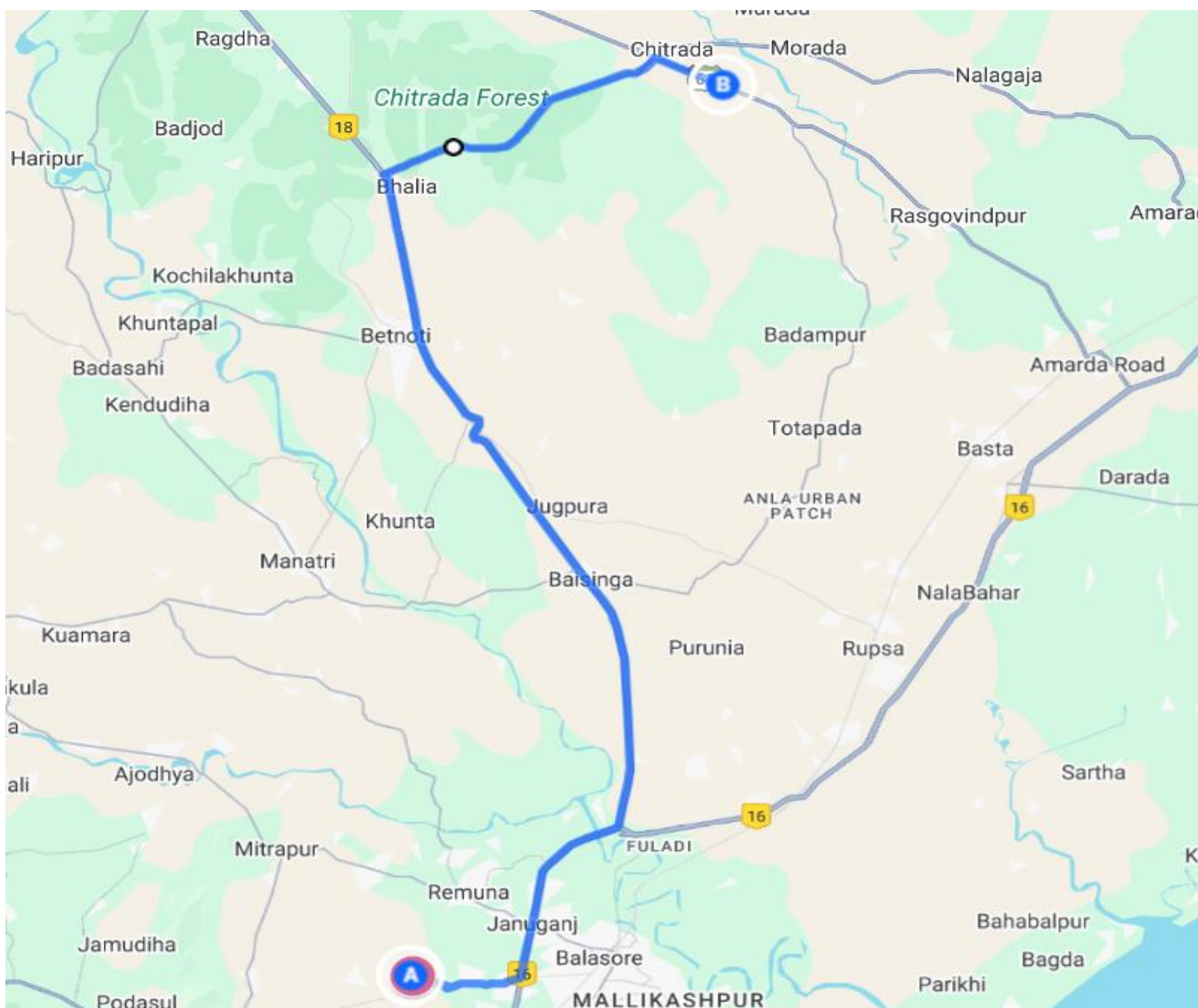




IndianOil

JOURNEY RISK MANAGEMENT (JRM) STUDY BALASORE DEPOT TO SAIRAM FILLING STATION



Total distance: 59Km; Start: (21.494448, 86.848465), End: (21.835618, 86.96318)

ଉ । ର । ଯ । ନ । ଚ । ଲ । କ । ଙ । ପ । ଇ । ସ୍ୱ । ର । ଶ୍ଚ । ବି । ଶ୍ଚ । ଶ । ଶ । ଏ । ବ । ଂ । ମ । ଗ । ଦ୍ୱ । ଶ । ନ୍ । ରି । ପେ । ଚ ।

1.ଉତ୍ତର ଗୁପ୍ତାବଳୀ

ଏ ହରିପେ । ଟାଣେ କୌଣ ସିଦ୍ଧ । ର ୧ୟ । ନ ପ ରିବ ହ ନ ମ । ଟାଣ । ଇ ପ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଉ ଥୁ ରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ର କ । ର ର ର । ଷ୍ଟ । ମ ୧ଶ ଏ ବ ଂ ସ ହ ର । ଷ୍ଟିଲ ଏ ବ ଂ ବିଭିନ୍ନ ଭୂ ଖ ଷ୍ଟ ଅ ଷ୍ଟ ଷ୍ଟ ହେ । ଇ ପ । ରେ ।

- **कुलदूरी:** परिवहनयोजनाकेअनुसार।
- ମେ । ଟ ଦୂର ତ: । ପ ରି ବ ହ ନ ଯେ । ଜ ନ । ଅ ନୁ ଯା । ଛ 1
- **अनुमानितयात्रासमय:** सड़ककीस्थिति, दूरीऔरयातायातकेआधारपरअलग-अलगहोसकताहै
- ଆ ନୁ ମ । ନି କ ଯ । ତ୍ର । ସ ମ: ଛ । ଷ । ର ଅ ବ ଛ । , ଦୂର ତ । ଏ ବ ° ତ୍ର । ଫି କ୍ ଉ ପ ରେ ନିର୍ଭର କ ରି ଉ ନି ହେ । ଇ ପ । ଟ ର

2. ସାଧାରଣ ପାଠ୍ୟ ପରିସ୍ଥିତି ଏବଂ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବିପଦ

मौसमकेअनुसारजोखिम:

ପାଗଅନୁସାରେବିପଦ

- गर्मीमें: अत्यधिक गर्मी, हीटस्ट्रोक, इंजन का ज़्यादा गर्म होना।
- ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଋତୁରେ : ଅତ୍ୟଧିକ ଗରମ ହିଟ୍‌ସ୍ଟ୍ରୋକ , ଇଞ୍ଜିନ୍ ଅଧିକ ଗରମ ହେବା
- मानसूनमें: फिसलनभरी सड़कें, जलभराव, दृश्यता में कमी, बाढ़।
- ମନସୁନାରେ ଖସିପଡ଼ିବ ।ରାସ୍ତା, ଜଳବନ୍ଧ 1, ଦୃଷ୍ଟିଶକ୍ତିକମ୍ , ବନ୍ୟା।
- सर्दीमें: कोहरा, पाला, बर्फ (विशेषकर पहाड़ी इलाकोंमें)।
- ଶୀତଳ ଲାଜୁକ୍ଷୁଦ୍ର ଡ୍ରଷ୍ଟିର ପାତ୍ର ଡ୍ରଷ୍ଟିର ପାତ୍ର । (ବିଶେଷକରି ପାହାଡ଼ିଆ ଅଞ୍ଚଳ) ଶୀତଳ

ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉପାଦାନ :

- ଦୃଶ୍ୟତାମୈକମୀ ।
- ଦୃଶ୍ୟ ୫ମ । ନ ଓ । ହ୍ର । ଶ ।
- ଫିସଲନ ଓ ରିଭୁସ୍ ଫିସଲନ ।
- ସ୍ଲୋପର ଏବଂ ଡ୍ରାଫ୍ଟ ଲନ
- ଅଚାନକ ମୌସମ ପରିବର୍ତନ ।

- ହଠାତ୍ ପାଗ ପରିବର୍ତ୍ତନ।

3. ଯାତାଯାତପେଟର୍ନକାବିଶ୍ଳେଷଣ

3. ଗ୍ରାହକଙ୍କ ସାଥୀର ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ

- ପିକଟାଉପ: ସୁବହ 8-10 ବଜେ ଓ ରାମ 5-7 ବଜେ।
- ସର୍ବାଧିକ ସମୟ ସକାଳ 8-10 ଏବଂ ସନ୍ଧ୍ୟା 5-7।
- ଶହରୀକ୍ଷେତ୍ର: ଟ୍ରାଫିକ୍ ଜାମ ଓ ରୁକାବଟର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ।
- ସହରୀକ୍ଷେତ୍ର: ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ଏବଂ ପାଥକଙ୍କୁ ସୂଚନା ଦେବା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦେବା।
- ଯୋଗାଣ/ବିଶେଷ ଆୟୋଜନ: ଟ୍ରାଫିକ୍ ଅପ୍ରତ୍ୟାଶିତ ରୂପରେ ବଢ଼ିଯାଇପାରେ।
- ପର୍ବପର୍ବାଣି / ବିଶେଷ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ : ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ପ୍ରତିପାଦିତ ଭାବରେ ବୁକିଂ ପାଇଁ ପାଠ୍ୟ ଦେବା।

4. ସଡ଼କର ଗୁଣବତ୍ତା ଓ ବୁନିଆଦୀ ଟାଙ୍ଗି

4. ରାସ୍ତାର ଗୁଣବତ୍ତା ଏବଂ ଭିତ୍ତିଭୂମି

- କୁହାଯାଉଥିବା ସଡ଼କର ଅବସ୍ଥା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ (ସଂକେତାବଳୀ ସହିତ)।
- କିଛି ସମୟରେ ରାସ୍ତା ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ ଓ ଉପକ୍ରମିତ ଭାବରେ ଏବଂ ଚିହ୍ନ ଦିଆଯାଏ।
- ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମୟରେ, ଖରାବ ସତ୍ତ୍ୱେ ମରମ୍ମତର ଆବଶ୍ୟକତା ହୋଇପାରେ।
- ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମୟରେ, ଉପକ୍ରମିତ ଭାବରେ ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ ଓ ଉପକ୍ରମିତ ଭାବରେ ଏବଂ ଚିହ୍ନ ଦିଆଯାଏ।
- ରାଜମାର୍ଗ/ବାଇପାସ: ଅତ୍ୟଧିକ ଗୁଣବତ୍ତା ଓ ସୁବିଧା।
- ରାଜମାର୍ଗ ଉପରେ: ଉଚ୍ଚ ଗୁଣବତ୍ତା ଏବଂ ସୁବିଧା।
- ଗ୍ରାମୀଣ କ୍ଷେତ୍ର: ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ ଓ କଞ୍ଚିତ ସଡ଼କର ସମ୍ଭାବନା।
- ଗ୍ରାମୀଣ କ୍ଷେତ୍ର : ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ ଏବଂ କଞ୍ଚିତ ରାସ୍ତା ସମ୍ଭାବନା ।

5. ଆପାତକାଳୀନ ସ୍ଥିତି ଉପରେ ବୈକଳ୍ପିକ ମାର୍ଗ

5. ଉପକ୍ରମିତ ଭାବରେ ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ

- ଯାତ୍ରାରେ ପ୍ରଥମେ ବୈକଳ୍ପିକ ମାର୍ଗର ଯୋଜନା କରାଯାଏ।
- ଯାତ୍ରାରେ ପ୍ରଥମେ ବୈକଳ୍ପିକ ମାର୍ଗର ଯୋଜନା କରାଯାଏ।
- ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ସରକାରୀ ରାଜମାର୍ଗର ଅବସ୍ଥା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ।
- ଉପକ୍ରମିତ ଭାବରେ ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ।
- ଜିପିଏସ୍ ଓ ଟ୍ରାଫିକ୍ ଅପଡେଟ୍‌ସ୍‌ର ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ।
- ଉପକ୍ରମିତ ଭାବରେ ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ।

6. ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମାବଳୀର ସାରାଂଶ

6. ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମାବଳୀର ସାରାଂଶ

- **परमिट:** खतरनाकसामग्रीकेलिएविशेषपरमिटअनिवार्य।
- ଅନୁମତିପତ୍ର: ବିପଦପୂର୍ଣ୍ଣ। ମାତ୍ର ଗୁପ୍ତାବସ୍ଥାରେ ଚଳେ।
- **समयप्रतिबंध:** कुछक्षेत्रोंमेंभारीवाहनोंकेलिएसमय-सीमा।
- ସମୟ ସୀମା: କିଛି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅଳ୍ପ ସମୟରେ ଯାତାୟତ କରିବାକୁ ଅନୁମତି।
- **गतिसीमा:** निर्धारितसीमाकासख्तीसेपालनकरें।
- ଗତି ସୀମା: ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସୀମାକୁ କଠିନ ଭାବରେ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ।
- **स्थानीयनियम:** पार्किंग, हॉर्नबजाना, ओवरटेकिंगआदि।
- ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମ: ପାର୍କିଂ, ହର୍ନ ବଜାଇବା, ଓଭରଟେକିଂ ଆଦି।

7. ऐतिहासिकघटनाओंकाअवलोकन

7. ଭୂତୀୟାବସ୍ଥାବିଶେଷ। ବଳୀୟାବସ୍ଥାବିଶେଷ।

- दुर्घटनाएंमानसूनकेसमयअधिकहोतीहैं।
- ବର୍ଷାଋତୁରେ ଦୁର୍ଘଟଣା ଅଧିକ ହୁଏ।
- तेजगति, लापरवाहीऔरखराबसड़केंप्रमुखकारणहैं।
- ଦ୍ରୁତ ଗତି, ଅସାବଧାନତା ଏବଂ ଖରାବ ସଡ଼କ ମୁଖ୍ୟ କାରଣ।
- खतरनाकसामग्रीसेजुड़ेरिसावऔरपलटनेकीघटनाएंदर्जकीगईहैं।
- ବିପଦପୂର୍ଣ୍ଣ। ମାତ୍ର 1 ସହସ୍ର ଟଙ୍କାରେ ଗୋଟିଏ ଓଡ଼ିଆ ଗୋଟିଏ ଟଙ୍କାରେ କିଣିବାକୁ ମିଳେ।

8. पर्यावरणीयविचारऔरसंवेदनशीलक्षेत्र

8. ପରିବେଶ ଗତ ବିଚାର ଏବଂ ସମ୍ବେଦନଶୀଳ କ୍ଷେତ୍ର

- कुछमार्गाराष्ट्रीयउद्यानोंयाघनीआबादीवालेक्षेत्रोंसेगुजरतेहैं।
- କିଛି ରାସ୍ତା ଜାତୀୟ ଉଦ୍ୟାନ କିମ୍ବା ଘନ ଜନବସତି ଅଳ୍ପ ଦୂରରେ ଥାଏ।
- इनक्षेत्रोंमें:
- ଏହି ଅଞ୍ଚଳ ମାତ୍ରରେ
 - गतिसीमाकापालनकरें।
 - ଗତି ସୀମା ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ।
 - कचरानफैलाएं।
 - ଅଳିଆ ଆବର୍ଜନା ବିସ୍ତାର କରନ୍ତୁ ନାହିଁ।
 - ध्वनिऔरवायुप्रदूषणसेबचें।
 - ଶବ୍ଦ ଏବଂ ବାୟୁ ପ୍ରଦୂଷଣରୁ ବାଚସ୍ପର୍ଶ କରନ୍ତୁ।

9. संचारकवरेजकाविश्लेषण

9. ଯୋଗାଯୋଗ କବ୍ଯାରେଜ ବିଶ୍ଳେଷଣ

- शहरोंकेपाससंचारकवरेजअच्छाहोताहै।
- ସହର ଗୁଡ଼ିକରେ ଭଲ ଯୋଗାଯୋଗ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅଛି।

- ଦୂରଦରାଜକ୍ଷେତ୍ରମିନିଟେବର୍ଦ୍ଧକମଜୋରଯାଅନୁପଲବ୍ଧହୋସକତାହେଁ ।
- ଦୂର ଦୂର । ଓ ଅଞ୍ଚଳରୁ ବାହାରିବା । ଅନୁପଲବ୍ଧ ହେବ । ଲପାଟିର ।
- ବୈକଳ୍ପିକସଂଚାରଜୈସେସାଟେଲାଆଇଫୋନକାବିକଳ୍ପରଖି ।
- ସାପେକ୍ଷ । ଲପାଟିରୁ ବାହାରିବା । ଗାଡ଼ି । ଗାଡ଼ିର ବାହାରିବା ।

10. आपातकालीनप्रतिक्रियासमयकाअनुमान

10. ଖରୁର 1କା ।ଲ 1ନ ପ୍ର ଚିକ୍ରିୟ ।ସ ମ ଯ ର ଆ କଲ ନ

- **शहरीक्षेत्र: 15-30 मिनट।**
- **ସହରୀୟ ଅଞ୍ଚଳ ୧୫-୩୦ମିନିଟ୍।**
- **ग्रामीणक्षेत्र: 45 मिनटसेअधिकलगासकताहै।**
- **ଗ୍ରାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳ : 45 ମିନିଟ୍ ରୁ ଅଧିକ ସମୟ ଲାଗିପାରେ।**
- **दुर्घटनायाआपातस्थितिमेंनिकटतमसहायतासेसंपर्ककरें।**
- **ଦୁର୍ଘଟଣା ଆକ୍ରମଣରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ନିକଟତମ ସହାୟତା ସେବା ସହାୟତା ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ।**

11. जोखिमआकलनकासमग्रसारांश

11. ବିପଦ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନର ସାମଗ୍ରିକ ସାରାଂଶ

सावधानीकेमुख्यबिंदु:

ସତ୍ୟକାଂକ୍ଷାର ମାୟା ପରିହାର :

- ମୌସମକୀଂସ୍ଥିତିପରଧ୍ୟାନଦେଁ ।
- ପ । ଗ ପ ରି ଛି ଡି ପ୍ର ଡି ଧ । ନ ଦି ଅ ଡୁ ।
- ସଢ଼କକୀଗୁଣବତ୍ତାକୋଧ୍ୟାନମେଁରଖେଁ ।
- ସ ଡ କ ର ଗୁଣ ବ ଡ । କୁ ଧ । ନ ରେ ର ଡ ଡୁ
- ଟ୍ରାଫିକପେଟର୍ନକାବିଶ୍ଳେଷଣକରେଁ ।
- ଟ୍ରାଫିକ୍ ଲେଁଲ 1ର ବିଶ୍ଳେଷଣ କର ଡୁ ।
- ସଂଚାରସୀମାଠିଂସେଅବଗତରହେଁ ।
- ସ ଅ । ର ସ 1ମ । ବ ଲ 1ବିଶ୍ଳେଷଣ ରେ ଅ ବ ଗ ଡ ଗୁ ଡୁ
- ସ୍ଥାନୀୟନିୟମଠିଂକାପାଳନକରେଁ ।
- ଛା । ନ 1 ଡ ନି ଡ ମ । ବ ଲ 1 ଅ ନୁ ସ ର ଶ କ ର ଡୁ

निष्कर्ष: कोईभीमार्गमध्यमसेउच्चजोखिमवालाहोसकताहै,

लेकिन सही तैयारी और सतर्कता से यात्रा को सुरक्षित बनाया जा सकता है।

ଉପସଂହାରରେ କୌଣସିରାସ୍ତ୍ରାମଧ୍ୟମରୁ ଉଚ୍ଚବିପଦପୃଷ୍ଠାହୋଇପାରେ,
କିନ୍ତୁ ଉପଯୁକ୍ତପ୍ରସ୍ତୁତିଏବଂସତକର୍ତ୍ତାସହିତଯାତ୍ରାକ୍ଷରକ୍ଷିତକରାଯାଇପାରିବ

डाइवरोंकेलिएअतिरिक्तसुरक्षाऔरआवश्यकजानकारी

ଦ୍ର। ଲ ଉ ର ମ । ନ କ ପ । ଲ ଥ ଚିରିକ୍ର ସ୍ଵର ଯ । ଏ ବ ଂ ଜ ରୁ ର 1 ସ୍ଵ, ଚ ନ ।

सुरक्षासंबंधी दिशानिर्देश

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ମାତ୍ର ୧୩ ବର୍ଗ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ

1. वाहनकीजाँच: टायर, ब्रेक, लाइट, हॉर्न, इंजनऑयल, ईंधन।

ବାହାନ ଯାଞ୍ଚ: ଟାୟର, ବ୍ରେକ୍, ଲାଇଟ୍, ହର୍ନ୍, ଇଞ୍ଜିନ ଓଏଲ୍, ଇନ୍ଦ୍ରନ ।

2. कागजात: ड्राइविंगलाइसेंस, बीमा, पंजीकरण, परमिटसाथ रखें।

ଡ୍ରାଇଭିଂ ଲାଇସେନ୍ସ, ବିମା, ପଞ୍ଜୀକରଣ, ପରମିଟ୍ ସାଥେ ରଖନ୍ତୁ ।

3. सुरक्षाउपकरण: फर्स्टएडକिट, रिफ्लेक्टिवଜੈकेट, त्रिकोण, फायरएक्सटिंग्विशर, औजार।

ସୁରକ୍ଷା ଉପକରଣ ପ୍ରଥମ ଚିକିତ୍ସା କିଟ୍, ପ୍ରତିଫଳିତ ଜ୍ୟାକେଟ୍, ତ୍ରିଭୁଜ, ଆୟର ଏକ୍ସଟିଂଗ୍ୱିଶର, ଔଜାର ।

4. गतिसीमा: तेजगतिसेबचें।

ଗତି ସୀମା ଚିତ୍ର ଗତିରୁ ବାଚନ୍ତୁ ।

5. सुरक्षितदूरी: हमेशाआगेवालेवाहनसेदूरीबनाएरखें।

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଦୂରତା ବାଚନ୍ତୁ । ଆଗରେ ଥିବା ବାହାନ ଠାରୁ ଦୂରତା ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ ।

6. थकानसेबचाव: नींदआनेपरतुरंतब्रेकलें।

କ୍ଲାଡ଼ିଂ ସୁରକ୍ଷା : ଘୁମୁଆ ସିଲେସ୍ ଡେଇଁ ଦିଅନ୍ତୁ ।

7. नशेसेपरहेज़: शराब/नशेकीस्थितिमेंवाहननचलाएं।

ମଦ ପାନୀୟ ପଦାର୍ଥ ଗ୍ରହଣ କରିବା ବାହାନ ଚଳାଇବାକୁ ଅନୁମତି ନାହିଁ ।

8. मौसमसतर्कता: कोहरा/बारिशमेंधीमीगतिसेचलें, लाइटचालूरखें।

ପାଣି ପାଗ ସତର୍କତା ସୂଚକ ଲାଇଟ୍ ଚାଲୁ ରଖନ୍ତୁ ।

9. ओवरटेकिंग: तभीकरेंजबसामनेसेकोईवाहननआरहाहो।

ଓଭରଟେକିଂ: କେବଳ ସମ୍ମୁଖରେ ଥିବା ବାହାନ ଯେତେବେଳେ ଯାଏଁ ତେବେ କରନ୍ତୁ ।

10. सड़कसंकेत: सभीट्रैफिकसाइनकापालनकरें।

ରାସ୍ତା ସଙ୍କେତ : ସମସ୍ତ ଟ୍ରାଫିକ୍ ସଙ୍କେତ ପାଳନ କରନ୍ତୁ ।

11. मोबाइलकाप्रयोग: ड्राइविंगकेसमयनकरें।

ମୋବାଇଲ୍ ଫୋନ୍ ବ୍ୟବହାର : ଡ୍ରାଇଭିଂ ସମୟରେ ଏହାକୁ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

12. खतरनाकमाल: विशेषसतर्कताऔरसुरक्षाप्रक्रियाअपनाएं।

ବିପଦ ପୃଷ୍ଠା ମାତ୍ର ୧ : ବିଶେଷ ସତର୍କତା ଏବଂ ସୁରକ୍ଷା ପ୍ରକ୍ରିୟା ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ।

13. आपातकालीननंबर: पुलिस, एम्बुलेंसऔरकंपनीकेनंबरफोनमेंसेवरखें।

ଉପରୋକ୍ତ ନମ୍ବର ମନେ ରଖନ୍ତୁ । ପଲିସ୍, ଏମ୍ବୁଲେନ୍ସ ଏବଂ କମ୍ପାନୀ ନମ୍ବର ଫୋନ୍ ମଧ୍ୟରେ ରଖନ୍ତୁ ।

यात्राकीतैयारी

ଯାତ୍ରା ପ୍ରସ୍ତୁତି

. मार्गयोजना: विश्रामस्थल, पेट्रोलपंप, बाधाएंशामिलकरें।

ମାର୍ଗଦେୟାଙ୍କନା: ବାଣ୍ଟିମାଲ୍ଲାନ , ପେଟ୍ରୋଲପମ୍ପ , ପ୍ରତିବନ୍ଧକଅଢ଼ୁଆକରନ୍ତୁ ।

- ଜିପିଏସ/ମାନଚିତ୍ର: ନେଭିଗେସନମେଁସହାୟତାଲେଁ।

ଜିପିଏସ୍ ସମସ୍ତଙ୍କୁ : ନେଭିଗେସନସମ୍ପ୍ରଦାୟମାନିଅନ୍ତୁ

- ମୌସମଅପଡେଟ: ପୂର୍ବାନୁମାନଦେଖକରଯୋଜନାବନାଏଁ।

ପାଣିପାଗଅପଡେଟ୍ପୂର୍ବନୁମାନଯାଅକରନ୍ତୁଏବଂସେହିନୁସାରେଯୋଜନାକରନ୍ତୁ

- ସଂଚାରବ୍ୟବସ୍ଥା: ମୋବାଇଲ୍‌ଚାର୍ଜରଖେଁ, ବୈକଅପବିକଲ୍ପସୋଚେଁ।

ସଞ୍ଚାରବ୍ୟବସ୍ଥା : ମୋବାଇଲ୍‌ଚାର୍ଜିନ୍ତୁ , ବ୍ୟାକଅପ୍‌କିଛିବିଚାରକରନ୍ତୁ ।

- ସ୍ଥାନୀୟଜାନକାରୀ: ପ୍ରତିବନ୍ଧଓଁଓଁରବିଶେଷନିୟମଓଁକିଜାନକାରୀଲେଁ।

ସ୍ଥାନୀୟସୂଚନା: ପ୍ରତିବନ୍ଧକଅଢ଼ୁଆମାନବିଷୟରେଜାଣନ୍ତୁ ।

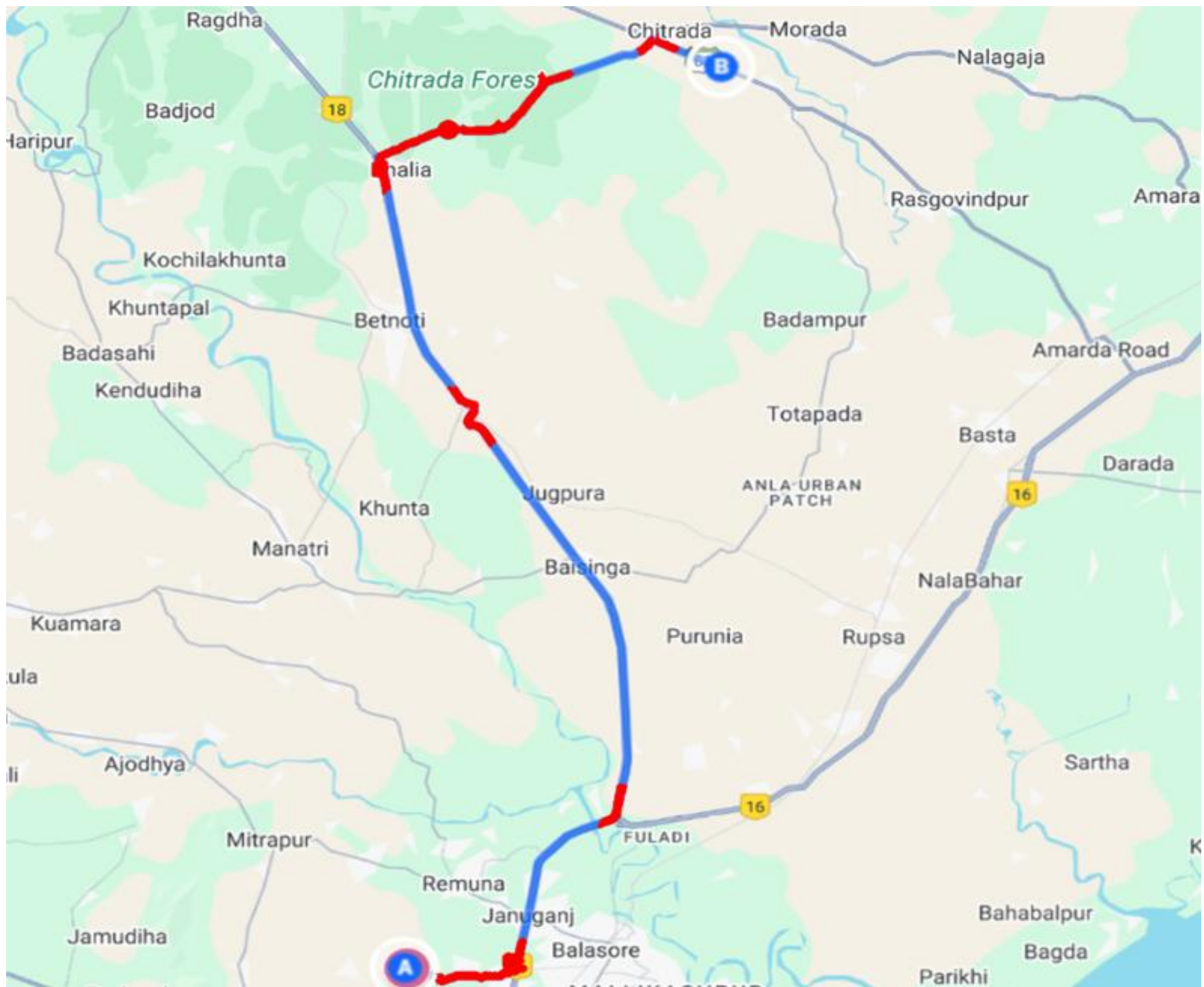
- ରିପୋର୍ଟିଂ: କିସିଓଁଖତରେଯାଦୁର୍ଘଟନାକୋତୁରଂତରିପୋର୍ଟକରେଁ।

ରିପୋର୍ଟିଂ : ଯେକୌଣସିବିପଦକ୍ତିମାଦୂର୍ଘଟଣାରତୁରନ୍ତୁରିପୋର୍ଟକରନ୍ତୁ।

आपकी सुरक्षा हमारी प्राथमिकता है। सावधानी से चले, सुरक्षित रहें और यातायात नियमों का पालन करें।

ଆପଣଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ଆମ ପ୍ରାଥମିକ ଗାଢ଼ତାକର୍ତ୍ତାବସ୍ଥା। ଚିତାଳନାକରି, ସୁରକ୍ଷିତ ରୁହନ୍ତୁ ଏବଂ ପାଠକମାନଙ୍କର ନିୟମାବଳୀକୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ।

RISK ZONES



ZONE	RISK LEVEL	REQUIREMENT SPEED
RED	HIGH RISK	10-15Km/Hr
YELLOW	MEDIUM RISK	25-30Km/Hr
GREEN	LOW RISK	45-50Km/Hr

RISK ASSESSMENT – SHARP TURNS

Risk Type	Risk Level	Coordinates	Recommended Speed	Distance
LEFT TURN	HIGH	21.4944054,86.848431	10-15 Km/Hr	0.5 Km
RIGHT TURN	HIGH	21.4462554,86.8320369	10-15 Km/Hr	0.6 Km
RAILWAY CROSSING	MEDIUM	21.4904975,86.8613326	25-30 Km/Hr	2 Km
STRAIGHT	LOW	20.929677, 86.292287	45-50 Km/Hr	2.2 Km
LEFT TURN	HIGH	21.4933527,86.888994	10-15 Km/Hr	5 Km
BRIDGE	MEDIUM	21.5478764,86.9165365	25-30 Km/Hr	12.2 Km
EXIT HIGHWAY	MEDIUM	21.5508303,86.923802	25-30 Km/Hr	13 Km
RIGHT TURN	HIGH	21.8017467,86.83890	10-15 Km/Hr	43.9 Km
RIGHT TURN	HIGH	21.8462426, 86.9382068	10-15 Km/Hr	55.9 Km
RIGHT TURN	HIGH	21.835618, 86.96318	10-15 Km/Hr	59 Km

STREET IMAGES

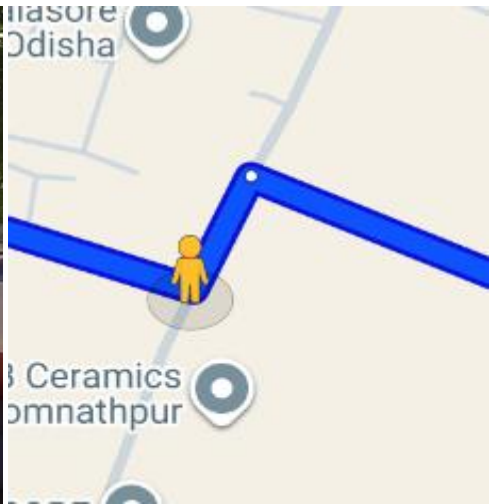


IMAGE: **LEFT TURN**;RISKLEVEL:**HIGH**;COORDINATES: **21.4944054,86.848431**
(0.5Km)

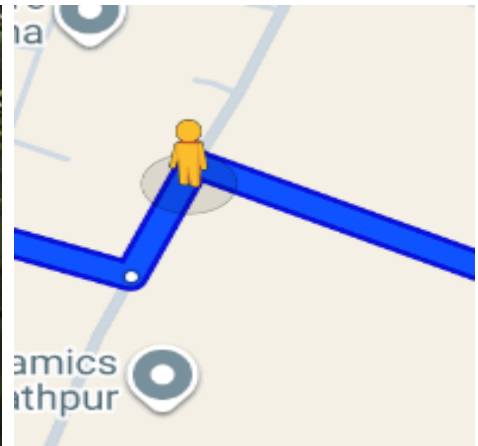


IMAGE: **RIGHT TURN**;RISKLEVEL:**HIGH**; COORDINATES: **21.4462554,86.8320369**
(0.6Km)

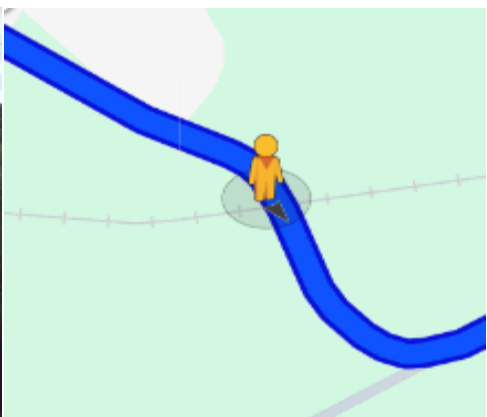


IMAGE: **RAILWAY CROSSING**;RISKLEVEL:**MEDIUM**; COORDINATES: **21.4904975,86.8613326**
(2Km)

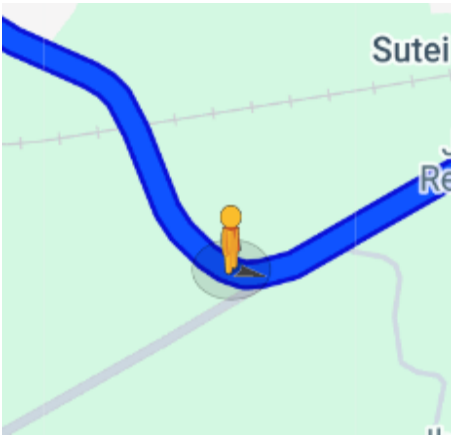


IMAGE: **STRAIGHT**; RISKLEVEL: **LOW**; COORDINATES: **20.929677, 86.292287**
(2.2Km)

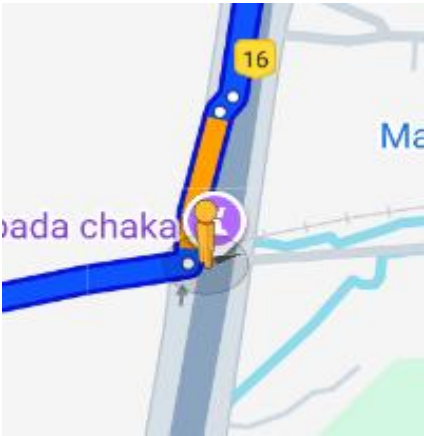


IMAGE: **LEFT TURN**; RISKLEVEL: **HIGH**; COORDINATES: **21.4933527, 86.888994**
(5Km)

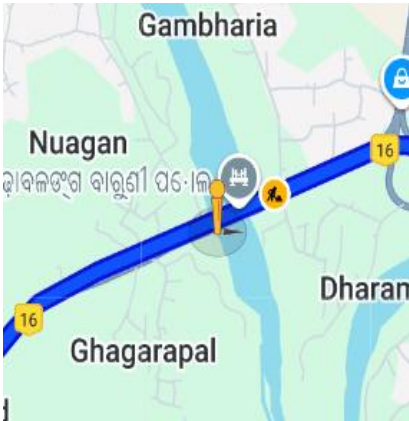


IMAGE: **BRIDGE**; RISKLEVEL: **MEDIUM**; COORDINATES: **21.5478764, 86.9165365**
(12.2Km)



IMAGE: **EXIT HIGHWAY**; RISKLEVEL: **MEDIUM**; COORDINATES: **21.5508303, 86.923802**
(13Km)



IMAGE: **RIGHT TURN**; RISKLEVEL: **HIGH**; COORDINATES: **21.8017467, 86.83890**
(43.9Km)



IMAGE: **RIGHT TURN**; RISKLEVEL: **HIGH**; COORDINATES: **21.8462426, 86.9382068**
(55.9Km)



IMAGE: **RIGHT TURN**; RISK LEVEL: **HIGH**; COORDINATES: **21.835618, 86.96318**
(59Km)

The comprehensive Journey Risk Management (JRM) study has provided an in-depth analysis of the route from start to end, highlighting critical risk points, recommended speeds, and potential hazards. By leveraging advanced technologies and data-driven insights, this report aims to enhance safety and preparedness for hazardous material transportation, ensuring a secure and efficient journey.