

Chemins de Saint-Jacques-de-Compostelle en France

1. Données sur le bien du patrimoine mondial

1.1 - Dénomination du bien du patrimoine mondial

Chemins de Saint-Jacques-de-Compostelle en France

1.2 - Détails sur le bien du patrimoine mondial

1.3 - Tableau des informations géographiques

Nom	Coordonnées	Bien (ha)	Zone tampon (ha)	Total (ha)	Année d'inscription
Cathédrale Saint-Front	45.184 / 0.723	0	0	0	1998
Eglise Saint-Avit	44.767 / 0.8	0	0	0	1999
Eglise abbatiale Notre-Dame de la Nativité	44.811 / 0.874	0	0	0	1999
Ancienne cathédrale Saint-Jean-Baptiste	44.432 / -0.211	0	0	0	1998
Basilique Saint-Seurin	44.843 / -0.586	0	0	0	1998
Basilique Saint-Michel	44.835 / -0.565	0	0	0	1998
Cathédrale Saint-André	44.838 / -0.578	0	0	0	1998
Ancienne abbaye Notre-Dame de la Sauve Majeure	44.77 / -0.312	0	0	0	1998
Eglise Saint-Pierre	44.767 / -0.3	0	0	0	1998
Eglise de Notre-Dame-de-la-Fin-des-Terres	45.514 / -1.122	0	0	0	1998
Eglise Sainte-Quitterie	43.683 / -0.267	0	0	0	1998
Clocher-porche de l'ancienne église	44.2 / -1.233	0	0	0	1998
Abbaye Saint-Jean	43.517 / -1.05	0	0	0	1998
Abbaye	43.75 / -0.567	0	0	0	1998
Cathédrale Saint Caprais	44.207 / 0.619	0	0	0	1998
Cathédrale Sainte-Marie	43.491 / -1.477	0	0	0	1998
Eglise Saint-Blaise	43.25 / -0.767	0	0	0	1998
Porte Saint Jacques	43.164 / -1.236	0	0	0	1998
Eglise Sainte Marie	43.188 / -0.616	0	0	0	1999
Eglise Notre-Dame-du-Port	45.781 / 3.089	0	0	0	1998
Cathédrale Notre-Dame	45.047 / 3.883	0	0	0	1998
Hôtel-Dieu Saint-Jacques	45.049 / 3.878	0	0	0	1998
Le Mont-Saint-Michel*	48.636 / -1.511	0	0	0	1998
église prieurale Sainte-Croix-Notre-Dame	47.177 / 3.016	0	0	0	1998
église Saint-Jacques d'Asquins	47.483 / 3.754	0	0	0	1998
Basilique Sainte-Madeleine	47.467 / 3.748	0	0	0	1998
collégiale Saint-Etienne (anciennement collégiale Saint-Jacques)	46.596 / 1.808	0	0	0	1998
cathédrale Saint-Etienne*	47.082 / 2.398	0	0	0	1998

basilique Notre-Dame	48.977 / 4.47	0	0	0	1998
église Notre-Dame-en-Vaux	48.957 / 4.364	0	0	0	1998
Tour Saint-Jacques (vestige de l'église Saint-Jacques-de-la-Boucherie)	48.858 / 2.349	0	0	0	1998
ancienne abbaye de Gellone	43.734 / 3.549	0	0	0	1998
Pont du Diable	43.708 / 3.557	0	0	0	1998
ancienne abbatiale	43.677 / 4.432	0	0	0	1998
église Saint-Léonard	45.837 / 1.49	0	0	0	1998
église Notre-Dame de Tramesaygues	42.917 / 1.017	0	0	0	1998
ancienne cathédrale et cloître, cathédrale Notre-Dame-de-la-Sède, palais épiscopal, rempart	43.001 / 1.137	0	0	0	1998
abbatiale Sainte-Foy	44.599 / 2.397	0	0	0	1998
pont sur le Dourdou	44.598 / 2.392	0	0	0	1998
Pont-Vieux	44.523 / 2.763	0	0	0	1998
pont sur le Lot	44.553 / 2.672	0	0	0	1998
pont dit " des pèlerins " sur la Boralde	44.583 / 2.917	0	0	0	1998
ancienne cathédrale Notre-Dame	43.017 / 0.567	0	0	0	1998
basilique paléochrétienne, chapelle Saint-Julien	43.017 / 0.567	0	0	0	1998
basilique Saint-Sernin	43.608 / 1.441	0	0	0	1998
Hôtel-Dieu Saint-Jacques	43.599 / 1.437	0	0	0	1998
Basilique Saint-Just	43.033 / 0.567	0	0	0	1998
cathédrale Sainte-Marie	43.646 / 0.585	0	0	0	1998
Pont d'Artigues ou de Lartigues	43.933 / 0.283	0	0	0	1998
collégiale Saint-Pierre	43.967 / 0.483	0	0	0	1998
cathédrale Saint-Etienne	44.446 / 1.432	0	0	0	1998
pont Valentré	44.445 / 1.432	0	0	0	1998
dolmen de Pech-Laglaire 2	44.533 / 1.883	0	0	0	1998
hôpital Saint-Jacques	44.608 / 2.029	0	0	0	1998
Basilique Saint-Sauveur et crypte Saint-Amador	44.8 / 1.617	0	0	0	1998
hospice du Plan et chapelle Notre-Dame-de-l'Assomption, connue sous le nom de chapelle des Templiers	42.783 / 0.217	0	0	0	1998
église paroissiale Saint-Jean-Baptiste*	42.733 / -0.01	0	0	0	1998
église Saint-Laurent	42.9 / 0.367	0	0	0	1998
église Saint-Jacques	43.033 / 0.017	0	0	0	1998
église Notre-Dame-du-Bourg	43.823 / 1.726	0	0	0	1998
abbatiale Saint-Pierre et cloître	44.106 / 1.084	0	0	0	1998
cathédrale Notre-Dame*	49.895 / 2.302	0	0	0	1998
église paroissiale Saint-Jacques le Majeur et Saint-Jean-Baptiste	49.677 / 2.363	0	0	0	1998
église paroissiale Saint-Jacques	49.417 / 2.827	0	0	0	1998
église Saint-Eutrope	45.744 / -0.641	0	0	0	1998
abbaye royale Saint-Jean-Baptiste	45.944 / -0.523	0	0	0	1998
église Saint-Hilaire	46.22 / -0.15	0	0	0	1998
église Saint-Pierre	46.023 / -0.355	0	0	0	1998

église Saint-Hilaire-le-Grand	46.577 / 0.332	0	0	0	1998
ancien hôpital des Pèlerins	45.569 / -0.552	0	0	0	1998
Eglise St Honorat*	43.671 / 4.637	0	0	0	1998
entre Nasbinals et Saint- Chély-d'Aubrac (17 km)	44.663 / 2.921	0	0	0	1998
Chemin du Puy : de Saint-Côme-d'Olt à Estaing (17 km)	44.519 / 2.672	0	0	0	1998
Chemin du Puy : de Montredon à Figeac (18 km)	44.617 / 2.672	0	0	0	1998
Chemin du Puy : de Faycelles à Cajarc (22,5 km)	44.565 / 1.842	0	0	0	1998
Chemin du Puy : de Bach à Cahors (26 km)	44.351 / 1.432	0	0	0	1998
Chemin du Puy : de Lectoure à Condom (35 km)	43.957 / 0.626	0	0	0	1998
Chemin du Puy : d'Aroue à Ostabat (22 km)	43.317 / -1.072	0	0	0	1998
Total (ha)			0		

Commentaire

L'atlas comportant délimitation des composantes et leurs surfaces a été approuvé (délibération 40COM8D). L'atlas des zones tampons et le changement de numérotation des composantes, rendu nécessaire par la loi n° 2015-29 du 16 janvier 2015 relative à la délimitation des régions, sera redéposé en vue de son examen par le Comité en 2025. Le plan de gestion en cours de rédaction prendra en compte cette nouvelle numérotation.

1.4 - Carte(s)

Titre	Date	Lien vers source
Routes of Santiago de Compostela in France - Map of inscribed property	2016	

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

- [Interrégionale "Les chemins de Saint-Jacques de Compostelle"](#)

Commentaire

Lien 2 : remplacer Interrégionale "Les chemins de Saint-Jacques de Compostelle" par "Agence française des Chemins de Compostelle" Ajouter : le site internet du bien Chemins de Compostelle en France : www.cheminscompostelle-patrimoinemondial.fr Ajouter Facebook <https://www.facebook.com/Agencedescheminsdecompostelle/> Ajouter Instagram <https://www.instagram.com/cheminscompostelle/> Ajouter Découverte à pieds <https://geocompostelle.fr/?view=introduction>

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) <u>est</u> désigné et/ou protégé au titre de la convention/du programme	Le bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) <u>n'est pas</u> 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)		✘
2.1.2	Liste des biens culturels sous protection renforcée (Deuxième Protocole relatif à la Convention de La Haye de 1954 pour la protection des biens culturels en cas de conflit armé - 1999)		✘
2.1.3	Liste des zones humides d'importance internationale (Liste de Ramsar) (Convention relative aux zones humides d'importance internationale (Convention de Ramsar))		✘
2.1.4	Réseau mondial des réserves de biosphère L'Homme et la biosphère (MAB)		✘
2.1.5	Réseau mondial des géoparcs Géoparcs mondiaux UNESCO		✘

2.2 - Si nécessaire, merci d'inscrire ici vos commentaires sur la question 2.1

2.3 - Vos autorités nationales ont-elles l'intention de demander, le cas échéant, une protection renforcée pour le bien du patrimoine mondial au titre du deuxième protocole relatif à la Convention de La Haye de 1954 pour la protection des biens culturels en cas de conflit armé (1999) au cours des trois prochaines années ?

Non

2.4 - Vos autorités nationales ont-elles l'intention de faire inscrire le bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) sur la Liste des zones humides d'importance internationale (Liste de Ramsar), le cas échéant, au cours des trois prochaines années ?

Non

2.5 - Vos autorités nationales ont-elles l'intention de désigner le bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) en tant que Réserve pour l'Homme et la biosphère (le cas échéant) au cours des trois prochaines années ?

Non

2.6 - Vos autorités nationales ont-elles l'intention de faire désigner le bien du patrimoine mondial (en tout ou en partie) comme Géoparc mondial UNESCO (le cas échéant) au cours des trois prochaines années ?

Non

2.7 - Indiquez le niveau de coopération au niveau du bien entre les différentes désignations des conventions/programmes pour le bien

2.7.1	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.	✘
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.	
2.7.2	Deuxième protocole relatif à la Convention de La Haye de 1954 pour la protection des biens culturels en cas de conflit armé (1999)	
2.7.1	Il n'y a aucun contact avec le(s) point(s) focal/aux de cette désignation/programme.	✘
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.	
2.7.3	Convention relative aux zones humides d'importance internationale (Convention de Ramsar)	
2.7.1	Il n'y a aucun contact avec le(s) point(s) focal/aux de cette désignation/programme.	✘
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.	
2.7.4	Programme sur l'Homme et la biosphère (MAB)	
2.7.1	Il n'y a aucun contact avec le(s) point(s) focal/aux de cette désignation/programme.	✘
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.	
2.7.5	Géoparcs mondiaux UNESCO	
2.7.1	Il n'y a aucun contact avec le(s) point(s) focal/aux de cette désignation/programme.	✘
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.

Les ostensions septennales limousines (Nomination file n° 00885) qui se déroule en partie à Saint-Léonard de Noblat

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

Déclaration de valeur universelle exceptionnelle

Brève synthèse

Tout au long du Moyen Âge, Saint-Jacques-de-Compostelle fut une destination majeure pour d'innombrables pèlerins de toute l'Europe. Pour atteindre l'Espagne, les pèlerins traversaient la France. Quatre voies symboliques partant de Paris, de Vézelay, du Puy et d'Arles et menant à la traversée des Pyrénées résument les itinéraires innombrables empruntés par les voyageurs. Églises de pèlerinage ou simples sanctuaires, hôpitaux, ponts, croix de chemin jalonnent ces voies et témoignent des aspects spirituels et matériels du pèlerinage. Exercice spirituel et manifestation de la foi, le pèlerinage a aussi touché le monde profane en jouant un rôle décisif dans la naissance et la circulation des idées et des arts.

De grands sanctuaires, tels que l'église Saint-Sernin à Toulouse ou la cathédrale d'Amiens - certain cités dans le Codex Calixtinus - ainsi que d'autres biens illustrent matériellement les voies et conditions du pèlerinage pendant des siècles. Soixante et onze éléments associés au pèlerinage ont été retenus pour illustrer leur diversité géographique, le développement chronologique du pèlerinage entre le XIe et XVe siècle, et les fonctions essentielles de l'architecture, comme l'ancien hôpital des pèlerins à Pons, ou le pont « des pèlerins » sur la Boralde. En outre, sept tronçons du Chemin du Puy sont inclus couvrant près de 160 km de route.

Critère (ii) : La route de pèlerinage de Saint-Jacques-de-Compostelle a joué un rôle essentiel dans les échanges et le développement religieux et culturels au cours du Bas Moyen Âge, comme l'illustrent admirablement les monuments soigneusement sélectionnés sur les chemins suivis par les pèlerins en France.

Critère (iv) : Les besoins spirituels et physiques des pèlerins se rendant à Saint-Jacques-de-Compostelle furent satisfaits grâce à la création d'un certain nombre d'édifices spécialisés, dont beaucoup furent créés ou ultérieurement développés sur les sections françaises.

Critère (vi) : La route de pèlerinage de Saint-Jacques-de-Compostelle est un témoignage exceptionnel du pouvoir et de l'influence de la foi chrétienne dans toutes les classes sociales et dans tous les pays d'Europe au Moyen Âge.

Intégrité

Les édifices et ensembles proposés représentent, dans leur diversité, une évocation fidèle du contexte du pèlerinage vers Saint-Jacques-de-Compostelle. Il en est de même des tronçons de chemins proposés qui ne sont que des exemples de l'ensemble des routes empruntées par les pèlerins. Les ouvrages rencontrés sur les chemins ont en commun d'être les témoignages directs, conservés et transmis jusqu'à nous, de la pratique du pèlerinage tel qu'elle s'est déroulée en France durant le Moyen Âge. Cette puissance d'évocation intacte a permis de revitaliser l'approche culturelle du pèlerinage vers Compostelle. Les chemins de Saint-Jacques-de-Compostelle en France font l'objet, depuis les années 1990, d'une fréquentation sans cesse croissante, qui doit être conciliée avec les aménagements routiers.

Authenticité

Les établissements d'accueil et de soins présentés sont indubitablement voués au pèlerinage par les textes historiques et les éléments architecturaux ou de décor conservés. Les biens présentés illustrent de la façon la plus véridique et crédible l'ensemble des rituels et des pratiques liés au pèlerinage vers Saint-Jacques-de-Compostelle. Ceux-ci incluent des routes, églises de pèlerinage ou simples sanctuaires, hôpitaux et ponts. Le parcours spirituel du pèlerinage était rythmé par la vénération des reliques des saints qui jalonnaient l'itinéraire. Les édifices les plus riches, points de passage privilégiés du parcours, sont reconnaissables à leurs dispositions architecturales spécifiques, propres à organiser la circulation des pèlerins. Les églises plus modestes, haltes de recueillement ou de repos situées sur les voies principales ou secondaires, sont attestées par leurs décors sculptés ou peints représentant des scènes religieuses ou des légendes liées à la dévotion à saint Jacques.

Éléments requis en matière de protection et de gestion

Les 71 édifices ou ensembles de bâtiments sont majoritairement propriété des communes, et dans quelques cas, propriété du Conseil départemental et de personnes privées. Les édifices religieux sont pour la plupart affectés au culte catholique. Leur conservation incombe à leurs propriétaires, avec l'aide financière et sous le contrôle technique et scientifique des services de l'État.

Ils font l'objet de mesures de protection prises en application du code du patrimoine (classement ou inscription au titre des monuments historiques), du code de l'environnement, ainsi qu'au titre des plans locaux d'urbanisme (PLU). Ces édifices génèrent également des périmètres de protection de 500 mètres. Certains de ces périmètres ont vocation à être modifiés afin de rendre le rayon de protection plus pertinent.

En outre, les espaces dans lesquels ils sont situés bénéficient également de protection soit au titre du code du patrimoine (sites patrimoniaux remarquables), soit au titre du code de l'environnement (site classé ou inscrit). Dans tous les cas, ces périmètres de protection rendent obligatoire l'avis des services territoriaux de l'architecture et du patrimoine pour toute autorisation de travaux.

Les sections de sentier faisant partie du bien inscrit sont des sentiers de grande randonnée (GR65) qui bénéficient, dans leur majeure partie, d'une protection au titre du plan départemental des itinéraires de promenade et de randonnée (PDIPR).

Ils bénéficient également de la protection au titre des abords des monuments historiques qui les jalonnent.

La gestion du bien est coordonnée au niveau national par le préfet de région Occitanie, qui a été nommé préfet coordonnateur. Celui-ci préside le comité de coordination interrégionale, qui réunit tous les ans l'ensemble des propriétaires des éléments du bien. Il s'appuie également sur l'Agence de coopération interrégionale et réseau des Chemins de Saint-Jacques-de-Compostelle (ACIR), gestionnaire du bien inscrit.

3.2 - 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	Typologie de sanctuaires pour les dévotions aux saints	x			
3.2.2	Edifices structurant le parcours : soins, accueil et franchissement	x			
3.2.3	Edifices témoignant de la dévotion populaire à saint Jacques	x			
3.2.4	Florilège des styles architecturaux, dispositifs d'aménagements et mobiliers supports des rituels de dévotion	x			
3.2.5	Pèlerinage porteur d'imaginaire et vecteur de circulations artistiques et culturelles	x			
3.2.6	Tradition pègrine vivante et évolutive	x			
3.2.7	Dimension temporelle et spatiale du phénomène	x			
3.2.8		x			
3.2.9					
3.2.10					
3.2.11					
3.2.12					
3.2.13					
3.2.14					
3.2.15					

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

Dans le dernier paragraphe "Éléments requis en matière de protection et de gestion", modifier le nom du gestionnaire du bien : l'ACIR a été rebaptisée en 2021 Agence française des chemins de Compostelle (AFCC).

4. Facteurs affectant le bien

4.1. Habitat et développement

4.1.1 - Habitat

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, positif, 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		x			↗

4.1.2 - Développement commercial

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- 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		x		→	

4.1.3 - Zones industrielles

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- 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		x		→	

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

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.1.5 - Installations d'interprétation pour les visiteurs

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

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

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

4.2. Infrastructures de transport

4.2.1 - Infrastructures de transport de surface

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

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

4.2.2 - Infrastructures de transport souterrain

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.2.3 - Infrastructures de transport aérien

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.2.4 - Infrastructures de transport maritime

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

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

4.2.5 - Effets liés à l'utilisation des infrastructures de transport

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

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

⊖ négatif

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

Plusieurs composantes ont fait l'objet d'aménagements de piétonisation apaisant les abords des édifices (basilique St-Sernin notamment). Une attention a été portée à la sécurisation des cheminants empruntant les sections de sentier quand celles ci empruntent une route à circulation automobile. Des soins sont apportés aux cheminements piétons sur les sections de sentier.

4.3. Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services

4.3.1 - Infrastructures hydrauliques

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

⊗ Ne s'applique pas

4.3.2 - Infrastructures liées aux énergies renouvelables

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

⊗ S'applique

Ne s'applique pas

Impact	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
	🔊 actuel	🔊 potentiel	🏠 intérieure	🌿 extérieure	↘ Décroissant	→ Stable	↗ Croissant
🟢 positif							
⊖ négatif ⊗	⊗	⊗		⊗			↗

4.3.3 - Infrastructures liées aux énergies non renouvelables

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

⊗ S'applique

Ne s'applique pas

Impact	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
	🔊 actuel	🔊 potentiel	🏠 intérieure	🌿 extérieure	↘ Décroissant	→ Stable	↗ Croissant
🟢 positif							
⊖ négatif ⊗		⊗		⊗		→	

4.3.4 - Installations localisées

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

⊗ S'applique

Ne s'applique pas

Impact	Impact		Origine		Évolution de l'impact		
	🔊 actuel	🔊 potentiel	🏠 intérieure	🌿 extérieure	↘ Décroissant	→ Stable	↗ Croissant
🟢 positif							
⊖ négatif ⊗		⊗		⊗		→	

4.3.5 - Grandes installations linéaires

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

⊗ Ne s'applique pas

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

4.4. Pollution

4.4.1 - Pollution des océans

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

⊗ Ne s'applique pas

4.4.2 - Pollution des eaux souterraines

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✗ Ne s'applique pas

4.4.3 - Pollution des eaux de surface

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✗ Ne s'applique pas

4.4.4 - Pollution atmosphérique

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

✗ S'applique

Ne s'applique pas

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

4.4.5 - Déchets solides

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✗ Ne s'applique pas

4.4.6 - Apport excessif d'énergie

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✗ Ne s'applique pas

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

Sur un certain nombre d'édifices, un dépôt noir a été constaté en raison de l'activité industrielle. Le trafic automobile est susceptible d'aggraver la situation. Des solutions de nettoyage ont été mises en œuvre.

4.5. Utilisation/modification des ressources biologiques

4.5.1 - Pêche/collecte de ressources aquatiques

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✗ Ne s'applique pas

4.5.2 - Aquaculture

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✗ Ne s'applique pas

4.5.3 - Land conversion

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

S'applique

✗ Ne s'applique pas

4.5.4 - Livestock farming/Grazing of domesticated animals

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

✗ S'applique

Ne s'applique pas

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

⊖ négatif ✕

✕

✕

✕

→

4.5.5 - Crop production

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.5.6 - Commercial wild plant collection

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, positif, actuel, intérieure

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.5.7 - Subsistence wild plant collection

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.5.8 - Commercial hunting

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.5.9 - Subsistence hunting

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.5.10 - Forestry/Wood production

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

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

Sur certaines sections de sentier, on constate parfois des conflits d'usage entre les marcheurs et les éleveurs, dus à la forte fréquentation des chemins. Des actions de sensibilisation des marcheurs sont mises en œuvre pour remédier à ce problème.

4.6. Utilisation de ressources matérielles

4.6.1 - Mining

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.6.2 - Quarrying

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.6.3 - Oil and gas

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

4.6.4 - Water (extraction)

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique

✕ Ne s'applique pas

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

4.7. Conditions locales affectant le tissu physique

4.7.1 - Wind

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.2 - Relative humidity

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.3 - Temperature

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.4 - Radiation/Light

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.5 - Dust

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.6 - Water (rain/water table)

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.7 - Pests

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.7.8 - Micro-organisms

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

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

4.8. Utilisations sociétales/culturelles du patrimoine

4.8.1 - Ritual/Spiritual/Religious and associative uses

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

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

4.8.2 - Society's valuing of heritage

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, positif, 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 <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
négatif							

4.8.3 - Indigenous hunting, gathering and collecting

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.8.4 - Changes in traditional ways of life and knowledge system

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

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

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

4.8.6 - Impacts of tourism/Visitation/Recreation

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

L'inscription est un facteur de prise de conscience de la valeur du patrimoine, elle concourt à la hausse de fréquentation par les randonneurs-pèlerins. Les fréquentations sont contrastées selon les sites mais la marche engendre une activité économique croissante. Des efforts portent sur la médiation des valeurs et connaissances vers le public, sur la formation des acteurs. Le principe de laïcité constitue une base de neutralité pour proposer un message d'accueil aux croyants et non croyants.

4.9. Autres activités humaines

4.9.1 - Illegal activities

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

<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"/>				

4.9.2 - Deliberate destruction of heritage

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- 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							
négatif X		X	X			→	

4.9.3 - Military training

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

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

4.9.4 - War

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.9.5 - Terrorism

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.9.6 - Civil unrest

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

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

La question des dégradations volontaires, vols, graffitis ou incendies, et risques terroristes font l'objet de la part des gestionnaires et de l'État d'une prise en compte vigilante avec adaptation des procédures pour prendre en compte ces menaces éventuelles, formation des personnels d'accueil, plans de prévention des risques et d'évacuation des œuvres pour les cathédrales, attention portée à la question de la sécurité des trésors artistiques dans le plan de gestion en préparation.

4.10. Changement climatique/problèmes météorologiques

4.10.1 - Storms

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- 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							
négatif X	X			X		→	

4.10.2 - Flooding

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- 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							
négatif X		X	X			→	

4.10.3 - Drought

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

<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"/>				

4.10.4 - Desertification

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.10.5 - Changes to oceanic waters

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.10.6 - Temperature change

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.10.7 - Other climate change impacts

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

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

Il existe des risques en cas de période de sécheresse prolongée induisant une variation de la nappe phréatique provoquant de possibles affaissements de terrain avec ou sans incidence directe sur la structure des édifices. Quelques édifices sont situés en zone inondable, la plupart situés à l'arrière de dispositifs de lutte contre les crues (sauf les ponts).

4.11. Évènements écologiques ou géologiques soudains

4.11.1 - Volcanic eruption

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.11.2 - Earthquake

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- 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"/>			

4.11.3 - Tsunami/Tidal wave

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

<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		→	

4.11.4 - Avalanche/Landslide

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

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

4.11.5 - Erosion and siltation/Deposition

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.11.6 - Fire (wildfire)

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, négatif, potentiel, extérieure

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

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

La répétition des hausses de température de sécheresse peut potentiellement rendre vulnérables des territoires qui jusqu'à présent ne l'étaient pas. Deux sites sont concernés par le risque de raz de marée ou d'envasement : recul du trait de côte sur la façade atlantique, tendance à l'envasement dans la baie du Mont-Saint-Michel traité par des aménagements.

4.12. Espèces envahissantes/espèces exotiques ou hyper-abondantes

4.12.1 - Translocated species

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.12.2 - Invasive/Alien terrestrial species

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.12.3 - Invasive/Alien freshwater species

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.12.4 - Invasive/Alien marine species

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.12.5 - Hyper-abundant species

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

4.12.6 - Modified genetic material

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

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

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

4.13. Gestion et facteurs institutionnels

4.13.1 - Management system/Management plan

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

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

4.13.2 - Legal framework

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

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

4.13.3 - Governance

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

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

4.13.4 - Management activities

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

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

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

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

4.13.5 - Financial resources

<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	X		X	X			↗
négatif							

4.13.6 - Human resources

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			↗
négatif							

4.13.7 - Low impact research/monitoring activities

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- S'applique, positif, actuel, extérieure

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		→	
négatif							

4.13.8 - High impact research/monitoring activities

Réponses précédentes du cycle 2 (31/07/2013):

- Ne s'applique pas

S'applique X Ne s'applique pas

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

De façon positive : renforcement des capacités en moyens financiers et humains, au sein de la structure coordonnatrice du bien et également au sein des institutions et collectivités gestionnaires associées à la gouvernance. Le bien a été structuré dans sa gouvernance par l'installation d'un comité de bien depuis 2015, ainsi que par des commissions locales ou territoriales pour chacune des composantes. Un conseil scientifique a été installé en 2017. Le plan de gestion est en cours d'achèvement.

4.14. Autre(s) facteur(s)

4.14.1 - Other factor(s)

4.15. Tableau récapitulatif des facteurs

4.15.1 - Factors Summary Table

Nom	Impact		Origine		Trend	
4.1 Habitat et développement						
4.1.1 Housing	↘	↖	↖		↻	↗
4.1.2 Commercial development	↘	↖	↖		↻	→
4.1.3 Industrial areas	↘	↖	↖		↻	→
4.1.5 Interpretative and visitation facilities	↕	↖	↖	↻		↗
4.2 Infrastructures de transport						
4.2.1 Ground transport infrastructure	↕	↖			↻	↗

4.2.4 Marine transport infrastructure						
4.2.5 Effects arising from use of transportation infrastructure						
4.3 Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services						
4.3.2 Renewable energy facilities						
4.3.3 Non-renewable energy facilities						
4.3.4 Localised utilities						
4.4 Pollution						
4.4.4 Air pollution						
4.5 Utilisation/modification des ressources biologiques						
4.5.4 Livestock farming/Grazing of domesticated animals						
4.8 Utilisations sociétales/culturelles du patrimoine						
4.8.1 Ritual/Spiritual/Religious and associative uses						
4.8.2 Society's valuing of heritage						
4.8.5 Identity, social cohesion, changes in local population and community						
4.8.6 Impacts of tourism/Visitation/Recreation						
4.9 Autres activités humaines						
4.9.1 Illegal activities						
4.9.2 Deliberate destruction of heritage						
4.10 Changement climatique/problèmes météorologiques						
4.10.1 Storms						
4.10.2 Flooding						
4.10.3 Drought						
4.11 Évènements écologiques ou géologiques soudains						
4.11.2 Earthquake						
4.11.3 Tsunami/Tidal wave						

4.11.4 Avalanche/Landslide									
	⊖		⚠		↻	→			
4.11.5 Erosion and siltation/Deposition									
	⊖	⚠			↻	↘			
4.11.6 Fire (wildfire)									
	⊖		⚠		↻	→			
4.13 Gestion et facteurs institutionnels									
4.13.1 Management system/Management plan	+		⚠	⊙	↻	↗			
4.13.2 Legal framework	+	⚠		⊙	↻	↗			
4.13.3 Governance	+	⚠	⚠	⊙		↗			
4.13.4 Management activities	+	⚠	⚠	⊙		↗			
4.13.5 Financial resources	+	⚠		⊙	↻	↗			
4.13.6 Human resources	+	⚠		⊙	↻	↗			
4.13.7 Low impact research/monitoring activities	+	⚠	⚠	⊙	↻	→			
Légende ⚠ actuel ⚠ potentiel ⊖ négatif + positif ⊙ intérieure ↻ extérieure									

4.16. Évaluation des facteurs positifs et négatifs actuels et potentiels

4.16.1 - Assessment of current and potential negative and positive factors

4.1 Habitat et développement

Nom		Impact			Origine		Évolution
4.1.1 Housing							
		⊖	⚠	⚠	↻	↗	
Spatial scale - Area affected by the factor							
<input checked="" type="checkbox"/>	Restricted						
	Localised						
	Extensive						
	Widespread						
Temporal scale - Occurrence of the impact							
<input checked="" type="checkbox"/>	One off or rare						
	Intermittent or sporadic						
	Frequent						
	On-going						
Impact - Impact on the attributes							
	Insignificant						
	Minor						

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

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.1.2 Commercial development						

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

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

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

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

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

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.1.3 Industrial areas						

Spatial scale - Area affected by the factor

- Restricted
- Localised
- Extensive
- Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

- Insignificant
- Minor
- Significant
- Major

Management response - Capacity of management to respond

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

Trend - Development over the last 6 years

- Decreasing
- Static
- Increasing

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.1.5 Interpretative and visitation facilities						

Spatial scale - Area affected by the factor

- Restricted
- Localised
- Extensive
- Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

- Insignificant
- Minor

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

4.2 Infrastructures de transport

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.2.1 Ground transport infrastructure	 		

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

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

4.2.4 Marine transport infrastructure

Spatial scale - Area affected by the factor

- Restricted
- Localised
- Extensive
- Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

- Insignificant
- Minor
- Significant
- Major

Management response - Capacity of management to respond

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

Trend - Development over the last 6 years

- Decreasing
- Static
- Increasing

Nom

4.2.5 Effects arising from use of transportation infrastructure

Impact	Origine	Évolution

Spatial scale - Area affected by the factor

- Restricted
- Localised
- Extensive
- Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

- Insignificant

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

4.3 Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.3.2 Renewable energy facilities			
			
			

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.3.3 Non-renewable energy facilities			

Spatial scale - Area affected by the factor

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

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

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

Management response - Capacity of management to respond

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

Trend - Development over the last 6 years

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.3.4 Localised utilities			

Spatial scale - Area affected by the factor

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

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

	Insignificant
✘	Minor
	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
✘	High capacity
	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
	Decreasing
✘	Static
	Increasing

4.4 Pollution

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.4.4 Air pollution						
						

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

4.5 Utilisation/modification des ressources biologiques

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

4.8 Utilisations sociétales/culturelles du patrimoine

Nom		Impact			Origine		Évolution
4.8.1 Ritual/Spiritual/Religious and associative uses							
Spatial scale - Area affected by the factor							
	Restricted						
	Localised						
<input checked="" type="checkbox"/>	Extensive						
	Widespread						
Temporal scale - Occurrence of the impact							
	One off or rare						

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

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.8.2 Society's valuing of heritage						

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

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.8.5 Identity, social cohesion, changes in local population and community	  	 	

Spatial scale - Area affected by the factor

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

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

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

Management response - Capacity of management to respond

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

Trend - Development over the last 6 years

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.8.6 Impacts of tourism/Visitation/Recreation	  	 	

Spatial scale - Area affected by the factor

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

Temporal scale - Occurrence of the impact

	One off or rare
--	-----------------

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

4.9 Autres activités humaines

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.9.1 Illegal activities			

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

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.9.2 Deliberate destruction of heritage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

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

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

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

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

4.10 Changement climatique/problèmes météorologiques

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.10.1 Storms	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

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

Management response - Capacity of management to respond

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

Trend - Development over the last 6 years

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.10.2 Flooding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			

Spatial scale - Area affected by the factor

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

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

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

Management response - Capacity of management to respond

<input checked="" type="checkbox"/>	High capacity
<input type="checkbox"/>	Medium capacity
<input type="checkbox"/>	Low capacity

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.10.3 Drought			

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

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

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

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

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

4.11 Évènements écologiques ou géologiques soudains

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.11.2 Earthquake			

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

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.11.3 Tsunami/Tidal wave			
			

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

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.11.4 Avalanche/Landslide			

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

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

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

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

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.11.5 Erosion and siltation/Deposition			

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

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

Nom	Impact			Origine		Évolution
4.11.6 Fire (wildfire)						
						

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

	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
	Decreasing
✘	Static
	Increasing

4.13 Gestion et facteurs institutionnels

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.1 Management system/Management plan	 	 	

Spatial scale - Area affected by the factor

	Restricted
	Localised
	Extensive
✘	Widespread

Temporal scale - Occurrence of the impact

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

Impact - Impact on the attributes

	Insignificant
	Minor
✘	Significant
	Major

Management response - Capacity of management to respond

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

Trend - Development over the last 6 years

	Decreasing
	Static
✘	Increasing

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.2 Legal framework	 	 	

Spatial scale - Area affected by the factor

	Restricted
	Localised

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.3 Governance	  		

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
	Localised
	Extensive
X	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
X	On-going
Impact - Impact on the attributes	
	Insignificant
	Minor
X	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
X	High capacity

	Medium capacity
	Low capacity
	No capacity and / or resources
Trend - Development over the last 6 years	
	Decreasing
	Static
X	Increasing

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.4 Management activities	  		

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

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

Impact - Impact on the attributes	
	Insignificant
	Minor
X	Significant
	Major

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

Trend - Development over the last 6 years	
	Decreasing
	Static
X	Increasing

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.5 Financial resources	 	 	

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
	Localised

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.6 Human resources	 	 	

Spatial scale - Area affected by the factor	
	Restricted
	Localised
✘	Extensive
	Widespread
Temporal scale - Occurrence of the impact	
	One off or rare
	Intermittent or sporadic
	Frequent
✘	On-going
Impact - Impact on the attributes	
	Insignificant
	Minor
✘	Significant
	Major
Management response - Capacity of management to respond	
✘	High capacity

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

Nom	Impact	Origine	Évolution
4.13.7 Low impact research/monitoring activities	  	 	

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

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

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

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

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

4.17. Inscription en série (nationale ou transnationale)

4.17.1 - If your property is a serial inscription (national or transnational) please identify which components of the property are impacted by each factor

Les 78 composantes sont potentiellement concernées par certains des facteurs mentionnés ci-avant. Il n'existe à ce jour aucune atteinte grave menaçant l'intégrité et l'authenticité d'une composante. Il s'agit d'avantage d'anticiper des menaces nouvelles qui pourraient découler des effets croissants du changement climatique (montée du niveau marin, avalanches, inondations). Certains effets liés à des débuts d'impacts ont été traités de façon préventive.

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

4.18.1 - Please predict what the state of conservation of each attribute will be approximately 6 years from now (at the time of the next cycle of Periodic Reporting)

	Attribute	Preserved	Compromised	Seriously compromised	Lost
4.18.1.1	Typologie des sanctuaires pour les dévotions aux saints, Edifices structurant les parcours : soins, accueil et franchissements, édifices témoignant de la dévotion à saint Jacques	X			
4.18.1.2	Florilège des styles architecturaux, dispositifs d'aménagements et mobiliers supports des rituels de dévotion	X			
4.18.1.3	Pèlerinage porteur d'imaginaire et vecteur de circulations artistiques et culturelles	X			
4.18.1.4	Tradition pègrine vivante et évolutive	X			
4.18.1.5	Dimension temporelle et spatiale du phénomène	X			

5. Protection et gestion du bien

5.1. Limites et zones tampons

5.1.1 - Are the boundaries of the World Heritage property adequate to maintain the property's Outstanding Universal Value?

The boundaries **do not limit the ability to maintain** the property's Outstanding Universal Value but they **could be improved**

5.1.2 - Are the boundaries of the World Heritage property known and recognised?

The boundaries **are known by both** the management authority and local communities/landowners

5.1.3 - Are the buffer zone(s) of the World Heritage property adequate to maintain the property's Outstanding Universal Value?

The property has **no buffer zone, but there is a need for one**

5.1.4 - Are the boundaries of the buffer zones known and recognised?

The property has **no known and recognised** buffer zone

5.1.5 - Comments, conclusions and/or recommendations related to boundaries and buffer zones of the World Heritage property

La délimitation de la composante 070 à Arles devrait être améliorée et précisée pour intégrer des éléments qui semblent avoir été omis. Les zones tampons ont fait l'objet d'une délimitation soumise au Centre du patrimoine mondial en 2021 et renvoyée par décision 44 COM 8B.63 Pour 17 des 78 composantes, les périmètres proposés sont perfectibles et feront l'objet de nouvelles délimitations qui seront soumises au Comité pour validation.

5.2. Mesures de protection

5.2.1 - Protective designation (legal, regulatory, contractual, planning, institutional and/or traditional).

Les monuments concernés sont de diverses catégories et protégés en vertu de la législation et des réglementations françaises sur les monuments historiques et l'urbanisme. Pour les sept tronçons de la route du Puy, il n'existe pas d'outil de protection mais plus exactement des moyens de gestion dans le cadre des plans départementaux des itinéraires pédestres et de randonnée.

Pour certaines composantes du bien qui n'étaient pas protégées au moment de l'inscription, il a été procédé à des extensions de protection au titre du code de l'environnement ou du code du patrimoine.

Source: Evaluation des Organisations consultatives; Rapport périodique cycle 2

Commentaire

En complément des dispositifs de protection existant sur les sections de sentier, des cahiers de gestion ont été réalisés pour la prise en compte de la qualité des paysages aux abords des sections du GR65. (Au delà des limites proposées pour les zones tampons (cadre distant). En complément de ces dispositifs, les chartes des deux parcs naturels régionaux (Aubrac, Causses du Quercy) apportent des outils de gestion de la qualité architecturale et paysagère.

5.2.2 - Please list any legislation and other measures (regulatory -including spatial planning- contractual, institutional or traditional) not included in 5.2.1 and indicate the category

5.2.3 - Is the legal framework (i.e. legislation and/or regulation including spatial planning) adequate for maintaining the Outstanding Universal Value including conditions of Integrity and/or Authenticity of the property?

The **legal framework** for maintaining of the Outstanding Universal Value including conditions of Authenticity and/or Integrity of the World Heritage property provides an **adequate basis for effective management and protection**

5.2.4 - Is the legal framework (i.e. legislation and/or regulation) adequate in the buffer zone for maintaining the Outstanding Universal Value including conditions of Integrity and/or Authenticity of the property?

The property has **no buffer zone**

5.2.5 - Is the legal framework (i.e. legislation and/or regulation) in the broader setting of the World Heritage property adequate for maintaining the Outstanding Universal Value including conditions of Integrity and/or Authenticity of the property?

The **legal framework** for the broader setting of the World Heritage property provides an **adequate basis for** effective management and protection of the property, contributing to the maintenance of its Outstanding Universal Value including conditions of Authenticity and/or Integrity

5.2.6 - Can the legal framework (i.e. legislation and/or regulation) be enforced?

There is **adequate capacity/resources** to enforce legislation and/or regulation in the World Heritage property

5.2.7 - Please provide a short summary of how the legislation, including spatial planning and other regulation, works in practice

Les composantes du bien sont protégées par la législation des MH exclusivement. Leur environnement est protégé soit par des sites patrimoniaux remarquables, ou des périmètres délimités des abords (code du patrimoine) ou des sites classés (code de l'environnement). De façon complémentaire, les plans locaux d'urbanismes

et les schémas de cohérence territoriale peuvent permettre d'accompagner ces mesures de protection par des règles de gestion incluses dans leur outils réglementaires.

5.2.8 - Comments, conclusions and/or recommendations about the information related to the measures taken to protect the World Heritage property

5.3. Système de gestion/Plan de gestion

5.3.1 - Please check the box which most closely match the character of the governance and management system of the property

Public management system joint national/ local

If 'Other', please specify

5.3.2 - Management System: Please indicate which of the various management tools listed below are used to help protect the property.

A statutory Management Plan or zoning plan for the property.

Agreed 'Memorandums of Understanding' between different managing institutions, groups or others, including documents agreed with local communities for management

5.3.3 - Please give a brief description of the management system currently in place at your property

Le système de gestion est composé d'un comité de bien interrégional pour définir et suivre les orientations stratégiques. Cette instance de gouvernance globale est complétée par des commissions locales ou territoriales pour ce qui concerne la gestion des composantes. Ce dispositif peut s'appuyer sur l'expertise d'un conseil scientifique. Des conventions de gestion bilatérale avec des opérateurs sont mises en place par le gestionnaire coordonnateur. (État partie, fédérations d'associations).

5.3.4 - Management Documents

Commentaire

Les réunions du comité de bien interrégional ont donné lieu à l'édition d'actes comportant la présentation de bonnes pratiques et des réflexions sur les enjeux de conservation, protection, valorisation et coopération. Des cahiers de gestion ont été élaborés au terme d'une démarche d'étude et de concertation avec tous les acteurs concernés sur chacune des 7 sections de sentier. L'Agence émet des documents de préconisation (plan de gestion, signalétique, communication, action culturelle...)

5.3.5 - Has any use been made of the 2011 Recommendation on the Historic Urban Landscape in developing policies and best practices for the protection of this property?

No use has been made of the 2011 Recommendation on the Historic Urban Landscape

5.3.6 - If the Historic Urban Landscape Recommendation has been used at this property, please describe briefly what has been done.

5.3.7 - Has any use been made of the Policy Document on the Impacts of Climate Change on World Heritage Properties at the property?

No use has been made of the World Heritage Policy for Climate Change

5.3.8 - If the Climate Change policy has been used, please briefly describe what has been done along with any research on the impacts of Climate Change on the property:

5.3.9 - Has any use been made of the Strategy for Reducing Risks from Disasters at World Heritage Properties at the property ?

No use has been made of the Strategy for Reducing Risks from Disasters at World Heritage Properties

5.3.10 - If the Strategy for Reducing Risks from Disasters at World Heritage Properties has been used, please briefly describe what has been done

5.3.11 - Rate the coordination between the various levels of administration (i.e. national/federal; regional/provincial/state; local/municipal etc.) involved in the management of the World Heritage property

There is **adequate coordination** between all bodies/levels involved in the management of the property

5.3.12 - Is the management system/plan adequate to maintain the property's Outstanding Universal Value?

The management system/plan is **fully adequate** to maintain the property's Outstanding Universal Value

5.3.13 - Is the management system being implemented?

The management system is being **only partially implemented**

5.3.14 - Is there an annual work/action plan and is it being implemented?

An annual work/action plan **exists but few of its activities are being implemented**

5.3.15 - Does the management system include formal mechanisms and procedures that ensure participation and contribution of the following groups, living within or near the World Heritage property and/or buffer zone in management decisions that maintain the Outstanding Universal Value of the property?

		Not applicable	No mechanisms for participation	Some participation	Direct participation	Transformative participation in all relevant decision processes
5.3.15.1	Local communities		✘			
5.3.15.2	Local authorities				✘	

6.1. Financement

6.1.1 - If your funding sources do not exactly fit those shown, put the relevant amounts against the funding type that most closely represents your situation, and use the comment box below to provide more details.

		Project costs	Running costs
6.1.1.1	Multilateral funding (GEF, World Bank, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.2	Bilateral international funding	0 %	0 %
6.1.1.3	World Heritage Fund (International Assistance)	0 %	0 %
6.1.1.4	Contribution from other conventions and programmes	0 %	0 %
6.1.1.5	International donations (NGOs, foundations, etc.)	0 %	0 %
6.1.1.6	Governmental (national/federal)	%	%
6.1.1.7	Governmental (regional/provincial/state)	%	%
6.1.1.8	Governmental (local/municipal)	%	%
6.1.1.9	In-country donations (NGOs, foundations, etc.)	%	%
6.1.1.10	Individual visitor charges (e.g. entry, toilets, parking, camping fees, etc.)	%	%
6.1.1.11	Commercial activities (e.g. merchandising and catering, filming permit, concessions, etc.)	%	%
6.1.1.12	Other	%	%
		Total 0 %	Total 0 %

6.1.2 - Please comment here on any other aspects of funding sources not covered in the table above

Compte tenu de l'hétérogénéité des composantes, les données sont complexes à agréger et le tableau représente des valeurs moyennes entre des situations très contrastées.

6.1.3 - Is the current budget sufficient to manage the World Heritage property effectively?

The available budget is **acceptable** but **could be further improved** to fully meet the management needs

6.1.4 - Are the existing sources of funding secure and likely to remain so?

The existing sources of funding are **secure over both the medium- and long-term**

6.1.5 - Comments, conclusion, and/or recommendations related to finance and infrastructure

6.1.6 - Estimate the distribution of men and women involved in the management, conservation, interpretation of the World Heritage properties and the extent to which they are drawn from local communities.

		From local communities %	From elsewhere %
6.1.6.1	Men	50 %	50 %
6.1.6.2	Women	50 %	50 %
		Total 100 %	Total 100 %

6.1.7 - Are available human resources adequate to manage the World Heritage property?

Human resources are **adequate** for management needs

6.1.8 - Considering the management needs of the World Heritage property, please rate the availability of professionals in the following disciplines

Conservation	Good
Environmental sustainability	Good
Community participation and inclusion	Good
Risk preparedness	Good
Capacity development and education	Good
Administration	Good
Research and monitoring	Good
Awareness raising and public information/communication	Good
Marketing and promotion	Good
Interpretation	Good
Visitor management/tourism	Good
Enforcement (custodians, police)	Good

6.1.9 - Please rate the availability of training opportunities for the management of the World Heritage property in the following disciplines

Conservation	Good
Environmental sustainability	Good
Community participation and inclusion	Good
Risk preparedness	Good
Capacity development and education	Good
Administration	Good
Research and monitoring	Good
Awareness raising and public information/communication	Good
Marketing and promotion	Good
Interpretation	Good
Visitor management/tourism	Good
Enforcement (custodians, police)	Good

6.1.10 - Has any use been made of the World Heritage Strategy for Capacity Building at the property?

Some use has been made of the World Heritage Strategy for Capacity Building

6.1.11 - If the World Heritage Strategy for Capacity Building has been used, please briefly describe what has been done.

L'utilisation a permis de structurer la gouvernance et de l'adapter à un bien en série ou pour l'installation du conseil scientifique.

6.1.12 - Are there site-specific capacity building plans or programmes that develop local expertise and that contribute to the transfer of skills for the conservation and management of the World Heritage property?

A site-based capacity building plan or programme is in place and partially implemented; some technical skills are being transferred to those managing the property locally, but most technical work is carried out by external staff

6.1.13 - Comments, conclusions and/or recommendations related to human resources, expertise and training

Des actions de sensibilisation et de formation sont nécessaires en continu pour améliorer la connaissance des enjeux du patrimoine mondial et des conventions de l'UNESCO afin d'accroître les compétences des acteurs. Des formations universitaires sont associées ponctuellement aux activités de valorisation portées par l'Agence. Un accueil plus systématique d'étudiants et un accroissement de l'offre de formation des gestionnaires seront mis en œuvre dans le cadre du plan de gestion.

7. Études scientifiques et projets de recherche

7.1 - Is there adequate knowledge (scientific or traditional) about the values and attributes of the World Heritage property to support planning, management and decision-making to ensure that Outstanding Universal Value is maintained?

Knowledge about the values and attributes of the World Heritage property is **adequate**

7.2 - Is there a planned programme of research at the property which is directed towards management needs and/or improving understanding of Outstanding Universal Value?

There is **considerable research** but it is **not directed towards management needs and/or improving understanding of Outstanding Universal Value**

7.3 - Are results from research programmes publicly available and disseminated?

Research results **are shared with local communities and some national agencies**

7.4 - Comments, conclusions and/or recommendations related to scientific studies and research projects

L'activité du Conseil scientifique devrait s'accroître dans le cadre du plan de gestion 2023/2027 pour développer une stratégie de recherche davantage intégrée à la gestion du bien : orienter les recherches (publics et itinérance contemporaine, économie générée, connaissance historique et anthropologique, monographies locales) pour améliorer gestion et médiation... il est envisagé des journées d'études itinérantes, publications, expositions, diffusion des savoirs.

8. Éducation, information et sensibilisation

8.1 - Please rate the awareness and understanding of the existence and justification for inscription of the World Heritage property amongst the following groups

Local communities	Fair
Local/municipal authorities	Good
Indigenous peoples	Not applicable
Landowners	Good
Women	Good

Youth/children	Fair
Researchers	Fair
Local visitors	Good
National/international tourists	Good
Tourism industry	Good
Local businesses and industries	Fair
NGOs	Not applicable
Other specific groups	Not applicable
If you selected 'Other specific groups', please describe	

8.2 - Does the property have a heritage education programme(s) for children and/or youth, that can contribute to a better understanding of heritage, promote diversity and foster intercultural dialogue?

There is a limited and ad hoc education and awareness programme for children and/or youth

8.3 - Who are the target audiences for education and awareness programmes at your property?

Local communities
Local/municipal authorities
Landowners
Women
Youth/children
Researchers
Local Visitors
National/international tourists
Tourism industry
Local businesses and industries
Other specific groups
pèlerins, randonneurs et pratiquants de l'itinérance culturelle et culturelle

8.4 - Please rate the adequacy of the following visitor facilities and services at the World Heritage property for education, information, interpretation and awareness building

Visitor centre	Fair
Site museum	Not provided but needed
Information booths	Fair
Guided tours	Good
Trails/routes	Good
Printed information materials	Good
Online (website, social media, etc.)	Good
Transportation facilities	Not provided but needed
Other	Good
If 'Other' is selected, please specify	Revue et publications dédiées au monde jacquaire

8.5 - Comments, conclusions and/or recommendations related to education, information and awareness building

Des supports éducatifs pour les jeunes publics existent mais méritent d'être développés, tel que le concours carnet de voyage sur les sites du patrimoine mondial en Occitanie. Une sensibilisation est menée pour renforcer la prise en compte de la VUE dans la muséographie et les contenus des centres d'interprétation.

9. Gestion des visiteurs

9.1 - Please provide estimated annual visitor numbers (including national and international visitors) since the last Periodic Report

9.2 - What information sources are used to collect visitor statistics?

Entry tickets and registries
Accommodation establishments

9.3 - What is the average length stay of a visitor to the World Heritage property?

Overnight stay

9.4 - Please provide the source of information

Une étude des publics pratiquant les chemins de Compostelle en France en itinérance a été menée en 2021 dans 5 régions. Elle ne s'est pas attachée aux fréquentations touristiques contrastées des composantes. Elle permet de connaître les publics de marcheurs et cyclistes, pèlerins ou randonneurs, leurs comportements et motivations avec plus de 3500 contributeurs. Elle permet d'analyser les retombées économiques de l'itinérance pédestre, composante visible et réalité économique du bien inscrit.

9.5 - What is the approximate average daily visitor expenditure? (Please provide an estimated monetary figure in USD)

30 à 60\$ / nuitée pour les itinérants et inconnue pour les visiteurs touristes / Inconnu / Inconnu / Aucun / Inconnu / Inconnu /

9.6 - Please provide the source of information

Des études de suivi de fréquentation de la pratique en itinérance sus ce lien : <https://www.chemins-compostelle.com/observatoire-des-chemins>

9.7 - Does the management system/plan for the World Heritage property include a strategy with an action plan to manage visitors, tourism activity and its derived economic, socio-cultural and environmental impacts?

There is a planned and **effective strategy** to manage visitors, tourism activity and its derived impacts on the World Heritage property

9.8 - Please provide any comments relating to the answer provided above in question 9.7

Il existe une stratégie planifiée. Les plans de gestion locaux comportent des mesures de gestion et d'amélioration de l'accueil, de l'observation, de la promotion... Le volet national du plan comporte également des actions de promotion et d'édition. L'étude des publics en itinérance a été menée à une échelle interrégionale. L'opérateur national Atout France est sollicité pour des mesures de développement/accompagnement sur la stratégie numérique.

9.9 - Is visitor use effectively managed to maintain the Outstanding Universal Value of the property?

Visitor use of the World Heritage property is **effectively managed and does not impact its Outstanding Universal Value**

9.10 - Is the effectiveness of tourism management regularly monitored?

Yes, using a different system

If a different system, please specify

multiplicité de système dépendant des gestionnaires locaux

9.11 - How does the tourism industry cooperate with the site management to improve visitor experiences and maintain the Outstanding Universal Value of the World Heritage property?

There is **limited cooperation** between those responsible for the World Heritage property and the tourism industry **to present the Outstanding Universal Value and increase appreciation**

9.12 - How well is the information on the Outstanding Universal Value of the property presented and interpreted?

The presentation and interpretation of the Outstanding Universal Value of the property is **acceptable but improvements could be made**

9.13 - At how many locations is the World Heritage emblem displayed at the property?

In **many locations** and **easily visible** to visitors

9.14 - How does visitor/tourism revenue (e.g. entry charges, permits) contribute to the management of the World Heritage property?

Fees are collected, and make **some contribution** to the management of the World Heritage property

9.15 - Are there locally driven sustainable tourism initiatives?

No

If 'Yes', please specify

A préciser en attente

9.16 - Are the benefits of tourism shared with local communities?

Yes

If 'Yes', please specify

retombées directes et indirectes : emploi, taxes de séjour, entrées d'édifices, nuitées, vie sociale dans les petits villages...

9.17 - Comments, conclusions and/or recommendations related to visitation/tourism/public use of the World Heritage property

Les édifices sont pour la plupart ouverts aux visites libres ou guidées et il existe un accès gratuit pour les édifices religieux ; quelques édifices ruraux sont temporairement ouverts par des bénévoles ; les sentiers eux-mêmes sont en accès libre par la pratique de l'itinérance douce. Pas d'édifice menacé par sur fréquentation. La série est encore peu valorisée dans chacun des sites : les dispositifs de renvoi et mise en visibilité ou de formation sont à développer.

10. Suivi**10.1 - Is there a monitoring programme at the property directed towards management needs and/or towards improving the understanding of the Outstanding Universal Value?**

There is a **comprehensive, integrated programme of monitoring**, which is relevant to management needs and/or improving understanding of the Outstanding

10.2 - Is necessary information available in order to define key indicators for measuring the state of conservation and are they used in monitoring how the Outstanding Universal Value of the property is being maintained?

Information on the values of the World Heritage property is adequate and key indicators have been defined but monitoring of the status of indicators could be improved

10.3 - Are key indicators defined and in place for the following principal aspects of the property?

	Extend of indicators	Not applicable	No indicators	Indicators have been defined but are not yet in use	Indicators are in place and in use since the last Periodic Reporting cycle
10.3.1	State of conservation			✘	
10.3.2	Effectiveness of the management system			✘	
10.3.3	Character of governance			✘	
10.3.4	Appropriate synergy with other conservation designations			✘	
10.3.5	Contribution to sustainable development			✘	
10.3.6	Capacity development			✘	

10.4 - Please provide information on relevant key indicators adopted at the property

Dans le cadre de l'élaboration du plan de gestion, un certain nombre d'indicateurs ont été identifiés. Ils seront mis en oeuvre et développés dans le cadre du plan de gestion 2023/2027.

10.5 - Please rate the level of involvement in monitoring of the following groups:

World Heritage managers/coordinators and staff	Good
Local/municipal authorities	Good
Local communities	Fair
Indigenous peoples	Not applicable
Landowners	Poor
Women	Good
Researchers	Fair
Tourism industry	Fair
Local businesses and industry	Non-existent
NGOs	Not applicable
Other specific groups	Not applicable
If you selected 'Other specific groups', please specify	

10.6 - Has the State Party implemented relevant recommendations arising from the World Heritage Committee?

No relevant Committee recommendations to implement

10.7 - Please provide comments relevant to the implementation of recommendations from the World Heritage Committee.

10.8 - Comments, conclusions and/or recommendations related to Monitoring

11. Évaluation des principaux besoins de gestion

11.1 - Identification of Priority Management Needs

5.1	Limites et zones tampons	
5.1.3	The property has no buffer zone, but there is a need for one	✘
5.1.4	The property has no known and recognised buffer zone	✘
5.2	Mesures de protection	
5.2.4	The property has no buffer zone	✘
5.3	Système de gestion/Plan de gestion	
5.3.5	No use has been made of the Historic Urban Landscape Recommendation to develop policies and best practices for the protection of the property	✘
5.3.7	No use has been made of the Policy Document on the Impacts of Climate Change on World Heritage Properties at the property	✘

5.3.9	No use has been made of the Strategy for Reducing Risks from Disasters at World Heritage Properties at the property	
5.3.13	The management system at the property is only being partially implemented	
5.3.14	An annual work/action plan exists for the property but few of the activities are being implemented	✗
6.1	Financement	
6.1.3	The available budget is acceptable but could be further improved to fully meet the management needs of the World Heritage property	✗
6.1.10	Some use has been made of the World Heritage Strategy for Capacity Development at the World Heritage property	
6.1.12	A site-based capacity building plan or programme is in place and partially implemented; some technical skills are being transferred to those managing the property locally, but most technical work is carried out by external staff	✗
7	Études scientifiques et projets de recherche	
7.2	There is considerable research in the World Heritage property but it is not directed towards management needs and/or improving understanding of Outstanding Universal Value	
8	Éducation, information et sensibilisation	
8.2	There is a limited and ad hoc education and awareness programme for children and/or youth	✗
9	Gestion des visiteurs	
9.11	There is limited cooperation between those responsible for the World Heritage property and the tourism industry to present the Outstanding Universal Value and increase appreciation	
9.12	The presentation and interpretation of the Outstanding Universal Value of the property is acceptable but improvements could be made	✗
10	Suivi	
10.2	Information on the values of the World Heritage property is adequate and key indicators have been defined but monitoring of the status of indicators could be improved	

Veillez 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 - Summary - Factors affecting the Property

4.1	Habitat et développement						
4.1.1	Housing	Mitige des paysages ruraux par des constructions dispersées et la périurbanisation.	Une veille sera assurée à travers les outils d'urbanisme pour suivre les projets d'implantation en conformité avec les enjeux de préservation du patrimoine mondial. Les plans de gestion ont vocation à être mentionnés dans les documents d'urbanisme.	Étude "Chemin faisant" coordonnée par l'AFCC et la DREAL sur les 7 sections de sentier avec cahier de préconisation de gestion. Suivi pluriannuel dans le cadre du plan de gestion 2023/2027.	Triennal	MCC, DRAC, DREAL, AFCC	Il existe une diversité de situation au travers de la dispersion des composantes sur le territoire et les outils de gestion sont mis en œuvre localement dans le cadre des plans de gestion des 78 composantes.
4.1.2	Commercial development	Le développement commercial concerne l'occupation de boutiques de centres bourgs de grande notoriété, avec occupation excessive de l'espace public ou présence d'enseignes, préenseignes inadaptées ou proposant des produits peu qualifiants.	Suivi de ces espaces à travers un cadre réglementaire des enseignes et pré-enseignes, réglementation des terrasses, sensibilisation des commerçants. Certains sites impactés font l'objet des opérations grands sites.	Indicateurs spécifiques à chaque composante.	Planning opérationnel propre à chaque site.	MCC, UDAP, Préfectures, DDT	Les menaces potentielles concernent - sans affecter la V.U.E - des sites à forte notoriété et attractivité comme Conques, Rocamadour, Le Mont-Saint-Michel, Vézelay, Saint-Guilhem le Désert, Saint-Jean-Pied-de-Port...
4.3	Ouvrages à grande échelle ou infrastructures de services						

4.3.2	Renewable energy facilities	A ce jour pas de projets portant atteinte grave aux attributs de la V.U.E. Les perspectives monumentales et grands paysages sont des critères d'appréciation pris en compte dans les plans de gestion.	Des études paysagères sont conduites par le ministère de l'écologie/DREAL sur les 7 sections de sentier. Des volets patrimoine et paysage sont développés dans les PLU.	Les commissions locales et territoriales de gestion du bien constituent des organes de suivi réactif au niveau de chaque composante.	Synthèse des rapports des commissions locales annuel.	Gestionnaires, DREAL, DDT et DDTM, MCC/UDAP	Nécessité de mettre en place un bilan d'évaluation annuel au niveau de chaque composante avec formation adéquate des gestionnaires et base de données adaptée pour stockage et gestion des informations dans le cadre de la base Geocompostelle.
-------	-----------------------------	--	---	--	---	---	--

4.3.4	Localised utilities	Les vues sur ou depuis les édifices peuvent être altérées. Nous ne disposons pas de données recensant la réalité du risque et sa localisation sur les 78 composantes.	Études d'impact dans le cadre des procédures d'autorisation d'implantation de ces infrastructures. Vigilance de la mobilisation citoyenne.	Une sensibilisation des collectivités et des autorités pourrait être envisagée s'il y a lieu dans le cadre des commissions locales de suivi du bien.	Permanent	Services de l'État.	Aucun
-------	---------------------	---	--	--	-----------	---------------------	-------

4.4 Pollution

4.4.4	Air pollution	Sur les monuments faisant objet de grandes campagnes de restauration, sont identifiés les effets normaux des pollutions liées aux hydrocarbures et émissions de CO2. La porosité varie selon la qualité de la pierre.	Les chantiers conduits sur les composantes d'Arles, Saint-Gilles ou Toulouse démontrent la réversibilité des dépôts carbonés. Les atteintes sont plus importantes en milieu urbain qu'en zone rurale.	Suivi dans le cadre des études sanitaires sur les monuments menées par les CRMH dans le cadre du contrôle scientifique et technique.	Inscription dans les plans triennaux des DRAC du ministère de la Culture.	Ministère de la Culture, conservations régionales des monuments historiques en lien avec les propriétaires.	Des études diagnostic sont menées dans le cadre des études sanitaires pour définir les protocoles de restauration.
-------	---------------	---	---	--	---	---	--

4.10 Changement climatique/problèmes météorologiques

4.10.1	Storms	Les tempêtes aggravées par la montée du niveau marin ont un effet d'érosion sur les composantes atlantiques : Soulac, Mimizan. Potentiellement Arles, Alysamps : reformation d'espaces lagunaires.	Un suivi réactif est à organiser pour conduire les évaluations suivant le passage des tempêtes et diagnostiquer les travaux de restauration et protection : plan de prévention des différents risques, incitation à des exercices de lutte et simulation	Commissions locales de sécurité des édifices ouverts au public, dialogue à établir avec les commissions locale de gestion et suivi des composantes. Des plans de prévention avec exercice à organiser.	Bilans annuels à mettre en place	Commissions locales de sécurité et SDIS, CRMH, UDAP et gestionnaires des monuments	Une partie de ces dispositifs sont existants dans le cadre des politiques de protection du patrimoine en France, il reste à les corrélés dans la stratégie de gestion du bien et à mettre en place un observatoire à l'échelle de la série.
--------	--------	--	--	--	----------------------------------	--	---

4.10.2	Flooding	Quelques édifices, très peu nombreux jouxtent des cours d'eau dont les crues exceptionnelles peuvent menacer la stabilité ou l'intérieur des édifices situés en zone inondable : pont de Lartigue, église d'Audressein.	Le pont de Lartigue est par exemple sujet à des submersions. Des travaux d'aménagement des abords, de confortement et de restauration ont été menés ainsi que de nettoyage après une crue.	Un suivi régulier est assuré par les autorités compétentes.	Permanent	Les collectivités propriétaires s'appuyant sur les services de secours, la procédure d'alerte et d'annonce des crues et sur les services des directions départementales de l'équipement.	Aucun
--------	----------	---	--	---	-----------	--	-------

4.10.3	Drought	Un risque potentiel de tassement différentiel des fondations d'édifices situés en zone argileuse. Des changements du couvert végétal formant écran à certains sites et paysages des sentiers peuvent être affectés par le changement climatique.	Nécessité de conduire un diagnostic sur l'ensemble des monuments formant le bien.	Suivi à organiser et conduire à l'échelle du bien dans le cadre des commissions locales et en lien avec les services du MCC/UDAP.	Une fréquence annuelle devrait permettre d'assurer ce suivi.	MCC / UDAP chargés du suivi et de l'entretien des monuments protégés par examen visuel voutes, organes porteurs, aspects extérieurs et vitraux, en vue d'avoir un suivi réactif annuel partagé en commission locale.	La démarche doit être organisée par fiche, observation, centralisation de l'information à l'occasion des commissions locales.
--------	---------	--	---	---	--	--	---

4.11 Évènements écologiques ou géologiques soudains

4.11.4	Avalanche/Landslide	Un risque potentiel d'avalanche ou de glissement de terrain est marginal et il peut affecter les édifices situés en montagne : la chapelle dite des templiers à Aragnouet et l'église paroissiale de Gavarnie.	Surveillance confiée à l'habitude des populations habitants dans le voisinage des édifices et familiers de la montagne.	Une surveillance est exercée si nécessaire par la Commune propriétaire	Permanent	Propriétaires et services de l'État	Risque marginal
4.11.6	Fire (wildfire)	En zone méditerranéenne ou période de sécheresse, des incendies peuvent potentiellement menacer les agglomérations rurales. La composante abbaye de Gellone à Saint-Guilhem le désert est dans un environnement fragile.	Prévention par des réglementations existantes strictes si le risque est avéré sur le territoire et par un système perfectionné d'alerte et de traitement des incendies	Permanent	Permanente en période estivale et période à risque selon les données météorologiques	Services départementaux d'incendie, services de l'État et collectivités locales	Aucun

Summary - Factors affecting the Property complété

12.2. Tableau récapitulatif 2 – Besoins en matière de gestion

12.2.1 - Summary - Management Needs

5.1	Limites et zones tampons				
		Actions	Timeframe	Lead agency (and others involved)	More info / comment
5.1.3	The property has no buffer zone, but there is a need for one	Un atlas a été réalisé définissant les périmètres des composantes, les périmètres de protection et leurs zones tampons. Il fait l'objet de nouvelles concertations en vue d'un nouveau dépôt au Centre du patrimoine mondial.	Dans l'idéal, le nouvel atlas répondant aux demandes formulées par ICOMOS devrait être déposé en décembre 2023.	Le ministère de la Culture. L'Agence française des chemins de Compostelle. Les collectivités locales propriétaires.	Compte tenu de ses moyens limités, l'Agence française des chemins de Compostelle coordonnera les adaptations requises quand le processus de réalisation du plan de gestion sera terminé.
5.1.4	The property has no known and recognised buffer zone	Un atlas a été réalisé définissant les périmètres des composantes, les périmètres de protection et leurs zones tampons. Les recommandations d'ICOMOS sont en cours de prise en compte avant un nouveau dépôt	Nouveau dépôt décembre 2023 ou décembre 2024	Ministère de la Culture, Agence française des chemins de Compostelle	Le travail est en cours. Les collectivités et les services de l'État agissent pour adapter les périmètres de protection et pour les intégrer dans les documents d'urbanisme. Mais le processus est long compte tenu de l'hétérogénéité des composantes.
5.2	Mesures de protection				
5.2.4	The property has no buffer zone	L'atlas des protections et des zones tampons déposé en 2021 a fait l'objet d'un renvoi d'ICOMOS : amélioration des représentations cartographiques, précisions sur l'adéquation des outils de protection aux périmètres des ZT, révision d'un périmètre.	Une réponse est prévue d'être apportée en 2023 aux remarques et recommandations d'ICOMOS.	MCC, DRAC, DREAL, AFCC et gestionnaires des 20 des 78 composantes concernées	Le processus a été engagé en 2015. La concertation sur les sections de sentier a permis la définition d'un périmètre de ZT au titre du code du patrimoine et un espace élargi cadre distant traité par le plan de gestion.
5.3	Système de gestion/Plan de gestion				
5.3.5	No use has been made of the Historic Urban Landscape Recommendation to develop policies and best practices for the protection of the property	L'appui sur les outils du code du patrimoine français (site patrimonial remarquable) et du code de l'environnement (site classé) converge avec la recommandation : effets et moyens poursuivis sont identiques.	Incitation des communes non pourvues d'un outil de protection à en élaborer.	DRAC, DREAL avec services d'urbanisme des collectivités	La législation française reprend les orientations de la Recommandation.
5.3.7	No use has been made of the Policy Document on the Impacts of Climate Change on World Heritage Properties at the property	Des actions de sensibilisation des gestionnaires sont à conduire pour décliner à chaque élément de la série l'identification des risques et réponses apportées, par le biais de formations, ou dans le cadre des commissions locales.	Période du plan de gestion 2023-2027	MCC, DREAL, AFCC, gestionnaires des sites	Cette problématique nouvelle nécessite une montée en compétence de l'ensemble des acteurs.

5.3.14	An annual work/action plan exists for the property but few of the activities are being implemented	Le plan de gestion a été mis en préparation en septembre 2020. Il comporte un volet national et 78 cahiers de gestion locaux. Une méthode et des outils communs ont été proposés et inégalement appropriés. Le plan de gestion sera finalisé fin 2023.	En cours pour transmission à l'UNESCO début 2024	Agence française des chemins de Compostelle et les propriétaires gestionnaires	La taille du bien et l'inégale mobilisation des acteurs supposent un renforcement substantiel des moyens d'animation, de suivi et la mobilisation de financements pour la mise en œuvre du plan. Cela reste à construire sur la période 2023-2027.
--------	---	--	--	--	--

6.1	Financement				
6.1.3	The available budget is acceptable but could be further improved to fully meet the management needs of the World Heritage property	En attente des retours des composantes	Période du plan de gestion 2023 - 2027	AFCC, propriétaires et gestionnaires	A préciser dans le cadre du nouveau protocole d'accord État / AFCC
6.1.12	A site-based capacity building plan or programme is in place and partially implemented; some technical skills are being transferred to those managing the property locally, but most technical work is carried out by external staff	Des modules de formation des gestionnaires propriétaires et acteurs sont envisagés pour le renforcement des capacités locales sur les divers aspects, enjeux et conventions.	Dans le cadre du plan de gestion 2023-2027	MCC, ABFPM, DRAC, DREAL, AFCC, gestionnaires et propriétaires, acteurs du tourisme, associations, affectataires des édifices de culte...	Cette mise à niveau s'impose par le fait du renouvellement des gestionnaires, par l'émergence de problématiques nouvelles (climat, développement durable) ou par le développement nécessaire des compétences techniques autour des composantes rurales.

8	Éducation, information et sensibilisation				
8.2	There is a limited and ad hoc education and awareness programme for children and/or youth	Des ressources sont à créer et des actions à amplifier à partir d'initiatives éparses et locales. Démarches à engager vers les éditeurs, le réseau des clubs UNESCO et vers les rectorats des Académies et les établissements scolaires.	Période du plan de gestion 2023 - 2027	Ministère de la Culture, ministère de l'Éducation nationale / Rectorats, Association des biens français du patrimoine mondial, Agence française des chemins de Compostelle.	Au delà du seul bien 868, les liens bien / composantes de série / établissements scolaires situés dans les communes concernées / clubs UNESCO ne sont pas établis pour mieux enraciner le PM dans l'offre éducative et intéresser le jeune public.

9	Gestion des visiteurs				
9.12	The presentation and interpretation of the Outstanding Universal Value of the property is acceptable but improvements could be made	Le bien reste peu visible sur les composantes pour les visiteurs et habitants. Des courtes monographies + la création d'espaces d'interprétation dans des sites clés devraient apporter de la visibilité et enrichir sa compréhension.	Mise en œuvre dans le cadre du plan de gestion 2023 - 2027	Agence française des chemins de Compostelle, maîtres d'ouvrage des équipements, ministère de la Culture saisi pour instruction des demandes de financement ou pour valider les projets scientifiques et culturels	L'appartenance à une série et le besoin d'enrichir la culture historique sur le phénomène pèlerin par le biais de formation, conférences et publication permettront aux responsables des sites de mieux s'approprier le bien pour en intégrer les enjeux.

Summary - Management Needs complété

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

12.3.1 - Following the analysis undertaken for this report, what is the current state of Authenticity of the World Heritage property?

The Authenticity of the World Heritage property **has been preserved**

12.3.2 - Following the analysis undertaken for this report, what is the current state of Integrity of the World Heritage property?

The Integrity of the World Heritage property is **intact**

12.3.3 - Following the analysis undertaken for this report, what is the current state of the World Heritage property's Outstanding Universal Value?

The World Heritage property's Outstanding Universal Value has been **maintained**.

12.3.4 - What is the current state of the property's other values?

Other important cultural and/or natural values are being **partially degraded** but the state of conservation of the World Heritage property has **not been significantly impacted**

12.3.5 - Comments, conclusions and/or recommendations related to the state of conservation of the property.

L'ensemble des composantes ont été conservées dans leur état d'intégrité et d'authenticité et la V.U.E est préservée. Dans l'environnement des éléments du bien, des projets de développement périurbain ou des menaces liés aux phénomènes climatiques naturels constituent de nouveaux points de vigilance.

13. Impact de l'inscription au patrimoine mondial

13.1 - Please rate the impacts of World Heritage status of the property in relation to the following areas

Conservation	Very positive
Research and monitoring	Positive
Management effectiveness	Positive
Quality of life for local communities and indigenous peoples	No impact
Recognition	Very positive
Education	Positive
Infrastructure development	Positive
Funding for the property	Very positive
International cooperation	Very positive
Political support for conservation	Positive
Legal/Policy framework	No impact
Advocacy	Positive
Institutional coordination	Positive
Security	Positive
Gender equality	Not applicable
Provision of ecosystem services/ benefits to local communities	Not applicable
Social inclusion and equity, and improvement of opportunities for all, irrespective of age, sex, disability, ethnicity, origin, religion, or economic or other status	Not applicable
Fostering inclusive local economic development and enhancing livelihood	Not applicable
Contributing to conflict prevention, including respect for cultural diversity within and around heritage properties	Not applicable
Other	Not applicable
If 'Other', please specify	

13.2 - Comments, conclusions and/or recommendations related to World Heritage status and its impacts

On ne dispose pas de suffisamment d'indicateurs pour mesurer les retombées liées à l'inscription. Ces mesures font partie des objectifs du plan de gestion. L'inscription au patrimoine mondial et la reconnaissance des chemins comme itinéraire culturel par le Conseil de l'Europe ont entraîné une augmentation de la fréquentation. La multiplication de labels locaux et régionaux en perturbe toutefois la lisibilité. Cette question figure parmi les actions du plan de gestion.

14. Bonnes pratiques de mise en œuvre de la *Convention du patrimoine mondial*

14.1 - Example of good practice in World Heritage protection, identification, conservation or management at the property level

Composantes exemplaires pour la gestion de projets : Abbatiale de Saint-Gilles : programme collectif de recherche sur le monument, colloque, site patrimonial remarquable, création d'un musée de site et interprétation, offre d'activités sur le PM pour les jeunes publics, manifestation liée au programme MAB de l'UNESCO. Abbaye de Sorde : convention de gouvernance, restaurations et mises en valeur du site, programme collectif de recherche.

14.2 - Define which topics are covered by this example of best practice at the property level

Synergies
Management
Governance

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

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

15.1.1 - Has the Periodic Reporting process improved the understanding of the following?

Management effectiveness to maintain the Outstanding Universal Value
Monitoring and reporting

15.1.2 - Please rate the follow-up to conclusions and recommendations from previous Periodic Reporting exercise by the following entities

State Party	Good
Site Managers	Good
UNESCO World Heritage Centre	No follow-up
Advisory Bodies (ICOMOS, IUCN, ICCROM)	No follow-up

15.2. Utilisation des données

15.2.1 - How do the authorities in charge of the property plan to use the data recorded from this cycle of Periodic Reporting?

Revision of priorities/strategies/policies for the protection, management and conservation of heritage
Update of management plans
Awareness raising
Advocacy
Other
Montée en compétence et en capacités sur de nouvelles thématiques, développement durable, changement climatique, diffusion de la connaissance

15.2.2 - Comments on use of data from the Cycle of Periodic Reporting

15.3. Délais et ressources

15.3.1 - Entities involved in the filling out of this online questionnaire (tick as many boxes as applicable)

Governmental institutions responsible for cultural and natural heritage
Site Manager/Coordinator World Heritage property staff
Focal points of other international conventions/programmes

15.3.2 - Has a gender balanced contribution and participation been considered in the filling out of this questionnaire?

Gender balance is explicitly considered and effectively implemented in the process.

15.3.3 - Were you given adequate time (i.e. roughly ten months) to gather necessary information and to fill in this questionnaire?

Yes

15.3.4 - Please estimate the time (working hours) needed to complete this questionnaire

20h /

15.3.5 - Did you mobilise any additional resources to fill out this questionnaire?

	Additional resources	No	Yes
15.3.5.1	Human resources	X	
15.3.5.2	Financial resources for organizing consultation meetings/ training	X	

15.4. Format et contenu du Rapport périodique

15.4.1 - How accessible was the information required to complete this questionnaire?

Most required information was accessible.

15.4.2 - Was the questionnaire easy to use and clear to understand?

		Very Difficult	Difficult	Easy	Very easy
15.4.2.1	Ease of use of questionnaire				X
15.4.2.2	Clarity of questions			X	

15.4.3 - Please provide suggestions for improvement of the Periodic Reporting questionnaire

Créer un questionnaire adapté à la typologie des biens sériels.

15.5. Formation et conseils

15.5.1 - Please rate the level of support in terms of training and guidance from the following entities in completing this questionnaire

UNESCO World Heritage Centre	Good
UNESCO (other sectors/field offices)	Not applicable
UNESCO National Commission	No support

ICOMOS International	No support
IUCN International	Not applicable
ICCROM international/regional	Not applicable
ICOMOS national/regional	No support
IUCN national/regional	Not applicable

15.5.2 - Please rate the level of support for completing the Periodic Reporting questionnaire from the following entities

UNESCO World Heritage Centre	No support
State Party Representative (national Focal Point)	Good
UNESCO other sectors (e.g. field office)	Not applicable
National Commission for UNESCO	No support
ICOMOS International	No support
ICCROM International/regional	Not applicable
ICOMOS national/regional	No support
IUCN national/regional	Not applicable
IUCN International	Not applicable

15.5.3 - Were the online training resources prepared by the World Heritage Centre regarding Periodic Reporting adequate for you to complete this questionnaire?

Yes

15.5.4 - If you found that the online training resources were not adequate, what changes would you like to see implemented?

15.6. Actions qui exigeront un examen formel du Comité du patrimoine mondial

15.6.1 - Summary of actions that will require formal consideration by the World Heritage Committee

• **Geographic information table**

Raison de la mise à jour : L'atlas comportant délimitation des composantes et leurs surfaces a été approuvé (délibération 40COM8D). L'atlas des zones tampons et le changement de numérotation des composantes, rendu nécessaire par la loi n° 2015-29 du 16 janvier 2015 relative à la délimitation des régions, sera redéposé en vue de son examen par le Comité en 2025. Le plan de gestion en cours de rédaction prendra en compte cette nouvelle numérotation.

Tout changement à ces éléments devra avoir lieu via les processus adaptés.

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

15.7.1 - Comments, conclusions and/or recommendations related to the Assessment of the Periodic Reporting Exercise

15.7.2 - Thank you for having filled in all the questions. Please contact your National Focal Point for validation.