

開坑ノ適否ヲ調査セリ其箇所ハ天鹽國留萌郡留萌、小平葉、同國苫前郡羽幌、石狩國雨龍郡雨龍、北見國宗谷郡宗谷、膽振國勇拂郡鶴川ノ煤田、日高國新冠郡石狩國樺戸郡トツク川上流ノ石油ナリ其他有珠、虻田、山越、檜山、松前、靜内、新冠、勇拂、余市、古平、岩内、厚岸各郡及ヒ釧路根室ニアル借區地試掘地ヲ調査セリ今其結果ヲ概言スレハ將來大ニ望ヲ屬スヘキハ小平葉煤田ニシテ宗谷煤田之ニ亞キ留萌南雨龍兩煤田ハ未タ運搬ノ便ヲ得ス鶴川煤田ハ夕張煤田「クルキ」坑區ト連續測量ノ後ニアラツレハ其開否ヲ決シ難ク羽幌煤田モ亦現今ノ調査ニテハ屬望少キカ如シ要スルニ全道煤田ノ概況ハ前年ヨリシテ本年ニ至ルノ調査ヲ以テ之ヲ明ニスルコトヲ得タリ石油ハ夕張郡「クツタリ」ニ於テ昨年末始メテ出油シ厚田郡各油地モ多少ノ出油アリ樺戸郡「トツク」上流及新冠郡油地ノ如キモ試掘ノ價值アリ

有鑛質鑛山ニ於テハ余市郡山道村「ルベシベ」銀銅山ト岩内郡小澤村セ

トセ銀山ノ兩山ハ將來望ヲ屬スヘク目梨郡「ルベス」鑛山及古平郡稻倉石余市郡湯内白井川然別等ノ鑛山ハ見込未タ充分ナラス茂岩銅山ノ如キハ僅ニ前業ヲ維持スルニ止レリ

採炭業ハ年々進歩シ二十三年中幌内幾春別空知三ヶ所ニ於テ十七万噸ヲ出シ空知試掘地并夕張兩炭山モ亦大ニ試掘ヲ進メ二十四年ハ幌内幾春別空知三山ニ於テ二十五万噸ヲ出スヘキ豫定ナリ其他釧路炭山茅沼炭山モ亦産出額ヲ増セリ

硫黄ハ各山ニ原礦ノ減少ニ由リ漸ク困難ニ至ラントスルノ景況ナリ

氣象觀測

測候所ハ明治二十年八月内務省令第一號ヲ以テ定メラレタル規定ニ從ヒテ其事業ヲ行ヘリ二十三年測候所現數ハ七ヶ所札幌、函館、根室ノ一等測候所三壽都上川網走釧路ノ二等測候所四是ナリ此他二等ノ資格ヲ以テ觀測スルモノ二ヶ所（本廳ヨリ觀測事務ヲ委託シタル所）

リ網走測候所ハ前年火災後本年三月再築成リ五月一日移轉業ヲ執
 リ各所觀測ニ係ル氣象ノ結果ハ定時中央氣象臺ニ報告ノ後印刷シテ
 之ヲ各所ニ配付セリ且ツ從來水蒸氣ノ張力、溫度、湿度ノ算法及其他ノ
 更正ハ渾テ中央氣象臺出版氣象觀測附屬諸表ニ基キタルモ本年一月
 以降ハ大日本氣象會編纂ノ氣象觀測常用表ヲ採用セリ又二十二年中
 各郡區役所戸長役場ニ於テ觀測セシ氣象ノ結果ヲ編纂印刷シテ北海
 道氣候一斑ト名ク之ヲ各府縣及管内各郡區役所戸長役場等ニ配付セ
 リ又各暴風警報信號所ハ其數十ヶ所ナリシカ本年ニ至リ釧路國釧路
 郡米町ニ一ヶ所ヲ増設シ四月一日ヨリ警戒信號ヲ行フ而シテ警報信
 號ハ逐年適中ノ度ヲ増シ人民之ヲ信スルノ度モ隨テ倍蕪セリ

森林

明治二十三年森林ノ事業ハ大別シテ七項トス第一森林調査第二森林
 切開第三防火溝開鑿第四官林植樹第五官林手入第六圓山養樹園第七

森林副產物試製及成績是ナリ

森林調査 前年採擇養成シタル林業見習者二十餘名較々森林ノ技術
 ニ習熟セシヲ以テ本年三月更ニ雇ヲ命ス之ヲ調査擔當員トシ林務
 課派出所ニ各一名ヲ分置シ尙事業鍊熟ノ技術員四名ヲ緊急ノ場所
 ニ派遣シ前年ノ事業ヲ繼キテ耕牧地界ノ實測若クハ踏査ヲナシテ
 官林區域ヲ判明スルヲ期シ同時ニ二十一年來調査濟ノ場所若ク
 ハ林產物ノ需用最モ切ナル地方ニ於テ森林内部ノ調査即チ林内山
 河ノ配置及林相區別ノ査定ヲナシ森林設制實施ノ豫備ニ着手シ且
 ツ林地ノ保護上又ハ利用上ノタメニ林内障礙物ヲ芟除シテ切開ヲ
 施シタリ然ルニ本年七月所管官林中二百方町歩ヲ御料地トシテ皇
 室森林ヘ編入セラレ尋テ本事業モ痛ク經費ヲ限制セラレタルヲ以
 テ八月以降ハ利尻派出所ヲ除クノ外本事業ヲ中止シ時機ノ到ルヲ
 俟ツニ決ス故ニ專ラ事業ヲ施行セシハ四月以降七月ニ至ルノ四ヶ