

फॉर्म एल-7-लाभ भुगतान अनुसूची  
भुगतान किए गए लाभ [शुद्ध]

(राशि लाख रुपये में)

विवरण	जून 2022 तिमाही के लिए	जून 2022 तिमाही तक	जून 2021 तिमाही के लिए	जून 2021 तिमाही तक
1. बीमा दावे				
(ए) मृत्यु दावे	5,82,202.57	5,82,202.57	7,35,545.72	7,35,545.72
(बी) परिपक्वता दावे	31,18,104.38	31,18,104.38	35,04,625.20	35,04,625.20
(सी) वार्षिकियां/पेंशन भुगतान	4,14,624.80	4,14,624.80	3,82,637.86	3,82,637.86
(डी) आवधिक लाभ	-	-	-	-
(ई) स्वास्थ्य	-	-	-	-
(च) समर्पण	26,78,086.19	26,78,086.19	18,29,865.98	18,29,865.98
(छ) कोई अन्य (कृपया निर्दिष्ट करें)				
(i) नकद बोनस	-	-	-	-
(ii) हॉस्पिटलाइजेशन हितलाभ	317.62	317.62	333.27	333.27
(iii) प्रमुख शल्य चिकित्सा लाभ	424.39	424.39	200.64	200.64
(iv) घरेलू उपचार हितलाभ	289.80	289.80	300.68	300.68
(v) दिन देखभाल हितलाभ	73.39	73.39	31.88	31.88
(vi) एकमुश्त हितलाभ / आय	698.93	698.93	373.45	373.45
वित्तीय विज्ञान - अस्वामिक	18,858.12	18,858.12	16,676.59	16,676.59
व्याज - अन्य	163.81	163.81	79.97	79.97
<b>भुगतान किए गए लाभ (सकल)</b>				
भारत में	68,05,898.80	68,05,898.80	64,62,373.49	64,62,373.49
भारत के बाहर	7,945.20	7,945.20	8,297.75	8,297.75
2. (राशि पुनर्बीमा में दी गई):				
(ए) मृत्यु दावे	(7,864.53)	(7,864.53)	(24,445.24)	(24,445.24)
(बी) परिपक्वता दावे	-	-	-	-
(सी) वार्षिकियां/पेंशन भुगतान	-	-	-	-
(डी) आवधिक लाभ	-	-	-	-
(ई) स्वास्थ्य	-	-	-	-
(च) कोई अन्य (कृपया निर्दिष्ट करें)	(828.61)	(828.61)	(808.34)	(808.34)
3. पुनर्बीमा में स्वीकृत राशि:				
(ए) मृत्यु दावे	-	-	-	-
(बी) परिपक्वता दावे	-	-	-	-
(सी) वार्षिकियां/पेंशन भुगतान	-	-	-	-
(डी) आवधिक लाभ	-	-	-	-
(ई) स्वास्थ्य	-	-	-	-
(च) कोई अन्य (कृपया निर्दिष्ट करें)	-	-	-	-
<b>भुगतान किए गए लाभ (शुद्ध)</b>				
भारत में	67,97,205.66	67,97,205.66	64,37,119.91	64,37,119.91
भारत के बाहर	7,945.20	7,945.20	8,297.75	8,297.75

टिप्पणी:

- a) दावों में भुगतान किए गए दावे, विशिष्ट दावा निपटान लागत जहां कहीं लागू हो और वर्ष के अंत में दावों के लिए बकाया प्रावधान में परिवर्तन शामिल होंगे।  
b) दावों से जुड़े शुल्क और खर्च को दावों में शामिल किया जाएगा।  
c) विधिक और अन्य शुल्क और व्यय, जहां लागू हो, दावों की लागत का हिस्सा भी होंगे।



