

Nom (graphie cartographique)	Latitude	Longitude	Explication
Adélie, Terre	67° 00' 00.0" S	139° 00' 00.0" E	Portion de côte du continent antarctique située entre la terre de Wilkes et la terre du Roi-George-V, que découvrit J. Dumont d'Urville entre le 20 et le 24 janvier 1840 et dont il prit possession au nom de la France. Nom donné en l'honneur de l'épouse de Dumont d'Urville, Adèle Dorothee (née Pépin).
Albinos, Cap de l'	66° 40' 08.0" S	140° 00' 46.0" E	Cap situé à l'extrémité nord de l'île Le Mauguen (anciennement île Alexis-Carrel), dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en souvenir de la découverte puis de la capture à la demande du muséum, en février 1963, d'un manchot Adélie Albinos.
Alfred-Faure, Mont	66° 40' 15.0" S	139° 57' 05.0" E	Sommet principal rocheux situé vers le centre-ouest de l'île du Gouverneur. Nom donné en la mémoire du chef de la 10 ^e expédition antarctique française en terre Adélie en 1960. (Alfred Faure : 1925-1968). Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Amélie, Récif	66° 41' 40.0" S	139°56'51.0"E	Archipel de Pointe-Géologie.

André-Prud'homme, Cap	66° 41' 15.0" S	139° 55' 00.0" E	Un des rares points de débarquement et d'accès possibles vers le plateau dans cette région, situé dans le fond de la baie Pierre-Lejay, au pied du plateau glaciaire continental. Nom donné en souvenir d'André Prud'homme (1920-1959), ingénieur de la Météorologie nationale, disparu le 8 janvier 1959.
Astrolabe, Glacier de l'	66° 43' 00.0" S	140° 01' 00.0" E	Glacier, appelé auparavant <i>Langue glaciaire de l'Astrolabe</i> , situé à l'est de l'archipel de Pointe-Géologie. D'après le nom de la corvette <i>L'Astrolabe</i> commandée par le capitaine de vaisseau J. Dumont d'Urville lors de la découverte de la terre Adélie.
Balance, La	66° 40' 31.0" S	139° 59' 010.0" E	Îlot bas formé de deux plateaux rocheux, situé au sud-ouest de l'archipel de Pointe-Géologie et au sud-est de l'île du Gouverneur, dans la baie Pierre-Lejay. Symbolisant le signe du zodiaque, initialement et improprement appelé "Les Jumeaux" à partir de 1958.
Baleine, La	66° 38' 55.0" S	140° 00' 42.0" E	Groupe d'îlots rocheux très rapprochés : nom donné en raison de sa silhouette vue de la base Dumont-d'Urville, et des jets d'eaux intermittents provoqués par la houle.
Baleinière, Anse de la	66° 39' 50.0" S	140° 00' 55.0" E	Chenal étroit pénétrant profondément à l'ouest du mont Cervin en direction du Pré, sur la côte nord-est de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; servait d'abri à une embarcation dite "baleinière", pendant les expéditions antarctiques françaises en 1957-58.

Barres, Cap des	66° 39' 37.0" S	140° 00' 20.0" E	Extrémité nord-ouest de l'île des Pétrels, mi-rocheuse, mi-glaciaire. Extrémité inférieure de la zone où furent implantées pour l'Année géophysique internationale (A.G.I.) 1957-1958 les barres fluxmètres Seltzer de la station géomagnétique.
Base, La	66° 39' 47.0" S	140° 00' 33.0" E	Plateau rocheux situé dans la zone nord de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie, où se trouve la majeure partie des installations d'hivernage de la base Dumont-d'Urville. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Bastion, Le	66° 49' 00.0" S	141° 23' 30.0" E	Éminence rocheuse située dans la partie nord de la presqu'île de Port-Martin ; nom donné en raison de sa forme et de sa position avancée. Semble être un poste de garde pour la base.
Bélier, Le	66° 39' 88.0" S	139°59'20.0"E	Île dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Belles-Pierres, Terrasse des	66° 40' 16.0" S	140° 00' 41.0" E	Importante zone rocheuse relativement plate située au centre de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel), dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison de la présence de nombreux petits blocs erratiques d'un bel aspect. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Bickerton, Cap	66°22' 00.0" S ?	137°26' 00.0" E ?	Pointe glaciaire située à l'ouest-nord-ouest du cap Robert, entre le glacier du Commandant-Charcot et le glacier du Français ; nom donné en l'honneur de F.H. Bickerton, membre de l' <i>Australian Antarctic Expedition</i> (1911-1914) qui, explorant la calotte en bordure de la côte, découvrit ce cap.
Bienvenue, Cap	66° 43' 00.0" S	140° 31' 00.0" E	Cap rocheux situé entre les glaciers de l'Astrolabe et de la Zélée ; nom donné pour la satisfaction d'avoir trouvé un cap non cartographié permettant un repos imprévu aux membres du premier raid de reconnaissance vers l'ouest de la terre Adélie.
Bifur, La	67° 03' 30.0" S	141° 33' 00.0" E	Dépôt de caractère précaire, marqué par trois signaux, sur l'itinéraire des raids, et à partir duquel ces raids pouvaient prendre différentes directions au-delà de la zone crevassée du glacier de la Zélée. Situé sur le plateau glaciaire continental (plateau Fritz-Loewe). Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Bizeux, Rocher	66° 48' 45.0" S	141° 24' 30.0" E	Îlot rocheux dans la région de Port-Martin, situé entre le cap de Margerie et la pointe de Cézembre, en souvenir d'un îlot rocheux au centre de l'estuaire de la Rance.
Blanche, Pointe	66° 39' 47.0" S	140° 01' 03.0" E	Prolongement nord-est du mont Cervin comportant une prédominance des parties englacées ; située dans la partie nord de la côte est de l'île des Péterels entre le chenal Buffon et l'anse de la Baleinière, dans l'archipel de Pointe-Géologie.

Bleue, Anse	66° 49' 010.0" S	141° 24' 20.0" E	Petite baie à l'est de la presqu'île de Port-Martin; nom descriptif d'après sa couleur d'un bleu intense.
Bleue, Île	66° 44' 40.0" S	141°12'00.0"E	Au large de Port-Martin
Bon-Accostage, Baie du	66°40' 30.0" S ?	139°57' 15.0" E ?	Petite baie bien marquée située sur la côte sud-est de l'île du Gouverneur ; le plus souvent utilisé comme accès à l'île du Gouverneur.
Bon-Docteur, Nunatak du	66° 40' 22.0" S	140° 01' 010.0" E	Ensemble d'émergences rocheuses en bordure de la calotte glaciaire continentale, sur la rive ouest de la langue glaciaire de l'Astrolabe, au sud de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en souvenir du docteur Jean Cendron, médecin de l'expédition, surnommé le Bon Docteur, qui s'est rendu à cet endroit en juin 1951 pour observer les manchots empereurs.
Borne, La	66°40' 21.0" S ?	140°00' 17.0" E ?	Rocher ?? isolé situé au sud-ouest de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel) et au sud de l'île des Hydrographes, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné par analogie, anciennement appelé La Bouée mais dont la dénomination a été abandonnée par suite des risques de malentendus qu'elle pourrait représenter pour la navigation.

Breton, îlot	66° 48' 15.0" S	141° 23' 15.0" E	Îlot rocheux au nord du cap Margerie, à Port-Martin ; nom donné en raison de la forte proportion de Bretons dans l'équipage du navire de l'expédition, le <i>Commandant-Charcot</i> .
Buffon, Chenal	66° 39' 47.0" S	140° 01' 15.0" E	Chenal séparant l'île des Pétrels et la piste du Lion, situé dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Buffon, îles (toponyme historique)	66° 39' 48.0" S	140° 01' 25.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Deux îles rocheuses contiguës, situées à l'est de l'île des Pétrels, dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en l'honneur de l'illustre naturaliste français Georges Buffon (1707- 1788).
Camp "A"	66° 55' 45.0" S	141° 33' 00.0" E	Premier camp avec dépôt de caractère précaire, situé sur l'itinéraire des raids sur le plateau glaciaire continental (plateau Fritz-Loewe) au sud-est de la base de Port-Martin, en bordure du glacier de la Zélée. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Camp "B"	66° 59' 00.0" S	140° 28' 00.0" E	Dépôt de caractère précaire, établi au cours du raid en traîneaux à chiens effectué vers la limite ouest de la terre Adélie sur le plateau glaciaire continental, au sud du cap Bienvenue. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Cancer, Le	66° 39' 53.0" S	139°58'85.0"E	Île dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Capricorne, Le	66° 39' 72.0" S	139°59'20.0"E	Île dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Caroline, Mont	66° 39' 48.0" S	140° 00' 48.0" E	Massif important dominant Le Pré au nord, dans le centre nord-est sur l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de l'emplacement de la grande antenne d'émission radio : type Caroline. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Carrefour, Le	66° 49' 42.0" S	139° 18' 16.0" E	Embranchement de pistes balisées, zone de dépôt, d'approvisionnement et de matériel, situé sur le plateau glaciaire continental antarctique, au sud-ouest de la base Dumont-D'Urville, à 33 km environ de la côte de la terre Adélie. Point situé au-delà de la zone glaciaire marginale particulièrement crevassée, à partir duquel les raids vers l'intérieur du continent peuvent prendre leur véritable direction. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Castor, îlot	66° 39' 36.0" S	140° 01' 08.0" E	Concerne l'îlot nord-est d'un groupe de deux, situé au sud-est de l'île du Lion, dans la baie des Gémeaux de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison du très proche voisinage et de la similitude des îlots de ce groupe (Castor et Pollux).
Cave, La	66° 39' 53.0" S	140° 00' 35.0" E	Nom donné à la partie culminante au centre de l'île des Pétrels dans l'archipel de Pointe-Géologie, en raison de la présence d'une station d'enregistrement sismologique creusée dans le rocher. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Cervin, Mont	66° 39' 50.0" S	140° 01' 00.0" E	Massif rocheux situé dans la partie est de l'île des Pétrels dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en souvenir du sommet réputé des Alpes et par analogie avec sa forme.
Cézembre, Pointe de	66° 48' 30.0" S	141° 25' 50.0" E	Cap rocheux situé à Port-Martin entre le cap Margerie et le cap des Mousses; nom donné en souvenir de la plus grande île rocheuse située dans la baie de Saint-Malo.
Chameau, île du	66° 46' 15.0" S	141° 36' 05.0" E	Île rocheuse double située à l'est du cap de la Découverte; nom donné en raison de sa forme, les deux massifs rappelant les deux bosses d'un chameau.
Champignons, île aux	66° 39' 52.0" S	139° 57' 24.0" E	Nom donné à une île située à l'est des Sept-Îles et au nord de l'île du Gouverneur, dans la baie Pierre-Lejay, de l'archipel de Pointe-Géologie ; ainsi donné à cause des formations de glace dues au gel des embruns qui la recouvrent durant l'hiver et qui présentent l'aspect d'énormes champignons.

Charcot, Récif du (toponyme historique)	66° 31' 00.0" S	139° 54' 00.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Récif découvert par le premier navire des expéditions antarctiques françaises (1948-1951 <i>Commandant-Charcot</i>) ; situé dans le nord du cap André-Prud'homme, au nord du cercle polaire antarctique, au large de la terre Adélie, dans la mer Dumont-d'Urville.
Charcot, Station	69° 22' 30.0" S	131° 01' 00.0" E	Station annexe de la base, située sur le plateau glaciaire continental antarctique, au sud de la base Dumont-d'Urville et à 317 km de la côte de la terre Adélie. Implantée dans le névé de surface le 25 décembre 1956 en l'honneur du commandant J.-B. Charcot (1867-1936), navigateur et explorateur français des régions polaires, qui hiverna dans l'Antarctique en 1904-1905 et en 1908-1909. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Chauve, Mont	66° 49' 00.0" S	141° 23' 15.0" E	Nom donné à un sommet bien visible du large formant en partie le cap Margerie, à l'extrémité occidentale de la presqu'île de Port-Martin. Nom donné en raison de son aspect dénudé évoquant la calvitie du chef de l'expédition, F.-A. Liotard.

Christiane, Baie de la	66° 42' 48.0" S	140° 30' 46.0" E	Nom donné par Paul-Émile Victor à une petite baie située dans la partie nord du cap Bienvenue entre les deux pointes, en souvenir de l'une des deux embarcations hydrographiques détruites au cours d'une tempête d'été (1961-62) à leur mouillage habituel (maintenant appelé baie des Épaves) dans l'archipel de Pointe-Géologie. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Claquebue, Île de	66° 46' 15.0" S	141° 35' 00.0" E	Île située dans le groupe des îles Curzon près du cap de la Découverte, au sud-est de l'île du Retour; nom donné en souvenir du village où se déroule l'action d'un roman qui fut très lu et apprécié en terre Adélie, "La jument verte".
Claude-Bernard, île	66° 39' 44.0" S	140° 01' 46.0" E	Île rocheuse d'allure massive située dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie; nom donné en l'honneur du célèbre physiologiste français Claude Bernard (1813-1878).
Commandant-Charcot, Glacier du	66° 23' 00.0" S	136° 35' 00.0" E	Glacier, auparavant appelé <i>Langue glaciaire du Commandant-Charcot</i> , vers l'extrémité ouest de la terre Adélie entre la pointe du Pourquoi-Pas ? et le rocher X; d'après le nom du navire polaire français <i>Commandant-Charcot</i> qui transporta les deux premières expéditions antarctiques françaises en terre Adélie.
Conchée, La	66° 47' 03.0" S	141° 29' 00.0" E	Groupe d'îles rocheuses situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, au nord-est du cap des Mousses; en souvenir d'un des forts les plus célèbres défendant la baie de Saint-Malo (La Grande Conchée, sur l'îlot du même nom).

Crabiers, Cap des	66° 40' 21.0" S	140° 00' 38.0" E	<p>Cap rocheux bien marqué à l'extrémité sud de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel) dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison de la présence fréquente de phoques crabiers et par symétrie avec le cap des Phoques de Wedell. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.</p>
Croix du Sud, La	66° 40' 24.0" S	140° 00' 46.0" E	<p>Îlot rocheux situé au sud de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel) et à l'ouest du nunatak du Bon-Docteur, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné par analogie des contours grossiers de l'îlot avec la forme de la constellation, et en raison de sa situation par rapport à la base Dumont-d'Urville. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.</p>
Croix Prud'homme	66° 39' 41.0" S	140° 00' 15.0" E	<p>Monument situé au point culminant du cap des Barres sur la côte ouest de l'île des Pétrels dans l'archipel de Pointe-Géologie ; érigé en la mémoire et sur les lieux présumés de la disparition, le 8 janvier 1959, d'André Prud'homme (1920-1959), ingénieur de la Météorologie nationale.</p>
Curie, Îles	66° 38' 40.0" S	140° 03' 05.0" E	<p>Groupe d'îlots rocheux situé au sud-ouest des îles Dumoulin, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en l'honneur de la célèbre famille de physiciens et chimistes français : Pierre Curie (1859-1906), Marie Curie (1867-1934) et Irène Joliot-Curie (1897-1956).</p>

Curzon, Îles	66° 46' 00.0" S	141° 35' 00.0" E	Archipel d'îles et d'îlots rocheux à proximité du cap de la Découverte, au nord et à l'est, se prolongeant vers le nord par un récif immergé ; nom donné en l'honneur de Lord Curzon, président de la <i>Royal Geographical Society</i> .
Cuvier, Île (toponyme historique)	66° 39' 27.0" S	140° 00' 35.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Île rocheuse située dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie, au nord de l'île des Pétrels ; nom donné en l'honneur du naturaliste français Georges Cuvier (1769-1832).
Dan, Cap des	66° 40' 02.0" S	140° 01' 03.0" E	Cap situé à l'extrémité nord de l'île Jean-Rostand, dans l'archipel de Pointe-Géologie. C'est sur ce cap que furent implantés en 1962, les points d'amarrage des navires danois des expéditions antarctiques françaises, le <i>Magga Dan</i> et le <i>Thala Dan</i> .
Darwin, Cap	66° 39' 56.0" S	140° 01' 31.0" E	Cap situé à l'extrémité nord-ouest de l'île Lamarck, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en l'honneur du naturaliste et biologiste anglais Charles Darwin (1809-1882), continuateur des théories de Jean-Baptiste De Monet, Chevalier de Lamarck.
Dauphins, Île des	66° 46' 15.0" S	141° 35' 20.0" E	Île rocheuse double située dans le groupe des îles Curzon, à l'est du cap de la Découverte ; nom donné en l'honneur du Dauphiné, province d'origine du géodésien de l'expédition, Paul Perroud.
Débarquement, Rocher du	66° 36' 19.0" S	140° 04' 17.0" E	Nom donné par l'expédition Dumont-d'Urville à un îlot rocheux situé au nord de l'archipel de Pointe-Géologie et au nord des îles Dumoulin dont il fait partie ; nom donné en souvenir du premier débarquement effectué sur cet îlot, à proximité du continent Antarctique, le 21 ou le 22 janvier 1840.

Découverte, Cap de la	66° 46' 30.0" S	141° 33' 30.0" E	Important cap rocheux prolongé par un archipel appelé depuis îles Curzon, au nord-est de Port-Martin. Nom donné par J. Dumont d'Urville au premier point rocheux de la côte aperçu par l'expédition le 19 ou le 20 janvier 1840.
Dent, La	66° 38' 57.0" S	140° 03' 00.0" E	Îlot rocheux situé à l'extrémité nord-est de l'archipel de Pointe-Géologie, dans la baie Pierre-Lejay, au sud des îles Curie ; nom donné en raison de sa forme observée depuis la base Dumont-d'Urville.
Dépôt, Île du	66° 37' 05.0" S	140° 04' 37.0" E	Îlot rocheux relativement important situé au nord du glacier de l'Astolabe dans les îles Dumoulin ; nom donné en raison du dépôt effectué par le navire <i>Commandant-Charcot</i> en janvier 1951, en prévision des raids ultérieurs.
Derby, Île du	66° 37' 55.0" S	140° 05' 05.0" E	Îlot rocheux situé au sud des îles Dumoulin dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en souvenir d'une compétition amicale des attelages de traîneaux à chiens de l'expédition, au cours du premier raid entre la base de Port-Martin et l'archipel de Pointe-Géologie.
Descartes, Île	66° 46' 45.0" S	141° 28' 40.0" E	Îlot rocheux situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, au nord-nord-est du cap des Mousses ; nom donné en l'honneur de l'illustre mathématicien et philosophe René Descartes (1596-1650).

Djinns, Plateau des	66° 41' 45.0" S	139° 58' 40.0" E	Plateau glaciaire constituant le bord ouest du glacier de l'Astrolabe, entre le nunatak du Bon-Docteur et le fond de la baie Pierre-Lejay ; nom donné en souvenir des hélicoptères "Djinns" de l'aviation légère de l'Armée de Terre, et de l'atterrissage forcé de janvier 1959 peu avant le déclenchement d'une longue et violente tempête. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Donjon, Le	66° 39' 56.0" S	140° 01' 47.0" E	Îlot rocheux caractéristique situé au nord-est de l'île Lamarck, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison de sa silhouette.
Dorsale, La	66° 49' 12.0" S	141° 23' 40.0" E	Éperon rocheux étroit et allongé dont l'extrémité constitue le point culminant de la partie sud de la presqu'île de Port-Martin ; nom donné en raison de sa forme.
Double, Île	66° 45' 30.0" S	141° 11' 30.0" E	Groupe de deux îlots rocheux très rapprochés situés entre la presqu'île de Port-Martin et le cap Jules, à l'est de la langue glaciaire de la Zélée ; nom donné en raison de sa description.
Drus, Rocher des	66° 46' 010.0" S	141° 34' 45.0" E	Îlot rocheux situé au sud-est de l'île du Retour, dans le groupe des îles Curzon, dans la région du cap de la Découverte ; nom donné en souvenir d'escalades accomplies par plusieurs membres de l'expédition dans le massif des Aiguilles-de-Chamonix. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Dumont-d'Urville, Base	66° 40' 00.0" S	140° 00' 46.0" E	Située dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en l'honneur de Jules Sébastien César Dumont d'Urville (1790-1842), capitaine de vaisseau, commandant l'expédition française au pôle austral et dans l'Océanie (1837-1840), qui découvrit la terre Adélie le 19 ou le 20 janvier 1840.
Dumont-d'Urville, Mer	66° 00' 00.0" S	141° 00' 00.0" E	Partie de l'océan austral le long des côtes de la terre Adélie et du voisinage à l'est, située dans l'océan Indien sud ; nom donné par D. Mawson en l'honneur du navigateur français Jules Sébastien César Dumont d'Urville qui parcourut ces eaux en janvier 1840.
Dumoulin, Îles	66° 37' 00.0" S	140° 04' 00.0" E	Groupe de petites îles et îlots baptisé par J. Dumont d'Urville au nord de l'archipel de Pointe-Géologie, à l'est de la baie Pierre-Lejay ; nom donné en l'honneur de l'ingénieur hydrographe de la Marine Clément-Adrien Vincendon Dumoulin, membre de l'expédition française de 1840, qui dirigea les observations de magnétisme terrestre dans ces îles, et qui est l'auteur de la première carte (n°1 01).
Ebba, Pointe	66° 34' 30.0" S	139° 35' 00.0" E	Langue glaciaire d'importance moyenne située au nord-ouest du glacier de l'Astrolabe, à l'extrémité ouest de la baie Pierre-Lejay ; nom donné en souvenir d'un glacier du Spitzberg, exploré précédemment par trois membres de l'expédition.

Échouage, Îlot de l'	66° 40' 12.0" S	140° 00' 28.0" E	Îlot rocheux situé à l'entrée sud-ouest du chenal Pedersen, au sud de l'îlot du Marégraphe et aux abords immédiats de l'île Le Manguen (anciennement Alexis-Carrel), dans l'archipel de Pointe-Géologie ; évoque un incident survenu au cours d'une reconnaissance. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Éléphants, Cap des	66° 40' 04.0" S	140° 00' 25.0" E	Situé à l'extrémité sud-ouest de l'île des Pétrils, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné à une vaste zone de galets relativement plate, bordée à l'ouest de quelques petites têtes rocheuses et constituant l'aire de prédilection des rares éléphants de mer égarés parfois à cette latitude.
Embruns, Pointe des	66° 39' 26.0" S	140° 00' 43.0" E	Cap rocheux situé à l'extrémité nord-est de l'île Cuvier, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné à une partie de l'île fréquemment arrosée par des embruns du fait de sa situation face au large.
Empereur, Île de l'	66° 48' 00.0" S	141° 23' 30.0" E	Île rocheuse située au large du cap de Margerie et au nord de Port-Martin ; nom donné en souvenir du premier manchot empereur qui fut capturé là.
Empereurs, Baie des	66° 40' 15.0" S	140° 01' 05.0" E	Située entre les îles Le Manguen (anciennement Alexis-Carrel), Jean-Rostand et le nunatak du Bon-Docteur, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné à l'emplacement de la grande colonie de manchots empereurs sur la glace de mer. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Entailles, Cap des	66° 39' 65.0" S	140° 01' 58.0" E	Situé dans l'archipel de Pointe-Géologie (Île Claude-Bernard).
Épaves, Baie des	66° 39' 42.0" S	140° 00' 50.0" E	Petite baie caractéristique située au nord-est de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné au lieu où furent détruites au cours d'une tempête de l'été 1961-62, à leur mouillage habituel, les deux embarcations hydrographiques de l'expédition antarctique française, la <i>Christiane</i> et l' <i>Évelyne</i> .
Erna, Nunatak	66° 40' 32.0" S	139° 50' 35.0" E	Petit bombement rocheux émergeant de la langue de glace qui descend du plateau continental dans la partie sud-ouest du cap Géodésie, à l'est du glacier de l'Astrolabe. Prénom d'une très proche parente d'un membre de l'expédition, Georges Schwartz, élevé en grande partie par elle, et l'un des premiers à atteindre ce nunatak. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Est, Passage	66° 39' 53.0" S	140° 01' 37.0" E	Chenal important situé à l'est de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Passage généralement emprunté par le navire de relève des expéditions, pour accéder au point de mouillage de la base Dumont-d'Urville situé dans la baie du Pré.

Évelyne, Baie de l'	66° 44' 30.0" S	140° 54' 30.0" E	Petite baie située dans la partie nord du cap Jules, entre les deux pointes ; nom donné par Paul-Émile Victor en souvenir de l'une des deux embarcations hydrographiques détruites au cours d'une tempête de l'été 1961-62, à leur mouillage habituel (maintenant appelé baie des Épaves dans l'archipel de Pointe-Géologie).
Fiorèse, île	66° 39' 30.0" S	139° 58' 54.0" E	Île faisant partie des Sept-Îles, au sein de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en hommage à Bruno Fiorese, pilote d'hélicoptère, décédé dans l'exercice de sa mission dans l'accident d'hélicoptère du 8 février 1999. Anciennement appelée Le Taureau.
Florence, île	66° 38' 23.0" S	140° 05' 05.0" E	Petit îlot rocheux situé au nord du glacier de l'Astrolabe et au sud des îles Dumoulin, nom donné d'après le prénom féminin.
Fourier, île	66° 47' 33.0" S	141° 29' 50.0" E	Îlot rocheux à proximité de la falaise de glace côtière, entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, à l'est du cap des Mousses. Nom donné en l'honneur du mathématicien français Jean-Baptiste Fourier (1768-1830).
Fram, îles	66° 38' 15.0" S	139° 49' 40.0" E	Groupe d'îles rocheuses s'étendant vers le nord, situé au nord-ouest du glacier de l'Astrolabe et au centre de la baie Pierre-Lejay ; nom d'un chien de l'expédition, chef d'attelage de traîneau.

Français, Glacier du	66° 32' 00.0" S	138° 16' 00.0" E	<p>Glacier, auparavant appelé <i>Langue glaciaire du Français</i>, situé entre le cap Pépin et le cap Robert ; nom donné d'après le nom du navire <i>Le Français</i> avec lequel le Commandant J.-B. Charcot accomplit le premier hivernage français dans l'Antarctique (1903-1905). Ancien nom : glacier Endurance. Nom donné sur une esquisse provisoire de la côte de la terre Adélie lors de la préparation de la 1^{re} expédition antarctique française en 1948, d'après le navire de l'expédition antarctique britannique 1914-16 d'Ernest Shackleton.</p>
Fritz-Loewe, Plateau	66° 59' 30.0" S	141° 34' 00.0" E	<p>Partie du plateau glaciaire continental situé au sud de Port-Martin ; nom donné en la mémoire du géophysicien Fritz Loewe (1895-1974), représentant australien au sein de la deuxième expédition antarctique française en terre Adélie, (hivernage 1951-52 à Port-Martin), pour ses travaux de glaciologie et de météorologie dans cette région. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.</p>
Galets, Les	66° 40' 15.0" S	139° 57' 10.0" E	<p>Vallon à fonds pierreux situé dans la partie centrale de l'île du Gouverneur ; nom donné en raison de la nature du sol. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.</p>
Géants, Mont des	66° 40' 01.0" S	140° 00' 38.0" E	<p>Massif rocheux caractéristique situé dans la partie sud de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; refuge des derniers pétrels géants de l'île.</p>

Gémeaux, Baie des	66° 39' 35.0" S	140° 01' 30.0" E	Baie située dans l'archipel de Pointe-Géologie, par référence au groupe d'îlots Castor et Pollux qui s'y trouvent.
Géodésie, Cap	66° 40' 30.0" S	139° 50' 45.0" E	Petit cap glaciaire comportant quelques rochers, situé à l'ouest du glacier de l'Astolabe, au fond de la baie Pierre-Lejay ; nom donné à l'occasion de travaux géodésiques.
Glacier, Presqu'île du	66° 41' 25.0" S	139° 55' 20.0" E	Presqu'île peu élevée protégeant un havre naturel à l'est, situé à l'extrémité sud du cap André-Prud'homme, au pied d'un glacier suspendu. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Glaciologues, Rocher des	66° 41' 01.0" S	139° 54' 42.0" E	Massif rocheux important surplombant la falaise de glace côtière, vers l'extrémité nord-ouest du cap André-Prud'homme ; emplacement utilisé par les glaciologues des expéditions antarctiques françaises à partir de 1964 comme base de mesures pour leurs études locales sur la bordure de la calotte glaciaire continentale. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Glaçons, Baie des	66° 39' 32.0" S	140° 01' 01.0" E	Baie située dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison de l'abondance des glaces flottantes qui y pénètrent.

Gouverneur, Île du	66° 40' 15.0" S	139° 57' 05.0" E	Importante île mi-rocheuse, mi-glaciaire, presque aussi étendue que l'île des Pétrels, située dans la baie Pierre-Lejay, à l'extrémité sud-ouest de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné d'après le titre du chef de la première expédition en terre Adélie, André-Frank Liotard, représentant officiel de la République française, qui y séjourna au cours du raid d'exploration de l'archipel en 1950.
Grande Dorsale, La	66° 40' 14.0" S	140° 00' 42.0" E	Nom donné au relief allongé constituant la partie culminante au centre de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel), dans l'archipel de Pointe-Géologie. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Grande Île (toponyme historique)	66° 39' 49.0" S	140° 01' 29.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Nom donné en raison de sa taille relative à une île située au sud-est des îles Buffon, dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Grande Souille, La	66° 40' 07.0" S	140° 01' 01.0" E	Importante rookerie de manchots Adélie, située au centre de l'île Jean-Rostand, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné par C. Volck en raison de la nature du sol. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Gravenoire, Rocher	66° 21' 30.0" S	136° 42' 45.0" E	Affleurement rocheux en bordure du continent, au sud-est du rocher X, situé à l'est de la langue glaciaire sur le glacier du Commandant-Charcot ; nom donné en souvenir d'un puy d'Auvergne dominant la ville de Clermont-Ferrand, d'où le chef d'expédition était originaire. Nommé auparavant <i>Rocher de Gravenoire</i> .

Gravimètre, Rocher du	66° 41' 16.0" S	139° 54' 58.0" E	Massif rocheux principal et culminant situé dans la partie centrale du cap André-Prud'homme ; nom donné à l'emplacement utilisé pour les premières mesures de la pesanteur servant de base à tous les travaux gravimétriques ultérieurs sur la calotte glaciaire continentale. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Gros Rocher, Le	66° 40' 27.0" S	139° 50' 50.0" E	Massif rocheux principal dominant la mer par un abrupt à l'est, situé dans la partie est du cap Géodésie, à l'ouest du glacier de l'Astrolabe ; nom descriptif donné à l'occasion de la première mesure gravimétrique. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Guano, Île au	66° 46' 30.0" S	141° 36' 15.0" E	Île formée de plusieurs massifs rocheux, située dans le groupe des îles Curzon, à l'est du cap de la Découverte ; nom donné en raison de dépôts importants d'excréments de manchots.
Hélène, Île	66° 37' 25.0" S	139° 43' 55.0" E	Île rocheuse la plus à l'ouest dans la partie ouest de la baie Pierre-Lejay, au nord-ouest du glacier de l'Astrolabe ; nom donné d'après le nom d'une chienne de l'expédition, faisant partie d'un attelage du raid de reconnaissance.

Houle, île	66° 42' 00.0" S	141° 11' 25.0" E	Île, appelée auparavant <i>île de la Houle</i> , sur laquelle la mer se brise, située entre la presqu'île de Port-Martin et le cap Jules au large du glacier de la Zéléée ; nom donné en raison des mouvements de la mer libre, à l'époque où la position de cette île a été relevée par le navire le <i>Commandant-Charcot</i> .
Hydrographes, îlot des	66° 40' 14.0" S	140° 00' 18.0" E	Îlot, appelé auparavant <i>île des Hydrographes</i> , situé à l'ouest de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel), dans l'archipel de Pointe-Géologie, nom rappelant l'une des disciplines scientifiques des expéditions en terre Adélie.
Ifo, île	66° 37' 45.0" S	139° 44' 20.0" E	Île rocheuse voisine au sud-est de l'île Hélène, dans la partie ouest de la baie Pierre-Lejay, au nord-ouest du glacier de l'Astrolabe; nom donné en souvenir d'un chien d'attelage de l'expédition, d'après une expression courante, phonétiquement [il faut].
Ionosphère, Baie de l'	66° 46' 00.0" S	141° 35' 00.0" E	Petite baie située à l'est du cap de la Découverte, à Port-Martin ; nom donné pour rappeler l'un des principaux sujets d'études scientifiques de l'expédition.
Irène, Pointe	66° 40' 30.0" S	139° 50' 45.0" E	Zone rocheuse de faible altitude, située à l'extrémité nord du cap Géodésie, à l'ouest du glacier de l'Astrolabe ; nom donné en souvenir du prénom d'une danseuse des ballets russes de Monte Carlo, dont fit partie un membre de l'expédition, Georges Schwartz, qui fut l'un des premiers à atteindre cette pointe. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Jakobsen, Rocher	66° 39' 56.0" S	140° 00' 18.0" E	Petit promontoire rocheux dominé par une falaise abrupte, situé sur la côte ouest de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom consacré par l'usage, donné en mémoire du capitaine Guttorm Jakobsen, commandant le navire polaire norvégien <i>Norsel</i> .
Janet, Rocher	66° 33' 30.0" S	139° 10' 05.0" E	Petit affleurement rocheux au pied de la falaise de glace côtière, située à l'ouest de la pointe Ebba, entre le cap Pépin et l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en souvenir du prénom de l'épouse du participant australien à l'expédition, le géodésien-navigateur Robert Dovers.
Jean-Rostand, Île	66° 40' 07.0" S	140° 01' 08.0" E	Importante île rocheuse située au sud-est de l'île des Pétrels, dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en l'honneur du célèbre biologiste français Jean Rostand (1894-1977).
Joli, Mont	66° 39' 47.0" S	140° 00' 53.0" E	Massif rocheux situé dans la partie nord-est de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en souvenir d'un sommet des Alpes, dans le voisinage du massif du Mont-Blanc.
Jules, Cap	66° 44' 30.0" S	140° 55' 00.0" E	Grand cap rocheux baptisé par J. Dumont d'Urville, situé à l'ouest du glacier de la Zélée ; nom donné en souvenir du prénom des deux premiers fils de Dumont d'Urville et tout particulièrement du second qu'il affectionnait tout particulièrement, après la mort de ses autres enfants.

Juliette, Île	66° 40' 25.0" S	139° 56' 45.0" E	Auparavant <i>Îlot Juliette</i> . Nom donné à l'un des deux îlots très rapprochés situés au sud de l'île Roméo, dans la baie Pierre-Lejay, à l'extrémité sud-ouest de l'archipel de Pointe-Géologie et de l'île du Gouverneur ; nom donné par évocation de Roméo et Juliette.
Kouglof, Le (toponyme historique)	66° 39' 25.0" S	140° 00' 31.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Gros massif rocheux portant le point culminant situé à l'extrémité sud-ouest de l'île Cuvier, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison de sa forme évoquant le gâteau alsacien.
Lacroix, Nunatak	66° 50' 40.0" S	141° 19' 00.0" E	Zone rocheuse d'origine morainique, située dans la région de Port-Martin, au sud-ouest de la presqu'île et au fond de la baie Robert-Pommier. Point culminant rocheux de la terre Adélie, en bordure du plateau glaciaire continental ; nom donné par D. Mawson en l'honneur du minéralogiste français Alfred Lacroix (1863-1948).
Lagrange, Île	66° 46' 12.0" S	141° 28' 010.0" E	Îlot rocheux situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, au nord et au large du cap des Mousses ; nom donné en l'honneur du géomètre français Joseph Lagrange (1736-1813).
Lama, Le	66° 39' 32.0" S	139°56'82.0"E	Île dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Lamarck, Île	66° 39' 58.0" S	140° 01' 37.0" E	Île rocheuse située à l'est de l'île des Pétrels, dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en l'honneur du naturaliste français Jean-Baptiste de Monet, chevalier de Lamarck (1744-1829).

Laplace, Île	66° 46' 55.0" S	141° 28' 00.0" E	Îlot rocheux situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, au nord du cap des mousses ; nom en l'honneur du mathématicien et astronome français Pierre de Laplace (1749-1827).
Large, Baie du	66° 39' 28.0" S	140° 00' 45.0" E	Petite baie dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en raison de son orientation.
Lattanzi, Île	66° 39' 12.0" S	139° 58' 00.0" E	Auparavant appelé <i>Îlot Lattanzi</i> , il s'agit de l'ancien îlot des Damiers, faisant partie de l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en hommage à Dario Lattanzi, ingénieur-mécanicien du navire l' <i>Astrolabe</i> , décédé dans l'exercice de sa mission dans un accident d'hélicoptère le 8 février 1999.
Leda	66° 39' 41.0" S	140° 01' 28.0" E	Récif, appelé auparavant <i>Récif Leda</i> , situé dans la baie des Gémeaux, à l'ouest de l'île Claude-Bernard, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné par référence au groupe d'îlots Castor-Pollux-Zeus et en référence à la princesse de la mythologie antique ; selon certains, mère de Castor et Pollux, nés de son union avec Zeus.
Le Mauguen, Île	66° 40' 12.0" S	140° 00' 36.0" E	Importante île rocheuse située au sud de l'île des Pétrels, dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie. Anciennement Île Alexis-Carrel; nom donné en hommage à Pascal Le Mauguen, responsable technique à l'Institut français pour la recherche et la technologie polaires (IFRTP), décédé dans un accident d'hélicoptère le 8 février 1999.

Léopards, Cap des	66° 39' 41.0" S	140° 00' 58.0" E	Situé à l'extrémité nord-est de l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné à une zone affectonnée par les léopards de mer lors des grandes migrations des manchots.
Lion, Anse du	66° 39' 37.0" S	140° 00' 40.0" E	Situé entre l'île des Pétrels au sud, la piste du Lion au nord, dans l'archipel de Pointe-Géologie
Lion, Île du (toponyme historique)	66° 39' 32.0" S	140° 00' 53.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Île rocheuse importante située au nord de l'île des Pétrels, dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie ; l'ensemble évoquant un lion couché.
Lion, Les Brisants du	66°39' 25.0" S ?	140°01' 01.0" E ?	Zone de récifs située dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom d'appellation de nature et de situation.
Lion, Piste du	66° 40' 40.0" S	140°00'50.0"E	Île artificielle dans l'archipel de Pointe-Géologie.
Lion, Tête du (toponyme historique)	66° 39' 32.0" S	140° 00' 47.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Important massif rocheux portant le point culminant dans la partie centrale de l'île du Lion, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné à la partie de l'île constituant la tête du lion couché que l'ensemble évoque.
Lionceau, Le	66° 39' 36.0" S	140° 00' 46.0" E	Petit îlot rocheux situé dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de sa proximité et de son rapport de taille avec l'île du Lion.

Liotard, Glacier	66° 37' 00.0" S	139° 30' 00.0" E	<p>Glacier de 5 km de large se terminant par une langue glaciaire de 6 km, à l'ouest de l'île Hélène. Nom donné en l'honneur d'André-Frank Liotard, chef des expéditions françaises en 1949-51, qui releva la topographie de la côte vers l'ouest jusqu'à ce glacier. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.</p>
Manchots, Île des	66° 48' 40.0" S	141° 23' 50.0" E	<p>Île formée par deux massifs rocheux située au nord-nord-est de Port-Martin et à faible distance du cap Margerie. Nom donné en raison de la présence de nombreux manchots Adélie.</p>
Marais, Le	66° 46' 25.0" S	141° 34' 00.0" E	<p>Zone parsemée d'émergences rocheuses située dans la partie orientale du cap de la Découverte. Nom donné en raison du caractère marécageux dû aux nombreuses flaques d'eau de fonte pendant l'été.</p>
Marégraphie, Îlot du	66° 40' 08.0" S	140° 00' 30.0" E	<p>Îlot rocheux, appelé auparavant <i>Île du Marégraphie</i>, situé dans l'archipel de Pointe-Géologie, à l'extrémité sud-ouest du chenal Pedersen. Nom donné au lieu d'implantation de l'observatoire de marées, mis en place par B. Imbert durant une période de 10 jours en 1951.</p>
Margerie, Cap	66° 49' 00.0" S	141° 23' 010.0" E	<p>Important cap rocheux situé dans la partie ouest de la presqu'île de Port-Martin ; nom donné en l'honneur du géologue et géographe français Emmanuel De Margerie (1862-1953). Appelé auparavant <i>Cap De Margerie</i>.</p>

Marguerite, Île	66° 47' 13.0" S	141° 22' 40.0" E	Îlot rocheux situé au nord de Port-Martin et au large du cap Margerie. Nom donné en l'honneur du prénom de l'épouse du mécanicien de l'expédition, René Dova.
Marret	66° 39' 58.0" S	140° 00' 40.0" E	Lieudit correspondant à un vallon important bien délimité s'ouvrant en direction du Pré, situé dans la partie centrale de l'archipel de Pointe-Géologie. Nom en l'honneur du chef de l'expédition Mario Marret. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Martyrs, Passage des	66° 40' 010.0" S	140° 00' 55.0" E	Bras de mer situé dans l'archipel de Pointe-Géologie, entre les îles Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel) et Jean-Rostand. Nom donné en raison du grand nombre de poussins de manchots empereurs qui, emportés par les tempêtes de sud-est, viennent y mourir. Ancien nom: cette appellation remplace le nom d'origine "vallée des Martyrs", donné par l'expédition antarctique française ayant pour chef M. Marret en 1952, terme impropre pour une voie de circulation maritime.
Mathieu, Rocher	66° 19' 50.0" S	136° 48' 50.0" E	Îlot rocheux à l'est du rocher X, situé sur le glacier du Commandant-Charcot, à l'est de la langue glaciaire. Nom donné en apprenant la naissance d'un fils du médecin de l'expédition, le Docteur Jean Rivolier.
Max-Douguet, Archipel	66° 48' 20.0" S	141° 23' 00.0" E	Groupe d'îles (île aux Phoques, île des Manchots, rocher Bizeux, îles des Rescapés, îlot Breton, île de l'Empereur et île Marguerite) situé devant l'ancienne base de Port-Martin ; nom donné en l'honneur du capitaine de frégate Max Douguet.

Merle, Récif du	66° 40' 45.0" S	139° 56' 00.0" E	Récif situé dans le fond de la baie Pierre-Lejay, au nord-est du rocher Gris. Nom donné en raison des sifflements du vent.
Midwinter, Île	66° 41' 25.0" S	139° 55' 50.0" E	Île, appelée auparavant <i>Îlot de la Midwinter</i> , située dans le fond de la baie Pierre-Lejay, dans l'est-sud-est du cap André-Prud'homme. Nom donné au lieu où furent effectuées pour la première fois des mesures gravimétriques le matin de la fête de la <i>Midwinter</i> (21 juin 1958).
Mirages, Île des	66° 47' 50.0" S	141° 26' 45.0" E	Île formée par deux massifs rocheux située entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, à l'ouest du cap des Mousses. Nom donné en raison des mirages fréquents qui y étaient observés depuis la base de Port-Martin.
Molaire, La	66° 40' 08.0" S	140° 01' 00.0" E	Sommet rocheux situé dans la partie sud-ouest de l'île Jean-Rostand, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de sa forme de dent. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Monge, Île	66° 47' 14.0" S	141° 28' 55.0" E	Petit îlot rocheux situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte, au nord-est du cap des Mousses. Nom donné en l'honneur du mathématicien français Gaspard Monge (1746-1818).
Mousses, Cap des	66° 47' 45.0" S	141° 27' 50.0" E	Cap bien marqué mi-rocheux, mi-glaciaire, situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte. Nom donné d'après quelques taches de lichen découvertes sur les rochers.

Mystère, île	66° 40' 04.0" S	139°56'50.0"E	Archipel de Pointe-Géologie.
Navigateur, île du	66° 41' 00.0" S	139° 54' 50.0" E	Île située dans le fond de la baie Pierre-Lejay, au nord du cap André-Prud'homme. Nom donné en souvenir du capitaine Nielsen, commandant du navire <i>Thala Dan</i> , qui venait mouiller devant le cap André-Prud'homme lors des débarquements.
Newton, île	66° 46' 25.0" S	141° 27' 05.0" E	Îlot rocheux situé au large et au nord-nord-ouest du cap des Mousses, entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte. Nom donné en l'honneur de l'illustre physicien, astronome et philosophe anglais Isaac Newton (1642-1727).
Noire, Pointe	66° 39' 56.0" S	140° 01' 07.0" E	Petit cap rocheux situé dans la partie sud de la côte est de l'île des Pétrels, entre l'anse du Pré et le chenal Buffon, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de la couleur des roches.
Nord, île du	66° 45' 30.0" S	141° 33' 10.0" E	Dernier îlot rocheux situé au nord-ouest des îles Curzon, dans la région du cap de la Découverte. Nom donné en raison de sa position.
Norsel, Récif du	66° 35' 00.0" S	139° 50' 00.0" E	Récif situé dans la mer Dumont-d'Urville, à la limite nord de la baie Pierre-Lejay et au nord des îles Fram. Nom donné d'après le navire polaire norvégien <i>Norsel</i> affrété par les expéditions antarctiques françaises de 1955 à 1961, qui a découvert ce récif.

Orques, Chenal des	66° 40' 010.0" S	140° 01' 50.0" E	Chenal situé entre le glacier de l'Astrolabe à l'est, les îles Rostand, Lamarck et Claude-Bernard à l'ouest, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de la présence fréquente d'orques. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Ouest, Chenal	66°39' 50.0" S ?	140°00' 10.0" E ?	Chenal situé dans l'archipel de Pointe-Géologie, entre l'île des Pétrels à l'est et le groupe des Sept-Îles à l'ouest. Nom consacré par l'usage donné au chenal longeant l'île des Pétrels à l'ouest.
Parasites, Baie des	66° 46' 30.0" S	141° 33' 00.0" E	Petite baie située au sud-ouest du cap de la Découverte ; nom donné en raison de l'étude des parasites atmosphériques figurant au programme de l'expédition et par symétrie avec la baie de l'ionosphère située au sud-est du cap. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Pascal, Île	66° 46' 50.0" S	141° 29' 010.0" E	Îlot rocheux situé au nord-nord-est du cap des Mousses, entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte ; nom donné en l'honneur de l'illustre philosophe et physicien Blaise Pascal (1623-1662).
Pasteur, Île	66° 37' 30.0" S	140° 05' 55.0" E	Îlot rocheux situé au nord du glacier de l'Astrolabe et au sud-est des îles Dumoulin dont elle fait partie. Nom donné en l'honneur du savant et bactériologiste français Louis Pasteur (1822-1895).

Péage, Île du	66° 46' 30.0" S	141° 32' 30.0" E	Îlot rocheux situé à l'ouest du cap de la Découverte, dans la baie des Parasites. Nom donné en raison de sa position : elle semble commander l'accès du cap de la Découverte pour les voyageurs venus de Port-Martin.
Pedersen, Chenal	66° 40' 05.0" S	140° 00' 45.0" E	Chenal situé entre l'île des Pétrels au nord-ouest, l'îlot du Marégraphe et les îles Le Mauguén (anciennement Alexis-Carrel) et Jean-Rostand au sud-est, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom consacré par l'usage en référence au nom du capitaine Willem Pedersen, commandant le <i>Magga Dan</i> , navire de relève des expéditions antarctiques françaises, qui, le premier, lors de la campagne en terre Adélie de l'été austral 1961-62, utilisa ce chenal pour pénétrer au coeur de l'archipel de Pointe-Géologie, et mouiller dans la baie du Pré.
Pendu, Col du	66° 39' 55.0" S	140° 00' 40.0" E	Passage naturel en forme de col situé sur l'île des Pétrels dans sa partie centrale, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en souvenir du mannequin suspendu à une potence par la 11 ^e mission pour l'arrivée de l'équipe de relève. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Pépin, Cap	66° 31' 00.0" S	138° 35' 00.0" E	Légère avancée de la côte située à l'est de la baie des Ravins. Nom donné par J. Dumont d'Urville en référence au nom de famille de Madame Dumont d'Urville Adèle Dorothée Pépin, fille de Joseph Marie Pépin, horloger de la Marine à Toulon.

Petite île	66°39' 46.0" S ?	140°01' 21.0" E ?	Petite île située dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de sa taille relative.
Pétrels, Île des	66° 39' 55.0" S	140° 00' 35.0" E	La plus vaste des îles rocheuses de l'archipel de Pointe-Géologie, située dans la partie centrale, à l'ouest du glacier de l'Astrolabe. Nom donné en raison de nombreux nids de Pétrels géants qui existaient sur cette île. La deuxième base de terre Adélie y fut établie en 1952.
Phare, Le	66° 47' 45.0" S	141° 27' 50.0" E	Point culminant du cap des Mousses, entre la presqu'île de Port-Martin et le cap de la Découverte. Nom descriptif.
Phoques-de-Weddel, Cap des	66° 40' 19.0" S	140° 00' 48.0" E	Cap englacé situé dans l'archipel de Pointe-Géologie, à l'extrémité sud-est de l'île Le Mauguen (anciennement Alexis-Carrel). Zone de prédilection des phoques de Wedell en raison de son accès facile depuis la mer. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Phoques, Île aux	66° 48' 50.0" S	141° 23' 45.0" E	Île rocheuse située dans la région de Port-Martin, au nord-est du cap Margerie ; nom donné en raison du nombre particulièrement élevé des phoques dans les parages de cette île.

Pierre-Lejay, Baie	66° 38' 00.0" S	139° 50' 00.0" E	Large baie débouchant dans la mer Dumont-d'Urville et où se trouvent l'archipel de Pointe-Géologie, les îles Fram, Ifo et Hélène, située au nord-ouest du glacier de l'Astrolabe, entre la pointe Ebba à l'ouest et les îles Dumoulin à l'est. Nom donné par le sous-comité antarctique français de l'Année géophysique internationale (A.G.I.) sous la présidence de P.-É. Victor, à la mémoire du R.-P. Pierre Lejay, membre de l'Institut, président de la Commission scientifique des E.P.F. et du Comité national français pour l'A.G.I. (1898-1958).
Piner, Baie	66° 42' 00.0" S	140° 10' 00.0" E	Baie bien marquée à l'époque, située à l'est du glacier de l'Astrolabe. Nom donné par C. Wilkes en souvenir d'un officier du <i>Vincennes</i> , l'un des navires de l'expédition, commandé par le lieutenant C. Wilkes. La localisation de cette baie a fait l'objet d'opinions contradictoires.
Pise, Tour de	66° 40' 05.0" S	140° 01' 00.0" E	Tour rocheuse située dans la partie nord-ouest de l'île Jean-Rostand, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné par analogie avec la célèbre tour penchée, campanile de la cathédrale de Pise. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Piton, Île	66° 46' 36.0" S	141° 35' 45.0" E	Îlot rocheux pointu proche de la falaise de glace côtière, l'une des dernières au sud-est des îles Curzon, dans la région du cap de la Découverte. Nom descriptif dont la variante ancienne est <i>Île du Piton</i> .

Plan Magne	66° 39' 53.0" S	140° 00' 31.0" E	Plateau rocheux situé dans la partie centre-ouest de l'île des Pétrels de l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en référence au terme générique couramment utilisé dans les régions montagneuses et donné à un plateau rocheux "plan", et "magne" en raison de la présence de la plupart des installations d'observations du magnétisme terrestre. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Pointe-Géologie, Archipel de	66° 40' 00.0" S	140° 01' 00.0" E	Archipel rocheux que, du large, J. Dumont d'Urville prit pour une pointe du continent. Située dans la baie Pierre-Lejay, à l'ouest du glacier de l'Astrolabe. Nom donné en raison du voisinage de l'endroit où fut effectué le premier débarquement le 21 ou le 22 janvier 1840, sur un îlot rocheux appelé "rocher du Débarquement" où furent prélevés des échantillons de roches.
Poissons, Les	66° 39' 68.0" S	139°59'15.0"E	Îles dans l'archipel de Pointe-Géologie
Pollux, îlot	66°39' 37.0" S ?	140°01' 04.0" E ?	Îlot sud-ouest d'un groupe de deux, situé dans la baie des Gémeaux, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison du très proche voisinage et de la similitude des îlots de ce groupe avec les étoiles Castor et Pollux.

Pont de la Croix, Le (toponyme historique)	66° 39' 41.0" S	140° 00' 21.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Zone englacée en forme d'étranglement située dans la partie nord-ouest sur l'île des Pétrels, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de l'existence d'une communication marine sous-glaciaire entre le chenal du Lion et le chenal Ouest.
Port-Martin	66° 49' 010.0" S	141° 23' 30.0" E	Presqu'île aux abords accessibles située entre le glacier de la Zélée et le cap de la Découverte. Nom donné en la mémoire d'un membre de l'expédition antarctique française 1949-50, J. A. Martin, décédé à bord du <i>Commandant-Charcot</i> en 1949 au large du cap de Bonne Espérance.
Pourquoi-Pas?, Glacier	66° 12' 00.0" S	136° 15' 00.0" E	Glacier situé à l'ouest de la pointe du Pourquoi-Pas?; en dehors de la zone de la terre Adélie.
Pourquoi-Pas?, Pointe du	66° 12' 00.0" S	136° 11' 00.0" E	Pointe glaciaire proche de la limite occidentale de la terre Adélie située sur le glacier du Commandant-Charcot au nord-ouest de la langue glaciaire. Nom donné en souvenir du navire polaire français <i>Pourquoi-Pas ?</i> , sur lequel le commandant J. B. Charcot accomplit la plus grande partie de ses campagnes, et qui sombra dans une tempête sur les côtes d'Islande le 16 septembre 1936.
Pré, Anse du	66° 39' 57.0" S	140° 00' 58.0" E	Anse, appelée auparavant <i>Baie du Pré</i> , se prolongeant dans l'île des Pétrels dans sa partie sud-est, par une zone englacée basse et peu inclinée, appelée pour plaisanter le "Pré" par les premiers occupants de l'île.

Ravins, Baie des	66° 32' 00.0" S	138° 28' 00.0" E	Large baie baptisée par J. Dumont d'Urville, située entre le cap Pépin dans sa partie ouest et le glacier du Français. Nom donné en raison de l'aspect du continent.
Raz, Pointe du (toponyme historique)	66° 39' 37.0" S	140° 00' 55.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Extrémité sud de l'île du Lion, séparant le chenal du Lion de la baie des Gémeaux, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison du déferlement de la houle due à la configuration des lieux.
Rescapés, Île des	66° 48' 40.0" S	141° 22' 00.0" E	Ensemble mi-rocheux, mi-glaciaire situé au nord-ouest de Port-Martin et à faible distance du cap Margerie. Nom donné en souvenir d'un incident de débarquement où un canot entraîné par le vent, y trouva refuge avec ses occupants.
Ressac, Île	66° 42' 00.0" S	141° 13' 45.0" E	Île rocheuse, appelée auparavant <i>Île du Ressac</i> , située entre la presqu'île de Port-Martin et le cap Jules au large du glacier de la Zélée et à l'est de l'île Houle. Nom descriptif.
Retour, Île du	66° 45' 50.0" S	141° 33' 30.0" E	Île la plus vaste des îles Curzon, située au nord du cap de la Découverte. Nom donné en souvenir des retours de raids à l'est de la terre Adélie.
Robert, Cap	66° 24' 00.0" S	137° 47' 00.0" E	Langue glaciaire d'importance moyenne située à l'ouest du glacier du Français. Nom donné par J. Dumont d'Urville en référence au prénom d'un membre de sa famille, probablement son dernier fils, qu'en partant il avait laissé au berceau et qu'il ne retrouva plus à son retour.

Robert-Pommier, Baie	66° 49' 30.0" S	141° 22' 00.0" E	Baie située entre le nunatak Lacroix au sud-ouest et la presqu'île de Port-Martin au nord-est. Baptisée par Paul-Émile Victor en mémoire d'un membre des expéditions antarctiques françaises 1948-51, qui participa au premier hivernage à Port-Martin en 1950, et prit une part des plus importantes dans l'exploration de la terre Adélie.
Rocher Gris, Le	66° 40' 50.0" S	139° 55' 50.0" E	Îlot rocheux situé dans le fond de la baie Pierre-Lejay, à mi-distance entre l'île du Gouverneur et le cap André-Prud'homme. Nom descriptif.
Roméo, Île	66° 40' 25.0" S	139° 56' 45.0" E	Île, appelée auparavant <i>Îlot Roméo</i> , d'un groupe de deux îlots très rapprochés, situé dans la baie Pierre-Lejay, à l'extrémité sud-ouest de l'archipel de Pointe-Géologie et de l'île du Gouverneur, au nord de l'île Juliette. Par évocation de Roméo et Juliette.
Ronde, île	66° 47' 35.0" S	141° 15' 30.0" E	Îlot rocheux situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap Jules, à l'est du glacier de la Zéléé. Nom donné en raison de sa forme.
Rose, Mont	66° 39' 53.0" S	140° 01' 01.0" E	Massif rocheux situé dans la partie est de l'île des Pétrels dans l'archipel de Pointe-Géologie ; nom donné en souvenir du sommet réputé des Alpes, entre l'Italie et la Suisse. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Sabbat, Mont du	66° 49' 05.0" S	141° 24' 00.0" E	Éminence rocheuse située à l'extrémité est de la presqu'île de Port-Martin. Nom donné en raison de sa forme terminale en cirque, évoquant les lieux favoris pour les rassemblements de sorcières.

Sagittaire, Le	66° 39' 88.0" S	139°58'63.0"E	Île dans l'archipel de Pointe-Géologie
Sainte-Blanche, Île	66° 40' 50.0" S	139° 53' 40.0" E	Île, appelée auparavant <i>Îlot de la Sainte-Blanche</i> , située dans le fond de la baie Pierre-Lejay, à l'ouest de l'île du Navigateur, près de la falaise de glace côtière. Nom donné en raison des mesures gravimétriques qui y furent effectuées pour la première fois le jour de la sainte Blanche, le 9 juillet 1958 (calendrier des P.T.T. de l'époque).
Scorpion, Le	66° 39' 46.0" S	139°58'72.0"E	Île dans l'archipel de Pointe-Géologie
Séisme, Rocher du	66° 40' 22.0" S	140° 01' 09.0" E	Massif rocheux culminant situé dans la partie centrale sur le nunatak du Bon-Docteur, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de la présence de la station gravimétrique de référence pour le raid à la station Charcot de novembre-décembre 1958, où un très fort séisme retarda la mesure de départ. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Selle, La	66° 38' 53.0" S	139° 58' 02.0" E	Îlot rocheux, appelé auparavant <i>Îlot de la Selle</i> , caractéristique en forme de selle situé dans la baie Pierre-Lejay au nord-ouest de l'archipel de Pointe-Géologie.

Sentinelles, Îles	66° 46' 40.0" S	141° 41' 45.0" E	Groupe de trois îlots rocheux situé au pied de la falaise de glace côtière, à l'est du cap de la Découverte. Nom donné en raison du fait que ces îles, les plus orientales de la terre Adélie, semblent en garder l'accès.
Sept-Îles, Les	66° 39' 40.0" S	139° 59' 20.0" E	Ensemble d'îles et d'îlots situé dans la baie Pierre-Lejay, au centre de l'archipel de Pointe-Géologie, à l'ouest de l'île des Pétrels. Nom donné pour rappeler les Sept-Îles de Bretagne, au large des Côtes-d'Armor.
Signal, Le	66° 40' 07.0" S	140° 01' 08.0" E	Dôme rocheux portant le point culminant situé au centre de l'île Jean-Rostand, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de la présence d'un signal de triangulation. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Skodern, Baie du	66° 45' 00.0" S	140° 53' 30.0" E	Échancrure glaciaire de la côte, située à l'ouest du cap Jules. Nom donné en souvenir de l'embarcation à moteur ayant servi en terre Adélie pour les travaux d'hydrographie et qui coula devant Port-Martin en 1951.
Skodern, Pointe du	66° 44' 82.0" S	140°49'20.0"E	Entre le cap Bienvenue et le cap Jules.
Souffleur, Le	66° 38' 69.0" S	139°58'20.0"E	Situé dans l'archipel de Pointe-Géologie.

Sphinx, Mont du	66° 49' 03.0" S	141° 24' 00.0" E	Éminence rocheuse située à l'extrémité est de la presqu'île de Port-Martin. Nom donné en raison de sa forme vue du sud-ouest, rappelant celle du Sphinx d'Égypte.
Tempêtes, Baie des	66° 40' 15.0" S	139° 57' 25.0" E	Baie largement ouverte vers l'est, située sur la côte nord-est de l'île du Gouverneur. Nom donné en raison de l'état fréquent de la mer à cet endroit. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Terme Sud	71° 09' 00.0" S	139° 12' 00.0" E	Point le plus sud atteint par les expéditions antarctiques françaises jusqu'à l'Année géophysique internationale (A.G.I.), située sur le plateau glaciaire continental, au sud de la base Dumont-d'Urville et de la station Charcot à 520 km de la côte de terre Adélie. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Thala Dan, Roche du	66° 42' 00.0" S	141° 18' 00.0" E	Roche sous-marine située dans la région du glacier de la Zélé, à l'est de l'île du Ressac et au large de Port-Martin. Nom donné en raison de l'échouage le 12 décembre 1976 à 20 h 30 locale à cet endroit du navire polaire <i>Thala Dan</i> , capitaine Granholm, de l'armement J. Lauritzen de Copenhague, affrété par les E.P.F. pour la mission de relève en terre Adélie. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.

Topographe, Rocher du	66° 41' 010.0" S	139° 54' 28.0" E	Petit affleurement de roches en place situé à l'extrémité nord-ouest du cap André-Prud'homme, près de la limite inférieure de la moraine. Nom donné en raison de la découverte et de l'utilisation de ce lieu comme base de mesures par le topographe de la campagne d'été 1964-65. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Tortue, La	66° 40' 01.0" S	140° 01' 12.0" E	Îlot rocheux, appelé auparavant <i>Îlot de la Tortue</i> , situé au nord de l'île Jean-Rostand dans l'anse du Pré, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom descriptif en raison de la forme du contour de l'îlot.
Tottan, Récif	66° 33' 00.0" S	139° 56' 00.0" E	Rocher, appelé auparavant <i>Récif du Tottan</i> , situé dans la mer Dumont-d'Urville, sur le cercle polaire antarctique, dans la nord de l'île du Gouverneur. Nom donné d'après le navire polaire norvégien <i>Tottan</i> , affrété par les expéditions polaires françaises pour les campagnes en terre Adélie de 1951 à 1953, qui a découvert ce récif.
Tourbillons, Anses des	66° 40' 08.0" S	139° 57' 05.0" E	Anse double divisée par une langue rocheuse située dans la partie nord de l'île du Gouverneur. Nom donné en raison de l'état fréquent de la mer à cet endroit. Toponyme non retenu sur une carte marine classique, mais pouvant présenter un intérêt scientifique ou patrimonial.
Triple, île	66° 46' 00.0" S	141° 12' 00.0" E	Groupe de trois îlots rocheux très rapprochés situés entre la presqu'île de Port-Martin et le cap Jules, à l'est de la langue glaciaire de la Zélée. Nom descriptif.

Tristan, Île	66° 44' 05.0" S	140° 54' 00.0" E	Îlot rocheux situé à l'ouest de l'île Yseult, au nord de la pointe occidentale du cap Jules. Nom donné par évocation de la légende moyenâgeuse de Tristan et Yseult.
Vêlage, Îlot du	66° 40' 16.0" S ?	140° 01' 24.0" E ?	Îlot situé à l'est de la baie des Empereurs, dans l'extrémité sud-ouest du chenal des Orques, au nord-est du nunatak du Bon-Docteur, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné en raison de sa proximité avec le glacier de l'Astrolabe, d'où se détachent latéralement des icebergs (vêlage).
Verseau, Le	66° 39' 22.0" S	139° 59' 31.0" E	Petit îlot, appelé auparavant <i>Îlot du Verseau</i> , situé entre la presqu'île de Port-Martin et de cap Jules au nord-est du glacier de la Zélé. Nom donné d'après l'un des signes du zodiaque comme à d'autres îlots entourant l'île des Péterels.
Verte, Île	66° 44' 25.0" S	141° 11' 30.0" E	Îlot rocheux situé entre la presqu'île de Port-Martin et le cap Jules, au nord-est du glacier de la Zélé. Nom donné d'après sa couleur due aux excréments de nombreux oiseaux.
Victor, Baie	66° 20' 00.0" S	136° 30' 00.0" E	Baie, appelée aussi <i>Baie Paul-Émile-Victor</i> , est la plus grande baie de la terre Adélie, à l'ouest du territoire, où débouche le glacier du Commandant-Charcot, Nom donné sous la forme <i>Victor Bay</i> , depuis un demi-siècle par les Américains en l'honneur de l'explorateur français des régions polaires. Ce nom, connu sous la forme "Baie Paul-Émile-Victor", a évolué en "Baie Victor".

Vierge, La	66° 40' 16.0" S	139° 58' 15.0" E	Îlot, appelé auparavant <i>Îlot de la Vierge</i> , situé dans la baie Pierre-Lejay et à l'est de l'île du Gouverneur, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné d'après l'un des signes du zodiaque donné aux îlots entourant l'île des Pétrels.
X, Rocher	66° 20' 20.0" S	136° 41' 40.0" E	Île rocheuse située près de la limite occidentale de la terre Adélie à proximité du glacier du Commandant-Charcot, à l'est de la langue glaciaire. Point remarquable, découvert sur les photographies aériennes signalé à la 3 ^e expédition française en terre Adélie et atteint par cette dernière le 01.12.52, pour y faire une détermination astronomique, et caler l'assemblage des photographies destiné à l'établissement des cartes de terre Adélie.
Yseult, Île	66° 44' 05.0" S	140° 55' 50.0" E	Île rocheuse située au nord de la pointe orientale du cap Jules, à l'est de l'île Tristan ; orthographié d'abord <i>Île Iseult</i> , nom donné pour évoquer la légende moyenâgeuse de Tristan et Iseult.
Zélée, Glacier de la	66° 48' 00.0" S	141° 10' 00.0" E	Glacier, appelé auparavant <i>Langue glaciaire de la Zélée</i> , situé entre le cap Jules et le cap de la Découverte. Nom donné par évocation de l'une des deux corvettes de J. Dumont d'Urville, la <i>Zélée</i> , commandée par le capitaine de vaisseau Jacquinet lors de la découverte de la terre Adélie.
Zélée-II, Goulet de la (toponyme historique)	66° 39' 48.0" S	140° 01' 23.0" E	(Ancien. Date de suppression: 2009) Passage très étroit et très encaissé situé entre les deux îles Buffon dans l'archipel de Pointe-Géologie, qui a servi au chaland de débarquement la <i>Zélée II</i> pendant les campagnes d'été.

Zeus, îlot	66°39' 41.0" S ?	140°01' 11.0" E ?	Îlot rocheux situé au nord-est de l'île des Pétrels, à l'extrémité nord du chenal Buffon, dans l'archipel de Pointe-Géologie. Nom donné par référence au groupe d'îlots Castor et Pollux, en raison de sa proximité et de sa taille plus importante.
------------	------------------	-------------------	--

