漁業用燃油価格安定対策事業 事業参加契約団体 御中

> > 6,290円/kl

6.290円/kl

令和7年度第2四半期(令和7年7~9月)の補塡判定結果について 【 漁業用燃油 】

時下ますますご清栄のこととお慶び申しあげます。

さて、令和7年度第2四半期(令和7年7~9月)の補塡判定結果につきましては、下記の通り価格差補塡発動となりましたことをご連絡します。

なお、経済産業省の「燃料油価格激変緩和対策事業」が実施されている期間中は原油価格で 算出した補塡単価(調整前補塡単価)から燃料油価格激変緩和対策事業助成相当(調整単価) を差し引いた実質補塡単価が適用されます。(ただし、調整単価がマイナスとなる場合は差し引 きされません。)

実質補塡単価の負担割合内訳等の詳細は添付の【別紙】をご覧ください。

令和7年度第2四半期(令和7年7~9月)の実質補塡単価(価格差補塡)

実質補塡単価: ③-⑤

購入実績数量の報告につきましては、早払いの団体は11月中旬までに、通常払いの団体は 11月末までにお願いします。

早払い及び通常払いの詳しい日程は添付の【補塡金交付のスケジュール】をご覧ください。 (購入実績数量の報告シートにつきましては、後日送信いたします。)

単位:円/kl

任意取崩単価(希望者のみ)			6,290円/kl			
合計単価			12,580円/kl			
	令和7年度	第2四半期(全	3和7年7~9月)の平均原油価格		
7月	7月 8月 9月 合計			四半期平均価格		
65,400	64,460	65,160	195,020	65,006.6円/kl	1	
					ı	
価格差補塡(価格差補塡の基準価格 (7中5平均原油価格×100%)			58,716.0円/kl	2	
					T	
調整前補塡単価:①一②			6,290円/kl	3		
A重油価格で算出した補塡単価			19,340円/kl	4		
激変緩和	激変緩和事業助成相当(調整単価):③一④※			0円/kl	5	
※調整単価が	※調整単価がマイナスになる場合は、単価:0円/klとなります。					

【別紙】

・A重油価格について

単位:円/kl

	令和7年度第2四半期(令和7年7~9月)の平均A重油価格					
7月 8月 9月 合計 四半期平均価格						
	98,333.3	99,833.3	100,166.6	298,333.2	99,444.4円/kl	1

7中5平均A重油価格	80,104.2円/kl	2

A重油価格で算出した補塡単価:①-② 19,340円/kl

・実質補塡単価の負担割合について

単位:円/kl

実質補塡単価	6,290円/kl

削減目標	削減目標別の国と加入者の負担割合					
5% (4%)	~108.5%ライン		108.5%ライン~117%ライン		117%ライン~	
	5,000		1,290		0	
	国(1)	加入者(1)	国(2)	加入者(1)	国(3)	加入者(1)
	2,500	2,500	860	430	0	0
	~108.5%ライン		108.5%ライン~			•
3%	5,000		1,290			
(2%)	国(1)	加入者(1)	国(2)	加入者(1)		
	2,500	2,500	860	430		
現状以下	通常対策					
	6,290					
	国(1)	加入者(1)				
	3,145	3,145				

^{※108.5%}ラインおよび117%ライン価格については、7中5平均原油価格に各率を乗じた価格とする。

・急騰対策補塡は要件②を満たさなかったので適用されません。

単位:円/kl

要件①	7中5平均原油価格×85%以上	49,908.6円/kl	0
	直前四半期の平均原油価格×120%以上	73,020.0円/kl	×
要件②	前年同四半期の平均原油価格×120%以上	88,468.0円/kl	×
	2年前同四半期の平均原油価格×140%以上	110,576.7円/kl	×

要件②に該当する直前又は前年同四半期の平均原油価格が7中5平均原油価格を超える場合は、急騰対策補塡は交付されません。 (なお、2年前同四半期が要件②を満たす場合、前年同四半期の平均原油価格を用いる。)

	直前四半期の平均原油価格	60,850.0円/kl	×
詳細	直前四半期の7中5平均原油価格	58,147.2円/kl	^
計和 -	前年同四半期の平均原油価格	前年同四半期の平均原油価格 73,723.3円/kl ×	
	前年同四半期の7中5平均原油価格	53,392.0円/kl	^

[※]A重油価格は一般財団法人経済調査会が編集発行している「デジタル物価版 石油製品編」のA重油 販売価格を用いて算出している。