

岩内町·共和町·泊村·神恵内村

目 次

- 1. 岩宇地域の魅力とセールスポイント
- 2. 町村からのメッセージ
- 3. 岩宇地域へのアクセス
- 4. 良好な自然条件
- 5. 各種助成制度
- 6. 候補地点の概要
- お問い合わせ先 -

1

岩宇地域の魅力とセールスポイント

A Solo

岩宇地域とは・・・

北海道の積丹半島西部に位置する岩内町、共和町、泊村、神恵内村の四ヶ町村全体の地域名で、岩内郡(岩内町、共和町)・古宇郡(泊村、神恵内村)から由来しています。



岩宇地域のセールスポイント

➤ 北海道の冷涼な気候を味方に、 PUE*の大幅な削減が実現され低炭 素社会に大きく貢献。

> *PUE:DC総消費電力/IT機器の消費電力 (1に近いほど環境負荷が低い)

▶ 安価な地価を味方に初期投資が抑制される。



町村からのメッセージ

岩内町は北海道の西南部、日本海側に位置し、平均気温8.3度 の冷涼な地であります。

岩宇地域では唯一工業団地を有しており、進出企業としては、 兵庫県に本社のある「三菱日立パワーシステムズ(株)高砂製作 所」、新潟県に本社のある「明和工業(株)」が操業し、北海道 内、町内の企業を合わせると6社になっています。

また、工業団地以外の地区へも石川県に本社の ある「(株)木地リード」など多数進出しており、 企業進出の立地環境や条件など整っております。

さらに、企業を誘致するための専任の担当も配 置し、立地に向けた各種手続きなどをワンストッ プで対応しております。



Iwanai Town

共和町は、北海道西部の積丹半島基部に位置し、ニセコ・積丹 • 小樽海岸国定公園を有する豊かな自然と住み良い気候に恵まれ た町です。

町の基幹産業は農業(米、らいでんスイカ・メロン、馬鈴薯、 スイートコーン)ですが、古くから工業も盛んに営まれており、

かつては銅の精錬所もありました。

その後の時代の変化と共に現在では、情報通信 産業を支える材料の生産拠点として、リチウム結 晶やゲルマニウム、高性能磁石材料等の生産工場 があり、これらの製品は、全国はもとより海外に も販売されております。

是非、立地・環境条件の良い共和町へ!

泊村は北海道の西方、積丹半島の東南端に位置 し、平成元年に北海道で初めての原子力発電所の 立地村となりました。

更に平成21年には3号機が営業運転を開始し、 北海道の電気の約4割を賄う重要な電源地域とな っております。

急峻な地形が特徴の泊村ですが、発電所の立地 に裏打ちされる堅固な地盤を有しています。

企業誘致については、充実した支援制度を整備するとともに、 平成14年度に土地造成を行い、現在5社の企業事務所の進出をみ たところです。

今後も企業の皆様とともに岩宇四ヶ町村地域の発展に取り組ん で参りたいと考えております。



泊村 Tomari Village

企業誘致については、他三町村と連携を密にし、皆様とともに 企業のご発展、四ヶ町村の発展を成し遂げてまいりたいと考えて おります。



共 和 町

Kvowa Town

神恵内村 Kamoenai Village

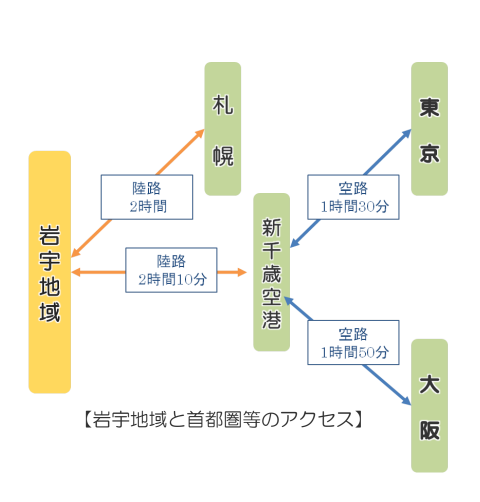
日本海に突き出た積丹半島の西海岸中央部に位 置する神恵内村は、"秘境"と呼ぶに相応しい風 光明媚な海岸地形と豊かな海の幸に恵まれた自然 あふれる小さな漁業のまちです。

岩宇地域と呼ばれる四ヶ町村は、かつて「ニシ ン漁による繁栄」という共通の歴史と文化を享受 しながら発展を遂げてきましたが、これらの衰退、 さらには過疎化とともに、近年は「電源地域」と

いう括りの中で医療、産業、教育等々さまざまな分野で密接なつ ながりをもちながら人々が暮らしています。

3 岩宇地域へのアクセス

- ▶ 札幌から国道5号線経由で約2時間(約88km)
- ➤ 新千歳空港から国道276号線経由で約2時間10分(125km)



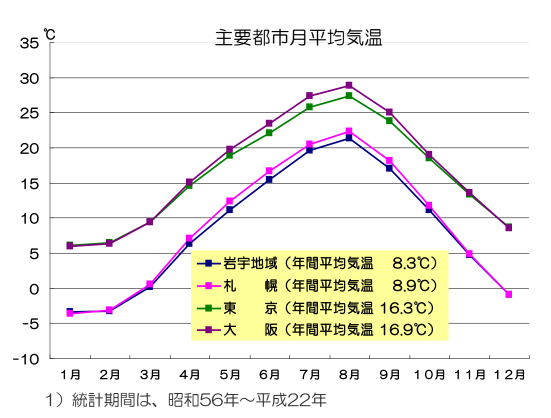


4

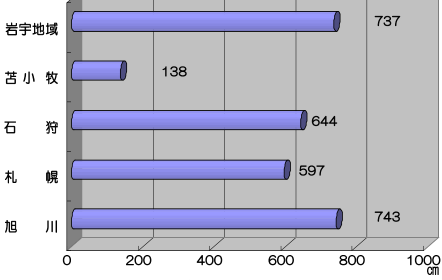
良好な自然条件

(1) 冷涼な気候

- ▶ 冷涼な気候なため、冷房による電力使用料が低減されます。
- ▶ 降雪量は約8mあり、雪氷エネルギーを活用することができます。



年間平均降雪量



- 1) 岩宇地域は、アメダス共和地点で統計期間は、昭和59 年~平成22年、石狩の統計期間は、昭和62年~平成 22年
- 2) 他地域の統計期間は、昭和56年~平成22年

(2) 自然現象の影響の少ない地域 - 地震・雷・台風



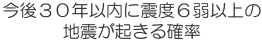
過去に震度5以上の地震はゼロ!

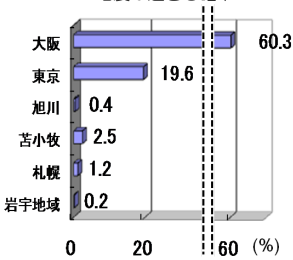
- ▶ 北海道でも地震が少ない地域
- ▶ 今後30年以内に震度6弱以上の地震が起こる確立が非常に低い地域



雷の発生・台風の接近が少ない

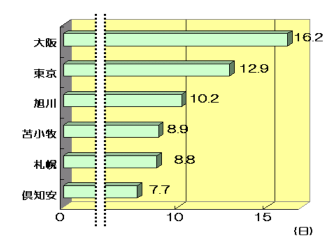
- ▶ データセンターへ影響の大きい雷や台風が少ない地域
- ▶ 他県と比較すると自然現象のリスクが最小



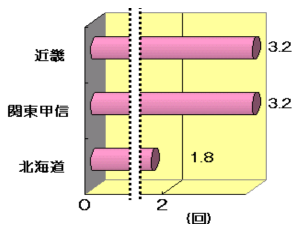


- 1) 地震ハザードステーション((独) 防災科学技術研究所) による北海道の調査
- 2) 岩宇地域は、地震ハザードステーション((独)防 災科学技術研究所)の泊村役場付近での調査数値

30年間の年平均雷発生日数(昭和56年から平成22年)



30年間の台風平均接近回数(昭和56年から平成22年)



- 1) 気象庁ホームページをもとに作成
- 2) 雷のデータは、アメダス共和のデータが無いため、近隣の倶知安で比較
- 3) 倶知安、苫小牧の統計期間は、昭和46年~平成12年

5 各種助成制度

条例に基づく支援

▶ 北海道産業振興条例に基づく助成

工業団地に投資額10億円十新規雇用5人を行った場合、80百万円(投資額の8%)が助成されます。

また、環境配慮型で投資額20億円+新規雇用5人を行った場合、160百万円(投資額の8%)が助成されます。

対象地域	新設·増設	補 助 要 件 ・投資額 ・雇用増	助 成 額	限度額	助成対象町村
特別対策地域	新設 増設	・町村が行う立地助成措 置の対象であること	投資額の4%		-泊村
企業立地促進法適 用地域	新設	-2, 500万円以上	投資額の8%		・岩内町(町企業立 地促進条例による支 援を検討中)
		-5人以上			神恵内村(支援 策を策定すべく検討 中)
工業団地	新設	一般型 -10億円以上 -5人以上	投資額の8%	3億円	岩内町
	増設	環境配慮型 -20億円以上 -5人以上		5億円	

6

候補地点の概要

◆ 岩内町(岩内港工業団地)

支援策

・岩内町企業立地促進条例による補助制度 (検討中)

諸元等

土地代		6,400円/m [*] (買取)	月20円/㎡(リース) ※10年以内の購入条件あり			
N値		10~40(杭打可能地盤まで12m)				
インフラ	電力	66kV2回線の引き込み可能 北海道電力(株)岩内変電所まで500m				
	通信	大手2社による光回線敷設可能 NTT東日本(株)、北海道総合通信網(株)				



※工業団地以外にも候補地がございますので、別途お問い合わせください。

◆ 共和町

支援策

電源立地地域対策交付金による給付金制度

諸元等

土地代		検討中(買取、リースとも)
N値		調査中
インフラ	電力	66kV2回線の引き込み可能 北海道電力(株)国富変電所まで約1.0km
	通信	大手2社の通信回線を敷設可能 NTT東日本(株)、北海道総合通信網(株)



出典:国土地理院5万分の1地図

◆ 泊村

支援策

- 電源立地地域対策交付金による給付金制度(加 算措置あり)
- 泊村企業振興促進条例(条件あり)基盤整備費・建設費・設備費への助成 固定資産税の減免
- 各種利子補給制度
- 誘致候補地については、別途お問合せください。



◆ 神恵内村

- ①誘致予定地については計画中
- ②支援策
 - ・電源立地地域対策交付金による給付金制度
 - その他、村独自の支援策を策定すべく検討中



出典:国土地理院8万5千分の1地図

お問い合わせ先

データセンターの誘致に関するお問い合わせをお待ちしております。



岩内町 企画経済部

企画産業課(釜谷、鈴木)

〒045-0001 岩内郡岩内町字大浜476-28

TEL 0135-62-5180 FAX 0135-62-2170

kigyoyuchi@town.iwanai.lg.jp http://www.town.iwanai.hokkaido.jp/



Kvowa Town

共和町 産業課(加藤、野澤)

〒048-2292 岩内郡共和町南幌似38-2

TEL 0135-73-2011 FAX 0135-73-2577

kw.sngyo@soleil.ocn.ne.jp
http://www.town.kyowa.hokkaido.jp/



Tomari Village

泊村 産業課(西宮、石井)

〒045-0202

古宇郡泊村大字茅沼村字臼別191-7

TEL 0135-75-2101 FAX 0135-75-3168

sangyo@ad,vill,tomari,hokkaido.jp/ http://www.vill,tomari,hokkaido.jp/



神恵内村 Kamoenai Village

神恵内村 総務課(高田、長浜)

T045-0301

古宇郡神恵内村大字神恵内村81-4

TEL 0135-76-5011 FAX 0135-76-5544

kikaku-1@vill.kamoenai.hokkaido.jp http://www.vill.kamoenai.hokkaido.jp/