



七飯発電所 灌漑対策位置図

対策箇所③
小沼から給水車で供給



対策箇所①
発電所上下流での対策

対策箇所②
大野用水路からの取水対策

対策箇所③概要

小沼他から給水車
(12台) に取水し、水の
無い水田・用水路にピスト
ン輸送にて供給

対策箇所①概要

発電所水槽他から普通
河川に放水し、下流側で
放水路にポンプアップして
分水工に供給

対策箇所②概要

大野川用水路から中央
幹線用水路にポンプアッ
プし、上流側へ水を供給



対策箇所① 七飯発電所 対策状況（6/28現在）



対策箇所② 大野川用水路からの取水（6/29開始）



対策箇所③ 小沼他から給水車に取水してピストン輸送



小沼での取水



石川沢での取水



用水路への供給



七飯幹線第4地区への供給

6月24日より給水車 稼働開始 4台
 6月25日より給水車増台 計 7台
 6月27日より給水車増台 計 12台
 (6/28夕方時点)



出典：北海道開発局様報道発表資料より

- 灌漑用水は、発電所より放流した水を峠下分水工から給水します。
- 大野川や周辺河川からの取水などにより、全ての水田で通水ができる状況です。
- ほ場において、必要な用水が行き渡っているかを確認しながら、状況に応じて、引き続き、関係機関の皆様のご協力をいただきながら、あらゆる手段を尽くしてまいります。