

※ 手数料欄 ¥

岩石採取計画認可申請書

令和 年 月 日

(あて先) 札幌市長

住 所

氏名又は名称及び
法人にあってはそ
の代表者の氏名

登録年月日及び
登録番号

採石法第 33 条の規定に基づき、次のとおり採取計画の認可を申請します。

- 1 岩石採取場の区域
- 2 採取をする岩石の種類及び数量
- 3 採取の期間
- 4 岩石の賦存の状況
- 5 採取する岩石の用途
- 6 岩石の採取の方法及び採取のための設備その他の施設に関する事項
- 7 廃土又は廃石のたい積の方法
- 8 岩石の採取に伴う災害の防止のための方法及び施設に関する事項

6 岩石の採取の方法及び採取のための設備その他の施設に関する事項

(1) 採掘方法

採掘の方法		
掘削面の形状	ベンチの高さ	
	ベンチの幅	
	掘削面の傾斜	

※ 採掘規格図を添付すること。

(2) 採掘手段

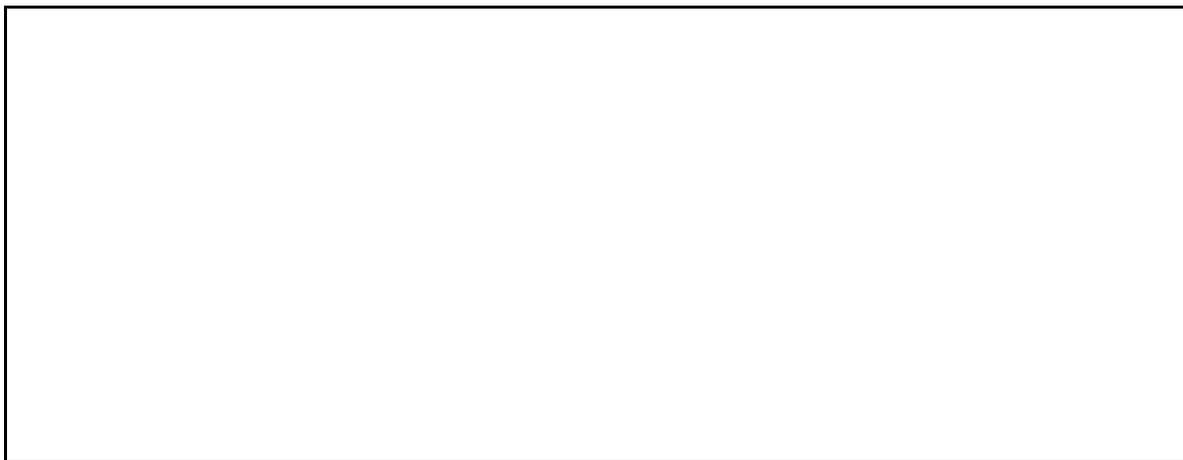
--

(3) 火薬類

使用の有無	採掘時	有 ・ 無	小割時	有 ・ 無
種類				
年間使用予定量				
発破規格				

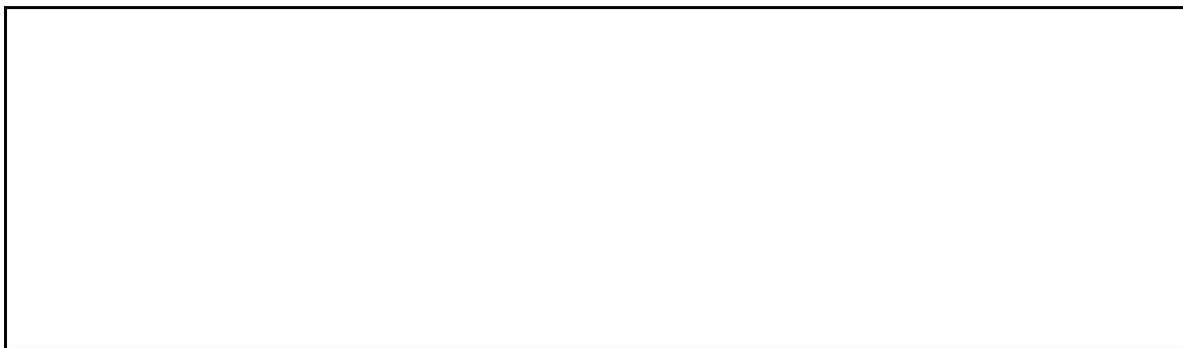
※ 火薬庫の配置図及び発破規格図を添付すること。

(4) 破碎選別プラント



※ 破碎選別系統図（フローシート）を添付すること。

(5) 水 洗



(6) 運 搬

■ 場内運搬	
■ 場外搬出	

7 廃土又は廃石のたい積の方法

廃土等発生量	
たい積場所	
たい積場の容積	
たい積の方法	
たい積高及び 法 面 勾 配	

※ たい積場の平面図、たい積断面図及び安定計算書を添付すること。

8 岩石の採取に伴う災害の防止のための方法及び施設に関する事項

(1) 周辺の土地の利用状況及び公共施設等の状況

--

(2) 採掘に伴う災害の防止措置

--

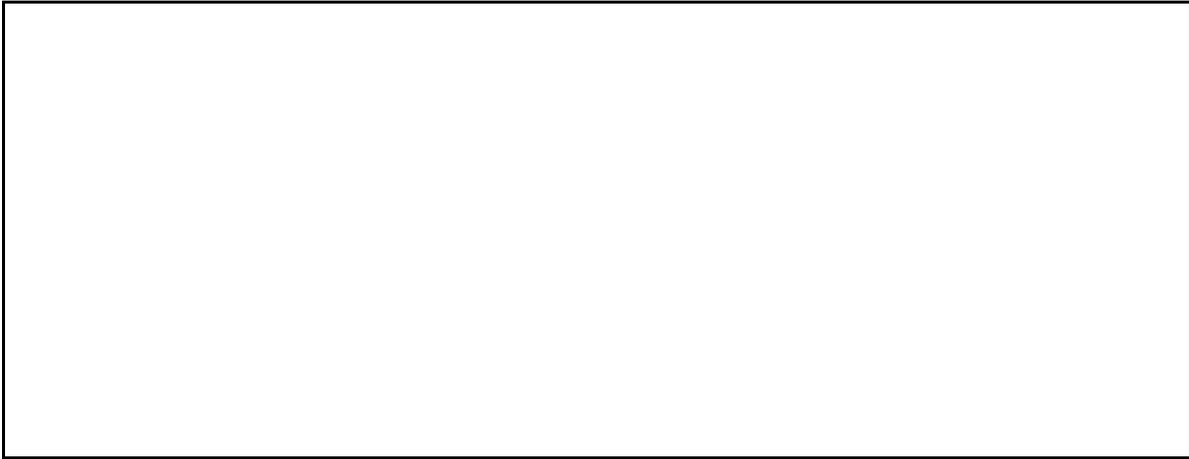
(3) 発破に伴う災害の措置

--

(4) 破碎選別に伴う災害の防止措置

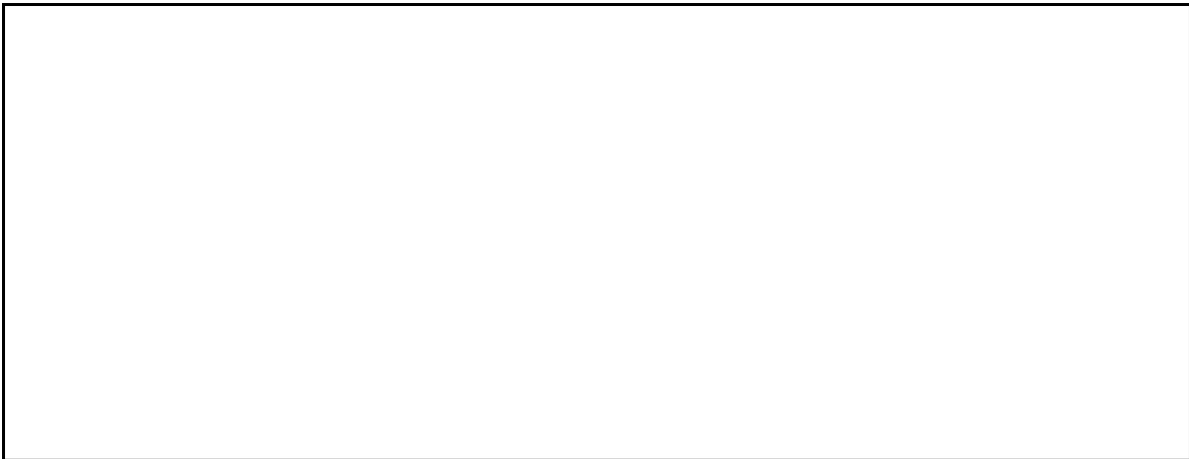
--

(5) 排水水等による災害の防止措置



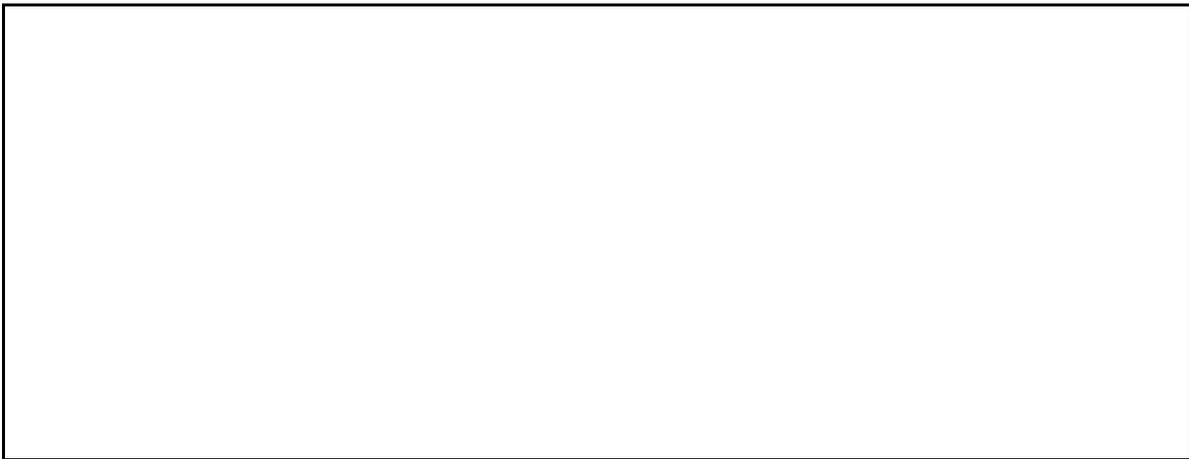
※ 排水施設又は沈殿池等を設置する場合は、平面図、構造図、水理計算書を添付すること。

(6) 廃土、廃石、脱水ケーキ及び処理土の流出等の防止措置



※ 土留施設を設置する場合は、平面図、構造図、安定計算書を添付すること。

(7) 原石、製品並びに廃土等の積込及び運搬に伴う災害の防止措置



(8) 採取跡地の整備

別添岩石採取跡地整備計画書のとおり。