

विधानसभा प्रश्न क्रमांक-1729
सड़कों, पुल-पुलियों की बाढ़ एवं अतिवृष्टि की जानकारी

स.क्र.	मार्ग का नाम	मार्ग की कुल लंबाई (कि.मी.)	क्षतिग्रस्त मार्ग एवं पुल, पुलिया		क्षतिग्रस्त सड़क एवं पुल पुलिया की स्थिति		सड़क एवं पुल पुलिया की क्षति का आंकलन राशि (लाख)	टीप
			मार्ग (कि.मी.)	पुल पुलिया का (कि.मी.)	आंशिक	पूर्ण		
1	2		3	4	5	6	7	
1	सुवासरा गुराडियाकलां मार्ग	21.60	0.00	12/6, 16/6	02 नग	-	16.88	
2	असनिया बसई मार्ग	44.40	19.00	पुल की पड़ुच मार्ग 11/6 to 12/4 पुलिया-14/4, 21/10, 30/6, 30/10, 33/6, 34.4, 38/4, 38/6, 42/8, 43/6, 44/6	18.20 कि.मी. एवं 12 नग पुलिया पड़ुच मार्ग	800 मीटर पुल की पड़ुच मार्ग	279.25	प्राक्कलन प्रमुख अभियंता कार्यालय में परीक्षणार्थीन है।
3	मेलखेड़ा चंदवासा मार्ग	12.60	0.00	9/2, 9/4, 9/10, 10/4	04 नग	-	20.21	
4	आलोट-सुवासरा-गरोट-भानपुरा मार्ग	70.60	0.00	25/2, 26/2	02 नग	-	30.14	
5	काटिया रुघनाथपुरा मार्ग	3.63	0.00	1/10	01 नग	-	6.05	
5	योग :-	152.83	19.00	पुलिया - 21 नग	18.20 कि.मी. एवं 21 नग पुलिया	800 मीटर	352.53	

सेतु परिक्षेत्र अंतर्गत-

1	सीतामऊ से गंगाधार (चौमैला) मार्ग पर वृहद पुल	-	-	कि.मी. 13/6 पर	तीन स्पॉन	-	-	नवीन पुल निर्माण हेतु विस्तृत सर्वेक्षण किया जा चुका है। सामान्य संरचना मानचित्र का अनुमोदन एवं डी.पी.आर. की कार्यवाही की जा रही है। आवागमन हेतु वैकल्पिक व्यवस्था है। नवीन पुल निर्माण की स्वीकृति उपरांत विभागीय औपचारिकताएँ पूर्ण कर कार्य प्रारंभ किया जा सकेगा। वर्तमान में कार्य प्रारंभ की निश्चित तिथि बताना संभव नहीं है।
---	--	---	---	----------------	-----------	---	---	--