

Ancient City of Nessebar

1. World Heritage Property Data

1.1 - Name of World Heritage property

Ancient City of Nessebar

1.2 - World Heritage property details

1.3 - Geographic information table

Name	Coordinates	Property (ha)	Buffer zone (ha)	Total (ha)	Inscription year
Ancient City of Nessebar	42.659 / 27.736	27.1	1245.6	1272.7	1983
Total (ha)		27.1	1245.6	1272.7	

1.4 - Map(s)

Title	Date	Link to source
Map - Ancient City of Nessebar	2008	

1.5 - Web and Social Media data of the property (if applicable)

1. [Museum Ancient Nessebar](#)
2. [The Ancient City of Nessebar](#)
3. [Bulgaria Domino](#)
4. [Nesebar Architectural-Historical Reserve](#)
5. [Management Plan of "The Ancient City of Nessebar"](#)
6. 2. Other Conventions/Programmes under which the World Heritage property is protected (if applicable)

2.1 - Records indicate that your World Heritage property (in whole or in part) is designated and/or protected under the Conventions/programmes shown in the prefilled table below. Please check and amend as necessary.

		The World Heritage property (in whole or in part) <u>is</u> designated and/or protected under this convention/programme	The World Heritage property (in whole or in part) <u>is not</u> designated and/or protected under this convention/programme
2.1.1	International Register of Cultural Property under Special Protection (1954 Hague Convention for the Protection of Cultural Property in the Event of Armed Conflict)	×	
2.1.2	List of Cultural Property under Enhanced Protection (Second Protocol to the 1954 Hague Convention for the Protection of Cultural Property in the Event of Armed Conflict)	×	
2.1.3	The List of Wetlands of International Importance (The Ramsar List) (Convention on Wetlands of International Importance (Ramsar Convention))		×
2.1.4	World Network of Biosphere Reserves Man and the Biosphere (MAB) Programme		×
2.1.5	Global Geoparks Network UNESCO Global Geoparks		×

2.2 - Please provide comments on 2.1 if necessary

2.3 - Do your national authorities intend to request the granting of Enhanced Protection (if relevant) under the Second Protocol to the 1954 Hague Convention for the Protection of Cultural Property in the Event of Armed Conflict for the World Heritage property in the next three years?

No

2.4 - Do your national authorities intend to designate whole or part of the World Heritage property for inclusion in the List of Wetlands of International Importance (The Ramsar List), if relevant, in the next three years?

No

2.5 - Do your national authorities intend to designate whole or part of the World Heritage property as a Man and Biosphere Reserve (if relevant) in the next three years?

Not applicable

2.6 - Do your national authorities intend to apply for whole or part of World Heritage property to be designated as a UNESCO Global Geopark (if relevant) in the next three years?

Not applicable

2.7 - Please indicate the level of cooperation at property level between designations under different Conventions/Programmes

2.7.1	1954 Hague Convention for the Protection of Cultural Property in the Event of Armed Conflict	
2.7.1	There is no contact with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.2	The World Heritage Site Manager occasionally communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	✗
2.7.3	The World Heritage Site Manager regularly communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.4	The World Heritage Site Manager also manages this designation/programme.	
2.7.2	Second Protocol to the 1954 Hague Convention for the Protection of Cultural Property in the Event of Armed Conflict	
2.7.1	There is no contact with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.2	The World Heritage Site Manager occasionally communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	✗
2.7.3	The World Heritage Site Manager regularly communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.4	The World Heritage Site Manager also manages this designation/programme.	
2.7.3	Convention on Wetlands of International Importance (Ramsar Convention)	
2.7.1	There is no contact with the Focal Point(s) of this designation/programme.	✗
2.7.2	The World Heritage Site Manager occasionally communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.3	The World Heritage Site Manager regularly communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.4	The World Heritage Site Manager also manages this designation/programme.	
2.7.4	Man and the Biosphere (MAB) Programme	
2.7.1	There is no contact with the Focal Point(s) of this designation/programme.	✗
2.7.2	The World Heritage Site Manager occasionally communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.3	The World Heritage Site Manager regularly communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.4	The World Heritage Site Manager also manages this designation/programme.	
2.7.5	UNESCO Global Geoparks	
2.7.1	There is no contact with the Focal Point(s) of this designation/programme.	✗
2.7.2	The World Heritage Site Manager occasionally communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.3	The World Heritage Site Manager regularly communicates with the Focal Point(s) of this designation/programme.	
2.7.4	The World Heritage Site Manager also manages this designation/programme.	

2.8 - Please add any further comments on cooperation with the other designation(s)/programme(s)

2.9 - Are you aware of any elements associated with the World Heritage property that have been inscribed on the Representative List of the Intangible Cultural Heritage?

No

2.10 - Please list any elements associated with the World Heritage property inscribed under the Convention for the Safeguarding of the Intangible Cultural Heritage of which you are aware

2.11 - Are you aware of any documentary heritage listed under the Memory of the World Programme associated with the World Heritage property?

No

2.12 - Please list any documentary heritage associated with the World Heritage property listed under the Memory of the World Programme of which you aware.

3. Statement of Outstanding Universal Value

3.1 - Statement of Outstanding Universal Value for the property as adopted by the World Heritage Committee

Statement of Outstanding Universal Value

Brief synthesis

The Ancient city of Nessebar is a unique example of a synthesis of the centuries-old human activities in the sphere of culture; it is a location where numerous civilizations have left tangible traces in single homogeneous whole, which harmoniously fit in with nature. The different stages of development of its residential vernacular architecture reflect the stages of development of the architectural style on the Balkans and in the entire East Mediterranean region. The urban structure contains elements from the second millennium BC, from Ancient Times and the Medieval period.

The medieval religious architecture, modified by the imposition of the traditional Byzantine forms, illustrates ornamental ceramics art, the characteristic painted decoration for this age. The town has served for over thousands of years as remarkable spiritual hearth of Christian culture.

Criterion (iii): The Ancient City of Nessebar is an outstanding testimony of multilayered cultural and historical heritage. It is a place where many civilizations left their tangible traces: archaeological structures from the Second millennium BC, a Greek Black Sea colony with surviving remains of fortifications, a Hellenistic villa and religious buildings from the Antiquity, preserved churches (in some of them preserved only parts of archaeological structures) from the Middle Ages. Nessebar has demonstrated its historical importance as a frontier city on numerous occasions. Having been a remarkable spiritual centre of Christianity for a thousand years, today it is a developing and vibrant urban organism.

Criterion (iv): The Ancient City of Nessebar is a unique example of an architectural ensemble with preserved Bulgarian Renaissance structure, and forms a harmonious homogenous entity with the outstanding natural configuration of the rocky peninsula, linked with the continent by a long narrow stretch of land. Its nature and existence is a result of synthesis of long-term human activity, which has witnessed significant historic periods - an urban structure with elements from 2nd millennium BC, classical antiquity, and the Middle Ages; the development of medieval religious architecture with rich plastic and polychrome decoration on its facades in the form of ceramic ornamentation typical for the period; the different stages in the development of the characteristic residential vernacular architecture, which testify to the supreme mastery of the architecture of the Balkans as well as the East Mediterranean region. The vernacular architecture of the urban ensemble, dominated by medieval churches and archaeology, together with the unique coastal relief, combine to produce an urban fabric of the high quality.

Integrity

Within the boundaries that encompass the small rocky peninsula, are all the evidence of the numerous cultural layers - from the 2nd millennium BC until the present time.

Although the main elements have generally remained unchanged, since 1986 some exceptions have occurred with a number of illegal interventions on 19th century structures, and some new buildings executed in violation of the Cultural Heritage Law.

In addition, and in violation of the Law on Monuments and Museums, negative influences have also emerged with the emergency stabilization of the peninsula shoreline. All of these changes have the potential to threaten the extraordinary coherence of the urban fabric and the overall visual integrity of the property.

Authenticity

Only conservation and stabilization work is carried out on the Medieval Churches, and all the investigated archaeological sites are exposed and preserved. Some Medieval Churches now require repair. The unauthorized changes to some of the vernacular buildings, and persistent and increasing pressures from tourism, public and residential functions, and investment interests, combined with the introduction of mobile retail units, are beginning to threaten the traditional urban structure of the city, its architectural appearance, and its atmosphere.

Protection and management requirements

Management is implemented by virtue of:

1) Cultural Heritage Law (Official Gazette No.19 of 2009) and subdelegated legislation. This law regulates the research, studying, protection and promotion of the immovable cultural heritage in Bulgaria, and the development of Conservation and Management plans for its inscribed World Heritage List of immovable cultural properties.

2) Ordinance No.8 of the Culture Committee and the Committee on Architecture and Public Works of the architectural historical reserves Sozopol and Nessebar /SG 9/1981; covers the issues of general and detailed spatial planning; projects; carrying out conservation and restoration works; and new building. It also determines the borders and contact zones of the site, the main principles involved, and sets out the rules for protection and implementation.

3) Developed by the National Institute for Monuments of Culture /in 2009 renamed as National Institute for Immovable Cultural Heritage/, the Directive Plan is a Concept paper on the preservation and development of the cultural-historic heritage of the town of Nessebar. The Plan offers an integrated professional analysis and prognosis of urban development over a wide range of activities. Ostensibly contributing to the protection, promotion and sustainable development of the property, the document, unfortunately, does not fully reflect current conditions, and requires up-dating.

4) The current Construction and regulatory plan of the Ancient city of Nessebar, adopted in 1981, and the preliminary construction and regulatory plan (adopted on 30.07.1991 by the Ministry of construction and urban planning) regulates land use, types of building, parks and gardens etc.

5) The Spatial Planning Act - (Official Gazette, No. 1 of 2001 with amendments) and subdelegated legislation relates to spatial and urban planning, investment projects and buildings in Bulgaria. It also determines particular territorial and spatial protection, and the territories of cultural heritage.

In order to provide adequate response to the threats from unauthorized development, pressure from tourism and new uses, there is a need to put in place an overall Management Plan for the property that provides a collaborative framework for all stakeholders.

3.2 - Please list the key attributes of Outstanding Universal Value of your property and give an assessment of their condition. As a guideline, it is suggested to focus on approximately five key attributes (no more than 15 overall).

	Brief identification of attribute	Preserved	Compromised	Seriously compromised	Lost
3.2.1	Medieval churches and spaces around them	✗			
3.2.2	Polychrome ceramic decoration of the facades	✗			
3.2.3	Archaeological sites	✗			
3.2.4	Fortress walls, a Hellenistic villa and religious buildings from antiquity	✗			
3.2.5	Peninsula	✗			
3.2.6	The unique coastal relief	✗			
3.2.7	Traditional architecture		✗		

3.2.8	Bulgarian Revival structure			x			
3.2.9							
3.2.10							
3.2.11							
3.2.12							
3.2.13							
3.2.14							
3.2.15							

3.3 - Comments, conclusions and/or recommendations related to Statement of Outstanding Universal Value

4. Factors Affecting the Property

4.1. Buildings and Development

4.1.1 - Housing

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

x Relevant		Not relevant					
		Impact		Origin		Trend of impact	
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative	x	x	x	x		→	

4.1.2 - Commercial development

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	x Not relevant
----------	----------------

4.1.3 - Industrial areas

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	x Not relevant
----------	----------------

4.1.4 - Major visitor accommodation and associated infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Negative, Current, Potential, Outside

x Relevant		Not relevant					
		Impact		Origin		Trend of impact	
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive	x	x		x		→	
Negative	x	x		x		→	

4.1.5 - Interpretative and visitation facilities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Current, Potential, Inside

x Relevant		Not relevant					
		Impact		Origin		Trend of impact	
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive	x	x	x				
Negative							

4.1.6 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.1 are affecting the property either negatively or positively

4.2. Transportation Infrastructure

4.2.1 - Ground transport infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.2.2 - Underground transport infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.2.3 - Air transport infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Negative, Potential, Outside

Relevant

Not relevant

4.2.4 - Marine transport infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Current, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact	Origin	Trend of impact				
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative	<input checked="" type="checkbox"/>						

4.2.5 - Effects arising from use of transportation infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.2.6 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.2 are affecting the property either negatively or positively

4.3. Services Infrastructures

4.3.1 - Water infrastructure

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Outside

Relevant

Not relevant

4.3.2 - Renewable energy facilities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.3.3 - Non-renewable energy facilities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.3.4 - Localised utilities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative		X					

4.3.5 - Major linear utilities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.3.6 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.3 are affecting the property either negatively or positively

4.4. Pollution

4.4.1 - Pollution of marine waters

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Outside

X Relevant			Not relevant				
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative		X		X			

4.4.2 - Ground water pollution

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.4.3 - Surface water pollution

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.4.4 - Air pollution

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.4.5 - Solid waste

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.4.6 - Input of excess energy

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.4.7 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.4 are affecting the property either negatively or positively

4.5. Biological resource use/modification

4.5.1 - Fishing/collecting aquatic resources

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Outside

X Relevant	Not relevant
------------	--------------

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative		X		X			

4.5.2 - Aquaculture

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Outside

X Relevant	Not relevant						
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							

4.5.3 - Land conversion

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.4 - Livestock farming/Grazing of domesticated animals

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.5 - Crop production

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.6 - Commercial wild plant collection

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.7 - Subsistence wild plant collection

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.8 - Commercial hunting

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.9 - Subsistence hunting

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.10 - Forestry/Wood production

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	X Not relevant
----------	----------------

4.5.11 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.5 are affecting the property either negatively or positively

4.6. Physical resource extraction

4.6.1 - Mining

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.6.2 - Quarrying

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.6.3 - Oil and gas

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.6.4 - Water (extraction)

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.6.5 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.6 are affecting the property either negatively or positively

4.7. Local conditions affecting physical fabric

4.7.1 - Wind

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Current, Potential, Inside, Outside

✗ Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	👉 Current	👉 Potential	👉 Inside	👉 Outside	↘ Decreasing	➡ Stable	↗ Increasing
👉 Positive							
👈 Negative ✗	✗	✗	✗	✗			

4.7.2 - Relative humidity

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Current, Potential, Inside, Outside

✗ Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	👉 Current	👉 Potential	👉 Inside	👉 Outside	↘ Decreasing	➡ Stable	↗ Increasing
👉 Positive							
👈 Negative ✗	✗	✗	✗	✗			

4.7.3 - Temperature

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.7.4 - Radiation/Light

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.7.5 - Dust

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.7.6 - Water (rain/water table)

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.7.7 - Pests

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

4.7.8 - Micro-organisms

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

4.7.9 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.7 are affecting the property either negatively or positively

4.8. Social/Cultural uses of heritage

4.8.1 - Ritual/Spiritual/Religious and associative uses

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Current, Potential, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
Negative							

4.8.2 - Society's valuing of heritage

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Negative, Potential, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Negative		<input checked="" type="checkbox"/>					

4.8.3 - Indigenous hunting, gathering and collecting

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.8.4 - Changes in traditional ways of life and knowledge system

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

4.8.5 - Identity, social cohesion, changes in local population and community

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Current, Potential, Inside, Outside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
Negative							

4.8.6 - Impacts of tourism/Visitation/Recreation

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Negative, Current, Potential, Inside, Outside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Negative		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		

4.8.7 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.8 are affecting the property either negatively or positively

4.9. Other human activities

4.9.1 - Illegal activities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

Relevant

Not relevant

	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

4.9.2 - Deliberate destruction of heritage

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

Not relevant

4.9.3 - Military training

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.9.4 - War

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.9.5 - Terrorism

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.9.6 - Civil unrest

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.9.7 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.9 are affecting the property either negatively or positively

4.10. Climate change and severe weather events

4.10.1 - Storms

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

✗ Relevant	Not relevant						
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	👉 Current	👉 Potential	👉 Inside	👉 Outside	👉 Decreasing	👉 Stable	👉 Increasing
👉 Positive							
👉 Negative ✗		✗		✗			

4.10.2 - Flooding

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.10.3 - Drought

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.10.4 - Desertification

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant

✗ Not relevant

4.10.5 - Changes to oceanic waters

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Outside

✗ Relevant	Not relevant						
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	👉 Current	👉 Potential	👉 Inside	👉 Outside	👉 Decreasing	👉 Stable	👉 Increasing
👉 Positive							

<input checked="" type="checkbox"/> Negative	<input type="checkbox"/>					
--	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

4.10.6 - Temperature change

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant
----------	--

4.10.7 - Other climate change impacts

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant
----------	--

4.10.8 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.10 are affecting the property either negatively or positively

4.11. Sudden ecological or geological events

4.11.1 - Volcanic eruption

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant
----------	--

4.11.2 - Earthquake

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

<input checked="" type="checkbox"/> Relevant		Not relevant					
Impact	Impact	Origin	Trend of impact				
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
<input checked="" type="checkbox"/> Positive							
<input checked="" type="checkbox"/> Negative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

4.11.3 - Tsunami/Tidal wave

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

<input checked="" type="checkbox"/> Relevant		Not relevant					
Impact	Impact	Origin	Trend of impact				
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
<input checked="" type="checkbox"/> Positive							
<input checked="" type="checkbox"/> Negative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

4.11.4 - Avalanche/Landslide

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

<input checked="" type="checkbox"/> Relevant		Not relevant					
Impact	Impact	Origin	Trend of impact				
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
<input checked="" type="checkbox"/> Positive							
<input checked="" type="checkbox"/> Negative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

4.11.5 - Erosion and siltation/Deposition

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside, Outside

<input checked="" type="checkbox"/> Relevant		Not relevant					
Impact	Origin	Trend of impact					

Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative ✗		✗	✗	✗			

4.11.6 - Fire (wildfire)

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Inside

✗ Relevant	Not relevant						
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative ✗		✗	✗	✗			

4.11.7 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.11 are affecting the property either negatively or positively

4.12. Invasive/alien species or hyper-abundant species

4.12.1 - Translocated species

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	✗ Not relevant

4.12.2 - Invasive/Alien terrestrial species

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	✗ Not relevant

4.12.3 - Invasive/Alien freshwater species

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	✗ Not relevant

4.12.4 - Invasive/Alien marine species

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Negative, Potential, Outside

✗ Relevant	Not relevant						
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive							
Negative ✗		✗		✗			

4.12.5 - Hyper-abundant species

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	✗ Not relevant

4.12.6 - Modified genetic material

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

Relevant	✗ Not relevant

4.12.7 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.12 are affecting the property either negatively or positively

4.13. Management and institutional factors

4.13.1 - Management system/Management plan

X Relevant				Not relevant			
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive X	X	X	X	X			
Negative							

4.13.2 - Legal framework

X Relevant				Not relevant			
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive X	X		X	X			
Negative							

4.13.3 - Governance

X Relevant				Not relevant			
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive X	X		X	X			
Negative							

4.13.4 - Management activities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Current, Potential, Inside, Outside

X Relevant				Not relevant			
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive X	X		X	X			
Negative							

4.13.5 - Financial resources

X Relevant				Not relevant			
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive X	X	X	X	X			
Negative							

4.13.6 - Human resources

X Relevant				Not relevant			
	Impact		Origin		Trend of impact		
Impact	Current	Potential	Inside	Outside	Decreasing	Stable	Increasing
Positive X	X	X	X	X			
Negative							

4.13.7 - Low impact research/monitoring activities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Relevant, Positive, Current, Potential, Inside

☒ Relevant		Not relevant						
		Impact		Origin		Trend of impact		
Impact		红旗 Current	黄色 Potential	绿色 Inside	红色 Outside	减少 Decreasing	稳定 Stable	增加 Increasing
Positive	☒	☒	☒	☒	☒			↗
Negative								

4.13.8 - High impact research/monitoring activities

Previous answer Cycle 2 (31/07/2014):

- Not relevant

☒ Relevant	☒ Not relevant
------------	----------------

4.13.9 - Please comment as necessary on how the factors selected as relevant in 4.13 are affecting the property either negatively or positively

4.14. Other factor(s)

4.14.1 - Other factor(s)

4.15. Factors Summary Table

4.15.1 - Factors Summary Table

Name	Impact	Origin	Trend
4.1 Buildings and Development			
4.1.1 Housing	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside 红色 Outside	↗
4.1.4 Major visitor accommodation and associated infrastructure	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside 红色 Outside	↗
4.1.5 Interpretative and visitation facilities	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside 红色 Outside	↗
4.2 Transportation Infrastructure			
4.2.4 Marine transport infrastructure	☒	红旗 Current 黄色 Potential	
4.3 Services Infrastructures			
4.3.4 Localised utilities	☒	红旗 Current 黄色 Potential	
4.4 Pollution			
4.4.1 Pollution of marine waters	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside	
4.5 Biological resource use/modification			
4.5.1 Fishing/collecting aquatic resources	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside	
4.5.2 Aquaculture	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside	
4.7 Local conditions affecting physical fabric			
4.7.1 Wind	☒	红旗 Current 黄色 Potential 绿色 Inside 红色 Outside	

4.7.2 Relative humidity							
4.7.7 Pests							
4.7.8 Micro-organisms							
4.8 Social/Cultural uses of heritage							
4.8.1 Ritual/Spiritual/Religious and associative uses							
4.8.2 Society's valuing of heritage							
4.8.4 Changes in traditional ways of life and knowledge system							
4.8.5 Identity, social cohesion, changes in local population and community							
4.8.6 Impacts of tourism/Visitation/Recreation							
4.9 Other human activities							
4.9.1 Illegal activities							
4.10 Climate change and severe weather events							
4.10.1 Storms							
4.10.5 Changes to oceanic waters							
4.11 Sudden ecological or geological events							
4.11.2 Earthquake							
4.11.3 Tsunami/Tidal wave							
4.11.4 Avalanche/Landslide							
4.11.5 Erosion and siltation/Deposition							
4.11.6 Fire (wildfire)							
4.12 Invasive/alien species or hyper-abundant species							
4.12.4 Invasive/Alien marine species							
4.13 Management and institutional factors							
4.13.1 Management system/Management plan							
4.13.2 Legal framework							

4.13.3 Governance							
4.13.4 Management activities							
4.13.5 Financial resources							
4.13.6 Human resources							
4.13.7 Low impact research/monitoring activities							

Legend Current Potential Negative Positive Inside Outside

4.16. Assessment of current and potential positive and negative factors

4.16.1 - Assessment of current and potential negative and positive factors

4.1 Buildings and Development

Name	Impact	Origin	Trend
4.1.1 Housing			

Spatial scale - Area affected by the factor

Restricted				
Localised				
Extensive				
Widespread				

Temporal scale - Occurrence of the impact

One off or rare				
Intermittent or sporadic				
Frequent				
On-going				

Impact - Impact on the attributes

Insignificant				
Minor				
Significant				
Major				

Management response - Capacity of management to respond

High capacity				
Medium capacity				
Low capacity				
No capacity and / or resources				

Trend - Development over the last 6 years

Decreasing				
------------	--	--	--	--

	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.1.4 Major visitor accommodation and associated infrastructure			

Spatial scale - Area affected by the factor	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going

Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Development over the last 6 years	
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.1.5 Interpretative and visitation facilities			

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
<input checked="" type="checkbox"/>	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
	Intermittent or sporadic

	Frequent
✗	On-going
Impact - Impact on the attributes	
✗	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
✗	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Developement over the last 6 years	
	Decreasing
✗	Static
	Increasing

4.2 Transportation Infrastructure

Name	Impact	Origin	Trend
4.2.4 Marine transport infrastructure			
Spatial scale - Area affected by the factor			
✗	Restricted		
	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurence of the impact			
✗	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
✗	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
✗	High capacity		
	Medium capacity		
	Low capacity		
	No capacity and / or resources		
Trend - Developement over the last 6 years			

<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
<input type="checkbox"/>	Static
<input type="checkbox"/>	Increasing

4.3 Services Infrastructures

Name	Impact	Origin	Trend
4.3.4 Localised utilities			

Spatial scale - Area affected by the factor	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
<input type="checkbox"/>	Localised
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
<input type="checkbox"/>	Frequent
<input type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
<input type="checkbox"/>	Minor
<input type="checkbox"/>	Significant
<input type="checkbox"/>	Major

Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
<input type="checkbox"/>	Medium capacity
<input type="checkbox"/>	Low capacity
<input type="checkbox"/>	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years	
<input type="checkbox"/>	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
<input type="checkbox"/>	Increasing

4.4 Pollution

Name	Impact	Origin	Trend
4.4.1 Pollution of marine waters			

Spatial scale - Area affected by the factor	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
<input type="checkbox"/>	Localised
<input type="checkbox"/>	Extensive

	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going
Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

4.5 Biological resource use/modification

Name	Impact	Origin	Trend
4.5.1 Fishing/collecting aquatic resources			
Spatial scale - Area affected by the factor			
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted		
	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurrence of the impact			
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity		

	Medium capacity					
	Low capacity					
	No capacity and / or resources					
Trend - Developement over the last 6 years						
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing					
	Static					
	Increasing					
Name				Impact	Origin	Trend
4.5.2 Aquaculture						
Spatial scale - Area affected by the factor						
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted					
	Localised					
	Extensive					
	Widespread					
Temporal scale - Occurrence of the impact						
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare					
	Intermittent or sporadic					
	Frequent					
	On-going					
Impact - Impact on the attributes						
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant					
	Minor					
	Significant					
	Major					
Management response - Capacity of management to respond						
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity					
	Medium capacity					
	Low capacity					
	No capacity and / or resources					
Trend - Developement over the last 6 years						
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing					
	Static					
	Increasing					

4.7 Local conditions affecting physical fabric

Name				Impact	Origin	Trend
4.7.1 Wind						
Spatial scale - Area affected by the factor						
	Restricted					

<input checked="" type="checkbox"/>	Localised
	Extensive
	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going
Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.7.2 Relative humidity			

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
<input checked="" type="checkbox"/>	Localised
	Extensive
	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going
Impact - Impact on the attributes	
	Insignificant
<input checked="" type="checkbox"/>	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Developement over the last 6 years	
	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.7.7 Pests	   		

Spatial scale - Area affected by the factor	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going

Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years	
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.7.8 Micro-organisms	   		

Spatial scale - Area affected by the factor	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted

	Localised
	Extensive
	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going
Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

4.8 Social/Cultural uses of heritage

Name	Impact	Origin	Trend
4.8.1 Ritual/Spiritual/Religious and associative uses			
Spatial scale - Area affected by the factor			
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted		
	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurrence of the impact			
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.8.2 Society's valuing of heritage	  	 	
	 		

Spatial scale - Area affected by the factor

	Restricted
<input checked="" type="checkbox"/>	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

	One off or rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.8.4 Changes in traditional ways of life and knowledge system			
	  		

Spatial scale - Area affected by the factor

<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
<input type="checkbox"/>	Localised
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
<input type="checkbox"/>	Frequent
<input type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
<input type="checkbox"/>	Minor
<input type="checkbox"/>	Significant
<input type="checkbox"/>	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
<input type="checkbox"/>	Medium capacity
<input type="checkbox"/>	Low capacity
<input type="checkbox"/>	No capacity and / or resources

Trend - Development over the last 6 years

<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
<input type="checkbox"/>	Static
<input type="checkbox"/>	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.8.5 Identity, social cohesion, changes in local population and community	     		

Spatial scale - Area affected by the factor

<input type="checkbox"/>	Restricted
<input type="checkbox"/>	Localised
<input checked="" type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

<input type="checkbox"/>	One off or rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
<input checked="" type="checkbox"/>	Frequent
<input type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
<input type="checkbox"/>	Minor
<input type="checkbox"/>	Significant
<input type="checkbox"/>	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
<input checked="" type="checkbox"/>	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.8.6 Impacts of tourism/Visitation/Recreation	  		
	  		

Spatial scale - Area affected by the factor

	Restricted
	Localised
<input checked="" type="checkbox"/>	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
<input checked="" type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
<input checked="" type="checkbox"/>	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

4.9 Other human activities

Name	Impact	Origin	Trend
4.9.1 Illegal activities			
	     		

Spatial scale - Area affected by the factor	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
	Localised
	Extensive
	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going
Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

4.10 Climate change and severe weather events

Name	Impact	Origin	Trend
4.10.1 Storms			
  			
Spatial scale - Area affected by the factor			
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted		
	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurrence of the impact			
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant		
	Minor		

	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
✗	High capacity		
	Medium capacity		
	Low capacity		
	No capacity and / or resources		
Trend - Developement over the last 6 years			
	Decreasing		
✗	Static		
	Increasing		
Name	Impact	Origin	Trend
4.10.5 Changes to oceanic waters			
Spatial scale - Area affected by the factor			
✗	Restricted		
	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurrence of the impact			
✗	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
✗	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
✗	High capacity		
	Medium capacity		
	Low capacity		
	No capacity and / or resources		
Trend - Developement over the last 6 years			
	Decreasing		
✗	Static		
	Increasing		

4.11 Sudden ecological or geological events

Name	Impact	Origin	Trend
------	--------	--------	-------

4.11.2 Earthquake



Spatial scale - Area affected by the factor

<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
<input type="checkbox"/>	Localised
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
<input type="checkbox"/>	Frequent
<input type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
<input type="checkbox"/>	Minor
<input type="checkbox"/>	Significant
<input type="checkbox"/>	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
<input type="checkbox"/>	Medium capacity
<input type="checkbox"/>	Low capacity
<input type="checkbox"/>	No capacity and / or resources

Trend - Development over the last 6 years

<input type="checkbox"/>	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
<input type="checkbox"/>	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.11.3 Tsunami/Tidal wave			



Spatial scale - Area affected by the factor

<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
<input type="checkbox"/>	Localised
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic
<input type="checkbox"/>	Frequent
<input type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
-------------------------------------	---------------

	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.11.4 Avalanche/glisserment de terrain			

Spatial scale - Area affected by the factor

<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted
	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
	On-going

Impact - Impact on the attributes

<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.11.5 Erosion et envasement/dépôt			



Spatial scale - Area affected by the factor

- Restricted
- Localised
- Extensive
- Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

- One off or rare
- Intermittent or sporadic
- Frequent
- On-going

Impact - Impact on the attributes

- Insignificant
- Minor
- Significant
- Major

Management response - Capacity of management to respond

- High capacity
- Medium capacity
- Low capacity
- No capacity and / or resources

Trend - Development over the last 6 years

- Decreasing
- Static
- Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.11.6 Incendies d'origine naturelle			

Spatial scale - Area affected by the factor

- Restricted
- Localised
- Extensive
- Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

- One off or rare
- Intermittent or sporadic
- Frequent
- On-going

Impact - Impact on the attributes

- Insignificant
- Minor

	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Developement over the last 6 years	
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing
	Static
	Increasing

4.12 Invasive/alien species or hyper-abundant species

Name	Impact	Origin	Trend
4.12.4 Espèces envahissantes/exotiques marines	  		
Spatial scale - Area affected by the factor			
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted		
	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurrence of the impact			
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity		
	Medium capacity		
	Low capacity		
	No capacity and / or resources		
Trend - Developement over the last 6 years			
<input checked="" type="checkbox"/>	Decreasing		
	Static		
	Increasing		

4.13 Management and institutional factors

Name	Impact	Origin	Trend
4.13.1 Système de gestion/plan de gestion			
Spatial scale - Area affected by the factor			
Restricted			
Localised			
Extensive			
Widespread			
Temporal scale - Occurrence of the impact			
One off or rare			
Intermittent or sporadic			
Frequent			
On-going			
Impact - Impact on the attributes			
Insignificant			
Minor			
Significant			
Major			
Management response - Capacity of management to respond			
High capacity			
Medium capacity			
Low capacity			
No capacity and / or resources			
Trend - Development over the last 6 years			
Decreasing			
Static			
Increasing			
Name	Impact	Origin	Trend
4.13.2 Cadre juridique			
Spatial scale - Area affected by the factor			
Restricted			
Localised			
Extensive			
Widespread			
Temporal scale - Occurrence of the impact			
One off or rare			
Intermittent or sporadic			

	Frequent		
✗	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
✗	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
✗	High capacity		
	Medium capacity		
	Low capacity		
	No capacity and / or resources		
Trend - Developement over the last 6 years			
	Decreasing		
✗	Static		
	Increasing		
Name	Impact	Origin	Trend
4.13.3 Gouvernance	 	 	
Spatial scale - Area affected by the factor			
	Restricted		
✗	Localised		
	Extensive		
	Widespread		
Temporal scale - Occurrence of the impact			
	One off or rare		
	Intermittent or sporadic		
	Frequent		
✗	On-going		
Impact - Impact on the attributes			
✗	Insignificant		
	Minor		
	Significant		
	Major		
Management response - Capacity of management to respond			
✗	High capacity		
	Medium capacity		
	Low capacity		
	No capacity and / or resources		
Trend - Developement over the last 6 years			
	Decreasing		

<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.13.4 Activités de gestion	  	  	

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
	Localised
	Extensive
<input checked="" type="checkbox"/>	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
<input checked="" type="checkbox"/>	On-going

Impact - Impact on the attributes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond	
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Development over the last 6 years	
	Decreasing
<input checked="" type="checkbox"/>	Static
	Increasing

Name	Impact	Origin	Trend
4.13.5 Ressources financières	  	  	

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
<input checked="" type="checkbox"/>	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic

	Frequent
	On-going
Impact - Impact on the attributes	
✗	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
✗	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Developement over the last 6 years	
	Decreasing
✗	Static
	Increasing

Name	Impact		Origin		Trend
4.13.6 Ressources humaines					

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
✗	Localised
	Extensive
	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
	Intermittent or sporadic
✗	Frequent
	On-going

Impact - Impact on the attributes	
✗	Insignificant
	Minor
	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond	
✗	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources

Trend - Developement over the last 6 years

<input checked="" type="checkbox"/>	Static			
	Increasing			
Name				
4.13.7 Activités de recherche/de suivi à faible impact				
Spatial scale - Area affected by the factor				
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted			
<input checked="" type="checkbox"/>	Localised			
	Extensive			
	Widespread			
Temporal scale - Occurrence of the impact				
	One off or rare			
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent or sporadic			
	Frequent			
	On-going			
Impact - Impact on the attributes				
<input checked="" type="checkbox"/>	Insignificant			
	Minor			
	Significant			
	Major			
Management response - Capacity of management to respond				
<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity			
	Medium capacity			
	Low capacity			
	No capacity and / or resources			
Trend - Development over the last 6 years				
	Decreasing			
<input checked="" type="checkbox"/>	Static			
	Increasing			

4.17. Serial inscriptions (national or transnational)

4.17.1 - Si votre bien fait l'objet d'une inscription en série (nationale ou transnationale), identifiez les éléments du bien impactés par chaque facteur

4.18. Prediction of the state of conservation at next cycle of Periodic Reporting.

4.18.1 - Évaluez l'état de conservation de chaque attribut dans environ 6 ans (prochain cycle de soumission des Rapports périodiques).

	Attribut	Préservé	Compromis	Gravement compromis	Perdu
4.18.1.1	Medieval churches and spaces around them	<input checked="" type="checkbox"/>			
4.18.1.2	Polychrome ceramic decoration of the facades	<input checked="" type="checkbox"/>			
4.18.1.3	Archaeological sites	<input checked="" type="checkbox"/>			
4.18.1.4	Fortress walls, a Hellenistic villa and religious buildings from antiquity	<input checked="" type="checkbox"/>			
4.18.1.5	Peninsula	<input checked="" type="checkbox"/>			

5. Protection and Management of the Property

5.1. Boundaries and Buffer Zones

5.1.1 - Les limites du bien du patrimoine mondial sont-elles adéquates pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle de ce bien ?
Les limites sont appropriées pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien

5.1.2 - Les limites du bien du patrimoine mondial sont-elles connues et reconnues ?

Les limites sont connues par l'autorité de gestion et les communautés locales/propriétaires

5.1.3 - La/les zone(s) tampon(s) du bien du patrimoine mondial est/sont-elle(s) adéquate(s) pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle de ce bien ?

Les zones tampons sont appropriées pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien.

5.1.4 - Les limites de la zone tampon sont-elles connues et reconnues ?

Les zones tampons du bien du patrimoine mondial sont connues et reconnues par l'autorité de gestion et les communautés locales/propriétaires.

5.1.5 - Remarques, conclusions et/ou recommandations relatives aux limites et zones tampons du bien du patrimoine mondial

5.2. Protective Measures

5.2.1 - Désignation des mesures de protection (juridiques, réglementaires, contractuelles, liées à la planification, institutionnelles et/ou traditionnelles).

- The Cultural Heritage Act (in force from 10.04.2009) and subdelegated legislation regulates the research, studying, protection and promotion of the immovable cultural heritage and the development of Conservation and Management plans for its inscribed World Heritage List of immovable cultural properties. This Law specifies in its Article 50 (1) the category of properties of "world significance" – those, included on the List of World Heritage.
- The Spatial Planning Act (SG, No. 1/2001) "relates to spatial and urban planning, investment projects and buildings in Bulgaria. It also determines particular territorial and spatial protection, and the territories of cultural heritage." This law arranges the relations of the spatial and urban planning, the investment projects and buildings in Bulgaria; determines the territories with particular territorial and spatial protection, the territories of cultural and historic heritage, for which specific regulations and norms are elaborated; it regulates the procedure for the procedure of conformity of the spatial planning and schemes of such territories.

The land use and types of buildings, parks and gardens are still being regulated by the construction and regulatory plan of the Ancient city of Nessebar, adopted in 1981, and the preliminary construction and regulatory plan (adopted on 30.07.1991 by the Ministry of construction and urban planning).

- The Ordinance No.8 SG 9/1981 of the Culture Committee and the Committee on Architecture and Public Works of the architectural historical reserves Sozopol and Nessebar, "...covers the issues of general and detailed spatial planning; projects; carrying out conservation and restoration works; and new building. It also determines the borders and contact zones of the site, the main principles involved, and sets out the rules for protection and implementation."
- Regulations (No. 10, No. 2 and Decisions (No. 735/30.09.2009 of Protocol No. 21, Decision No. 519 /Protocol No. 17/16 December 2005, in force since 23 December.12.2005) regarding movable facilities and components of urban infrastructure, advertising activity and open-air commercial activity on the territory of the Municipality of Nessebar.
- The Directive Plan – Concept paper on preservation and development of the cultural-historic heritage of the town of Nessebar (developed by the National Institute on Monuments of Culture – NICM);
The Directive Plan-concept makes a professional analysis and prognosis of the urban development at all levels, in one system. It consists of the directions and requirements for large scope of activities that contribute to the unanimous purpose of the protection, promotion and sustainable development of the reserve as cultural and historic centre with outstanding value. Unfortunately this document do not fully correspond to the contemporary conditions and needs up-dating, namely in the chapter concerning the protection regimes for different zones.
- The *Black Sea Coastline Spatial Planning Act* has been in force since 1 January 2008.

Source: 2010 WHC/ICOMOS Reactive monitoring mission report, Periodic Reporting Cycle 1, Periodic Reporting Cycle 2

5.2.2 - Indiquez les législations et autres mesures (réglementaires, y compris en matière d'aménagement du territoire, contractuelles, institutionnelles ou traditionnelles) qui n'apparaissent pas au point 5.2.1 et précisez la catégorie à laquelle elles appartiennent.

2015 / REGIMES FOR THE CONSERVATION OF GROUP IMMOVABLE CULTURAL PROPERTY / APPROVED BY ORDER PD9P-14 OF 05. 06. 2015 . OF THE MINISTER OF CULTURE, PROMULGATED IN STATE GAZETTE NO. 51 OF 2015 /

5.2.3 - Le cadre juridique (à savoir la législation et/ou la réglementation y compris en matière d'aménagement du territoire) est-il adéquat pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien, y compris les conditions d'intégrité et/ou d'authenticité, du bien ?
Le cadre juridique destiné à maintenir la valeur universelle exceptionnelle incluant les conditions d'authenticité et/ou d'intégrité du bien du patrimoine mondial est adapté pour assurer une gestion et une protection efficaces.

5.2.4 - Le cadre juridique (à savoir la législation et/ou la réglementation) est-il adéquat dans la zone tampon pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien, y compris les conditions d'intégrité et/ou d'authenticité ?

Le cadre juridique de la zone tampon destiné à maintenir la valeur universelle exceptionnelle incluant les conditions d'authenticité et/ou d'intégrité du bien du patrimoine mondial est adapté pour assurer une gestion et une protection efficaces.

5.2.5 - Le cadre juridique (à savoir la législation et/ou la réglementation) pour l'environnement général du bien du patrimoine mondial est-il adéquat pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien, y compris les conditions d'intégrité et/ou d'authenticité ?

Le cadre juridique pour l'environnement général du bien du patrimoine mondial constitue une base appropriée pour une gestion et une protection efficaces du bien, tout en contribuant au maintien de sa valeur universelle exceptionnelle incluant les conditions d'authenticité et/ou d'intégrité du bien.

5.2.6 - Le cadre juridique (à savoir la législation et/ou la réglementation) peut-il être appliqué ?

On dispose de capacités / ressources acceptables pour faire appliquer les mesures législatives et/ou réglementaires dans le périmètre du bien du patrimoine mondial mais certaines insuffisances subsistent dans la mise en œuvre.

5.2.7 - Indiquez brièvement comment la législation, y compris l'aménagement du territoire et les autres réglementations, fonctionne en pratique.

5.2.8 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations relatives aux mesures prises pour protéger le bien du patrimoine mondial

5.3. Management System/Management Plan

5.3.1 - Cochez la/les case(s) décrivant le mieux le système de gouvernance et de gestion du bien

Système de gestion public au niveau national

Si vous avez choisi « Autre », précisez

5.3.2 - Système de gestion : indiquez quel(s) outil(s) de gestion ci-après est/sont utilisé(s) pour aider à protéger le bien.

Un plan officiel de gestion ou un plan de zonage du bien.

D'autres formes de plans statutaires ou non statutaires (ex. plans stratégiques).

Un plan de gestion intégré couvrant le patrimoine mondial et d'autres désignations.

Un plan annuel de travail ou d'activités.

Un plan de gestion des risques climatiques, de catastrophes et de conflits.

Un cadre de gestion de l'environnement.

Une évaluation de la diversité biologique et culturelle et de l'intérêt du bien pour l'écosystème.

Une approche conjointe de gestion du patrimoine culturel et naturel.

Autre

Integrated Development Plan for Nessebar Municipality (2021-2027); Program for Sustainable Tourism Development in Nessebar Municipality (2018-2024); Tourism Development Program (part of the Integrated Development Plan of Nessebar Municipality (2021-2027)

5.3.3 - Décrivez brièvement le système de gestion établi pour votre bien

Integrated Development Plan for Nessebar Municipality (2021-2027) Program for Sustainable Tourism Development in Nessebar Municipality (2018-2024) Tourism Development Program (part of the Integrated Development Plan of Nessebar Municipality (2021-2027)

5.3.4 - Documents de gestion

5.3.5 - La Recommandation concernant le paysage urbain historique (2011) a-t-elle été utilisée pour développer les politiques et bonnes pratiques de protection du bien ?

La Recommandation concernant le paysage urbain historique de 2011 a été partiellement utilisée.

5.3.6 - Si la Recommandation concernant le paysage urbain historique (2011) a été utilisée pour ce bien, décrivez brièvement les mesures prises.

5.3.7 - Le document d'orientation sur les impacts du changement climatique sur le patrimoine mondial a-t-il été utilisé pour le bien ?

Le document d'orientation sur les impacts du changement climatique a été partiellement utilisé.

5.3.8 - Si le document d'orientation sur les impacts du changement climatique a été utilisé, décrivez brièvement les mesures prises, ainsi que les études effectuées sur les effets du changement climatique sur le bien :

5.3.9 - La Stratégie pour réduire les risques liés aux catastrophes sur les biens du patrimoine mondial a-t-elle été utilisée pour ce bien ?

La politique pour le bien de gestion des risques repose entièrement sur la Stratégie pour réduire les risques liés aux catastrophes sur les biens du patrimoine mondial.

5.3.10 - Si la Stratégie pour réduire les risques liés aux catastrophes sur les biens du patrimoine mondial a été utilisée, décrivez brièvement les mesures prises

5.3.11 - Les différents niveaux de l'administration (à savoir national/fédéral, régional/provincial/état, local/municipal, etc.) intervenant dans la gestion du bien du patrimoine mondial sont-ils bien coordonnés ?

Il y a une coordination appropriée entre toutes les entités/tous les niveaux impliqués dans la gestion du bien.

5.3.12 - Le système/plan de gestion est-il adéquat pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien ?

Le système/plan de gestion est tout à fait adapté pour maintenir la valeur universelle exceptionnelle du bien.

5.3.13 - Le système/plan de gestion est-il mis en œuvre ?

Le système/plan de gestion est totalement mis en œuvre et son suivi est assuré.

5.3.14 - Existe-t-il un plan de travail/d'action annuel et est-il mis en œuvre ?

Il existe un plan de travail/plan d'action annuel et la plupart des activités sont mises en œuvre.

5.3.15 - Le système de gestion intègre-t-il des mécanismes et procédures formels pour assurer la participation et la contribution des groupes suivants, vivant dans les limites ou à proximité du bien du patrimoine mondial et/ou de la zone tampon, aux décisions de gestion maintenant la valeur universelle exceptionnelle du bien ?

		Sans objet	Pas de mécanismes de participation	Une certaine participation	Participation directe	Participation évolutive à tous les processus de décision pertinents
5.3.15.1	Communautés locales					×
5.3.15.2	Collectivités locales				×	
5.3.15.3	Propriétaires dans le périmètre du bien et de la zone tampon				×	
5.3.15.4	Peuples autochtones			×		
5.3.15.5	Femmes				×	
5.3.15.6	Autres groupes spécifiques	×				
Si vous avez choisi « Autres groupes spécifiques », veuillez préciser						

5.3.16 - Évaluez la coopération/relation entre les gestionnaires/coordinateurs/personnel du bien du patrimoine mondial et les groupes suivants

		Sans objet	Pas de coopération/relation	Faible	Moyenne	Bonne
5.3.16.1	Communautés locales				×	
5.3.16.2	Autorités locales/municipales		×			
5.3.16.3	Peuples autochtones		×			
5.3.16.4	Propriétaires fonciers					×
5.3.16.5	Femmes					×
5.3.16.6	Jeunes/enfants					×
5.3.16.7	Chercheurs				×	
5.3.16.8	Visiteurs locaux/touristes					×
5.3.16.9	Touristes nationaux/internationaux					×
5.3.16.10	Secteur touristique					×
5.3.16.11	Entreprises et industries locales				×	
5.3.16.12	ONG				×	
5.3.16.13	Autres groupes spécifiques	×				
Si vous avez choisi « Autres groupes spécifiques », veuillez préciser						

5.3.17 - Évaluez de quelle manière le système de gestion de votre bien contribue à atteindre les objectifs de la Politique pour l'intégration d'une perspective de développement durable dans les processus de la Convention du patrimoine mondial

		Sans objet	Pas de contribution	Contribution limitée	Contribution importante	Parfaite réalisation des objectifs
5.3.17.1	Le système de gestion du bien contribue à l'égalité des genres.					×
5.3.17.2	Le système de gestion du bien offre des services / avantages à la communauté locale au niveau de l'écosystème (par ex. air, eau, aliments, plantes médicinales).				×	
5.3.17.3	Le système de gestion du bien contribue à l'inclusion sociale et l'équité, en améliorant les opportunités pour tous, indépendamment de l'âge, du sexe, du handicap, de l'origine ethnique ou autre, de la religion, du milieu économique ou de toute autre considération.				×	
5.3.17.4	Le système de gestion du bien intègre une approche fondée sur les droits de l'homme.					×

5.3.17.5	Le système de gestion du bien contribue à favoriser le développement économique inclusif local et à améliorer les moyens de subsistance.				X	
5.3.17.6	Le système de gestion du bien contribue à la prévention des conflits, en respectant la diversité culturelle dans le périmètre et à proximité des biens du patrimoine.					X

5.3.18 - Commentaires supplémentaires concernant l'évaluation du système de gestion ci-dessus

5.3.19 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations relatives au système/plan de gestion

6. Financial and Human Resources

6.1. Funding

6.1.1 - Si vos sources de financement ne correspondent pas exactement à celles indiquées, inscrivez les sommes correspondant au type de financement qui représente votre situation avec le plus de justesse et utilisez la boîte de commentaires pour plus de détails.

		Frais de projets	Frais courants
6.1.1.1	Financement multilatéral (FEM, Banque mondiale, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.2	Financement international bilatéral	0 %	0 %
6.1.1.3	Fonds du patrimoine mondial (Assistance internationale)	0 %	0 %
6.1.1.4	Contribution des autres conventions et programmes	77 %	0 %
6.1.1.5	Dons internationaux (ONG, fondations, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.6	Gouvernemental (national/fédéral)	10 %	0 %
6.1.1.7	Gouvernemental (régional, provincial, État central)	0 %	0 %
6.1.1.8	Gouvernemental (local/municipal)	13 %	100 %
6.1.1.9	Dons nationaux (ONG, fondations, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.10	Frais payés par les visiteurs (par ex. entrée, toilettes, parking, camping, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.11	Activités commerciales (par ex. merchandising et restauration, permis pour filmer, concessions, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.12	Autre	0 %	0 %
		Total 100 %	Total 100 %

6.1.2 - Commentez ci-après les autres sources de financement qui ne sont pas indiquées ci-avant

6.1.3 - Le budget actuel est-il suffisant pour gérer de manière efficace le bien du patrimoine mondial ?

Le budget dont on dispose est acceptable, mais pourrait être augmenté ultérieurement afin de répondre entièrement aux besoins de la gestion.

6.1.4 - Les sources actuelles de financement sont-elles assurées et ont-elles des chances de le rester ?

Les sources actuelles de financement sont assurées à moyen terme et devraient être assurées pour le long terme.

6.1.5 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations relatives au financement et aux infrastructures

6.1.6 - Estimez la participation des hommes et des femmes à la gestion, la conservation et l'interprétation des biens du patrimoine mondial et dans quelle mesure ils sont issus des communautés locales.

		Issus des communautés locales %	Issus d'ailleurs %
6.1.6.1	Hommes	35 %	33 %
6.1.6.2	Femmes	65 %	67 %
		Total 100 %	Total 100 %

6.1.7 - Les ressources humaines disponibles sont-elles suffisantes pour gérer le bien du patrimoine mondial ?

Les ressources humaines sont en partie adaptées aux besoins de la gestion du bien du patrimoine mondial.

6.1.8 - Concernant les besoins en matière de gestion du bien du patrimoine mondial, veuillez évaluer la disponibilité des professionnels dans les disciplines suivantes

Conservation	Disponibilité moyenne
Durabilité environnementale	Sans objet
Participation et inclusion des communautés	Faible disponibilité
Préparation aux risques	Sans objet
Renforcement des compétences et éducation	Faible disponibilité
Administration	Bonne disponibilité

Recherche et suivi	Disponibilité moyenne
Sensibilisation et communication des informations publiques	Faible disponibilité
Marketing et promotion	Disponibilité moyenne
Interprétation	Bonne disponibilité
Gestion des visiteurs / tourisme	Bonne disponibilité
Gardiennage, police	Disponibilité moyenne

6.1.9 - Pour la gestion du bien du patrimoine mondial, veuillez noter la disponibilité de formations dans les disciplines énumérées

Conservation	Faible disponibilité
Durabilité environnementale	Sans objet
Participation et inclusion des communautés	Faible disponibilité
Préparation aux risques	Sans objet
Renforcement des capacités et éducation	Disponibilité moyenne
Administration	Disponibilité moyenne
Recherche et suivi	Pas de disponibilité
Sensibilisation et communication des informations publiques	Pas de disponibilité
Marketing et promotion	Disponibilité moyenne
Interprétation	Disponibilité moyenne
Gestion des visiteurs/tourisme	Disponibilité moyenne
Forces de l'ordre (gardiennage, police)	Pas de disponibilité

6.1.10 - La Stratégie de renforcement des capacités du patrimoine mondial a-t-elle été utilisée pour le bien ?

La Stratégie de renforcement des capacités du patrimoine mondial a été utilisée.

6.1.11 - Si la Stratégie de renforcement des capacités du patrimoine mondial a été utilisée, décrivez brièvement les mesures prises.

6.1.12 - Existe-t-il des plans ou programmes de renforcement des compétences sur site pour développer l'expertise locale et permettre le transfert des compétences pour la conservation et la gestion du bien du patrimoine mondial ?

Un plan ou programme local de renforcement des compétences est en place et partiellement mis en œuvre ; certaines compétences techniques sont transmises à ceux qui gèrent le bien localement, mais le travail technique est effectué pour l'essentiel par du personnel extérieur.

6.1.13 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant les ressources humaines, l'expertise et la formation

7. Scientific Studies and Research Projects

7.1 - A-t-on une connaissance appropriée (scientifique ou traditionnelle) des valeurs et attributs du bien du patrimoine mondial permettant de soutenir la planification, la gestion et le processus décisionnel afin d'assurer le maintien de la valeur universelle exceptionnelle ?

La connaissance des valeurs et attributs du bien du patrimoine mondial est appropriée.

7.2 - Un programme de recherche est-il prévu dans le périmètre du bien pour répondre aux besoins de la gestion et/ou pour améliorer la compréhension de la valeur universelle exceptionnelle ?

Il existe un programme général de recherche intégrée portant sur les besoins de la gestion et/ou l'amélioration de la compréhension de la valeur universelle exceptionnelle.

7.3 - Les résultats des programmes de recherche sont-ils librement disponibles et diffusés ?

Les résultats de la recherche sont communiqués aux communautés locales ainsi qu'à certains organismes nationaux.

7.4 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant les études scientifiques et les projets de recherche

8. Education, Information and Awareness Building

8.1 - Veuillez évaluer le degré de connaissance et de compréhension de l'existence et des motifs d'inscription du bien du patrimoine mondial parmi les groupes suivants

Communautés locales	Sensibilisation moyenne
Autorités locales, municipales	Bonne sensibilisation
Peuples autochtones	Sensibilisation moyenne
Propriétaires fonciers	Sensibilisation faible

Femmes	Sans objet
Jeunes/enfants	Sensibilisation faible
Chercheurs	Bonne sensibilisation
Visiteurs locaux	Bonne sensibilisation
Touristes nationaux/internationaux	Bonne sensibilisation
Secteur du tourisme	Bonne sensibilisation
Entreprises et industries locales	Sensibilisation moyenne
ONG	Aucune sensibilisation
Autres groupes spécifiques	Sans objet
Si vous avez choisi « Autres groupes spécifiques », précisez :	

8.2 - Le bien dispose-t-il d'un/de programme(s) d'éducation sur le patrimoine pour les enfants et/ou les jeunes contribuant à mieux faire comprendre le patrimoine, promouvoir la diversité et encourager le dialogue interculturel ?

Il existe un programme planifié et efficace d'éducation et de sensibilisation des enfants et des jeunes qui contribue à la protection du bien du patrimoine mondial.

8.3 - Quel est le public ciblé par les programmes d'éducation et de sensibilisation sur le bien ?

Communautés locales
Peuples autochtones
Propriétaires fonciers
Jeunes/enfants
Secteur du tourisme

8.4 - Veuillez noter le caractère plus ou moins adapté des installations suivantes destinées aux visiteurs, en ce qui concerne l'éducation, l'information, l'interprétation et la sensibilisation au bien du patrimoine mondial

Centre d'accueil des visiteurs	Bien adaptée
Musée de site	Bien adaptée
Kiosques d'information	Moyennement adaptée
Visites guidées	Bien adaptée
Sentiers/itinéraires	Moyennement adaptée
Documents d'information papier	Moyennement adaptée
Informations en ligne (site web, réseaux sociaux, etc.)	Bien adaptée
Transports	Moyennement adaptée
Autre	Non nécessaire
Si vous avez choisi « Autre », précisez	

8.5 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant l'éducation, l'information et la sensibilisation

9. Visitor Management

9.1 - Estimez le nombre de visiteurs annuel (visiteurs nationaux et internationaux compris) depuis le dernier Rapport périodique

94000 / 61000 / 26000 / 142000 / 145000 /

9.2 - Sources d'information utilisées pour rassembler les statistiques de fréquentation

Billets d'entrée et inscriptions

9.3 - Quelle est la durée moyenne d'une visite sur le site du patrimoine mondial ?

Une journée (sans nuitée)

9.4 - Veuillez indiquer les sources d'information

9.5 - Quelles sont les dépenses moyennes approximatives des visiteurs par jour (Estimez la dépense en dollars des États-Unis) ?

40 / 70 / 6 / 6 / 10 / 6 /

9.6 - Veuillez indiquer les sources d'information

9.7 - Le système/plan de gestion du bien du patrimoine mondial intègre-t-il une stratégie, avec un plan d'actions, pour gérer le flux de visiteurs, l'activité touristique et ses impacts économiques, socioculturels et environnementaux ?

Il y a une stratégie pour gérer le flux de visiteurs, l'activité touristique et ses impacts sur le bien du patrimoine mondial mais il y a des insuffisances au niveau de la mise en œuvre.

9.8 - Commentaires concernant la réponse fournie à la question 9.7 ci-dessus

9.9 - L'utilisation du bien par les visiteurs est-elle gérée de manière efficace pour préserver la valeur universelle exceptionnelle du bien ?

L'usage par les visiteurs du bien du patrimoine mondial est géré, mais des améliorations pourraient être apportées.

9.10 - L'efficacité de la gestion du tourisme est-elle régulièrement contrôlée ?

Oui, avec un autre système

Si vous utilisez un autre système, précisez :

9.11 - Comment le secteur du tourisme coopère-t-il avec la gestion du site pour enrichir les expériences du visiteur et préserver la valeur universelle exceptionnelle du bien du patrimoine mondial ?

Il y a des contacts entre les responsables du bien du patrimoine mondial et l'industrie touristique mais cela reste surtout limité à des questions administratives et de réglementation.

9.12 - Comment les informations sur la valeur universelle exceptionnelle du bien sont-elles présentées et interprétées ?

La présentation et l'interprétation de la valeur universelle exceptionnelle du bien sont acceptables mais pourraient être améliorées.

9.13 - Dans combien d'emplacements l'emblème du patrimoine mondial est-il exposé au sein du bien ?

Dans beaucoup d'emplacements et facilement visible par les visiteurs.

9.14 - Comment les revenus du tourisme/apportés par les visiteurs (droits d'entrée, permis) contribuent-ils à la gestion du bien du patrimoine mondial ?

On collecte des droits d'entrée et cela contribue largement à la gestion du bien du patrimoine mondial.

9.15 - Existe-t-il des initiatives locales de tourisme durable ?

Oui

Si vous avez répondu « Oui », précisez

Festivals and exhibitions out of high)season cultural events

9.16 - Les bénéfices du tourisme sont-ils partagés avec les communautés locales ?

Oui

Si vous avez répondu « Oui », précisez :

Economic benefits-jobs, food production, art and music, retail

9.17 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant la gestion des visites du bien du patrimoine mondial

10. Monitoring

10.1 - Existe-t-il un programme de suivi dans le périmètre du bien qui soit axé sur les besoins de la gestion et/ou sur une meilleure compréhension de sa valeur universelle exceptionnelle ?

Il existe un programme de suivi complet et intégré portant sur les besoins de la gestion et/ou l'amélioration de la compréhension de la valeur universelle exceptionnelle.

10.2 - Les informations nécessaires sont-elles disponibles pour définir des indicateurs clés de mesure de l'état de conservation et sont-elles utilisées pour contrôler de quelle manière la valeur universelle exceptionnelle du bien est maintenue ?

Les informations sur les valeurs du bien du patrimoine mondial sont appropriées et des indicateurs clés ont été définis pour mesurer l'état de conservation et sont utilisés pour mesurer le maintien de la valeur universelle exceptionnelle du bien.

10.3 - Des indicateurs clés sont-ils définis et en place pour les aspects principaux suivants du bien ?

	Importance des indicateurs de suivi	Sans objet	Pas d'indicateurs	Indicateurs définis mais pas encore en usage	Indicateurs définis et utilisés depuis le dernier cycle de soumission de Rapports périodiques
10.3.1	État de conservation				✗
10.3.2	Efficacité du système de gestion			✗	
10.3.3	Système de gouvernance			✗	
10.3.4	Synergie appropriée avec les autres désignations de conservation		✗		
10.3.5	Contribution au développement durable			✗	

10.3.6	Renforcement des capacités					X
--------	----------------------------	--	--	--	--	---

10.4 - Commentaires concernant les indicateurs clés adoptés pour le bien

10.5 - Veuillez noter le niveau de participation des groupes suivants au suivi :

Gestionnaires et personnel du patrimoine mondial	Bonne participation
Autorités locales, municipales	Participation moyenne
Communautés locales	Participation moyenne
Peuples autochtones	Peu de participation
Propriétaires fonciers	Peu de participation
Femmes	Participation moyenne
Chercheurs	Bonne participation
Secteur du tourisme	Participation moyenne
Entreprises et industries locales	Sans objet
ONG	Aucune participation
Autres groupes spécifiques	Sans objet
Si vous avez choisi « Autres groupes spécifiques », veuillez préciser :	

10.6 - L'État partie a-t-il mis en œuvre les recommandations appropriées du Comité du patrimoine mondial (Aller au début du chapitre 3 pour le [lien vers les rapports sur l'état de conservation](#) de la base de données du Centre du patrimoine mondial sur l'état de conservation) ?

La mise en œuvre est en cours.

10.7 - Commentaires concernant la mise en œuvre des recommandations du Comité du patrimoine mondial

10.8 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant le suivi

11. Identification of Priority Management Needs

11.1 - Évaluation des besoins de gestion

5.2	Protective Measures	
5.2.6	On dispose de capacités / ressources acceptables pour faire appliquer les mesures législatives et/ou réglementaires dans le périmètre du bien du patrimoine mondial mais certaines insuffisances subsistent dans la mise en œuvre	X
5.3	Management System/Management Plan	
5.3.5	La Recommandation concernant le paysage urbain historique de 2011 a été partiellement utilisée pour développer les politiques et bonnes pratiques de protection du bien	
5.3.7	Le document d'orientation sur les impacts du changement climatique a été partiellement utilisé pour le bien	X
6.1	Funding	
6.1.3	Le budget dont on dispose est acceptable , mais pourrait être augmenté ultérieurement afin de répondre entièrement aux besoins de la gestion pour ce bien du patrimoine mondial	X
6.1.7	Les ressources humaines sont en partie adaptées aux besoins de la gestion du bien du patrimoine mondial	X
6.1.10	La Stratégie de renforcement des capacités du patrimoine mondial a été utilisée pour ce bien du patrimoine mondial	X
6.1.12	Un plan ou programme local de renforcement des compétences est en place et partiellement mis en œuvre ; certaines compétences techniques sont transmises à ceux qui gèrent le bien localement, mais le travail technique est effectué pour l'essentiel par du personnel extérieur	X
9	Visitor Management	
9.7	Il y a une stratégie pour gérer le flux de visiteurs, l'activité touristique et ses impacts sur le bien du patrimoine mondial mais il y a des insuffisances au niveau de la mise en œuvre	X
9.9	L'usage par les visiteurs du bien du patrimoine mondial est géré, mais des améliorations pourraient être apportées	X
9.11	Il y a des contacts entre les responsables du bien du patrimoine mondial et l'industrie touristique mais cela reste surtout limité à des questions administratives et de réglementation	X
9.12	La présentation et l'interprétation de la valeur universelle exceptionnelle du bien sont acceptables mais pourraient être améliorées	X

Please select 0 more issues.

Please save this question to reflect changes

12. Summary and Conclusions

12.1. Summary - Factors affecting the Property

12.1.1 - Résumé - Facteurs affectant le bien

4.1		Buildings and Development						
4.1.1	Habitat	No recent constructions	N/A	Systematic	Open-ended	Nessebar Municipality	N/A	
4.3		Services Infrastructures						
4.3.4	Installations localisées	So far, no criteria has been affected						
4.7		Local conditions affecting physical fabric						
4.7.1	Vent	So far, no criteria has been affected						
4.7.2	Humidité relative	So far, no criteria has been affected						
4.8		Social/Cultural uses of heritage						
4.8.2	Modifications des valeurs associées à ce patrimoine	So far, no criteria has been affected						
4.8.6	Impacts des activités touristiques/de loisirs des visiteurs	So far, no criteria has been affected						
4.10		Climate change and severe weather events						
4.10.1	Tempêtes	So far, no criteria has been affected						
4.10.5	Modification des eaux de l'océan	So far, no criteria has been affected						
4.11		Sudden ecological or geological events						
4.11.2	Tremblement de terre	So far, no criteria has been affected						
4.11.3	Tsunami/raz-de-marée	So far, no criteria has been affected						

Question not completed

12.2. Summary - Management Needs

12.2.1 - Résumé - Besoins en matière de gestion

5.2		Protective Measures				
		Actions		Calendrier	Organisation chef de file (et autres organismes engagés)	Informations / commentaires supplémentaires
5.2.6	On dispose de capacités / ressources acceptables pour faire appliquer les mesures législatives et/ou réglementaires dans le périmètre du					

	bien du patrimoine mondial mais certaines insuffisances subsistent dans la mise en œuvre				
5.3	Management System/Management Plan				
5.3.7	Le document d'orientation sur les impacts du changement climatique a été partiellement utilisé pour le bien				
6.1	Funding				
6.1.3	Le budget dont on dispose est acceptable , mais pourrait être augmenté ultérieurement afin de répondre entièrement aux besoins de la gestion pour ce bien du patrimoine mondial				
6.1.7	Les ressources humaines sont en partie adaptées aux besoins de la gestion du bien du patrimoine mondial				
6.1.10	La Stratégie de renforcement des capacités du patrimoine mondial a été utilisée pour ce bien du patrimoine mondial				
6.1.12	Un plan ou programme local de renforcement des compétences est en place et partiellement mis en œuvre ; certaines compétences techniques sont transmises à ceux qui gèrent le bien localement, mais le travail technique est effectué pour l'essentiel par du personnel extérieur				

9.7	Il y a une stratégie pour gérer le flux de visiteurs, l'activité touristique et ses impacts sur le bien du patrimoine mondial mais il y a des insuffisances au niveau de la mise en œuvre				
9.9	L'usage par les visiteurs du bien du patrimoine mondial est géré, mais des améliorations pourraient être apportées				
9.11	Il y a des contacts entre les responsables du bien du patrimoine mondial et l'industrie touristique mais cela reste surtout limité à des questions administratives et de réglementation				
9.12	La présentation et l'interprétation de la valeur universelle exceptionnelle du bien sont acceptables mais pourraient être améliorées				

Résumé - Besoins en matière de gestion completed

12.3. Conclusions on the State of Conservation of the Property

12.3.1 - Compte tenu de l'analyse faite à travers ce rapport, quel est l'état actuel d'authenticité du bien du patrimoine mondial?
L'authenticité du bien du patrimoine mondial a été préservée.

12.3.2 - Compte tenu de l'analyse faite à travers ce rapport, quel est l'état actuel d'intégrité du bien du patrimoine mondial?
L'intégrité du bien du patrimoine mondial a été compromise par les facteurs décrits dans ce rapport.

12.3.3 - Compte tenu de l'analyse faite à travers ce rapport, quel est l'état actuel de la valeur universelle exceptionnelle du bien du patrimoine mondial?

La valeur universelle exceptionnelle du bien a été altérée par les facteurs décrits dans ce rapport, mais la situation est traitée à travers des actions de gestion effectives.

12.3.4 - Quel est l'état actuel des autres valeurs du bien ?

D'autres valeurs culturelles et/ou naturelles importantes se dégradent partiellement, mais l'état de conservation du bien du patrimoine mondial n'a pas subi d'impact notable.

12.3.5 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant l'état de conservation du bien

13. Impact of World Heritage Status

13.1 - Veuillez évaluer l'impact du statut de patrimoine mondial sur chacun des points suivants

Conservation	Positif
Recherche et suivi	Positif
Efficacité de la gestion	Négatif

Qualité de vie des communautés locales et groupes autochtones	Positif
Reconnaissance	Très positif
Éducation	Positif
Aménagement d'infrastructures	Positif
Financement du bien	Négatif
Coopération internationale	Positif
Soutien politique pour la conservation	Négatif
Cadre juridique/de politique générale pour la conservation	Positif
Promotion	Pas d'impact
Coordination institutionnelle	Négatif
Sécurité	Positif
Égalité des genres	Positif
Services/avantages pour les communautés locales au niveau de l'écosystème	Positif
Inclusion sociale et équité et renforcement des opportunités pour tous, indépendamment de l'âge, du sexe, du handicap, de l'origine ethnique ou géographique, de la religion ou de la situation économique ou autre	Pas d'impact
Promotion d'un développement économique local inclusif et amélioration des moyens de subsistance	Positif
Contribution à la prévention des conflits, en respectant la diversité culturelle sur le périmètre et à proximité des biens du patrimoine	Pas d'impact
Autre	Sans objet
Si vous avez choisi « Autre », précisez :	

13.2 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant le statut de patrimoine mondial et ses impacts

14. Good Practice in the Implementation of the World Heritage Convention

14.1 - Exemple de bonne pratique de protection, d'identification, de conservation ou de gestion du bien du patrimoine mondial Restauration and conservation of church St John Aliturgetos

14.2 - Définissez les sujets couverts par cet exemple de bonne pratique au niveau du bien

Développement durable

État de conservation

15. Assessment of the Periodic Reporting Exercise

15.1. Relevance of Periodic Reporting

15.1.1 - Le processus de soumission des Rapports périodiques a-t-il amélioré la compréhension des points suivants ?

La Convention du patrimoine mondial.

Le concept de valeur universelle exceptionnelle.

La valeur universelle exceptionnelle du bien.

Le concept d'intégrité et/ou d'authenticité.

L'intégrité et/ou l'authenticité du bien.

L'efficacité de la gestion du bien pour en maintenir la valeur universelle exceptionnelle.

Le suivi et l'établissement de rapports.

15.1.2 - Veuillez noter le suivi apporté aux conclusions et recommandations du précédent exercice de soumission des Rapports périodiques par les entités suivantes

État partie	Bon suivi
Gestionnaires de sites	Suivi moyen
Centre du patrimoine mondial	Non nécessaire
Organisations consultatives (ICOMOS, UICN, ICCROM)	Non nécessaire

15.2. Use of Data

15.2.1 - Comment les autorités responsables du bien prévoient-elles d'utiliser les données enregistrées à l'occasion de ce cycle de Rapports périodiques ?

- Révision des priorités/stratégies/politiques de protection, gestion et conservation du patrimoine
- Mise à jour des plans de gestion
- Collecte de fonds

15.2.2 - Commentaires sur l'utilisation des données de ce cycle de soumission des Rapports périodiques

15.3. Timing and resources

15.3.1 - Entités ayant participé au remplissage de ce questionnaire en ligne (cocher autant de cases que nécessaire)

- Institutions gouvernementales chargées du patrimoine culturel et naturel.
- Gestionnaire/coordinateurs/personnel du site.
- Points focaux des autres conventions/programmes internationaux.
- Commission nationale pour l'UNESCO.

15.3.2 - L'équilibre entre les genres a-t-il été respecté et appliqué dans le remplissage du présent questionnaire ?

L'équilibre entre les genres n'a pas été explicitement pris en compte ou mis en œuvre dans le processus.

15.3.3 - Avez-vous eu suffisamment de temps (environ dix mois) pour recueillir les informations nécessaires et remplir ce questionnaire ?

Non

15.3.4 - Estimez le temps (heures de travail) nécessaire pour remplir ce questionnaire

24 / 5 / 15 /

15.3.5 - Avez-vous mobilisé des ressources supplémentaires pour remplir ce questionnaire ?

		Non	Oui
15.3.5.1	Ressources humaines		✗
15.3.5.2	Ressources financières pour l'organisation des réunions de consultation/formations		✗

15.4. Format and content of the Periodic Report

15.4.1 - Quel était le degré d'accessibilité des informations requises pour compléter ce questionnaire ?

La majeure partie des informations requises était accessible.

15.4.2 - Le questionnaire était-il facile à utiliser et clair à comprendre ?

		Très difficile	Difficile	Facile	Très facile
15.4.2.1	Facilité d'utilisation du questionnaire		✗		
15.4.2.2	Clarté des questions		✗		

15.4.3 - Suggestions pour améliorer le questionnaire du Rapport périodique

15.5. Training and Guidance

15.5.1 - Veuillez évaluer le soutien des entités suivantes en matière de formation et de conseils pour compléter le questionnaire

Centre du patrimoine mondial de l'UNESCO	Bon soutien
UNESCO (autres secteurs/bureaux hors-siège)	Sans objet
Commission nationale pour l'UNESCO	Bon soutien
ICOMOS international	Sans objet
UICN international	Sans objet
ICCROM international/régional	Sans objet
ICOMOS national/régional	Sans objet
UICN national/régional	Sans objet

15.5.2 - Veuillez évaluer le niveau d'aide reçu des entités suivantes pour remplir le questionnaire du Rapport périodique

Centre du patrimoine mondial de l'UNESCO	Bon soutien
Représentant de l'État partie (Point focal national)	Bon soutien
Autres secteurs de l'UNESCO (par ex. bureaux hors siège)	Sans objet
Commission nationale pour l'UNESCO	Bon soutien
ICOMOS international	Sans objet
ICCROM international/régional	Sans objet
ICOMOS national/régional	Sans objet
UICN national/régional	Sans objet
UICN international	Sans objet

15.5.3 - Les sources de formation en ligne sur la soumission de Rapports périodiques, préparées par le Centre du patrimoine mondial, vous ont-elles aidé à remplir ce questionnaire ?

Sans objet (ces ressources n'ont pas été utilisées)

15.5.4 - Veuillez fournir d'autres commentaires sur les ressources de formation en ligne et les changements que vous aimeriez voir mise en œuvre.

15.6. Actions that will require formal consideration by the World Heritage Committee

15.6.1 - Résumé des actions qui exigeront un examen formel du Comité du patrimoine mondial

No item were proposed for update

15.7. Comments, conclusions and/or recommendations related to the Assessment of the Periodic Reporting Exercise

15.7.1 - Veuillez fournir des commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant l'évaluation de l'exercice de soumission des Rapports périodiques

15.7.2 - Merci d'avoir répondu à toutes les questions. Nous vous invitons à contacter votre Point focal pour qu'il/elle valide et envoie le questionnaire au Centre du patrimoine mondial.