

ID : CEN0066

Nom : Le panorama de la confluence

Loire-Vienne à Candes-Saint-Martin

Confidentialité : Public

Région : Centre

Nombre d'étoiles : **

Typologie : Site naturel de surface Point de vue



Résolution : 4,767 m/pixel

Entités administratives et cartographiques

Département(s)

N°
(37) Département
Indre-et-Loire

Commune(s)

N°INSEE
37042 Commune
CANDES-SAINT-MARTIN

Carte(s) topographique(s) au 1 / 25 000

N°
17230 Carte
BOURGUEIL.FONTEVRAUD-
L'ABBAYE

Carte(s) géologique(s) au 1 / 50 000

N°
0486 Carte
CHINON

Carte(s) marine(s)

(non renseigné)

Lieu(x)-dit(s) : Ancien Moulin de la Pelouse, Panorama

Contact pour le site

Description physique

Description physique : Le panorama de Candes est situé en rive gauche de la Vienne, juste au rebord du plateau dominant Candes, à 80m d'altitude, soit +50m par rapport à la confluence. Ce panorama aménagé offre des éléments de confort (parking, tables) ainsi qu'une table d'orientation

intégrée aux ruines d'un ancien moulin. L'angle de vue s'ouvre de N270° à N80° soit 170° de champ de visibilité. La vue porte sur plus de 50km. La table d'orientation développe quelques lignes sur la géomorphologie fluviale.

Superficie : 100 m² **Etat actuel** : Bon / Bon état général

Commentaire : Le site est maintenu "propre" et le point de vue est dégagé. L'angle de vision réelle avec la végétation passe à 120° (N300° à N60°).

Usage(s)

(non renseigné)

Collection(s)

(non renseigné)

Accessibilité au site

Accessibilité : Facile Libre **Périodicité ouverture** : Annuelle **Autorisation préalable** : Non **Site payant** : Non

Itinéraire d'accès : Depuis le centre de Candes, suivre le fléchage du "panorama".

Description géologique

Description géologique : Le point de vue panoramique permet d'observer la confluence entre la Vienne et la Loire et son cadre. Différentes unités géomorphologiques peuvent être reconnues : - les barres sableuses actuelles de la Loire et de la Vienne - les niveaux d'alluvions anciennes (terrasses Fw de Bourgueil et Fx sur laquelle est construite la centrale nucléaire de Chinon) - les coteaux turono-sénoniens du versant nord de la vallée de la Loire à l'horizon. La centrale nucléaire de Chinon est visible en bord de Loire. C'est un des panoramas les plus dégagés en Touraine.

Code GILGES : Géomorphologique, Grotte, Volcans, Cascades, Paysage, Forme d'érosion, Fijords, Karst

Phénomène géologique : Erosion

Âge du phénomène	Age millions d'années	Niveau stratigraphique du terrain	Age millions d'années
Récent : Actuel	0	Récent : Actuel	0
Ancien : Néogène	5-23	Ancien : Cénomaniens	94-100

Commentaire sur la description géologique : Nous n'avons considéré que les terrains visibles "morphologiquement", les terrains oxfordiens à Chouzé n'étant donc pas retenus dans l'inventaire des niveaux stratigraphiques. Nous avons mis "Erosion" à "Phénomène géologique" mais il est entendu que ce paysage est polygénique, donc avec plusieurs phénomènes géologiques. Nous avons considéré que l'érosion comprend à la fois les processus de planation qui sont a priori paléogène à néogène et l'encaissement de la Loire qui est quaternaire.

Intérêts

Intérêt géologique principal : Géomorphologie

Le panorama est très ouvert avec des visibilitées dépassant les 40km. Il montre les différentes unités géomorphologiques caractéristiques du Val de Loire (vallée de la Loire, système de terrasses anciennes, coteau séno-turonien). Le point de vue permet une excellente introduction aux morphostructures de la région et notamment à l'explication du compartiment faillé de Chouzè-sur-Loire et du brachyanticlinal.

Intérêt(s) géologique(s) secondaire(s)

(non renseigné)

Rareté du site : Régionale

Intérêt(s) pédagogique(s)

Pour tous publics / Le site est aménagé et peut être rendu "géologiquement lisible" facilement. Il permet une autre valorisation de ce paysage typique du Val de Loire, classé à l'UNESCO, et donner une autre compréhension de sa patrimonialité.

Pour les étudiants / Site idéal pour la compréhension des grandes structures géologique et géomorphologiques du Val de Loire. Egalement idéal pour l'apprentissage des méthodes de la lecture de paysage.

Intérêt(s) annexes(s)

(non renseigné)

Evaluation de l'intérêt patrimonial du site

	Note	Pondérée	Coeff.	Nombre d'étoiles attribuées à l'intérêt patrimonial du site. **
Géologique principal	2	8	4	
Géologique secondaire	0	0	3	
Pédagogique	2	6	3	
Histoire des sciences	0	0	2	
Rareté du site	1	2	2	
Etat de conservation	3	6	2	
Total		22		

Commentaire sur l'évaluation : Site évalué sur la base des données bibliographiques, des données collectées auprès des contributeurs locaux et d'observations de terrain réalisées en janvier et février 2016.

Intérêts touristiques et économiques : Le Val de Loire et la panorama de Candes sont classés à l'UNESCO.

Vulnérabilité / Besoins de protection

Vulnérabilité du site

Menace anthropique actuelle

Eventuels problèmes de déchets l'été (?).

Menace anthropique prévisible

Sans objet

Vulnérabilité naturelle

Croissance de la végétation.

Evaluation du besoin de protection du site

	Note	
Intérêt patrimonial	2	Commentaire sur la protection : Le site est bien entretenu et demeure un point d'orgue du tourisme à Candes. Il est considéré comme peu sensible dans le descriptif du Site inscrit et est couvert par la réglementation paysagère (inscrit et UNESCO).
Vulnérabilité naturelle	1	
Menaces anthropiques	0	
Protection effective	0	
Total	3	

Suivi de protection / conservation

(non renseigné)

Statuts

Nom du propriétaire : Commune de Candes **Statut propriétaire** : Public Collectivité

Nom du gestionnaire : Commune de Candes **Statut gestionnaire** : Public Collectivité

Protection effective du site

Juridique : Oui

Commentaire : Site intégré au zonage UNESCO depuis 2000.

Statuts de protection

Parc naturel régional depuis le 1996

Site inscrit depuis le 1935

Inventaire

(non renseigné)

Sources

Auteur(s)

MACAIRE Jean-Jacques / Université de Tours

Contributeur(s)

POIRAUD Alexandre / Inselberg

Historique des modifications de la fiche

Le 28/04/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 28/04/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 04/05/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 19/05/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 20/05/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 21/05/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 27/05/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 14/09/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 10/10/2016 par saisieCEN@brgm.fr (Modification)
Le 10/10/2016 par saisieCEN@brgm.fr (Modification)
Le 11/10/2016 par saisieCEN@brgm.fr (Modification)
Le 12/10/2016 par saisieCEN@brgm.fr (Modification)
Le 14/10/2016 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 14/10/2016 par csrpn_vr_cen@brgm.fr (Validé régional)
Le 13/03/2017 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification, Non contrôlé régional)
Le 13/03/2017 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 13/03/2017 par remi.saumet@developpement-durable.gouv.fr (Modification)
Le 20/03/2017 par csrpn_vr_cen@brgm.fr (Validé régional)
Le 20/03/2017 par csrpn_vr_cen@brgm.fr (Validé régional)
Le 29/03/2017 par mnhn_vn@brgm.fr (Validé national)
Le 13/06/2019 par saisieCEN@brgm.fr (Modification, Non contrôlé régional)
Le 14/06/2019 par csrpn_vr_cen@brgm.fr (Validé régional)
Le 14/06/2019 par mnhn_vn@brgm.fr (Validé national)

Bibliographie

Auteur(s)	Titre	Référence	Année publication
Gras Jacques, Babonaux Yves, Braque R., Bonnamour. Jaqueline, Gay F	La 49e excursion géographique interuniversitaire (Pays de la Loire, mai 1966).	Annales de Géographie, t. 77, n°420, 1968. pp. 1	1968
G. ALCAYDE	Notice explicative de la carte géologique à 1/50 000 de Chinon	BRGM	1975

Documents

37_Candes_Panorama_03_Panorama.jpg

Panoramas actuel et en 1966

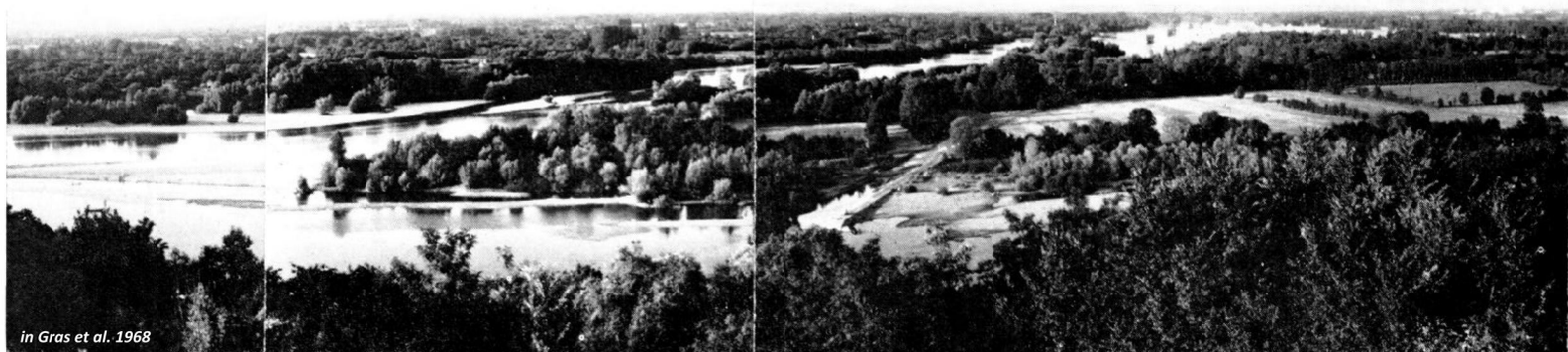
/applications/www/igeotope-data/CEN0066/file_2

2016



A. Poiraud, 2016

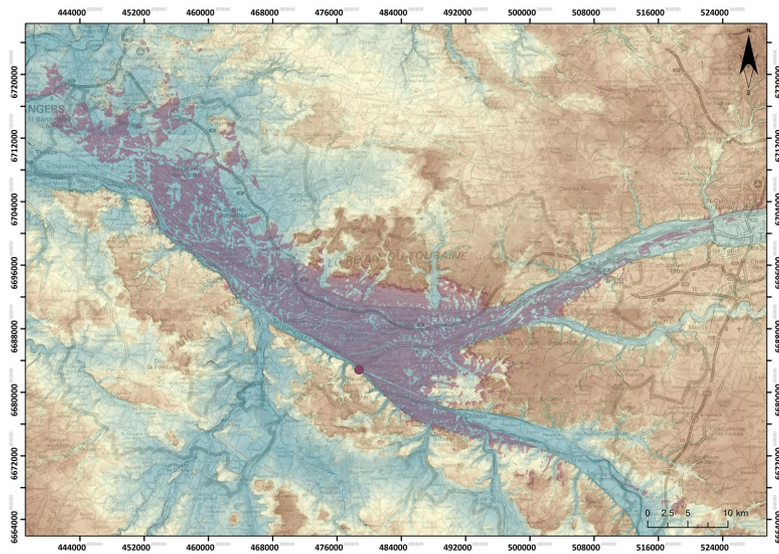
1966



in Gras et al. 1968

37_Candes_Panorama_01_CarteVisibilité.jpg

Carte de visibilité depuis le point de vue
/applications/www/igeotope-data/CEN0066/file_0



37_Candes_Panorama_02_TableOrientation.jpg

Table d'orientation disponible sur le site
[/applications/www/igeotope-data/CEN0066/file_1](http://applications/www/igeotope-data/CEN0066/file_1)

