

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 2 年度～令和 3 年度
個別地域名	大聖院獅子岩線道路（歩道）	評価年度	令和 元 年度
1 事業の必要性			チェック欄
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の 1 に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>
2 事業の有効性			チェック欄
★ (1) 公園等の利用			
	① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。		<input type="radio"/>
	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。		<input type="radio"/>
	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。		<input type="radio"/>
	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。		<input type="radio"/>
	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。		
	⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。		
(2) 公園等の保護			
	① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。		
	② 地域に固有の風景を保護するための整備である。		
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄
★ (1) 目標と指標の妥当性			
	① 目標に対応した適切な指標が設定されている。		<input type="radio"/>
	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。		<input type="radio"/>
(2) 経済性			
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。			
(3) 自然環境等への配慮			
	自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進		<input type="radio"/>
★ (4) 実現可能性			
	① 関係機関や地域との合意が形成されている。		<input type="radio"/>
	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。		<input type="radio"/>
	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。		<input type="radio"/>

注 :★は必須項目

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 3 年度～令和 4 年度												
個別地域名	紅葉谷公園園地事業	評価年度	令和 元 年度												
1 事業の必要性			チェック欄												
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>												
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>												
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>												
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の1に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>												
2 事業の有効性			チェック欄												
★ (1) 公園等の利用															
<table border="1"> <tr> <td>① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。</td> <td></td> </tr> </table>				① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。	<input type="radio"/>	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。	<input type="radio"/>	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。	<input type="radio"/>	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。	<input type="radio"/>	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。	<input type="radio"/>	⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。	
① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。	<input type="radio"/>														
② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。	<input type="radio"/>														
③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。	<input type="radio"/>														
④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。	<input type="radio"/>														
⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。	<input type="radio"/>														
⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。															
(2) 公園等の保護															
<table border="1"> <tr> <td>① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。</td> <td></td> </tr> <tr> <td>② 地域に固有の風景を保護するための整備である。</td> <td></td> </tr> </table>				① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。		② 地域に固有の風景を保護するための整備である。									
① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。															
② 地域に固有の風景を保護するための整備である。															
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄												
★ (1) 目標と指標の妥当性															
<table border="1"> <tr> <td>① 目標に対応した適切な指標が設定されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 目標に対応した適切な指標が設定されている。	<input type="radio"/>	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>								
① 目標に対応した適切な指標が設定されている。	<input type="radio"/>														
② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>														
(2) 経済性															
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。															
(3) 自然環境等への配慮															
<table border="1"> <tr> <td>自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進	<input type="radio"/>										
自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進	<input type="radio"/>														
★ (4) 実現可能性															
<table border="1"> <tr> <td>① 関係機関や地域との合意が形成されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 関係機関や地域との合意が形成されている。	<input type="radio"/>	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。	<input type="radio"/>	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>						
① 関係機関や地域との合意が形成されている。	<input type="radio"/>														
② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。	<input type="radio"/>														
③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>														

注 :★は必須項目

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 5 年度～令和 6 年度												
個別地域名	大元谷弥山線道路（歩道）	評価年度	令和 元 年度												
1 事業の必要性			チェック欄												
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>												
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>												
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>												
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の1に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>												
2 事業の有効性			チェック欄												
★ (1) 公園等の利用															
<table border="1"> <tr> <td>① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。</td> <td></td> </tr> </table>				① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。	<input type="radio"/>	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。	<input type="radio"/>	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。	<input type="radio"/>	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。	<input type="radio"/>	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。		⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。	
① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。	<input type="radio"/>														
② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。	<input type="radio"/>														
③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。	<input type="radio"/>														
④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。	<input type="radio"/>														
⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。															
⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。															
(2) 公園等の保護															
<table border="1"> <tr> <td>① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。</td> <td></td> </tr> <tr> <td>② 地域に固有の風景を保護するための整備である。</td> <td></td> </tr> </table>				① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。		② 地域に固有の風景を保護するための整備である。									
① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。															
② 地域に固有の風景を保護するための整備である。															
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄												
★ (1) 目標と指標の妥当性															
<table border="1"> <tr> <td>① 目標に対応した適切な指標が設定されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 目標に対応した適切な指標が設定されている。	<input type="radio"/>	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>								
① 目標に対応した適切な指標が設定されている。	<input type="radio"/>														
② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>														
(2) 経済性															
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。															
(3) 自然環境等への配慮															
<table border="1"> <tr> <td>自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進	<input type="radio"/>										
自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進	<input type="radio"/>														
★ (4) 実現可能性															
<table border="1"> <tr> <td>① 関係機関や地域との合意が形成されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 関係機関や地域との合意が形成されている。	<input type="radio"/>	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。	<input type="radio"/>	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>						
① 関係機関や地域との合意が形成されている。	<input type="radio"/>														
② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。	<input type="radio"/>														
③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>														

注 :★は必須項目

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 2 年度～令和 3 年度
個別地域名	火山登山線道路（歩道）	評価年度	令和 元 年度
1 事業の必要性			チェック欄
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の 1 に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>
2 事業の有効性			チェック欄
★ (1) 公園等の利用			
	① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。		<input type="radio"/>
	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。		
	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。		<input type="radio"/>
	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。		
	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。		
	⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。		
(2) 公園等の保護			
	① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。		
	② 地域に固有の風景を保護するための整備である。		
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄
★ (1) 目標と指標の妥当性			
	① 目標に対応した適切な指標が設定されている。		<input type="radio"/>
	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。		<input type="radio"/>
(2) 経済性			
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。			
(3) 自然環境等への配慮			
	自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進		<input type="radio"/>
★ (4) 実現可能性			
	① 関係機関や地域との合意が形成されている。		<input type="radio"/>
	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。		<input type="radio"/>
	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。		<input type="radio"/>

注 :★は必須項目

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 4 年度～令和 5 年度												
個別地域名	野呂山野営場	評価年度	令和 元 年度												
1 事業の必要性			チェック欄												
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>												
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>												
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>												
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の1に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>												
2 事業の有効性			チェック欄												
★ (1) 公園等の利用															
<table border="1"> <tr> <td>① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。	<input type="radio"/>	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。	<input type="radio"/>	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。	<input type="radio"/>	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。	<input type="radio"/>	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。	<input type="radio"/>	⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。	<input type="radio"/>
① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。	<input type="radio"/>														
② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。	<input type="radio"/>														
③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。	<input type="radio"/>														
④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。	<input type="radio"/>														
⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。	<input type="radio"/>														
⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。	<input type="radio"/>														
(2) 公園等の保護															
<table border="1"> <tr> <td>① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 地域に固有の風景を保護するための整備である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。	<input type="radio"/>	② 地域に固有の風景を保護するための整備である。	<input type="radio"/>								
① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。	<input type="radio"/>														
② 地域に固有の風景を保護するための整備である。	<input type="radio"/>														
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄												
★ (1) 目標と指標の妥当性															
<table border="1"> <tr> <td>① 目標に対応した適切な指標が設定されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 目標に対応した適切な指標が設定されている。	<input type="radio"/>	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>								
① 目標に対応した適切な指標が設定されている。	<input type="radio"/>														
② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>														
(2) 経済性															
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。															
(3) 自然環境等への配慮															
<table border="1"> <tr> <td>自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進	<input type="radio"/>										
自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進	<input type="radio"/>														
★ (4) 実現可能性															
<table border="1"> <tr> <td>① 関係機関や地域との合意が形成されている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>				① 関係機関や地域との合意が形成されている。	<input type="radio"/>	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。	<input type="radio"/>	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>						
① 関係機関や地域との合意が形成されている。	<input type="radio"/>														
② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。	<input type="radio"/>														
③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>														

注 :★は必須項目

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 4 年度～令和 5 年度
個別地域名	観音山登山線道路（車道）	評価年度	令和 元 年度
1 事業の必要性			チェック欄
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の 1 に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>
2 事業の有効性			チェック欄
★ (1) 公園等の利用			
	① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。		<input type="radio"/>
	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。		
	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。		<input type="radio"/>
	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。		
	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。		
	⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。		
(2) 公園等の保護			
	① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。		
	② 地域に固有の風景を保護するための整備である。		
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄
★ (1) 目標と指標の妥当性			
	① 目標に対応した適切な指標が設定されている。		<input type="radio"/>
	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。		<input type="radio"/>
(2) 経済性			
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。			
(3) 自然環境等への配慮			
	自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進		<input type="radio"/>
★ (4) 実現可能性			
	① 関係機関や地域との合意が形成されている。		<input type="radio"/>
	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。		<input type="radio"/>
	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。		<input type="radio"/>

注 :★は必須項目

自然環境整備計画に関する事前評価用チェックシート

都道府県名	広島県	計画期間	令和 5 年度～令和 6 年度
個別地域名	高見山登山線道路（車道）	評価年度	令和 元 年度
1 事業の必要性			チェック欄
★ (1) 事業区域の自然環境、施設整備の現状及び利用の動向等から、事業を実施する必要が認められる。			<input type="radio"/>
★ (2) 上位計画との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (3) 同じ国立公園の直轄事業との整合性が確保されている。			<input type="radio"/>
★ (4) 自然環境整備交付金取扱要領の 1 に定める交付対象事業等である。			<input type="radio"/>
2 事業の有効性			チェック欄
★ (1) 公園等の利用			
	① 公園利用者の安全確保のための老朽化施設の整備である。		<input type="radio"/>
	② 訪日外国人の快適な公園利用の整備である。		
	③ 利用環境の向上、適正な利用の誘導のための整備である。		<input type="radio"/>
	④ 質の高い、魅力ある景観づくりのための整備である。		<input type="radio"/>
	⑤ 全ての人が楽しめるようユニバーサルデザイン等を考慮している。		
	⑥ 國際的な保護地を活用するための整備である。		
(2) 公園等の保護			
	① 生物多様性の確保や自然環境の保全等のための整備である。		
	② 地域に固有の風景を保護するための整備である。		
3 目標と指標の妥当性・実現可能性			チェック欄
★ (1) 目標と指標の妥当性			
	① 目標に対応した適切な指標が設定されている。		<input type="radio"/>
	② 指標及び数値目標と事業内容の整合性が確保されている。		<input type="radio"/>
(2) 経済性			
長寿命化やコストの削減に努めるなど経済性に配慮している。			
(3) 自然環境等への配慮			
	自然環境や地球環境に対し、以下のような配慮をした事業である。 ・整備による風景への影響を最小限とするよう配慮 ・省エネの推進や再生エネルギーの活用 ・地域材等の天然材料等、生態系に配慮した資材の利用 ・外来種の持ち込み対策等に対する施工上の配慮 ・木材を利用する場合に間伐材を使用 ・廃棄物が発生する場合にリサイクル等を推進		<input type="radio"/>
★ (4) 実現可能性			
	① 関係機関や地域との合意が形成されている。		<input type="radio"/>
	② 整備完了後適切に維持管理が実施される予定である。		<input type="radio"/>
	③ 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。		<input type="radio"/>

注 :★は必須項目