाम
7	जम्मू और कश्मीर	बांदीपुरा
8	जम्मू और कश्मीर	बारामुला
9	जम्मू और कश्मीर	गांदरबल
10	जम्मू और कश्मीर	किश्तवाड़
11	जम्मू और कश्मीर	कुपवाड़ा
12	जम्मू और कश्मीर	मुजफ्फराबाद
13	जम्मू और कश्मीर	पुलवामा
14	जम्मू और कश्मीर	मुक्का
15	जम्मू और कश्मीर	श्रीनगर
16	सिक्किम	उत्तर
17	दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव	दीव
18	दिल्ली	दक्षिण
19	दिल्ली	केंद्रीय
20	दिल्ली	पूर्व
21	दिल्ली	नई दिल्ली
22	दिल्ली	उत्तर
23	दिल्ली	ईशान कोण
24	दिल्ली	उत्तर पश्चिम
25	दिल्ली	शहादरा
26	दिल्ली	दक्षिण पश्चिम
27	दिल्ली	पश्चिम
28	दिल्ली	दक्षिण पूर्व

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
29	हरियाणा	अंबाला
30	हरियाणा	फरीदाबाद
31	हरियाणा	रेवाड़ी
32	हरियाणा	गुरुग्राम
33	हरियाणा	झज्जर
34	हरियाणा	कैथल
35	हरियाणा	करनाल
36	हरियाणा	कुरुक्षेत्र
37	हरियाणा	महेंद्रगढ़
38	हरियाणा	मेवात
39	हरियाणा	पलवल
40	हरियाणा	पानीपत
41	हरियाणा	रोहतक
42	हरियाणा	सोनीपत
43	पंजाब	अमृतसर
44	पंजाब	बरनाला
45	पंजाब	फतेहगढ़ साहिब
46	पंजाब	फिरोजपुर
47	पंजाब	गुरदासपुर
48	पंजाब	होशियारपुर
49	पंजाब	जालंधर
50	पंजाब	कपूरथला
51	पंजाब	लुधियाना
52	पंजाब	मोगा
53	पंजाब	पटियाला
54	पंजाब	रूपनगर
55	पंजाब	Sangrur
56	पंजाब	सासनगर
57	पंजाब	शहीद भगत सिंह नगर
58	पंजाब	तरनतारन
59	पंजाब	मलेरकोटला
60	गुजरात	देवभूमि द्वारका
61	गुजरात	जामनगर
62	गुजरात	भावनगर

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
63	गुजरात	भरूच
64	गुजरात	अरावली
65	गुजरात	बनास कंथा
66	गुजरात	दाहोद
67	गुजरात	महीसागर
68	गुजरात	अमरेली
69	गुजरात	राजकोट
70	गुजरात	सुरेंद्रनगर
71	गुजरात	बोटाड
72	गुजरात	खेडा
73	गुजरात	मोरबी
74	गुजरात	अहमदाबाद
75	गुजरात	आनंद
76	गुजरात	गिर सोमनाथ
77	गुजरात	जूनागढ
78	गुजरात	साबर कंथा
79	गुजरात	पोरबंदर
80	गुजरात	महेसाणा
81	गुजरात	गांधीनगर
82	गुजरात	पाटन
83	राजस्थान	अलवर
84	राजस्थान	बांसवाड़ा
85	राजस्थान	बारां
86	राजस्थान	भरतपुर
87	राजस्थान	भीलवाड़ा
88	राजस्थान	बूंदी
89	राजस्थान	चित्तौड़गढ़
90	राजस्थान	दौसा
91	राजस्थान	धौलपुर
92	राजस्थान	डूंगरपुर
93	राजस्थान	जयपुर दक्षिण
94	राजस्थान	झालावाड़
95	राजस्थान	करौली
96	राजस्थान	कोटा

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
97	राजस्थान	प्रतापगढ़
98	राजस्थान	राजसमंद
99	राजस्थान	सवाई माधोपुर
100	राजस्थान	सिरोही
101	राजस्थान	टोंक
102	राजस्थान	उदयपुर
103	राजस्थान	डीग
104	राजस्थान	डूडू
105	राजस्थान	जयपुर उत्तर
106	राजस्थान	खैरथल
107	राजस्थान	कोटपूतलीबेहरोड़
108	राजस्थान	सलूबर
109	राजस्थान	शाहपुरा
110	आंध्र प्रदेश	चित्तूर
111	आंध्र प्रदेश	अनंतपुर
112	आंध्र प्रदेश	वाईएसआर कडपा
113	आंध्र प्रदेश	गुंटूर
114	आंध्र प्रदेश	कुरनूल
115	आंध्र प्रदेश	पोट्टी श्रीरामुलु नेल्लोर
116	आंध्र प्रदेश	प्रकाशम
117	कर्नाटक	बागलकोट
118	कर्नाटक	बल्लारी
119	कर्नाटक	बेंगलुरु ग्रामीण
120	कर्नाटक	बेंगलुरु शहरी
121	कर्नाटक	बीदर
122	कर्नाटक	चामराजनगर
123	कर्नाटक	चिकबल्लपुर
124	कर्नाटक	चित्रदुर्ग
125	कर्नाटक	दावणगेरे
126	कर्नाटक	धारवाड़
127	कर्नाटक	गदग
128	कर्नाटक	हावेरी
129	कर्नाटक	कलबुर्गी
130	कर्नाटक	कोलार

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
131	कर्नाटक	कोप्पल
132	कर्नाटक	मंड्या
133	कर्नाटक	मैसूर
134	कर्नाटक	रायचुर
135	कर्नाटक	रामनगरम
136	कर्नाटक	तुमकुरु
137	कर्नाटक	विजयपुरा
138	कर्नाटक	यादगीर
139	तमिलनाडु	इरोड
140	तमिलनाडु	पुदुक्कोट्टई
141	तमिलनाडु	रामनाथपुरम
142	तमिलनाडु	तिरुप्पत्तूर
143	तमिलनाडु	तूतीकोरिन
144	तमिलनाडु	वेल्लोर
145	तमिलनाडु	धर्मपुरी
146	तमिलनाडु	डिंडीगुल
147	तमिलनाडु	करूर
148	तमिलनाडु	मदुरै
149	तमिलनाडु	नमक्कल
150	तमिलनाडु	पेरम्बलूर
151	तमिलनाडु	सलेम
152	तमिलनाडु	शिवगंगा
153	तमिलनाडु	तिरुचिरापल्ली
154	तमिलनाडु	तिरुपूर
155	तमिलनाडु	विरुधुनगर
156	तमिलनाडु	कृष्णागिरी
157	तेलंगाना	हैदराबाद
158	तेलंगाना	करीमनगर
159	तेलंगाना	महबूबनगर
160	तेलंगाना	सिद्दीपेट
161	तेलंगाना	नलगोंडा
162	तेलंगाना	रंगारेड्डी
163	तेलंगाना	जोगुलाम्बागडवाल
164	तेलंगाना	नगरकुरनूल

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
165	तेलंगाना	वानापथी
166	तेलंगाना	नारायणपेट
167	तेलंगाना	विकाराबाद
168	तेलंगाना	मेडचल-मल्काजगिरि
169	तेलंगाना	यदाद्रिभुवनगिरि
170	तेलंगाना	सूर्यपेट
171	तेलंगाना	जनगांव
172	तेलंगाना	वारंगल (शहरी)
173	तेलंगाना	जगतियाल
174	तेलंगाना	रंजन्ना सिरसिला
175	महाराष्ट्र	औरंगाबाद
176	महाराष्ट्र	जलना
177	महाराष्ट्र	उस्मानाबाद
178	महाराष्ट्र	वाशिम
179	महाराष्ट्र	अहमदनगर
180	महाराष्ट्र	अकोला
181	महाराष्ट्र	बोली
182	महाराष्ट्र	बुलढाना
183	महाराष्ट्र	धुले
184	महाराष्ट्र	जलगांव
185	महाराष्ट्र	लातूर
186	महाराष्ट्र	नंदुरबार
187	महाराष्ट्र	परभनी
188	महाराष्ट्र	सांगली
189	महाराष्ट्र	सोलापुर
190	मध्य प्रदेश	आगर मालवा
191	मध्य प्रदेश	आलीराजपुर
192	मध्य प्रदेश	अशोकनगर
193	मध्य प्रदेश	बड़वानी
194	मध्य प्रदेश	भिंड
195	मध्य प्रदेश	बुरहानपुर
196	मध्य प्रदेश	दतिया
197	मध्य प्रदेश	धार
198	मध्य प्रदेश	गुना

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
199	मध्य प्रदेश	ग्वालियर
200	मध्य प्रदेश	झाबुआ
201	मध्य प्रदेश	मन्दसौर
202	मध्य प्रदेश	मुरैना
203	मध्य प्रदेश	नीमच
204	मध्य प्रदेश	निवाड़ी
205	मध्य प्रदेश	रीवा
206	मध्य प्रदेश	श्योपुर
207	मध्य प्रदेश	शिवपुरी
208	मध्य प्रदेश	सिंगरौली
209	मध्य प्रदेश	टीकमगढ़
210	मध्य प्रदेश	उज्जैन
211	मध्य प्रदेश	खरगोन
212	मध्य प्रदेश	मऊगंज
213	बिहार	अरवल
214	बिहार	औरंगाबाद
215	बिहार	कैमूर
216	बिहार	भोजपुर
217	बिहार	बक्सर
218	बिहार	गया
219	बिहार	जहानाबाद
220	बिहार	लखीसराय
221	बिहार	मुजफ्फरपुर
222	बिहार	नालन्दा
223	बिहार	नवादा
224	बिहार	पटना
225	बिहार	रोहतास
226	बिहार	समस्तीपुर
227	बिहार	शेखपुरा
228	बिहार	वैशाली
229	झारखंड	कोडरमा
230	झारखंड	गढ़वा
231	उत्तर प्रदेश	महोबा
232	उत्तर प्रदेश	आगरा

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
233	उत्तर प्रदेश	अलीगढ़
234	उत्तर प्रदेश	अम्बेडकर नगर
235	उत्तर प्रदेश	अमेठी
236	उत्तर प्रदेश	अमरोहा
237	उत्तर प्रदेश	औरैया
238	उत्तर प्रदेश	आजमगढ़
239	उत्तर प्रदेश	शाहजहांपुर
240	उत्तर प्रदेश	बागपत
241	उत्तर प्रदेश	बलिया
242	उत्तर प्रदेश	बाँदा
243	उत्तर प्रदेश	बाराबंकी
244	उत्तर प्रदेश	बरेली
245	उत्तर प्रदेश	भदोही
246	उत्तर प्रदेश	बुलन्दशहर
247	उत्तर प्रदेश	चंदौली
248	उत्तर प्रदेश	चित्रकूट
249	उत्तर प्रदेश	अयोध्या
250	उत्तर प्रदेश	एटा
251	उत्तर प्रदेश	इटावा
252	उत्तर प्रदेश	फर्रुखाबाद
253	उत्तर प्रदेश	फ़तेहपुर
254	उत्तर प्रदेश	फ़िरोजाबाद
255	उत्तर प्रदेश	गौतमबुद्धनगर
256	उत्तर प्रदेश	गाज़ीपुर
257	उत्तर प्रदेश	गाज़ियाबाद
258	उत्तर प्रदेश	हमीरपुर
259	उत्तर प्रदेश	हापुड़
260	उत्तर प्रदेश	हरदोई
261	उत्तर प्रदेश	हाथरस
262	उत्तर प्रदेश	जालौन
263	उत्तर प्रदेश	जौनपुर
264	उत्तर प्रदेश	झांसी
265	उत्तर प्रदेश	कन्नौज
266	उत्तर प्रदेश	कानपुर

B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2

क्र.सं	राज्य	ज़िला
267	उत्तर प्रदेश	कानपुर देहात
268	उत्तर प्रदेश	कासगंज
269	उत्तर प्रदेश	कौशांबी
270	उत्तर प्रदेश	लखनऊ
271	उत्तर प्रदेश	मैनपुरी
272	उत्तर प्रदेश	मथुरा
273	उत्तर प्रदेश	मेरठ
274	उत्तर प्रदेश	मिर्जापुर
275	उत्तर प्रदेश	मुरादाबाद
276	उत्तर प्रदेश	मुजफ्फरनगर
277	उत्तर प्रदेश	प्रतापगढ़
278	उत्तर प्रदेश	रायबरेली
279	उत्तर प्रदेश	संभल
280	उत्तर प्रदेश	शाहजहांपुर
281	उत्तर प्रदेश	शामली
282	उत्तर प्रदेश	सीतापुर
283	उत्तर प्रदेश	सोनभद्र
284	उत्तर प्रदेश	सुल्तानपुर
285	उत्तर प्रदेश	उन्नाव
286	उत्तर प्रदेश	वाराणसी
287	उत्तर प्रदेश	प्रयागराज

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
1	अरुणाचल प्रदेश	अंजाव
2	अरुणाचल प्रदेश	दिबांग घाटी
3	अरुणाचल प्रदेश	पूर्वी कामेंग
4	अरुणाचल प्रदेश	कुरुंगकुमे
5	अरुणाचल प्रदेश	ऊपरी सियांग
6	अरुणाचल प्रदेश	ऊपरी सुबनसिरी
7	अरुणाचल प्रदेश	पश्चिम कामेंग
8	अरुणाचल प्रदेश	निचला सुबनसिरी
9	अरुणाचल प्रदेश	सियांग
10	अरुणाचल प्रदेश	क्रदादी

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
11	सिक्किम	पश्चिम सिक्किम
12	सिक्किम	सोरेंग
13	असम	दरांग
14	असम	दीमा हसाओ
15	असम	गोलाघाट
16	असम	कामरूप मेट्रो
17	असम	कामरूप ग्रामीण
18	असम	कार्बीआंगलॉग
19	असम	मारीगांव
20	असम	नगांव
21	असम	नलबाड़ी
22	असम	सोनितपुर
23	असम	पश्चिम कार्बीआंगलॉग
24	मणिपुर	छुरछंदपुर
25	मणिपुर	जिरीबाम
26	मणिपुर	उखरूल
27	मणिपुर	सेनापति
28	मणिपुर	फेरजवाल
29	मिजोरम	चम्फाई
30	मिजोरम	आइजोल
31	नागालैंड	पारेन
32	नागालैंड	फ़ेक
33	नागालैंड	वोखा
34	नागालैंड	दीमापुर
35	नागालैंड	कोहिमा
36	नागालैंड	किफायर
37	नागालैंड	जुन्हेबोटो
38	नागालैंड	चुमौकेदिमा
39	नागालैंड	न्यूलैंड
40	नागालैंड	त्सेमिन्यु
41	त्रिपुरा	खोवाई
42	त्रिपुरा	पश्चिम त्रिपुरा
43	चंडीगढ़	चंडीगढ़
44	गुजरात	डांग

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
45	गुजरात	सूरत
46	गुजरात	छोटोटाउदेपुर
47	गुजरात	नर्मदा
48	गुजरात	पंचमहल
49	गुजरात	तापी
50	गुजरात	वडोदरा
51	हरियाणा	पंचकुला
52	हरियाणा	यमुनानगर
53	झारखंड	चतरा
54	झारखंड	देवघर
55	झारखंड	गोड्डा
56	झारखंड	बोकारो
57	झारखंड	धनबाद
58	झारखंड	दुमका
59	झारखंड	गिरिडीह
60	झारखंड	गुमला
61	झारखंड	हजारीबाग
62	झारखंड	जामताड़ा
63	झारखंड	खूंटी
64	झारखंड	लातेहार
65	झारखंड	लोहरदगा
66	झारखंड	पाकुर
67	झारखंड	पलामू
68	झारखंड	पश्चिमी सिंहभूम
69	झारखंड	पूर्वी सिंहभूम
70	झारखंड	रामगढ़
71	झारखंड	रांची
72	झारखंड	साहिबगंज
73	झारखंड	सरायकेला-खरसावन
74	झारखंड	सिमडेगा
75	उत्तर प्रदेश	बहराईच
76	उत्तर प्रदेश	बलरामपुर
77	उत्तर प्रदेश	बस्ती
78	उत्तर प्रदेश	बिजनौर

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
79	उत्तर प्रदेश	देवरिया
80	उत्तर प्रदेश	गोंडा
81	उत्तर प्रदेश	गोरखपुर
82	उत्तर प्रदेश	खेरी
83	उत्तर प्रदेश	कुशीनगर
84	उत्तर प्रदेश	ललितपुर
85	उत्तर प्रदेश	मऊ
86	उत्तर प्रदेश	पीलीभीत
87	उत्तर प्रदेश	रामपुर
88	उत्तर प्रदेश	सहारनपुर
89	उत्तर प्रदेश	संतकबीरनगर
90	उत्तर प्रदेश	श्रावस्ती
91	उत्तर प्रदेश	सिद्धार्थनगर
92	उत्तर प्रदेश	महाराजगंज
93	बिहार	अररिया
94	बिहार	बांका
95	बिहार	बेगूसराय
96	बिहार	भागलपुर
97	बिहार	दरभंगा
98	बिहार	गोपालगंज
99	बिहार	जमुई
100	बिहार	कटिहार
101	बिहार	खगरिया
102	बिहार	मधेपुरा
103	बिहार	मधुबनी
104	बिहार	मुंगेर
105	बिहार	पश्चिमीचंपारण
106	बिहार	पूर्वीचंपारण
107	बिहार	पूर्णिया
108	बिहार	सहरसा
109	बिहार	सारण
110	बिहार	शिवहर
111	बिहार	सीतामढ़ी
112	बिहार	सिवान

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
113	बिहार	सुपौल
114	छत्तीसगढ़	बस्तर
115	छत्तीसगढ़	दंतेवाड़ा
116	छत्तीसगढ़	धमतरी
117	छत्तीसगढ़	जांजगीर-चांपा
118	छत्तीसगढ़	नारायणपुर
119	छत्तीसगढ़	रायगढ़
120	छत्तीसगढ़	सुकमा
121	छत्तीसगढ़	बालोद
122	छत्तीसगढ़	बलौदाबाजार
123	छत्तीसगढ़	बलरामपुर
124	छत्तीसगढ़	बेमेतरा
125	छत्तीसगढ़	बीजापुर
126	छत्तीसगढ़	बिलासपुर
127	छत्तीसगढ़	गौरेला-पेंड्रा-मरवाही
128	छत्तीसगढ़	दुर्ग
129	छत्तीसगढ़	गरियाबंद
130	छत्तीसगढ़	जशपुर
131	छत्तीसगढ़	कबीरधाम
132	छत्तीसगढ़	उत्तर बस्तरकांकेर
133	छत्तीसगढ़	कोंडागांव
134	छत्तीसगढ़	कोरबा
135	छत्तीसगढ़	कोरिया
136	छत्तीसगढ़	महासमुंद
137	छत्तीसगढ़	मुंगेली
138	छत्तीसगढ़	रायपुर
139	छत्तीसगढ़	राज नंदगांव
140	छत्तीसगढ़	सूरजपुर
141	छत्तीसगढ़	सरगुजा
142	मध्य प्रदेश	अनुपपुर
143	मध्य प्रदेश	बालाघाट
144	मध्य प्रदेश	बेतुल
145	मध्य प्रदेश	भोपाल
146	मध्य प्रदेश	छतरपुर

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
147	मध्य प्रदेश	छिंदवाड़ा
148	मध्य प्रदेश	दमोह
149	मध्य प्रदेश	देवास
150	मध्य प्रदेश	डिंडोरी
151	मध्य प्रदेश	खंडवा
152	मध्य प्रदेश	हरदा
153	मध्य प्रदेश	नर्मदापुरम
154	मध्य प्रदेश	इंदौर
155	मध्य प्रदेश	जबलपुर
156	मध्य प्रदेश	कटनी
157	मध्य प्रदेश	मंडला
158	मध्य प्रदेश	नरशिमापुरा
159	मध्य प्रदेश	पन्ना
160	मध्य प्रदेश	रायसेन
161	मध्य प्रदेश	राजगढ़
162	मध्य प्रदेश	रतलाम
163	मध्य प्रदेश	सागर
164	मध्य प्रदेश	सतना
165	मध्य प्रदेश	सीहोर
166	मध्य प्रदेश	सिवनी
167	मध्य प्रदेश	शाहडोल
168	मध्य प्रदेश	शाजापुर
169	मध्य प्रदेश	सीधी
170	मध्य प्रदेश	उमरिया
171	मध्य प्रदेश	विदिशा
172	महाराष्ट्र	सतारा
173	महाराष्ट्र	अमरावती
174	महाराष्ट्र	भंडारा
175	महाराष्ट्र	चंद्रपुर
176	महाराष्ट्र	गडचिरोली
177	महाराष्ट्र	गोंदिया
178	महाराष्ट्र	हिंगोली
179	महाराष्ट्र	नागपुर
180	महाराष्ट्र	नांदेड

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
181	महाराष्ट्र	नासिक
182	महाराष्ट्र	पुणे
183	महाराष्ट्र	वर्धा
184	महाराष्ट्र	यवतमाल
185	कर्नाटक	बेलगावी
186	कर्नाटक	हसन
187	लक्षद्वीप	लक्षद्वीप
188	केरल	तिरुवनंतपुरम
189	पुदुचेरी	कराईकल
190	पुदुचेरी	पुदुचेरी
191	पुदुचेरी	यानम
192	तमिलनाडु	कुड्डालोर
193	तमिलनाडु	कांचीपुरम
194	तमिलनाडु	नीलगिरी
195	तमिलनाडु	नागपट्टिनम
196	तमिलनाडु	तंजावुर
197	तमिलनाडु	थिरुवरुर
198	तमिलनाडु	तिरुवल्लुर
199	तमिलनाडु	अरियालूर
200	तमिलनाडु	चेंगलपट्टूर
201	तमिलनाडु	चेन्नई
202	तमिलनाडु	कोयंबटूर
203	तमिलनाडु	कल्लाकुरिची
204	तमिलनाडु	कन्याकूमारी
205	तमिलनाडु	रानीपेट्टई
206	तमिलनाडु	टेनी
207	तमिलनाडु	तेनकासी
208	तमिलनाडु	तिरुनेलवेली
209	तमिलनाडु	तिरुवन्नमलाई
210	तमिलनाडु	विल्लुपुरम
211	तमिलनाडु	माइलादुत्रयी
212	तेलंगाना	आदिलाबाद
213	तेलंगाना	भद्राद्रिकोठागुडेम
214	तेलंगाना	निजामाबाद

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
215	तेलंगाना	मुलुगु
216	तेलंगाना	कुमुरामभीम
217	तेलंगाना	मंचेरियाल
218	तेलंगाना	निर्मल
219	तेलंगाना	कामारेड्डी
220	तेलंगाना	संगारेड्डी
221	तेलंगाना	खम्मम
222	तेलंगाना	महबुबाबाद
223	तेलंगाना	वारंगल (ग्रामीण)
224	तेलंगाना	जयशंकर भूपलपल्ली
225	तेलंगाना	पेद्दापल्ली
226	तेलंगाना	मेडक
227	आंध्र प्रदेश	पूर्वी गोदावरी
228	आंध्र प्रदेश	कृष्णा
229	आंध्र प्रदेश	श्रीकाकुलम
230	आंध्र प्रदेश	विशाखापत्तनम
231	आंध्र प्रदेश	विजयनगरम
232	आंध्र प्रदेश	पश्चिम गोदावरी
233	उत्तराखंड	हरिद्वार
234	उत्तराखंड	उधम सिंह नगर
235	उत्तराखंड	अल्मोडा
236	उत्तराखंड	बागेश्वर
237	उत्तराखंड	चम्पावत
238	उत्तराखंड	देहरादून
239	उत्तराखंड	नैनीताल
240	उत्तराखंड	पौड़ी गढ़वाल
241	उत्तराखंड	रुद्रप्रयाग
242	उत्तराखंड	टेहरी गढ़वाल
243	उत्तराखंड	चमोली
244	उत्तराखंड	पिथौरागढ़
245	उत्तराखंड	उत्तरकाशी
246	हिमाचल प्रदेश	एक प्रकार का हंस
247	हिमाचल प्रदेश	बिलासपुर
248	हिमाचल प्रदेश	चंबा

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
249	हिमाचल प्रदेश	हमीरपुर
250	हिमाचल प्रदेश	कांगड़ा
251	हिमाचल प्रदेश	मंडी
252	हिमाचल प्रदेश	शिमला
253	हिमाचल प्रदेश	सिरमौर
254	हिमाचल प्रदेश	ऊना
255	पंजाब	पठानकोट
256	जम्मू और कश्मीर	डोडा
257	जम्मू और कश्मीर	जम्मू
258	जम्मू और कश्मीर	कठुआ
259	जम्मू और कश्मीर	कुलगाम
260	जम्मू और कश्मीर	मीरपुर
261	जम्मू और कश्मीर	राजौरी
262	जम्मू और कश्मीर	रामबन
263	जम्मू और कश्मीर	रियासी
264	जम्मू और कश्मीर	सांबा
265	जम्मू और कश्मीर	शुपियां
266	जम्मू और कश्मीर	उधमपुर
267	ओडिशा	अनुगुल
268	ओडिशा	बालासोर (बालेश्वर)
269	ओडिशा	भद्रक
270	ओडिशा	गजपति
271	ओडिशा	केन्द्रपाड़ा
272	ओडिशा	बोलांगीर (बालांगीर)
273	ओडिशा	बैरागढ़
274	ओडिशा	कटक
275	ओडिशा	देवगढ़
276	ओडिशा	ढेंकनाल
277	ओडिशा	गंजम
278	ओडिशा	जगतसिंहपुर
279	ओडिशा	जाजापुर
280	ओडिशा	झारसुगुडा
281	ओडिशा	कालाहांडी
282	ओडिशा	कंधमाल

C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1

क्र.सं	राज्य	ज़िला
283	ओडिशा	क्योंझर (केंदुझार)
284	ओडिशा	खोरधा
285	ओडिशा	कोरापुट
286	ओडिशा	मल्कानगिरी
287	ओडिशा	मयूरभंज
288	ओडिशा	नबरंगपुर
289	ओडिशा	नयागढ़
290	ओडिशा	नुआपराहा
291	ओडिशा	पुरी
292	ओडिशा	रायगढ़ा
293	ओडिशा	संबलपुर
294	ओडिशा	सुबरनपुर
295	ओडिशा	सुंदरगढ़
296	ओडिशा	बौध (बौड़ा)
297	पश्चिम बंगाल	पूर्वमेदिनीपुर
298	पश्चिम बंगाल	दक्षिण चौबीस परगना
299	पश्चिम बंगाल	बांकुड़ा
300	पश्चिम बंगाल	पुरबर्द्धमान
301	पश्चिम बंगाल	बीरभूम
302	पश्चिम बंगाल	दक्षिण दिनाजपुर
303	पश्चिम बंगाल	हाओरा
304	पश्चिम बंगाल	हुगली
305	पश्चिम बंगाल	कोलकाता
306	पश्चिम बंगाल	मालदह
307	पश्चिम बंगाल	मुर्शिदाबाद
308	पश्चिम बंगाल	नादिया
309	पश्चिम बंगाल	उत्तर चौबीस परगना
310	पश्चिम बंगाल	पश्चिम मेदिनीपुर
311	पश्चिम बंगाल	पुरुलिया
312	पश्चिम बंगाल	उत्तर दिनाजपुर
313	पश्चिम बंगाल	झारग्राम
314	पश्चिम बंगाल	पश्चिम बर्द्धमान

D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0

क्र.सं	राज्य	ज़िला
1	अरुणाचल प्रदेश	चांगलांग
2	अरुणाचल प्रदेश	लोहित
3	अरुणाचल प्रदेश	निचली दिबांग घाटी
4	अरुणाचल प्रदेश	पापुमपारे
5	अरुणाचल प्रदेश	तिरप
6	अरुणाचल प्रदेश	निचला सियांग
7	अरुणाचल प्रदेश	पश्चिम सियांग
8	अरुणाचल प्रदेश	लेपा राडा
9	अरुणाचल प्रदेश	पक्केकेसांग
10	अरुणाचल प्रदेश	नामसाई
11	अरुणाचल प्रदेश	कामले
12	अरुणाचल प्रदेश	पूर्वी सियांग
13	अरुणाचल प्रदेश	लोंगडिंग
14	अरुणाचल प्रदेश	कैपिटल कॉम्प्लेक्स ईटानगर
15	अरुणाचल प्रदेश	लेपराडा
16	असम	बक्सा
17	असम	धुबरी
18	असम	हैलाकांडी
19	असम	लखीमपुर
20	असम	बारपेटा
21	असम	बोंगईगांव
22	असम	कछार
23	असम	चराइदेव
24	असम	धेमाजी
25	असम	डिब्रूगढ़
26	असम	गोलपाड़ा
27	असम	जोरहाट
28	असम	करीमगंज
29	असम	कोकराझार
30	असम	माजुली
31	असम	शिवसागर

D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0

क्र.सं	राज्य	ज़िला
32	असम	दक्षिण सलमारा मंचाचर
33	असम	तिनसुकिया
34	असम	उदलगुडी
35	बिहार	किशनगंज
36	मणिपुर	तामंगलांग
37	मणिपुर	बिशुपुर
38	मणिपुर	चंदेल
39	मणिपुर	इंफाल पश्चिम
40	मणिपुर	इंफाल पूर्व
41	मणिपुर	थौबल
42	मणिपुर	कामजोंग
43	मणिपुर	नोनी
44	मणिपुर	टेंग्रौपाल
45	मणिपुर	कांगपोकपी
46	मणिपुर	काकचिंग
47	मेघालय	पश्चिम गारो हिल्स
48	मेघालय	री-भोई
49	मेघालय	दक्षिण पश्चिम गारो हिल्स
50	मेघालय	उत्तरी गारो हिल्स
51	मिजोरम	लॉन्गत्लाई
52	मिजोरम	सैहा
53	मिजोरम	सेरछिप
54	मिजोरम	कोलासिब
55	मिजोरम	मामित
56	मिजोरम	लुंगलेई
57	नागालैंड	मोकोकचुंग
58	नागालैंड	सोमवार
59	नागालैंड	तुएनसांग
60	नागालैंड	लॉंगलेंग
61	नागालैंड	नोक्लाक
62	नागालैंड	शमाटर

D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0

क्र.सं	राज्य	ज़िला
63	त्रिपुरा	धलाई
64	त्रिपुरा	गोमती
65	त्रिपुरा	उत्तरी त्रिपुरा
66	त्रिपुरा	सिपाहीजला
67	त्रिपुरा	दक्षिण त्रिपुरा
68	त्रिपुरा	Unakoti
69	पश्चिम बंगाल	कोचबिहार
70	पश्चिम बंगाल	दार्जिलिंग
71	सिक्किम	पूर्वी सिक्किम
72	सिक्किम	दक्षिण सिक्किम
73	सिक्किम	पाक्योंग
74	दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव	दादरा एवं नगर हवेली
75	दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव	दमन
76	गुजरात	वलसाड
77	गुजरात	नवसारी
78	कर्नाटक	चिक्कामगलुरु
79	कर्नाटक	शिवमोगा
80	केरल	अलपुझा
81	केरल	इडुक्की
82	केरल	कोल्लम
83	केरल	कोट्टायम
84	केरल	पलक्कड
85	केरल	पथानामथिट्टा
86	महाराष्ट्र	कोल्हापुर
87	महाराष्ट्र	मुंबई शहर
88	महाराष्ट्र	उप शहरी मुंबई
89	अंडमान और निकोबार	निकोबार
90	अंडमान और निकोबार	दक्षिण अंडमान
91	अंडमान और निकोबार	उत्तर एवं मध्य अंडमान
92	गोवा	उत्तरी गोवा

D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0

क्र.सं	राज्य	ज़िला
93	गोवा	दक्षिण गोवा
94	कर्नाटक	दक्षिण कन्नड़
95	कर्नाटक	कोडागू
96	कर्नाटक	उडुपी
97	कर्नाटक	उत्तर कन्नड़
98	केरल	एर्नाकुलम
99	केरल	कन्नूर
100	केरल	कासरगोड
101	केरल	कोझिकोड
102	केरल	मलप्पुरम
103	केरल	त्रिशूर
104	केरल	वायनाड
105	पुदुचेरी	माहे
106	महाराष्ट्र	रत्नागिरि
107	महाराष्ट्र	Palghar
108	महाराष्ट्र	रायगढ़
109	महाराष्ट्र	सिंधुदुर्ग
110	महाराष्ट्र	थाइन
111	असम	चिरांग
112	मेघालय	पूर्वी गारो हिल्स
113	मेघालय	पूर्वी खासी हिल्स
114	मेघालय	पूर्वी जैतिया हिल्स
115	मेघालय	दक्षिण गारो हिल्स
116	मेघालय	पश्चिम खासी हिल्स
117	मेघालय	दक्षिण पश्चिम खासी पहाड़ियाँ
118	मेघालय	पश्चिम जैतिया हिल्स
119	पश्चिम बंगाल	अलीपुरद्वार
120	पश्चिम बंगाल	जलपाईगुड़ी
121	पश्चिम बंगाल	कलिम्पोंग

भारतीय सर्वेक्षण द्वारा प्रदान किए गए विश्व जलवायु और जिला सीमाओं के 30 साल (1990-2019) जलवायु डेटा परतों का उपयोग किया गया था।

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE**NOTIFICATION**New Delhi, the 23rd October, 2023

S.O. 4638(E).—WHEREAS, the Green Credit Rules, 2023 were published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub Section (ii), vide S.O. 4458(E), dated the 12th October, 2023.

AND WHEREAS Sub-Section (2) (i) of Section 4 of the Green Credit Rules, 2023 provides for tree plantation as an eligible measures/activities under the Green Credit Programme.

AND WHEREAS Section 5 of the Green Credit Rules, 2023 provides that the methodology for calculating the green credit in respect of any activity undertaken shall be such as may be notified by the Central Government on the recommendation of the Administrator.

AND WHEREAS Section 7 of the Green Credit Rules, 2023 designates the Indian Council of Forestry Research and Education (ICFRE) as the Administrator responsible for the effective implementation of the Green Credit programme including its management and operation.

AND WHEREAS Sub-Section (3) of Section 7 of the Green Credit Rules, 2023 provides the responsibilities of the Administrator including development of guidelines, processes and procedures for the implementation of the Green Credit Programme under these rules; and development of methodologies, registration process, guidelines and associated measurement, reporting and verification mechanism.

AND NOW, THEREFORE in exercise of the powers conferred by Section 3, Section 6 and Section 25 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986), and Section 5 of the Green Credit Rules, 2023, the Central Government has now proposed a notification for 'draft Methodology for Water Harvesting based Green Credit' for the information of the public likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said notification will be taken into consideration on or after the expiry of a period of 15 days from the date of publication of the draft in the official Gazette;

The objections or suggestions, which may be received from any person with respect to the said Notification within the period specified above, will be taken into consideration by the Central Government;

Objections or suggestions, if any, may be addressed to the Joint Secretary, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Indira Paryavaran Bhawan, JorBagh road, New Delhi - 110003, and may be sent to e-mail id: sohsmnd-mef@gov.in

Draft Methodology for Water Harvesting based Green Credit are as follows:

S.No.	Project eligibility and verification Parameter	Description of Parameter
1.	Type of Project	Water harvesting projects
2.	Project proponent	Eligible project proponents: All persons and entities including individuals/FPOs/Cooperatives/Forest Management Committees/Sustainable Agricultural Enterprises/SHGs/Eco-development committee/Urban and rural local bodies
3,	Site Selection	Any Government/Panchayat/ community land/ individual land suitable for setting up water harvesting structure Projects.
4.	Water conservation/ harvesting structures	Based on site location, appropriate water conservation/ harvesting structures like earthen ponds and poly tanks shall be established. The minimum size/storage capacity of water conservation/harvesting structures will be. 100 cu m or 1 lakh liter Maximum Size: 10,000 cu m
5.	Registration	Through Self-Certification: (i) Baseline data – geotagged photo(s) of the proposed location along with the GPS boundary of site(s).

		<p>(ii) Proposed land should be free of encumbrances - along with land ownership record.</p> <p>(iii) Name, Aadhar, PAN (if required) and bank details of authorized representative along with certificate of registration of the project proponent.</p> <p>(iv) Project proponent need to give commitment to maintain the structure up to 10 years.</p> <p>(v) Undertaking that no natural ecosystems are harmed due to the project.</p> <p>(vi) Design document of the structure with cost and capacity (in cubic meter).</p> <p>(vii) geotagged photos(s) of the project activity as per point 7.</p> <p>Self-certified submissions may be subjected to audit and if found misleading, project will be liable for disqualification and punitive action as per Green Credit Rules, 2023.</p>										
6.	Calculation of issuance of Green Credit (GC)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>*Year wise distribution of GCs in percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>At the end of 1st year</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>At the end of 5th year</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>At the end of 10th year</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>100 percentage</td> </tr> </tbody> </table> <p>75 GCs per 100 cubic m (0.75 per cubic m)</p> <p>Calculation of GCs $= 0.75 * \text{cum capacity} * \text{percentage of the year wise distribution of GCs} * \text{multiplier for rainfall zone}$</p> <p>List of multiplier for rainfall zones is given in Annexure-1</p>	Year	*Year wise distribution of GCs in percentage	At the end of 1 st year	60	At the end of 5 th year	20	At the end of 10 th year	20	Total	100 percentage
Year	*Year wise distribution of GCs in percentage											
At the end of 1 st year	60											
At the end of 5 th year	20											
At the end of 10 th year	20											
Total	100 percentage											
7.	Verification and issuance of GCs	<ol style="list-style-type: none"> Project proponent to submit geotagged photos(s) of the project activity as per the issuance years in point 7 and populate survival and growth data in the form provided by GCP app Physical Verification: <ul style="list-style-type: none"> For projects up to 1000 cum: Existing Government Machinery (Revenue, Municipal, Forest, Agriculture and Irrigation Deptt.) Large projects of 1000 cum and above: Third-party verifiers (designated under Green Credit Rules, 2023) 										
8.	Green Credit Programme process	<ol style="list-style-type: none"> Registration of the project proponent Project submission Project listing Project Registration Monitoring and Verification Issuance of Green Credits Transfer and retirement 										
9.	Any water harvesting project covered under any existing/new laws, as amended will also get registered under the Green Credit Rules, 2023 and may trade/generate the GCs generated as mandated under these laws/regulations.											

[F.No. HSM-12/24/2023-HSM]

NAMEETA PRASAD, Jt. Secy.

ANNEXURE 1

A. List of districts (Rainfall: Less than 500 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.3		
S.No.	STATE	District
1	GUJARAT	Kachchh
2	HARYANA	Bhiwani
3	HARYANA	Fatehabad
4	HARYANA	Hisar
5	HARYANA	Jind
6	HARYANA	Sirsa
7	HARYANA	Charkhi Dadri
8	PUNJAB	Bathinda
9	PUNJAB	Faridkot
10	PUNJAB	Fazilka
11	PUNJAB	Mansa
12	PUNJAB	Sri Muktsar Sahib
13	RAJASTHAN	Ajmer
14	RAJASTHAN	Barmer
15	RAJASTHAN	Bikaner
16	RAJASTHAN	Churu
17	RAJASTHAN	Sri Ganganagar
18	RAJASTHAN	Hanumangarh
19	RAJASTHAN	Jaisalmer
20	RAJASTHAN	Jalore
21	RAJASTHAN	Jhunjhunun
22	RAJASTHAN	Jodhpur West
23	RAJASTHAN	Nagaur
24	RAJASTHAN	Pali
25	RAJASTHAN	Sikar
26	RAJASTHAN	Anupgarh
27	RAJASTHAN	Balotra
28	RAJASTHAN	Beawar
29	RAJASTHAN	Didwana
30	RAJASTHAN	Jodhpur East
31	RAJASTHAN	Kekri
32	RAJASTHAN	Neem ka Thana
33	RAJASTHAN	Phalodi
34	RAJASTHAN	Sanchore
35	RAJASTHAN	Kuchaman
36	HIMACHAL PRADESH	Lahul&Spiti
37	LADAKH	Leh
38	LADAKH	Kargil

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
1	ARUNACHAL PRADESH	Tawang
2	ARUNACHAL PRADESH	Shi Yomi
3	HIMACHAL PRADESH	Kullu
4	HIMACHAL PRADESH	Kinnaur
5	JAMMU AND KASHMIR	Anantnag
6	JAMMU AND KASHMIR	Badgam
7	JAMMU AND KASHMIR	Bandipura
8	JAMMU AND KASHMIR	Baramula
9	JAMMU AND KASHMIR	Ganderbal
10	JAMMU AND KASHMIR	Kishtwar

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
11	JAMMU AND KASHMIR	Kupwara
12	JAMMU AND KASHMIR	Muzaffarabad
13	JAMMU AND KASHMIR	Pulwama
14	JAMMU AND KASHMIR	Punch
15	JAMMU AND KASHMIR	Srinagar
16	SIKKIM	North
17	DADRA & NAGAR HAVELI & DAMAN & DIU	Diu
18	DELHI	South
19	DELHI	Central
20	DELHI	East
21	DELHI	New Delhi
22	DELHI	North
23	DELHI	North East
24	DELHI	North West
25	DELHI	Shahadra
26	DELHI	South West
27	DELHI	West
28	DELHI	South East
29	HARYANA	Ambala
30	HARYANA	Faridabad
31	HARYANA	Rewari
32	HARYANA	Gurugram
33	HARYANA	Jhajjar
34	HARYANA	Kaithal
35	HARYANA	Karnal
36	HARYANA	Kurukshetra
37	HARYANA	Mahendragarh
38	HARYANA	Mewat
39	HARYANA	Palwal
40	HARYANA	Panipat
41	HARYANA	Rohtak
42	HARYANA	Sonipat
43	PUNJAB	Amritsar
44	PUNJAB	Barnala
45	PUNJAB	Fatehgarh Sahib
46	PUNJAB	Firozpur
47	PUNJAB	Gurdaspur
48	PUNJAB	Hoshiarpur
49	PUNJAB	Jalandhar
50	PUNJAB	Kapurthala
51	PUNJAB	Ludhiana
52	PUNJAB	Moga
53	PUNJAB	Patiala

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
54	PUNJAB	Rupnagar
55	PUNJAB	Sangrur
56	PUNJAB	Sas Nagar
57	PUNJAB	Shahid Bhagat Singh Nagar
58	PUNJAB	Tarn Taran
59	PUNJAB	Malerkotla
60	GUJARAT	Devbhumi Dwarka
61	GUJARAT	Jamnagar
62	GUJARAT	Bhavnagar
63	GUJARAT	Bharuch
64	GUJARAT	Aravalli
65	GUJARAT	Banas Kantha
66	GUJARAT	Dahod
67	GUJARAT	Mahisagar
68	GUJARAT	Amreli
69	GUJARAT	Rajkot
70	GUJARAT	Surendranagar
71	GUJARAT	Botad
72	GUJARAT	Kheda
73	GUJARAT	Morbi
74	GUJARAT	Ahmadabad
75	GUJARAT	Anand
76	GUJARAT	Gir Somnath
77	GUJARAT	Junagadh
78	GUJARAT	Sabar Kantha
79	GUJARAT	Porbandar
80	GUJARAT	Mahesana
81	GUJARAT	Gandhinagar
82	GUJARAT	Patan
83	RAJASTHAN	Alwar
84	RAJASTHAN	Banswara
85	RAJASTHAN	Baran
86	RAJASTHAN	Bharatpur
87	RAJASTHAN	Bhilwara
88	RAJASTHAN	Bundi
89	RAJASTHAN	Chittaurgarh
90	RAJASTHAN	Dausa
91	RAJASTHAN	Dhaulpur
92	RAJASTHAN	Dungarpur
93	RAJASTHAN	Jaipur South
94	RAJASTHAN	Jhalawar
95	RAJASTHAN	Karauli
96	RAJASTHAN	Kota

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
97	RAJASTHAN	Pratapgarh
98	RAJASTHAN	Raj Samand
99	RAJASTHAN	Sawai Madhopur
100	RAJASTHAN	Sirohi
101	RAJASTHAN	Tonk
102	RAJASTHAN	Udaipur
103	RAJASTHAN	Deeg
104	RAJASTHAN	Dudu
105	RAJASTHAN	Jaipur North
106	RAJASTHAN	Khairthal
107	RAJASTHAN	KotputliBehror
108	RAJASTHAN	Salumbar
109	RAJASTHAN	Shahpura
110	ANDHRA PRADESH	Chittoor
111	ANDHRA PRADESH	Anantapur
112	ANDHRA PRADESH	Y S R Kadapa
113	ANDHRA PRADESH	Guntur
114	ANDHRA PRADESH	Kurnool
115	ANDHRA PRADESH	PottiSriramulu Nellore
116	ANDHRA PRADESH	Prakasam
117	KARNATAKA	Bagalkot
118	KARNATAKA	Ballari
119	KARNATAKA	Bengaluru Rural
120	KARNATAKA	Bengaluru Urban
121	KARNATAKA	Bidar
122	KARNATAKA	Chamarajanagar
123	KARNATAKA	ChikBallapur
124	KARNATAKA	Chitradurga
125	KARNATAKA	Davangere
126	KARNATAKA	Dharwad
127	KARNATAKA	Gadag
128	KARNATAKA	Haveri
129	KARNATAKA	Kalaburagi
130	KARNATAKA	Kolar
131	KARNATAKA	Koppal
132	KARNATAKA	Mandya
133	KARNATAKA	Mysuru
134	KARNATAKA	Raichur
135	KARNATAKA	Ramanagaram
136	KARNATAKA	Tumakuru
137	KARNATAKA	Vijayapura
138	KARNATAKA	Yadgir
139	TAMIL NADU	Erode

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
140	TAMIL NADU	Pudukkottai
141	TAMIL NADU	Ramanathapuram
142	TAMIL NADU	Tiruppattur
143	TAMIL NADU	Tuticorin
144	TAMIL NADU	Vellore
145	TAMIL NADU	Dharmapuri
146	TAMIL NADU	Dindigul
147	TAMIL NADU	Karur
148	TAMIL NADU	Madurai
149	TAMIL NADU	Namakkal
150	TAMIL NADU	Perambalur
151	TAMIL NADU	Salem
152	TAMIL NADU	Sivaganga
153	TAMIL NADU	Tiruchirapalli
154	TAMIL NADU	Tiruppur
155	TAMIL NADU	Virudhunagar
156	TAMIL NADU	Krishnagiri
157	TELANGANA	Hyderabad
158	TELANGANA	Karimnagar
159	TELANGANA	Mahabubnagar
160	TELANGANA	Siddipet
161	TELANGANA	Nalgonda
162	TELANGANA	Rangareddy
163	TELANGANA	JogulambaGadwal
164	TELANGANA	Nagarkurnool
165	TELANGANA	Wanaparthy
166	TELANGANA	Narayanpet
167	TELANGANA	Vikarabad
168	TELANGANA	Medchal-malkajgiri
169	TELANGANA	YadadriBhuvanagiri
170	TELANGANA	Suryapet
171	TELANGANA	Jangaon
172	TELANGANA	Warangal (urban)
173	TELANGANA	Jagtial
174	TELANGANA	RanjannaSircilla
175	MAHARASHTRA	Aurangabad
176	MAHARASHTRA	Jalna
177	MAHARASHTRA	Usmanabad
178	MAHARASHTRA	Washim
179	MAHARASHTRA	Ahamadnagar
180	MAHARASHTRA	Akola
181	MAHARASHTRA	Bid
182	MAHARASHTRA	Buldhana

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
183	MAHARASHTRA	Dhule
184	MAHARASHTRA	Jalgaon
185	MAHARASHTRA	Latur
186	MAHARASHTRA	Nandurbar
187	MAHARASHTRA	Parbhani
188	MAHARASHTRA	Sangli
189	MAHARASHTRA	Solapur
190	MADHYA PRADESH	Agar Malwa
191	MADHYA PRADESH	Alirajpur
192	MADHYA PRADESH	Ashoknagar
193	MADHYA PRADESH	Barwani
194	MADHYA PRADESH	Bhind
195	MADHYA PRADESH	Burhanpur
196	MADHYA PRADESH	Datia
197	MADHYA PRADESH	Dhar
198	MADHYA PRADESH	Guna
199	MADHYA PRADESH	Gwalior
200	MADHYA PRADESH	Jhabua
201	MADHYA PRADESH	Mandsaur
202	MADHYA PRADESH	Morena
203	MADHYA PRADESH	Nimach
204	MADHYA PRADESH	Nivari
205	MADHYA PRADESH	Rewa
206	MADHYA PRADESH	Sheopur
207	MADHYA PRADESH	Shivpuri
208	MADHYA PRADESH	Singrauli
209	MADHYA PRADESH	Tikamgarh
210	MADHYA PRADESH	Ujjain
211	MADHYA PRADESH	Khargone
212	MADHYA PRADESH	Mauganj
213	BIHAR	Arwal
214	BIHAR	Aurangabad
215	BIHAR	Kaimur
216	BIHAR	Bhojpur
217	BIHAR	Buxar
218	BIHAR	Gaya
219	BIHAR	Jahanabad
220	BIHAR	Lakhisarai
221	BIHAR	Muzaffarpur
222	BIHAR	Nalanda
223	BIHAR	Nawada
224	BIHAR	Patna
225	BIHAR	Rohtas

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
226	BIHAR	Samastipur
227	BIHAR	Sheikhpura
228	BIHAR	Vaishali
229	JHARKHAND	Kodarma
230	JHARKHAND	Garhwa
231	UTTAR PRADESH	Mahoba
232	UTTAR PRADESH	Agra
233	UTTAR PRADESH	Aligarh
234	UTTAR PRADESH	Ambedkarnagar
235	UTTAR PRADESH	Amethi
236	UTTAR PRADESH	Amroha
237	UTTAR PRADESH	Auraiya
238	UTTAR PRADESH	Azamgarh
239	UTTAR PRADESH	Budaun
240	UTTAR PRADESH	Baghpat
241	UTTAR PRADESH	Ballia
242	UTTAR PRADESH	Banda
243	UTTAR PRADESH	Barabanki
244	UTTAR PRADESH	Bareilly
245	UTTAR PRADESH	Bhadohi
246	UTTAR PRADESH	Bulandshahr
247	UTTAR PRADESH	Chandauli
248	UTTAR PRADESH	Chitrakoot
249	UTTAR PRADESH	Ayodhya
250	UTTAR PRADESH	Etah
251	UTTAR PRADESH	Etawah
252	UTTAR PRADESH	Farrukhabad
253	UTTAR PRADESH	Fatehpur
254	UTTAR PRADESH	Firozabad
255	UTTAR PRADESH	Gautambudhnagar
256	UTTAR PRADESH	Gazipur
257	UTTAR PRADESH	Ghaziabad
258	UTTAR PRADESH	Hamirpur
259	UTTAR PRADESH	Hapur
260	UTTAR PRADESH	Hardoi
261	UTTAR PRADESH	Hathras
262	UTTAR PRADESH	Jalaun
263	UTTAR PRADESH	Jaunpur
264	UTTAR PRADESH	Jhansi
265	UTTAR PRADESH	Kannauj
266	UTTAR PRADESH	Kanpur
267	UTTAR PRADESH	Kanpur Dehat
268	UTTAR PRADESH	Kasganj

B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2		
S.No	STATE	District
269	UTTAR PRADESH	Kaushambi
270	UTTAR PRADESH	Lucknow
271	UTTAR PRADESH	Mainpuri
272	UTTAR PRADESH	Mathura
273	UTTAR PRADESH	Meerut
274	UTTAR PRADESH	Mirzapur
275	UTTAR PRADESH	Moradabad
276	UTTAR PRADESH	Muzaffarnagar
277	UTTAR PRADESH	Pratapgarh
278	UTTAR PRADESH	Raibareli
279	UTTAR PRADESH	Sambhal
280	UTTAR PRADESH	Shahjahanpur
281	UTTAR PRADESH	Shamli
282	UTTAR PRADESH	Sitapur
283	UTTAR PRADESH	Sonbhadra
284	UTTAR PRADESH	Sultanpur
285	UTTAR PRADESH	Unnao
286	UTTAR PRADESH	Varanasi
287	UTTAR PRADESH	Prayagraj

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1		
S.No	STATE	District
1	ARUNACHAL PRADESH	Anjaw
2	ARUNACHAL PRADESH	Dibang Valley
3	ARUNACHAL PRADESH	East Kameng
4	ARUNACHAL PRADESH	KurungKumey
5	ARUNACHAL PRADESH	Upper Siang
6	ARUNACHAL PRADESH	Upper Subansiri
7	ARUNACHAL PRADESH	West Kameng
8	ARUNACHAL PRADESH	Lower Subansiri
9	ARUNACHAL PRADESH	Siang
10	ARUNACHAL PRADESH	KraDaadi
11	SIKKIM	West Sikkim
12	SIKKIM	Soreng
13	ASSAM	Darrang
14	ASSAM	Dima Hasao
15	ASSAM	Golaghat
16	ASSAM	Kamrup Metro
17	ASSAM	Kamrup Rural
18	ASSAM	KarbiAnglong
19	ASSAM	Marigaon
20	ASSAM	Nagaon

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1

S.No	STATE	District
21	ASSAM	Nalbari
22	ASSAM	Sonitpur
23	ASSAM	West KarbiAnglong
24	MANIPUR	Churachandpur
25	MANIPUR	Jiribam
26	MANIPUR	Ukhrul
27	MANIPUR	Senapati
28	MANIPUR	Pherzawl
29	MIZORAM	Champhai
30	MIZORAM	Aizawl
31	NAGALAND	Paren
32	NAGALAND	Phek
33	NAGALAND	Wokha
34	NAGALAND	Dimapur
35	NAGALAND	Kohima
36	NAGALAND	Kiphire
37	NAGALAND	Zunheboto
38	NAGALAND	Chümoukedima
39	NAGALAND	Niuland
40	NAGALAND	Tseminyu
41	TRIPURA	Khowai
42	TRIPURA	West Tripura
43	CHANDIGARH	Chandigarh
44	GUJARAT	Dangs
45	GUJARAT	Surat
46	GUJARAT	ChhotaUdepur
47	GUJARAT	Narmada
48	GUJARAT	Panch Mahals
49	GUJARAT	Tapi
50	GUJARAT	Vadodara
51	HARYANA	Panchkula
52	HARYANA	Yamunanagar
53	JHARKHAND	Chatra
54	JHARKHAND	Deoghar
55	JHARKHAND	Godda
56	JHARKHAND	Bokaro
57	JHARKHAND	Dhanbad
58	JHARKHAND	Dumka
59	JHARKHAND	Giridih
60	JHARKHAND	Gumla
61	JHARKHAND	Hazaribagh
62	JHARKHAND	Jamtara
63	JHARKHAND	Khunti

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1

S.No	STATE	District
64	JHARKHAND	Latehar
65	JHARKHAND	Lohardaga
66	JHARKHAND	Pakur
67	JHARKHAND	Palamu
68	JHARKHAND	West Singhbhum
69	JHARKHAND	East Singhbhum
70	JHARKHAND	Ramgarh
71	JHARKHAND	Ranchi
72	JHARKHAND	Sahibganj
73	JHARKHAND	Saraikele-kharsawan
74	JHARKHAND	Simdega
75	UTTAR PRADESH	Bahraich
76	UTTAR PRADESH	Balrampur
77	UTTAR PRADESH	Basti
78	UTTAR PRADESH	Bijnor
79	UTTAR PRADESH	Deoria
80	UTTAR PRADESH	Gonda
81	UTTAR PRADESH	Gorakhpur
82	UTTAR PRADESH	Kheri
83	UTTAR PRADESH	Kushinagar
84	UTTAR PRADESH	Lalitpur
85	UTTAR PRADESH	Mau
86	UTTAR PRADESH	Pilibhit
87	UTTAR PRADESH	Rampur
88	UTTAR PRADESH	Saharanpur
89	UTTAR PRADESH	Santkabirnagar
90	UTTAR PRADESH	Shrawasti
91	UTTAR PRADESH	Siddharthnagar
92	UTTAR PRADESH	Maharajganj
93	BIHAR	Araria
94	BIHAR	Banka
95	BIHAR	Begusarai
96	BIHAR	Bhagalpur
97	BIHAR	Darbhanga
98	BIHAR	Gopalganj
99	BIHAR	Jamui
100	BIHAR	Katihar
101	BIHAR	Khagaria
102	BIHAR	Madhepura
103	BIHAR	Madhubani
104	BIHAR	Munger
105	BIHAR	PashchimiChampan
106	BIHAR	PurbiChampan

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1

S.No	STATE	District
107	BIHAR	Purnia
108	BIHAR	Saharsa
109	BIHAR	Saran
110	BIHAR	Sheohar
111	BIHAR	Sitamarhi
112	BIHAR	Siwan
113	BIHAR	Supaul
114	CHHATTISGARH	Bastar
115	CHHATTISGARH	Dantewada
116	CHHATTISGARH	Dhamtari
117	CHHATTISGARH	Janjgir - Champa
118	CHHATTISGARH	Narainpur
119	CHHATTISGARH	Raigarh
120	CHHATTISGARH	Sukma
121	CHHATTISGARH	Balod
122	CHHATTISGARH	Baloda Bazar
123	CHHATTISGARH	Balrampur
124	CHHATTISGARH	Bemetara
125	CHHATTISGARH	Bijapur
126	CHHATTISGARH	Bilaspur
127	CHHATTISGARH	Gaurela-pendra-marwahi
128	CHHATTISGARH	Durg
129	CHHATTISGARH	Gariyaband
130	CHHATTISGARH	Jashpur
131	CHHATTISGARH	Kabirdham
132	CHHATTISGARH	Uttar BastarKanker
133	CHHATTISGARH	Kondagaon
134	CHHATTISGARH	Korba
135	CHHATTISGARH	Korea
136	CHHATTISGARH	Mahasamund
137	CHHATTISGARH	Mungeli
138	CHHATTISGARH	Raipur
139	CHHATTISGARH	Raj Nandgaon
140	CHHATTISGARH	Surajpur
141	CHHATTISGARH	Surguja
142	MADHYA PRADESH	Anuppur
143	MADHYA PRADESH	Balaghat
144	MADHYA PRADESH	Betul
145	MADHYA PRADESH	Bhopal
146	MADHYA PRADESH	Chhatarpur
147	MADHYA PRADESH	Chhindwara
148	MADHYA PRADESH	Damoh
149	MADHYA PRADESH	Dewas

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1

S.No	STATE	District
150	MADHYA PRADESH	Dindori
151	MADHYA PRADESH	Khandwa
152	MADHYA PRADESH	Harda
153	MADHYA PRADESH	Narmadapuram
154	MADHYA PRADESH	Indore
155	MADHYA PRADESH	Jabalpur
156	MADHYA PRADESH	Katni
157	MADHYA PRADESH	Mandla
158	MADHYA PRADESH	Narshimapura
159	MADHYA PRADESH	Panna
160	MADHYA PRADESH	Raisen
161	MADHYA PRADESH	Rajgarh
162	MADHYA PRADESH	Ratlam
163	MADHYA PRADESH	Sagar
164	MADHYA PRADESH	Satna
165	MADHYA PRADESH	Sehore
166	MADHYA PRADESH	Seoni
167	MADHYA PRADESH	Shahdol
168	MADHYA PRADESH	Shajapur
169	MADHYA PRADESH	Sidhi
170	MADHYA PRADESH	Umaria
171	MADHYA PRADESH	Vidisha
172	MAHARASHTRA	Satara
173	MAHARASHTRA	Amaravati
174	MAHARASHTRA	Bhandara
175	MAHARASHTRA	Chandrapur
176	MAHARASHTRA	Gadchiroli
177	MAHARASHTRA	Gondia
178	MAHARASHTRA	Hingoli
179	MAHARASHTRA	Nagpur
180	MAHARASHTRA	Nanded
181	MAHARASHTRA	Nashik
182	MAHARASHTRA	Pune
183	MAHARASHTRA	Wardha
184	MAHARASHTRA	Yavatmal
185	KARNATAKA	Belagavi
186	KARNATAKA	Hassan
187	LAKSHADWEEP	Lakshadweep
188	KERALA	Thiruvananthapuram
189	PUDUCHERRY	Karaikal
190	PUDUCHERRY	Puducherry
191	PUDUCHERRY	Yanam
192	TAMIL NADU	Cuddalore

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1

S.No	STATE	District
193	TAMIL NADU	Kanchipuram
194	TAMIL NADU	Nilgiris
195	TAMIL NADU	Nagapattinam
196	TAMIL NADU	Thanjavur
197	TAMIL NADU	Thiruvarur
198	TAMIL NADU	Tiruvallur
199	TAMIL NADU	Ariyalur
200	TAMIL NADU	Chengalpattu
201	TAMIL NADU	Chennai
202	TAMIL NADU	Coimbatore
203	TAMIL NADU	Kallakurichi
204	TAMIL NADU	Kanyakumari
205	TAMIL NADU	Ranipettai
206	TAMIL NADU	Teni
207	TAMIL NADU	Tenkasi
208	TAMIL NADU	Tirunelveli
209	TAMIL NADU	Tiruvannamalai
210	TAMIL NADU	Villupuram
211	TAMIL NADU	Mayiladuthurai
212	TELANGANA	Adilabad
213	TELANGANA	BhadrakotiKothagudem
214	TELANGANA	Nizamabad
215	TELANGANA	Mulugu
216	TELANGANA	KumramBheem
217	TELANGANA	Mancherial
218	TELANGANA	Nirmal
219	TELANGANA	Kamareddy
220	TELANGANA	Sangareddy
221	TELANGANA	Khammam
222	TELANGANA	Mahabubabad
223	TELANGANA	Warangal (rural)
224	TELANGANA	Jayashankar Bhupalapally
225	TELANGANA	Peddapalli
226	TELANGANA	Medak
227	ANDHRA PRADESH	East Godavari
228	ANDHRA PRADESH	Krishna
229	ANDHRA PRADESH	Srikakulam
230	ANDHRA PRADESH	Visakhapatnam
231	ANDHRA PRADESH	Vizianagaram
232	ANDHRA PRADESH	West Godavari
233	UTTARAKHAND	Haridwar
234	UTTARAKHAND	Udham Singh Nagar
235	UTTARAKHAND	Almora

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1		
S.No	STATE	District
236	UTTARAKHAND	Bageshwar
237	UTTARAKHAND	Champawat
238	UTTARAKHAND	Dehradun
239	UTTARAKHAND	Nainital
240	UTTARAKHAND	Pauri Garhwal
241	UTTARAKHAND	Rudraprayag
242	UTTARAKHAND	Tehri Garhwal
243	UTTARAKHAND	Chamoli
244	UTTARAKHAND	Pithoragarh
245	UTTARAKHAND	Uttarkashi
246	HIMACHAL PRADESH	Solan
247	HIMACHAL PRADESH	Bilaspur
248	HIMACHAL PRADESH	Chamba
249	HIMACHAL PRADESH	Hamirpur
250	HIMACHAL PRADESH	Kangra
251	HIMACHAL PRADESH	Mandi
252	HIMACHAL PRADESH	Shimla
253	HIMACHAL PRADESH	Sirmaur
254	HIMACHAL PRADESH	Una
255	PUNJAB	Pathankot
256	JAMMU AND KASHMIR	Doda
257	JAMMU AND KASHMIR	Jammu
258	JAMMU AND KASHMIR	Kathua
259	JAMMU AND KASHMIR	Kulgam
260	JAMMU AND KASHMIR	Mirpur
261	JAMMU AND KASHMIR	Rajauri
262	JAMMU AND KASHMIR	Ramban
263	JAMMU AND KASHMIR	Riasi
264	JAMMU AND KASHMIR	Samba
265	JAMMU AND KASHMIR	Shupiyan
266	JAMMU AND KASHMIR	Udhampur
267	ODISHA	Anugul
268	ODISHA	Balasore (baleshwar)
269	ODISHA	Bhadrak
270	ODISHA	Gajapati
271	ODISHA	Kendraparha
272	ODISHA	Bolangir (balangir)
273	ODISHA	Baragarh
274	ODISHA	Cuttack
275	ODISHA	Deogarh
276	ODISHA	Dhenkanal
277	ODISHA	Ganjam
278	ODISHA	Jagatsinghpur

C. List of districts (Rainfall : 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.1		
S.No	STATE	District
279	ODISHA	Jajapur
280	ODISHA	Jharsuguda
281	ODISHA	Kalahandi
282	ODISHA	Kandhamal
283	ODISHA	Keonjhar (kendujhar)
284	ODISHA	Khordha
285	ODISHA	Koraput
286	ODISHA	Malkangiri
287	ODISHA	Mayurbhanj
288	ODISHA	Nabarangapur
289	ODISHA	Nayagarh
290	ODISHA	Nuaparha
291	ODISHA	Puri
292	ODISHA	Rayagarha
293	ODISHA	Sambalpur
294	ODISHA	Subarnapur
295	ODISHA	Sundargarh
296	ODISHA	Baudh (bauda)
297	WEST BENGAL	PurbaMedinipur
298	WEST BENGAL	South Twenty-four Parganas
299	WEST BENGAL	Bankura
300	WEST BENGAL	PurbaBarddhaman
301	WEST BENGAL	Birbhum
302	WEST BENGAL	Dakshin Dinajpur
303	WEST BENGAL	Haora
304	WEST BENGAL	Hugli
305	WEST BENGAL	Kolkata
306	WEST BENGAL	Maldah
307	WEST BENGAL	Murshidabad
308	WEST BENGAL	Nadia
309	WEST BENGAL	North Twenty-four Parganas
310	WEST BENGAL	Paschim Medinipur
311	WEST BENGAL	Puruliya
312	WEST BENGAL	Uttar Dinajpur
313	WEST BENGAL	Jhargram
314	WEST BENGAL	Paschim Barddhaman

D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0		
S.No	STATE	District
1	ARUNACHAL PRADESH	Changlang
2	ARUNACHAL PRADESH	Lohit
3	ARUNACHAL PRADESH	Lower Dibang Valley
4	ARUNACHAL PRADESH	Papumpare

D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0

S.No	STATE	District
5	ARUNACHAL PRADESH	Tirap
6	ARUNACHAL PRADESH	Lower Siang
7	ARUNACHAL PRADESH	West Siang
8	ARUNACHAL PRADESH	Lepa Rada
9	ARUNACHAL PRADESH	PakkeKessang
10	ARUNACHAL PRADESH	Namsai
11	ARUNACHAL PRADESH	Kamle
12	ARUNACHAL PRADESH	East Siang
13	ARUNACHAL PRADESH	Longding
14	ARUNACHAL PRADESH	Capital complex itanagar
15	ARUNACHAL PRADESH	leparada
16	ASSAM	Baksa
17	ASSAM	Dhubri
18	ASSAM	Hailakandi
19	ASSAM	Lakhimpur
20	ASSAM	Barpeta
21	ASSAM	Bongaigaon
22	ASSAM	Cachar
23	ASSAM	Charaideo
24	ASSAM	Dhemaji
25	ASSAM	Dibrugarh
26	ASSAM	Goalpara
27	ASSAM	Jorhat
28	ASSAM	Karimganj
29	ASSAM	Kokrajhar
30	ASSAM	Majuli
31	ASSAM	Sibsagar
32	ASSAM	South SalmaraMancachar
33	ASSAM	Tinsukia
34	ASSAM	Udalguri
35	BIHAR	Kishanganj
36	MANIPUR	Tamenglong
37	MANIPUR	Bishnupur
38	MANIPUR	Chandel
39	MANIPUR	Imphal West
40	MANIPUR	Imphal East
41	MANIPUR	Thoubal
42	MANIPUR	Kamjong
43	MANIPUR	Nonei
44	MANIPUR	Tengnoupal
45	MANIPUR	Kangpokpi
46	MANIPUR	Kakching
47	MEGHALAYA	West Garo Hills
48	MEGHALAYA	Ri-bhoi

D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0

S.No	STATE	District
49	MEGHALAYA	South West Garo Hills
50	MEGHALAYA	North Garo Hills
51	MIZORAM	Lawngtlai
52	MIZORAM	Saiha
53	MIZORAM	Serchhip
54	MIZORAM	Kolasib
55	MIZORAM	Mamit
56	MIZORAM	Lunglei
57	NAGALAND	Mokokchung
58	NAGALAND	Mon
59	NAGALAND	Tuensang
60	NAGALAND	Longleng
61	NAGALAND	Noklak
62	NAGALAND	Shamator
63	TRIPURA	Dhalai
64	TRIPURA	Gomati
65	TRIPURA	North Tripura
66	TRIPURA	Sepahijala
67	TRIPURA	South Tripura
68	TRIPURA	Unokoti
69	WEST BENGAL	Koch Bihar
70	WEST BENGAL	Darjiling
71	SIKKIM	East Sikkim
72	SIKKIM	South Sikkim
73	SIKKIM	Pakyong
74	DADRA & NAGAR HAVELI & DAMAN & DIU	Dadra & Nagar Haveli
75	DADRA & NAGAR HAVELI & DAMAN & DIU	Daman
76	GUJARAT	Valsad
77	GUJARAT	Navsari
78	KARNATAKA	Chikkamagaluru
79	KARNATAKA	Shivamogga
80	KERALA	Alappuzha
81	KERALA	Idukki
82	KERALA	Kollam
83	KERALA	Kottayam
84	KERALA	Palakkad
85	KERALA	Pattanamthitta
86	MAHARASHTRA	Kolhapur
87	MAHARASHTRA	Mumbai City
88	MAHARASHTRA	Sub Urban Mumbai
89	ANDAMAN & NICOBAR	Nicobar
90	ANDAMAN & NICOBAR	South Andaman
91	ANDAMAN & NICOBAR	North & Middle Andaman
92	GOA	North Goa

D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0		
S.No	STATE	District
93	GOA	South Goa
94	KARNATAKA	Dakshina Kannada
95	KARNATAKA	Kodagu
96	KARNATAKA	Udupi
97	KARNATAKA	Uttara Kannada
98	KERALA	Ernakulam
99	KERALA	Kannur
100	KERALA	Kasaragod
101	KERALA	Kozhikode
102	KERALA	Malappuram
103	KERALA	Trissur
104	KERALA	Wayanad
105	PUDUCHERRY	Mahe
106	MAHARASHTRA	Ratnagiri
107	MAHARASHTRA	Palghar
108	MAHARASHTRA	Raygad
109	MAHARASHTRA	Sindhudurg
110	MAHARASHTRA	Thane
111	ASSAM	Chirang
112	MEGHALAYA	East Garo Hills
113	MEGHALAYA	East Khasi Hills
114	MEGHALAYA	East Jaintia Hills
115	MEGHALAYA	South Garo Hills
116	MEGHALAYA	West Khasi Hills
117	MEGHALAYA	South West Khasi Hills
118	MEGHALAYA	West Jaintia Hills
119	WEST BENGAL	AlipurDuar
120	WEST BENGAL	Jalpaiguri
121	WEST BENGAL	Kalimpong

Note : To calculate the average rainfall for each district, 30 years (1990-2019) climate data layers of worldclim and district boundaries provided by Survey of India were used.