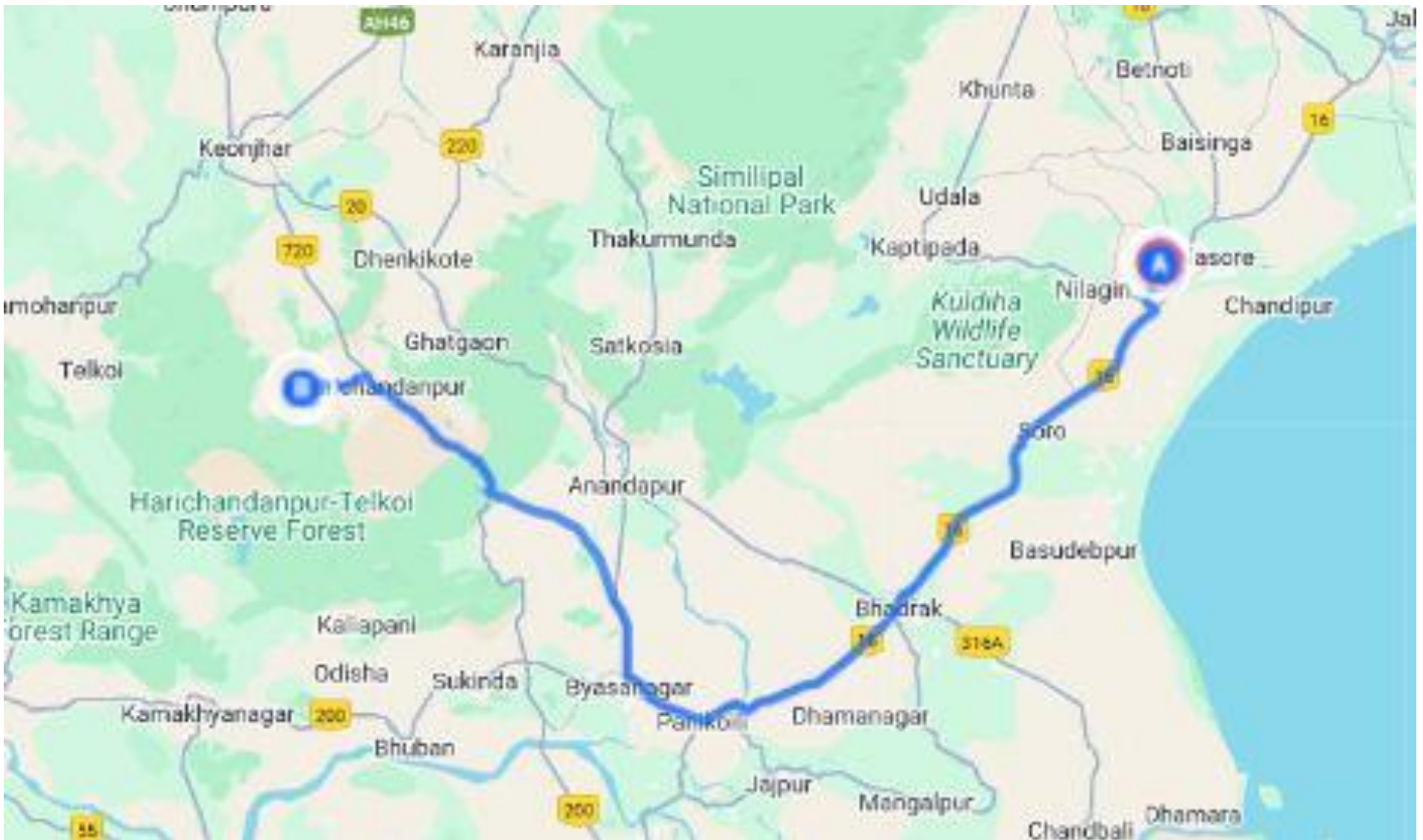




IndianOil

JOURNEY RISK MANAGEMENT (JRM) STUDY BALASORE DEPOT TO SUN FLOWER K.S.K



Total distance: 187km; Start: (21.494448, 86.848465), End: (21.336556, 85.682648)

ଭାରତୀୟ ନାଗରିକଙ୍କ ପାଇଁ ସୁରକ୍ଷା ବିଶେଷତା ଏବଂ ଗର୍ବଶୃଙ୍ଖଳାରେ

1. ରାସ୍ତା ଚିହ୍ନଟ ।

ଏ ହରିପେ । ଟଁ ଯେ କୌଣ ସିଦ୍ଧ । ର ୧ୟ । ନ ପ ରିବ ହ ନ ମ । ଟଁ ପ । ଇ ପ୍ର ଯୁକ୍ତ ଯ ଉ ଥୁ ରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ର କ । ର ର ର । ଓ,
ଗ୍ର । ମ ୧ଶ ଏ ବ ଂ ସ ହ ର । ଶ୍ରେଣ ଏ ବ ଂ ବିଭିନ୍ନ ଭୂ ଖ ଶ୍ରେ ଥ ଗୁ ଣ୍ମ ହେ । ଇ ପ । ରେ ।

- **कुल दूरी:** परिवहन योजना के अनुसार।
- ମେ । ଟ ବୁର ଡଃ । ପ ରିବ ହ ନ ଘେ । ଜ ନ । ଅ ନୁ ଯା । ଯ ୧
- **अनुमानित यात्रा समय:** सड़क की स्थिति, दूरी और यातायात के आधार पर अलग-अलग हो सकता है।
- ଆ ନୁ ମ । ନି କ ଯ । ଡୁ । ସ ମଃ । ଷ୍ଟ । ର ଅ ବ ଷ୍ଟ । , ବୁର ଡଃ । ଏ ବ ଂ ଟୁ । ଫି କ୍ ଉ ପ ରେ ନିର୍ଭର କରୁଥିବେ । ଯ ପ । ଟ ର

2. ସାଧାରଣ ପାଗ ପରିସ୍ଥିତି ଏବଂ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବିପଦ

मौसम के अनुसार जोखिम:

ପାଗଅନୁସାରେବିପଦ

- . गर्मी में: अत्यधिक गर्मी, हीट स्ट्रोक, इंजन का ज़्यादा गर्म होना।
- . ଗ୍ରୀଷ୍ମଋତୁରେ : ଅତ୍ୟଧିକ ଗରମ, ମହାଶୂଳ, ଜ୍ୱର, ଲଞ୍ଜିନ୍ ଅଧିକ ଗରମ ହେବା ।
- . मानसून में: फिसलन भरी सड़कें, जल भराव, दृश्यता में कमी, बाढ़।
- . ମନସୁନାରେ ଖସିପଡ଼ିବ । ରାସ୍ତା, ଜଳବନ୍ଦୀ, ଦୃଷ୍ଟିଶକ୍ତି କମ , ବନ୍ୟା ।
- . सर्दी में: कोहरा, पाला, बर्फ (विशेष करपहाड़ी इलाकों में)।
- . ଶୀତକାଳକୁ ହୁଏ ଡ଼ିଆଁ ପାଉ । ଚନ୍ଦ୍ର ଧାର ପାଏ । ବିଶେଷ କରି ପାହାଡ଼ିଆ ଅଞ୍ଚଳରେ ।

ସମ୍ଭାବ୍ୟତା ଓ ଶକ୍ତିର ପ୍ରକାର :

- दृश्यता में कमी।
- दृष्टि ५१।१७।३।३।
- फिसलन और भूस्खलन।
- द्रुत परिवर्तन।
- अचानक मौसम परिवर्तन।
- द्रुत परिवर्तन।

3. यातायात पैटर्न का विश्लेषण

3. ପ୍ରାପ୍ତିର ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବିବରଣ

- **पीक टाइम:** सुबह 8-10 बजे और शाम 5-7 बजे।
- ସର୍ବାଧିକ ସମୟ ସକାଳ 8-10 ଏବଂ ସନ୍ଧ୍ୟା 5-7।
- **शहरी क्षेत्र:** ट्रैफिक जाम और रुकावट की संभावना अधिक।
- ସହରାଞ୍ଚଳ : ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଋତୁ ଏବଂ ବାୟୁ ଶୁଷ୍କ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ।
- **त्योहार/विशेष आयोजन:** ट्रैफिक अप्रत्याशित रूप से बढ़ सकता है।
- ପର୍ବପର୍ବାଣି / ବିଶେଷ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ : ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ବେଳେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇପାରେ।

4. सड़क की गुणवत्ता और बुनियादी ढाँचा

4.ରାସ୍ତାରେ ଗୁଣ ବଢ଼ାଏ ବଂଶିଭିତ୍ତ ମି

- कुछ हिस्सों में सड़कें अच्छी स्थिति में होती हैं (संकेत व मार्किंग सहित)।
- କିଛି ସ୍ଥାନରେ ରାସ୍ତା ଗୁଡ଼ିକ ଭଲ ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଭଲ ନକ୍ସା ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଛି ।
- अन्य हिस्सों में गड्ढे, खराब सतह या मरम्मत की आवश्यकता हो सकती है।
- ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଅଞ୍ଚଳରେ ଗାଡ଼ି ଗୁଡ଼ିକର ଅବସ୍ଥା ଭଲ ନୁହେଁ । ସଂଶୋଧନ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଛି ।
- राज मार्ग/बाई पास: अच्छी गुणवत्ता और सुविधाएं।
- ରାଜମାର୍ଗ/ବାଇପାସ: ଭଲ ଗୁଣବତ୍ତା ଏବଂ ସୁବିଧା ।
- ग्रामीण क्षेत्र: संकरी और कच्ची सड़कें संभव।
- ଗ୍ରାମୀଣ କ୍ଷେତ୍ର : ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ ଏବଂ କଞ୍ଚା ସଡ଼କ ସମ୍ଭବ ।

5. आपात कालीन स्थिति के लिए वैकल्पिक मार्ग

5.ଜି.ରୁ.ର.1କ।ଲ.1ନ.ପ.ରି.କ୍ଷି.ତି.ରେ.ବି.କା.ସ୍ଥ.ର.।ସ୍ତ।

- यात्रा से पहले वैकल्पिक मार्गों की योजना बनाएं।
- ଯାତ୍ରା କ୍ରିୟା ପୂର୍ବରୁ ବିକଳ୍ପ ରାସ୍ତା ଓ ଯାତ୍ରା କାର୍ଯ୍ୟ ।
- राष्ट्रीय व राज्य राजमार्ग अक्सर बेहतर विकल्प होते हैं।
- ଜାତୀୟ ଏବଂ ରାଜ୍ୟ ରାଜମାର୍ଗ ଅକ୍ସର ବେହତର ବିକଳ୍ପ ହେ ।
- जी-पी-एस और ट्रैफिक अपडेट्स का उपयोग करें।
- ଜିପିଏସ୍ ଏବଂ ଟ୍ରାଫିକ୍ ଅପଡେଟ୍ସ କା ଓପ୍ୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

6. स्थानीय नियमों का सारांश

6. ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମର ସାରାଂଶ

- **परमिट:** खतरनाक सामग्री के लिए विशेष परमिट अनिवार्य।
- ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ: ବିପଦବସ୍ତୁ । ମାତ୍ର 1 ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳ ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ।
- **समय प्रतिबंध:** कुछ क्षेत्रों में भारी वाहनों के लिए समय-सीमा।

- ସମସ୍ତ ସୀମା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅନୁମୋଦିତ ଯାନବାହାନ ଯାଚାଯିବ।
- ଗତି ସୀମା: ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସୀମା କା ସଫଳତା ସହିତ ପାଳନ କରନ୍ତୁ।
- ଗତି ସୀମା: ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସୀମା କା ସଫଳତା ସହିତ ପାଳନ କରନ୍ତୁ।
- ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମ: ପାର୍କିଂ, ହାର୍ନବ୍ ଜାଣି, ଓଭର ଟେକିଂ ଆଦି।
- ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମ: ପାର୍କିଂ, ହାର୍ନବ୍ ଜାଣି, ଓଭର ଟେକିଂ ଆଦି।

7. ଇତିହାସିକ ଘଟଣାଘଟଣାଙ୍କର ଅବଲୋକନ

7. ଇତିହାସିକ ଘଟଣାଘଟଣାଙ୍କର ଅବଲୋକନ

- ଦୁର୍ଘଟଣା ସମୟରେ ମାନସ୍ତରଣ ଅଧିକ ହୁଏ।
- ବର୍ଷା ଋତୁରେ ଦୁର୍ଘଟଣା ଅଧିକ ହୁଏ।
- ଯେଉଁଠି ଗତି, ଲାପରବାହି ଓ ଖରାବ ସଡ଼କେ ପ୍ରମୁଖ କାରଣ ହୁଏ।
- ଦୁର୍ଘଟଣା, ଅସୁବିଧା, ଯାନବାହାନର ଅବସ୍ଥା, ଯେଉଁଠି ଘଟଣା ଘଟିଛି।
- ଖରାବ ସାମଗ୍ରୀ ସହିତ ରିସାବ ଓ ପଲଟିବା ଘଟଣା ଘଟିଛି।
- ଘଟଣା ସମୟରେ ଯାନବାହାନର ଅବସ୍ଥା, ଯେଉଁଠି ଘଟଣା ଘଟିଛି।

8. ପରିବାରଣୀୟ ବିଚାର ଓ ସଂବେଦନଶୀଳ କ୍ଷେତ୍ର

8. ପରିବାରଣୀୟ ବିଚାର ଓ ସଂବେଦନଶୀଳ କ୍ଷେତ୍ର

- କିଛି ମାର୍ଗ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଉଦ୍ୟାନ ଓ ଘନୀ ଆବାସୀ କ୍ଷେତ୍ର ସହିତ ଗୁଜରନ୍ତି।
- କିଛି ମାର୍ଗ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଉଦ୍ୟାନ ଓ ଘନୀ ଆବାସୀ କ୍ଷେତ୍ର ସହିତ ଗୁଜରନ୍ତି।
- ଇନ୍ କ୍ଷେତ୍ର ମଧ୍ୟ:
- ଯେଉଁଠି ଗତି ସୀମା କା ପାଳନ କରନ୍ତୁ।
- ଗତି ସୀମା କା ପାଳନ କରନ୍ତୁ।
- କଚରା ନ ଫିଙ୍ଗନ୍ତୁ।
- ଅନୁମୋଦିତ ଯାନବାହାନର ଅବସ୍ଥା, ଯେଉଁଠି ଘଟଣା ଘଟିଛି।
- ଧ୍ବନି ଓ ବାୟୁ ପ୍ରଦୂଷଣ ସହିତ ବର୍ତ୍ତୁ।
- ଗତି ସୀମା କା ପାଳନ କରନ୍ତୁ।

9. ସଂଚାର କବ୍ରେଜ କା ବିଶ୍ଳେଷଣ

9. ସଂଚାର କବ୍ରେଜ କା ବିଶ୍ଳେଷଣ

- ଶହରୀ କ୍ଷେତ୍ର ସଂଚାର କବ୍ରେଜ ଅଧିକ ହୁଏ।
- ଶହରୀ କ୍ଷେତ୍ର ସଂଚାର କବ୍ରେଜ ଅଧିକ ହୁଏ।
- ଦୂର ଦରାଜ କ୍ଷେତ୍ର ମଧ୍ୟ ନେଟୱର୍କ କମ୍‌ଜୋର ଓ ଅନୁପଲବ୍ଧ ହୋଇପାରେ।
- ଦୂର ଦରାଜ କ୍ଷେତ୍ର ମଧ୍ୟ ନେଟୱର୍କ କମ୍‌ଜୋର ଓ ଅନୁପଲବ୍ଧ ହୋଇପାରେ।
- ବୈକଳ୍ପିକ ସଂଚାର ଯେପରିକି ସାଟେଲାଇଟ ଫୋନ୍ କା ବିକଳ୍ପ ରଖନ୍ତୁ।
- ସାଟେଲାଇଟ ଫୋନ୍ କା ବିକଳ୍ପ ରଖନ୍ତୁ।

10. आपात कालीन प्रतिक्रिया समय का अनुमान

10. ଜରୁରୀକାଳୀନ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ସମୟର ଆକଳନ

- **शहरी क्षेत्र: 15-30 मिनट।**
- **ସହରୀୟ ଅଞ୍ଚଳ ୧୫-୩୦ମିନିଟ୍।**
- **ग्रामीण क्षेत्र: 45 मिनट से अधिक लग सकता है।**
- **ଗ୍ରାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳ : 45 ମିନିଟ୍ ରୁ ଅଧିକ ସମୟ ଲାଗିପାରେ**
- **दुर्घटना या आपातस्थिति में निकटतम सहायता से संपर्क करें।**
- **ଦୁର୍ଘଟଣା କିମ୍ବା ଜରୁରୀ କାଳୀନ ପରିସ୍ଥିତିରେ, ନିକଟତମ ସହାୟତା ସହିତ ସଂପର୍କ କରନ୍ତୁ।**

11. जोखिम आकलन का समग्र सारांश

11. ବିପଦ ସମ୍ଭାବନାକୁ ନିରାସାର କରିବା ପାଇଁ ଶୁଦ୍ଧ

सावधानी के मुख्य बिंदु:

ସତକାଂକ୍ଷୀର ମାୟା ପବିତ୍ର :

- मौसम की स्थिति पर ध्यान दें।
- ପାଗ ପରିସ୍ଥିତି ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- सड़क की गुणवत्ता को ध्यान में रखें।
- ସଡ଼କର ଗୁଣ ବଦଳୁଥିବା ଜାଣନ୍ତୁ ।
- ट्रैफिक पैटर्न का विश्लेषण करें।
- ଟ୍ରାଫିକ୍ ପ୍ୟାଟର୍ନର ବିଶ୍ଳେଷଣ କରନ୍ତୁ ।
- संचार सीमाओं से अवगत रहें।
- ସଂଚାର ସୀମାରେ ସଚ୍ଚିତ ରହନ୍ତୁ ।
- स्थानीय नियमों का पालन करें।
- ସ୍ଥାନୀୟ ନିୟମର ପାଳନ କରନ୍ତୁ ।

निष्कर्ष: कोई भी मार्ग मध्यम से उच्च जोखिम वाला हो सकता है, लेकिन सही तैयारी और सतर्कता से यात्रा को सुरक्षित बनाया जा सकता है।

ଉପସଂହାରରେ କୌଣସିରାସ୍ତ୍ରାମଧ୍ୟମରୁ ଉଚ୍ଚବିପଦପୂର୍ଣ୍ଣହୋଇପାରେ,
କିନ୍ତୁ ଉପଯୁକ୍ତପ୍ରସ୍ତୁତିଏବଂସତକର୍ତ୍ତାସହିତଯାତ୍ରାକାରରକ୍ଷିତକରାଯାଇପାରିବ

डाइवरों के लिए अतिरिक्त सुरक्षा और आवश्यक जानकारी

ପ୍ରାଚୀନ ଗ୍ରନ୍ଥମାନଙ୍କର ଉପଲବ୍ଧି ଓ ପ୍ରାଚୀନ ଗ୍ରନ୍ଥମାନଙ୍କର ଉପଲବ୍ଧି

सुरक्षा संबंधी दिशा निर्देश

ନିରାପତ୍ତ ଓ ସମୃଦ୍ଧ ମୁକ୍ତି ଦିଶା ନିର୍ଦ୍ଦେଶ

1. वाहन की जाँच: टायर, ब्रेक, लाइट, हॉर्न, इंजनऑयल, ईंधन।

ବ । ହ । ନ । ଯ । ଣ : ଟ । ଡ । ଗ । ଟେ କ , ଲ । ଲ ଟ, ହ ଷ୍ଟ , ଇ ଣି ନ ଡେ ଲ, ଇ ଣି ନ ।

2. कागजात: ड्राइविंग लाइसेंस, बीमा, पंजीकरण, परमिट साथ रखें।

ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ : ଡ୍ରାଇଭିଂ ଲାଇସେନ୍ସ, ବୀମା, ପଞ୍ଜୀକରଣ, ପରମିଟ୍ ସାଥ ରଖନ୍ତୁ ।

3. सुरक्षा उपकरण: फर्स्ट एड किट, रिफ्लेक्टिव जैकेट, त्रिकोण, फायर एक्सटिंग्विशर, औजार।

ସୁରକ୍ଷା ଉପକରଣ : ପ୍ରଥମ ଚିକିତ୍ସା କିଟ୍, ପ୍ରତିଫଳିତ ଜାକେଟ୍, ତ୍ରିଭୁଜ , ଫାୟର ଏକ୍ସଟିଂଗ୍ୱିଶର, ଔଜାର ।

4. गति सीमा: तेज़ गति से बचें।

ଗତି ସୀମା : ତେଜସ୍ବ ଗତିରୁ ବାଚନ୍ତୁ ।

5. सुरक्षित दूरी: हमेशा आगे वाले वाहन से दूरी बनाए रखें।

ନିରାପଦ ଦୂରତା ବର୍ଦ୍ଧିତ କରନ୍ତୁ । ଆଗରେ ଥିବା ଯାନ ଠାରୁ ଦୂରରେ ରହିବାକୁ ଯତ୍ନ କରନ୍ତୁ ।

6. थकान से बचाव: नींद आने पर तुरंत ब्रेक लें।

କ୍ଲାଟିରୁ ସୁରକ୍ଷା : ଘୁମୁଆ ସିଲେସରେ ବାହାରିବାକୁ ଚିତ୍ତାବଳୀ ନିଅନ୍ତୁ ।

7. नशे से परहेज़: शराब/नशे की स्थिति में वाहन न चलाएं।

ମଦପାନରୁ ବାଚନ୍ତୁ । ଶରାବ/ନଶେର ସ୍ଥିତିରେ ଯାନ ଚଳାନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

8. मौसम सतर्कता: कोहरा/बारिश में धीमी गति से चलें, लाइट चालू रखें।

ପାଣିପାଗ ସତର୍କତା : କୋହରା/ବାରିଶରେ ଧୀର ଗତି କରନ୍ତୁ, ଲାଇଟ୍ ଚାଲୁ ରଖନ୍ତୁ ।

9. ओवर टेकिंग: तभी करें जब सामने से कोई वाहन न आ रहा हो।

ଓଭର ଟେକିଂ : କେବଳ ସମୟ ଯେତେବେଳେ ଆଗରୁ କୌଣସି ଯାନ ଆସୁନାହିଁ ସେବେ କରନ୍ତୁ ।

10. सड़क संकेत: सभी ट्रैफिक साइन का पालन करें।

ରାସ୍ତା ସଙ୍କେତ : ସମସ୍ତ ଟ୍ରାଫିକ୍ ସଙ୍କେତ ପାଳନ କରନ୍ତୁ ।

11. मोबाइल का प्रयोग: ड्राइविंग के समय न करें।

ମୋବାଇଲ୍ ଲେଉଟାଣି ବ୍ୟବହାର : ଡ୍ରାଇଭିଂ ଲାଗୁ ବେଳେ ମୋବାଇଲ୍ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

12. खतरनाक माल: विशेष सतर्कता और सुरक्षा प्रक्रिया अपनाएं।

ବିପଦପୂର୍ଣ୍ଣ ସାମଗ୍ରୀ : ବିଶେଷ ସତର୍କତା ଏବଂ ସୁରକ୍ଷା ପ୍ରକ୍ରିୟା ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ।

13. आपात कालीन नंबर: पुलिस, एम्बुलेंस और कंपनी के नंबर फोन में सेव रखें।

ଉପାଦାନ କାଳୀନ ନମ୍ବର : ପୁଲିସ୍, ଏମ୍ବୁଲେନ୍ସ ଏବଂ କମ୍ପାନୀର ନମ୍ବର ଫୋନ୍ରେ ସେଭ୍ କରନ୍ତୁ ।

यात्रा की तैयारी

ଯାତ୍ରା ପ୍ରସ୍ତୁତି

. मार्ग योजना: विश्राम स्थल, पेट्रोल पंप, बाधाएं शामिल करें।

ମାର୍ଗ ଯୋଜନା : ବିଶ୍ରାମ ସ୍ଥାନ , ପେଟ୍ରୋଲ ପମ୍ପ , ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ଥିବା ସ୍ଥାନ ଉଲ୍ଲେଖ କରନ୍ତୁ ।

. जी-पी-एस/मानचित्र: नेविगेशन में सहायता लें।

ଜିପିଏସ୍/ମାନଚିତ୍ର : ନେଭିଗେସନରେ ସାହାଯ୍ୟ ନିଅନ୍ତୁ ।

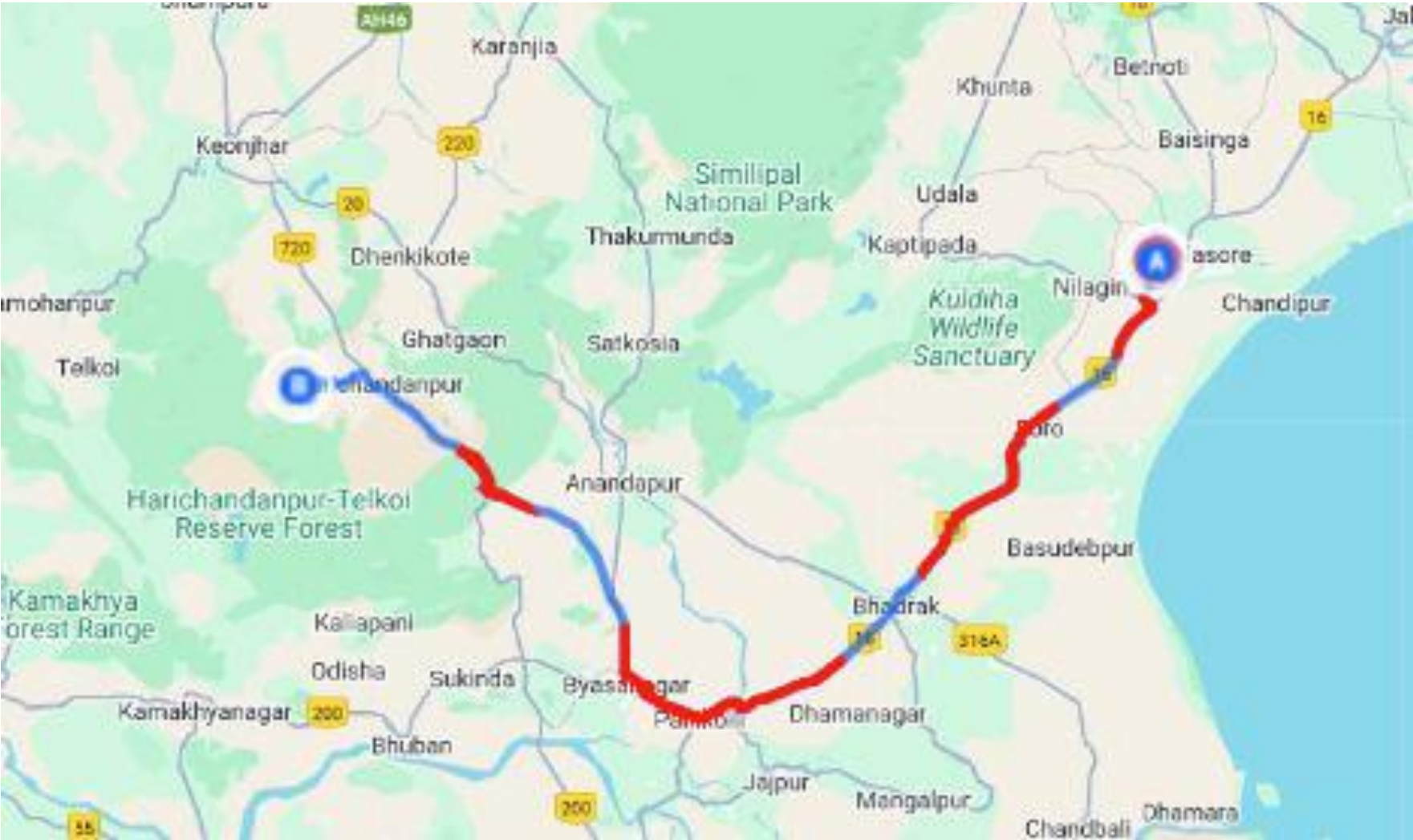
. मौसम अपडेट: पूर्वानुमान देख कर योजना बनाएं।

ପାଣିପାଗ ଅପଡେଟ୍ : ପୂର୍ବାନୁମାନ ଦେଖି ଯୋଜନା କରନ୍ତୁ ।

- **संचार व्यवस्था:** मोबाइल चार्ज रखें, बैकअप विकल्प सोचें।
ସଞ୍ଚାର ବ୍ୟବସ୍ଥା : ମୋବାଇଲ୍ ଚାର୍ଜ ରଖନ୍ତୁ , ବ୍ୟାକଅପ୍ ପୂର୍ବଦ୍ୱାରା କରନ୍ତୁ ।
- **स्थानीय जानकारी:** प्रतिबंधों और विशेष नियमों की जानकारी लें।
ସ୍ଥାନୀୟ ସୂଚନା ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ଏବଂ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ନିୟମ ବିଷୟରେ ଜାଣନ୍ତୁ ।
- **रिपोर्टिंग:** किसी भी खतरे या दुर्घटना को तुरंत रिपोर्ट करें।
ରିପୋର୍ଟିଂ : କୌଣସି ସବିଧା ବା କିମ୍ବା ଦୁର୍ଘଟଣାର ତୁରନ୍ତ ରିପୋର୍ଟ କରନ୍ତୁ ।

आपकी सुरक्षा हमारी प्राथमिकता है।सावधानी से चलें, सुरक्षित रहें और यातायात नियमों का पालन करें।
ଆପଣଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ଆମର ପ୍ରାଥମିକତା ହେଉଛି । ସାବଧାନୀ ସେ ଚାଲନ୍ତୁ , ସୁରକ୍ଷିତ ରହନ୍ତୁ ଏବଂ ଯାତାୟାତ ନିୟମ ଧାର୍ଯ୍ୟ 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
RIGHT TURN	MEDIUM	21.4945848,86.8484838	25-30 Km/Hr	0.4 Km
RAILWAY CROSSING	HIGH	21.4883721,86.8473507	10-15 Km/Hr	1.1 Km
STRAIGHT	HIGH	21.4360985, 86.8434255	10-15 Km/Hr	7.9 Km
STRAIGHT	LOW	21.4099737,86.8119185	45-50 Km/Hr	12.4 Km
STRAIGHT	LOW	20.9847611,86.4124183	45-50 Km/Hr	78.6 Km
BRIDGE	MEDIUM	20.9334116,86.2792364	25-30 Km/Hr	94.4 Km
STRAIGHT	HIGH	20.9721626,86.1248238	10-15 Km/Hr	114 Km
STRAIGHT	LOW	21.1316684,86.0775361	45-50 Km/Hr	133 Km
RIGHT TURN	MEDIUM	21.2029259,85.9394994	25-30 Km/Hr	150 Km
STRAIGHT	MEDIUM	21.3535412,85.7695241	25-30 Km/Hr	177 Km
STRAIGHT	LOW	21.3500275,85.7558441	45-50 Km/Hr	178 Km
LEFT TURN	MEDIUM	21.3368698,85.6826221	25-30 Km/Hr	187 Km

STREET IMAGES



IMAGE: **RIGHT TURN**;RiskLevel: **MEDIUM**;Coordinates: **21.4945848,86.8484838**
(0.4 Km)



IMAGE: **RAILWAY CROSSING**;RiskLevel: **HIGH**;Coordinates: **21.4883721,86.8473507**
(1.1 Km)



IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **HIGH**; Coordinates: **21.4360985, 86.8434255**
(7.9 Km)

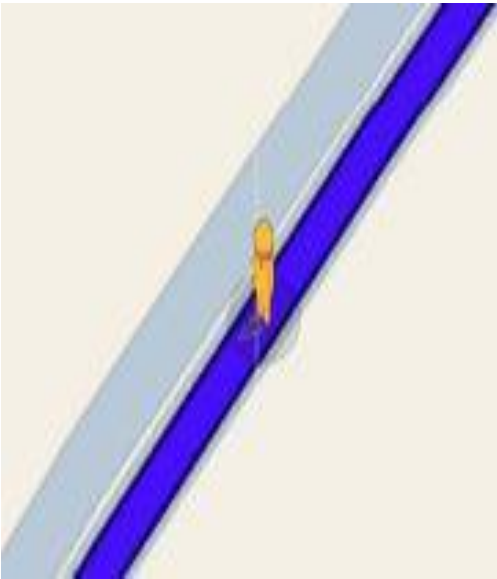


IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **LOW**; Coordinates: **21.4099737, 86.8119185**
(12.04 Km)



IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **LOW**; Coordinates: **20.9847611,86.4124183**
(78.6 Km)

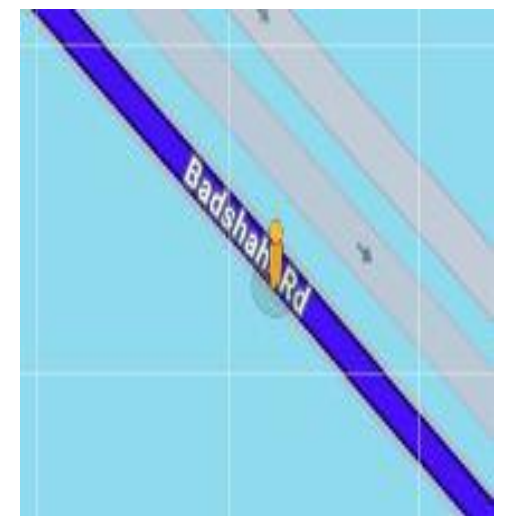


IMAGE: **BRIDGE**; RiskLevel: **MEDIUM**; Coordinates: **20.9334116,86.2792364**
(94.4 Km)



IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **HIGH**; Coordinates: **20.9721626,86.1248238**
 (114 Km)



IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **LOW**; Coordinates: **21.1316684,86.0775361**
 (133 Km)



IMAGE: **RIGHT TURN**; RiskLevel: **MEDIUM**; Coordinates: **21.2029259,85.9394994**
(150 Km)



IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **MEDIUM**; Coordinates: **21.3535412,85.7695241**
(177 Km)

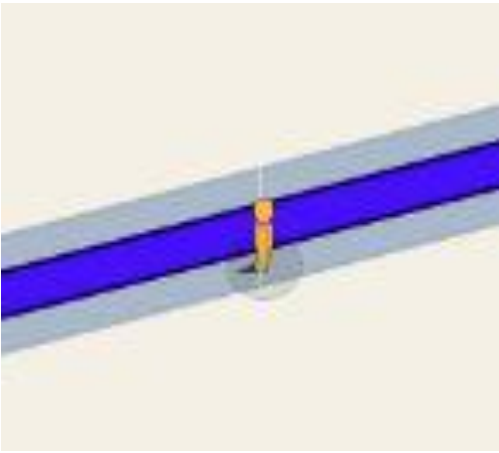


IMAGE: **STRAIGHT**; RiskLevel: **LOW**; Coordinates: **21.3500275,85.7558441**
(178 Km)



IMAGE: **LEFT TURN**; RiskLevel: **MEDIUM**; Coordinates: **21.3368698,85.6826221**
(187 Km)

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.

