

鹿追町の紹介

〈人口 約 6,000 人〉

地形 大雪山東山麓 標高200m~300m
東西17.7km 南北39.8km 十勝管内の純農村地帯

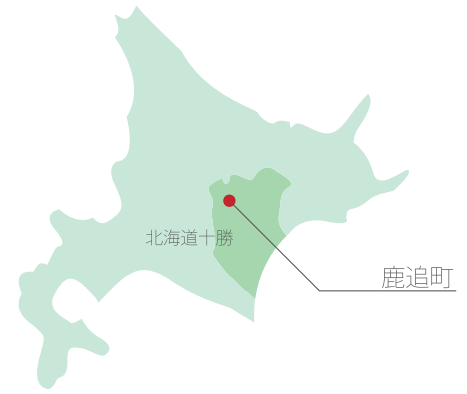
気候 年平均気温6.1℃(夏17℃、冬-12℃)
年間降水量932mm

産業 1次産業人口35% 2次産業人口8% 3次産業人口57%

農業 農業粗生産額161億円 畑作25% 酪農54% 畜産21%
乳牛1万9千頭 出荷乳量10万トン 肉牛1万1千頭

主要作物 牛乳、牛肉、ビート、馬鈴しょ、豆類、小麦、
飼料作物、キャベツ、アスパラガス

その他産業 然別湖を核とした観光産業、ファームイン等、
観光客入込数70万人、自衛隊駐屯地



鹿追町環境保全センター
北海道河東郡鹿追町鹿追北4線5番地
Tel.0156-66-4111 Fax.0156-66-4111

* 視察等のお問い合わせは鹿追町役場・農業振興課・環境保全センター係
までお願いします。Tel.0156-66-4035 / noushin@town.shikaoi.lg.jp

然別湖

日本一広大な山岳美を誇る大雪山国立公園
唯一の自然湖で、美しい景観が自然のまま
残された観光地として全国から脚光を浴び
ています。北海道の天然記念物に指定され
たオショロコマが生息しており、冬期には
湖上に「氷の村」が出現します。



しかりべつ湖コタン

完全結氷した然別湖上では、雪と氷で作ら
れた氷の建物「イグルー」がいくつも作ら
れ、アイスバーやコンサートホール、アイス
シアターになっています。世界で唯一の湖
上露天風呂や宿泊疑似体験が楽しめます。



神田日勝記念美術館

北海道を代表する画家として、その才能を
惜しまれながら32歳の若さで病没した神
田日勝氏の代表作の多くを常設展示する美
術館。鮮烈なまでにリアルな風景は一見の
価値があります。



ピュアモルトクラブハウス

学習や交流活動を通して青少年の健全育
成並びに担い手育成の推進を図る拠点施設と
して、平成10年8月にオープンしたピュアモ
ルトクラブハウスは、町の次代を担う青年
に、職域を超えて地域間交流や仲間づくり・
自己研鑽場として活用されています。



■ バイオガスプラント処理能力

項目	内容	
原料の種類と量	乳牛ふん尿・その他	計画処理量 94.8t/日
発酵方式	中温発酵	発酵温度 38℃
主要施設	原料槽	コンクリート製、長方形 250m3×2基
	発酵槽①	コンクリート製、長方形 400m3×4基
	発酵槽②	コンクリート製、円柱形 800m3×2基
	殺菌槽	コンクリート製、長方形 100m3×2基
	消化液貯留槽	ガラスライニング鋼板製、 円柱形 6,231m3×2基、11,477m3×1基
	ガスホルダ	250m3×2基

項目	内容	
主要機器	原料槽	プロペラ式攪拌機15kW×6台、 油圧式ピストンポンプ3.7kW×2台
	発酵槽①	パドル式攪拌機3.7kW×4台、 スクリー式移送ポンプ3kW×2台
	発酵槽②	パドル式攪拌機3.7kW×2台、 プロペラ式攪拌機5.5kW×2台、 スクリー式移送ポンプ3kW×2台
	殺菌槽	プロペラ式攪拌機5.5kW×2台、 スクリー式移送ポンプ3kW×1台
	消化液貯留槽	プロペラ式攪拌機11kW×7台、 くみ上げポンプ7.5kW×4台
バイオガス利用機器	発電機	発電機(ガス専焼タイプ)108kWh×1基、 200kWh×1基
	温水ボイラ	温水ボイラー 100,000kcal×3基
	蒸気ボイラ	蒸気ボイラー 1,000kg/h×1基
	余剰ガス燃焼装置	100m3/h×1基
脱硫方式	生物式脱硫、乾式脱硫	生物式脱硫; 発酵槽②上部に併設、 乾式脱硫; 活性炭を使用