

# À la découverte de Hamadori à Fukushima

Apprécier le charme japonais dans la région du Tohoku

La région japonaise du Tohoku est connue pour la beauté de sa nature. Bien que la région ait subi des dommages considérables lors du Grand séisme de l'Est du Japon de 2011, elle se consacre aujourd'hui avec vigueur à sa reconstruction. La zone côtière à l'est du département de Fukushima dans le Tohoku est appelée « Hamadori », ce qui signifie « la route le long de la côte ». Une route longe cette côte depuis les temps anciens, permettant aux gens d'admirer le magnifique littoral s'étendant sur 160 km. Dans cette région dotée d'une riche histoire, un grand nombre de traditions et de pratiques culturelles ont été transmises de génération en génération, permettant aux visiteurs de se relier au Japon d'autrefois.

## Manifestations

Le festival Soma Nomaoui, qui a lieu du 23 au 25 juillet, a ses origines au X<sup>e</sup> siècle, lorsque le samouraï Taira no Masakado captura des chevaux sauvages et les offrit aux dieux. Avec une histoire s'étendant sur plus de mille ans, ce festival a été désigné « bien culturel immatériel folklorique important ». Des scènes qui rappellent l'époque des provinces en guerre se succèdent, à commencer par une cérémonie organisée sur les ruines du château de Soma Nakamura avant que le commandant en chef ne se dirige vers la bataille. On peut également admirer quelque 500 samourais en armure participant à des chevauchées, des courses de chevaux avec des cavaliers en armure ainsi que des batailles dans lesquelles des cavaliers luttent pour attraper des drapeaux.



## Lieux de villégiature

Spa Resort Hawaiians, qui a accueilli le 8<sup>e</sup> Sommet des dirigeants des îles du Pacifique (PALM 8) en mai 2018, est un vaste complexe de loisirs composé de cinq parcs à thème ainsi que d'hôtels et de parcours de golf. Au milieu d'une ambiance tropicale évoquant Hawaï, les visiteurs peuvent non seulement se détendre dans un parc à thème composé de piscines et de toboggans utilisant l'eau de sources chaudes naturelles ou dans le plus grand bain à ciel ouvert du monde (superficie de 1 000 m<sup>2</sup>), mais aussi apprécier diverses attractions telles que des spectacles polynésiens.

## Aquarium

Au large de la côte de Hamadori, se trouve la jonction entre deux courants marins : un courant froid descendant de la partie nord de l'océan Pacifique et un courant chaud remontant depuis le sud. Aquamarine Fukushima (le Musée des sciences marines de Fukushima) est un aquarium dont le thème est précisément la ligne de jonction des deux courants. Son grand bassin, appelé « la mer où les deux courants se rencontrent », permet aux visiteurs d'observer de très près des bancs de poissons depuis un tunnel, créant une impression puissante alors que les mécanismes de la mer se déroulent devant leurs yeux. En outre, cet aquarium est orienté vers l'expérience et offre au quotidien des visites des « coulisses », des expériences de pêche et autres événements.



## Fruits

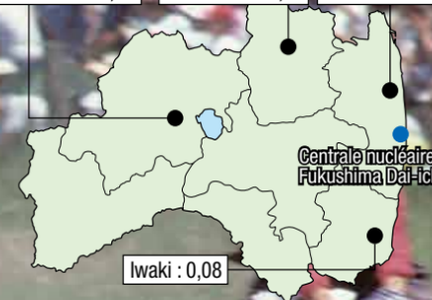
Le département de Fukushima bénéficie d'un climat agréable et d'un sol fertile, permettant la production de fruits délicieux tout au long des saisons. C'est pour cela que Fukushima est appelé « le royaume du fruit ». Alors que la région de Hamadori produit également des figues, des kiwis et d'autres fruits, elle est surtout connue pour ses poires japonaises. De fin août à fin septembre, les visiteurs peuvent apprécier une grande variété de poires japonaises extrêmement juteuses. Dans certains vergers, les visiteurs peuvent cueillir eux-mêmes leurs poires, leur permettant d'apprécier au maximum les goûts de la région de Hamadori.



Doses radioactives (à la date de janvier 2018)

Ville	Débit de dose (µSv/h)
Fukushima	voir carte ci-dessous
Tokyo	0,037
New York	0,046
Londres	0,108
Berlin	0,073
Hong Kong	0,080 – 0,150
Séoul	0,117

Aizu-Wakamatsu : 0,07 Fukushima : 0,11 Minami-Soma : 0,11



Grâce aux efforts incessants pour sortir de l'accident survenu sur la centrale nucléaire Fukushima Dai-ichi dans le sillage du Grand séisme de l'Est du Japon, les doses radioactives dans le département de Fukushima sont aujourd'hui du même ordre que dans les grandes villes du monde telles que Tokyo, New York ou Londres.

Source : Office national du tourisme japonais