



Nouvelle Zélande
Melbourne
Road Trip - 2025






Véronique & Yves








Road Trip 2025

	Jour	Itinéraire		Distance	Temps
J1	Dimanche 16 Février	Paris - Dubaï - Vol EK076		5488 km	6h45
J2	Lundi 17 Février	Dubaï - Auckland - Vol EK448		14193 km	16h10
J2	Mardi 18 Février	Arrivée Auckland			
J4	Mercredi 19 Février	Auckland			
J5	Jeudi 20 Février	Auckland - Bay of Islands		281 km	6h50
J6	Vendredi 21 Février	Bay of Islands		450 km	8h50
J7	Samedi 22 Février	Bay of Islands - Matamata		461 km	8h55
J8	Dimanche 23 Février	Matamata - New Plymouth		288 km	8h40
J9	Lundi 24 Février	New Plymouth		165 km	8h00
J10	Mardi 25 Février	New Plymouth - Rotorua		334 km	7h25
J11	Mercredi 26 Février	Rotorua - Taupo		91 km	7h25
J12	Jeudi 27 Février	Taupo - Napier		226 km	6h40
J13	Vendredi 28 Février	Napier - Martinborough		408 km	7h25
J14	Samedi 1 Mars	Martinborough - Wellington		108 km	8h05
J15	Dimanche 2 Mars	Wellington - Kaikoura		261 km	7h20
J16	Lundi 3 Mars	Kaikoura		11 km	5h40
J17	Mardi 4 Mars	Kaikoura - Akaroa		268 km	6h50
J18	Mercredi 5 Mars	Akaroa - Oamaru		308 km	7h35



Road Trip 2025

	Jour	Itinéraire	Distance	Temps
J19	Jeudi 6 Mars	Oamaru - Dunedin	203 km	9h20
J20	Vendredi 7 Mars	Dunedin - Te Anau	492 km	10h00
J21	Samedi 8 mars	Te Anau		8h30
J22	Dimanche 9 Mars	Te Anau - Lake Tekapo	431 km	8h15
J23	Lundi 10 Mars	Lake Tekapo	227 km	6h50
J24	Mardi 11 Mars	Lake Tekapo - Christchurch	281 km	9h00
J25	Mercredi 12 Mars	Christchurch - Melbourne - Vol QF0168 	2405 km	3h55
J26	Jeudi 13 mars	Melbourne		
J27	Vendredi 14 Mars	Melbourne		
J28	Samedi 15 Mars	Melbourne		
J29	Dimanche 16 Mars	Melbourne		
J30	Lundi 17 Mars	Melbourne - Dubaï - Vol EK407 	12455 km	14h10
J31	Mardi 18 Mars	Dubaï - Paris - Vol Ek073 	5488 km	7h35





Auckland



Airedale Boutique Suites ****

380 Queen Street, Auckland CBD,
Auckland 1010

+64 9 374 1741

<https://www.scenichotelgroup.co.nz/auckland/airedale-boutique-suites/>
GPS : -36.85334 / 174.76349



Sunrise : 6h55



Sunset : 20h14



Temp Max : 24 °C

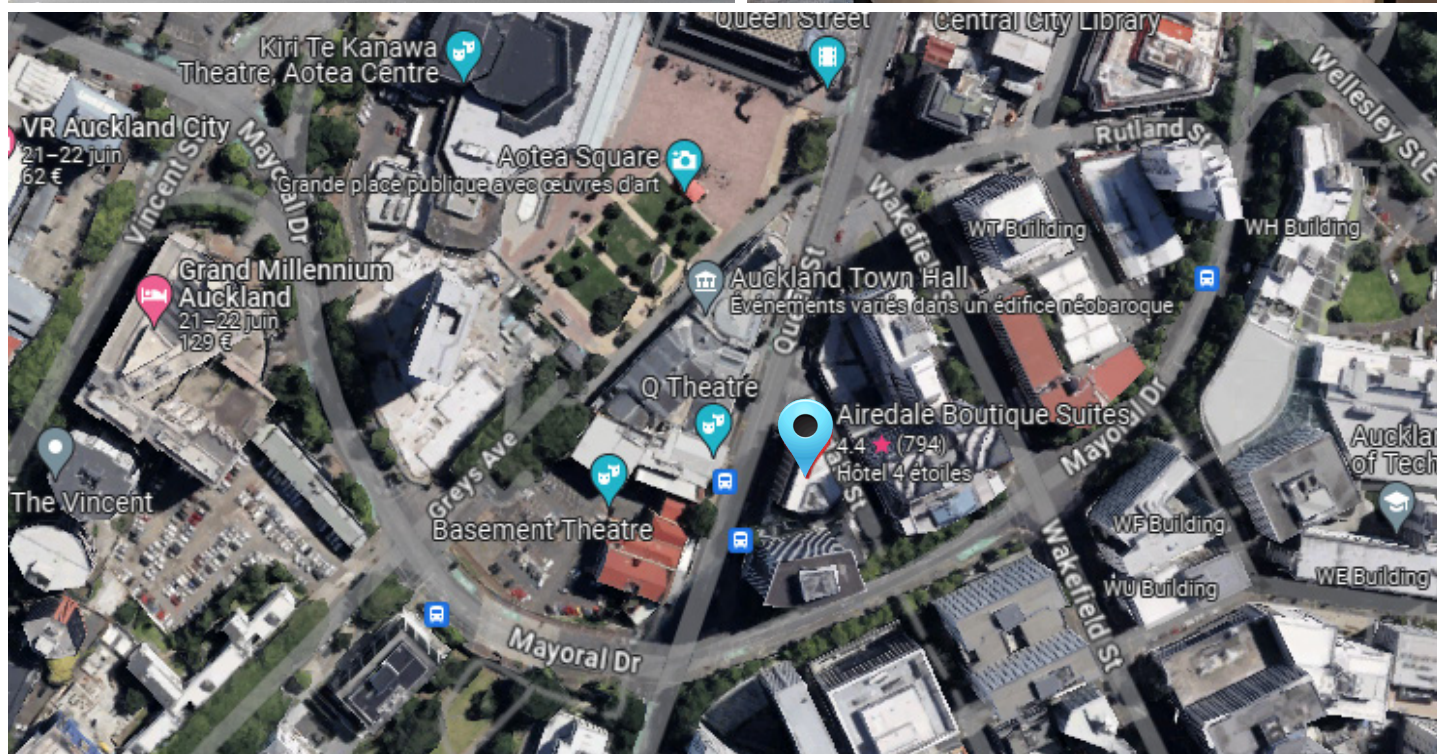
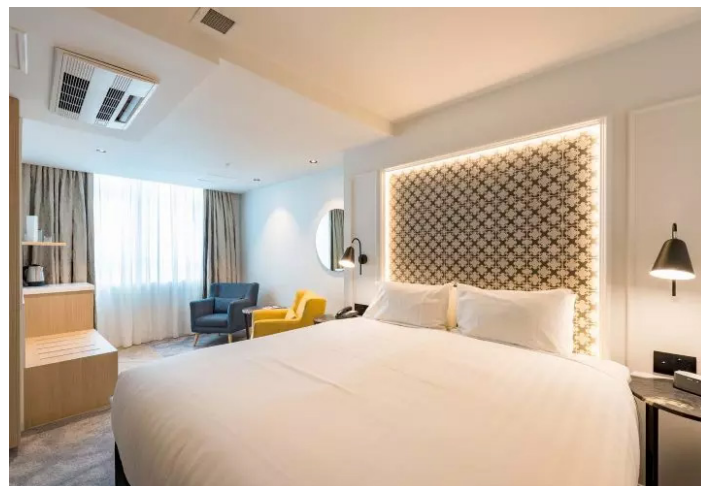
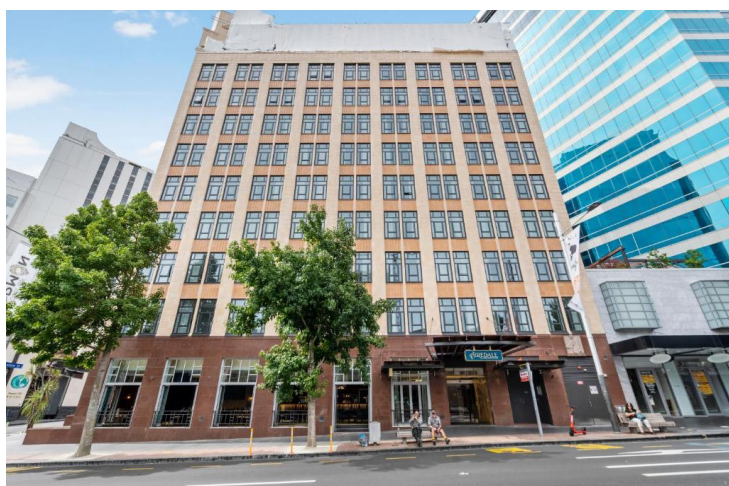


Temp Min : 16 °C





Précipitations : 65 mm

Décalage horaire à Auckland en venant de France : +12h00



Auckland

J1	Dimanche 16 Février		Heure	Durée
	Après-midi 	Départ de Paris 16/02 - EK076	21h35	6h45
J2	Lundi 17 Février		Heure	Durée
	Matin 	Arrivée Dubaï 17/02	7h20	
		Départ de Dubaï 17/02 - EK 448	10h05	16h10
J3	Mardi 18 Février		Heure	Durée
	Matin 	Arrivée Auckland 18/02	11h15	
	Après-midi	Visite Auckland		
J4	Mercredi 19 Février		Heure	Durée
	Matin 	Ferry Rangitoto Island	9h15	25 mn
		Rangitoto Island Summit Track		2h00
	Après-midi	Visite Auckland		
		Visite Sky Tower	18h30	1h00
	Soir 	Diner Sky Tower	19h30	2h00



Auckland

MONT EDEN

GPS : -36.87313 / 174.76443

Le Mont Eden est sans aucun doute le plus emblématique d'entre eux. Culminant à 196 mètres au-dessus du niveau de la mer, c'est également le point le plus élevé de la ville.

Depuis son sommet, vous pourrez admirer l'une des plus belles vues panoramiques à 360° sur Auckland et ses environs. Un spectacle absolument époustouflant !.

S'y rendre tôt le matin ou en fin d'après midi pour le coucher de soleil.

Le Mont Eden porte le nom maori de Maungawhau, ce qui signifie "la montagne de l'arbre Whau".

C'est un volcan de type "cône de scories" qui s'est formé il y a environ 28 000 ans. Deux cônes volcaniques se sont chevauchés lors d'éruptions successives, donnant naissance au relief actuel.

Le cratère principal, large de 180 mètres, provient de la seconde éruption. Les projections de lave consolidée ont rempli le premier cratère.

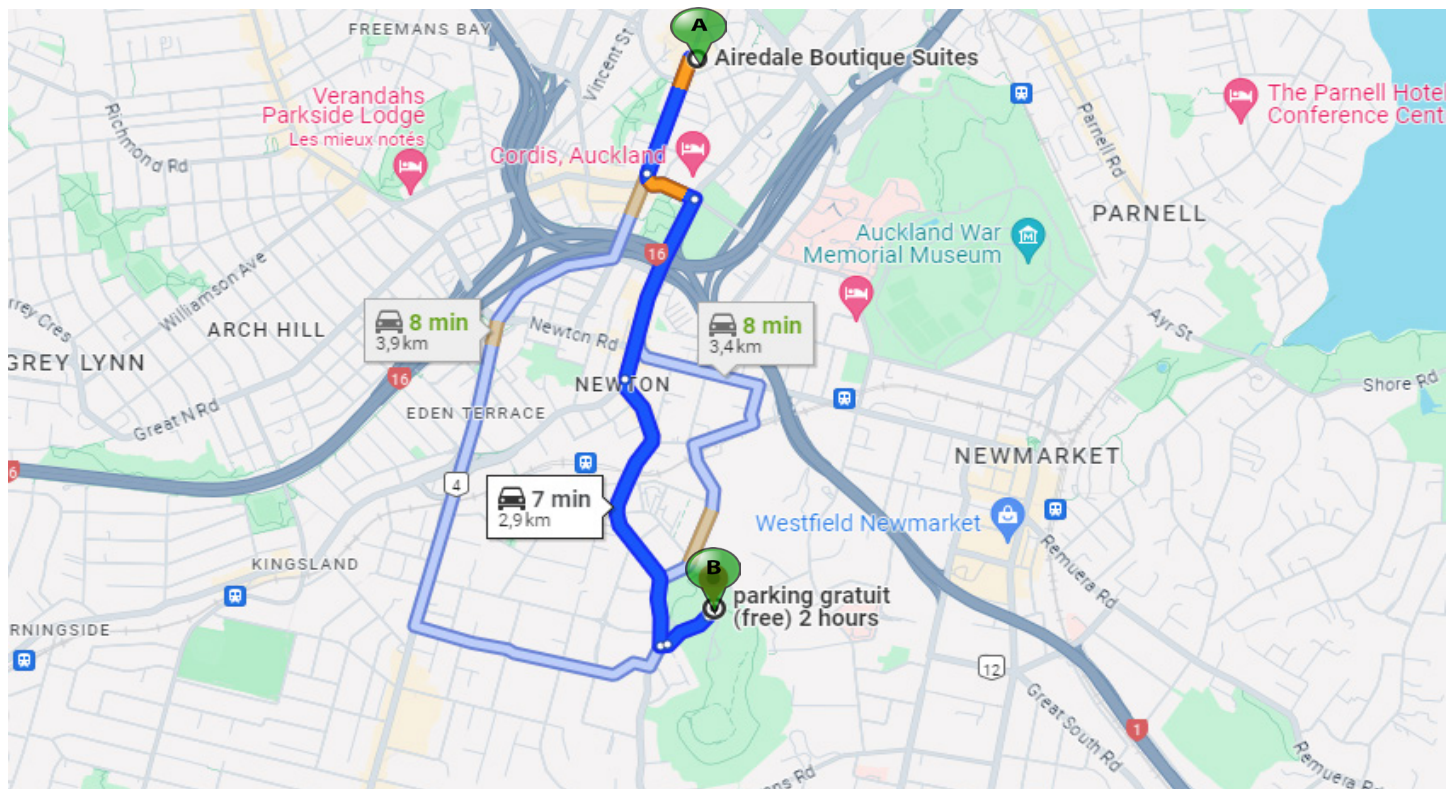
Le Mont Eden a longtemps servi de place forte pour les Maoris. On trouve encore aujourd'hui sur ses flancs de nombreuses terrasses aménagées pour la défense, l'habitation et le travail.

Son cratère porte d'ailleurs le nom évocateur de Te Kapua kai a Mataaho, "le bol à nourriture de Mataaho". Mataaho est dans la mythologie maorie le dieu responsable de l'activité volcanique.

Le Mont Eden fait partie des paysages sacrés maoris. Son sommet, le tihi, est considéré comme un lieu tapu (sacré).



Auckland

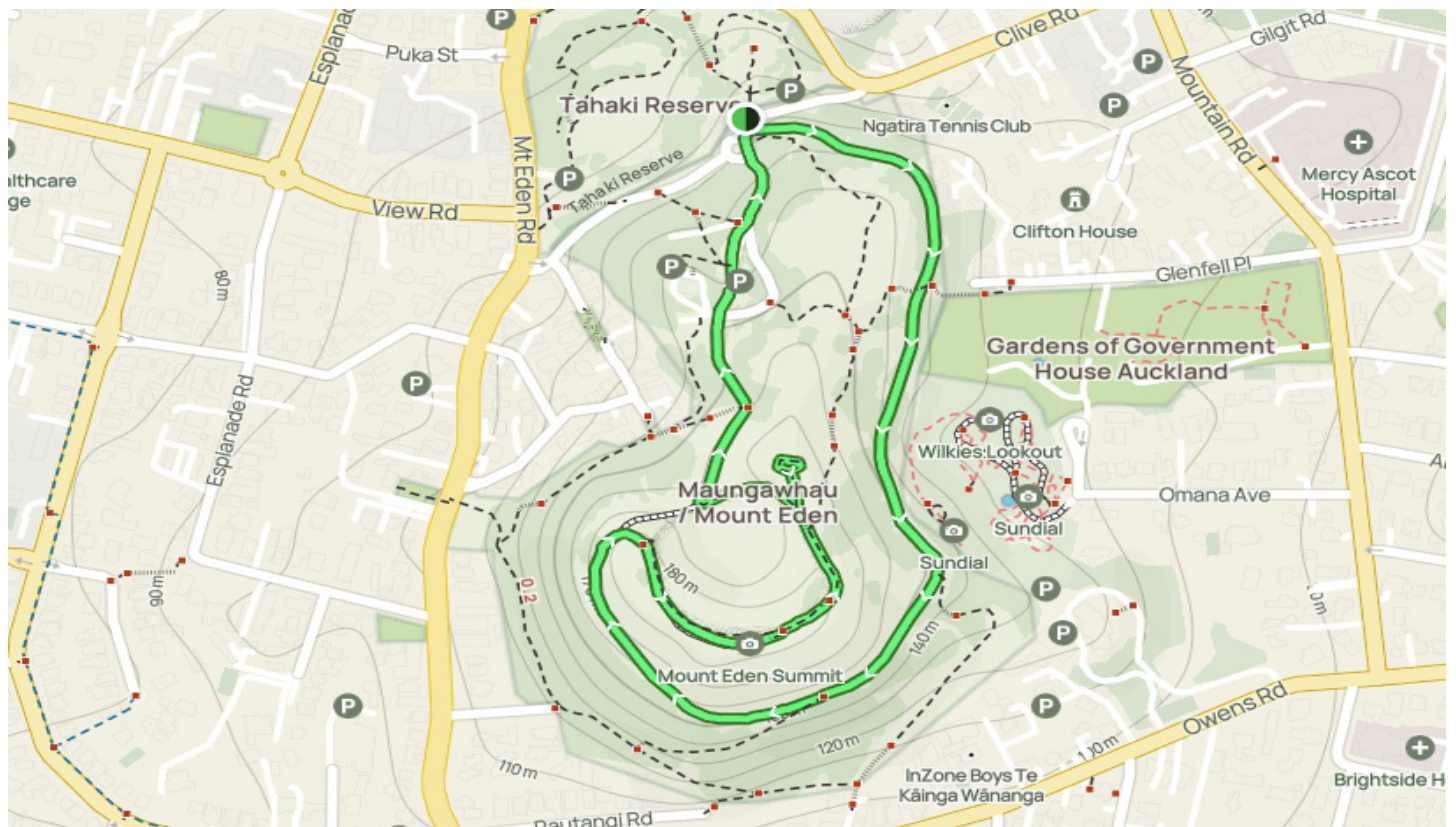


A - Airedale Boutique Suites - GPS : -36.85334 / 174.76349

3 km / 7 mn



B - Parking Mont Eden - GPS : -36.87313 / 174.76443



Boucle de 2,1km - Environ 35 mn

Auckland

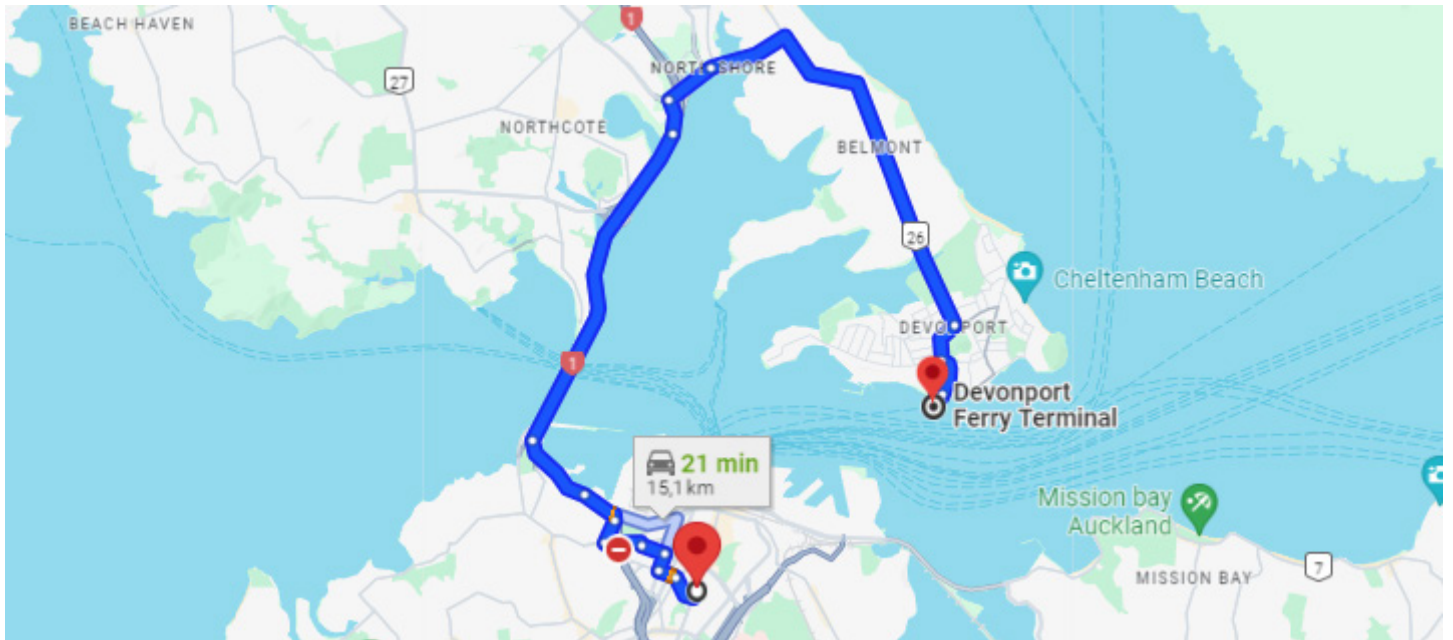
DEVONPORT

GPS : -36.83224 / 174.79578

Devonport est un quartier situé en face du CBD d'Auckland, de l'autre côté de la baie à quelques minutes en ferry. Devonport est un quartier chic, avec de belles et anciennes bâtisses dans le style colonial.

Sa rue principale, Victoria Street, est la plus animée du quartier. Vous y trouverez des bars et cafés très sympas. Une balade le long de front de mer mais aussi sur ces 2 volcans, le mont Victoria et le mont « North Head » sont des incontournables d'une visite de Devonport. Ce dernier, le mont « North Head » est un ancien site stratégique de la défense de la baie. En témoignent ses anciens canons et tunnels.

Non loin de North Head se trouve l'une des plus belles plages de la ville Cheltenham Beach, un lieu idéal pour sortir de l'intense activité du centre d'Auckland.



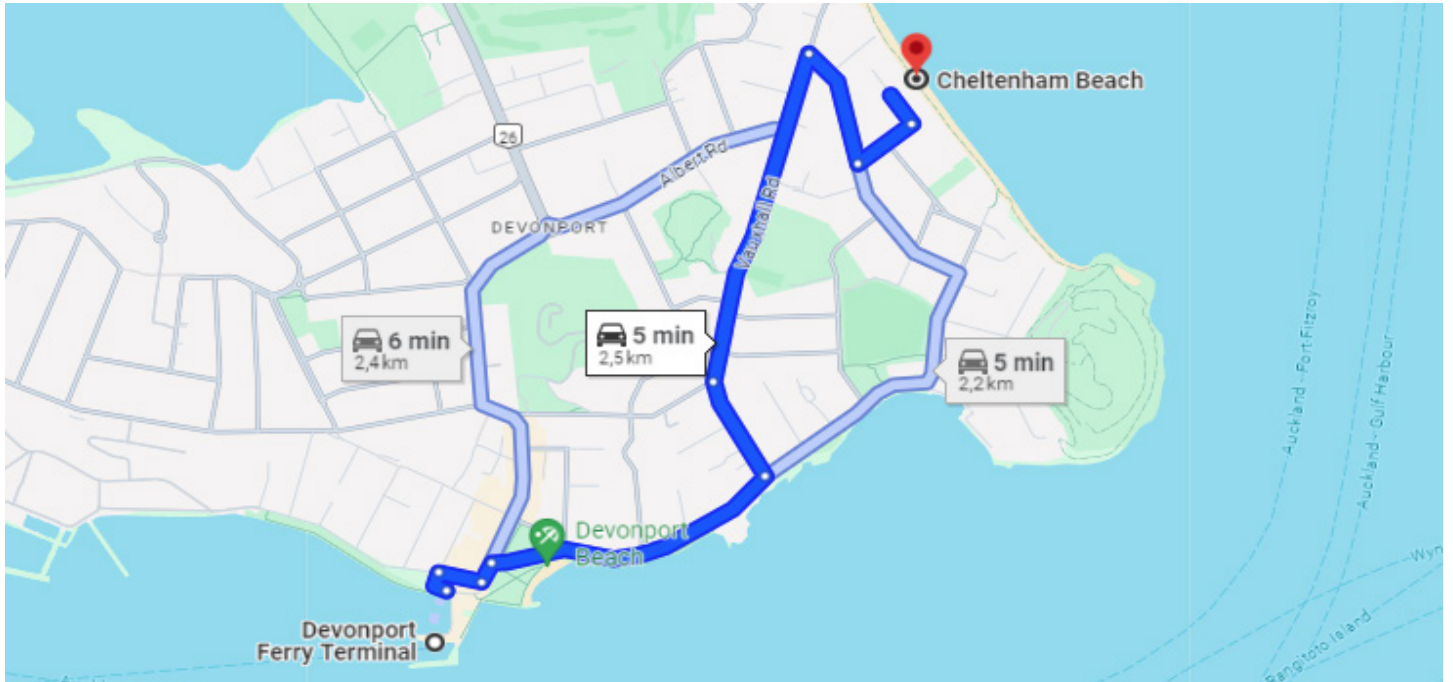
Auckland



CHELTENHAM BEACH

GPS : -36.82387 / 174.80789

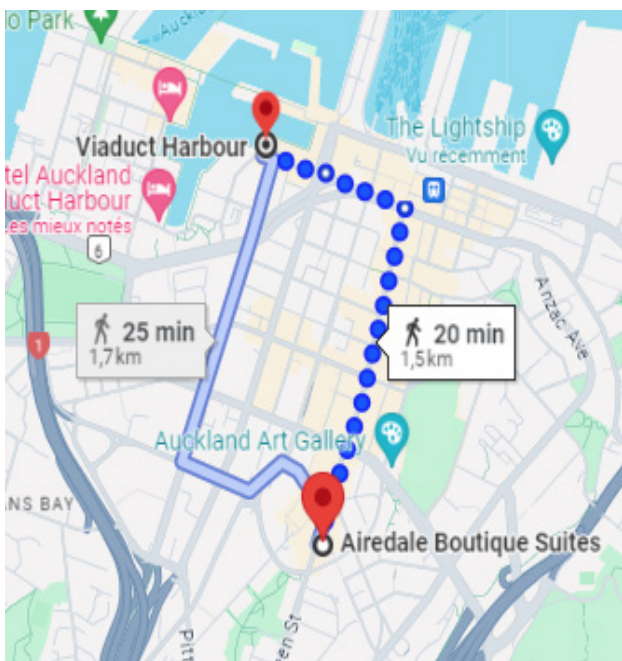
Une belle et large plage située près de North Head.



VIADUCT HARBOUR

GPS : -36.84300 / 174.76165

Non loin du terminal ferry se trouvent deux quartiers incontournables de la ville, situés au Nord Ouest du CBD : Viaduct Harbour avec ses nombreux cafés et restaurants, son musée maritime et son Viaduct Bassin accueillant de magnifiques yachts. Un peu plus loin vous tomberez sur Wynyard Quarter, un quartier récemment réhabilité avec, là aussi, de nombreux restaurants



Rangitoto Island

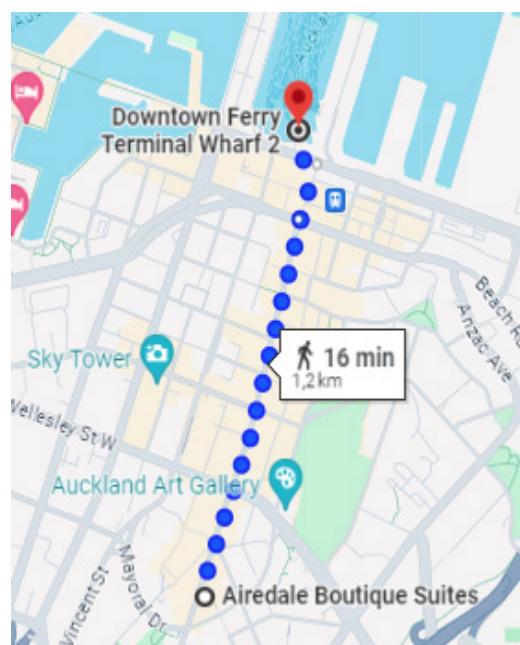
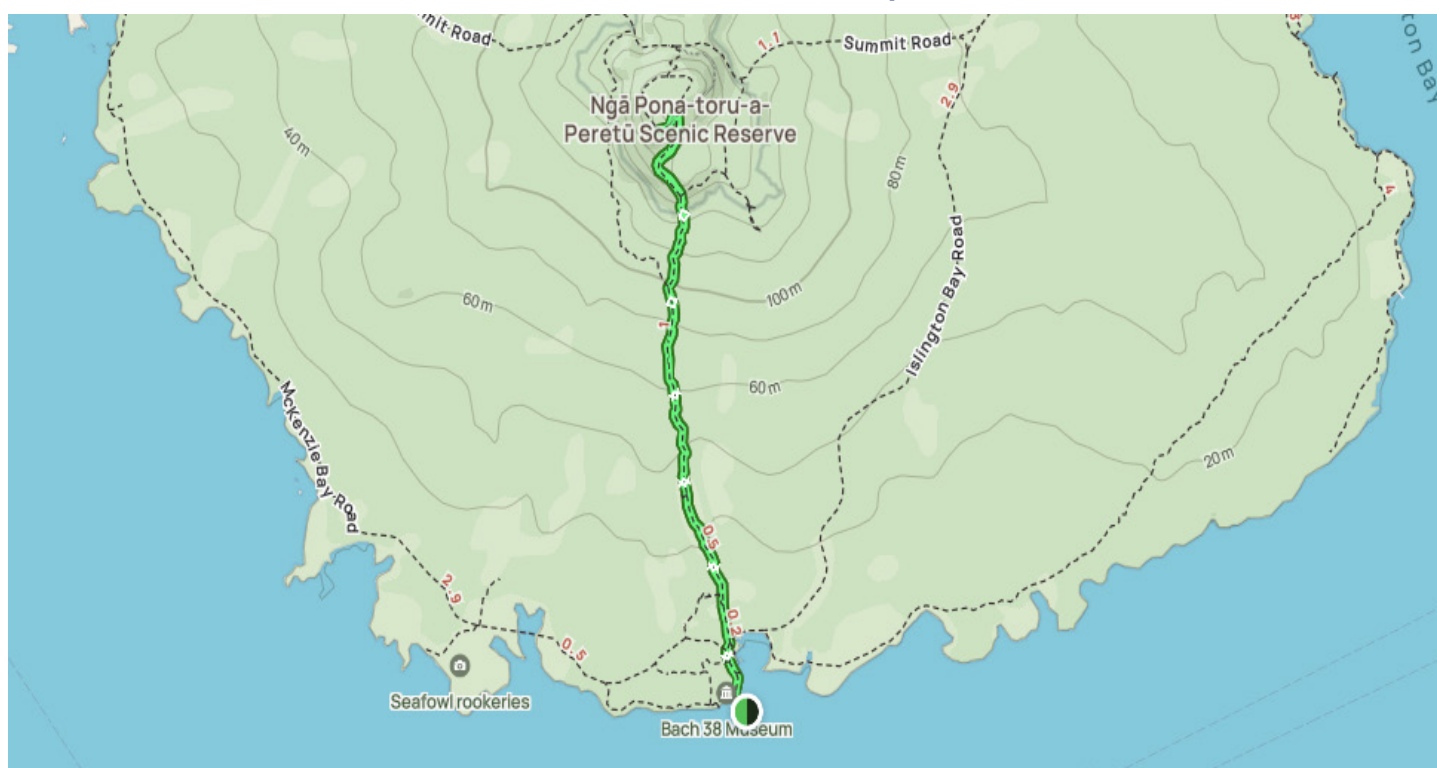


RANGITOTO ISLAND SUMMIT TRACK



Dominant le golfe d'Hauraki de son pic conique, l'île de Rangitoto est une icône d'Auckland. C'est le plus jeune et le plus grand des cônes volcaniques d'Auckland.

Cette randonnée au sommet populaire commence au quai de Rangitoto et traverse des champs de lave et la plus grande forêt de pohutukawa du monde jusqu'au sommet de l'île, à 259 m d'altitude. Au sommet, vous serez récompensé par des vues panoramiques spectaculaires sur la plus grande ville de Nouvelle-Zélande et les îles environnantes du golfe de Hauraki. **2H00 - 5,6 km A/R** <https://www.fullers.co.nz/>



Auckland

SKY TOWER

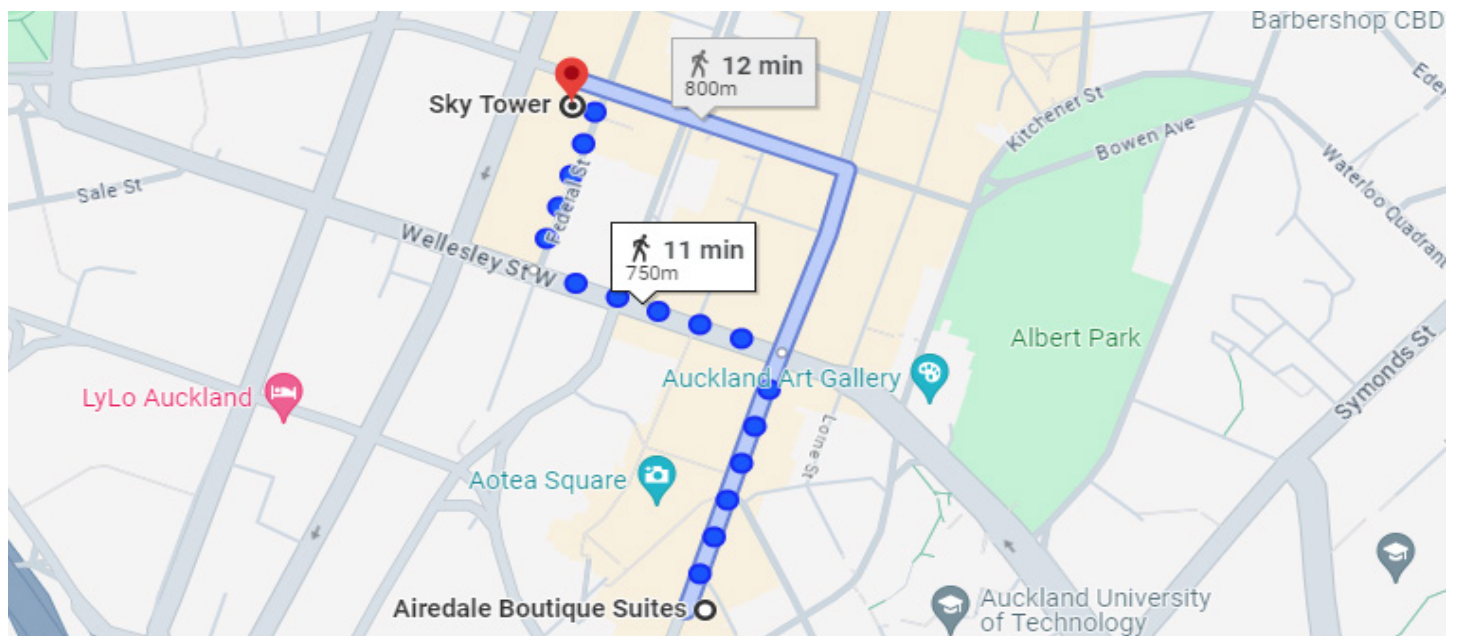
Victoria Street West, Auckland CBD, Auckland 1010, Nouvelle-Zélande

GPS : -36.84820 / 174.76220

L'histoire débute en 1994, l'année de lancement de la construction de la Sky Tower d'Auckland. Cette construction durera 3 ans et se terminera donc en 1997 avec une inauguration le 3 août.

Le coût total de la construction est estimé à 76 millions de dollars néo-zélandais, soit environ 44 millions d'euros. La Sky Tower mesure 328 mètres de hauteur ce qui, étonnamment, en fait le plus haut édifice de tout l'hémisphère Sud.

Comme la Tour Eiffel, la Sky Tower dispose d'un éclairage régulier qui change en fonction des célébrations : la tour se pare par exemple de rouge et d'or pour le Nouvel An chinois, de vert pour la Saint Patrick ou de bleu pour supporter l'équipe locale de rugby des Auckland Blues.



Sky Tower

ORBIT
360° DINING

Victoria Street West, Auckland CBD, Auckland 1010, Nouvelle-Zélande

+64 9 363 6000

<https://skycityauckland.co.nz/sky-tower/>

GPS : -36.84820 / 174.76220

Mercredi 19 Février
19H30

Arrivée 1h avant pour accès plateforme

Diner a régler sur place



N° Réservation: **6Y6KNV3P**





Auckland

—

Bay of Islands



Copthorne Hôtel & Resort ****

1 Tau Henare Drive, Paihia 0200,
Nouvelle-Zélande

 +64 9 402 7411

<https://www.millenniumhotels.com/en/bay-of-islands/copthorne-hotel-and-resort-bay-of-islands>

GPS : -35.26887 / 174.08088



Sunrise : 6h56



Sunset : 20h13



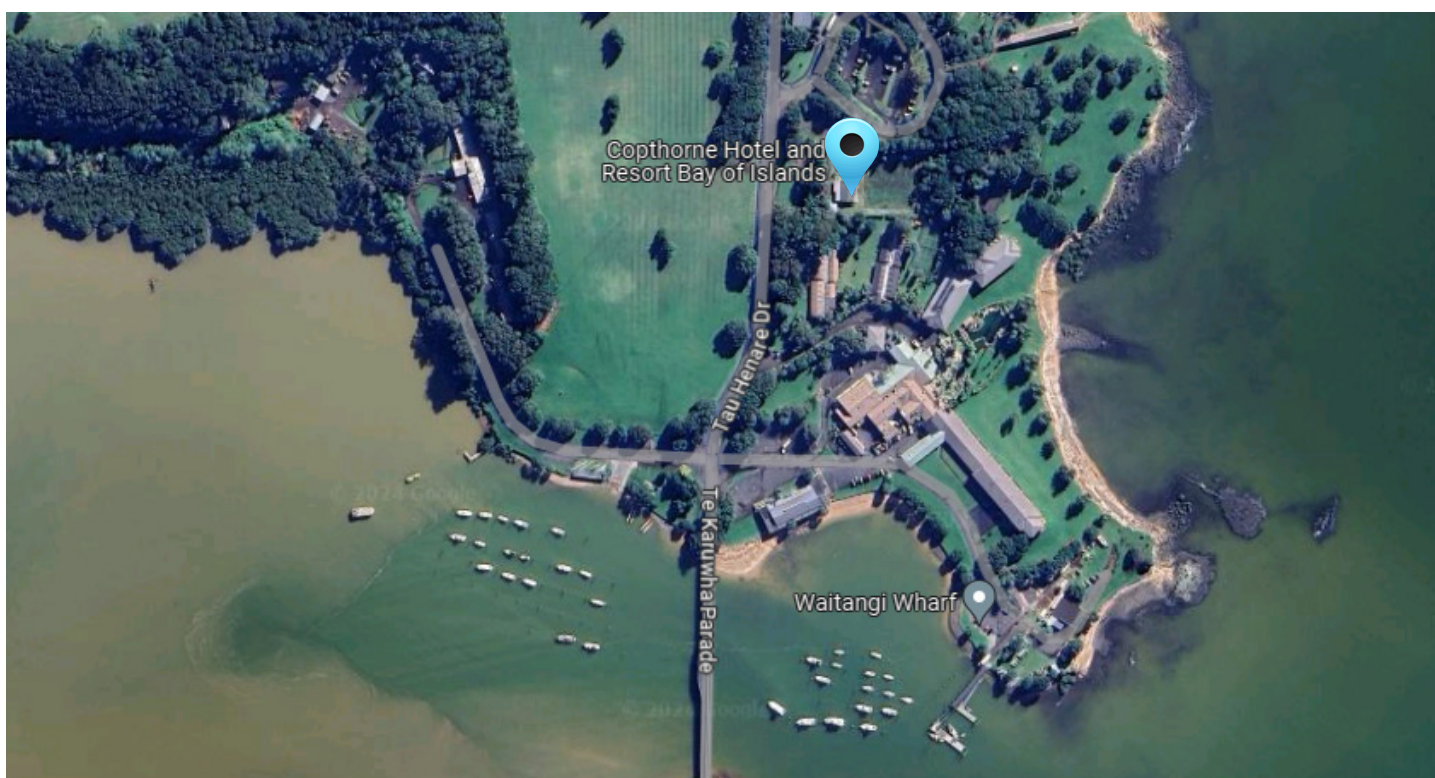
Temp Max : 24 °C







Temp Min : 17 °C



Précipitations : 85 mm



Auckland - Bay of Islands

J5	Jeudi 20 Février		Heure	Durée
	Journée	 Auckland → Bay of Islands		4h30
		 Visite sur la route		2h20
J6	Vendredi 21 Février		Heure	Durée
	Journée	 Cape Reinga		7h00
		 Visite sur la route		1h50

A - Airedale Boutique Suites - GPS : -36.85334 / 174.76349

109 km / 1h42



1h30

B - Mangawhai Heads - GPS : -36.08109 / 174.59709

128 km / 2h05

20 mn

C - Taupiri Bay - GPS : -35.27876 / 174.29232

27,2 km / 30 mn

D - Okiato Ferry Terminal - GPS : -35.30499 / 174.11903

1 km / 10 mn



D - Opua Ferry Terminal - GPS : -35.31259 / 174.12045

11,1 km / 15 mn

30 mn

E - Haruru Falls - GPS : -35.27767 / 174.05180

5 km / 6 mn

F - Copthorne Hôtel & Resort - GPS : -35.26887 / 174.08088

2h20

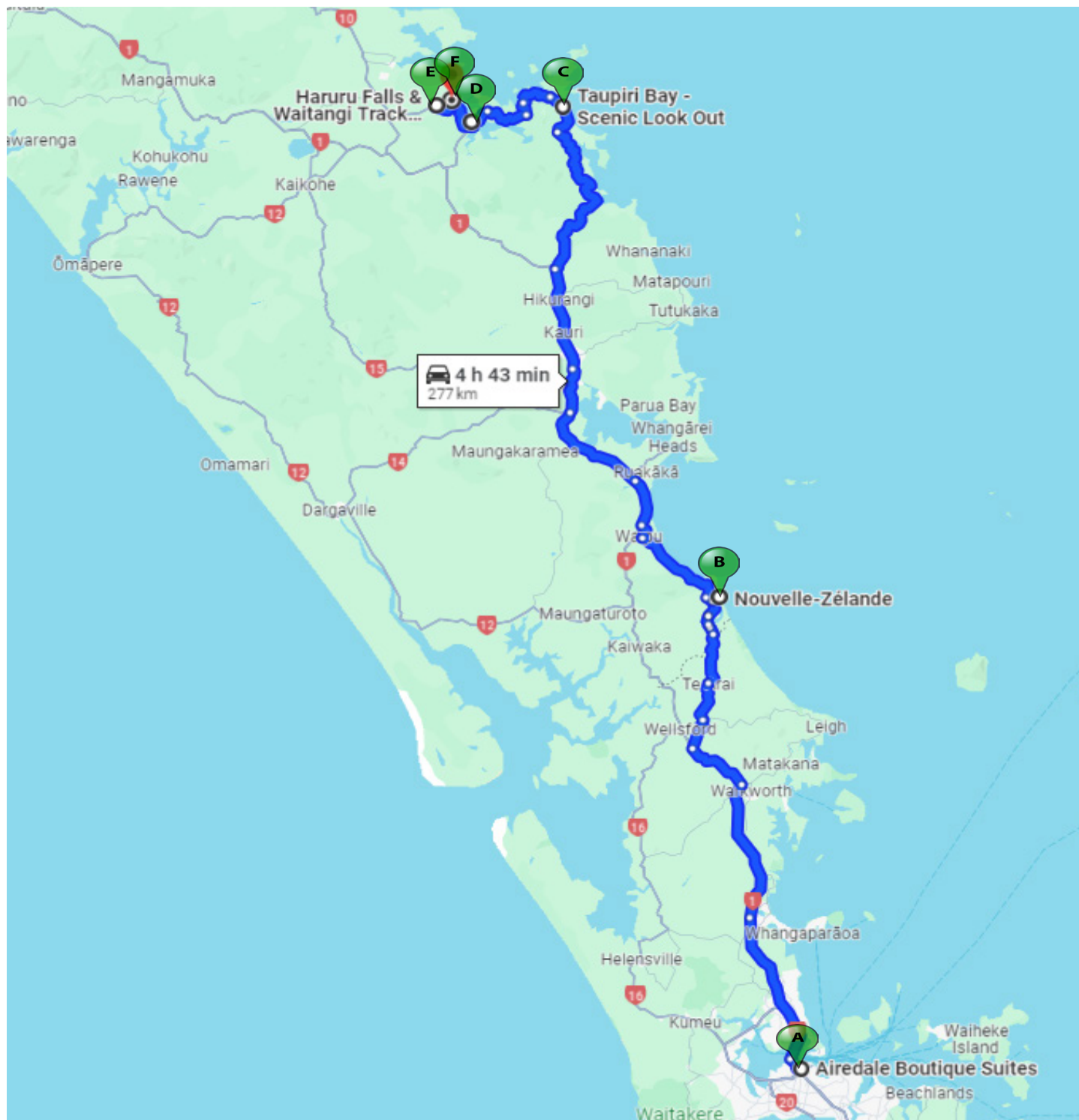
Parcours de : 6h50

4h30



P01 - De Airedale Hôtel vers Copthorne Hôtel

Auckland - Bay of Islands



TERRA RESTAURANT - PAIHAI



76 Marsden Road, Paihia 0200, Nouvelle-Zélande

<https://www.terrarestaurant.co.nz/> Réservation Recommandée

+64 9 945 8376

GPS : -35.28114 / 174.09156

Ce restaurant avec vue sur l'océan est installé à l'étage, en face de l'embarcadere de Paihia. Le menu de saison fait la part belle aux produits de la mer.

Auckland - Bay of Islands

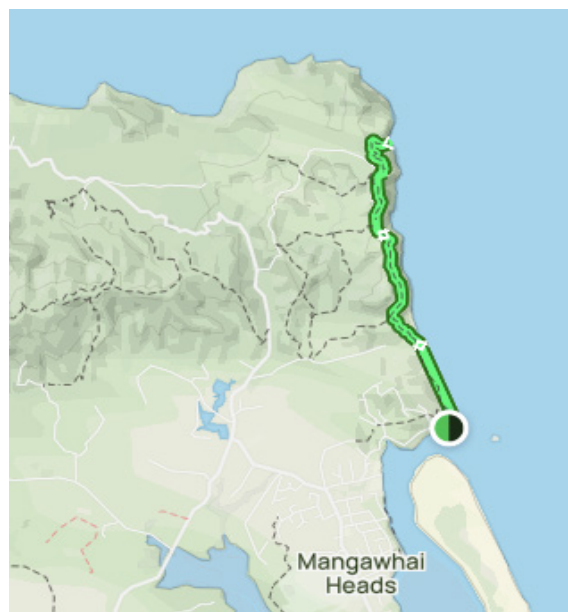


MANGAWHAI CLIFFS WALK

GPS : -36.08109 / 174.59709

Découvrez ce sentier aller-retour de 8,7 km près de Mangawhai, dans le Northland. Généralement considéré comme un itinéraire moyennement difficile, il faut en moyenne 2 h 29 min pour le parcourir. C'est une région très populaire pour l'observation des oiseaux, la randonnée et la course à pied.

Durée : 2h00 - 8,7 km A/R



TAUPIRI BAY

GPS : -35.27876 / 174.29232

Taupiri Bay est sur la route cotière de Helena Bay qui mène à Bay of Islands. Vue imprenable sur Elliot Bay.

OKIATO FERRY



Ferry Terminal, Okiato 0272, Nouvelle-Zélande

GPS : -35.30498 / 174.11908

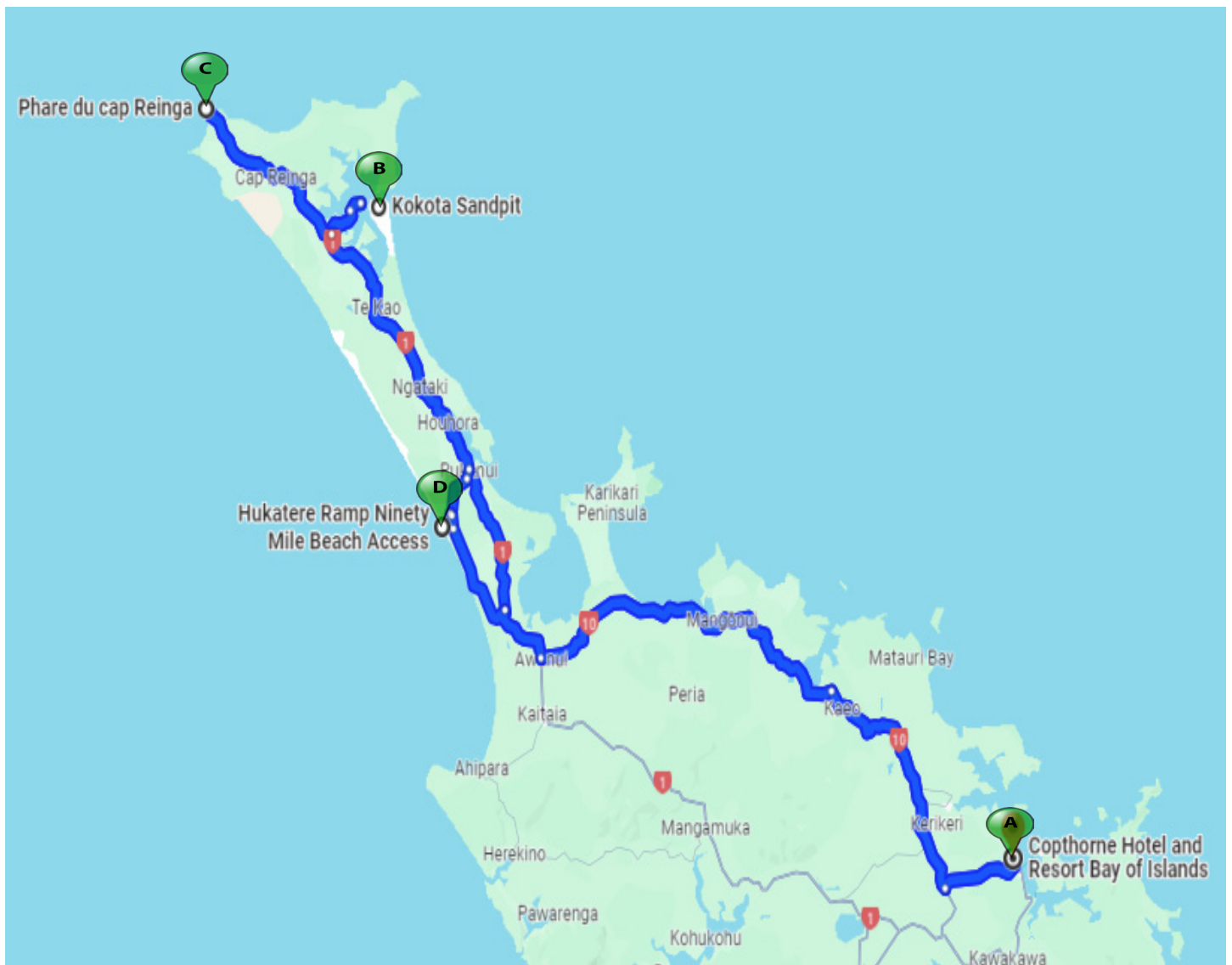
<https://northlandferries.co.nz/bay-of-islands-ferry/#section-2d11c23-2>



Le service de ferry fonctionne sous forme de navette, avec un départ toutes les 10 minutes environ pendant la journée et toutes les 20 minutes tôt le matin et tard le soir.

Tarif véhicule 17\$. Possibilité d'acheter un ticket à bord du ferry

Cape Reinga



Cape Reinga

A - Copthorne Hôtel & Resort - GPS : -35.26887 / 174.08088

191 km / 2h40



20 mn

B - Dunes Blanches de Kokota - GPS : -34.53432 / 172.94419

37,3 km / 40 mn

1h00

C - Phare du Cape Reinga - GPS : -34.43002 / 172.68231

81,3 km / 1h10

30 mn

D - 90 Mile Beach - GPS : -34.89819 / 173.08578

140 km / 2h05

A - Copthorne Hôtel & Resort - GPS : -35.26887 / 174.08088

1h50

Parcours de : 8h50

7h00



P02 - Cape Reinga

DUNES BLANCHES DE KOKOTA

GPS : -34.53432 / 172.94419

La route principale serpente au milieu des plaines agricoles. jusqu'à ce qu'on aperçoive au loin des dunes blanches. quitter un temps la route principale (SH1) pour s'approcher de ces dunes. Prendre une route de terre. Cette piste nous permet de surplomber les plaines agricoles et se termine en cul-de-sac au niveau d'un vieux hangar abandonné et d'un terrain vague faisant office de camping. On peut apercevoir au loin les fameuses dunes blanches. Mais, impossible de s'approcher davantage, car elles se trouvent de l'autre côté d'un bras de mer et aucune route ne permet vraiment d'y accéder.



Cape Reinga

CAPE REINGA

GPS : -34.43002 / 172.68231

Le Cape Reinga est considéré, à tort, comme la pointe la plus au Nord de la Nouvelle-Zélande. En effet, le North Cape, situé à 30 km à l'Est du Cape Reinga est légèrement plus au Nord mais inaccessible au public. Celui-ci est utilisé comme réserve naturelle et constitue un sanctuaire pour de nombreuses espèces endémiques à la Nouvelle-Zélande. De ce fait, cet espace est entouré d'une barrière électrifiée pour maintenir à l'écart les opossums ou autres mammifères pouvant menacer certaines autres espèces.

Finalement, on peut dire que le Cape Reinga constitue le point, accessible au public, le plus au Nord de la Nouvelle-Zélande.

Depuis le Cape Reinga vous pourrez assister à l'incroyable spectacle de la réunion entre la mer de Tasman, à l'Est et l'océan Pacifique à l'Ouest.

Si vous regardez au loin depuis le phare, vous apercevrez 3 petites îles. Ce sont les Three King Islands.

Vous verrez aussi, auprès du phare, des panneaux, sur lesquels vous pourrez lire les distances qui vous séparent des certaines grandes villes du monde. Cape Reinga est un lieu de la plus haute importance pour les Maoris. C'est une terre sacrée. De ce fait, des travaux ont dû être effectués pour déplacer le parking situé, autrefois, sur cette terre sacrée.

Selon les légendes Maories, le Cape Reinga est le lieu emprunté par les esprits des morts pour regagner l'au-delà, appelé Hawaiki. Ceux-ci empruntent le Cape et quittent l'île par un Pohutukawa (arbre endémique de Nouvelle-Zélande), vieux de plus de 800 ans . Ils rejoignent alors dans un premier temps les Three King Islands, d'où ils jettent un dernier regard vers la côte, avant de rejoindre Hawaiki.

Comme tous lieux sacrés, il vous faudra respecter certaines choses, comme ne pas manger sur le chemin qui relie le parking au phare.



Cape Reinga

90 MILE BEACH

GPS : -34.89819 / 173.08578

L'une des premières choses à savoir sur la 90 Mile Beach est que celle-ci ne fait non pas 90 Mile de long, mais seulement 56. Cela correspond à environ 90 km. C'est une plage qui débute dans la ville d'Ahipara non loin de Kaitia pour se terminer à quelques kilomètres du Cap Maria van Diemen.

Cette plage est une autoroute, elle est parfois utilisée comme déviation de l'autoroute principale, la State Highway 1 lors de travaux. Dans le passé cette plage a également été utilisée comme piste d'atterrissage pour les avions de transport de courrier en provenance d'Australie.



POHUTUKAWA

Pour les Maoris, le pohutukawa est un arbre sacré, car c'est à partir des arbres anciens des falaises de Te Reinga que les esprits des morts ont quitté cette terre. La légende raconte que le rouge des fleurs vient du sang du héros mythique Tawhaki, qui est tombé du ciel et a péri.

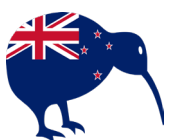




Bay of Islands

—

Matamata



Villa Walton B&B

303A Walton Road, Richmond Downs
3475, Nouvelle-Zélande

 +64 7 888 3585

<https://www.villawalton.co.nz/>
GPS : -37.73344 / 175.69806



Sunrise : 6h58



Sunset : 20h10



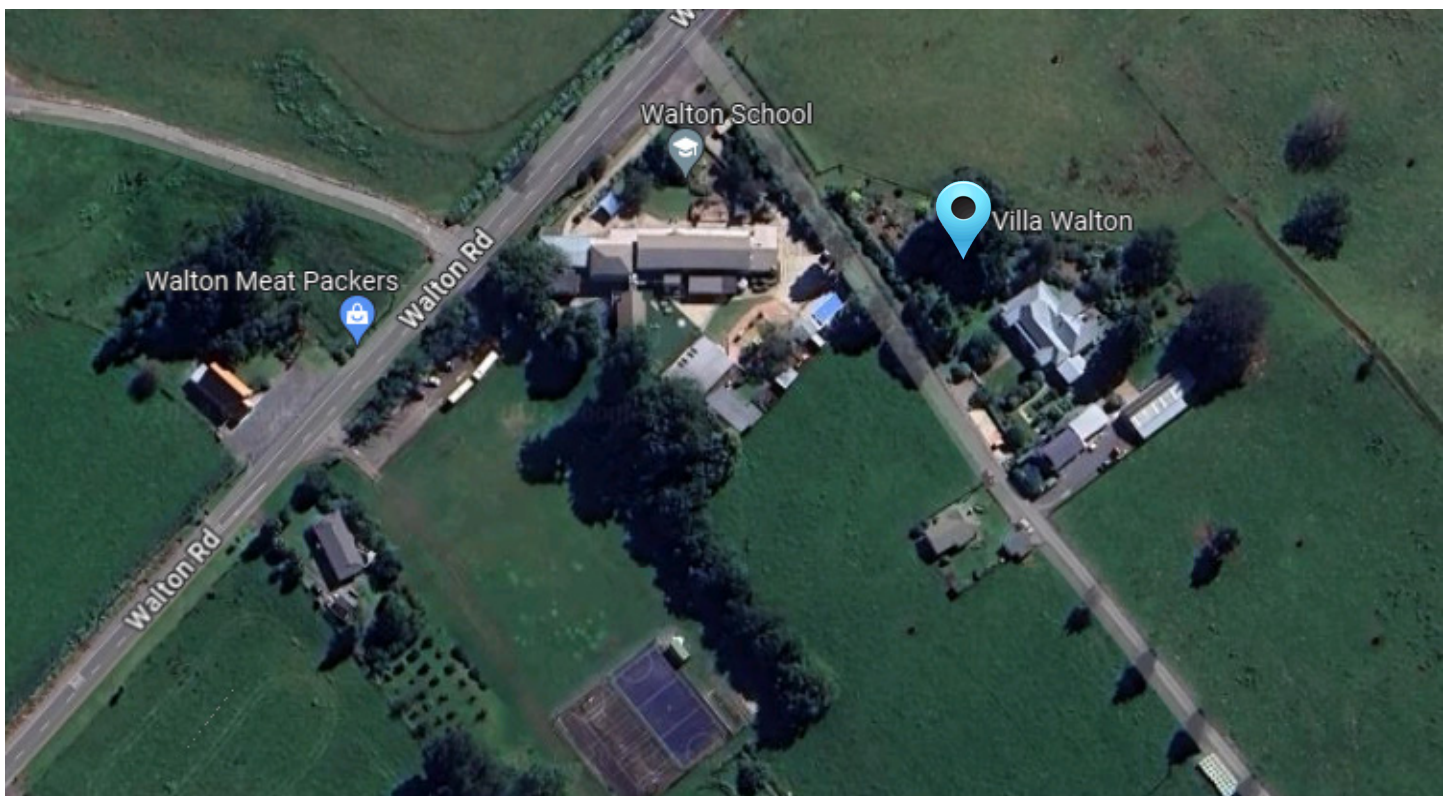
Temp Max : 23 °C





Temp Min : 16 °C

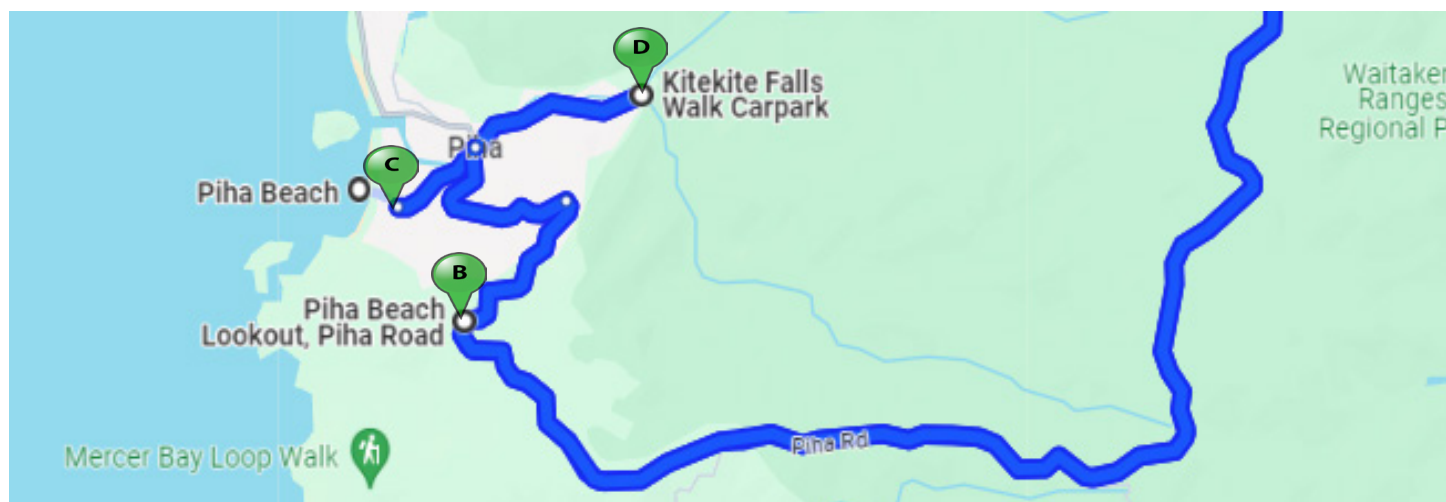
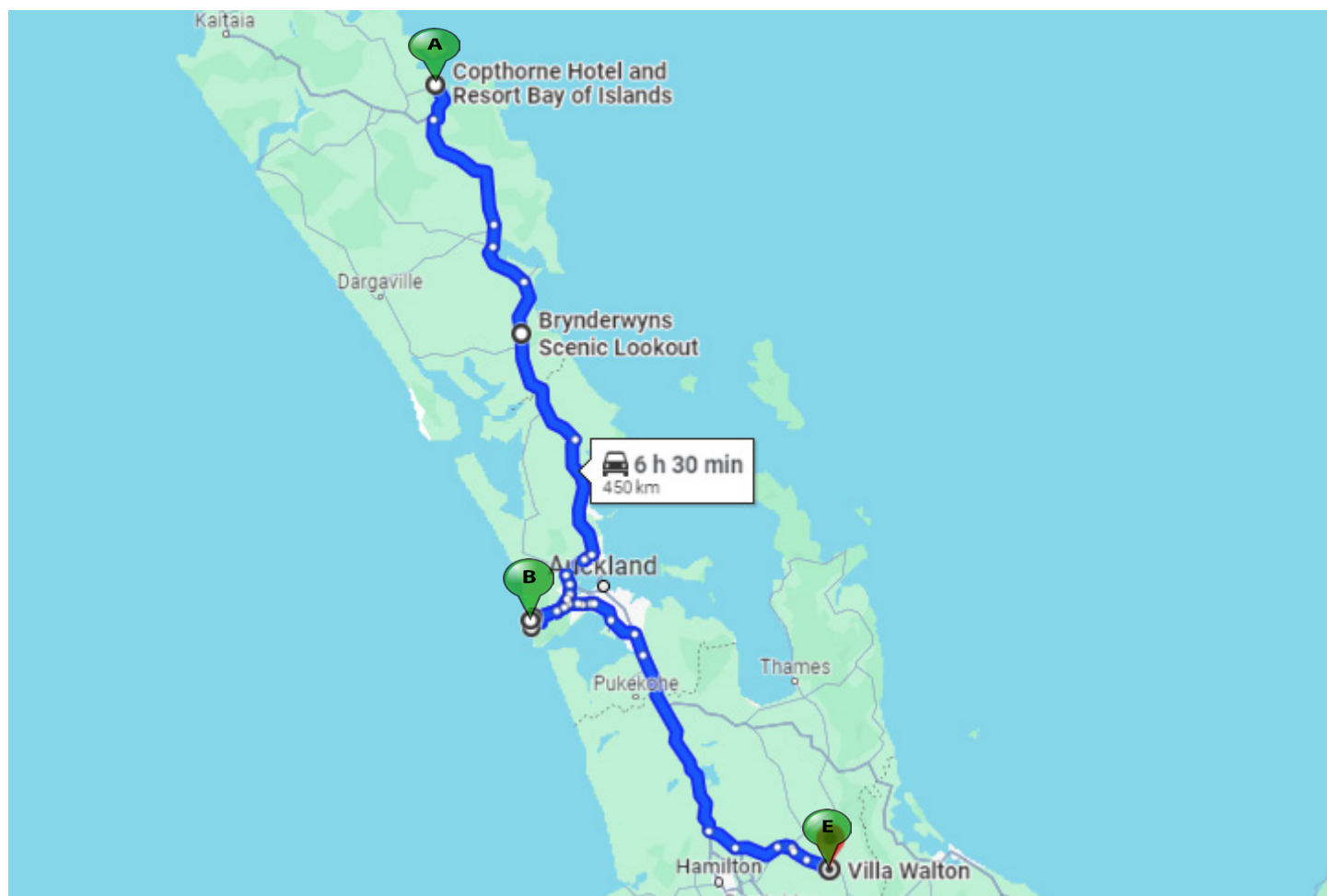


Précipitations : 83 mm



Bay of Islands - Matamata

J7	Samedi 22 Février		Heure	Durée
	Journée		Bay of Islands → Matamata	6h35
			Visite sur la route	2h20



Bay of Islands - Matamata

A - Copthorne Hôtel & Resort - GPS : -35.26887 / 174.08088

260 km / 3h40



20 mn

B - Piha Beach Lookout - GPS : -36.96237 / 174.47380

2,5 km / 5 mn

1h00

C - Piha Beach - GPS : -36.95601 / 174.46845

1,5 km / 5 mn

1h00

D - Kitekite Falls - GPS : -36.95221 / 174.48414

197 km / 2h45

E - Villa Walton B&B - GPS : -37.73344 / 175.69806

2h20

Parcours de : 8h55

6h35



P03 - Copthorne Hôtel vers Villa Walton



PIHA BEACH LOOKOUT

GPS : -36.96237 / 174.47380

Quelques minutes avant d'atteindre la plage, la route en forêt rejoint un point de vue spectaculaire sur la côte et Piha beach.

PIHA BEACH

GPS : -36.95601 / 174.46845



Difficile de trouver une plage plus emblématique de la Nouvelle-Zélande, avec son sable noir et ses falaises rocheuses qui surplombent une mer agitée dont les rouleaux puissants font le bonheur des surfeurs. Pour comprendre l'origine du sable noir à haute teneur en fer de Piha (commun aux autres plages de la côte ouest de la Nouvelle-Zélande) il faut remonter au troisième siècle de notre ère lorsque le super volcan Taupo entre en éruption. Le volcan projette 120 km³ de roches volcaniques qui se dispersent sur toute l'île du Nord.

Bay of Islands - Matamata



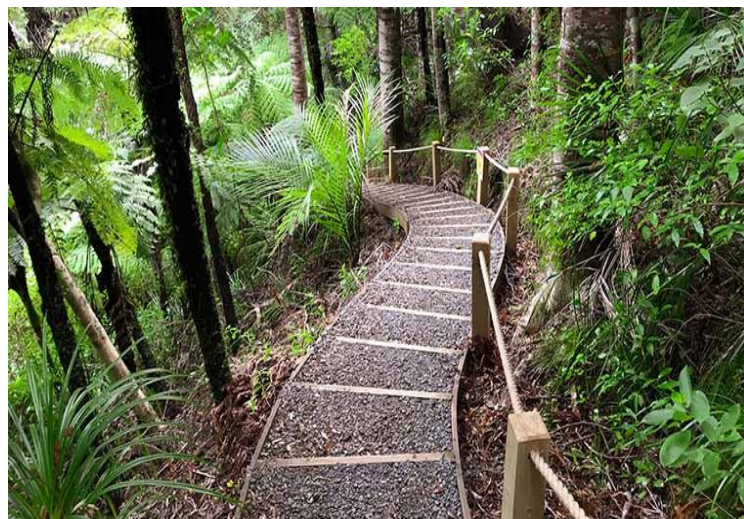
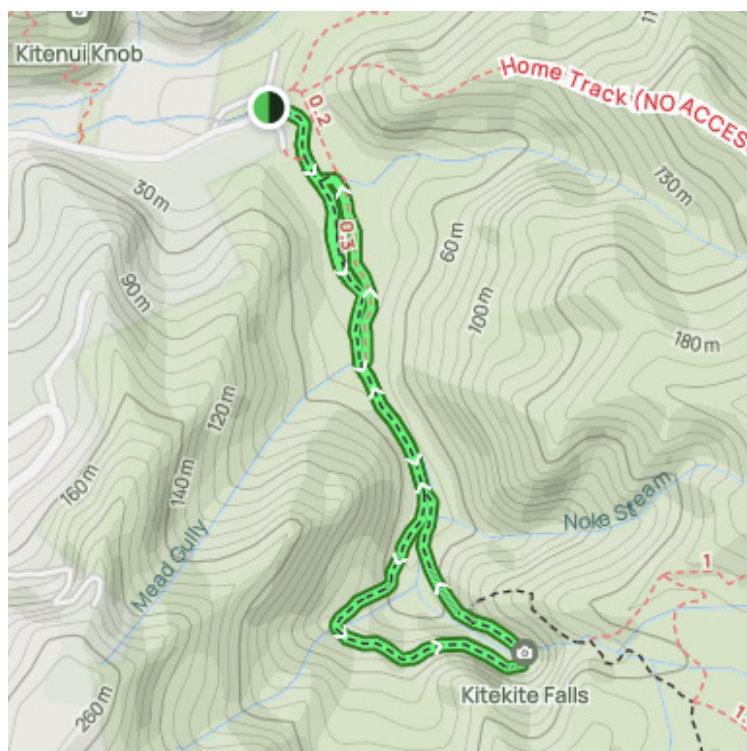
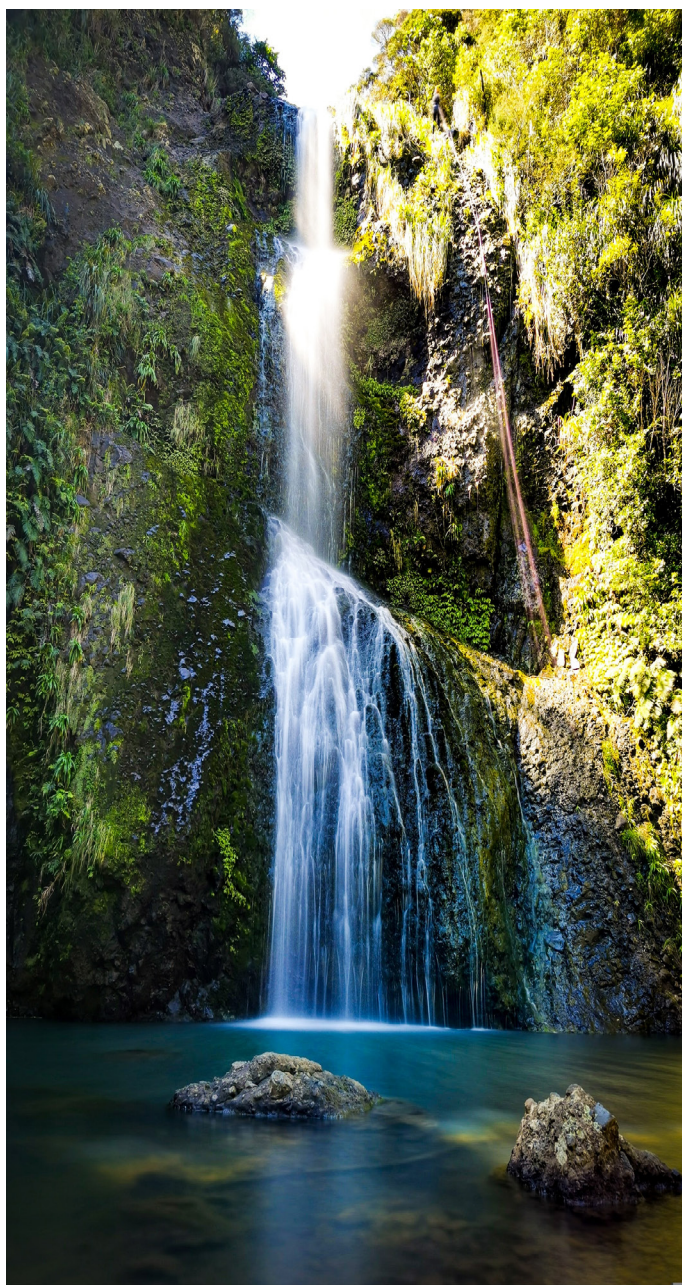
KITEKITE FALLS

GPS : -36.95221 / 174.48414

Cette promenade est incontournable lorsque vous êtes à Piha. C'est une montée facile et progressive avec beaucoup de choses à voir en chemin. L'itinéraire est formé de pistes de gravier et de promenades tout au long et la montée progressive vers les célèbres chutes de Kitekite.

Ce sentier vous emmène dans une magnifique zone forestière, avec une cascade spectaculaire en guise de récompense de vos efforts.

Durée : 45 mn - 2,7 km A/R





Matamata

—

New Plymouth



Nice Hôtel ****

71 Brougham Street, New Plymouth
Central, New Plymouth 4310

+64 6 758 6423

<https://nicehotel.co.nz/>

GPS : -39.05963 / 174.07386



Sunrise : 7h01



Sunset : 20h12



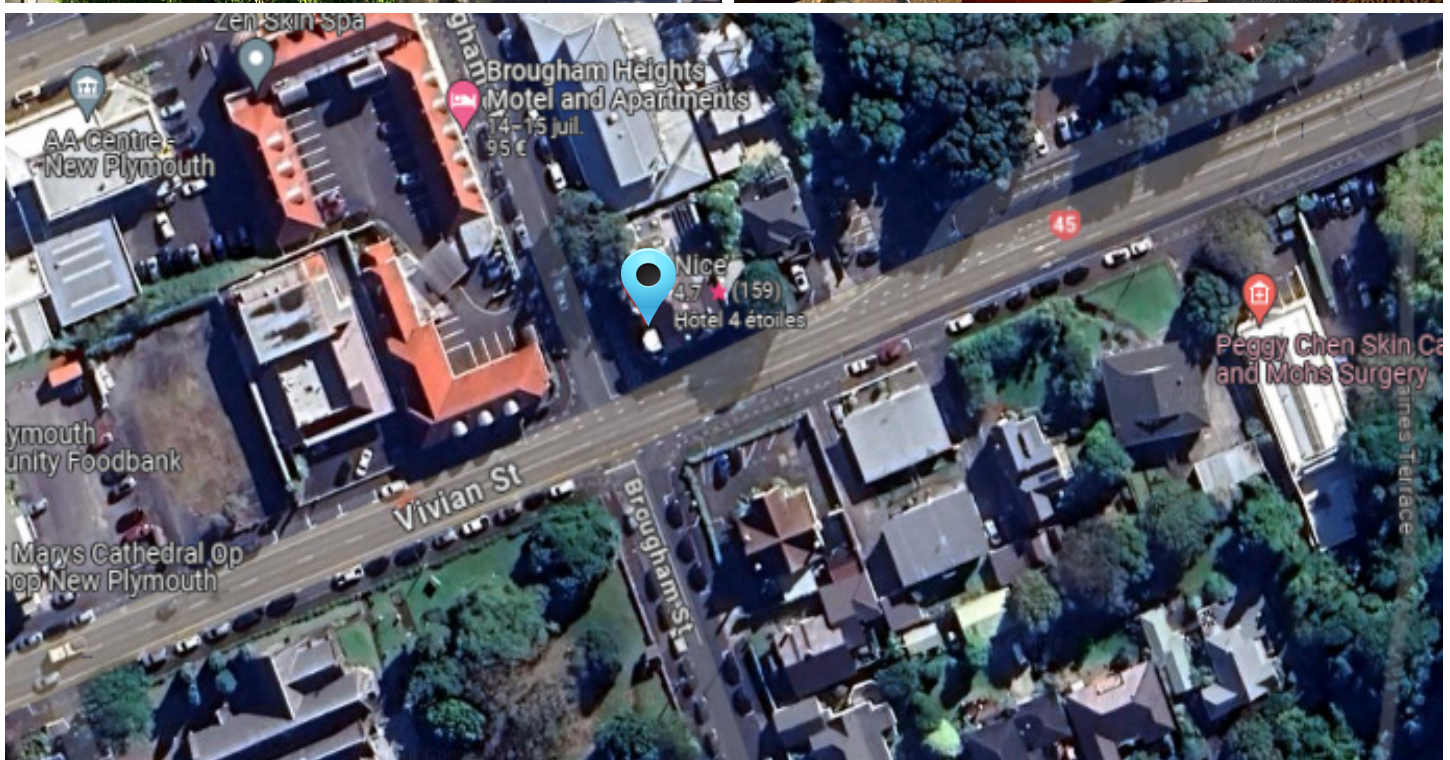
Temp Max : 22 °C





Temp Min : 16 °C



Précipitations : 100 mm



Matamata - New Plymouth

J8	Dimanche 23 Février			Heure	Durée
	Matin		Hobbiton Movie Set	9h10	2h00
			Matamata → New Plymouth		4h10
	Après-midi		Waitomo Glowworm caves	14h00	1h00
			Visite sur la route		1h30
J9	Lundi 24 Février			Heure	Durée
	Matin		Circuit Egmont National Park		2h30
			Trail Wilkies Pools and Dawsons Falls		1h20
			Visite sur la route		1h10
	Après-midi		New Plymouth Coastal Walkway		
J9	Lundi 24 Février			Heure	Durée
	Journée		Trail Pouakai Tarns		

Matamata - New Plymouth

A - Villa Walton B&B - GPS : -37.73344 / 175.69806

25,6 km / 22 mn



2h00

B - Hobbiton Movie Set - GPS : -37.87199 / 175.68294

88,5 km / 1h15

1h00

C - Waitomo Glowworm Caves - GPS : -38.26057 / 175.10427

103 km / 1h25

30 mn

D - Three Sisters Lookout - GPS : -38.81205 / 174.58682

2,8 km / 4 mn

1h00

E - Three Sisters & Elephant Rock - GPS : -38.81729 / 174.59115

68 km / 1h00

F - Nice Hôtel - GPS : -39.05963 / 174.07386

4h30

Parcours de : 8h40

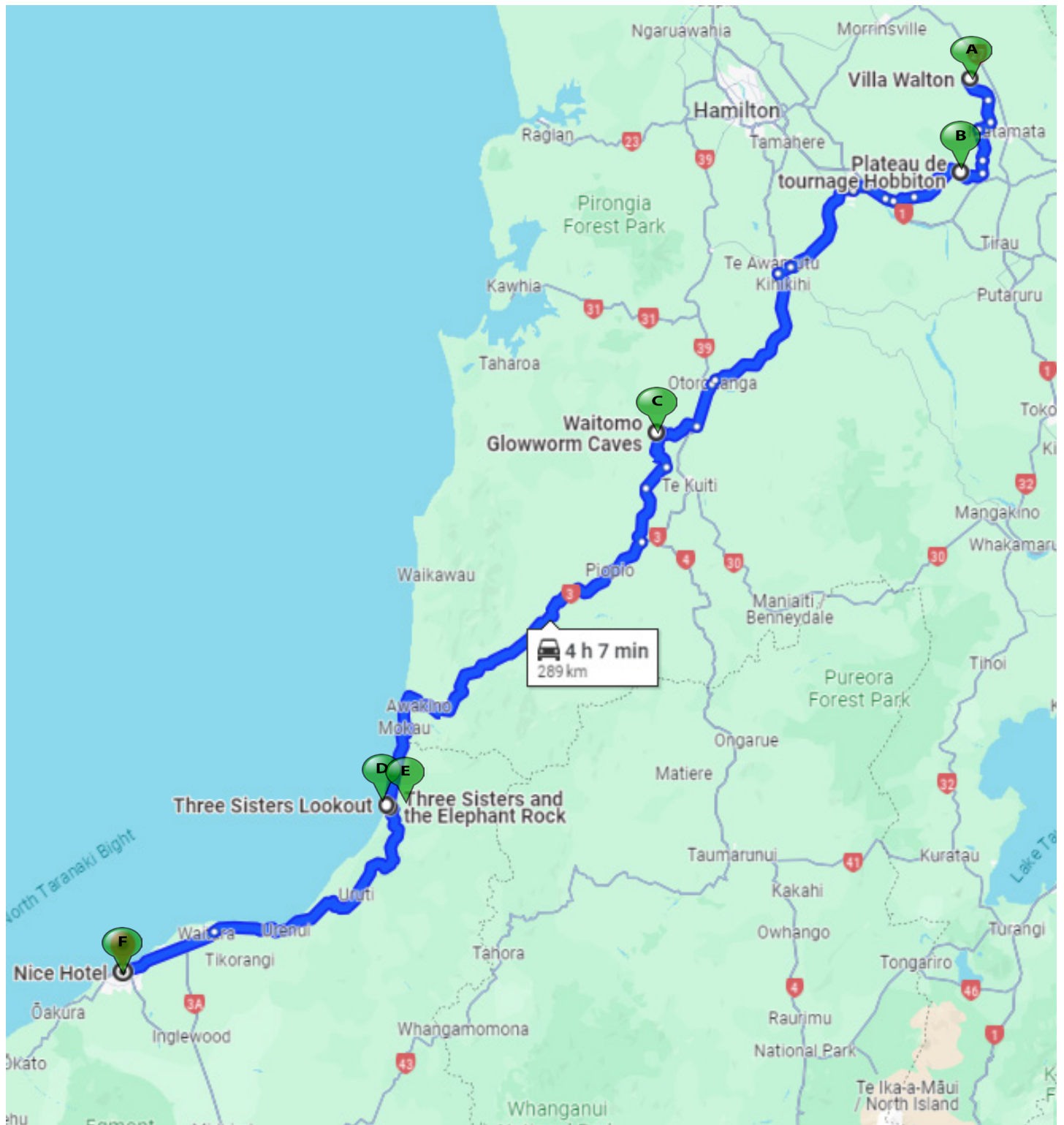
4h10



P04 - Villa Walton vers Nice Hôtel



Matamata - New Plymouth



Hobbiton Movie Tour

HOBBITON[™]
• MOVIE SET •

501 Buckland Road, Matamata 3472,
Nouvelle-Zélande

 +64 7 888 1505
<https://www.hobbitontours.com/>

GPS : -37.87199 / 175.68294

Dimanche 23 Février
9H10

Arrivé 20 mn avant



Réservé



Waitomo Glowworm Caves



WAITOMO
GLOWWORM CAVES®

39 Waitomo Village Road, Waitomo Caves
3977, Nouvelle-Zélande



+64 800 456 922

<https://www.waitomo.com/glowworms-and-caves/>

GPS : -38.26057 / 175.10427

Dimanche 23 Février
14H00

Arrivé 20 mn avant



Réservé

Même si les Waitomo Caves sont connues, notamment, grâce à la Waitomo Glowworm Caves, la grotte de vers luisants, il faut savoir qu'en réalité, l'ensemble est constitué de plus de 300 grottes calcaires.

Ces grottes sont le résultat de l'activité géologique mais aussi volcanique de la région.

Tout débute il y a environ 30 millions d'années, quand la Nouvelle-Zélande est encore sous le niveau de la mer. La situation de la région à l'époque (sous les océans) explique la formation de ce calcaire. En effet, celui-ci est constitué de nombreux organismes marins comme des coraux fossilisés, des coquillages ou encore des squelettes de poissons.

L'accumulation de ces organismes a entraîné, au fil du temps, sa compression et a ainsi donné naissance au calcaire que l'on trouve dans la région.

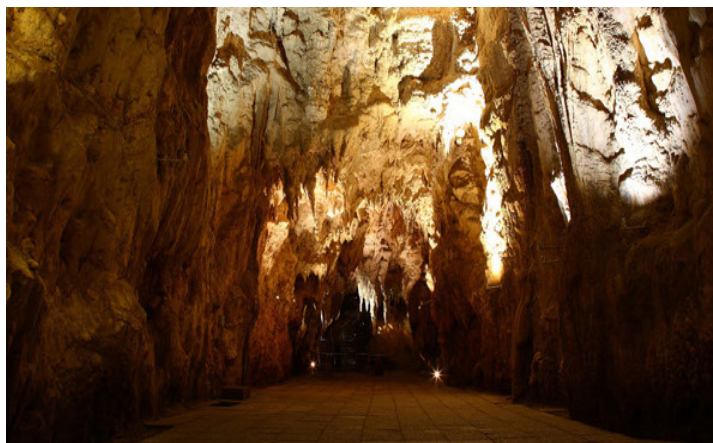
Aujourd'hui, c'est près de 200m de calcaire que l'on peut trouver par endroit.

Les grottes, quant à elles, se sont formées lorsque les mouvements géologiques, dus à l'importante pression de l'eau, ont surélevé les fonds marins jusqu'à leur émergence.

Le nom « Waitomo » vient du maoris « Wai » qui signifie « eau » et « Tomo » qui signifie « trou » ou « puits ».

Les Waitomo Glowworm Caves sont les grottes les plus visitées de l'ensemble que représentent les Waitomo Caves.

Ces grottes, appelées « grottes de vers luisants », sont devenues célèbres grâce à la présence de milliers de vers luisants situés sur les parois et sur le plafond d'une partie de la grotte.



Matamata - New Plymouth

THREE SISTERS & ELEPHANT ROCKS

GPS : -38.81729 / 174.59115

Le littoral de Taranaki est spectaculaire et nulle part plus qu'à Tongaporutu, où vous trouverez à la fois les formations rocheuses des Trois Sœurs et Elephant Rock.

La mer déchaînée s'empare petit à petit de ces incroyables formations (il y avait autrefois quatre sœurs et Elephant Rock avait une trompe !), c'est donc définitivement un endroit à voir le plus tôt possible.

La plage ne peut être visitée que dans les quelques heures qui suivent la marée basse et même dans ce cas, il faudra patauger un peu



Egmont National Park



A - Nice Hôtel - GPS : -39.05963 / 174.07386

63,4 km / 55 mn



1h20

B - Dawson Falls - GPS : -39.32373 / 174.10360

53,1 km / 50 mn

20 mn

C - Cape Egmont Lighthouse - GPS : -39.27699 / 173.75239

43,6 km / 35 mn

50 mn

D - Paritutu Rock - GPS : -39.05968 / 174.02533

4,8 km / 8 mn

A - Nice Hôtel - GPS : -39.05963 / 174.07386

2h30

Parcours de : 5h00

2h30



P05 - Egmont National Park

Egmont National Park



WILKIES POOLS AND DAWSON FALLS

GPS : -39.32373 / 174.10360

Ce sentier vous mène aux Wilkies pools et aux Dawson Falls, situés dans le parc national d'Egmont. C'est une jolie boucle à travers la forêt des gobelins et monte jusqu'aux bassins supérieurs et à quelques cascades.

Durée : 1h20 - 3,7 km Boucle



Egmont National Park

LE MONT TARANAKI

L'iconique Mt Taranaki (parfois connu sous son nom anglophone Mt Egmont), est un volcan au repos situé dans le centre-ouest de l'Île du Nord, au cœur du Parc National éponyme. Culminant à 2 518 mètres d'altitude et présentant une forme conique parfaite – ses pentes régulières font de lui l'un des volcans les plus symétriques du monde – il est souvent comparé au Mt Fuji au Japon. Pour les passionnés de géologie, le Mt Taranaki est le plus grand stratovolcan andésitique de Nouvelle Zélande.

Cela signifie que la structure du volcan, composé de la roche volcanique andésite, fut créée par l'accumulation de coulées de lave libérées par différentes éruptions successives. Bien que la dernière éruption du volcan a eu lieu à la fin du 18ème siècle, il est toujours considéré comme actif et est surveillé de près grâce à des sismomètres répartis sur le Mont.



CAPE EGMONT LIGHTHOUSE

GPS : -39.27699 / 173.75239

De jour, le phare du cap Egmont marque de façon visible le point le plus occidental de la côte de Taranaki. De nuit, il émet une lumière blanche toutes les huit secondes, indiquant aux navires situés jusqu'à 22 milles nautiques de distance où ils se trouvent exactement.



Egmont National Park

PARITUTU ROCK

GPS : -39.05968 / 174.02533

Le rocher Paritutu se dresse fièrement sur le littoral de New Plymouth, entre Back Beach et Ngamotu Beach. À 156 mètres de haut, ce « rocher » est un spectacle emblématique du paysage de New Plymouth. Vestiges d'un ancien cratère volcanique actif il y a environ 1,75 million d'années, le rocher Paritutu est entouré des sept îles Sugar Loaf, également vestiges du volcan. Il a été découvert en 1770 par le capitaine Cook.

L'ascension du rocher Paritutu ne prendra que 15 minutes à un rythme moyen. Mais ne vous laissez pas tromper par le peu de temps que cela représente. L'ascension de 100 mètres presque à la verticale est plus excitante qu'une simple promenade dominicale. Vous commencerez votre voyage en remontant un escalier en bois assez doucement. Peu de temps après, l'ascension devient plus exigeante et vous aurez besoin de vos deux mains libres pour vous manœuvrer sur le flanc du rocher Paritutu. Cette partie ressemble plus à une escalade facile qu'à une promenade. Il y a une chaîne à vos côtés pour vous tenir, donc bien que la surface soit assez rocheuse, elle est sûre.

Le défi de la randonnée vaut bien sûr à 100 % l'énergie dépensée une fois que vous aurez atteint le sommet du rocher Paritutu. La vue à 360° est un spectacle à admirer. Profitez de la vue dégagée sur la ville de New Plymouth en contrebas, tandis que le mont Taranaki se dresse fièrement au loin.



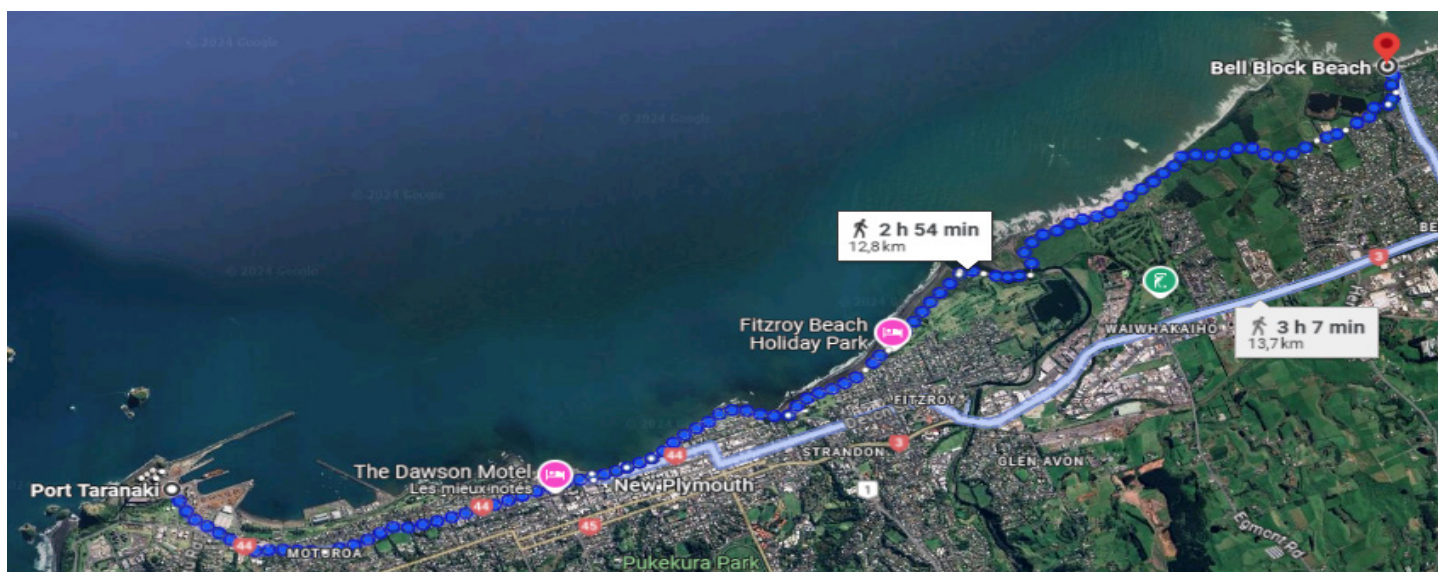
Egmont National Park

NEW PLYMOUTH COASTAL WALKWAY

GPS : -39.03851 / 174.11343 - Te Rewa Rewa Bridge

La New Plymouth Coastal Walkway est l'un des plus beaux chemins pédestres de la région. Ce chemin de 10 kilomètres de long s'étend de Port Taranaki jusqu'à Bell Block en traversant la ville tout en longeant la côte. Sur le chemin, vous aurez l'occasion de franchir l'un des ponts les plus célèbres et les plus photographiés de Nouvelle-Zélande, le Te Rewa Rewa Bridge. Ce pont au design très moderne traverse la rivière Waiwhakaiti pour raccorder New Plymouth à Bell Block.

Placez-vous à l'une des extrémités du pont, face au mont Taranaki, l'alignement du mont et du pont est parfait pour une magnifique photo



ARBORIO RESTAURANT



arborio
RESTAURANT CAFE & BAR

Puke Ariki Level One/65 Saint Aubyn Street, Central, New Plymouth
<https://arborio.co.nz/>

+64 6 759 1241

GPS : -39.05678 / 174.07176

Chez Arborio, l'accent est mis sur la saveur, en utilisant les produits de saison les plus frais qui peuvent être obtenus pour notre délicieuse cuisine internationale ainsi que des pizzas au four à pierre, des pâtes et des risottos. **6 mn 400m de l'hôtel**

Egmont National Park

Dawson Falls and East Egmont Walks



Egmont National Park



POUAKAI TARNS

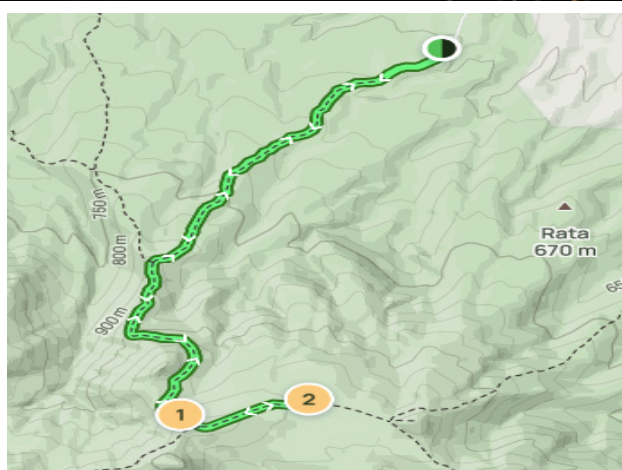
GPS : -39.20372 / 174.05616

Par une matinée claire et ensoleillée, cet endroit est l'une des opportunités de photos les plus pittoresques et les plus cool de toute la Nouvelle-Zélande.

Le Mangorei Trailhead est le point de départ idéal si vous êtes du côté nord-ouest du parc national d'Egmont et que vous séjournez à New Plymouth ou dans les environs.

La randonnée en elle-même est assez simple car le sentier est très bien entretenu en raison de sa popularité. Le premier tronçon de la randonnée (Mangorei Track) mène à la cabane Pouakai ainsi qu'à plusieurs autres sentiers, dont celui menant aux tarns de Pouakai.

Duée: environ 3h à l'aller - 12,4 km A/R





New Plymouth
—
Rotorua



Regent of Rotorua Hôtel ****

1191 Pukaki Street, Regent of
Rotorua, Rotorua 3010

+64 7 348 4079

<https://regentrotorua.co.nz/>

GPS : -38.13362 / 176.25033



Sunrise : 6h55



Sunset : 19h59



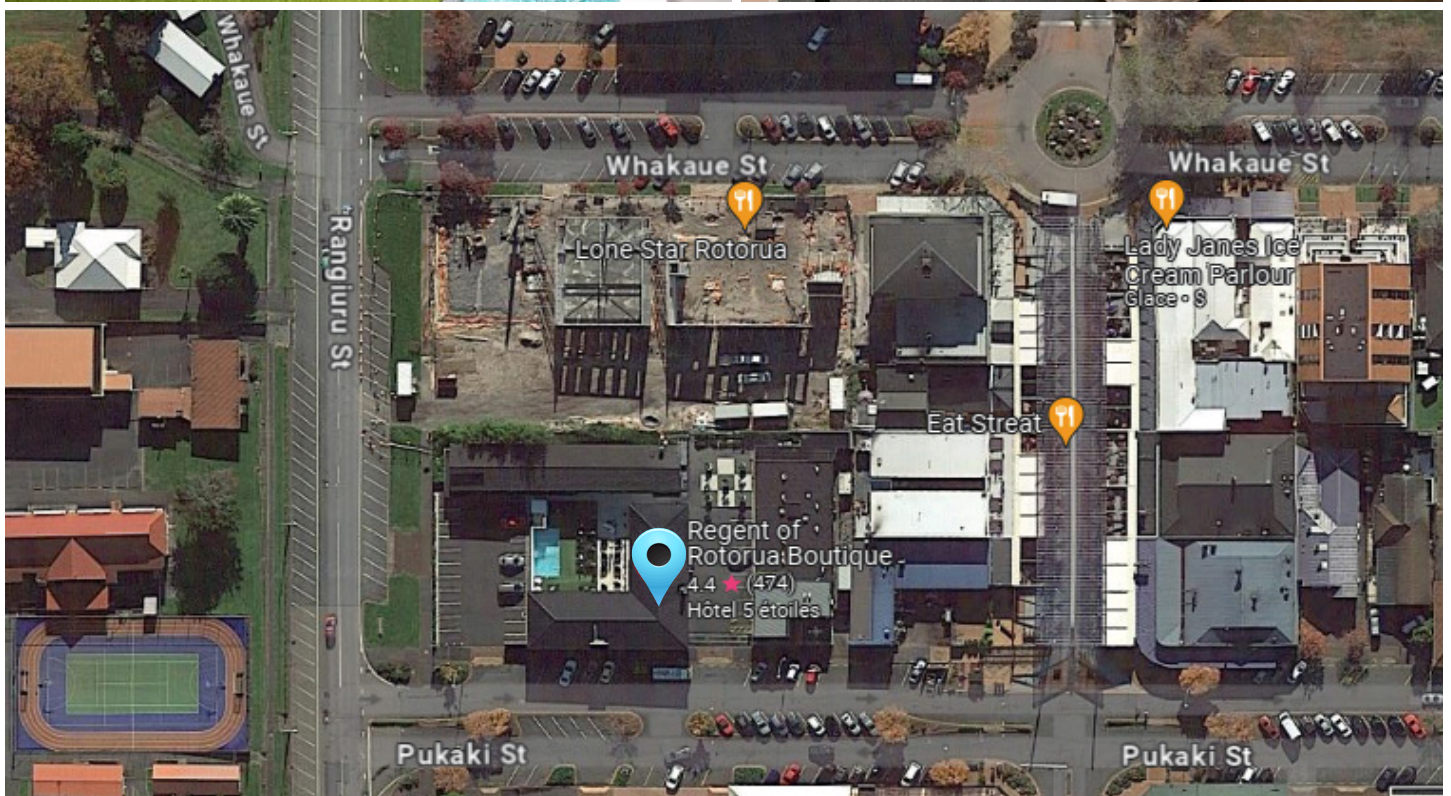
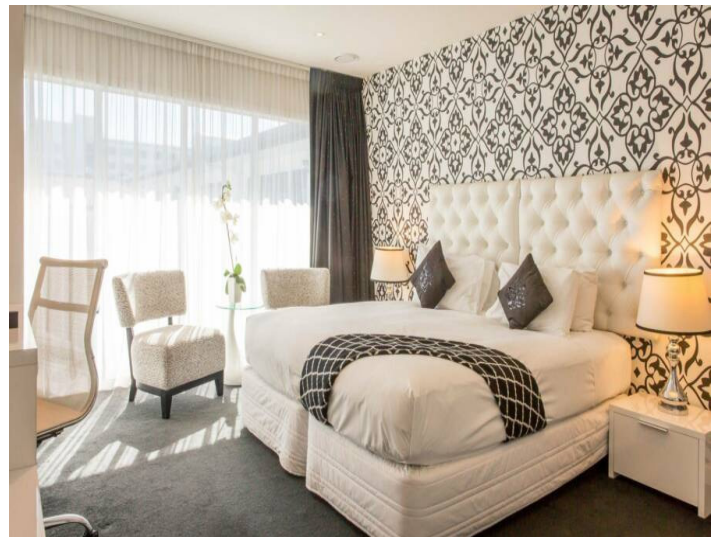
Temp Max : 24 °C





Temp Min : 16 °C

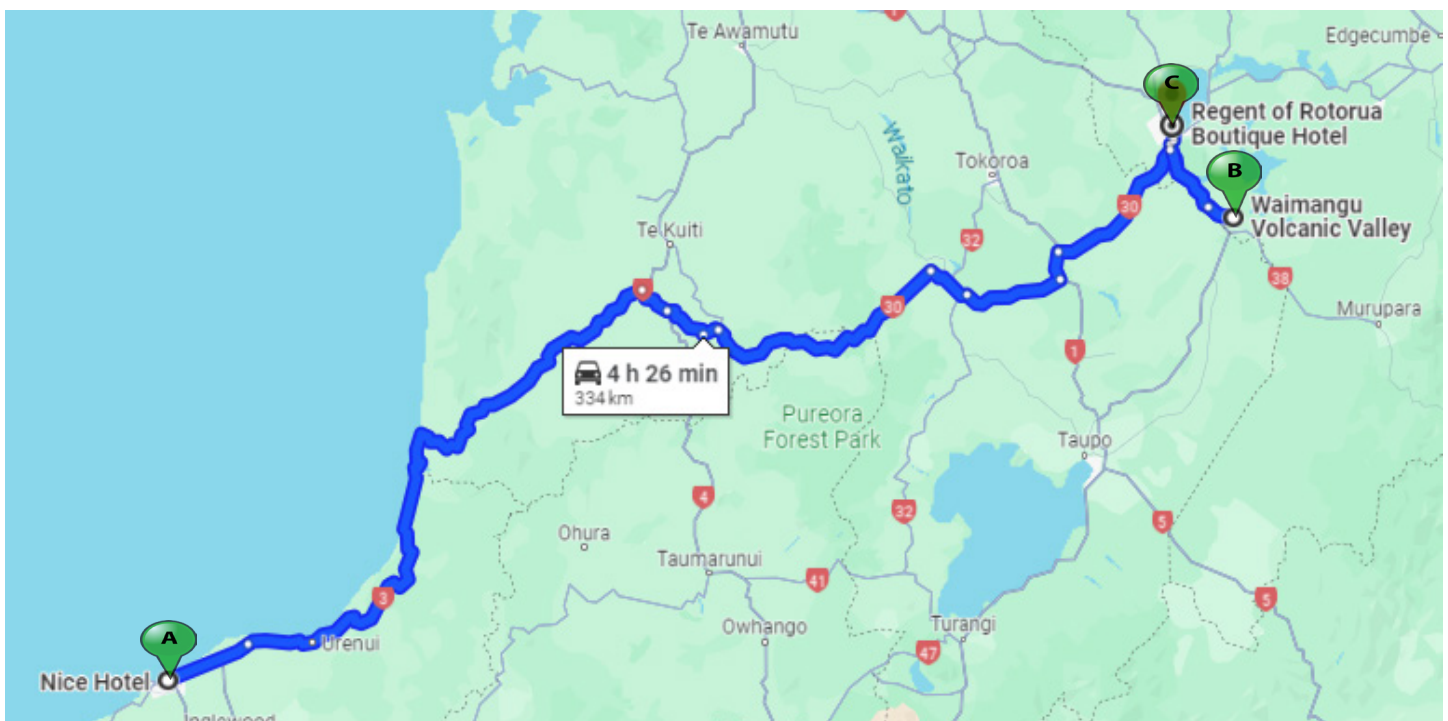


Précipitations : 80 mm



New Plymouth - Rotorua

J10	Mardi 25 Février		Heure	Durée
	Matin	 New Plymouth → Rotorua		4h25
	Après-midi	 Waimangu Volcanic Valley	13h30	3h00



A - Nice Hôtel - GPS : -39.05963 / 174.07386

309 km / 4h00



3h00

B - Waimangu Volcanic Valley - GPS : -38.28526 / 176.38633

25 km / 25 mn

C - Regent of Rotorua Hôtel - GPS : -38.13362 / 176.25033

3h00

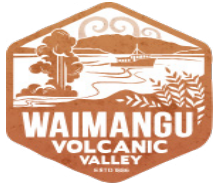
Parcours de : 7h25

4h25



P06 - Nice Hôtel vers Regent of Rotorua Hôtel

Waimangu Volcanic Valley



587 Waimangu Road, Rotorua 3073,
Nouvelle-Zélande



+64 7 366 6137

<https://www.waimangu.co.nz/>

GPS : -38.28526 / 176.38633

Mardi 25 Février
13H30



Réservé



Waimangu Volcanic Valley

Haere mai

Welcome to

WAIMANGU VOLCANIC VALLEY

ESTD 1886

WAIMANGU CAFE
Our food is prepared onsite. Fresh each day. Delicious hot and cold meals, snacks and great coffees too! The view from our cafe is wonderful. We can cater for individuals and for groups. Open daily from 8.30am.

WAIMANGU GIFTS
Visit our shop to purchase your iconic New Zealand souvenir or gifts. Craystone, jewellery, carvings, clothing, books, music, confectionery, cosmetics, hats, toys, travel bags and more. The perfect complement to your memories of Waimangu.

WHAT TO BRING

- Good walking shoes
- Clothes to suit the weather
- Sunblock
- Camera

VISITOR OPTIONS Ask our friendly reception staff for help to choose the best option. Disabled access to Waimangu is limited. Please contact us for details.

Waimangu Walking Tours (Self Guided)

Waimangu Highlights Walk — — — — —
Allow 1 hour. Suitable for most levels of fitness. Last admission 3.30pm (4.30pm January).
Our shortest walk (0.5km). Southern Crater, Echo Crater, Frying Pan Lake, Inferno Crater, Birds Nest Terrace.

Waimangu Easy Walk — — — — —
Allow 1.5 hours. Suitable for most levels of fitness. Last admission 3.00pm (4.00pm January).
4km. Our most popular walk. Easy walking along the Crater walkways, mainly downhill and flat. See all the hot springs and Lake Rotomahana.

Waimangu Hiking Tours (Self Guided) *****
Allow 2 hours Minimum. Requires good fitness. Recommended last admission 2.30pm (3.30pm January).
Follow the Crater walkways and our Mt Hazard Hiking Trail from the entrance to the lake
Total for two way hike ~4 hours.

FREE Internal shuttle bus B
Will return you to Waimangu entrance from the end of your walk. Hike or boat cruise. You can also use the shuttle bus to transfer between bus stops in the valley, reducing walking distances.

Lake Rotomahana Boat Cruise —
Enjoy the 45 minute voyage around Lake Rotomahana. Learn the story of the 1886 Tarawera Eruption and viewing the wonderful hot springs that can only be seen from the boat.

Boat Cruise only Allow 1.5 hours (Booking necessary November - March)
Take the bus from the entrance, enjoy the cruise then return by shuttle bus.
Bus departs Visitor Centre at 10.00am.
11.00am. 12.50pm. 1.35pm. 2.25pm. 3.15pm.

Walking Tour + Boat Cruise
Allow 2 hours. Last admission 2pm

Hiking Tour + Boat Cruise
Allow minimum 2.5 hours.
Last admission 2.30pm.

How the world began

POINTS OF INTEREST

1 Southern Crater	12 Warbrick Terrace	21 Star Hill Crater
2 Echo Crater & Frying Pan Lake	13 Iodine Pool	22 Shattered Rock Crater
3 Cathedral Rocks	14 Marble Terrace	
4 Inferno Crater	15 Butresses	
5 Raupo Pond Crater	16 Waimangu Stream	
6 Fairy Crater	17 Lake Jetty	
7 Black Crater	18 Domes Cliffs	
8 Birds Nest Terrace	19 Fumarole Bay	
9 Hot Stream	20 Pink Bay	
10 Haumi Stream		
11 City Valley		

ALL INCLUSIVE FULLY GUIDED TOURS
Guided nature tours focus on unspoilt Waimangu and Rotomahana. Learn about the nature and history of this amazing area. Pick up and return to Rotoua City is included. Choice of full and half day tours. Prior bookings required. More details at www.waimangu.co.nz

NATURE THAT EVERYONE CAN ENJOY. Valley opens at 8.30am every day. Valley closes at 5.00pm (6.00pm January)

WAIMANGU.CO.NZ



Rotorua

—

Taupo



Millennium Hotel & Resort Manuels ****

243 Lake Terrace, Waipahihi, Taupo
3330, Nouvelle-Zélande

+64 7 378 5110

<https://www.millenniumhotels.com/en/taupo/>

GPS : -38.70820 / 176.08840



Sunrise : 6h56



Sunset : 19h59



Temp Max : 23 °C






Temp Min : 11 °C

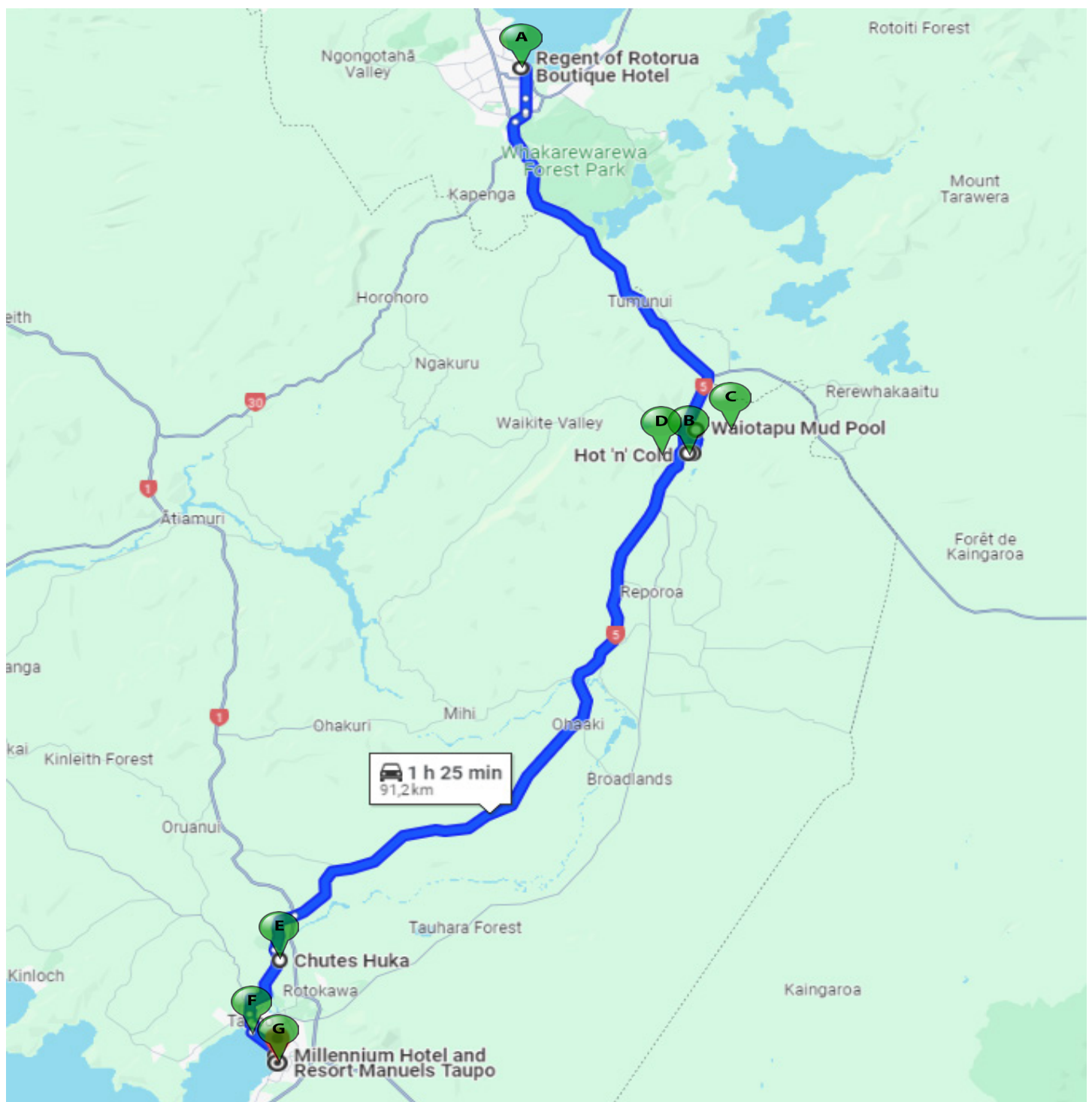


Précipitations : 52 mm



Rotorua - Taupo

J11	Mercredi 26 Février		Heure	Durée
	Journée		Rotorua → Taupo	1h25
			Wai-O-Tapu Thermal Wonderland	2h00
			Visite sur la route	4h00



Rotorua - Taupo

A - Regent of Rotorua Hôtel - GPS : -38.13362 / 176.25033

31 km / 27 mn



2h00

B - Wai-O-Tapu Thermal Wonderland - GPS : -38.35568 / 176.36743

1,7 km / 3 mn

1h00

C - Wai-O-Tapu Mud Pool - GPS : -38.34199 / 176.36965

2,2 km / 4 mn

1h00

D - Hot n' Cold - GPS : -38.35581 / 176.36422

47,3 km / 35 mn

1h00

E - Huka Falls - GPS : -38.64951 / 176.08875

8,2 km / 13 mn

1h00

F - Hot Water Beach - GPS : -38.70367 / 176.08729

450 m / 1 mn

G - Millennium Hôtel & Resort Manuels - GPS : -38.70820 / 176.08840

6h00

[Parcours de : 7h25]

1h25



P07 - Regent of Rotorua Hôtel vers Millennium Hôtel & Resort Manuels

Wai-O-Tapu Thermal

WAI-O-TAPU THERMAL WONDERLAND

GPS : -39.35568 / 176.36743

Wai-O-Tapu, dont le nom signifie “eaux sacrées” en Maori, est situé sur l’île du Nord, à une trentaine de kilomètres au sud de Rotorua et une cinquantaine au nord de Taupo.

Wai-O-Tapu se trouve dans un endroit regroupant de nombreuses zones à l’activité géothermique très importante. C’est en grande partie ce phénomène naturel qui attire les touristes dans la région. Wai-O-Tapu est au bord de la Reporoa Caldera, dans la zone volcanique de Taupo. L’activité souterraine est ici très intense et a créé de nombreux volcans et sources d’eau chaude au fil du temps. C’est dans cette région que l’on trouve également Waimangu ou Waikite, deux sites très actifs.

Parmi ces différents sites, Wai-O-Tapu est la zone thermale la plus colorée du pays. C’est ici que l’on peut voir la Champagne Pool, un bassin d’environ 65 mètres de diamètre, aux impressionnantes couleurs orange, jaune, vert, bleu, en ébullition permanente, ce qui lui vaut ce nom. La température de l’eau de ce bassin est de 74 °C. Àuprès de Champagne Pool, on trouve “artist’s palette”, dont le nom suggère là aussi la diversité de couleurs présentes et la singularité de ce parc.

Vous avez la possibilité d’assister à une démonstration de geyser, il s’agit du geyser Lady Knox. Si vous souhaitez vous y rendre, la démonstration se tient tous les jours (excepté Noël) à 10h15. Vous devrez donc arriver avant 9h45 pour être certain de pouvoir accéder au site à temps.

Lady Knox a été découvert vers 1890 par des prisonniers qui venaient laver leur linge dans les sources chaudes. Un jour, ils se rendirent compte que lorsqu’ils mettaient du savon là où se trouvait la source, l’eau jaillissait en geyser. C’est ainsi qu’est apparue Lady Knox. Désormais, c’est tous les jours à 10h15 que le geyser est mis en action par l’équipe du parc de Wai-O-Tapu. Les visiteurs, installés dans un petit amphithéâtre naturel, peuvent observer l’éruption du geyser, qui monte de 10 à 20 mètres de haut. Cette éruption n’est donc pas tout à fait naturelle, puisque provoquée par l’homme, mais c’est un spectacle à voir lors de votre visite du site.



Wai-O-Tapu Thermal



201 Waiotapu Loop Road, Rotorua 3073,
Nouvelle-Zélande

+64 7 366 6333
<https://www.waiotapu.co.nz/>

GPS : -38.35568 / 176.36743

Mercredi 26 Février
8H30

Lady Knox Geyser 10h15



Réservé



Wai-O-Tapu Thermal



Rotorua - Taupo

WAI-O-TAPU MUD POOL



GPS : -38.34199 / 176.36965

C'est le plus grand bassin de boue de Nouvelle-Zélande. A l'origine, c'était un volcan de boue qui a été détruit par l'érosion dans les années 1920. Il y a désormais une sorte de grande "piscine de boue" en ébullition permanente. C'est un spectacle original à voir et très représentatif de l'activité géothermique de la région.

HOT N' COLD



GPS : -38.35581 / 176.36422

Elle se trouve à 300m à l'ouest de l'entrée de Wai-O-Tapu. Juste sous un pont formé par la route. Comme son nom l'indique, ici aussi, vous avez deux rivières qui se rejoignent, une chaude et une froide. Donc c'est encore une fois parfait pour choisir sa température. Elle est assez connue et avec un accès facile il y a souvent un peu de monde ici.

HUKA FALLS



GPS : -38.64951 / 176.08875

Cette impressionnante cascade commence à se former à l'endroit où la rivière Waikato se resserre après avoir quitté le lac, et passe de 100 mètres de large à 15 petits mètres seulement dans un canyon étroit. Si ses 11 mètres de haut ne vous impressionneront certainement pas, dans le cas des Huka Falls, ce sont le volume et le bruit faits par le passage de l'eau qui laissent bouche bée, et on se sent vite tout petit depuis la passerelle d'observation..

Pour se rendre compte du débit incroyable qui en sort continuellement, sachez que c'est l'équivalent d'une piscine olympique toutes les 10 secondes.

HOT WATER BEACH



GPS : -38.70367 / 176.08729

Une autre petite source chaude se trouve au bord du lac de Taupo. Un peu moins connue et surtout moins « pratique » elle est donc moins bondée. Elle se trouve à l'extrémité est de la plage de Taupo en contrebas des toilettes. Vous verrez probablement de la fumée là où elle sort car elle est très chaude ! Attention à vos pieds..

Rotorua - Taupo

LE LAC TAUPU

Si la ville en elle-même n'a rien de particulièrement attractif, le lac Taupo suscite quant à lui beaucoup d'intérêt, et concentre nombre d'activités.

D'abord de par sa surface – 616 kilomètres carrés tout de même (soit 6 fois la surface de Paris) – qui fait de lui le plus grand lac de pays. Citons aussi ses quelques 195 kilomètres de rives autour desquelles se trouve la ville de Taupo, mais aussi d'autres localités aux noms moins connus tels que Kinloch ou Tokaanu. La profondeur maximale atteint par endroits 185 mètres, soit une différence énorme avec le lac Rotorua qui lui est peu profond (>maximum 11 mètres) mais finalement pas si impressionnante que celle du lac Wakatipu à Queenstown qui est de 420 mètres dans certaines zones.

Un autre intérêt du lieu réside dans le fait que le lac se trouve dans une immense dépression circulaire qui fut créée à la suite d'une éruption volcanique qui vida la chambre magmatique située sous le cratère, communément appelé la caldeira.

L'éruption à l'origine du lac tel qu'on le connaît aujourd'hui a eu lieu il y a presque 27000 ans (aux alentours de l'an 181) et est considérée comme l'une des plus grandes que le monde ait connu. Cette super-éruption a en quelques minutes émis près de 30km² de lave, cendres et pierres qui se sont déposés sur une surface large d'environ 30000km², recouvrant l'Île du Nord toute entière et suscitant même l'inquiétude des Romains et Chinois et aperçurent les rejets de cendres dans le ciel depuis leurs régions respectives.

C'est la raison pour laquelle l'activité volcanique est très dense dans la région de Rotorua-Taupo





Taupo
—
Napier



Scénic Hôtel Te Pania ****

45 Marine Parade, Napier South, Napier 4110, Nouvelle-Zélande

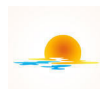
+64 6 833 7733

<https://www.scenichotelgroup.co.nz/napier/scenic-hotel-te-pania/>

GPS : -39.48716 / 176.91946



Sunrise : 6h53



Sunset : 19h55



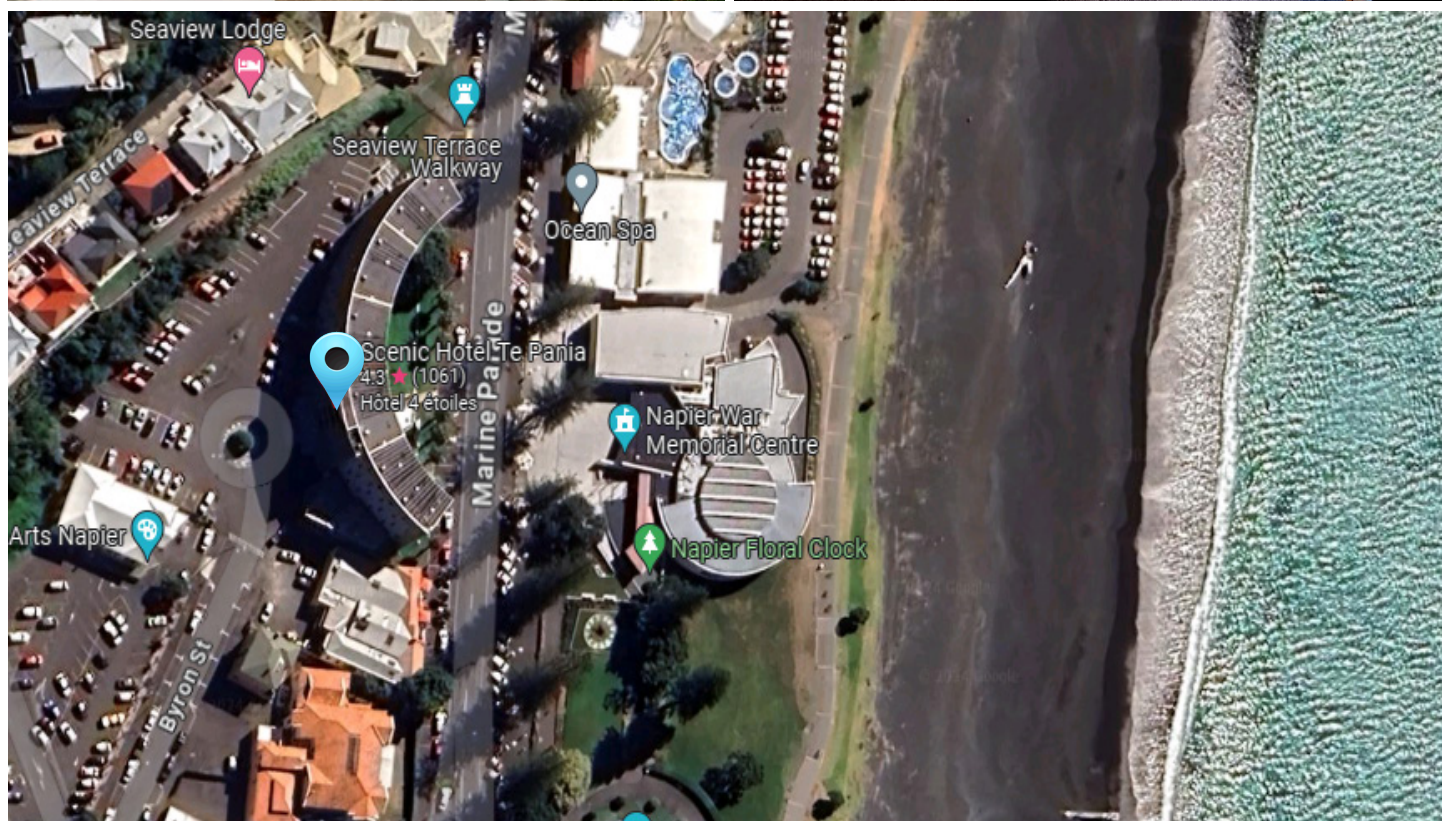
Temp Max : 22 °C





Temp Min : 16 °C

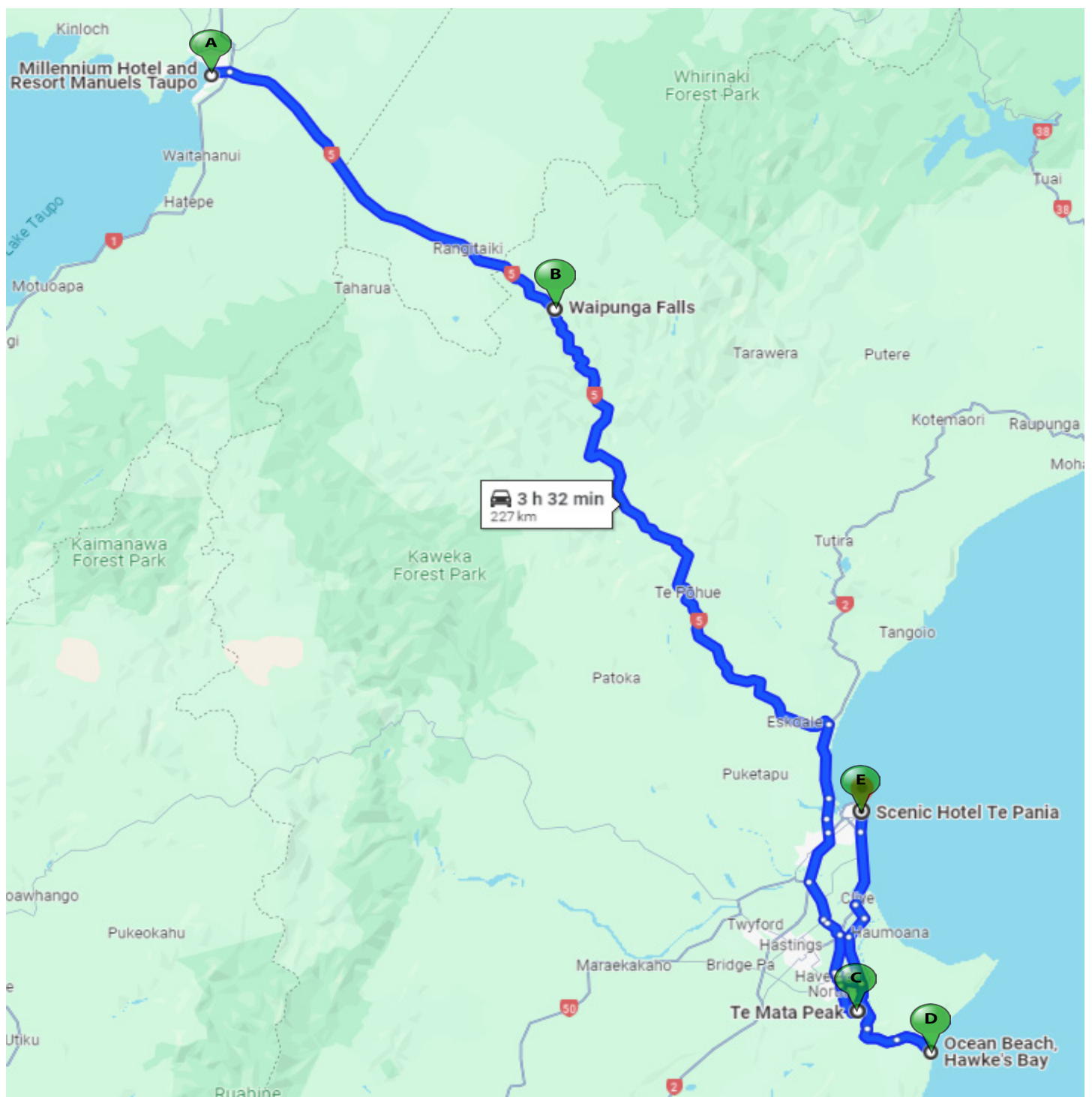


Précipitations : 76 mm



Taupo - Napier

J12	Jeudi 27 Février		Heure	Durée
	Journée	 Taupo → Napier		3h50
		 Visite sur la route		2h50



Taupo - Napier

A - Millennium Hôtel & Resort Manuels - GPS : -38.70820 / 176.08840

50,6 km / 40 mn



20 mn

B - Waipunga Falls - GPS : -38.95724 / 176.52932

114 km / 2h00

1h30

C - Te Mata Peak - GPS : -39.70172 / 176.90937

24 km / 30 mn

1h00

D - Ocean Beach Hawke's Bay - GPS : -39.74296 / 177.01057

37,8 km / 40 mn

E - Scenic Hôtel Te Pania - GPS : -39.48716 / 176.91946

2h50

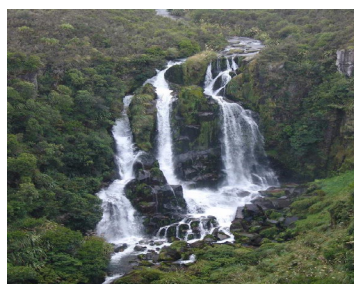
[Parcours de : 6h40]

3h50



P08 - Millennium Hôtel & Resort Manuels vers Scenic Hôtel Te Pania

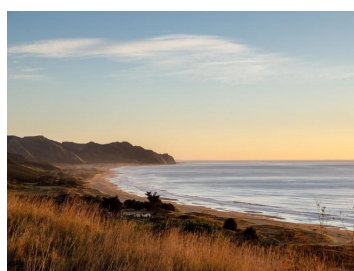
WAIPUNGA FALLS



GPS : -38.95724 / 176.52932

Les chutes Waipunga sont spectaculaire et ne nécessite pas de marcher pour les visiter. Vous pouvez les admirer depuis le bord de la route. Si vous souhaitez vous rapprocher, vous pouvez vous garer et marcher pendant environ 1 minute. D'une hauteur impressionnante de 40 mètres, ces chutes d'eau ont un effet de ruissellement étonnant avec plusieurs niveaux que l'eau atteint avant d'atteindre le fond.

OCEAN BEACH HAWKE'S BAY



GPS : -39.74296 / 177.01057

Lieu prisé des surfeurs et des familles, Ocean Beach est une magnifique plage de sable doré à quelques minutes en voiture du village de Havelock North. Bien que relativement peu développée, Ocean Beach est idéale pour la baignade et d'autres activités de plage

Taupo - Napier

TE MATA PEAK

GPS : -39.70172 / 176.90937

La vue panoramique à 360° au sommet du Te Mata Peak est si belle que l'on pourrait rester à l'admirer durant des heures.

Le regard qui porte à 150 km à la ronde se pose sur les plaines d'Heretaunga et la baie de Hawke où se trouve Napier.

Par temps clair, on devine même la cime du volcan Ruapehu qui domine le désert lointain du Tongariro et sert de décor pour le Mordor du Seigneur des anneaux.

La rivière Tukituki qui coule au pied des immenses falaises alimente les vignobles comme le Craggy Range Vineyards dont on aperçoit les vignes en contrebas.

Au départ du parking principal (Te Mata Park Main Gates) il suffit d'une heure de marche pour rejoindre les hauteurs de Te Mata Peak.



Taupo - Napier

NAPIER

Le centre ville de Napier, typiquement art-déco offre une belle balade avec cette architecture original qui lui donne un attrait supplémentaire.

Parmi les édifices majeurs de l'architecture art-déco on retrouve le daily telegraph building . S'y trouvait les bureaux et l'imprimerie du journal le Daily telegraph. Il est considéré comme la perfection du style art-déco. Il est désormais occupé par une agence immobilière.

Le National Tobacco Building vient ensuite dans la liste des symboles de Napier. Anciennement appelé Rothman's building, il était le lieu de la fabrique de tabac. Très endommagé par le séisme, de grosses sommes d'argent ont été dépensées pour reconstruire le bâtiment afin qu'il soit le plus visible et extravagant possible.



Enfin on peut aussi citer le Temperance & general building, un des plus grands édifices de Napier, situé le long de Marine Parade. A sa construction, c'était un des plus important immeubles commerciaux de la ville. Aujourd'hui il accueille quelques appartements, le Dome boutique hotel et au rez-de-chaussée le Lone Star Cafe.

Mis à part les bâtiments symboles du style art déco de la ville, la situation géographique de Napier, sur les bords de l'océan pacifique, offre une promenade d'environ 3 km sur le front de mer. Cette promenade est rythmée par différents attraits. On y trouve l'aquarium de Napier, des parcs, le New Reef Garden et le Sunken garden, un ponton qui s'avance sur l'océan et offre une vue sur la baie ou encore un spa avec des piscines donnant sur l'océan.





Napier
—
Martinborough



The Claremont ****

38 Regent Street, Martinborough
5711, Nouvelle-Zélande

 +64 6 306 9162

<https://www.theclaremont.co.nz/>

GPS : -41.22697 / 175.45506



Sunrise : 6h55



Sunset : 20h05



Temp Max : 21 °C





Temp Min : 13 °C

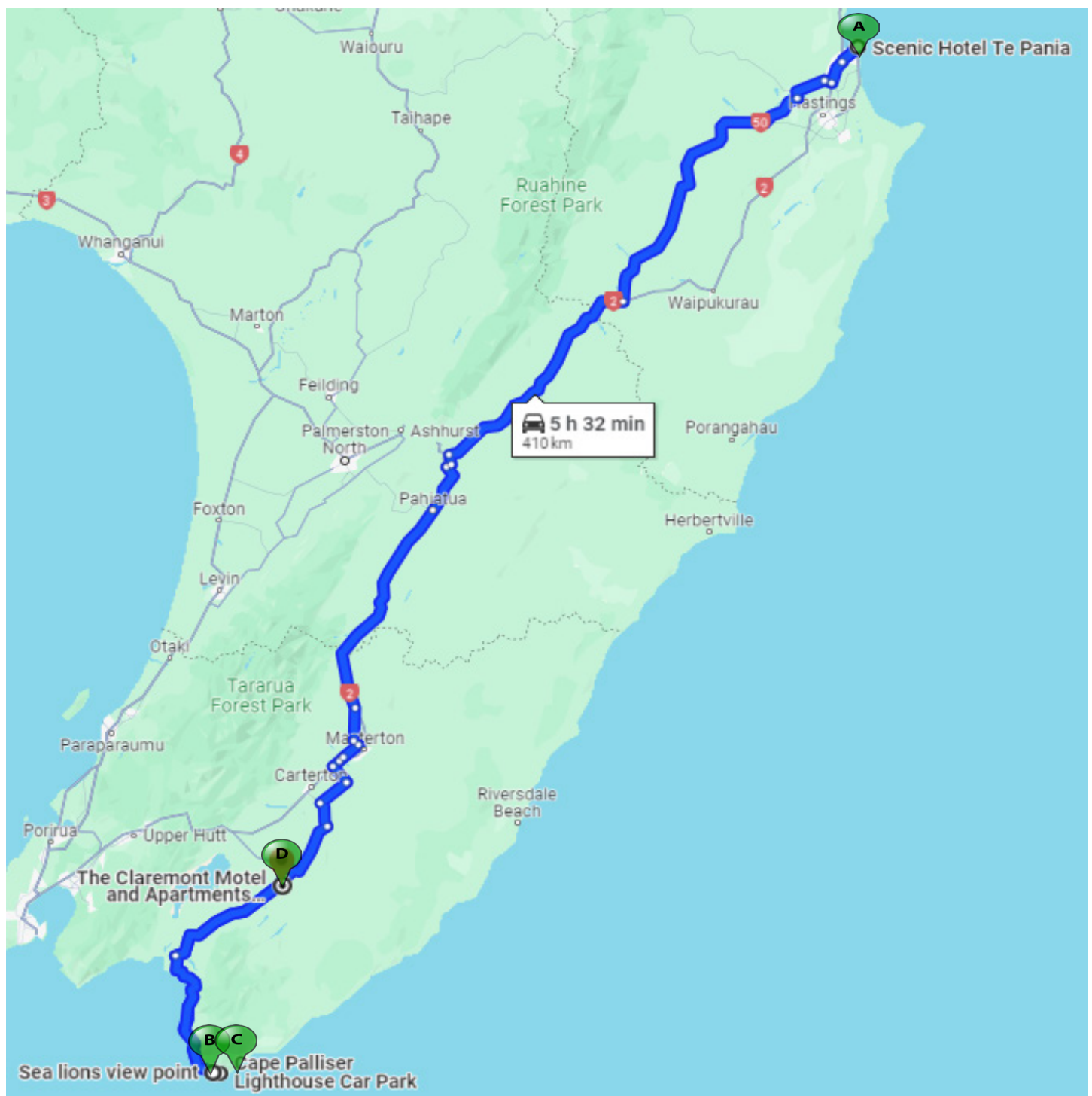


Précipitations : 63 mm



Napier - Martinborough

J13	Vendredi 28 Février		Heure	Durée
	Journée		Napier → Martinborough	5h40
			Visite sur la route	1h45



Napier - Martinborough

A - Scenic Hôtel Te Pania - GPS : -39.48716 / 176.91946

338 km / 4h30



45 mn

B - Sea Lions View Point - GPS : -41.61096 / 175.27410

1,5 km / 5 mn

1h00

C - Cape Palliser Lighthouse - GPS : -41.61271 / 175.29210

69 km / 1h05

D - The Claremont - GPS : -41.22697 / 175.45506

1h45

[Parcours de : 7h25]

5h40



P09 - Scenic Hôtel Te Pania vers The Claremont

SEA LIONS VIEW POINT

GPS : -41.61096 / 175.27410

Sur une petite avancée rocheuse se trouve une réserve naturelle abritant la plus grande colonie de phoques de l'île du Nord. C'est un arrêt à ne surtout pas louper ! Une expérience incroyable que vous aurez l'occasion de vivre. Baladez-vous à travers les rochers et approchez-vous à quelques mètres des phoques. Plusieurs dizaines d'entre eux trouvent refuge dans cette réserve chaque année, entre les mois de Novembre et Janvier. C'est ici que voient le jour les jeunes phoques. Ceux-ci resteront au même endroit quelques semaines afin d'être sevrés et de pouvoir s'alimenter eux-même. Quelques petites règles à respecter, ne vous placez jamais entre une mère et son petit, ne réveillez pas un phoque qui dort, ne vous approchez pas de trop près et ne vous placez pas entre les phoques et l'océan.



Napier - Martinborough

CAPE PALLISER LIGHTHOUSE

GPS : -41.61271 / 175.29210

Après les lions de mer, plus que 1,5 kilomètres pour nous rendre au phare. Celui-ci est visible depuis la réserve naturelle, il est donc impossible de se tromper, suivez la seule et unique route. Celle-ci se termine par un parking, gardez vous et apprêtez-vous à gravir les quelques 250 marches qui vous séparent du phare. Une fois arrivé au phare, vous ne pourrez que contempler une impressionnante et magnifique vue sur la baie.

Le phare mesure 18 mètres de haut, a été construit en 1897 et entièrement automatisé en 1986.



KARAHUI WINE & BAR EATERY



1 Memorial Square, Martinborough 5711, Nouvelle-Zélande

<https://www.karahui.co.nz/bookings>

Réservation Recommandée



+64 6 216 8276

GPS : -41.21827 / 175.46029

Ce bar à vin-restaurant parvient à être à la fois décontracté et élégant. Menu délicieux composé de produits frais locaux.

1,4 km de l'hôtel



Martinborough
—
Wellington



Ryldges Wellington ****

75 Featherston Street, Pipitea, Wellington 6011, Nouvelle-Zélande

+64 4 499 8686

<https://www.ryldges.com/accommodation/new-zealand/wellington/>

GPS : -41.28073 / 174.77865



Sunrise : 7h02



Sunset : 20h03



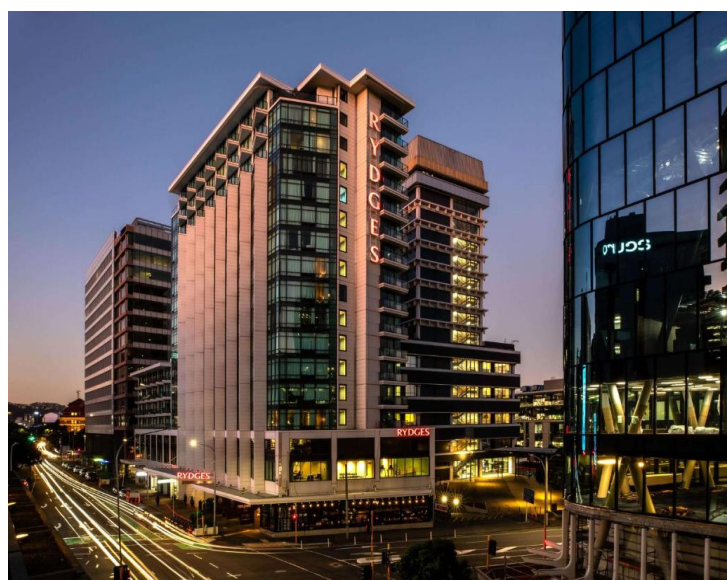
Temp Max : 19 °C





Temp Min : 13 °C

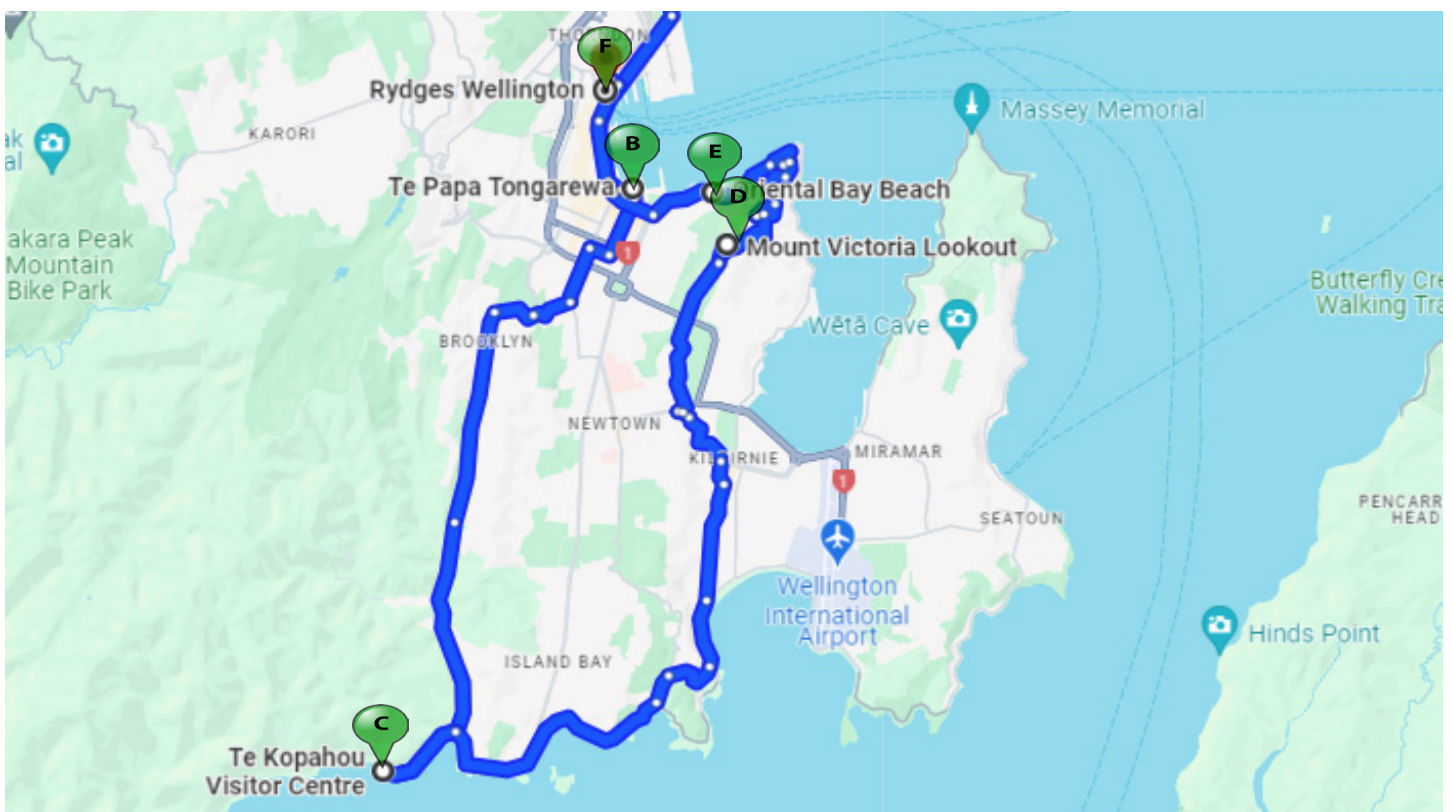
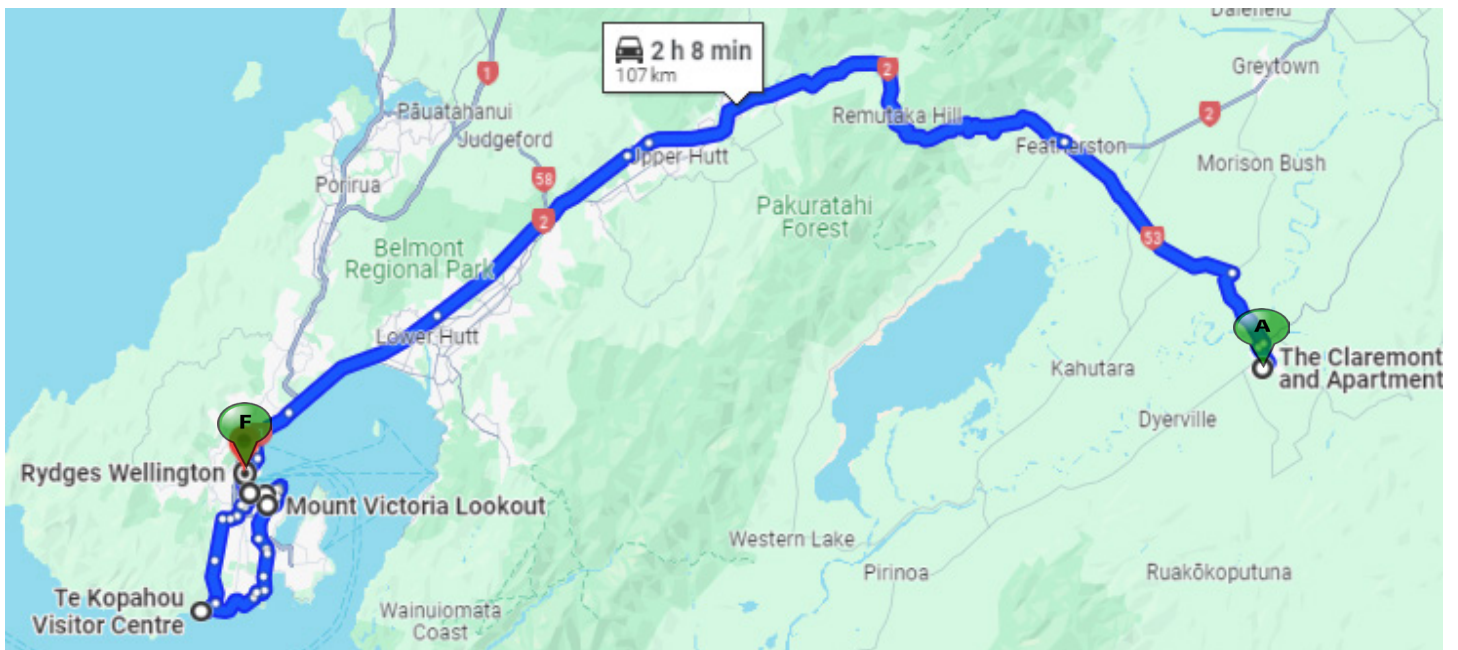


Précipitations : 23 mm



Martinborough - Wellington

J14	Samedi 1 Mars		Heure	Durée
	Journée		Martinborough → Wellington	2h05
			Visite sur la route.	6h00



Martinborough - Wellington

A - The Claremont - GPS : -41.22697 / 175.45506

82 km / 1h15



2h00

B - Te Papa Museum - GPS : -41.29087 / 174.78315

8,5 km / 16 mn

3h00

C - Pariwhero Red Rocks - GPS : -41.34838 / 174.74959

11 km / 19 mn

30 mn

D - Mont Victoria - GPS : -41.29686 / 174.79380

3,5 km / 8 mn

30 mn

E - Oriental Bay - GPS : -41.29136 / 174.79355

2,8 km / 6 mn

F - Rydges Wellington - GPS : -41.28073 / 174.77865

6h00

[Parcours de : 8h05]

2h05



P10 - The Claremont vers Rydges Wellington

Martinborough - Wellington

TE PAPA MUSEUM

GPS : -41.29087 / 174.78315

Situé sur le front de mer, cet imposant bâtiment, construit en 1998, est constitué de 6 étages d'expositions mais aussi de boutiques ou encore de cafés sur plus de 36 000 mètres carrés. Le musée comprend également quelques espaces extérieurs avec des grottes artificielles ou encore des zones marécageuses.

Le musée possède de nombreuses collections, notamment sur l'histoire de la Nouvelle-Zélande ainsi que sa culture avec une réplique du traité de Waitangi.

Le musée possède plus de 13 000 objets historiques en provenance des îles du Pacifique.

Outre l'histoire de la Nouvelle-Zélande, c'est aussi sa faune et sa flore qui sont mises à l'honneur au musée Te Papa. Le musée possède un herbier de plus de 250 000 espèces, mais aussi une impressionnante collection d'oiseaux, de reptiles et de mammifères avec plus de 70 000 spécimens recensés. Le plus impressionnant étant un calamar géant, le plus grand du monde, qui mesure pas moins de 4,2 mètres de longueur pour près de 500 kilos.

Le musée est ouvert tous les jours de 10h à 18h.

L'entrée du musée est gratuite. Les expositions temporaires quant à elles, peuvent être payantes.



Martinborough - Wellington

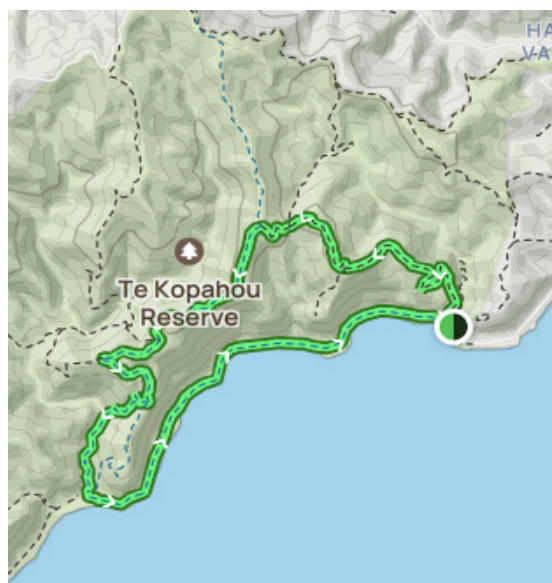


PARIWHERO RED ROCKS

GPS : -41.34838 / 174.74959

La boucle de Pari-Whero (Red Rocks) est une belle promenade côtière située entre Owhiro Bay et Sinclair Head / Rimurapa près de Wellington. Le chemin est assez raide par endroits, avec parfois du gravier meuble, et il y a aussi quelques petites traversées de ruisseaux sur le chemin. Vous serez récompensé par les vues magnifiques qui s'offrent à vous depuis le sommet.

Durée: 2h45 - Boucle de 8,5 km



MONT VICTORIA

GPS : -41.29686 / 174.79380

Non loin du centre de Wellington, à moins de 3 km au sud se trouve le mont Victoria. Etape incontournable d'un séjour à Wellington, le mont Victoria s'élève à 196 mètres et vous offrira un panorama imprenable sur la ville de Wellington et ses environs.



Martinborough - Wellington

ORIENTAL BAY

GPS : -41.29136 / 174.79355

Traversons le port de plaisance et continuons en direction de la plage de Wellington, Oriental Bay. Marchez sur Oriental Parade, la route longeant la baie, vous profiterez, d'un côté, du front de mer, bordé par la plage, de l'autre de la rue longée de maisons victoriennes qui rappelleront sans doute San Francisco.



ORTEGA FISH SHACK



16 Majoribanks Street, Mount Victoria, Wellington 6011

<https://www.ortega.co.nz/>

Réservation Recommandée



+64 4 382 9559

GPS : -41.29435 / 174.78497

Très bon restaurant de fruit de mer à Wellington

2 km de l'hôtel

SANTERIA PIZZA & PASTA



247 Cuba Street, Te Aro, Wellington 6011, Nouvelle-Zélande

<https://www.santeriapizzaandpasta.com/>

Réservation Recommandée



+64 4 801 8880

GPS : -41.29593 / 174.77429

Très bonne Pizza au feu de bois.

2 km de l'hôtel

Martinborough - Wellington

CABLE CAR ET JARDIN BOTANIQUE

GPS : -41.28424 / 174.77511

Le Cable Car est l'un des symboles de la ville de Wellington. En effet ce funiculaire est l'une des attractions les plus célèbres mais aussi les plus visitées de la ville et fait, sans aucun doute, partie des incontournables de Wellington.

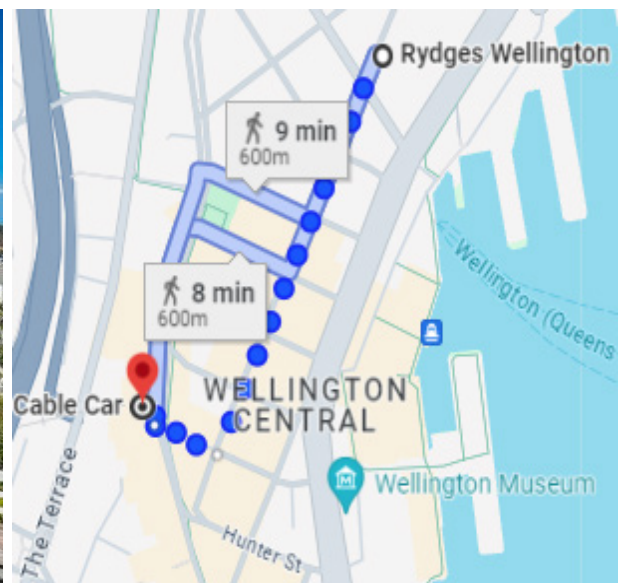
Inauguré en février 1902, la construction du cable car débuta 3 ans plus tôt. Le but était alors de relier le CBD (central business district) – le quartier des affaires de Wellington, à Kelburn, un quartier situé au sommet d'une colline toute proche du centre ville.

L'entrée du cable car se situe sur Lambton Quay, au numéro 282.

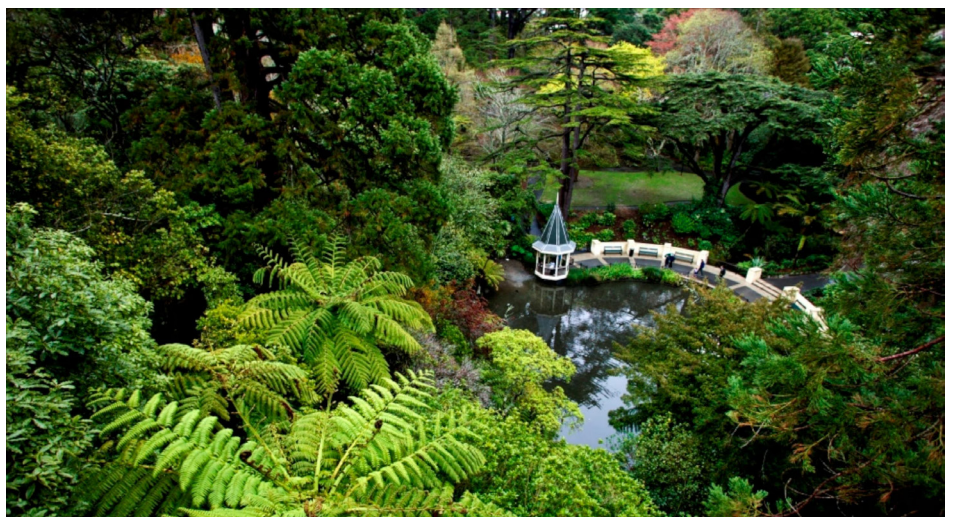
Le ticket s'achète sur place et coûte 12NZ\$ pour un aller retour.

Le trajet, long de 612 mètres dure environ 5 minutes. La première partie, souterraine, se déroule dans un tunnel illuminé de toutes les couleurs. Celui-ci passe sous différents buildings, routes, pour sortir quelques centaines de mètres plus loin.

L'arrivée est située juste à côté du musée de Cable Car, sur Upland Road.



L'entrée principale du jardin est située au sommet de la colline, non loin de l'arrivée du cable car. Celui-ci continue sur le flanc de la colline. Ce jardin est riche en espèces d'arbres et de fleurs différentes avec notamment un nombre impressionnant de types de fougères différentes. Le jardin comprend une grande serre de type victorien, une serre de Bégonia ainsi qu'un jardin de Roses.

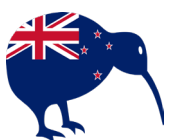




Wellington

—

Kaikoura



The White Morph ****

92/94 Esplanade, Kaikoura 7300,
Nouvelle-Zélande

+64 3 319 5014

<https://kaikourawhitemorph.co.nz/>

GPS : -42.40809 / 173.68538



Sunrise : 7h07



Sunset : 20h06



Temp Max : 19 °C








Temp Min : 14 °C

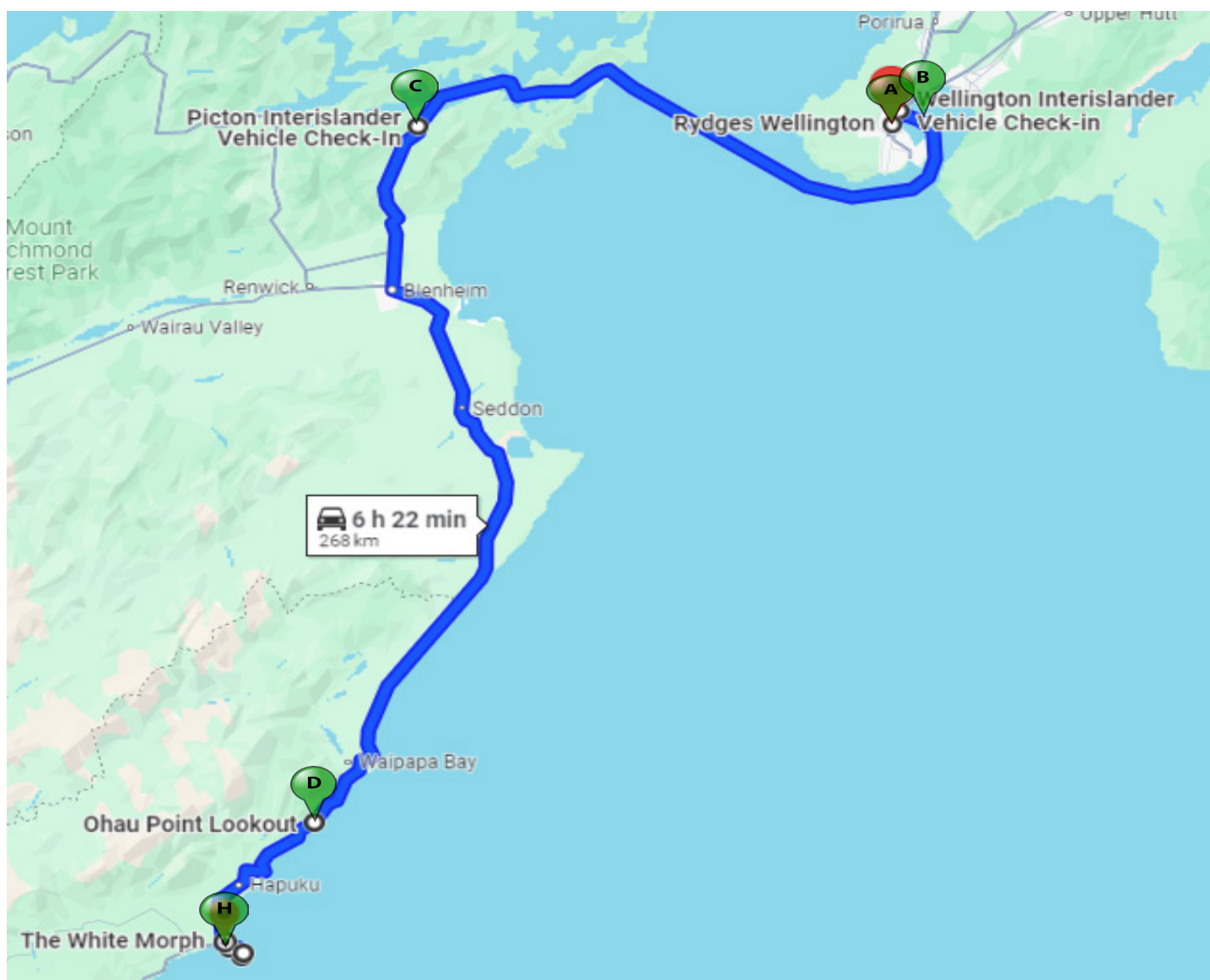


Précipitations : 65 mm

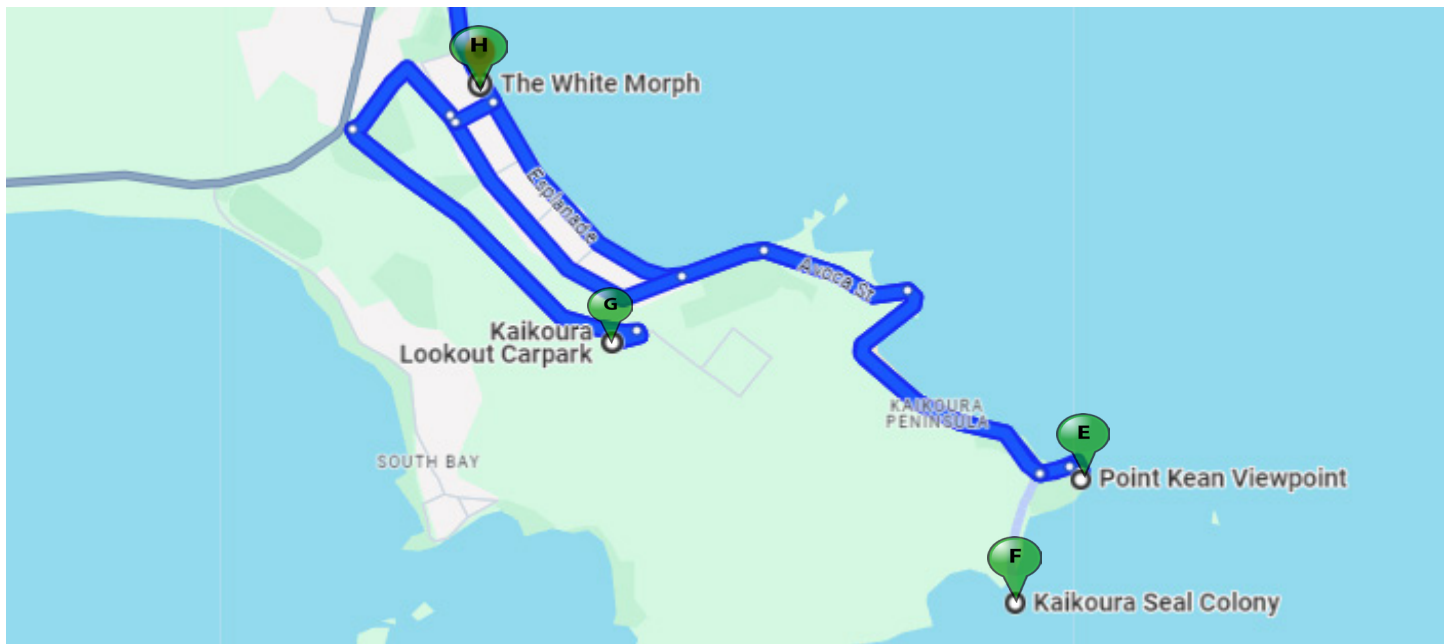


Wellington - Kaikoura

J15	Dimanche 2 Mars		Heure	Durée
	Journée		Wellington → Kaikoura	2h50
			Ferry Wellington → Picton	6h15
			Visite sur la route	1h30
J16	Lundi 3 Mars		Heure	Durée
	Matin		Whale Watch Kaikoura	10h00
	Après-midi		Trail Kaikōura Peninsula Walkway	2h00



Wellington - Kaikoura



FERRY INTERISLANDER WELLINGTON - PICTON

Les Marlborough Sounds ce sont 1 200 km de côtes qui forment une dentelle d'îles et de baies. Les deux principaux fjords sont Pelorus Sound, accessible de Havelock, et le plus populaire Queen Charlotte Sound.

Se presenter 1h00 avant l'heure de départ.

Wellington - Kaikoura

A - Rydges Wellington - GPS : -41.28073 / 174.77865

2,8 km / 7 mn



B - Wellington Interislander Terminal - GPS : -41.26205 / 174.79031

87 km / 3h00



C - Picton Interislander Terminal - GPS : -41.28879 / 174.00099

130 km / 1h38

20 mn

D - Ohau Point Lookout - GPS : -42.24439 / 173.83384

31,5 km / 30 mn

20 mn

E - Point Kean Viewpoint - GPS : -42.42295 / 173.71618

800 m / 15 mn



30 mn

F - Kaikoura Seal Colony - GPS : -42.42725 / 173.71258

6 km / 10 mn

20 mn

G - Kaikoura Lookout - GPS : -42.41821 / 173.69194

2,6 km / 4 mn

H - The White Morph - GPS : -42.40809 / 173.68538

1h30

Parcours de : 7h20

5h50



P11 - Rydges Wellington vers The White Morph

Wellington - Kaikoura

OHAU POINT LOOKOUT

GPS : -42.24439 / 173.83384



C'est un endroit idéal pour observer la colonie de phoques sans déranger. Ils sont suffisamment proches pour être repérés mais protégés d'un contact trop proche.

Les otaries à fourrure de Nouvelle-Zélande (Kekeno) reviennent à la colonie de phoques d'Ohau Point pour donner naissance entre novembre et décembre chaque année. Cette colonie est considérée par beaucoup comme le meilleur endroit pour observer les phoques dans leur habitat naturel en Nouvelle-Zélande.



KAIKOURA LOOKOUT

GPS : -42.41821 / 173.69194

Vue imprenable sur la côte de Kaikoura et sur South Bay.

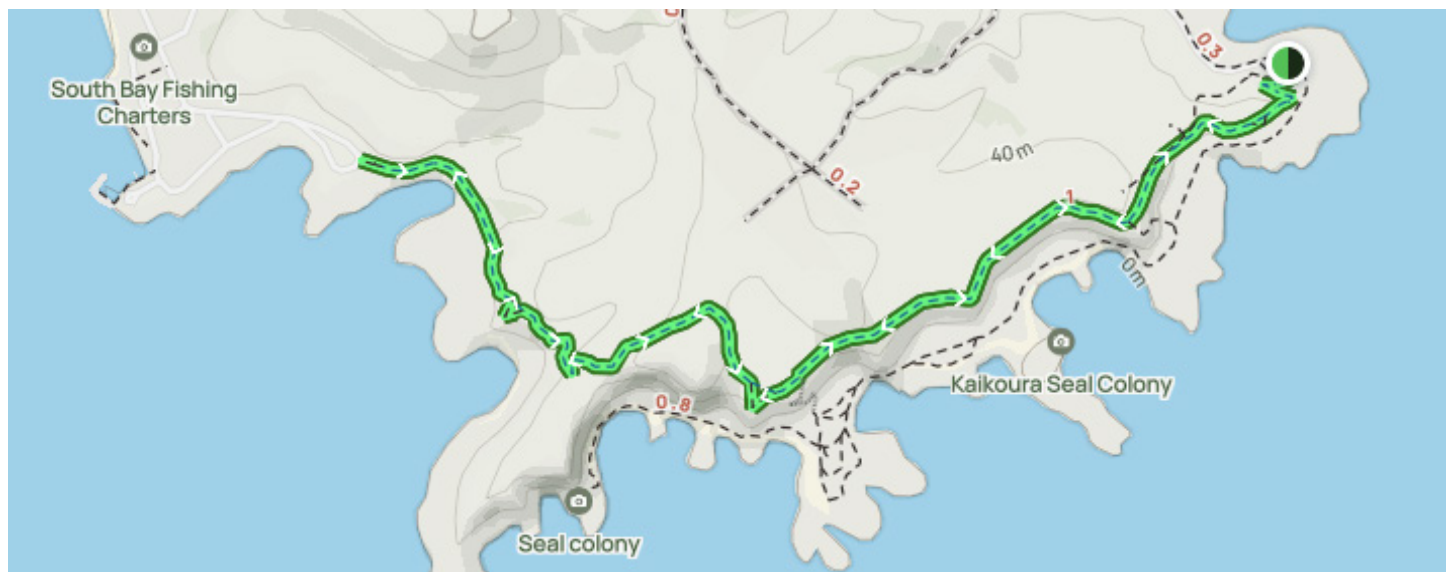


KAIKOURA PENINSULA WALKWAY

GPS : -42.42295 / 173.71618

Il s'agit d'une belle promenade le long de la côte près de Kaikoura. Vous pouvez emprunter la piste surélevée ou au niveau de la mer (ou créer une boucle pour faire les deux). Venez à marée basse pour voir les phoques - marchez jusqu'à la péninsule (tenez compte de la marée).

Durée 1h45 - 7,1 km A/R



Kaikoura

A - The White Morph - GPS : -42.40809 / 173.68538

1,6 km / 5 mn



3h15

B - Whale Watch Kaikoura - GPS : -42.39589 / 173.68092

5,5 km / 12 mn

2h00

C - Kaikoura Peninsula Walkway - GPS : -42.42295 / 173.71618

3,8 km / 8 mn

A - The White Morph - GPS : -42.40809 / 173.68538

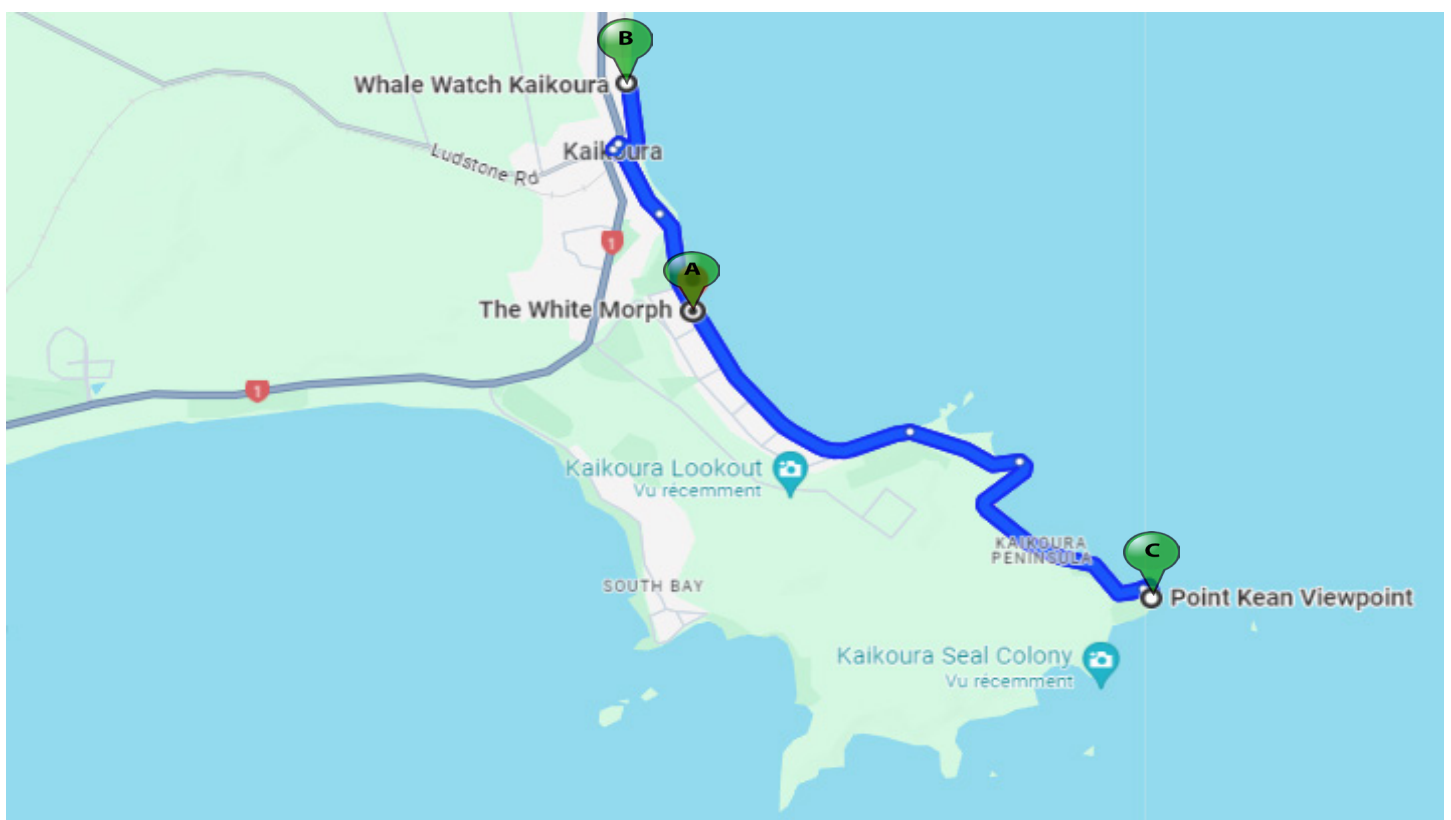
5h15

Parcours de : 5h40

25 mn



P12 - Kaikoura



Whale Watch Kaikoura



Whaleway Station Road, Kaikōura 7340,
Nouvelle-Zélande



+64 3 319 6767

<https://whalewatch.co.nz/kia-ora/>

GPS : -42.39589 / 173.68092

Lundi 3 Mars
10H00



Réservé

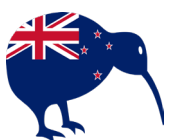




Kaikoura

—

Akaroa



Akaroa Village Inn ***

81 Beach Road, Akaroa 7520,
Nouvelle-Zélande

+64 3 304 1111

<https://www.akaroavillageinn.co.nz/>

GPS : -43.80940 / 172.96162



Sunrise : 7h14



Sunset : 20h11



Temp Max : 20 °C






Temp Min : 14 °C

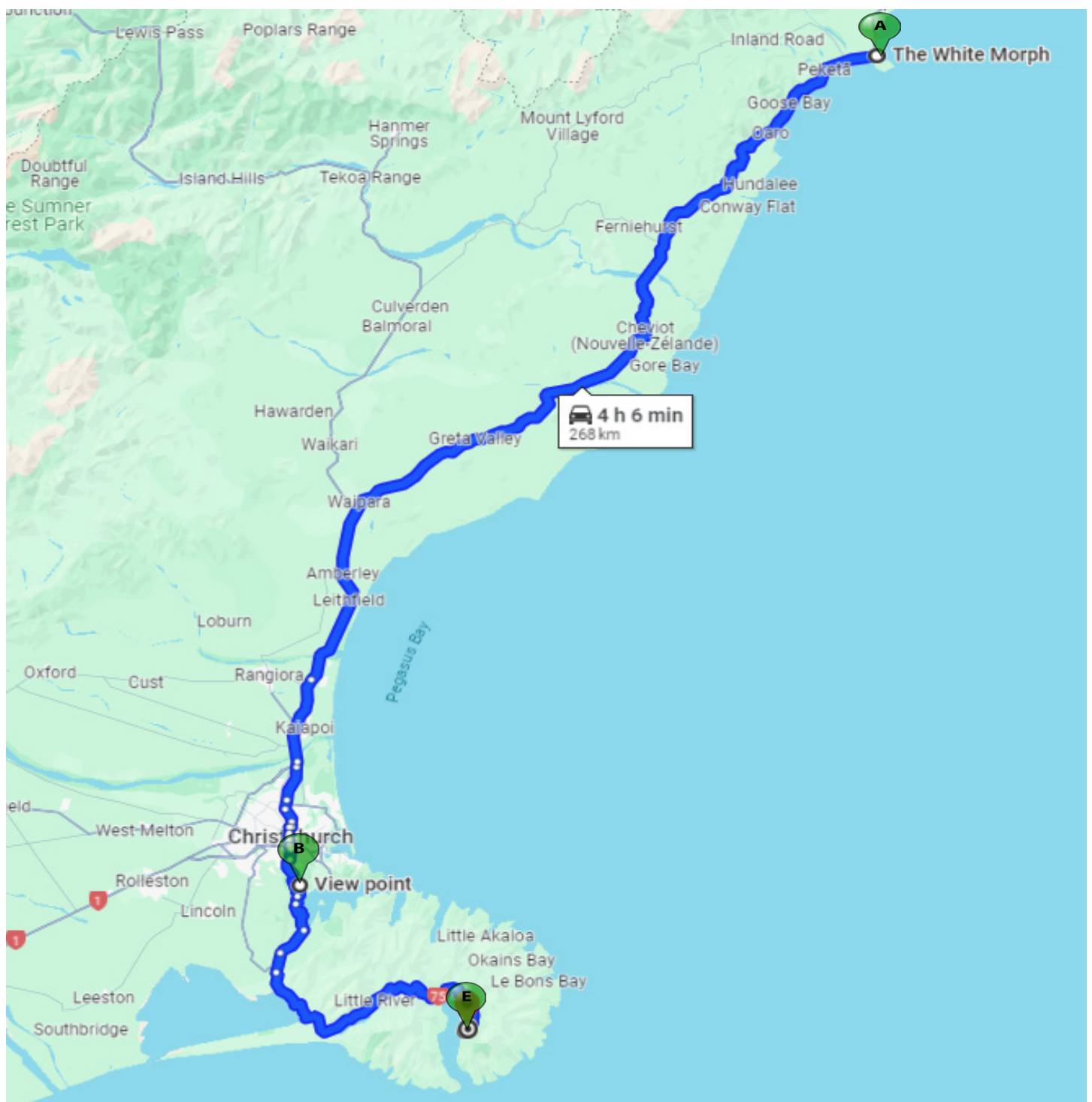


Précipitations : 46 mm

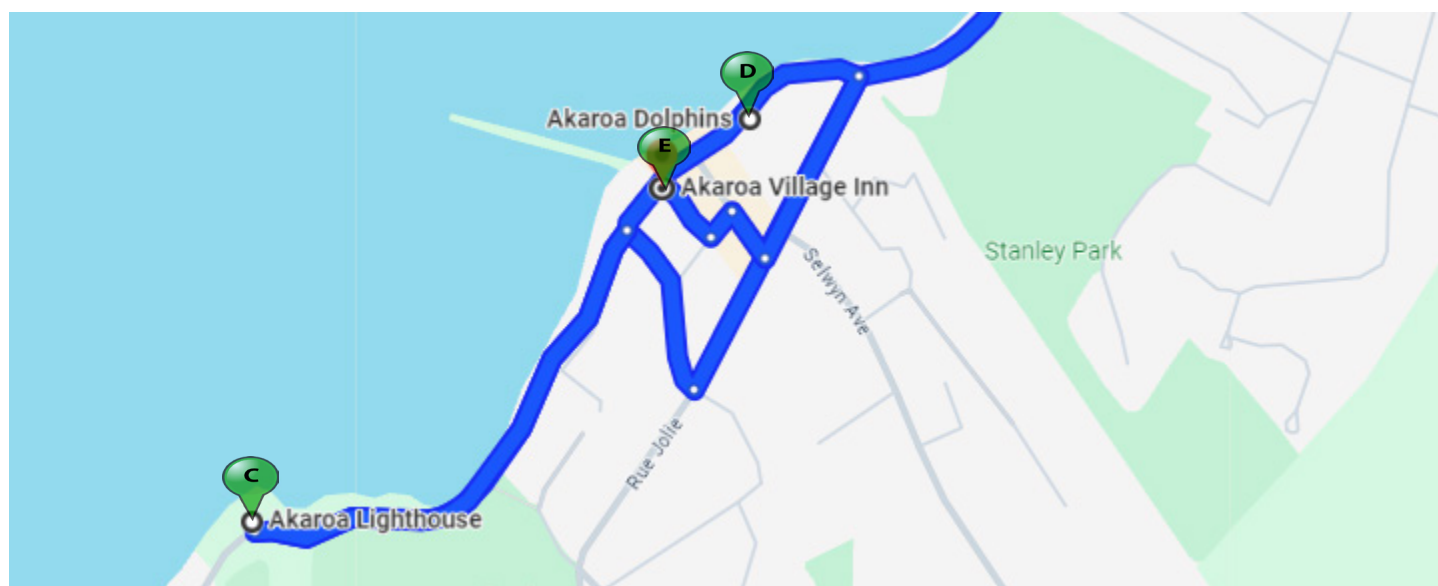


Kaikoura - Akaroa

J17	Mardi 4 Mars		Heure	Durée
	Journée	 Kaikoura → Akaroa		4h10
		 Visite sur la route		40 mn
		 Akaroa Dolphins	15h15	2h00



Kaikoura - Akaroa



A - The White Morph - GPS : -42.40809 / 173.68538

192 km / 2h40



20 mn

B - View Point - GPS : -43.60339 / 172.65459

75 km / 1h20

20 mn

C - Akaroa Lighthouse - GPS : -43.81245 / 172.95648

700 m / 3 mn

2h00

D - Akaroa Dolphins - GPS : -43.80881 / 172.96277

500 m / 2 mn

E - Akaroa Village Inn - GPS : -43.80940 / 172.96162

2h40

Parcours de : 6h50

4h10



P13 - The White Morph vers Akaroa Village Inn

Kaikoura - Akaroa

VIEW POINT

GPS : -43.60339 / 172.65459

Excellent point de vue sur Christchurch et ses environs.



AKAROA LIGHTHOUSE

GPS : -43.81245 / 172.95648

Lorsque le phare d'Akaroa a été construit en 1878, la navigation côtière était le principal moyen de transport et de communication en Nouvelle-Zélande. Les phares étaient essentiels à l'efficacité et à la sécurité de ce service. Le site d'origine d'Akaroa Head a été choisi en 1875 et le phare a été commencé en 1878 et achevé l'année suivante. Il est resté en service sur ce site jusqu'aux années 1970. En 1980, il a été découpé en trois sections, transporté à son emplacement actuel, réassemblé et restauré. Le feu peut encore être allumé lors d'occasions spéciales. Le phare est ouvert au public.



Akaroa Dolphins

**Akaroa
Dolphins**

65 Beach Road, Akaroa 7520,
Nouvelle-Zélande



+64 3 304 7866

<https://www.akaroadolphins.co.nz/>

GPS : -43.80881 / 172.96277

Mardi 4 Mars
15H15

Arrivé 15 mn avant



Réservé



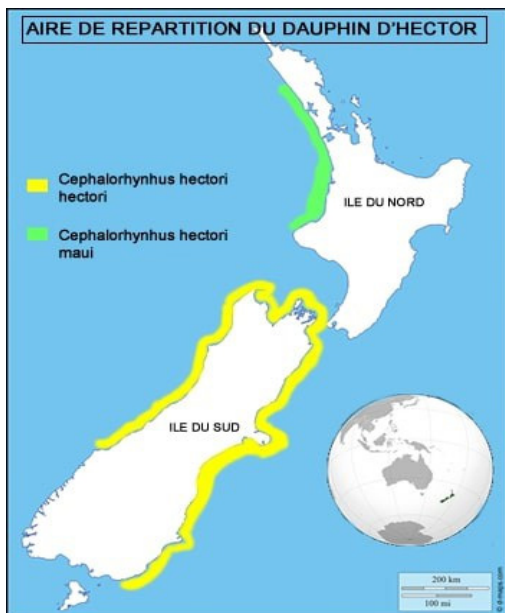
Le Dauphin d'Hector

Ce dauphin peut aussi se faire appeler dauphin à front blanc : son dos est d'un gris pâle mais l'évent et les flancs sont noirs, ce qui forme les contours d'une large tache claire sur sa face. Son ventre, quant à lui, est blanc. Il peut être facilement identifié grâce à sa nageoire dorsale noire et arrondie, parfois comparée à une oreille de Mickey, là où la plupart des dauphins présentent une nageoire triangulaire. Cette caractéristique lui vaut le surnom de « Mickey Mouse dolphin » dans les pays anglophones.

Son rostre est par ailleurs court, presque entièrement confondu avec la tête, à la différence de nombreuses espèces de dauphins qui présentent un museau long et pointu.

Dauphin le plus petit de la planète, *Cephalorhynchus hectori* présente un dimorphisme sexuel prononcé : à l'âge adulte, la longueur d'un mâle varie entre 125 et 145 cm alors qu'une femelle peut mesurer une quinzaine de centimètres de plus. Le poids d'un adulte oscille entre 50 et 60 kg.

Il est endémique à la Nouvelle-Zélande, il a une distribution restreinte à 8 kilomètres autour du littoral néo-zélandais, dans les eaux d'une profondeur généralement inférieure à 75 mètres.

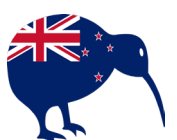




Akaroa

—

Oamaru



Posthel ****

126 Thames Street, Oamaru 9400,
Nouvelle-Zélande

 +64 3 434 8888

<https://poshtelnz.com/>

GPS : -45.09668 / 170.97123



Sunrise : 7h21



Sunset : 20h18



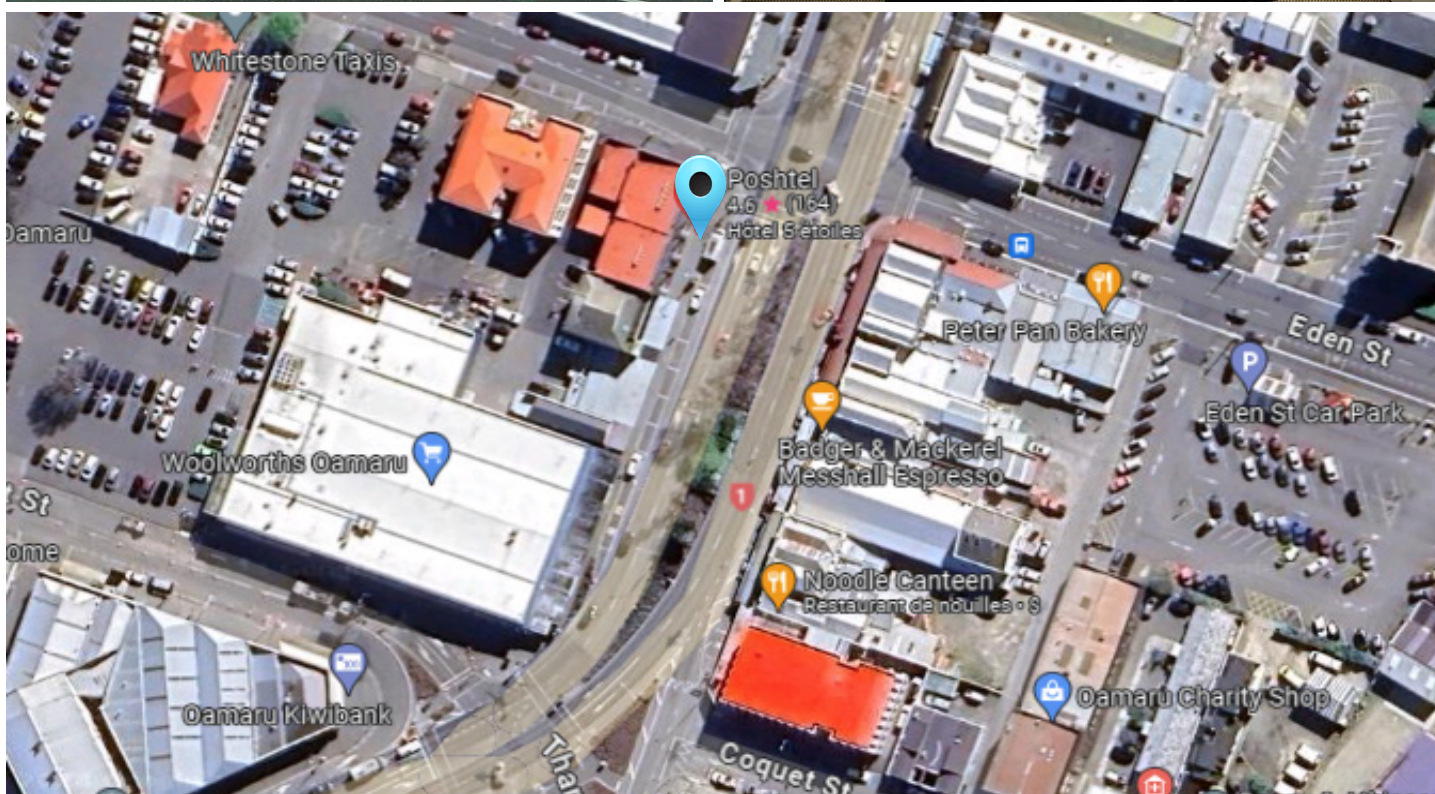
Temp Max : 19 °C






Temp Min : 13 °C

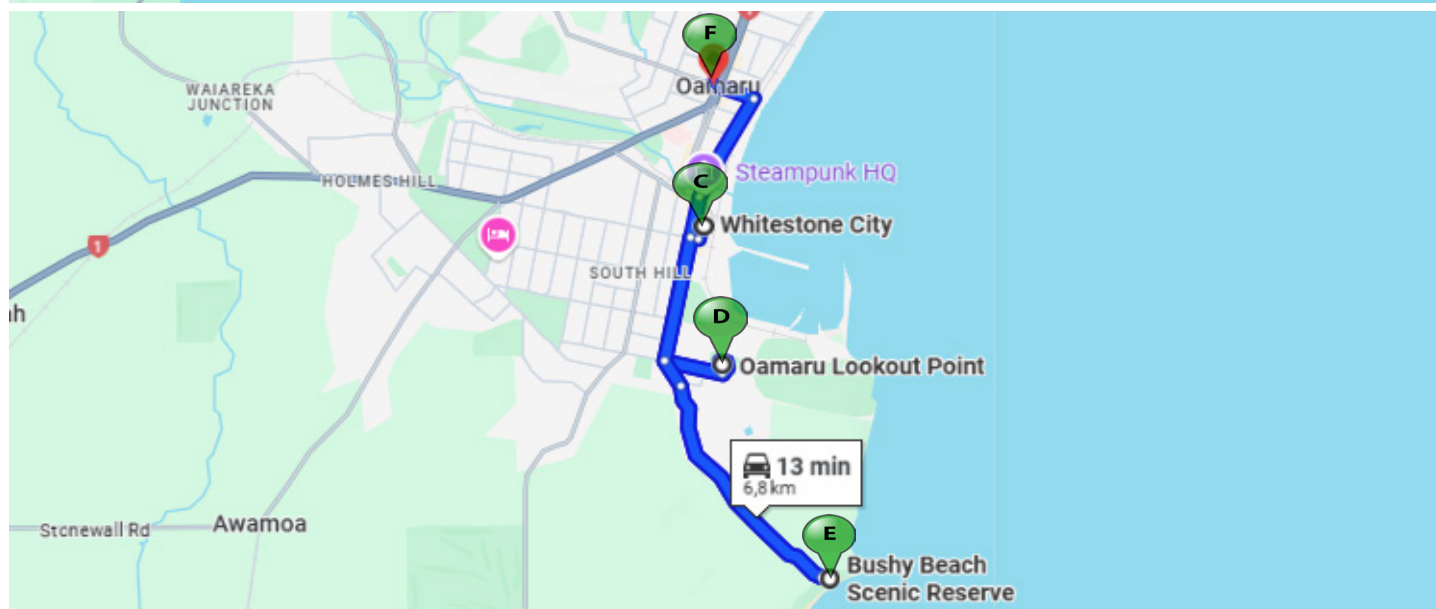
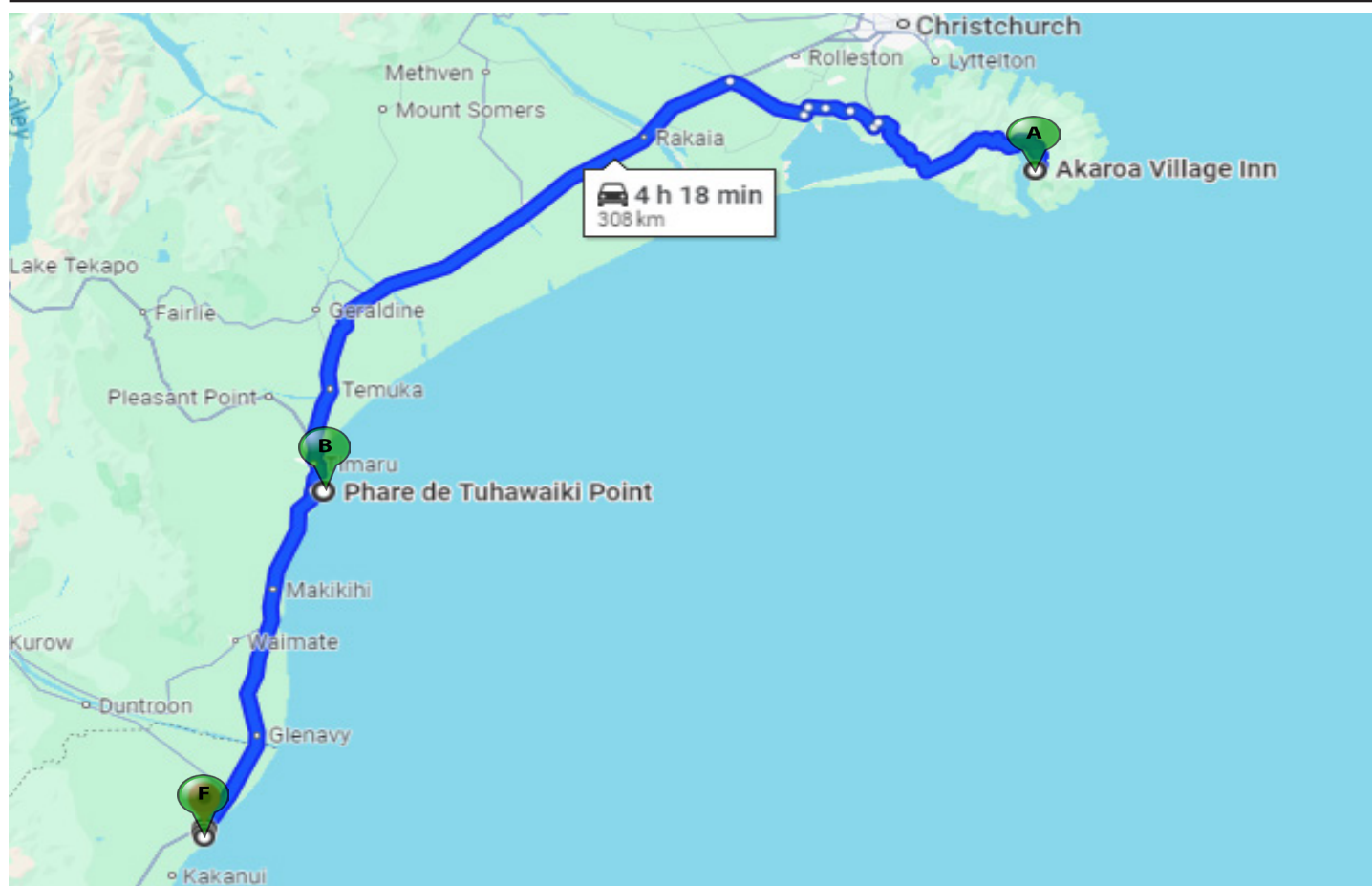


Précipitations : 55 mm



Akaroa - Oamaru

J18	Mercredi 5 Mars		Heure	Durée
	Journée		Akaroa → Oamaru	4h15
			Visite sur la route	3h20
			Oamaru Blue Penguin	20h15 1h - 2h



Akaroa - Oamaru

A - Akaroa Village Inn - GPS : -43.80940 / 172.96162

222 km / 3h00



1h00

B - Tuhawaiki Jack's Point Lighthouse - GPS : -44.44914 / 171.25471

82 km / 1h00

1h00

C - Whitestone City - GPS : -45.10378 / 170.97027

1,2 km / 4 mn

20 mn

D - Oamaru Lookout Point - GPS : -45.11110 / 170.97183

2 km / 5 mn

1h00

E - Bushy Beach - GPS : -45.12198 / 170.97875

3,5 km / 6 mn

F - Posthel - GPS : -45.09668 / 170.97123

3h20

Parcours de : 7h35

4h15



P14 - Akaroa Village Inn vers Posthel

TUHAWAIKI JACK'S POINT LIGHTHOUSE

GPS : -44.44914 / 171.25471

Tuhawaiki Point, ou Jacks point, tire son nom de Hone (Jack) Tuhawaiki, un chef maori appartenant aux tribus Ngai Tahu et Kai Tahu.

Le phare de Tuhawaiki Point a été construit sur place en 1903 par la direction du port de Timaru.



Akaroa - Oamaru

WHITESTONE CITY

GPS : -45.10378 / 170.97027

Whitestone City est un centre patrimonial central qui vous invite à explorer le passé victorien d'Oamaru.

Situé dans un entrepôt à grains original construit en 1882 et situé dans le paysage urbain le plus complet de bâtiments commerciaux victoriens de Nouvelle-Zélande, Whitestone City n'est pas un musée typique - à Whitestone City, vous pouvez tout toucher et tout essayer - il donne vie à l'histoire et est un incontournable lors de votre séjour à Oamaru.

Ouvert de 10h00 à 16h00 - Dernière entrée 15h15



OAMARU LOOKOUT POINT

GPS : -45.11110 / 170.97183

Très belle vue sur Oamaru et ces environs.

CUCINA



1 Tees Street, South Hill, Oamaru 9400, Nouvelle-Zélande

<https://www.cucinaoamaru.co.nz/>

Réservez Recommandée



+64 3 434 5696

GPS : -45.10221 / 170.96885

Très bon restaurant de plats locaux et pâtes italiennes

650m de l'hôtel



CUCINA
Restaurant & Bar

Akaroa - Oamaru



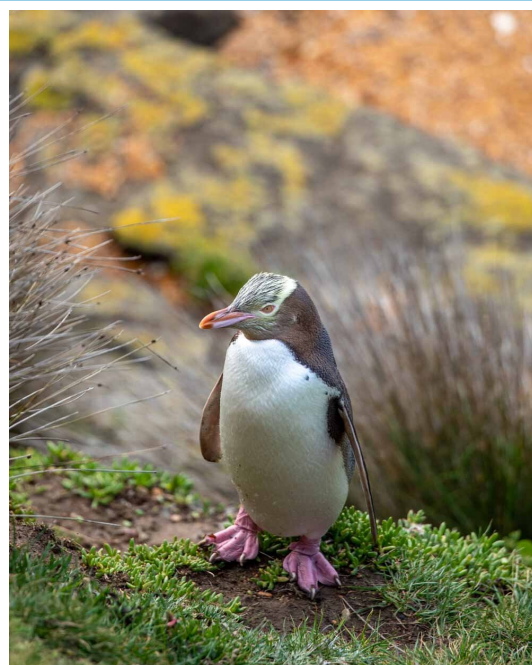
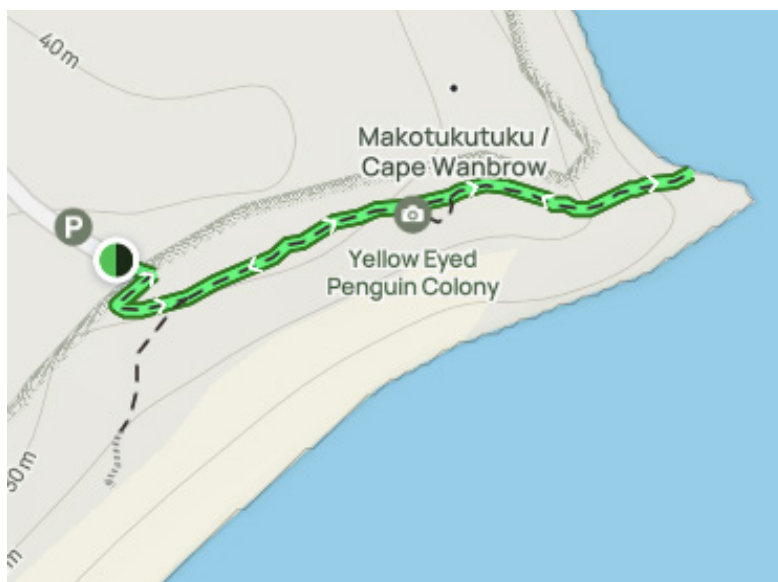
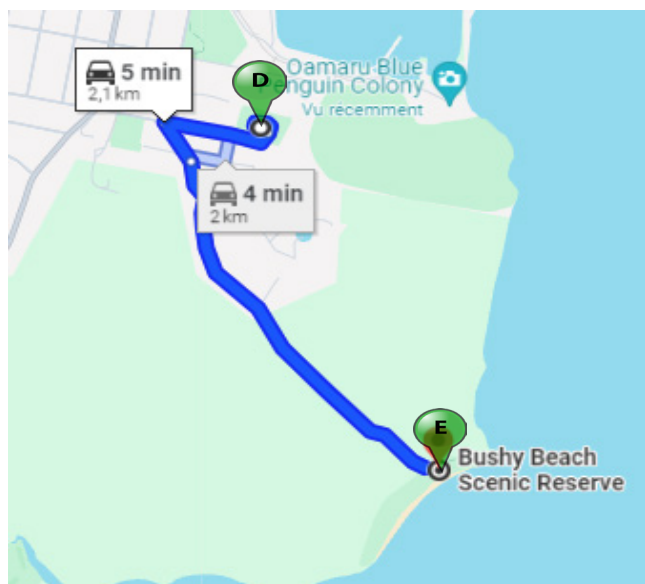
BUSHY BEACH

GPS : -45.12198 / 170.97875

La végétation côtière naturelle de la réserve panoramique de Bushy Beach est la dernière qui subsiste dans la région. Des broussailles coupées par le vent, s'accrochent aux falaises et abritent des manchots et d'autres oiseaux marins. Les manchots aux yeux jaunes nichent dans les bancs de boue le long de la plage de Bushy. Les manchots adultes reviennent nourrir leurs petits à tout moment de la journée. Vous avez de meilleures chances d'en voir en début de matinée ou en fin d'après-midi, lorsqu'ils partent ou reviennent d'une journée de pêche. Vous pouvez également voir régulièrement des otaries à fourrure de Nouvelle-Zélande, ainsi que des lions de mer et des éléphants de mer de Nouvelle-Zélande qui visitent occasionnellement la plage.

Le manchot aux yeux jaunes (Hoiho), est l'une des espèces les plus rares au monde. Il est si emblématique qu'il orne le billet de 5 dollars aux côtés de Sir Edmund Hillary ! Ces manchots sont beaucoup plus gros que les petits manchots bleus de la région et se caractérisent par des taches jaunes dans et autour de leurs yeux.

Trail : 600m A/R



Oamaru Blue Penguin



17 Waterfront Road, South Hill, Oamaru
9400, Nouvelle-Zélande

+64 3 433 1195
<https://www.penguins.co.nz/>

GPS : -45.11015 / 170.97977

Mercredi 5 Mars
20H15

Arrivé 15 mn avant



Réservé



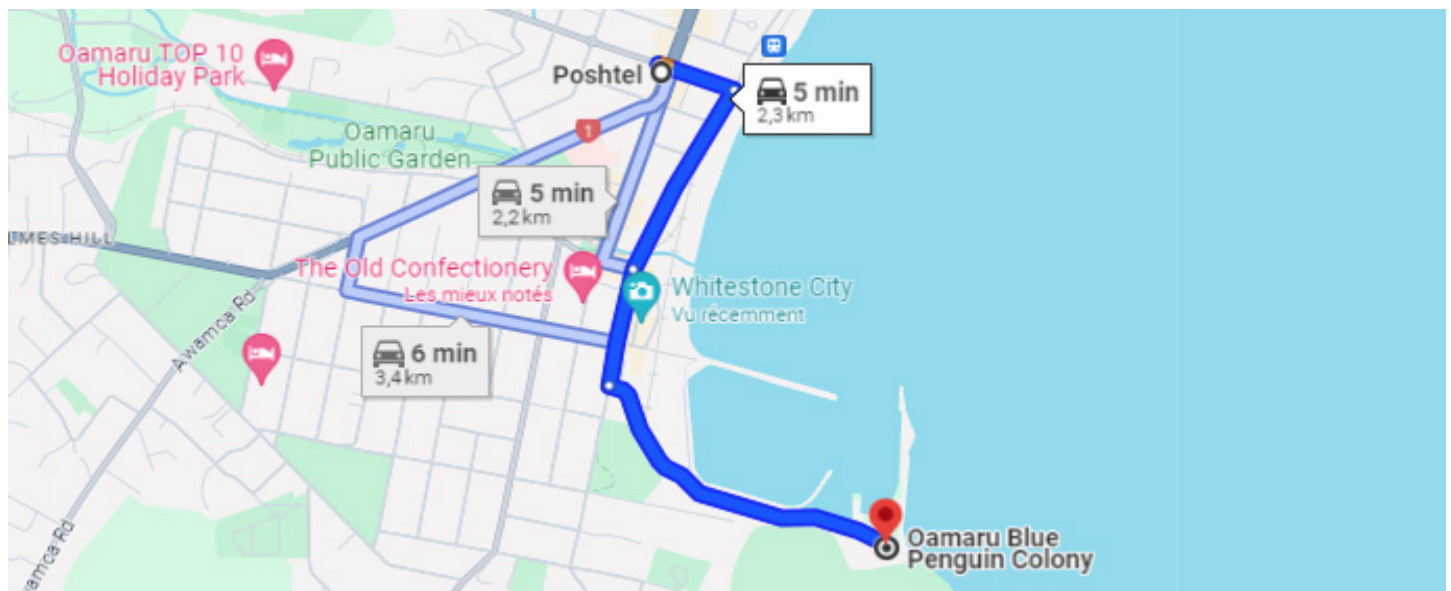
Oamaru Blue Penguin

OAMARU BLUE PENGUIN

GPS : -45.11015 / 170.97977

Les manchots bleus vivent tout autour des côtes de la Nouvelle-Zélande et du sud de l'Australie, mais aucun n'est plus proche de l'activité humaine qu'à Oamaru. Les oiseaux nichent tout près de la zone portuaire et la colonie de manchots bleus d'Oamaru vous offre une occasion unique d'observer le plus petit manchot du monde rentrer chez lui après une journée en mer et retourner dans son nid.

Chaque soir, des groupes de manchots bleus se rassemblent au large et attendent la nuit. Juste après la tombée de la nuit, ils nagent jusqu'au rivage, sous les gradins d'observation. Ils escaladent rapidement la rive abrupte, avant de se reposer un moment au sommet. Lorsqu'ils sont prêts, ils traversent la zone de parade et se dirigent vers leurs sites de nidification, souvent accueillis par des partenaires ou des poussins affamés.



Le manchot bleu est le plus petit manchot du monde, mesurant seulement 35 à 43 cm de haut et pesant un peu plus d'1 kg. On le trouve dans de nombreux endroits de Nouvelle-Zélande et d'Australie et c'est une espèce protégée.

Les manchots bleus ne viennent à terre que sous le couvert de l'obscurité. Sur la côte ouest, les manchots viennent à terre pour pondre des œufs (généralement deux) et élever leurs petits dans des terriers entre juin et décembre. Les poussins sont surveillés pendant les 2 à 3 premières semaines, après quoi les deux parents partent en mer pour assurer l'approvisionnement en poissons. Les poussins s'envolent généralement 8 semaines après l'éclosion et sont désormais indépendants. En mars, ils ont mué et sont retournés à la mer.



Oamaru

—

Dunedin



Distinction Dunedin Hôtel ****

6 Liverpool Street, Central Dunedin,
Dunedin 9016, Nouvelle-Zélande

+64 3 471 8543

<https://www.distinctionhotelsdunedin.co.nz/>

GPS : -45.87879 / 170.50187



Sunrise : 7h21



Sunset : 20h15



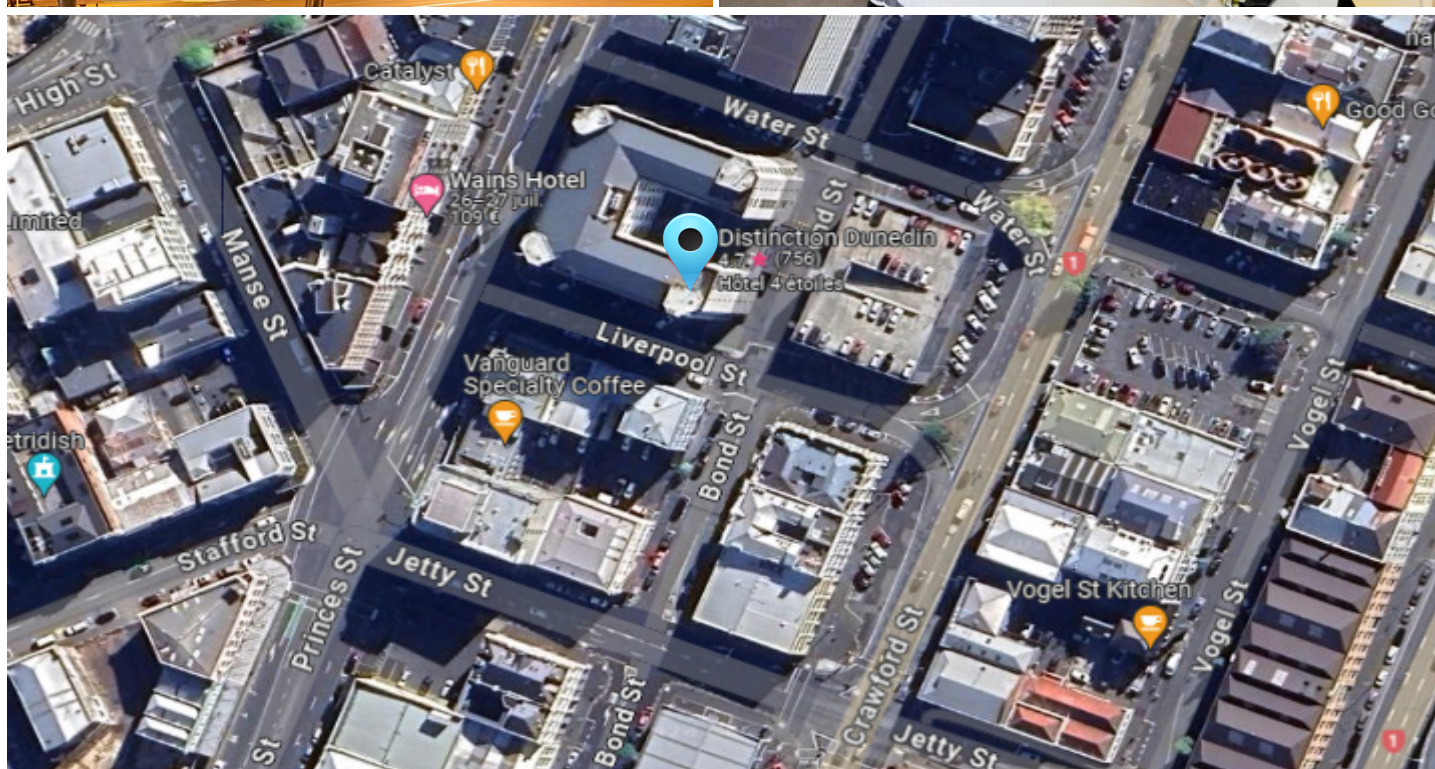
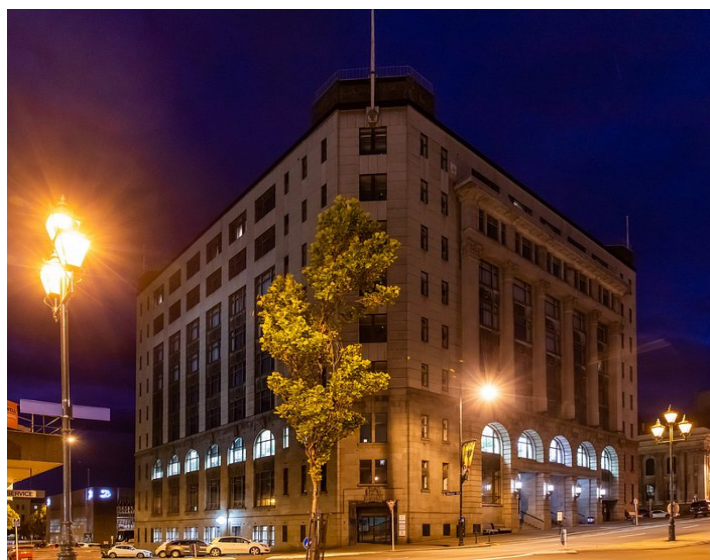
Temp Max : 16 °C





Temp Min : 12 °C

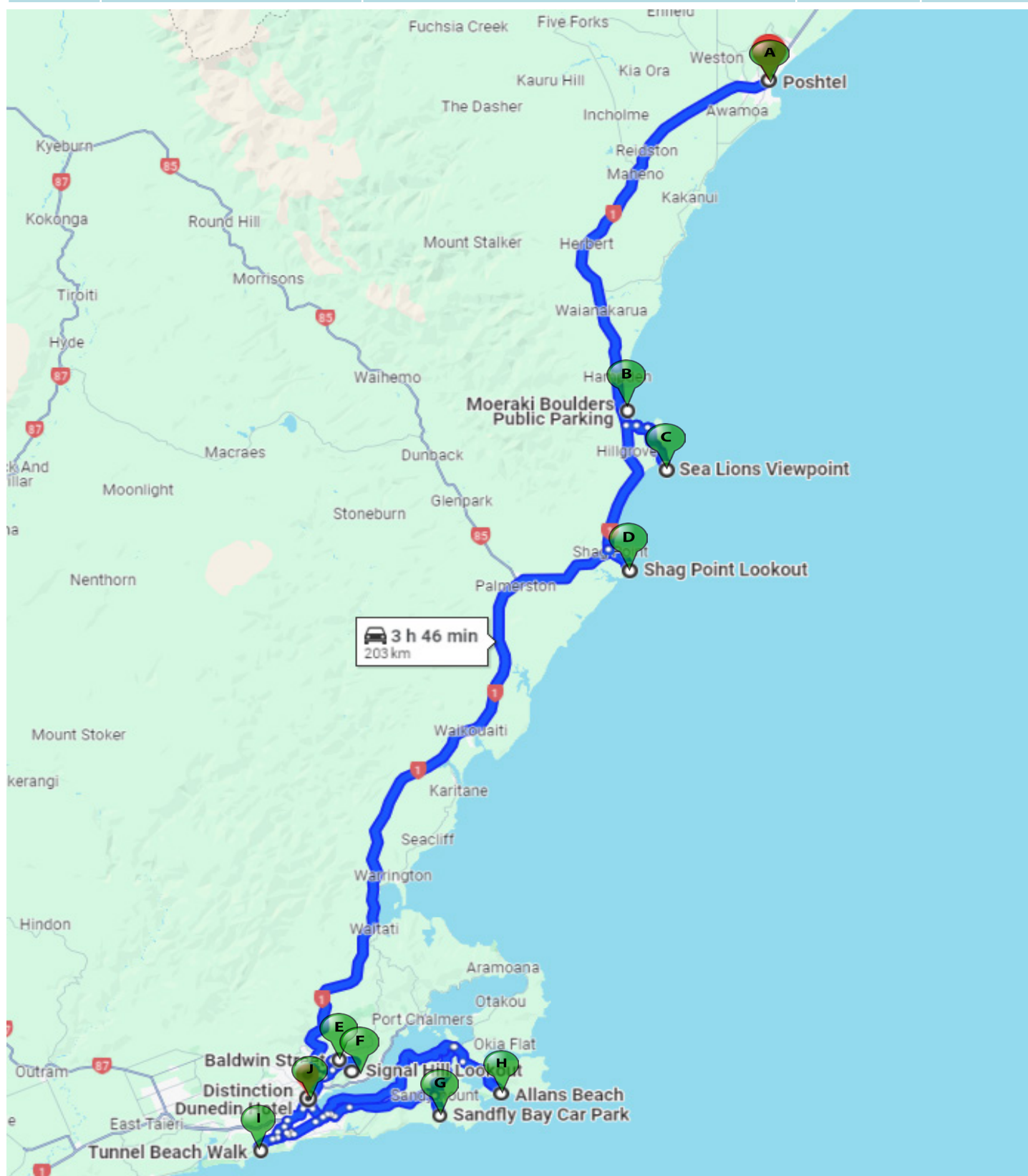


Précipitations : 55 mm



Oamaru - Dunedin

J19	Jeudi 6 Mars		Heure	Durée
	Journée		Oamaru → Dunedin	3h50
			Visite sur la route	5h30



Oamaru - Dunedin

A - Posthel - GPS : -45.09668 / 170.97123

37,5 km / 30 mn



20 mn

B - Moeraki Boulders - GPS : -45.35112 / 170.82815

7,5 km / 13 mn

1h00

C - Sea Lions Viewpoint - GPS : -45.39111 / 170.86602

20 km / 22 mn

30 mn

D - Shag Point Lookout - GPS : -45.47291 / 170.83041

64,2 km / 50 mn

20 mn

E - Baldwin Street - GPS : -45.84917 / 170.53418

3,8 km / 8 mn

20 mn

F - Signal Hill Lookout - GPS : -45.85862 / 170.54703

21 km / 31 mn

1h00

G - Sandfly Bay - GPS : -45.89243 / 170.63744

13,5 km / 23 mn

30 mn

H - Allans Beach - GPS : -45.87325 / 170.69939

29 km / 41 mn

1h30

I - Tunnel Beach Walk - GPS : -45.91895 / 170.45332

6,8 km / 11 mn

J - Distinction Dunedin Hôtel - GPS : -45.87879 / 170.50187

5h30

Parcours de : 9h20

3h50



P15 - Posthel vers Distinction Dunedin Hôtel

Oamaru - Dunedin

MOERAKI BOULDERS

GPS : -45.35112 / 170.82815

Les Moeraki boulders font partie de ces lieux étonnants que l'on peut retrouver en Nouvelle Zélande. Ils se trouvent sur la plage de Koekohe sur la côte Est de l'île du Sud, dans la région de North-Otago. Ces "boulders" sont des pierres de forme ronde dispersées sur une partie de la plage et qui semblent avoir été catapultées au hasard sur cette plage. Cet aspect rond, très régulier, est surprenant et attire les curieux, qui s'arrêteront volontiers pour observer ces formations originales.

Les Moeraki Boulders sont en fait le résultat de l'érosion. Elles proviennent des falaises attenantes qui au fil des années, en s'érodant, ont vu une partie de leur roche, des concrétions, s'effondrer et chuter sur la plage en contrebas. Pour atteindre cette taille, les chercheurs estiment qu'il a fallu 4 millions d'années et que ces amas de sédiments se sont constitués il y a 60 millions d'années. L'érosion qui est un phénomène permanent, et donc actuel, entraînera la chute d'autres "boulders", dans un futur plus ou moins proche.

La culture Maorie étant présente depuis les origines de la Nouvelle Zélande, il y a aussi une légende Maorie pour expliquer les Moeraki Boulders. Selon les Maoris, ces roches seraient des sortes dealebasses qui proviendraient du grand canoë Araiteuru suite à son naufrage sur les côtes néo-zélandaises, il y a des centaines d'années.



Oamaru - Dunedin

SEA LIONS VIEWPOINT & KATI KI POINT LIGHTHOUSE

GPS : -45.39111 / 170.86602

Ce site, où l'on trouve un ancien phare, datant de 1878, est surtout connu pour abriter plusieurs colonies d'oiseaux, dont les Yellow Eyed Penguins, Hoiho pour les Maoris ou manchots des antipodes en français. Ces petits manchots aux jolis yeux jaunes sont considérés comme les plus rares du monde. On les trouve uniquement sur la côte de la région d'Otago où ils vivent en couple. Si vous voulez les apercevoir en vous rendant à Katiki Point il est primordial de respecter leur lieu de vie, de ne pas tenter de se rendre sur la plage où ils se trouvent, et d'être le plus discret et le moins bruyant possible.

Mais ce n'est pas seulement pour les yellow eyed penguins que l'on s'arrête à Katiki Point. On peut en effet voir diverses espèces d'oiseaux, comme les macareux, les goélands à bec rouge ou les blue penguins (Korora), l'espèce de manchots les plus petits, ou encore un nombre important de New Zealand fur seals, une espèce d'otarie présente essentiellement dans l'île du sud de la Nouvelle Zélande et dans quelques régions australiennes.



SHAG POINT LOOKOUT

GPS : -45.47291 / 170.83041



La réserve de Shag Point/Matakaea est un endroit idéal pour observer la faune et fait partie d'un littoral géologiquement curieux et intrigant. Les otaries à fourrure de Nouvelle-Zélande sont généralement visibles en grand nombre sur les plateaux rocheux autour de Shag Point. Shag Point est également riche d'une histoire maorie ancienne intéressante, c'est une ancienne zone d'extraction de charbon et présente des caractéristiques et formations géologiques fascinantes. L'un des fossiles de reptiles les plus complets de Nouvelle-Zélande (un plésiosaure de 7 m) a également été découvert sur les plateaux rocheux de Shag Point.

Oamaru - Dunedin

BALDWIN STREET

GPS : -45.84917 / 170.53418



Baldwin street n'est autre que la rue la plus pentue du monde. En effet, cette rue d'environ 350 mètres de longueur s'élève de plus de 70 mètres de hauteur. Une pente à plus de 20% et même 35% en haut de la rue. Vous avez du mal à vous représenter ces fameux 35% d'inclinaison ? C'est simple, chaque fois que vous marcherez 3 mètres sur cette rue, votre altitude s'élèvera d'un mètre. Prenez votre courage à deux mains et lancez vous dans l'ascension de cette rue. Vous pourrez profiter d'un peu d'eau et surtout d'une vue magnifique au sommet.

LA GARE DE DUNEDIN

GPS : -45.87534 / 170.50858



Lors d'une visite de Dunedin, un passage par la gare est incontournable. En effet cet imposant monument à l'architecture atypique ne vous laissera pas indifférent. Construite dans le style victorien, en 1906, la gare est, paraîtrait-il, le monument le plus photographié de tout le pays. Cette gare est aujourd'hui principalement une attraction touristique bien qu'elle possède encore sa fonction d'origine puisqu'elle est le point de départ du Taieri Gorge Railway, un train touristique qui vous emmène à la découverte des magnifiques paysages de la région.

SIGNAL HILL LOOKOUT

GPS : -45.85862 / 170.54703



Depuis signal Hill on a une vue imprenable sur la ville.

ETRUSCO AT THE SAVOY



8 Moray Place, Central Dunedin, Dunedin 9016, Nouvelle-Zélande

<https://www.etrusco.co.nz/>

Réservez Recommandée

+64 3 477 3737

GPS : -45.87524 / 170.50276

Très bon restaurant italien

450m de l'hôtel

Oamaru - Dunedin



SANDFLY BAY

GPS : -45.89243 / 170.63744

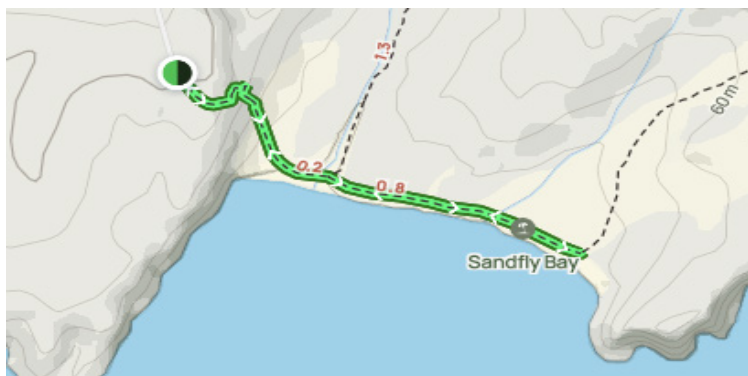
L'origine de son nom, contrairement à ce que l'on pourrait penser ne vient pas des sandfly, ces petits insectes que l'on apprécie bien peu. D'après les dires, le nom de sandfly bay a en fait été donné du fait que le sable (sand), venant des dunes alentours, vole (fly) beaucoup à cause de vent très présent dans la baie.

Pour découvrir cet endroit, le plus simple est de se rendre au Sandfly Bay parking, situé sur les hauteurs de la réserve. C'est de ce point que vous pourrez faire la courte randonnée de 3 km aller-retour jusqu'à la plage.

Le chemin débute sur les hauteurs de la falaise qui surplombe la baie. En suivant le chemin vous allez descendre sur la belle plage sauvage de Sandfly Bay. Le retour sera un peu plus difficile, la montée à travers les dunes de sables étant assez abrupte et instable.

Sur la plage, il y a fort à parier que vous croisiez des animaux, principalement des lions de mer Néo-Zélandais, des otaries de Nouvelle-Zélande, des yellow-eyed penguins mais également de nombreux oiseaux tels que les oystercatcher, ces petits oiseaux noirs à bec rouge que l'on croise souvent en Nouvelle-Zélande.

Durée : 1h00 - 3km A/R



Oamaru - Dunedin

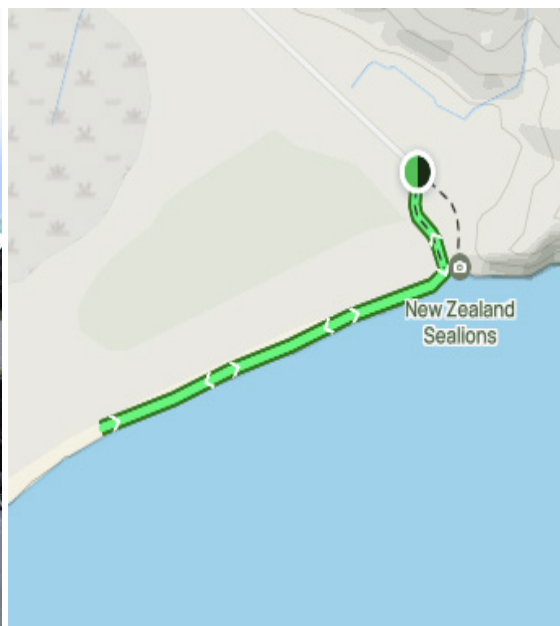


ALLANS BEACH

GPS : -45.87325 / 170.69939

Cette promenade vous mènera à la plage d'Allans, située sur la péninsule d'Otago, près de Dunedin. Il s'agit d'une plage océanique sauvage où l'on trouve des pingouins et des lions de mer, ainsi qu'une abondance d'oiseaux. L'accès se fait depuis le parking d'Allans Beach Road.

Durée : 30mn - 2,4 km A/R



Oamaru - Dunedin



TUNNEL BEACH

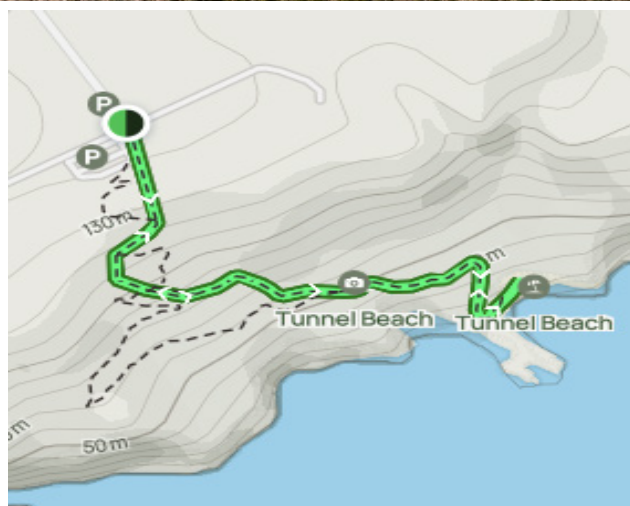
GPS : -45.91895 / 170.45332

Légèrement au Sud de Dunedin, Tunnel Beach n'est pas réellement dans la péninsule d'Otago mais tout proche. Cette « plage » est connue pour son tunnel, d'où son nom, Tunnel Beach. Beaucoup de légendes circulent autour de ce lieu et sur la personne à l'origine de ce lieu : John Cargill, fils du capitaine William Cargill. John Cargill commanda ce tunnel qui permet de rejoindre une petite plage isolée à la fin des années 1800.

Ce petit tunnel équipé, en 1983, de 72 marches, vous permettra de descendre les 150 m qui séparent son entrée de la plage sur lequel il débouche, même si la plage est plutôt constitué d'importants rochers.

Il n'empêche que l'endroit est magnifique et que le chemin de 1200 mètres qui vous y mène et qui serpente à travers des champs est réellement surprenant.

Durée : 45mn - 1,8 km A/R





Dunedin

—

Te Anau



Distinction Luxmore Hôtel ****

The Distinction Luxmore Hotel 41
Town Centre, Te Anau 9600

+64 3 249 7526

<https://www.distinctionhotelsluxmore.co.nz/>

GPS : -45.41620 / 167.71335



Sunrise : 7h36



Sunset : 20h22



Temp Max : 16 °C






Temp Min : 8 °C

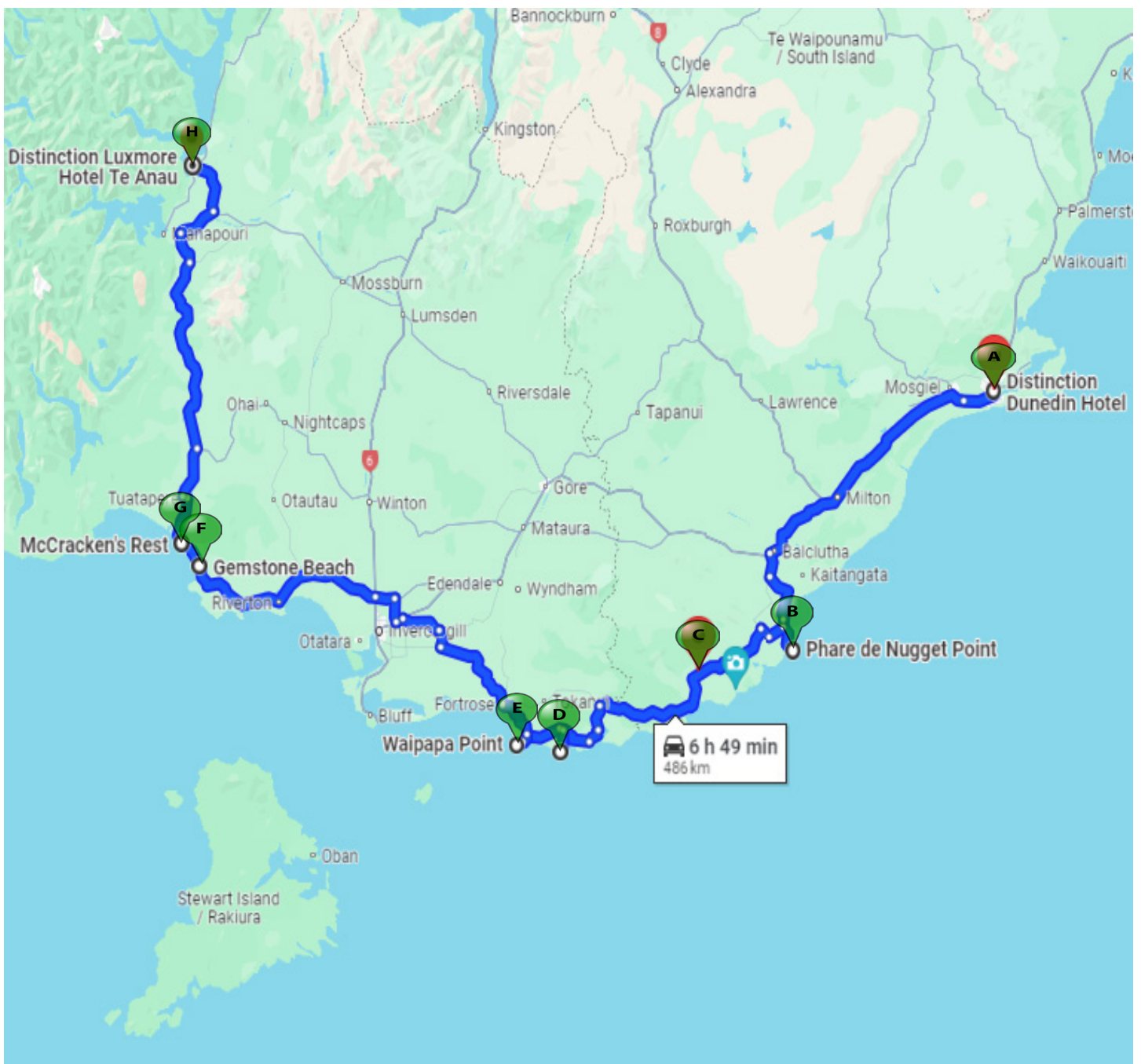


Précipitations : 250 mm



Dunedin - Te Anau

J20	Vendredi 7 Mars		Heure	Durée
	Journée		Dunedin → Te Anau	6h40
			Visite sur la route	3h20
J21	Samedi 8 Mars		Heure	Durée
	Journée		Excursion Milford Sound	8h00



Dunedin - Te Anau

A - Distinction Dunedin Hôtel - GPS : -45.87879 / 170.50187

109 km / 1h30



45 mn

B - Nugget Point Lighthouse - GPS : -46.44542 / 169.80758

37,3 km / 41 mn

40 mn

C - Purakaunui Falls - GPS : -46.51592 / 169.55916

73,4 km / 1h15

20 mn

D - The Southern Most Point of NZ - GPS : -46.66834 / 169.00039

21,2 km / 24 mn

30 mn

E - Waipapa Point - GPS : -46.65932 / 168.85045

130 km / 1h35

45 mn

F - Gemstone Beach - GPS : -46.27624 / 167.73029

7,6 km / 7 mn

20 mn

G - Mc Cracken's Rest - GPS : -46.22803 / 167.66913

113 km / 1h20

H - Distinction Luxmore Hôtel - GPS : -45.41620 / 167.71335

3h20

[Parcours de : 10h00]

6h40



P16 - Distinction Dunedin Hôtel vers Distinction Luxmore Hôtel

Dunedin - Te Anau

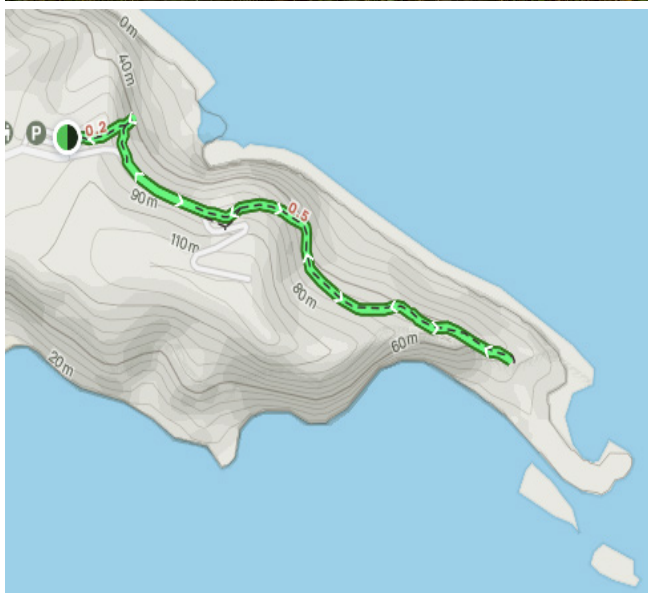


NUGGET POINT LIGHTHOUSE

GPS : -46.44542 / 169.80758

A l'opposé du Cape Reinga, c'est un des phares les plus au sud du pays. Ce phare accessible par un petit chemin, surplombe des rochers quelques peu originaux. Du phare, vous verrez ces petits rochers (Nuggets) dépasser de l'eau. Et si vous y regarder de plus près, vous verrez peut être des otaries, phoques ou lions de mer qui aiment venir jouer entre les rochers.

Durée: 40 mn - 1,8 km A/R



Dunedin - Te Anau

THE SOUTHERN MOST POINT OF NZ

GPS : -46.66834 / 169.00039

Slope Point est le point le plus au sud de l'île du Sud de la Nouvelle-Zélande et est accessible en 20 minutes de marche à travers des terres agricoles privées. Une fois sur place, un panneau jaune AA indique la distance jusqu'à l'équateur et le pôle Sud. Les vues sur l'océan et le littoral environnants depuis les falaises abruptes et escarpées de la pointe sont spectaculaires.

Les arbres tordus et penchés sont un spectacle particulièrement fascinant à Slope Point. L'air froid tourbillonne sans interruption autour de l'océan Antarctique, ce qui fait que les vents gagnent en force avant de s'abattre sur cette zone côtière exposée de manière si persistante et violente que les arbres sont perpétuellement déformés et balayés par le vent.



WAIPAPA POINT

GPS : -46.65932 / 168.85045

Waipapa Point est situé à environ 10 km de Fortrose. Depuis un parking, il suffit de marcher quelques minutes pour rejoindre le phare et le cimetière de nombreuses victimes d'une catastrophe maritime lorsque le paquebot Tararua a sombré au large de Waipapa Point le 29 avril 1881. En réponse à cette tragédie, lorsque 151 personnes à bord ont péri, à l'exception de 20, un phare a été construit et est devenu opérationnel en 1884. Il a été automatisé en 1974 et reste actif à ce jour, bien qu'il n'y ait plus d'accès public pour entrer dans le bâtiment.

Au pied du phare, on peut souvent apercevoir des otaries et des otaries à fourrure. Les otaries se livrent parfois à un spectacle de combats entre elles.



Dunedin - Te Anau

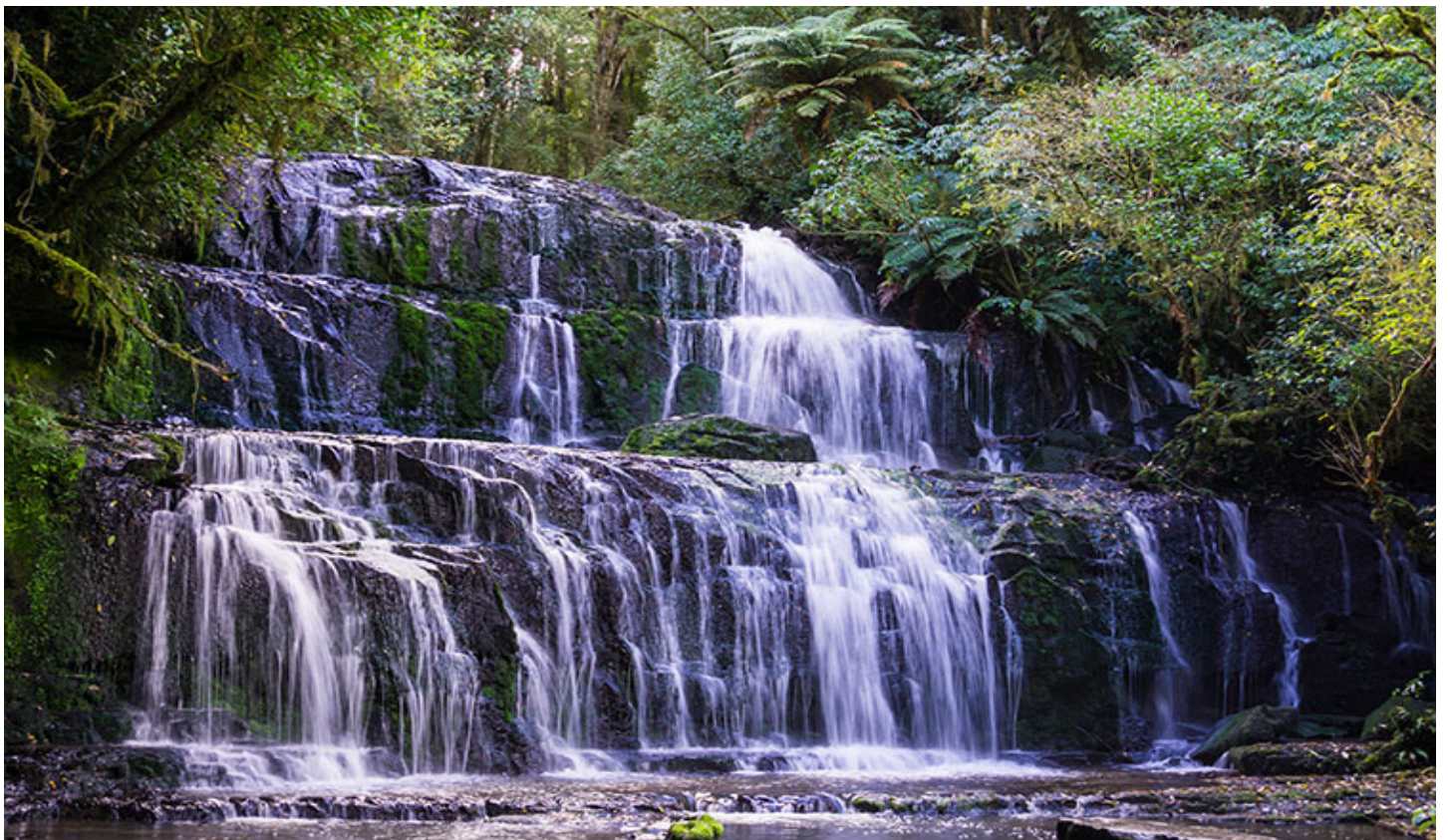
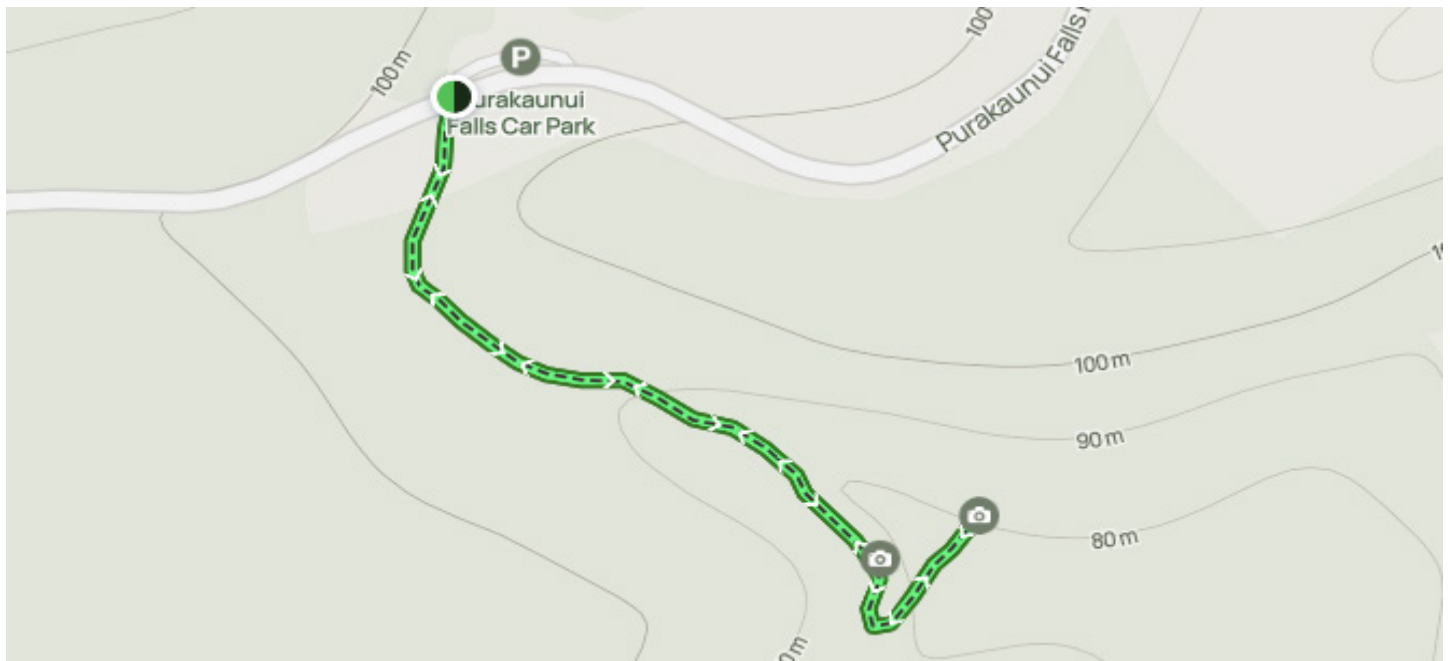


PURAKAUNUI FALLS

GPS : -46.51592 / 169.55916

Au sein du même parc des Catlins dans la région de l'Otago, ce sont les chutes les plus photographiées de Nouvelle Zélande. La plateforme d'où il est possible d'observer cette cascade haute de 20 mètres est accessible après une courte randonnée d'une vingtaine de minutes aller-retour. Il est ensuite possible de descendre sur une autre plateforme située en contrebas, au pied de la cascade pour avoir une vue encore plus éblouissante.

Durée: 10 mn - 600 m A/R



Dunedin - Te Anau

GEMSTONE BEACH

GPS : -46.27624 / 167.73029

Sur Gemstone Beach, les vagues sont connues pour ramener des pierres semi-précieuses telles que le grenat, le jaspe, le quartz et la néphrite, que les explorateurs passionnés peuvent trouver. La plage est en constante évolution, la surface passant du sable aux pierres au gré des tempêtes et des marées. Des « pierres précieuses » ont souvent été trouvées parmi la belle gamme de rochers multicolores, et au moins vos recherches sont garanties de découvrir des pierres très intéressantes.

L'emplacement accidenté et isolé de Gemstone Beach signifie qu'elle est souvent déserte et que l'océan Austral sauvage alimente de magnifiques vagues sur la plage d'Orepuki, offrant certains des meilleurs spots de surf que la Nouvelle-Zélande a à offrir.



Mc CRACKEN'S REST

GPS : -46.22803 / 167.66913

L'une des aires de repos et belvédères les plus réputées de la Route panoramique du Sud.

La plate-forme offre une vue sur Sand Hill Point, Hump Ridge, Solander Island (vieille d'un million d'années, formée par le squelette érodé d'un volcan), Pahia Point et Stewart Island. Par beau temps, la zone est appréciée des pêcheurs amateurs et des pierres précieuses peuvent être trouvées le long de la plage.



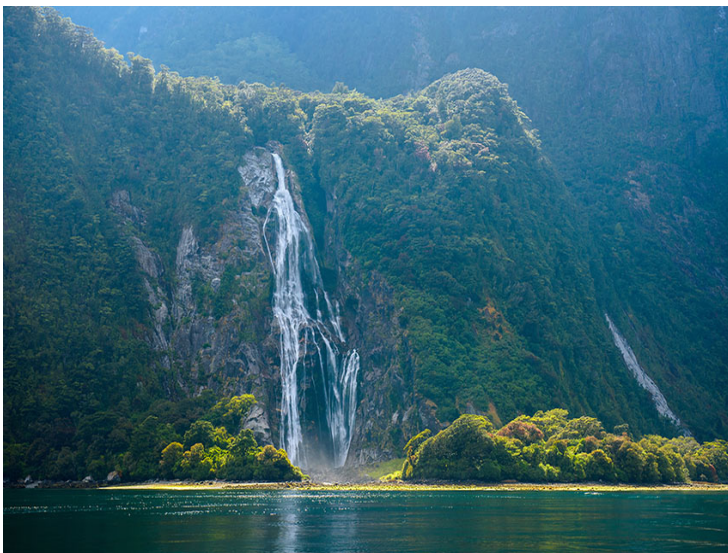
Dunedin - Te Anau

MILFORD SOUND

Découvrez l'un des plus beaux fjord du monde : Milford Sound dans le parc national de Fiordland sur l'île du Sud de Nouvelle-Zélande.

Ce sont ces glaciers qui sont, en partie, responsable du relief si particulier de ce fjord. Le mouvement des glaciers, descendant vers la mer, qui sculpte les parois des montagnes laissant place, après leur fonte lors du réchauffement climatique, à des vallées encastrées spectaculaires. C'est à la fin de cette ère glaciaire que le niveau des mer monte pour recouvrir ses vallées d'eau. Par endroit le fjord est profond de plus de 400 mètres.

Pour cela nous allons emprunter la seule et unique route qui mène à Milford Sound, la Milford Road. Cette route est considérée par certains comme l'une des plus belles du monde. Celle-ci débute à Te Anau et est longue de 120 kilomètres. En théorie il vous faudra donc entre 1 heure 40 et 2 heures pour rejoindre Milford Sound depuis Te Anau. En théorie seulement car nous allons voir qu'il est très difficile de ne pas s'arrêter toutes les cinq minutes



Dunedin - Te Anau

STIRLING FALLS

Bien connue des personnes qui ont fait une croisière au Milford Sound, les Stirling falls sont parmi les plus impressionnantes de Nouvelle Zélande. Hautes de 151m ces chutes tombent dans les eaux du Milford sound. De nombreux bateaux s'arrêtent auprès de celles-ci au cours des croisières dans les fjords, et si vous voulez rester sur le pont préparez l'imper !





Te Anau

—

Lake Tekapo



Grand Suites Lake Tekapo

14 Greig Street, Lake Tekapo 7999,
Nouvelle-Zélande

 +64 3 663 7049

<https://grandsuitestekapo.co.nz/>

GPS : -44.00751 / 170.48135



Sunrise : 7h37



Sunset : 20h20



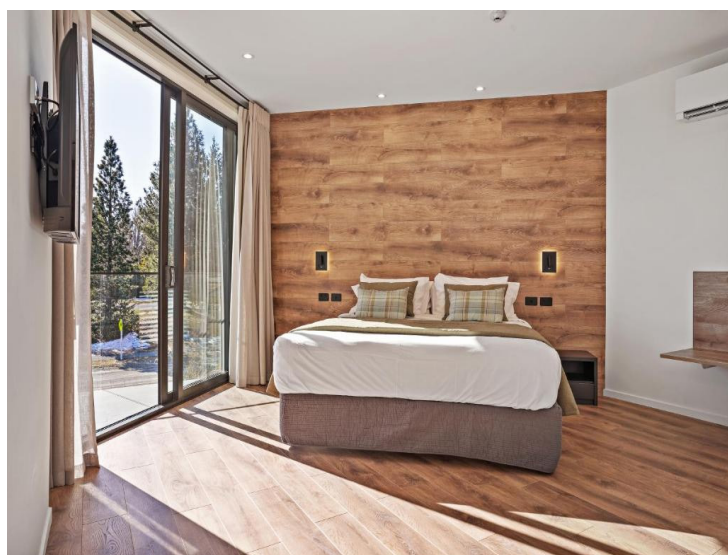
Temp Max : 14 °C









Temp Min : 7 °C

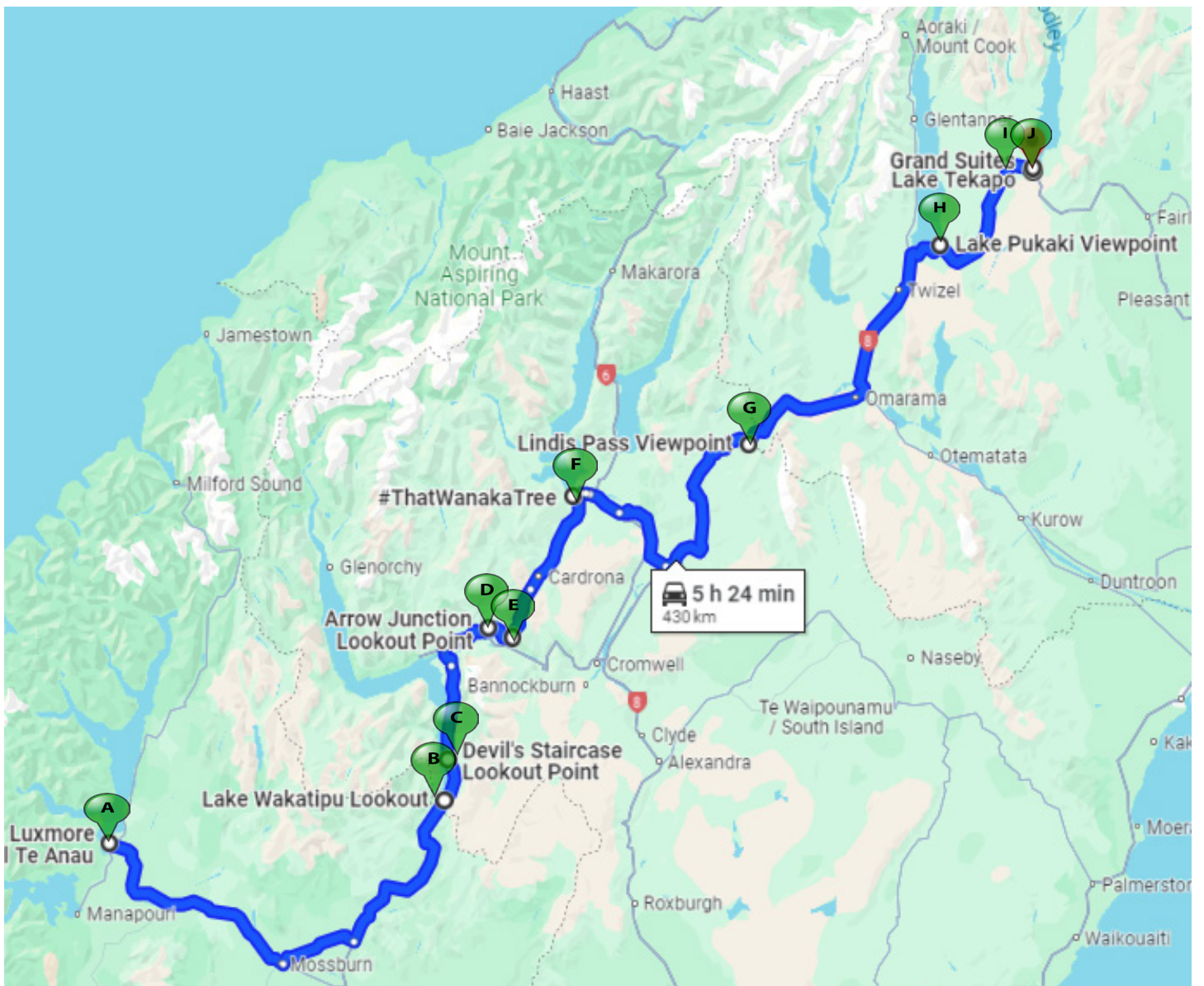


Précipitations : 240 mm



Te Anau - Lake Tekapo

J22	Dimanche 9 Mars		Heure	Durée
	Journée	 Te Anau → Lake Tekapo		5h25
		 Visite sur la route		2h50
J23	Lundi 10 Mars		Heure	Durée
	Journée	 Mont Cook Valley		2h45
		 Hooker Valley Track		3h00
		 Tasman Glacier View Track		30 mn
		 Hélicoptère Mont Cook	16h30	35 mn



Te Anau - Lake Tekapo

A - Distinction Luxmore Hôtel - GPS : -45.41620 / 167.71335

127 km / 1h30



20 mn

B - Lake Wakatipu Lookout - GPS : -45.33074 / 168.73470

11 km / 8 mn

20 mn

C - Devil's Staircase Lookout Point - GPS : -45.24587 / 168.74295

42,5 km / 38 mn

20 mn

D - Arrow Junction Lookout Point - GPS : -44.97380 / 168.86465

8,1 km / 10 mn

20 mn

E - Crown Range Summit - GPS : -44.99252 / 168.93886

39,4 km / 34 mn

30 mn

F - Wanaka Tree - GPS : -44.69983 / 169.11958

82,1 km / 1h02

20 mn

G - Lindis Pass Viewpoint - GPS : -44.58799 / 169.64558

80 km / 53 mn

20 mn

H - Lake Pukaki Viewpoint - GPS : -44.16853 / 170.20939

40 km / 28 mn

20 mn

I - The Church of the Good Shephard - GPS : -44.00380 / 170.48227

650 m / 2 mn

J - Grand Suites Lake Tekapo - GPS : -44.00751 / 170.48135

2h50

[Parcours de : 8h15]

5h25



P17 - Distinction Luxmore Hôtel vers Grand Suites Lake Tekapo

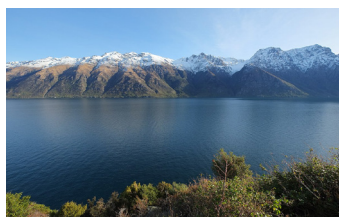
Te Anau - Lake Tekapo



LAKE WAKATIPU LOOKOUT

GPS : -45.33074 / 168.73470

Ce lac se trouve au bord de la ville de Queenstown. Beau point de vue sur le lac.



DEVIL'S STAIRCASE LOOKOUT POINT

GPS : -45.24587 / 168.74295

Très belles vues sur le lac Wakatipu



ARROW JUNCTION LOOKOUT POINT

GPS : -44.97380 / 168.86465

Belle vue d'ensemble sur la région.



CROWN RANGE SUMMIT

GPS : -44.99252 / 168.93886

Belle vue d'ensemble sur la région.

WANAKA TREE

GPS : -44.69983 / 169.11958

A ne surtout pas manquer, le fameux arbre du lac de Wanaka "that Wanaka tree" situé à l'extrême ouest de Roys Bay. En effet l'arbre, un saule, a la particularité d'être seul, sur les rives du lac Wanaka. Quand l'eau du lac est haute, l'arbre semble flotter au milieu du lac.



Te Anau - Lake Tekapo

LINDIS PASS VIEWPOINT



GPS : -44.58799 / 169.64558

Cette route d'une soixantaine de kilomètres sillonne l'île du sud à travers des montagnes recouvertes de verdure et des plaines aux allures plutôt désertiques. Le chemin vallonné et sinueux mène au point culminant de Lindis pass à 971 mètres d'altitude où le panorama mérite bien une petite pause.

LAKE PUKAKI VIEWPOINT

GPS : -44.16853 / 170.20939

Ce lac qui mène à Mount Cook village est incroyable. Sa couleur d'un bleu à peine imaginable est source d'émerveillement de tous ceux qui y passent. La route qui longe le lac sur une trentaine de kilomètres est une des plus belles routes du pays et on ne compte le nombre d'arrêts photos que l'on y fait tellement chaque kilomètre parcouru semble offrir un panorama encore plus magique que le précédent.



Te Anau - Lake Tekapo

THE CHURCH OF THE GOOD SHEPARD

GPS : -44.00380 / 170.48227

Church of the good Shepard ou Église du bon berger, en français, est certainement l'église la plus célèbre de Nouvelle-Zélande et, sans aucun doute, l'église la plus photographiée. En effet cette église, construite en 1935 est des plus photogéniques. Construite en pierre, cette église n'a vu que peu de transformations depuis sa construction (principalement son toit). Située au bord du lac, l'église possède une large fenêtre offrant aux visiteurs une magnifique vue sur le lac.

L'église se visite tous les jours, de 9h à 17h l'été, de 10h à 16h l'hiver.



Mont Cook Valley



A - Grand Suites Lake Tekapo - GPS : -44.00751 / 170.48135

106 km / 1h15



3h00

B - Hooker Valley Track - GPS : -43.71792 / 170.09367

10 km / 13 mn

30 mn

C - Tasman Glacier Track - GPS : -43.69791 / 170.16319

28,1 km / 23 mn

35 mn

D - Helicopter Mont Cook - GPS : -43.91166 / 170.12139

82,1 km / 56 mn

A - Grand Suites Lake Tekapo - GPS : -44.00751 / 170.48135

4h05

Parcours de : 6h50

2h45



P18 - Mont Cook Valley

Mont Cook Valley

MONT COOK

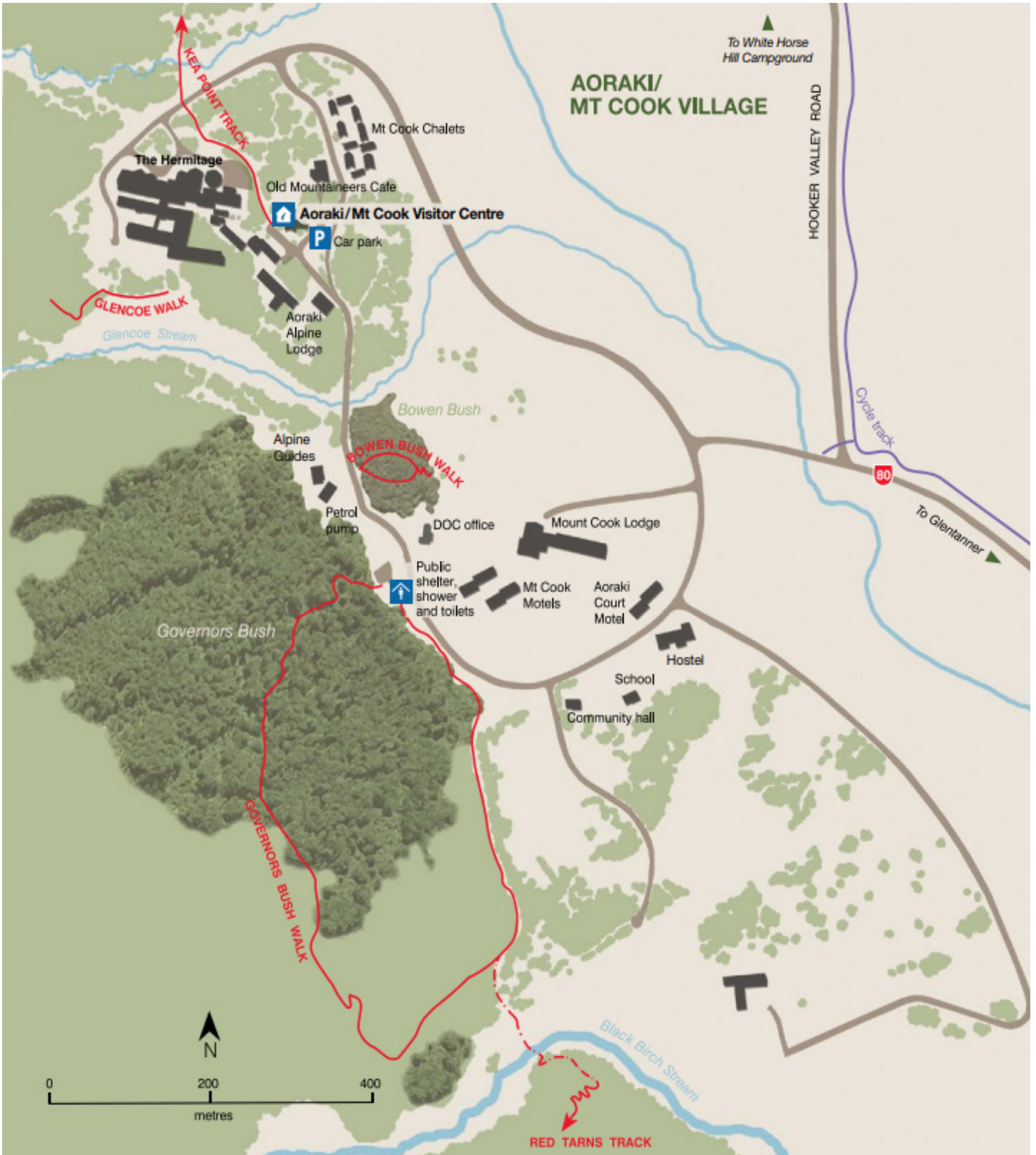
Le nom “Cook” du mont a été donné par la couronne d’Angleterre en honneur au navigateur James Cook, passé de nombreuses fois par la Nouvelle-Zélande lors de ses différents voyages autour du monde. Cependant, aujourd’hui le nom du mont n’est plus seulement Mont Cook mais bel et bien Aoraki / Mont Cook. Ce nom est devenu officiel après la restitution du mont et de ses environs à la tribu Ngāi Tahu. Cette tribu nomme le mont: Aoraki, en référence à une légende Maori.

Les Alpes du Sud, la chaîne de montagne dont fait partie Aoraki / Mont Cook, est le résultat de la tectonique des plaques. En effet, la plaque pacifique pousse d’Est en Ouest la plaque Australienne et fait s’élever Aoraki / Mont Cook d’environ 7 millimètres par an.

La légende Maori nous raconte l’histoire d’un jeune homme Aoraki et de ses trois jeunes frères, fils de Rangi et Papa (le père ciel et la mère terre) qui naviguent sur l’océan en canoë autour de Papatuanuku (la mère terre). Après avoir heurté un récif, leur canoë chavire, les frères trouvent refuge sur celui-ci alors qu’un vent glacial vient les changer en pierre. Leur canoë, Te Waka o Aoraki, représente aujourd’hui l’île du sud de la Nouvelle-Zélande, Aoraki, le plus grand des frères, le Mont Cook et ses frères Kā Tiritiri o te Moana, la chaîne des Alpes du Sud.



Mont Cook Valley



Mont Cook Valley



Mont Cook Valley



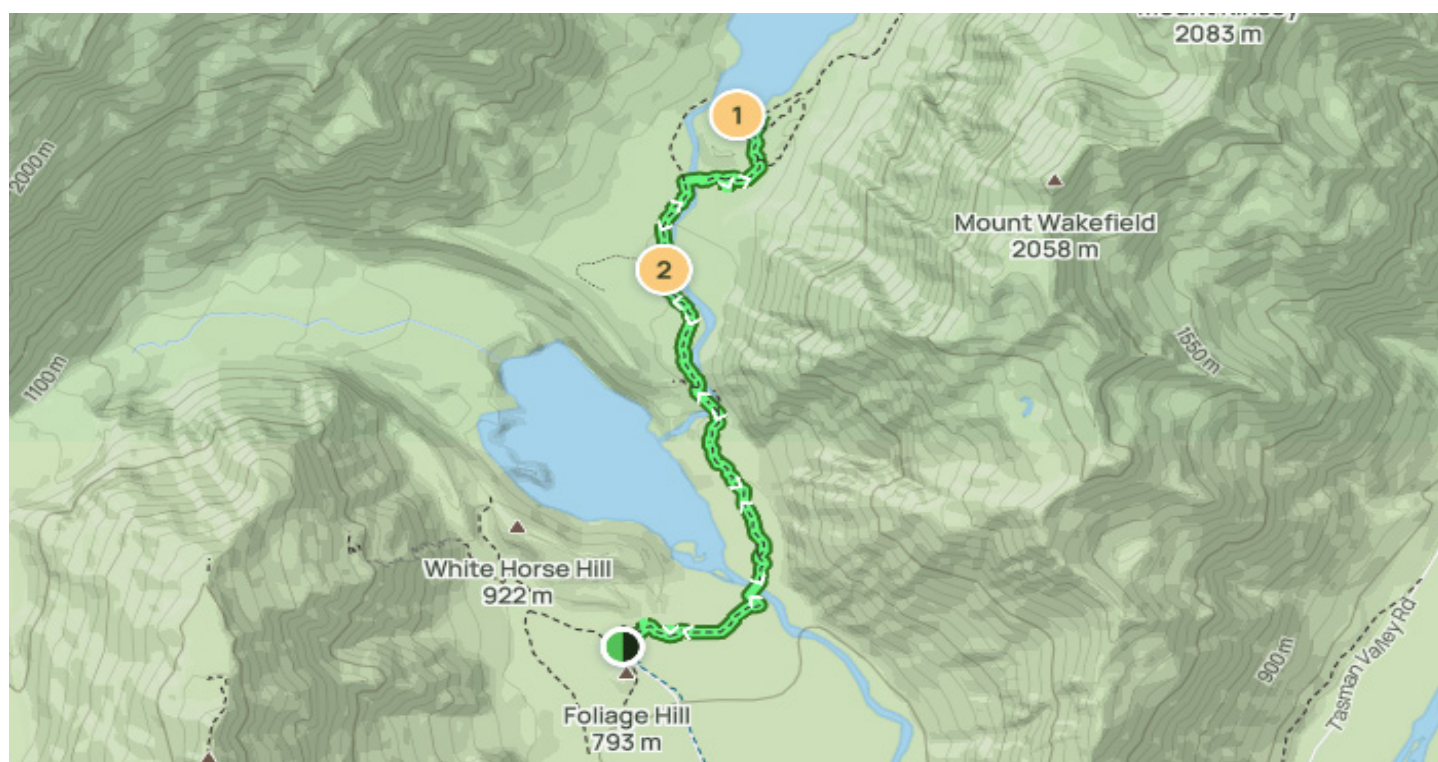
HOOKER VALLEY TRACK

GPS : -43.71792 / 170.09367

Débutons par la plus populaire des randonnées, la Hooker Valley Track. Cette randonnée est accessible à tous, le chemin est extrêmement bien balisé et presque entièrement plat. En effet le dénivelé n'est que de 80 mètres sur plus de 5 km. Cette randonnée est un aller-retour qui prend, en général, 3 heures, pour parcourir les 10 kilomètres de cette dernière.

La randonnée débute au camping, le White Horse Hill campground.

Durée: 11 km - 3h00 A/R



Mont Cook Valley



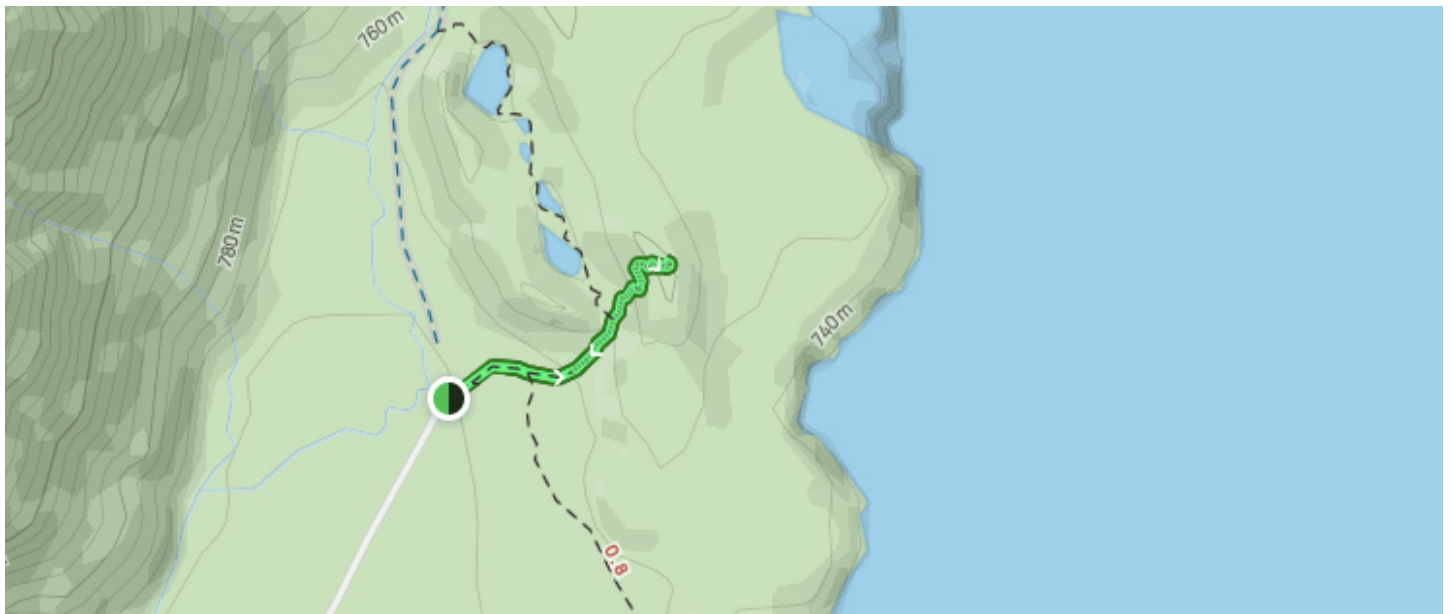
TASMAN GLACIER VIEW TRACK

GPS : -43.69791 / 170.16319

Avec une longueur d'environ 27 km, le glacier Tasman est le plus long glacier de Nouvelle-Zélande et un ajout relativement récent, sa formation ayant commencé en 1974.

Pour une bonne vue sur le glacier, suivez le sentier depuis le parking qui serpente au-delà des lacs bleus jusqu'à un point de vue sur le mur de la moraine. De là, vous pouvez voir la vallée en admirant le glacier, le lac terminal et les montagnes environnantes.

Durée: 1,3 km - 30mn A/R



Helicopter Mont Cook



Glentanner Park, 7999,
New Zealand

+64 3 435 1801
<https://www.helicopter.co.nz/>

GPS : -43.91166 / 170.12139

Lundi 10 Mars
16H30

Arrivé 30 mn avant



Réservé





Lake Tekapo

—

Christchurch



Sudima Christchurch *****

47 Salisbury Street, Christchurch
Central City, Christchurch 8013

+64 3 930 7000

<https://www.sudimahotels.com/en/our-hotels/christchurch-city/>

GPS : -43.51416 / 172.63136



Sunrise : 7h21



Sunset : 19h56



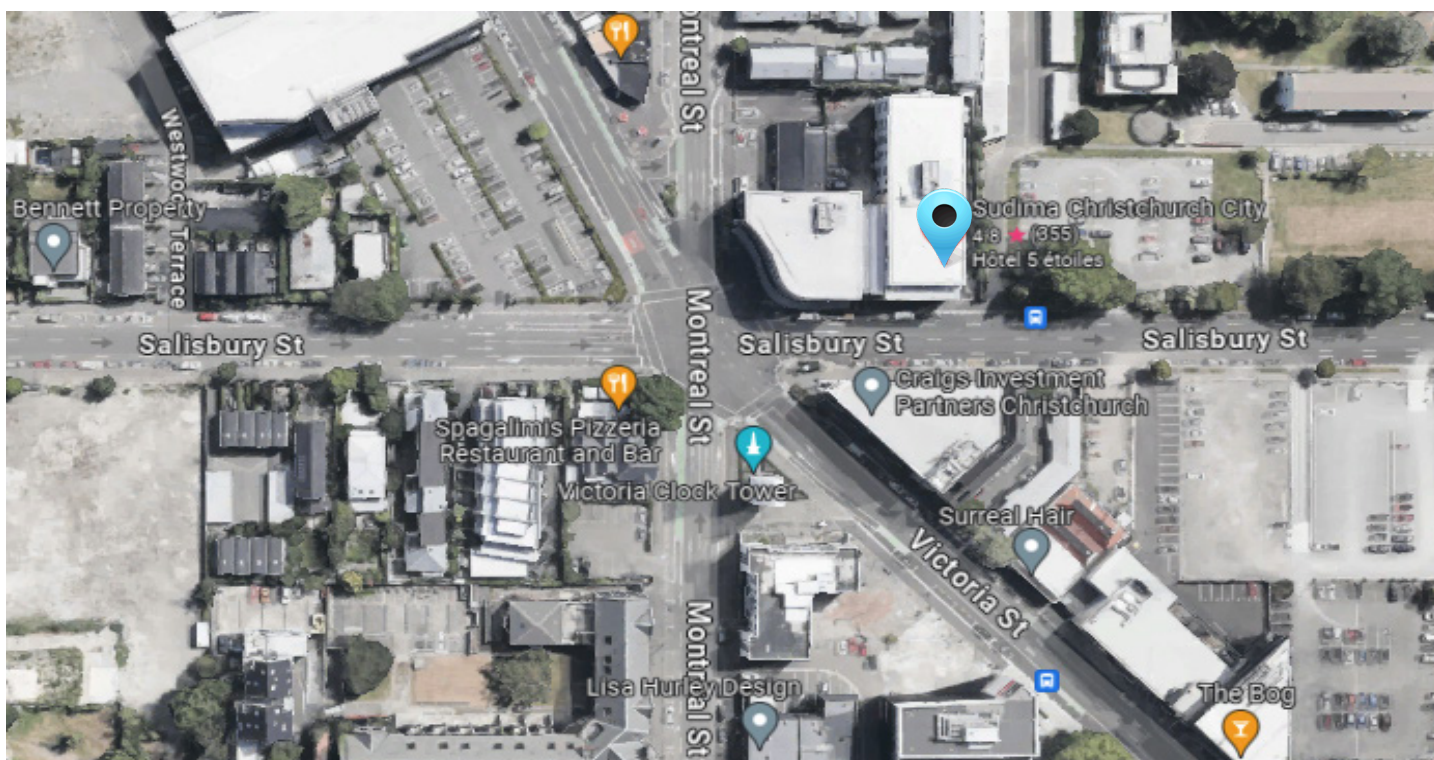
Temp Max : 22 °C





Temp Min : 15 °C

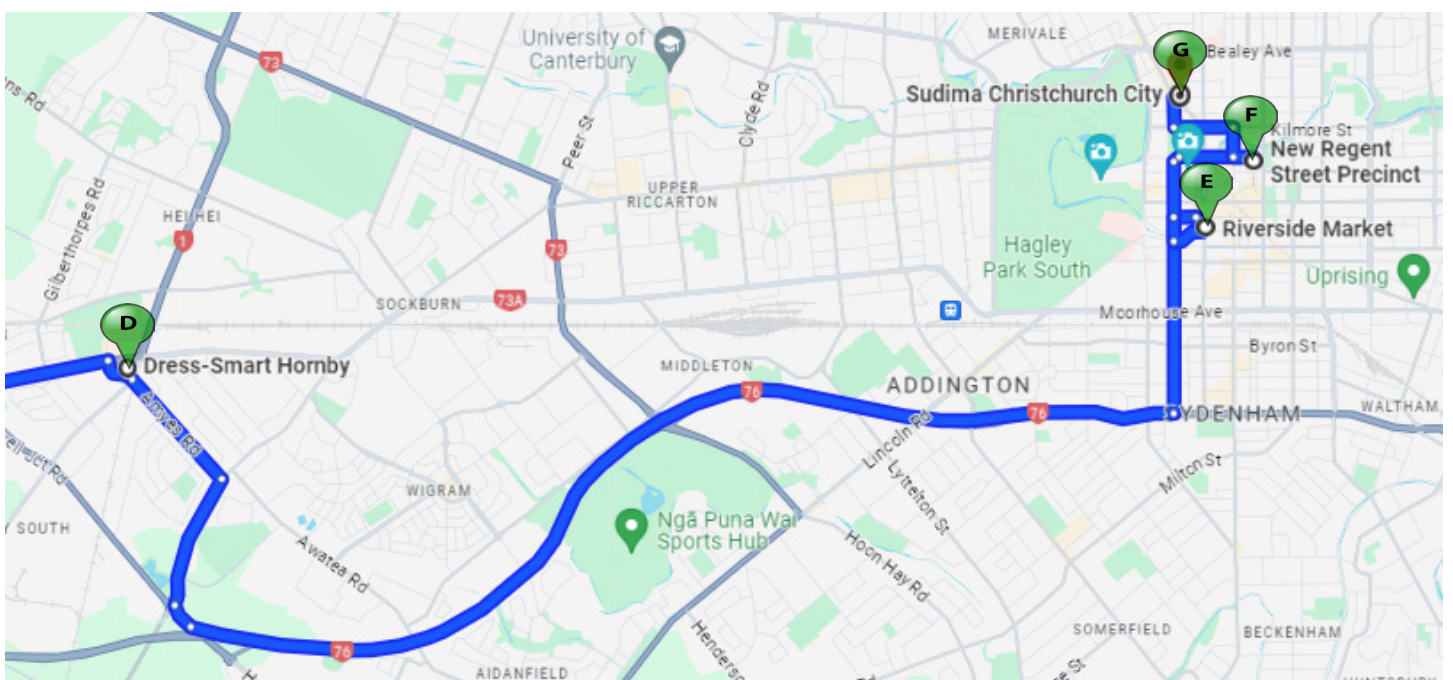
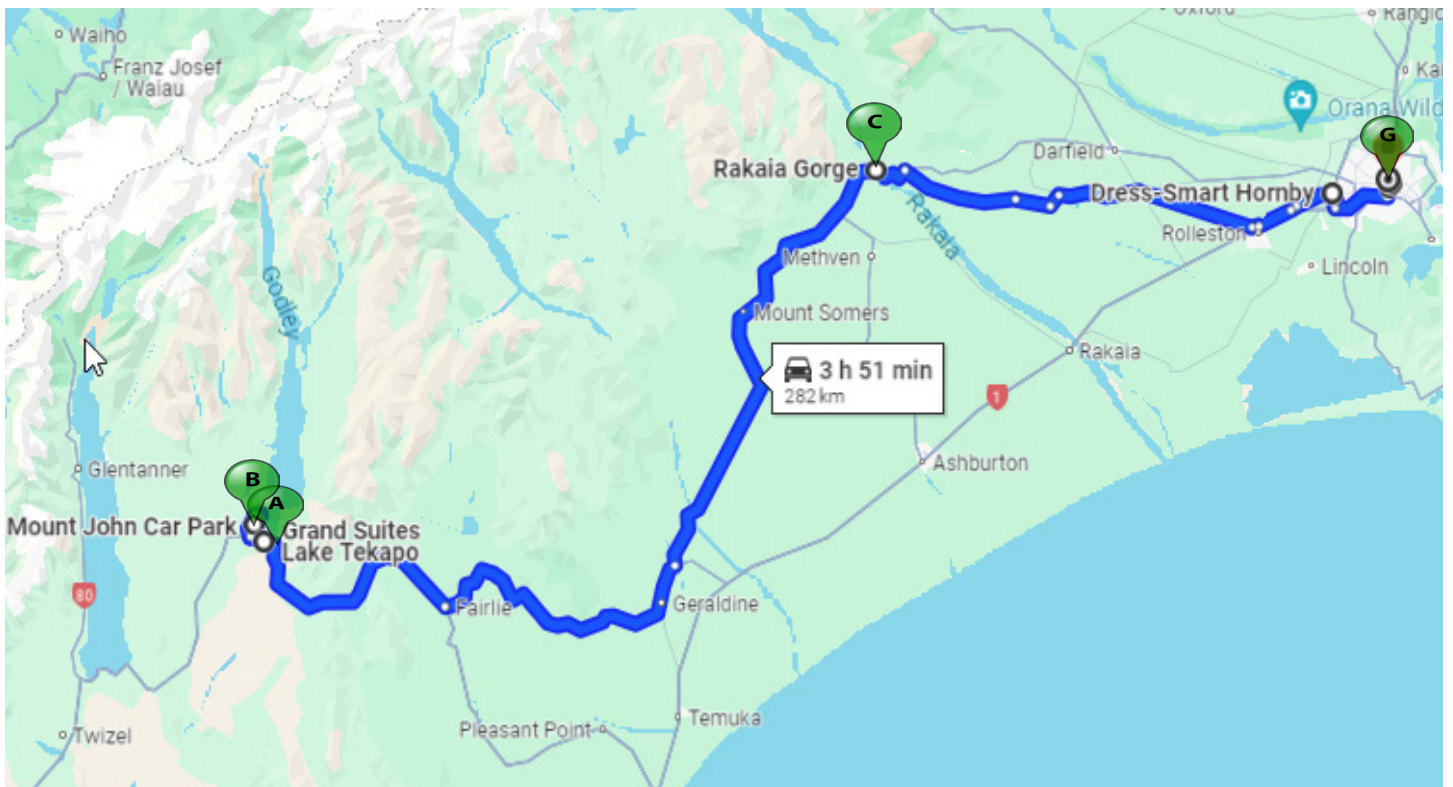


Précipitations : 60 mm



Lake Tekapo - Christchurch

J24	Mardi 11 Mars		Heure	Durée
	Journée	 Lake Tekapo → Christchurch		3h45
		 Visite sur la route		5h15



Lake Tekapo - Christchurch

A - Grand Suites Lake Tekapo - GPS : -44.00751 / 170.48135

10 km / 15 mn



30 mn

B - Mont John Observatory - GPS : -43.98594 / 170.46381

179 km / 2h12

1h00

C - Rakaia Gorge - GPS : -43.51896 / 171.65966

76 km / 56 mn

2h00

D - Outlet Christchurch - GPS : -43.54458 / 172.52435

13,3 km / 14 mn

1h00

E - Riverside Market - GPS : -43.53401 / 172.63450

1,6 km / 4 mn

45 mn

F - New Regent Street - GPS : -43.52885 / 172.63869

1,2 km / 3 mn

G - Sudima Christchurch - GPS : -43.51416 / 172.63136

5h15

[Parcours de : 9h00]

3h45



P19 - Grand Suites Lake Tekapo vers Sudima Christchurch



Lake Tekapo - Christchurch

MONT JOHN OBSERVATORY

GPS : -43.98594 / 170.46381

Qu'est ce qu'un « international dark sky ». C'est simple, c'est une zone vierge de toute pollution lumineuse, une zone qui n'est pas polluée par les lumières artificielles comme nos lampadaires par exemple. Ces zones sont rares, très rares même puisque la « Aoraki Mackenzie International Dark Sky Reserve », nom de la réserve se trouvant autour de Lake Tekapo est l'une des 5 réserves au monde et la deuxième plus grande. La situation géographique de Lake Tekapo, loin de toutes zones urbanisées, vous donnera, en effet, un spectacle à couper le souffle.

Le nombre d'étoiles visibles est incroyable par temps dégagé.

C'est donc tout naturellement dans ce lieu unique que s'est installé le Mount John University Observatory, au sommet du Mont John. L'observatoire est le plus important de Nouvelle-Zélande avec 5 télescopes.



Lake Tekapo - Christchurch



RAKAIA GORGE

GPS : -43.51896 / 171.65966

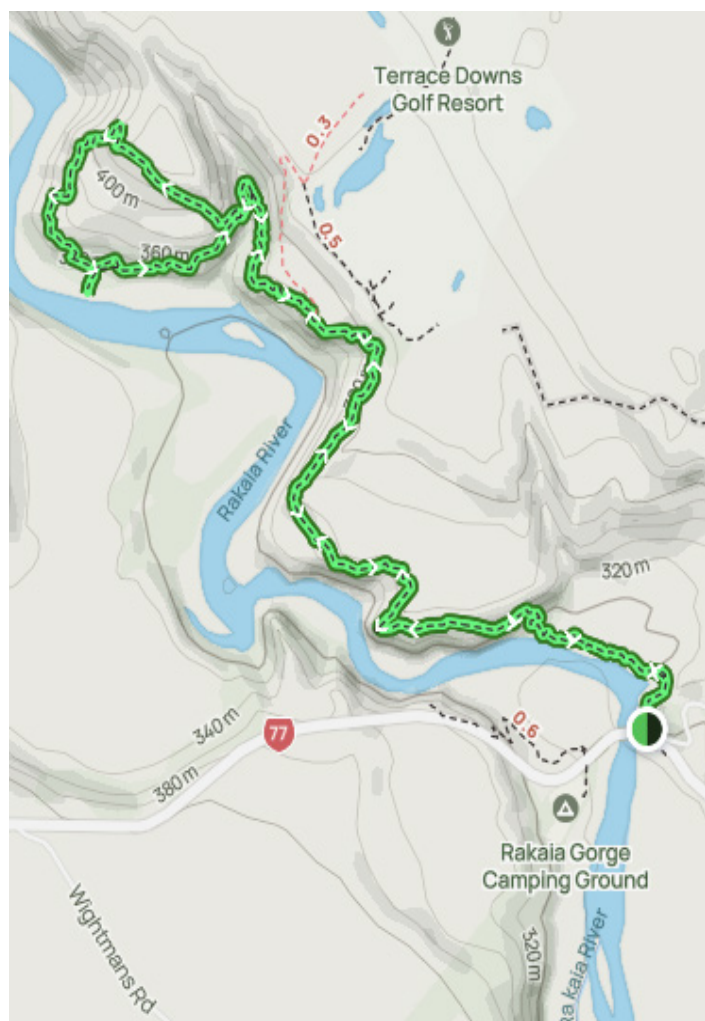
La piste démarre sur la State Highway 72 Inland Scenic Route, sur le bord nord de la rivière Rakaia, en amont du pont des gorges de Rakaia.

La promenade commence à travers la forêt avant de grimper jusqu'au sentier historique du passeur bordé d'ajoncs. Continuez le long des terrasses sculptées par les glaciers et la rivière jusqu'à un point de vue époustouflant.

De là, longez le bord de la gorge où vous rencontrerez des zones géologiques spectaculaires, notamment des coulées de lave, avant de descendre dans un ravin sous une canopée forestière jusqu'aux mines de charbon de Snowden. Les entrées de plusieurs tunnels de mines de charbon peuvent être vues ici, ainsi que les vestiges d'équipements utilisés pour l'extraction.

En remontant du ruisseau, vous arriverez à un croisement où le sentier forme une boucle. Suivez le sentier jusqu'à un point de vue.

Durée: 9,8 km - Boucle 3h00



Lake Tekapo - Christchurch



OUTLET CHRISTCHURCH

GPS : -43.54458 / 172.52435

Outlet Dress Smart

RIVERSIDE MARKET

GPS : -43.53401 / 172.63450

Durant le tour de la ville, nous vous recommandons un passage au Riverside Market. Ce lieu tendance et moderne accueille de nombreux commerçants, allant de la boulangerie, aux vendeurs de fruits et légumes, en passant par la crêperie bretonne. Les odeurs sont toutes plus alléchantes les unes que les autres. Cet endroit est idéal pour faire une pause déjeuner avec ses tables disponibles à l'étage.

Vous découvrirez également une architecture très réussie, mêlant les briques anciennes au style industriel moderne. Un lieu inspirant aussi bien pour les yeux que pour les papilles.



NEW REGENT STREET

GPS : -43.53401 / 172.63450

Si vous cherchez un quartier authentique et étonnant, rendez-vous à New Regent Street !

Cette courte rue mérite le détour pour son atmosphère joyeuse et ses charmantes façades.

Vous trouverez des boutiques, mais aussi des restaurants et des cafés. Le tram touristique emprunte cette rue et ajoute un charme d'antan à cet espace historique. A noter que New Regent Street est piétonne le reste du temps, ce qui est très agréable.





Christchurch

—

Melbourne



The Olsen *****

637/641 Chapel St, South Yarra VIC
3141, Australie

+61 3 9040 1222

<https://all.accor.com/hotel/B3V5/index.fr.shtml>

GPS : -37.83782 / 144.99590



Sunrise : 7h17



Sunset : 19h41



Temp Max : 26 °C

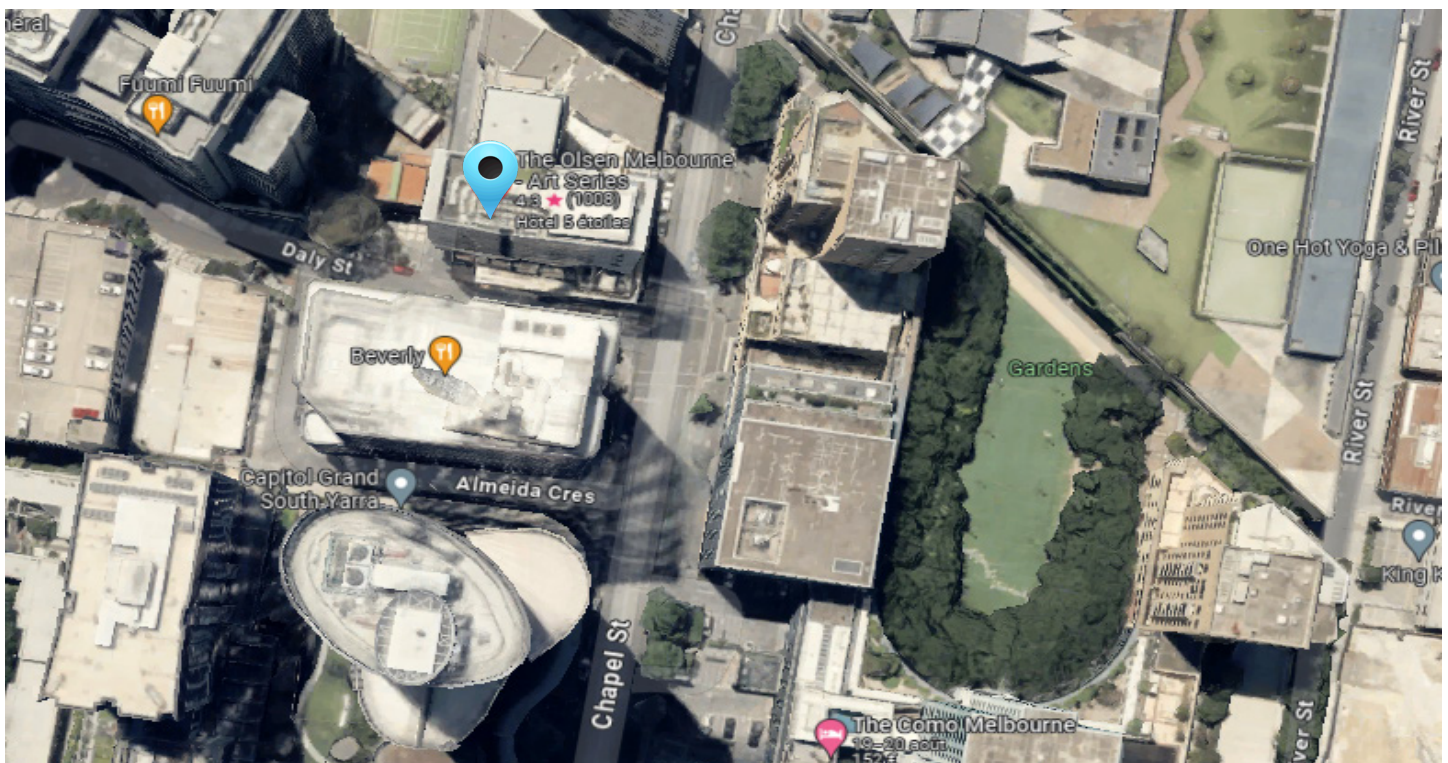


Temp Min : 17 °C



Précipitations : 85 mm

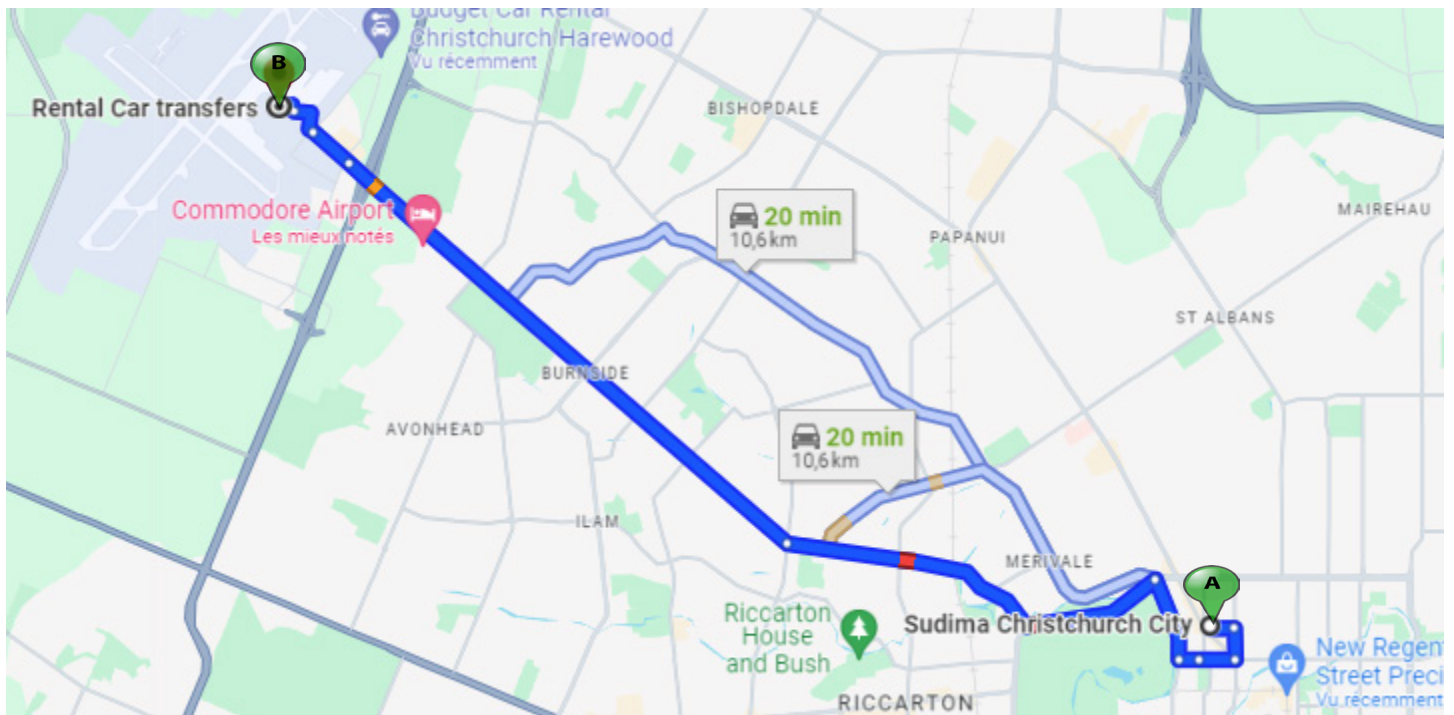
Décalage horaire à Melbourne en venant de Christchurch : -2h00



Melbourne

J25	Mercredi 12 Mars		Heure	Durée
	Matin 	Départ de Christchurch 12/03 - QF168	6h05	3h55
		Arrivée Melbourne 12/03	8h00	
	Après-midi			
J26	Jeudi 13 Mars		Heure	Durée
	Matin			
	Après-midi			
J27	Vendredi 14 mars		Heure	Durée
	Journée 	F1 - FP1	12h30	1h00
		F1 - FP2	16h00	1h00
J28	Samedi 15 Mars		Heure	Durée
	Journée 	F1 - FP3	12h30	1h00
		F1 - Qualifications	16h00	1h00
J29	Dimanche 16 Mars		Heure	Durée
	Journée 	F1 - Course	15h00	
J30	Lundi 17 Mars		Heure	Durée
	Soir 	Départ de Melbourne 17/03 - EK407	22h30	14h10
J31	Mardi 18 Mars		Heure	Durée
	Matin	Arrivée Dubaï 18/03	5h40	
		Départ de Dubaï 18/03 - EK73	7h50	7h35
	Après-midi	Arrivée Paris 18/03	12h25	

Melbourne

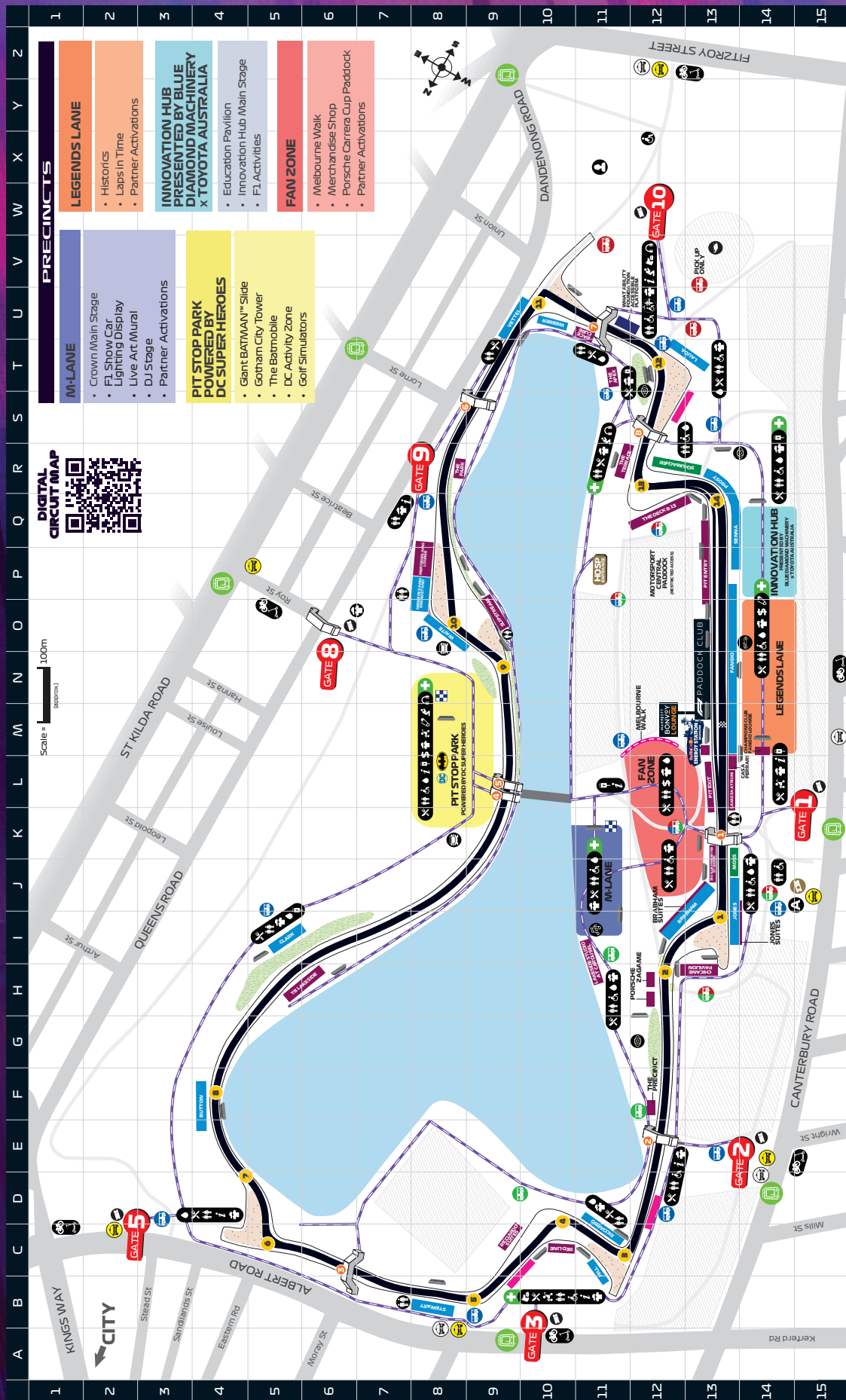


A - Sudima Christchurch - GPS : -43.51416 / 172.63136

10 km / 20 mn














































B - Christchurch Airport - GPS : -43.48797 / 172.54127



Scale = 100m
(approx)

PRECINCTS	
M-LANE	<ul style="list-style-type: none"> Crown Main Stage F1 Show Car Lighting Display Live Art Mural DJ Stage Partner Activations
LEGENDS LANE	<ul style="list-style-type: none"> Historics Laps in Time Partner Activations
INNOVATION HUB PRESENTED BY BLUE DIAMOND MACHINERY x TOYOTA AUSTRALIA	<ul style="list-style-type: none"> Education Pavilion Innovation Hub Main Stage F1 Activities
PIT STOP PARK POWERED BY DC SUPER HEROES	<ul style="list-style-type: none"> Giant BATMAN™ Slide Gotham City Tower The Batmobile DC Activity Zone Golf Simulators
FAN ZONE	<ul style="list-style-type: none"> Melbourne Walk Merchandise Shop Porsche Carrera Cup Paddock Partner Activations

TRANSPORT	
 Infected Hospitality Suite	 Bicycle Parking
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
THE CIRCUIT	
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
AMENITIES & SERVICES	
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
ATTRACTIONS	
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
PREMIUM EXPERIENCES	
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite
 Infected Hospitality Suite	 Infected Hospitality Suite

