

(独)石油天然ガス・金属鉱物資源機構(金属鉱業一般勘定)

http://www.jogmec.go.jp

1. 財政投融資を活用している事業の主な内容

金属鉱業等において使用を終了した特定施設に係る鉱害防止工事資金の貸付、公害防止事業費事業者負担法(昭和45年法律第133号)に基づく事業者負担金の負担者に対する鉱害負担金資金の貸付を行っている。

2. 財政投融資計画額等

(単位:億円)

元年度財政投融資計画額	30年度末財政投融資残高見込み
6	31

3. 当該事業に関する政策コスト分析の試算値

① 政策コスト

(単位:億円)

区 分	30年度	元年度	増 減
1.国の支出(補助金等)	5	3	△2
2.国の収入(国庫納付等) ※	△1	△1	+0
3.出資金等の機会費用	0	0	△0
1~3 合計=政策コスト(A)	5	2	△2
分析期間(年)	16年	16年	-

② 投入時点別政策コスト内訳

(単位:億円)

区 分	30年度	元年度	増 減
(A) 政策コスト【再掲】	5	2	△2
① 分析期首までに投入された出資金等の機会費用	-	-	-
② 分析期間中に新たに見込まれる政策コスト	5	2	△2
国の支出(補助金等)	5	3	△2
国の収入(国庫納付等)※	△1	△1	+0
剰余金等の機会費用	0	0	△0
出資金等の機会費用	-	-	-

③ 経年比較分析(対前年度実績増減額の算出)

(単位:億円)

政策コスト	単純比較(調整前)	30年度	元年度	単純増減
		5	2	△2
経年比較(調整後)	①分析始期の調整(分析始期を元年度分析に合わせた結果)	②前提金利の調整(30年度の前提金利で再試算した結果)	実質増減(②-①)	
		4	2	△2

【実質増減額の要因分析】

○ 政策コストの増加要因
・なし

○ 政策コストの減少要因

・人件費見直しによる事務費の減等によるコスト減 (△2億円)

④ 発生要因別政策コスト内訳

(単位:億円)

(A)元年度政策コスト【再掲】	2
① 繰上償還	-
② 貸倒	-
③ その他(利ざや等)	2

⑤ 感応度分析(前提条件を変化させた場合)

(単位:億円)

(A) 政策コスト【再掲】	貸付及び調達金利を+1%させた場合	増減額	1. 国の支出(補助金等)	2. 国の収入(国庫納付等)※	3. 出資金等の機会費用
			△0	△0	+0

(注) 各欄は単位未満四捨五入の端数処理により、合計において合致しない場合がある。

※ 国の収入(国庫納付等)は、収入がある場合マイナス計上する。例: △100億円…100億円の国庫納付等を表す。

4. 分析における試算の概要及び将来の事業見通し等の考え方

- ・既往の貸付金残高31億円(平成30年度末予定額)に加え、令和元年度の事業計画(6億円)に基づき貸付を実行した場合について試算している。
- ・分析期間は、既往の貸付金に加え令和元年度の事業計画に基づく貸付金が全て回収されるまでの16年間(平成30年度も16年間)となっている。
- ・機構の貸付金については令和元年度の貸付金6億円を15年で回収することとしている。貸倒については、貸付に当たり十分な担保または親会社保証を徴求しているとともに、財務評価は半期毎に、担保評価は半期毎または1年毎に実施し、不足が見込まれるものについては、流動性の高い有価証券等の追加担保を徴するなど、十分な債権保全に務めていることから見込んでいない。平成29年度末における、破産更生債権等の残高はない。貸倒引当金は、担保等により回収が見込まれるので計上していない。なお、独立行政法人化以前の貸倒引当率は15/1000で推移していた。
- ・繰上償還については、過去において2件発生しているのみであるため、分析上平成28年度以降は見込んでいない。

以上のような考え方の下に、設定された前提条件に従って、当該事業の遂行に必要な補助金等を試算した。

年 度	(実績)				(見込み)	(計画)	(試算前提)
	26	27	28	29	30	元	令和2年度～令和16年度
繰上償還率	0.00%	0.97%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	同左
貸倒償却率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	同左

5. 補助金等が投入される理由、仕組み、国庫納付根拠法令等

① 事業に補助金等が投入される理由、ルール、根拠法令

鉱害防止融資事業を実施するため、業務経費(融資事業に係る人件費、事務費)が必要となるが、当該経費の財源に充てるため、他の業務に必要な経費と共に一般会計から運営費交付金を受け入れている。運営費交付金は、中期計画に定める運営費交付金算定ルールに基づき、各年度において必要な金額が運営費交付金として交付されている。

運営費交付金については、独立行政法人通則法第46条(財源措置)において定められている。

(独立行政法人通則法)

第四十六条 政府は、予算の範囲内において、独立行政法人に対し、その業務の財源に充てるために必要な金額の全部又は一部に相当する金額を交付することができる。

② 国庫納付根拠法令

国庫納付については、独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構法第13条第2項において定められている。

(独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構法)

第十三条 機構は、第十二条第一号から第三号までに掲げる業務に係るそれぞれの勘定において、通則法第二十九条第二項第一号に規定する中期目標の期間(以下「中期目標の期間」という。)の最後の事業年度に係る通則法第四十四条第一項又は第二項の規定による整理を行った後、同条第一項の規定による積立金があるときは、その額に相当する金額のうち経済産業大臣の承認を受けた金額を、当該中期目標の期間の次の中期目標の期間に係る通則法第三十条第一項の認可を受けた中期計画(同項 後段の規定による変更の認可を受けたときは、その変更後のもの)の定めるところにより、当該次の中期目標の期間における第十一条に規定する業務の財源に充てることができる。

2 機構は、第一項に規定する積立金の額に相当する金額から同項の規定による承認を受けた金額を控除してなお残余があるときは、その残余の額を国庫に納付しなければならない。

6. 特記事項など

① 政策コストの分析にあたっては、金属鉱業一般勘定のうち財政投融資対象事業に係るコストのみを分析の対象としている。

② 「特殊法人等整理合理化計画」並びに「石油公団法及び金属鉱業事業団法の廃止等に関する法律」及び「独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構法」により、石油公団と金属鉱業事業団が統合し、平成16年2月29日に新たに設立された独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構が金属鉱業事業団の業務を承継しており、本分析対象である鉱害防止融資事業の政策コスト分析を行っている。

(参考)当該事業の成果、社会・経済的便益など

① 出融資等実績

	29年度までの 貸付累計額	29年度末 貸付残高	元年度 貸付計画額
鉱害防止融資	345	19	6
鉱害負担金融資	183	8	0
計	528	27	6

鉱害防止融資は、昭和48年から平成29年までの間に192事業場に、鉱害負担金融資は、昭和50年から平成29年までの間に26地域の事業に融資を行い鉱害防止の着実な実施を支援している。

② 社会・経済的便益

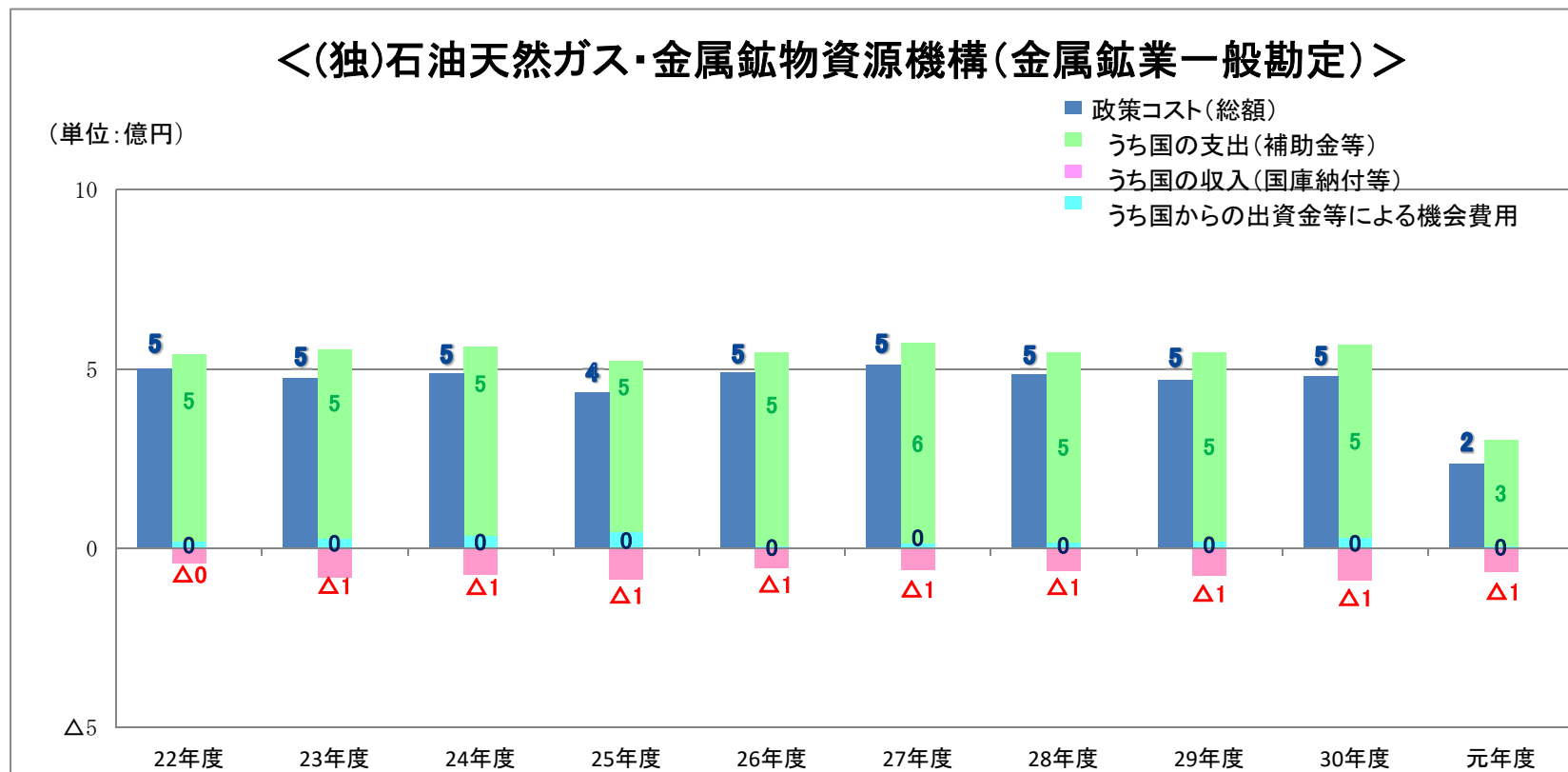
鉱害防止事業は、重金属等を含む坑産水の流出を防止すること、又は坑産水処理を行うことにより、鉱害の発生を防止することを目的としている。この鉱害を防止するため、環境基本法に基づき公共用水域の水質についての環境基準を、また、水質汚濁防止法に基づき排水の水質についての排水基準を設定し、鉱害防止事業を実施し坑産水を基準に適合した状態に処理した後(下記例)放流することにより、国民の健康の保護、生活環境の保全に寄与している。

・鉱害防止融資事業

坑産水処理の例

重金属の区分	処理後水	排水基準
pH	7.1	5.8～8.6
鉛	0.01mg/l以下	0.1mg/l以下
カドミウム	0.003mg/l以下	0.1mg/l以下
銅	0.1mg/l以下	1.3mg/l以下

(参考)構成要素別政策コストの推移



(注)各年度の政策コストは、推計に適用される金利等の前提条件は異なる。

(ポイント)

- 平成22年度から平成30年度までの政策コストは4億円から5億円で推移している。政策コストの発生要因は主に「国からの補助金等」に計上されている業務経費（融資事業に係る人件費、事務費）である。令和元年度は、想定従事人員減に伴う人件費減により2億円となっている。

(参考)貸借対照表、損益計算書

貸借対照表(金属鉱業一般勘定)

(単位:百万円)

科目	29年度末実績	30年度末見込	31年度末計画	科目	29年度末実績	30年度末見込	31年度末計画
(資産の部)				(負債及び純資産の部)			
流動資産	23,669	6,996	6,947	流動負債	24,981	33,905	53,757
現金及び預金	6,926	6,636	6,456	運営費交付金債務	-	-	-
有価証券	6,700	-	-	1年内返済長期借入金	14,482	33,612	53,631
売掛金	8,143	-	-	買掛金	7,022	-	-
たな卸資産	1,288	-	-	未払金	1,649	-	-
賞与引当金見返	-	-	105	未払費用	1	13	20
未収収益	1	1	1	未払消費税等	247	280	0
短期貸付金	370	359	385	前受金	1,579	-	-
未収入金	241	-	-	預り金	2	-	-
固定資産	52,966	76,936	96,929	引当金	-	-	-
有形固定資産	11,861	10,446	9,044	賞与引当金	-	-	105
建物	388	351	315	固定負債	2,684	3,056	4,405
構築物	8	6	3	資産見返負債	361	268	190
機械装置	109	73	44	長期借入金	2,323	2,788	3,034
船舶	11,226	9,932	8,638	退職給付引当金	-	-	1,182
車両運搬具	3	1	-	(負債合計)	27,665	36,960	58,162
工具器具備品	129	84	43	資本金			
無形固定資産	83	76	75	政府出資金	30,916	30,916	30,916
投資その他の資産	41,021	66,414	87,810	資本剰余金	11,263	9,934	8,609
関係会社株式	38,700	63,652	83,652	資本剰余金	27,373	27,386	27,386
長期貸付金	2,315	2,756	2,971	損益外減価償却累計額(△)	△ 16,110	△ 17,451	△ 18,777
退職給付引当金見返	-	-	1,182	利益剰余金	6,790	6,122	6,189
敷金・保証金	6	6	6	前中期目標期間繰越積立金	1,394	5,920	5,920
				積立金	3,628	-	202
				当期末処分利益	1,769	202	67
				(うち当期総利益)	(1,769)	(202)	(67)
				(純資産合計)	48,969	46,972	45,714
資産合計	76,634	83,932	103,876	負債・純資産合計	76,634	83,932	103,876

(注) 1. 貸借対照表には、政策コスト分析対象外事業に係る金額を含む。
2. 四捨五入の関係で合計が合わない場合がある。

損益計算書(金属鉱業一般勘定)

(単位:百万円)

科目	29年度実績	30年度見込	31年度計画	科目	29年度実績	30年度見込	31年度計画
(損失の部)				(利益の部)			
経常費用	28,069	17,344	4,852	経常収益	29,831	17,546	4,920
業務経費	3,999	3,410	3,559	運営費交付金収益	3,912	3,601	3,365
受託経費	22,310	13,315	559	業務収入	878	223	228
一般管理費	461	589	568	補助金等収益	824	299	404
財務費用	19	30	166	受託収入	22,310	13,315	559
雑損	1,279	-	-	賞与引当金見返に係る収益	-	-	105
臨時損失	0	0	1,264	退職給付引当金見返に係る収益	-	-	175
固定資産除却損	0	0	-	財務収益	0	0	0
会計基準改定に伴う賞与引当金繰入	-	-	103	資産見返運営費交付金戻入	74	98	78
会計基準改定に伴う退職給付費用	-	-	1,161	雑益	1,832	10	5
当期総利益	1,769	202	67	臨時利益	7	0	1,264
				運営費交付金精算収益化額	7	-	-
				資産見返運営費交付金戻入	0	0	-
				資産見返補助金等戻入	0	-	-
				賞与引当金見返に係る収益	-	-	103
				退職給付引当金見返に係る収益	-	-	1,161
合計	29,837	17,546	6,184	合計	29,837	17,546	6,184

(注) 四捨五入の関係で合計が合わない場合がある。