**様式第１号（第３条関係）**

岩石採取認可期間特例承認申請書

年　　月　　日

島根県知事　　　　　様

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

電話番号

　岩石採取の認可の期間を定める要領第３条第１項の規定に基づき、下記のとおり認可の期間の

特例を受けたいので申請します。

記

１　岩石採取場

市　　　　　　町

　　区　　　域　　　　　　　　　　　　大字　　　　番地　他　　　筆

郡　　　　　　村

現採取計画の認可番号等　　　年　　月　　日付け指令　第　　　　号の

現採取計画の認可期間　　　　年　　月　　日～　　　年　　月　　日

２　採取岩石名　　　　　　　　　　岩

３　希望する認可の期間　 (1)　５年　：　６年　（規則第15条第２項）

　　　　　　　　　　　　 (2)　７年　：　８年　（規則第15条第３項）

　　　　　　　　　　　　 (3)　９年　：　10年　（規則第15条第４項）

　　　　　　　　　　　　　　（いずれかを○で囲む）

４　保証書添付見込み

　　（保証人の要件）　　　　条例５条１項　　　　　　　有

　　　　　　　　　　　　　　条例５条２項又は３項　　　有

 　　　（いずれかを○で囲む）

５　添付書類　　自主点検報告書、現況写真、写真撮影位置図

**様式第２号（第３条関係）**

自 主 点 検 報 告 書

　岩石採取計画の認可の期間を定める要領第３条第２項の規定による自主点検を行ったので、

報告します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 切土及び採取方法番 号 | 点　検　項　目 | 評　価　点 | 備　考 |
| ５ | ４ | ３ | １ | ０ |
| １ |  | 保全区域の確保 |  |  |  |  |  |  |
| ２ | 表土除去の状況 |  |  |  |  |  |  |
| ３ | 崩壊等防止措置（天盤の高さ） |  |  |  |  |  |  |
| ４ | ベンチの高さ（採掘幅） |  |  |  |  |  |  |
| ５ | 採取面の傾斜角（採掘高さ） |  |  |  |  |  |  |
| ６ | ベンチの幅（残柱の幅）等 |  |  |  |  |  |  |
| ７ | 破砕・選別・洗浄施設等 |  |  |  |  |  |  |
| ８防 災 施 設 等 |  | 沈殿槽までの集水路の整備 |  |  |  |  |  |  |
| ９ | 沈砂（澱）池等の汚濁水処理能力 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 沈砂（澱）池等の防護柵等 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 沈砂（澱）池等の浚渫管理等 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 流末水路の状況 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 粉じん災害の防止措置 |  |  |  |  |  |  |
| 14運搬 | 飛石災害の防止措置 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | 場内搬出路の状況 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 場外搬出路の状況 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 廃土・廃石等たい積場の設置及び管理 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 認可時における条件等の履行状況 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 変更認可申請手続の履行状況 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 標識の設置 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 帳簿の記載・備え付け |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 業務管理者等講習会の受講状況 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 関係他法令の遵守状況 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 業務管理者による説明 |  |  |  |  |  |  |
| 各評価点該当項目数 | a |  |  |  |  |  | 平均評価点ｄ（ｃ÷ｂ）．　点　 |
| b |  |  |  |  |  |
| 評価点合計　ｃ（ａ×ｂ）　　　　　　　　　　　　　点 |

　※平均評価点は小数点第３位以下切捨て

○災害防止のため特に講じた措置

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 点検実施日 | 　　　年　　月　　日 | 点検者氏名 |  |

備 考　１．各項目ごとに該当評価点の欄に○印をすること。

　　 　２．点検項目のうち、申請採取場に該当しないものは、評価点欄に斜線を記入すること。