



 **GPS Map Camera**

Goura, Uttar Pradesh, India  
9P7J+PRG Goura, Uttar Pradesh 272205, India  
Lat 27.364141°  
Long 82.73273°  
31/07/23 11:33 AM GMT +05:30





राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन  
 जल जीवन मिशन - "हर घर जल"  
 जलपद की सहायता राजस्व प्राप्त पंचायतों में स्टाफ्टवॉटर एवं सफाई हेतु विभिन्न स्तरों को माध्यम से सामाजिक जागरूकता प्राप्त सोशल मीडिया कार्यक्रमों।  
 जलपद - सिद्धार्थगढ़  
 ग्राम पंचायत/तालुका/कां.पे.का.गज. शीरा  
 विकास समूह का नाम इटवा  
 आभारदाता - सरकारी संस्था / निजी कार्यालय (सहायक)  
 FALCON  
 श्री. मोहन शंकर शर्मा  
 जल जीवन मिशन

 **GPS Map Camera**

Goura, Uttar Pradesh, India  
 9P7J+PRG Goura, Uttar Pradesh 272205, India  
 Lat 27.364141°  
 Long 82.73273°  
 31/07/23 11:32 AM GMT +05:30





 **GPS Map Camera**

**Goura, Uttar Pradesh, India**  
**9P7J+PRG Goura, Uttar Pradesh 272205, India**  
**Lat 27.364141°**  
**Long 82.73273°**  
**31/07/23 11:32 AM GMT +05:30**





राज्य प्रयोजन एवं स्वच्छता मिशन  
 जल जीवन मिशन - "हर घर जल"  
 जलदायी योजना के अन्तर्गत ग्राम पंचायतों में स्वच्छता एवं  
 सफाई हेतु विभिन्न वर्गों को आर्यस से सामाजिक मान्यता द्वारा  
 विशेष श्रेणियों का निर्धारण।  
 जनपद- सिद्धार्थनगर  
 ग्राम पंचायत / राजस्व वर्ग के नाम - गौरा  
 विकास खण्ड का नाम - इटावा  
 आयोजक- सरकारी संस्था / गैर सरकारी (संस्थान)  
 FALCON  
 डॉ. जयशंकर प्रसाद मिश्र  
 जल जीवन मिशन, उ.प्र.

 **GPS Map Camera**

Goura, Uttar Pradesh, India  
 9P7J+PRG Goura, Uttar Pradesh 272205, India  
 Lat 27.364141°  
 Long 82.73273°  
 31/07/23 11:33 AM GMT +05:30





राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन  
जल जीवन मिशन - "हर घर जल"  
जलपद की सहायता राजस्व प्राप्त पंचायतों में स्टाफ्टवॉटर एवं  
सफाई हेतु विभिन्न स्तरों को माध्यम से सामाजिक जागरूकता प्राप्त  
सोशल मीडिया उपकरणों से।  
जलपद - सिद्धार्थगढ़  
ग्राम पंचायत / तालुका का पंचायत शीरा  
विकास समूह का नाम इटवा  
आयोजक - सुशोभी शर्मा - नगरपालिका (सिद्धार्थगढ़)  
FALCON  
श्री. प्रदीप कुमार शर्मा  
श्री. प्रदीप कुमार शर्मा

 **GPS Map Camera**

Gaura, Uttar Pradesh, India  
9P7J+PRG Gaura, Uttar Pradesh 272205, India  
Lat 27.364141°  
Long 82.73273°  
31/07/23 11:32 AM GMT +05:30

