

Archaeological Ensemble of Tàrraco

I. Données sur le bien du patrimoine mondial

.1 - Dénomination du bien du patrimoine mondial

Archaeological Ensemble of Tarraco

.2 - Détails sur le bien du patrimoine mondial

.3 - Tableau des informations géographiques

Nom	Coordonnées	Bien (ha)	Zone tampon (ha)	Total (ha)	Année d'inscription
Roman walls	41.12 / 1.259	0.6	0	0.6	2000
The imperial cult enclosure	41.12 / 1.258	2.23	0	2.23	2000
Provincial Forum	41.118 / 1.256	5.85	0	5.85	2000
The Circus	41.116 / 1.257	6	27.5	33.5	2000
The Colonial Forum	41.115 / 1.249	0.6	0	0.6	2000
The Roman Theatre	41.114 / 1.248	0.54	3.4	3.94	2000
The Amphitheatre, basilica, and Romanesque church	41.115 / 1.259	1	8	9	2000
Paleochristian cemetery	41.115 / 1.238	1.3	0	1.3	2000
Aqueduct	41.147 / 1.244	0.4	71.5	71.9	2000
Tower of the Scipios	41.131 / 1.316	0.08	0	0.08	2000
Médol Quarry	41.137 / 1.34	5.3	0	5.3	2000
The	41.152 / 1.23	2.24	0	2.24	2000
The	41.134 / 1.373	6.5	0	6.5	2000
Triumphal Arch of Berá	41.173 / 1.469	0.01	0	0.01	2000
Total (ha)		32.65	110.4	143.05	

.4 - Carte(s)

Titre	Date	Lien vers source
Archaeological Ensemble of Tàrraco - maps of the inscribed property	2013	

.5 - Site Internet et présence sur les réseaux sociaux (le cas échéant)

- [Museu Nacional Arqueològic de Tarragona](#)
- [Tarragona](#)
- [Patrimonio de la Humanidad en España \(in Spanish only\)](#)
- [Ciudades Patrimonio de la Humanidad de España](#)
- [Ministry of Education, Culture and Sport \(in Spanish\)](#)
- [@MNATTGN \(Facebook, Twitter, Instagram\); www.mnat.cat; www.mnat.cat/en https://patrimoni.gencat.cat/tarracopatrimoni mundial: https://cultura.gencat.cat/ca/departament/estructura_i_adreces/organismes/dqpc/temes/patrimoni_mundial_unesco/conjuntarqueologicdetarraco_2000/ https://www.tarragona.cat/patrimoni/patrimoni-mundial https://www.culturaydeporte.gob.es/cultura/areas/patrimonio/mc/patrimoniomundial/bienes-declarados/por-ano-de-inscripcion/2000/tarraco.html https://whc.unesco.org/en/list/875](#)

2. Autres conventions/programmes au titre desquels le bien du patrimoine mondial est protégé (le cas échéant)

2.1 - D'après les informations disponibles, ce bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) est désigné et/ou protégé au titre des conventions/programmes recensés dans le tableau ci-après. Vérifiez et modifiez les données si nécessaires.

		Le bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) est désigné et/ou protégé au titre de la convention/du programme	Le bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) n'est pas désigné et/ou protégé au titre de la convention/du programme
2.1.1	Registre international des biens culturels sous protection spéciale (Convention de La Haye de 1954 pour la protection des biens culturels en cas de conflit armé)		×

2.7.1	Il n'y a aucun contact avec le(s) point(s) focal(aux) de cette désignation/programme.	X
2.7.2	Le gestionnaire du site du patrimoine mondial communique occasionnellement avec le(s) point(s) focal(aux) de cette désignation/programme.	
2.7.3	Le gestionnaire du site du patrimoine mondial communique régulièrement avec le(s) point(s) focal(aux) de cette désignation/programme.	
2.7.4	Le gestionnaire du site du patrimoine mondial gère également cette désignation/programme.	

2.8 - Ajouter ici les informations sur la coopération avec une autre/ d'autres désignation(s)/programme(s)

2.9 - À votre connaissance, des éléments associés au bien du patrimoine mondial ont-ils été inscrits sur la Liste représentative du patrimoine culturel immatériel ?

Oui

2.10 - Recensez les éléments associés au bien du patrimoine mondial qui sont inscrits, à votre connaissance, au titre de la Convention pour la sauvegarde du patrimoine culturel immatériel.

Technique constructive traditionnelle de la pierre à sec. 2018. Il se documente dans les entourages de plusieurs monuments de l'Ensemble archéologique de Tarraco : hantier du Medol, els Munts, Centcelles, tour des Escipiones, arc de Berà et Aqueduc de les Ferreres • Les Tours humaines (Castells). 2010. Deux des places castelleres" se trouvent dans le Forum Provincial et Cirque de Tarraco : place des Cols et place de la Font.

2.11 - À votre connaissance, du patrimoine documentaire associé au bien du patrimoine mondial a-t-il été inscrit au titre du Programme Mémoire du monde ?

Non

2.12 - Recensez le patrimoine documentaire associé au bien du patrimoine mondial inscrit, à votre connaissance, au titre du Programme Mémoire du monde.

3. Déclaration de valeur universelle exceptionnelle

3.1 - Déclaration de valeur universelle exceptionnelle adoptée par le Comité du patrimoine mondial

Statement of Outstanding Universal Value

Brief synthesis

The Archaeological Ensemble of Tarraco is located in Tarragona, in the Autonomous Region of Catalonia, in the northeast of the Iberian Peninsula. The city of Tarraco was the first and oldest Roman settlement on the Iberian Peninsula and capital of most of the peninsular territory, the province of Hispania Citerior. It was a major administrative and mercantile city in Roman Spain and the major centre of the Imperial cult for all the Iberian provinces. Tarraco was endowed with many fine buildings, and archaeological excavations have revealed parts of the Roman settlement from the foundation of the city in the Republican period (3rd century BCE) to the Early Christian Era.

The serial property encompasses a total area of 32.83 ha and is comprised of the Roman city of Tarraco, the present day city of Tarragona, and a number of elements within the surrounding territory: Roman walls, the Imperial cult enclosure, the Square with representation of the provincial forum, the Circus, the Colony forum, the Roman theatre, the Amphitheatre, the Visigoth basilica and Romanesque church, the Early Christian necropolis, the Hydraulic conduits from Tarraco to Les Ferreres aqueduct, the Tower of the Scipios, the Mèdol quarry, the Centcelles villa and mausoleum, the Els Munts villa and Berà Arch.

Tarraco is remarkable for its singular conception within Roman planning: the town plan was adapted to the configuration of the land by means of a series of artificial terraces, which can be seen around the provincial forum as well as in the residential area of the Roman city. The distribution reveals an upper part, which dominates the whole city and is devoted to representation, part provincial officialdom and part recreational. Meanwhile, following the natural contours of the ground, the residential city with its colony forum stretches out to the sea and the port. The defensive system of walls of Tarraco is one of the earliest examples of Roman military engineering on the Iberian Peninsula and the most important symbols of the town, defining its form from antiquity until the 19th century. This large group of buildings determined the layout of the existing old town, where most of the architectural elements survive. It was a large complex spread over three terraces used for high-level political purposes and to bring the communities of Hispania Citerior into the Roman Empire, as shown by the iconography of sculptural and decorative finds. The architectural details and the use of imported materials are taken as evidence of its architects and craftsmen having been brought in from Rome. The quality of the materials and marbles used is remarkable, as is the richness of the architectural and sculptural decoration, which gives an idea of the grandeur of Imperial Tarraco. The different elements built in the dependent territory of the city are also noteworthy.

Criterion (ii): The Roman remains of Tarraco are of exceptional importance in the development of Roman urban planning and design and served as the model for provincial capitals elsewhere in the Roman world.

Criterion (iii): Tarraco provides eloquent and unparalleled testimony to a significant stage in the history of the Mediterranean lands in antiquity.

Integrity

Due to the importance of the buildings that made up this complex and the limited technical resources available to the builders of the mediaeval city, the Roman architectural and town planning elements have endured impressively in the modern topography of the historical centre of Tarragona, along with the monumental elements that are still present in the territory of Tarraco.

The urban fabric is preserved and has been recovered with the main buildings of public life of the capital of the Roman province of Hispania Citerior and the military centre having been identified.

Although many of the remains are fragmentary, many continue to be preserved beneath more recent buildings and can present a vivid picture of the grandeur of this Roman provincial city. Archaeological excavations have uncovered the structures of the port zone, the area with the colony forum, the baths, the Roman theatre, the amphitheatre and the circus, and the upper part of the city or cult area with the provincial forum. These elements portray the foundation, phases of construction and splendour and decline of the city and together illustrate the significance of the urban fabric of the whole.

Additional attributes, such as the Ferreres aqueduct, the Centcelles mausoleum, Els Munts Roman villa, the Berà Arch, the Tower of the Scipios and the Mèdol quarry, one of the sources of supply of blocks for building, also contribute to the understanding of the property.

The overall state of conservation of the archaeological remains is good and buildings and monuments retain their ability to reveal their importance and their roles and functions in relation to the Roman city.

Authenticity

The authenticity of the excavated sites is complete. The authenticity of the upstanding monuments such as the Amphitheatre, the Arc de Berá, and the Tower of the Scipios is equally high, since they have not been subject to any form of reconstruction (although the amphitheatre has undergone modifications of its form over the centuries since it ceased to be used for its original function). The remains of ancient structures incorporated in later buildings are also authentic, even though they are fragmentary and the current use of the buildings of which they form part is different from the original function.

Ancient sources, texts, epigraphs, numismatics and fundamentally archaeology itself also confirm the authenticity of the complex and its outstanding importance.

Protection and management requirements

Legal protection for the property is granted by Law 16/1985 of the Spanish Historical Heritage, and in Catalonia by Law 9/1993 of the Catalan Historical Heritage. Decree 152/1966 established Tarragona and the archaeological subsoil as a historical complex and appears as such on the register of National Items of Cultural Interest. The monumental buildings of Tarraco and their surroundings have also been declared National Items of Cultural Interest in categories that include historical complex, historical monument and archaeological zone.

Administrative responsibility falls to the Cultural Heritage Directorate of the Catalan Government Department of Culture. The interventions to be carried out must have the approval of the Tarragona Territorial Committee for Cultural Heritage. The property rights vary from one monument to another: monuments may belong to the Catalan Government, Tarragona Council or even private individuals, as is the case with some of the larger sites (wall or circus). Each site is managed by the administration that owns it: Catalan Government or Tarragona Council.

A series of regulations, legislative protection measures and management plans have been established to ensure the proper protection of a city that is constantly changing and growing. To that end, a large number of excavations, conservation and presentation measures have been and continue to be carried out with a series of plans and projects for conserving the different attributes of the property and to maintain the conditions of authenticity and integrity. Planning tools include the Plan for the Municipal Urban Organisation of Tarragona, the General Urban Organisation of Roda de Barà and the agreements of the Catalan Government Territorial Committee for Cultural Heritage.

The Roman city of Tarraco, like all archaeological sites partly located in a modern city, may seem vulnerable to constant threats from urban pressures, which at times hinder maintenance of the attributes of the property.

At present, the new Municipal Urban Organisation Plan, the agreements of the Territorial Committee for Cultural Heritage, which depends on the Catalan Government and the projects for the monuments guarantee adequate treatment of the sites.

Management arrangements could include a consortium that would be governed by a Royal Patronage so as to better articulate the actions and actors that manage the ensemble of monuments and museums, with their surroundings and contents, in the city of Tarragona. The Ministry of Education, Culture and Sport, the Catalan Government and Tarragona Town Council would be part of the Roman Tarraco Consortium.

1.2 - Recensez les attributs de valeur universelle exceptionnelle de votre bien et évaluez leur état. À titre indicatif, il est conseillé de se focaliser sur environ 5 attributs essentiels (pas plus de 15 en tout).

	Brève identification de l'attribut	Préservé	Compromis	Gravement Compromis	Perdu
3.2.1	Conception unique de l'urbanisme romain	×			
3.2.2	Les murailles romaines sont les plus anciennes de la Péninsule Ibérique	×			
3.2.3	Le cirque romain est un des mieux conservés d'Europe	×			
3.2.4	Grande qualité des matériaux et richesse de la décoration architecturale et des sculptures	×			
3.2.5	L'ensemble des éléments de la cité et son environnement contribue à la compréhension du rôle de Tarraco en tant que capitale provinciale	×			
3.2.6	Les fouilles archéologiques habituelles mettent au jour la information du site et ses monuments	×			
3.2.7					
3.2.8					
3.2.9					
3.2.10					
3.2.11					
3.2.12					
3.2.13					
3.2.14					
3.2.15					

1.3 - Commentaires, conclusions et/ou recommandations relatives à la Déclaration de valeur universelle exceptionnelle

I. Facteurs affectant le bien

I.1. Habitat et développement

I.1.1 - Habitat

Réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif X	X			X		→	

1.1.2 - Développement commercial

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif X	X			X		→	

1.1.3 - Zones industrielles

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif X	X			X		→	

1.1.4 - Vastes infrastructures et/ou installations touristiques/de loisirs

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif X	X			X		→	

1.1.5 - Installations d'interprétation pour les visiteurs

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, potentiel, intérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif X	X	X	X				↗
negatif							

1.1.6 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.1 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

On réalise l'actualisation du Plan d'Ordonnance Urbain Municipal de Tarragona, suspendue par sentence du tribunal Suprême. La révision doit harmoniser les valeurs patrimoniales avec le développement urbain soutenable.

1.2. Infrastructures de transport

1.2.1 - Infrastructures de transport de surface

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
--------------	--	--	-------------------	--	--	--	--

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif	X	X		X			

I.2.2 - Infrastructures de transport souterrain

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	X Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.2.3 - Infrastructures de transport aérien

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	X Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.2.4 - Infrastructures de transport maritime

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

S'applique	X Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.2.5 - Effets liés à l'utilisation des infrastructures de transport

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

X S'applique	Ne s'applique pas
--------------	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif	X			X		→	

I.2.6 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.2 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

a circulation automobile peut affecter l'Arc de Berà et la Torre dels Escipions situés au coté de la route N-340.

I.3. Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services

I.3.1 - Infrastructures hydrauliques

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	X Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.3.2 - Infrastructures liées aux énergies renouvelables

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

X S'applique	Ne s'applique pas
--------------	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif		X		X		→	

I.3.3 - Infrastructures liées aux énergies non renouvelables

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

X S'applique	Ne s'applique pas
--------------	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							

➔ négatif ✕	✕			✕		➔	
-------------	---	--	--	---	--	---	--

I.3.4 - Installations localisées

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

✕ S'applique		Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	➔ actuel	➔ potentiel	➔ intérieure	➔ extérieure	➔ Décroissant	➔ Stable	➔ Croissant
➔ positif							
➔ négatif ✕	✕			✕		➔	

I.3.5 - Grandes installations linéaires

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

✕ S'applique		Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	➔ actuel	➔ potentiel	➔ intérieure	➔ extérieure	➔ Décroissant	➔ Stable	➔ Croissant
➔ positif							
➔ négatif ✕	✕			✕		➔	

I.3.6 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.3 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.4. Pollution

I.4.1 - Pollution des océans

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	✕ Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.4.2 - Pollution des eaux souterraines

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

S'applique	✕ Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.4.3 - Pollution des eaux de surface

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

✕ S'applique		Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	➔ actuel	➔ potentiel	➔ intérieure	➔ extérieure	➔ Décroissant	➔ Stable	➔ Croissant
➔ positif							
➔ négatif ✕		✕		✕		➔	

I.4.4 - Pollution atmosphérique

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, extérieure

✕ S'applique		Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	➔ actuel	➔ potentiel	➔ intérieure	➔ extérieure	➔ Décroissant	➔ Stable	➔ Croissant
➔ positif							
➔ négatif ✕	✕			✕		➔	

I.4.5 - Déchets solides

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			

I.4.6 - Apport excessif d'énergie

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.4.7 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.4 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.5. Utilisation/modification des ressources biologiques

I.5.1 - Pêche/collecte de ressources aquatiques

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.2 - Aquaculture

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.3 - Modification du régime des sols

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.4 - Élevage de bétail/pacage d'animaux domestiques

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.5 - Production de semences

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.6 - Collecte de plantes sauvages à des fins commerciales

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.7 - Collecte de plantes sauvages à des fins de subsistance

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.8 - Chasse commerciale

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.5.9 - Chasse de subsistance

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.5.10 - Exploitation forestière/production de bois

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.5.11 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.5 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.6. Utilisation de ressources matérielles

I.6.1 - Exploitation minière

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.6.2 - Exploitation de carrières

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.6.3 - Pétrole/gaz

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.6.4 - Exploitation hydraulique

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.6.5 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.6 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.7. Conditions locales affectant le tissu physique

I.7.1 - Vent

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas
--	--

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	 actuel	 potentiel	 intérieure	 extérieure	 Décroissant	 Stable	 Croissant
 positif							
 négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

I.7.2 - Humidité relative

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas
--	--

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	 actuel	 potentiel	 intérieure	 extérieure	 Décroissant	 Stable	 Croissant
 positif							
 négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			

I.7.3 - Température

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.7.4 - Radiation/lumière

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
------------	---

I.7.5 - Poussière

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	Ne s'applique pas
--	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			

I.7.6 - Eau (pluie/nappe phréatique)

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	Ne s'applique pas
--	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			

I.7.7 - Nuisibles

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	Ne s'applique pas
--	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			

I.7.8 - Micro-organismes

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	Ne s'applique pas
--	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			

I.7.9 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.7 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

effet négatif des matières fécales des oiseaux (pigeons et mouettes, surtout) sur les constructions en pierre.

I.8. Utilisations sociétales/culturelles du patrimoine

I.8.1 - Utilisations et associations rituelles/spirituelles/religieuses

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, actuel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	 actuel	 potentiel	 intérieure	 extérieure	 Décroissant	 Stable	 Croissant
 positif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				
 négatif							

I.8.2 - Modifications des valeurs associées à ce patrimoine

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, actuel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	 actuel	 potentiel	 intérieure	 extérieure	 Décroissant	 Stable	 Croissant
 positif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				
 négatif							

I.8.3 - Chasse, récolte et ramassage traditionnels

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique		<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
-------------------------------------	--	---	--	--	--	--	--

I.8.4 - Perturbations du mode de vie et des systèmes de savoir traditionnels

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique		<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
-------------------------------------	--	---	--	--	--	--	--

I.8.5 - Identité, cohésion sociale, modifications de la population locale/des communautés

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique		<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
-------------------------------------	--	---	--	--	--	--	--

I.8.6 - Impacts des activités touristiques/de loisirs des visiteurs

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, actuel, intérieure, extérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	 actuel	 potentiel	 intérieure	 extérieure	 Décroissant	 Stable	 Croissant
 positif <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			
 négatif							

I.8.7 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.8 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.9. Autres activités humaines

I.9.1 - Activités illégales

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure

<input type="checkbox"/> S'applique		<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
-------------------------------------	--	---	--	--	--	--	--

I.9.2 - Destruction délibérée du patrimoine

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, actuel, intérieure, extérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		

Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif	x	x	x	x			

I.9.3 - Entraînement militaire

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	x Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.9.4 - Guerre

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	x Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.9.5 - Terrorisme

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	x Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.9.6 - Troubles civils

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	x Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.9.7 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.9 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

raffitti

I.10. Changement climatique/problèmes météorologiques

I.10.1 - Tempêtes

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

x S'applique	Ne s'applique pas
--------------	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif	x	x		x		→	

I.10.2 - Inondations

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

x S'applique	Ne s'applique pas
--------------	-------------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif		x		x		→	

I.10.3 - Sécheresses

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	x Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.10.4 - Désertification

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	x Ne s'applique pas
------------	---------------------

I.10.5 - Modification des eaux de l'océan

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>			

I.10.6 - Températures extrêmes

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.10.7 - Autres modifications du climat

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.10.8 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.10 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.11. Évènements écologiques ou géologiques soudains

I.11.1 - Éruption volcanique

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.11.2 - Tremblement de terre

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, potentiel, intérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique		<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas					
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
négatif <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

I.11.3 - Tsunami/raz-de-marée

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.11.4 - Avalanche/glissement de terrain

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.11.5 - Erosion et envasement/dépôt

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

<input type="checkbox"/> S'applique	<input checked="" type="checkbox"/> Ne s'applique pas
-------------------------------------	---

I.11.6 - Incendies d'origine naturelle

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, négatif, potentiel, intérieure, extérieure

<input checked="" type="checkbox"/> S'applique	<input type="checkbox"/> Ne s'applique pas
--	--

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif							

I.11.7 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.11 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.12. Espèces envahissantes/espèces exotiques ou hyper-abondantes

I.12.1 - Espèces transportées

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	Ne s'applique pas
------------	-------------------

I.12.2 - Espèces envahissantes/exotiques terrestres

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	Ne s'applique pas
------------	-------------------

I.12.3 - Espèces envahissantes/exotiques d'eau douce

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	Ne s'applique pas
------------	-------------------

I.12.4 - Espèces envahissantes/exotiques marines

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	Ne s'applique pas
------------	-------------------

I.12.5 - Espèces hyper-abondantes

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	Ne s'applique pas
------------	-------------------

I.12.6 - Matériel génétiquement modifié

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- Ne s'applique pas

S'applique	Ne s'applique pas
------------	-------------------

I.12.7 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués au point 4.12 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.13. Gestion et facteurs institutionnels

I.13.1 - Système de gestion/plan de gestion

Ne s'applique pas	S'applique
-------------------	------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif							

I.13.2 - Cadre juridique

Ne s'applique pas	S'applique
-------------------	------------

	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif							
negatif							

I.13.3 - Gouvernance

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif X	X		X			→	
negatif							

I.13.4 - Activités de gestion

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, actuel, intérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif X	X		X			→	
negatif							

I.13.5 - Ressources financières

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif X	X		X			→	
negatif							

I.13.6 - Ressources humaines

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif X	X		X			→	
negatif							

I.13.7 - Activités de recherche/de suivi à faible impact

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, actuel, intérieure

X S'applique			Ne s'applique pas				
	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
Impact	actuel	potentiel	intérieure	extérieure	Décroissant	Stable	Croissant
positif X	X		X			→	
negatif							

I.13.8 - Activités de recherche/de suivi à fort impact

réponses précédentes du cycle 2 (17/07/2014):

- S'applique, positif, actuel, intérieure

S'applique			X Ne s'applique pas				
------------	--	--	---------------------	--	--	--	--

I.13.9 - Précisez, si nécessaire, de quelle manière les facteurs indiqués comme pertinents au point 4.13 affectent le bien d'un point de vue négatif ou positif

I.14. Autre(s) facteur(s)

I.14.1 - Autre(s) facteur(s)

I.15. Tableau récapitulatif des facteurs

l.15.1 - Tableau récapitulatif des facteurs

Nom	Impact		Origine		Trend	
4.1 Habitat et développement						
4.1.1 Habitat	⊖	¶			☞	→
4.1.2 Développement commercial	⊖	¶			☞	→
4.1.3 Zones industrielles	⊖	¶			☞	→
4.1.4 Vastes infrastructures et/ou installations touristiques/de loisirs	⊖	¶			☞	→
4.1.5 Installations d'interprétation pour les visiteurs	⊕	¶	¶	⊕		↗
4.2 Infrastructures de transport						
4.2.1 Infrastructures de transport de surface	⊖	¶	¶		☞	↗
4.2.5 Effets liés à l'utilisation des infrastructures de transport	⊖	¶			☞	→
4.3 Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services						
4.3.2 Infrastructures liées aux énergies renouvelables	⊖		¶		☞	→
4.3.3 Infrastructures liées aux énergies non renouvelables	⊖	¶			☞	→
4.3.4 Installations localisées	⊖	¶			☞	→
4.3.5 Grandes installations linéaires	⊖	¶			☞	→
4.4 Pollution						
4.4.3 Pollution des eaux de surface	⊖		¶		☞	→
4.4.4 Pollution atmosphérique	⊖	¶			☞	→
4.4.5 Déchets solides	⊖	¶			☞	→
4.7 Conditions locales affectant le tissu physique						
4.7.1 Vent	⊖	¶			☞	→
4.7.2 Humidité relative	⊖	¶			☞	→
4.7.5 Poussière	⊖	¶			☞	↗
4.7.6 Eau (pluie/nappe phréatique)						

	⊖	⚠			🔄	➔
4.7.7 Nuisibles						
	⊖	⚠			🔄	➔
4.7.8 Micro-organismes						
	⊖	⚠			🔄	➔
4.8 Utilisations sociétales/culturelles du patrimoine						
4.8.1 Utilisations et associations rituelles/spirituelles/religieuses	⊕	⚠		⊕		✍
4.8.2 Modifications des valeurs associées à ce patrimoine	⊕	⚠		⊕		✍
4.8.6 Impacts des activités touristiques/de loisirs des visiteurs	⊕	⚠			🔄	➔
4.9 Autres activités humaines						
4.9.2 Destruction délibérée du patrimoine						
	⊖	⚠	⚠	⊕	🔄	✍
4.10 Changement climatique/problèmes météorologiques						
4.10.1 Tempêtes						
	⊖	⚠	⚠		🔄	➔
4.10.2 Inondations						
	⊖		⚠		🔄	➔
4.10.5 Modification des eaux de l'océan						
	⊖		⚠		🔄	➔
4.11 Évènements écologiques ou géologiques soudains						
4.11.2 Tremblement de terre						
	⊖		⚠	⊕		➔
4.11.6 Incendies d'origine naturelle						
	⊖		⚠		🔄	➔
4.13 Gestion et facteurs institutionnels						
4.13.1 Système de gestion/plan de gestion	⊕	⚠		⊕		➔
4.13.2 Cadre juridique	⊕	⚠		⊕		➔
4.13.3 Gouvernance	⊕	⚠		⊕		➔
4.13.4 Activités de gestion	⊕	⚠		⊕		➔
4.13.5 Ressources financières	⊕	⚠		⊕		➔
4.13.6 Ressources humaines	⊕	⚠		⊕		➔
4.13.7 Activités de recherche/de suivi à faible impact	⊕	⚠		⊕		➔

I.16. Évaluation des facteurs positifs et négatifs actuels et potentiels

I.16.1 - Evaluation des facteurs négatifs

.1 Habitat et développement

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.1.1 Habitat	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

<input type="checkbox"/>	Restreinte
<input checked="" type="checkbox"/>	Localisée
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

<input type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur
<input type="checkbox"/>	Significatif
<input type="checkbox"/>	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité haute
<input type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

<input type="checkbox"/>	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
<input type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.1.2 Développement commercial	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Restreinte
<input type="checkbox"/>	Localisée
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
X	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
X	Insignifiant
	Mineur
	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.1.3 Zones industrielles			
			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.1.4 Vastes infrastructures et/ou installations touristiques/de loisirs			
			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
X	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.1.5 Installations d'interprétation pour les visiteurs			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
X	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

--	--

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
X	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
	Statique
X	En hausse

1.2 Infrastructures de transport

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.2.1 Infrastructures de transport de surface			
			
			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible

	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.2.5 Effets liés à l'utilisation des infrastructures de transport			
	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

I.3 Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.3.2 Infrastructures liées aux énergies renouvelables			
	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
X	Restreinte
	Localisée
	Extensive

	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
<input checked="" type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur
	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
	Statique
<input checked="" type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.3.3 Infrastructures liées aux énergies non renouvelables						
						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
<input checked="" type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
<input checked="" type="checkbox"/>	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne

	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.3.4 Installations localisées			
			
			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
X	Insignifiant
	Mineur
	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.3.5 Grandes installations linéaires			
			
			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
	Restreinte
X	Localisée
	Extensive

	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
X	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

1.4 Pollution

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.4.3 Pollution des eaux de surface						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
	Restreinte
X	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute

<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
<input type="checkbox"/>	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
<input type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.4.4 Pollution atmosphérique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
<input type="checkbox"/>	Restreinte
<input type="checkbox"/>	Localisée
<input checked="" type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
<input type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur
<input type="checkbox"/>	Significatif
<input type="checkbox"/>	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
<input type="checkbox"/>	Capacité haute
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
<input type="checkbox"/>	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
<input type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.4.5 Déchets solides	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
<input checked="" type="checkbox"/>	Restreinte
<input type="checkbox"/>	Localisée

	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
X	Insignifiant
	Mineur
	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

1.7 Conditions locales affectant le tissu physique

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.7.1 Vent						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
	Restreinte
X	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
X	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	

	Capacité haute
✘	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
✘	Statique
	En hausse

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.7.2 Humidité relative						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
✘	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
✘	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
✘	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
	Capacité moyenne
✘	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
✘	Statique
	En hausse

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.7.5 Poussière						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
--	------------

<input checked="" type="checkbox"/>	Localisée
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
<input type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur
<input type="checkbox"/>	Significatif
<input type="checkbox"/>	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
<input type="checkbox"/>	Capacité haute
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
<input type="checkbox"/>	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
<input type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.7.6 Eau (pluie/nappe phréatique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
<input type="checkbox"/>	Restreinte
<input checked="" type="checkbox"/>	Localisée
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
<input type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur
<input type="checkbox"/>	Significatif
<input type="checkbox"/>	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	

	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.7.7 Nuisibles						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
X	Localisée
	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
X	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.7.8 Micro-organismes						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
--	------------

	Localisée
X	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
X	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

1.8 Utilisations sociétales/culturelles du patrimoine

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.8.1 Utilisations et associations rituelles/spirituelles/religieuses						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
	Restreinte
X	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
X	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité haute
<input type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

<input type="checkbox"/>	En baisse
<input type="checkbox"/>	Statique
<input checked="" type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.8.2 Modifications des valeurs associées à ce patrimoine	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

<input type="checkbox"/>	Restreinte
<input type="checkbox"/>	Localisée
<input checked="" type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

<input type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input type="checkbox"/>	Mineur
<input checked="" type="checkbox"/>	Significatif
<input type="checkbox"/>	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité haute
<input type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

<input type="checkbox"/>	En baisse
<input type="checkbox"/>	Statique
<input checked="" type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.8.6 Impacts des activités touristiques/de loisirs des visiteurs	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
X	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
X	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

I.9 Autres activités humaines

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.9.2 Destruction délibérée du patrimoine			
			
			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
X	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif

	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
	Statique
<input checked="" type="checkbox"/>	En hausse

1.10 Changement climatique/problèmes météorologiques

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.10.1 Tempêtes			
	  		 

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur	
	Restreinte
<input checked="" type="checkbox"/>	Localisée
	Extensive
	Très répandue
Echelle temporelle - Fréquence du facteur	
	Phénomène unique/rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours
Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien	
	Insignifiant
	Mineur
<input checked="" type="checkbox"/>	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
	Statique
<input checked="" type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.10.2 Inondations			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Restreinte
<input type="checkbox"/>	Localisée
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

<input type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input type="checkbox"/>	Mineur
<input checked="" type="checkbox"/>	Significatif
<input type="checkbox"/>	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

<input type="checkbox"/>	Capacité haute
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne
<input type="checkbox"/>	Capacité faible
<input type="checkbox"/>	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

<input type="checkbox"/>	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
<input type="checkbox"/>	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.10.5 Modification des eaux de l'océan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	⊖	🗨️	🌍 ➡

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Restreinte
<input type="checkbox"/>	Localisée
<input type="checkbox"/>	Extensive
<input type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
<input type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
<input type="checkbox"/>	Fréquent
<input type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

<input type="checkbox"/>	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur

	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

1.11 Évènements écologiques ou géologiques soudains

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.11.2 Tremblement de terre			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

X	Restreinte
	Localisée
	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

X	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
X	Mineur
	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
X	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
-----	--------	---------	-----------

4.11.6 Incendies d'origine naturelle

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
<input checked="" type="checkbox"/>	Localisée
	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
<input checked="" type="checkbox"/>	Mineur
	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
	En hausse

4.13 Gestion et facteurs institutionnels

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.13.1 Système de gestion/plan de gestion						

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
	Extensive
<input checked="" type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
<input checked="" type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
	Statique
X	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.2 Cadre juridique	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
	Extensive
X	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
X	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
	Statique
X	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.3 Gouvernance	⊕ 	⊕	→

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
	Extensive
✘	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
✘	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
✘	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

✘	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
	Statique
✘	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.4 Activités de gestion	⊕ 	⊕	→

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
	Extensive
✘	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
✘	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
	Statique
X	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.5 Ressources financières	 		

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
X	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
X	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
X	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
	Statique
X	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
-----	--------	---------	-----------

4.13.6 Ressources humaines

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
<input checked="" type="checkbox"/>	Extensive
	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
	Intermittent/sporadique
	Fréquent
<input checked="" type="checkbox"/>	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
	Mineur
<input checked="" type="checkbox"/>	Significatif
	Catastrophique

Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire

	Capacité haute
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource

Tendance - Evolution durant les 6 dernières années

	En baisse
<input checked="" type="checkbox"/>	Statique
	En hausse

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.7 Activités de recherche/de suivi à faible impact			

Echelle spatiale - Surface d'impact du facteur

	Restreinte
	Localisée
	Extensive
<input checked="" type="checkbox"/>	Très répandue

Echelle temporelle - Fréquence du facteur

	Phénomène unique/rare
<input checked="" type="checkbox"/>	Intermittent/sporadique
	Fréquent
	En cours

Impact - Impact sur les attributs de la valeur du bien

	Insignifiant
--	--------------

	Mineur
X	Significatif
	Catastrophique
Réaction du gestionnaire - Capacité de réaction du gestionnaire	
X	Capacité haute
	Capacité moyenne
	Capacité faible
	Aucune capacité/aucune ressource
Tendance - Evolution durant les 6 dernières années	
	En baisse
X	Statique
	En hausse

4.17. Inscription en série (nationale ou transnationale)

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. Évaluation de l'état de conservation au prochain cycle des Rapports périodiques

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	Conception unique de l'urbanisme romain	X			
4.18.1.2	Les murailles romaines sont les plus anciennes de la Péninsule Ibérique	X			
4.18.1.3	Le cirque romain est un des mieux conservés d'Europe	X			
4.18.1.4	Grande qualité des matériaux et richesse de la décoration architecturale et des sculptures	X			
4.18.1.5	L'ensemble des éléments de la cité et son environnement contribue à la compréhension du rôle de Tarraco en tant que capitale provinciale	X			

5. Protection et gestion du bien

5.1. Limites et zones tampons

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 **mais pas** par 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 **ne compromettent pas le maintien de la valeur universelle exceptionnelle du bien, mais pourraient être améliorées.**

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 mais ne sont pas connues par les communautés locales/propriétaires.**

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

Il n'y a pas des zones tampon pour tous les éléments.

5.2. Mesures de protection

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

The archaeological ensemble of Tàrraco is covered by various designations under Spanish Law No 16/1985 on the Spanish Historic Heritage and Catalan Law No 9/1993 on the Catalan Cultural Heritage. The legislation imposes restraints on all forms of intervention on the designated monument or site and its immediate surroundings, and is supported by a number of Decrees of the Catalan Parliament from 1990 onwards relating to specific aspects of protection and conservation.

Source: Advisory Body Evaluation

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.

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 appropriées pour faire appliquer les mesures législatives et/ou réglementaires dans le périmètre du bien du patrimoine mondial.

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. Système de gestion/Plan de gestion

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

Système de gestion public local/régional conjoint

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.

Des modes de gestion traditionnels reconnus par les communautés locales et d'autres groupes spécifiques.

Un plan de gestion.

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

En attendant l'implémentation d'un organe de gestion unifié entre la Generalitat et la Mairie, on mène à bien des actions conjointes dans le cadre du plan de gestion.

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.

On travaille dans la rédaction du POUM et le Plan Spécial de la Partie Haute, à partir de ces recommandations.

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 n'a pas été 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 Stratégie pour réduire les risques liés aux catastrophes sur les biens du patrimoine mondial n'a pas été utilisée.

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 entre les entités administratives impliquées dans la gestion du bien, mais elle pourrait être améliorée.

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 n'est que partiellement mis en œuvre.

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

Il n'existe aucun plan de travail/plan d'action annuel bien que ce besoin ait été constaté.

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			X		
5.3.15.2	Collectivités locales					X
5.3.15.3	Propriétaires dans le périmètre du bien et de la zone tampon			X		
5.3.15.4	Peuples autochtones	X				
5.3.15.5	Femmes	X				
5.3.15.6	Autres groupes spécifiques	X				
	Si vous avez choisi « Autres groupes spécifiques », veuillez préciser					

5.3.16 - Évaluez la coopération/relation entre les gestionnaires/coordonateurs/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				X	
5.3.16.2	Autorités locales/municipales					X
5.3.16.3	Peuples autochtones	X				
5.3.16.4	Propriétaires fonciers	X				
5.3.16.5	Femmes	X				
5.3.16.6	Jeunes/enfants	X				
5.3.16.7	Chercheurs				X	
5.3.16.8	Visiteurs locaux/touristes				X	
5.3.16.9	Touristes nationaux/internationaux				X	
5.3.16.10	Secteur touristique				X	
5.3.16.11	Entreprises et industries locales			X		
5.3.16.12	ONG		X			
5.3.16.13	Autres groupes spécifiques	X				
	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.	X				
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).	X				
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.	X				
5.3.17.4	Le système de gestion du bien intègre une approche fondée sur les droits de l'homme.	X				

Recherche et suivi	Disponibilité moyenne
Sensibilisation et communication des informations publiques	Faible disponibilité
Marketing et promotion	Disponibilité moyenne
Interprétation	Disponibilité moyenne
Gestion des visiteurs / tourisme	Disponibilité moyenne
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	Disponibilité moyenne
Durabilité environnementale	Sans objet
Participation et inclusion des communautés	Sans objet
Préparation aux risques	Faible disponibilité
Renforcement des capacités et éducation	Disponibilité moyenne
Administration	Disponibilité moyenne
Recherche et suivi	Bonne disponibilité
Sensibilisation et communication des informations publiques	Disponibilité moyenne
Marketing et promotion	Faible disponibilité
Interprétation	Faible disponibilité
Gestion des visiteurs/tourisme	Faible disponibilité
Forces de l'ordre (gardiennage, police)	Faible 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 n'a pas 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. Études scientifiques et projets de recherche

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 y a une recherche considérable, mais elle n'est pas axée 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. Éducation, information et sensibilisation

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	Sans objet
Propriétaires fonciers	Sensibilisation faible

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

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 d'éducation et de sensibilisation des enfants et/ou des jeunes mais il ne répond que partiellement aux besoins.

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

Communautés locales
Femmes
Jeunes/enfants
Visiteurs locaux
Touristes nationaux/internationaux
Secteur du tourisme
Entreprises et industries locales

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	Moyennement adaptée
Musée de site	Bien adaptée
Kiosques d'information	Moyennement adaptée
Visites guidées	Moyennement adaptée
Sentiers/itinéraires	Moyennement adaptée
Documents d'information papier	Moyennement adaptée
Informations en ligne (site web, réseaux sociaux, etc.)	Moyennement adaptée
Transports	Peu 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. Gestion des visiteurs

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

34.249 MNAT, 700.902 (total de visiteurs aux monuments de la Municipalité) / 35.646 MNAT, 388.288 (total de visiteurs aux monuments de la Municipalité) / 19.267 MNAT, 182.318 (total de visiteurs aux monuments de la Municipalité) / 44.794 MNAT, 759.947 (total de visiteurs aux monuments de la Municipalité) / 51.459 MNAT, 700.002 (total de visiteurs aux monuments de la Municipalité) /

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) ?

9.6 - Veuillez indiquer les sources d'information

Il n'y a pas d'information sur ce sujet.

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 n'y a **aucune stratégie** pour gérer le flux de visiteurs, l'activité touristique et ses impacts sur le bien du patrimoine mondial.

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

Grâce à l'Office de tourisme de la Mairie on dispose d'information touristique et routes dessinées pour la gestion de flux, mais il n'y a pas une stratégie ou d'étude scientifique derrière celle-ci.

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 ?

Non

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 **peu de coopération** entre les responsables du bien du patrimoine mondial et l'industrie touristique **pour mettre en avant la valeur universelle exceptionnelle et enrichir l'appréciation des visiteurs.**

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 un peu** 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

Il y a des itinéraires ciclotouristiques, par exemple, à la Voie Auguste

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

Oui

Si vous avez répondu « Oui », précisez :

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

10. Suivi

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 y a **un peu de suivi**, mais il n'est pas planifié.

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 ?

L'information sur les valeurs du bien du patrimoine mondial est **appropriée** et **des indicateurs clés ont été définis**, mais le suivi de l'état des indicateurs **pourrait être amélioré.**

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				X
10.3.4	Synergie appropriée avec les autres désignations de conservation				X
10.3.5	Contribution au développement durable				X
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	Participation moyenne
Autorités locales, municipales	Participation moyenne
Communautés locales	Participation moyenne
Peuples autochtones	Sans objet
Propriétaires fonciers	Sans objet
Femmes	Sans objet
Chercheurs	Participation moyenne
Secteur du tourisme	Participation moyenne
Entreprises et industries locales	Peu de participation
ONG	Sans objet
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) ?

Pas de recommandations appropriées du Comité à mettre en œuvre.

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. Évaluation des principaux besoins de gestion

11.1 - Évaluation des besoins de gestion

5.1	Limites et zones tampons	
5.1.2	Les limites du bien du patrimoine mondial sont connues par l'autorité de gestion mais pas par les communautés locales/propriétaires	
5.1.4	Les zones tampons du bien du patrimoine mondial sont connues et reconnues par l'autorité de gestion mais ne sont pas connues ni reconnues par les communautés locales/propriétaires	X
5.3	Système de gestion/Plan de gestion	
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	X
5.3.7	Le document d'orientation sur les impacts du changement climatique n'a pas été utilisé pour le bien	
5.3.9	La Stratégie pour réduire les risques liés aux catastrophes sur les biens du patrimoine mondial n'a pas été utilisée pour ce bien	
5.3.11	Il y a une coordination entre les entités administratives impliquées dans la gestion du bien, mais elle pourrait être améliorée	
5.3.13	Le système/plan de gestion n'est que partiellement mis en œuvre pour ce bien	X
5.3.14	Il n'existe aucun plan de travail/plan d'action annuel bien que ce besoin ait été constaté	
5.3.17	<ul style="list-style-type: none"> Le système de gestion du bien contribue de manière limitée à favoriser le développement économique inclusif local et à améliorer les moyens de subsistance 	
6.1	Financement	
6.1.3	Le budget dont on dispose est insuffisant pour les besoins essentiels de la gestion et freine sérieusement la capacité de gestion pour ce bien du patrimoine mondial	
6.1.7	Les ressources humaines sont inadaptées aux besoins de la gestion du bien du patrimoine mondial	X
6.1.10	La Stratégie de renforcement des capacités du patrimoine mondial n'a pas 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	✕
7	Études scientifiques et projets de recherche	
7.2	Il y a une recherche considérable menée dans le périmètre du bien du patrimoine mondial, mais elle n'est pas axée sur les besoins de la gestion et/ou l'amélioration de la compréhension de la valeur universelle exceptionnelle	✕
8	Éducation, information et sensibilisation	
8.2	Il existe un programme planifié d'éducation et de sensibilisation des enfants et/ou des jeunes mais il ne répond que partiellement aux besoins	✕
9	Gestion des visiteurs	
9.7	Il n'y a aucune stratégie pour gérer le flux de visiteurs, l'activité touristique et ses impacts sur le bien du patrimoine mondial	
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 peu de coopération entre les responsables du bien du patrimoine mondial et l'industrie touristique pour mettre en avant la valeur universelle exceptionnelle et enrichir l'appréciation des visiteurs	
9.12	La présentation et l'interprétation de la valeur universelle exceptionnelle du bien sont acceptables mais pourraient être améliorées	✕
10	Suivi	
10.1	Il y a un peu de suivi dans le périmètre du bien du patrimoine mondial, mais il n'est pas planifié	✕
10.2	L'information sur les valeurs du bien du patrimoine mondial est appropriée et des indicateurs clés ont été définis, mais le suivi de l'état des indicateurs pourrait être amélioré	✕

Veuillez sélectionner 0 points supplémentaires

Please save this question to reflect changes

12. Résumé et conclusions

12.1. Tableau récapitulatif - Facteurs affectant le bien

12.1.1 - Résumé - Facteurs affectant le bien

4.2	Infrastructures de transport						
4.2.1	Infrastructures de transport de surface	Critère (ii): Les restes Romains de Tarraco sont d'importance exceptionnelle dans le développement de planification urbaine romaine et ont servi du modèle pour des capitales provinciales en n'importe quel autre lieu au monde romain.	Il y a un projet de construction d'une troisième voie du chemin de fer, proche de l'amphithéâtre. On mène à bien des actions de monitoring pour vérifier si les vibrations peuvent affecter le monument.	On fait un suivi des travaux de monitoring des vibrations dans l'amphithéâtre.	2023-2024	Ministère de Transports, Mobilité et Agenda Urbaine; Generalitat de Catalunya; Municipalité de Tarragone	En attention à la préoccupation par le fait que le transport de marchandises pour le Coureur Méditerranéen puisse affecter l'amphithéâtre, il est convenable faire des études pour minimiser le projet.
4.3	Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services						
4.3.3	Infrastructures liées aux énergies non renouvelables	Tous les critères et attributs du bien peuvent être affectés.	Il y a des plans de protection civile et sécurité des installations des raffineries et des centraux nucléaires pour éviter les risques.	Le Gouvernement fait un suivi des installations.	Les actions de suivi et protection sont implementées.	Generalitat de Catalunya	Si bien le risque peut être grand, il est plutôt un risque général pour la population. La plupart du bien est loin des installations, exception faite de Centcelles, qui est située à coté de la raffinerie.
4.4	Pollution						
4.4.3	Pollution des eaux de surface	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Les interventions faites dans les monuments formant part du bien sont dirigées, entre autres, à la diminution de l'action de la pollution avec le nettoyage de la pierre.	Le plan de gestion prévoit l'installation de mensurateurs de la pollution pour pouvoir intervenir si les niveaux empirent.	2023-2024	Generalitat de Catalunya et Municipalité de Tarragona.	Il serait désirable pouvoir réduire les niveaux de pollution des eaux pour une meilleure conservation du bien.

4.4.4	Pollution atmosphérique	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Les interventions faites dans les monuments formant part du bien sont dirigées, entre autres, à la diminution de l'action de la pollution avec le nettoyage de la pierre.	Le plan de gestion prévoit l'installation de mensurateurs de la pollution pour pouvoir intervenir si les niveaux empirent.	2023-2024	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona.	Il serait désirable pouvoir réduire les niveaux de pollution atmosphérique pour une meilleure conservation du bien.
-------	-------------------------	---	---	--	-----------	---	---

4.7 Conditions locales affectant le tissu physique

4.7.1	Vent	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Les interventions faites dans les monuments formant part du bien sont dirigées, entre autres, à la diminution de l'action érosive du vent avec l'application d'agents consolidateurs.	Le plan de gestion prévoit l'installation de mensurateurs de vent pour pouvoir intervenir si les niveaux empirent.	2023-2024	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona	Le bien est dans une zone très venteuse et c'est assez difficile résister l'action du vent. La majorité de la pierre des monuments souffre beaucoup l'action érosive du vent, surtout la muraille.
-------	------	---	---	--	-----------	--	--

4.7.2	Humidité relative	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Les interventions faites dans les monuments formant part du bien sont dirigées, entre autres, à la diminution de l'action de l'humidité avec l'application de mesures dirigées à l'élimination de l'action de l'eau et de l'aérosol marin.	Le plan de gestion prévoit l'installation de mensurateurs d'humidité pour pouvoir intervenir si les niveaux empirent.	2023-2024	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona.	Le bien est dans une zone proche à la mer avec un haut niveau d'humidité et sels suspendues dans l'air. Cela produit une déposition des sels solubles dans les monuments.
-------	-------------------	---	--	---	-----------	---	---

4.7.7	Nuisibles	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	On fait un constat suivi des nuisibles, avec application des produits recommandés par les techniciens.	Contrôles trimestriels aux monuments urbains, qui sont ceux qui le plus le subissent.	En exécution	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona.	Les nuisibles sont fréquentes en monuments urbains, spécialement les bestioles et scarabées.
-------	-----------	---	--	---	--------------	---	--

4.7.8	Micro-organismes	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Les interventions faites dans les monuments formant part du bien sont dirigées, entre autres, à la diminution de l'action des micro-organismes. On a fait études et, dans certains cas, on été retirés ou tractés.	Le plan de gestion prévoit le contrôle des micro-organismes et faire plus d'études pour pouvoir déterminer qu'on doit faire (traitement, élimination).	2023-2024	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona.	La présence des micro-organismes est constante. Les dernières années on a fait restaurations dans les monuments pour les éliminer.
-------	------------------	---	--	--	-----------	---	--

4.10 Changement climatique/problèmes météorologiques

4.10.1	Tempêtes	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Contrôle de la météorologie et application d'un plan de maintien des monuments.	Suivi du plan de maintien.	2023	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona.	Le changement climatique a fait augmenter les tempêtes, qui sont de difficile pronostic. Il est tombé un foudre à la tour des Escipions et peuvent s'être éboulés par des pluies torrentielles.
--------	----------	---	---	----------------------------	------	---	---

4.10.2	Inondations	Le principal attribut affecté est l'intégrité et la conservation du bien.	Contrôle de la météorologie et application d'un plan de maintien des monuments.	Suivi du plan de maintien.	2023	Generalitat de Catalunya et Municipalitat de Tarragona.	Le changement climatique a fait augmenter les inondations, qui sont de difficile pronostic.
--------	-------------	---	---	----------------------------	------	---	---

Résumé - Facteurs affectant le bien complété

12.2. Tableau récapitulatif 2 – Besoins en matière de gestion

12.2.1 - Résumé - Besoins en matière de gestion

5.1	Limites et zones tampons
-----	--------------------------

		Actions	Calendrier	Organisation chef de file (et autres organismes engagés)	Informations / commentaires supplémentaires
5.1.4	Les zones tampons du bien du patrimoine mondial sont connues et reconnues par l'autorité de gestion mais ne sont pas connues ni reconnues par les communautés locales/propriétaires	Faire une campagne pour présenter les zones tampon du bien du patrimoine mondial aux communautés locales/propriétaires	2023-2024	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	On connaît le bien mais non du tout les zones tampon.
5.3	Système de gestion/Plan de gestion				
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				
5.3.13	Le système/plan de gestion n'est que partiellement mis en œuvre pour ce bien	La Generalitat et la Mairie ont commencé à exécuter plusieurs actions incluses au plan de manière conjointe.	2023	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	Il y a la volonté de travailler conjointement pour améliorer le système de gestion, spécialement en ce qui concerne des sujets comme la conservation de l'agneau, suivant la ligne du financement commun dans le maintien.
6.1	Financement				
6.1.7	Les ressources humaines sont inadaptées aux besoins de la gestion du bien du patrimoine mondial	Il faut augmenter les ressources humaines aux deux institutions, spécialement dans le champ de la gestion.	2024-2025	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	Il y a de la difficulté à augmenter les dotations de personnel. Quand même il est un sujet qu'on tient compte de lui vis-à-vis de prochains exercices budgétaires.
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	Une bonne partie du travail les techniciens propres la font, mais il faut préparer un programme de formation en de différentes compétences exécutées par personnel extérieur comme des guides ou des investigateurs.	2024-2025	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	Il est nécessaire de former les techniciens et travailleurs du bien pour pouvoir mener à bien une bonne gestion dans tous les sens.
7	Études scientifiques et projets de recherche				
7.2	Il y a une recherche considérable menée dans le périmètre du bien du patrimoine mondial, mais elle n'est pas	On doit faire des actions de recherche dirigées à améliorer la gestion.	2024-2025	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	On doit faire recherche sur l'état de conservation du bien. on fa beaucoup de recherche archéologique.

	axée sur les besoins de la gestion et/ou l'amélioration de la compréhension de la valeur universelle exceptionnelle				
8	Éducation, information et sensibilisation				
8.2	Il existe un programme planifié d'éducation et de sensibilisation des enfants et/ou des jeunes mais il ne répond que partiellement aux besoins	Définir un programme de sensibilisation des jeunes et des enfants pour faire connaître l'importance du patrimoine mondial, qui doit compléter le travail de sensibilisation sur le patrimoine romain qu'on fait maintenant.	2024-2025	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	C'est très important pour la préservation du bien et de la valeur universelle exceptionnelle que les enfants et les jeunes soient conscients de cette valeur pour la conserver dans l'avenir.
9	Gestion des visiteurs				
9.12	La présentation et l'interprétation de la valeur universelle exceptionnelle du bien sont acceptables mais pourraient être améliorées	On fait de nouvelles actions de présentation des monuments où on explique la valeur universelle exceptionnelle	2023-2024	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	Une bonne présentation des monuments est très importante afin de pouvoir expliquer la valeur du bien et de faire entendre l'histoire et la nécessité de préservation des valeurs
10	Suivi				
10.1	Il y a un peu de suivi dans le périmètre du bien du patrimoine mondial, mais il n'est pas planifié	Faire un suivi planifié du bien avec le registre de facteurs négatifs.	2023-2024	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	On doit faire une planification du suivi du bien. Maintenant, le suivi est fait pour les gestionnaires et le personnel du bien, correctement mais sans un programme défini.
10.2	L'information sur les valeurs du bien du patrimoine mondial est appropriée et des indicateurs clés ont été définis, mais le suivi de l'état des indicateurs pourrait être amélioré	Il faut créer une commission de suivi pour évaluer les indicateurs de l'état du bien	2024-2025	Generalitat de Catalunya, Municipalité de Tarragona	Le défaut d'un organisme unique de gestion rend difficile le suivi des indicateurs.

Résumé - Besoins en matière de gestion complété

12.3. Conclusions finales sur l'état de conservation du bien

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 **préservée**.

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 **préservée**.

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 de l'inscription au patrimoine mondial

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

Conservation	Positif
Recherche et suivi	Pas d'impact
Efficacité de la gestion	Très positif
Qualité de vie des communautés locales et groupes autochtones	Positif
Reconnaissance	Positif
Éducation	Positif
Aménagement d'infrastructures	Pas d'impact
Financement du bien	Positif
Coopération internationale	Pas d'impact
Soutien politique pour la conservation	Positif
Cadre juridique/de politique générale pour la conservation	Positif
Promotion	Positif
Coordination institutionnelle	Positif
Sécurité	Positif
Égalité des genres	Sans objet
Services/avantages pour les communautés locales au niveau de l'écosystème	Sans objet
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	Sans objet
Promotion d'un développement économique local inclusif et amélioration des moyens de subsistance	Sans objet
Contribution à la prévention des conflits, en respectant la diversité culturelle sur le périmètre et à proximité des biens du patrimoine	Sans objet
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. Bonnes pratiques de mise en œuvre de la *Convention du patrimoine mondial*

14.1 - Exemple de bonne pratique de protection, d'identification, de conservation ou de gestion du bien du patrimoine mondial

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

État de conservation
Gestion

15. Évaluation de l'exercice de soumission de Rapports périodiques

15.1. Pertinence de l'exercice de soumission des Rapports périodiques

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

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

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	Pas de suivi
Gestionnaires de sites	Peu de suivi
Centre du patrimoine mondial	Pas de suivi

15.2. Utilisation des données

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

Sensibilisation

Promotion

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

15.3. Délais et ressources

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/coordonateurs/personnel du site.

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 ?

Oui

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

200 heures / 100 heures / 25-30 heures /

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

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

15.4. Format et contenu du Rapport périodique

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

Les informations requises n'étaient pas toutes accessibles.

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				X
15.4.2.2	Clarté des questions			X	

15.4.3 - Suggestions pour améliorer le questionnaire du Rapport périodique

15.5. Formation et conseils

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	Soutien moyen
UNESCO (autres secteurs/bureaux hors-siège)	Pas de soutien
Commission nationale pour l'UNESCO	Pas de soutien
ICOMOS international	Pas de soutien
UICN international	Pas de soutien
ICCROM international/régional	Pas de soutien
ICOMOS national/régional	Pas de soutien
UICN national/régional	Pas de soutien

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	Pas de soutien
Représentant de l'État partie (Point focal national)	Pas de soutien
Autres secteurs de l'UNESCO (par ex. bureaux hors siège)	Pas de soutien
Commission nationale pour l'UNESCO	Pas de soutien
ICOMOS international	Pas de soutien
ICCROM international/régional	Pas de soutien
ICOMOS national/régional	Pas de soutien
UICN national/régional	Pas de soutien
UICN international	Pas de soutien

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 ?

Oui

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 qui exigeront un examen formel du Comité du patrimoine mondial

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

Pas d'éléments proposés pour mise à jour.

15.7. Commentaires, conclusions et/ou recommandations concernant l'évaluation de l'exercice de soumission des Rapports périodiques

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.