

採石法施行規則第 11 条報告書に係る記載要領

同封の様式で報告くださいますようお願いいたします。

※ 記載に際しては、本記載要領及び同封の記載例を参考にしてください。

1	本報告の <u>対象期間は、提出する年の前年(令和7年1月～12月)</u> になります。 生産実績がない場合でも提出をお願いします。 記載欄に記載しきれない場合は、適宜別紙を添付してください。	6	10) 欄の権利の種類は、採取場の土地の権利に係る項目です。 ・土地所有権 ……採石業者が自ら所有する土地であるもの ・採石権 ……採石法第4条に基づく権利 (採石権設定の契約を行い、法務局に登録しているもの) ・その他の権利 ……上記以外の賃貸借契約や土地使用の同意を得ているものなど ※それぞれの面積の合計が、採取計画認可申請書の総面積となります。
2	報告書は採取場ごとに一部作成してください。(控えを残しておいてください。) 複数の採取場がある場合は、それぞれの採取場ごとに報告が必要になります。	7	17) 欄には、他の行政庁の許認可処分があった年月日、当該処分の有効期間、当該処分に係る土地の範囲等処分の概要を記載してください。(森林法、公園法等で採石法以外のもの)
3	報告の対象期間中(令和7年1月～12月)に変更認可や認可の更新を受けた場合は、最新の内容「記載項目の17)まで」について記載してください。	8	19) 欄には、対象期間の生産量(実績、単位:トン)を記載してください。
4	4) 欄には、法人であれば資本金を万円単位で、個人の場合は「個人」と記載してください。地方公共団体等の場「その他」と記載してください。	9	20) 欄には、19) 欄に記載した生産量を製品別内訳(トン)として記載してください。「埋立用岩石」及び「真砂土」を採取している場合は「石材」の「その他」欄に記載してください。
5	6) 欄の「従業員数」には、採取場における全体の従業員数を、()内には、岩石の採取のための直接的な作業に従事する者の人数を記載してください。(アウトソーシングを含みます。) (複数の採取場がある場合は、採取場ごとに按分するなどして記載してください。)	10	31) 欄には、報告書を作成した担当者名を記載してください。 報告書の内容確認のため、後日照会させていただくことがあります。

報告期限：令和8年3月末日

提出先：〒730-8531 広島市中区上八丁堀6-30 中国経済産業局 資源エネルギー環境部 資源・燃料課あて

採石法施行規則第十一条の規定による報告書

【記載例】

都道府県に登録している事業者名	1) 採石業者の氏名又は名称	〇〇産業(株) (代表者名) 代表取締役 〇〇 〇〇		2) 採石業者の住所及び電話番号	〒 () - () - ()		3) 登録番号及び登録年月日	所管経済産業局 中国経済産業局	第 号 年 月 日	従業員：採取場における全体の従業員数(人)；岩石採取のため、直接作業に従事する者の人数				
	4) 採石業者が法人の場合にはその資本金額	(万円)		5) 事業所の名称、所在地及び電話番号	() - ()		6) 業務管理者の氏名及び従業員数	人 () 人						
報告書は採取場ごとに1部ずつ作成	7) 岩石採取場の名称及び所在地	〒		8) 採取する岩石の名称	玄武岩、安山岩 (通称名：)		9) 採取計画の認可年月日	年 月 日		①「埋立用岩石」 ②「風化花崗岩」(真砂土)は、「石材」の「その他」に記入				
採石業者が自社の所有する土地で採掘している場合	10) 権利の種類	区分	内容	11) 権利を取得した年月日	12) 存続期間	13) 採石料その他の対価	14) 採取する土地の面積(単位：㎡)	15) 土地の所在地	16) 土地所有者の住所及び氏名又は名称		17) 岩石の採取に関し他の行政庁の認可処分が必要な場合にはその処分の内容			
採石法第4条に基づく「採石権」を設定して採掘している場合	土地所有権	採石権	その他の権利	年 月 日	10年	50円/t	1,500㎡			平成29年4月26日林地開発行為許可 〇〇年〇〇月〇〇日まで				
借地契約、土地使用(岩石採取)同意書等の締結により採掘している場合	採石権			年 月 日	20年	60円/年	9,000㎡							
	18) 採取した岩石の名称	19) 年間生産量(単位：トン)	20) 年間生産量の製品別内訳(単位：トン)							21) 廃土及び廃石の量(単位：トン)				
			砕石		石 材									
			道路用	コンクリート用	鉄道道床用	砂	その他	小計	切石	間知石及び割石	割りり石	その他	小計	工業用原料
		598,579t	270,567t	234,552t	9,396t	t	84,064t	598,579t	t	t	t	t	t	t
	計	598,579t	270,567t	234,552t	9,396t	t	84,064t	598,579t	t	t	t	t	t	t
	22) 岩石の採取の方法及び設備等の状況	23) 採掘法	}											
		24) 採掘手段	}											
		25) 使用火薬類	}											
		26) 破碎選別施設	}											
		27) 運搬機械	} 附表に記載											
	28) 廃土又は廃石のたい積の方法等													
	29) 災害防止の方法及び施設													
	30) 災害発生の有無、災害の態様及びこれに対して講じた措置等													
	31) この報告書は、真実に相違ありません。 (報告年月日) 令和 年 月 日 (報告者の氏名)													

①発生年月日、②発生場所、③災害の概要(被害状況含む)、④災害に対して講じた措置を記入

〈参考〉 19)、20)、21)、30)については、令和7年(1月~12月)分の実績を記載。

採石法施行規則第11条の規定による報告書の附表

【記載例】

採石業者の名称・住所・電話番号		所管経済産業局 中国経済産業局	
事務所の名称			
来年度の生産予定		トン/年	
(1)用途別の区分	生産量の多い主な区分1つにチェック(レ点)を入れてください。		
	1 砕骨材 <input type="checkbox"/>		
	2 石材 <input type="checkbox"/>		
(2)採石方法	どちらかにチェック(レ点)を入れてください。		
	露天採掘	1 傾斜面採掘法 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	坑内採掘	2 階段採掘法 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	その他	3 グローホール法 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
(3)採掘手段	9 露天及び坑内の各採掘法の併用 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	4 機械掘における主要設備	台数	
	表土除去・採掘関係	1 パワーショベル <input type="checkbox"/> 台	
	2 ドーザーショベル <input type="checkbox"/> 台		
(4)機械掘における主要設備	3 ホイールショベル <input type="checkbox"/> 台		
	4 ブルドーザー <input type="checkbox"/> 台		
	5 クローラドリル <input type="checkbox"/> 台		
	6 ジャックハンマー <input type="checkbox"/> 台		
(5)使用火薬類	7 ハンドハンマー <input type="checkbox"/> 台		
	8 スーパー <input type="checkbox"/> 台		
	9 コンプレッサー <input type="checkbox"/> 台		
	10 ドロップボール <input type="checkbox"/> 台		
(6)破碎・選別	11 プレイカー <input type="checkbox"/> 台		
	12 小割発破 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	13 アンホ <input type="checkbox"/> kg/年		
	14 ダイナマイト <input type="checkbox"/> kg/年		
(7)運搬機械の主要設備	15 カーリット <input type="checkbox"/> kg/年		
	16 その他 <input type="checkbox"/> kg/年		
	17 黒色火薬 <input type="checkbox"/> kg/年		
	18 選別しない <input type="checkbox"/>		
(8)廃土又は廃石のたい積場	19 手選 <input type="checkbox"/>		
	20 機械破碎選別 <input type="checkbox"/>		
	21 水平層状たい積法 <input type="checkbox"/> 箇所		
	22 まき出したい積法 <input type="checkbox"/> 箇所		
(9)災害防止の施設	23 投下たい積法 <input type="checkbox"/> 箇所		
	24 崩落土石の流出防止のための	転落石防止施設 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	25 発破飛石防止のための	防護網柵 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	26 粉じん飛散防止のための	噴霧散水施設 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
(10)災害発生状況	27 場内汚水の汚濁防止のための	排水路 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	28 場外水の汚濁防止のための	汚水処理施設 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	29 沢水排水路 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	30 山腹水路 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
(11)破碎・選別場	31 噴霧散水施設 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	32 集じん施設 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	33 建屋 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	34 汚水処理施設 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
(12)廃土石	35 たい積物の流出防止のための	土留施設(木柵を除く) <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	36 場外水の汚濁防止のための	沢水排水路 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	
	37 山腹排水路 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし		
	38 発生件数		
(13)採掘場	39 土地の崩壊・流出(転落石を含む) <input type="checkbox"/> 件		
	40 土地の陥没・亀裂 <input type="checkbox"/> 件		
	41 発破飛石 <input type="checkbox"/> 件		
	42 発破粉じん <input type="checkbox"/> 件		
(14)破碎選別場	43 場内外の汚濁水 <input type="checkbox"/> 件		
	44 粉じん <input type="checkbox"/> 件		
	45 騒音 <input type="checkbox"/> 件		
	46 水洗汚濁水 <input type="checkbox"/> 件		
(15)廃土石のたい積場	47 たい積物の崩壊・流出 <input type="checkbox"/> 件		
	48 場内外汚濁水 <input type="checkbox"/> 件		
	49 砕骨材 <input type="checkbox"/>		
	50 石材 <input type="checkbox"/>		

〈参考〉(1)、(4)、(5)、(6) 機械破碎選別における主要設備、総使用水量、(7)、(10)については、令和7年(1月～12月)分の実績に基づいて記載。

(2)、(3)、(6) 破碎・選別の方法、(8)、(9)については、提出済みの認可計画に基づいて記載。