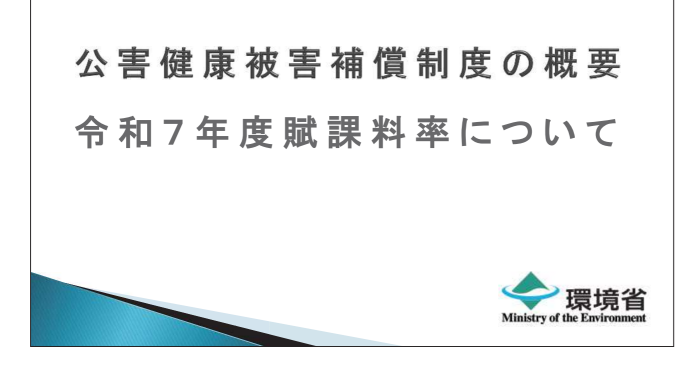
令和7年度 汚染負荷量賦課金申告納付説明会



制度の概要

公害健康被害補償制度は、昭和30年代~40年代に みられた著しい公害を背景に、公害健康被害者の迅速か つ公正な保護を図るために、昭和49年9月から施行

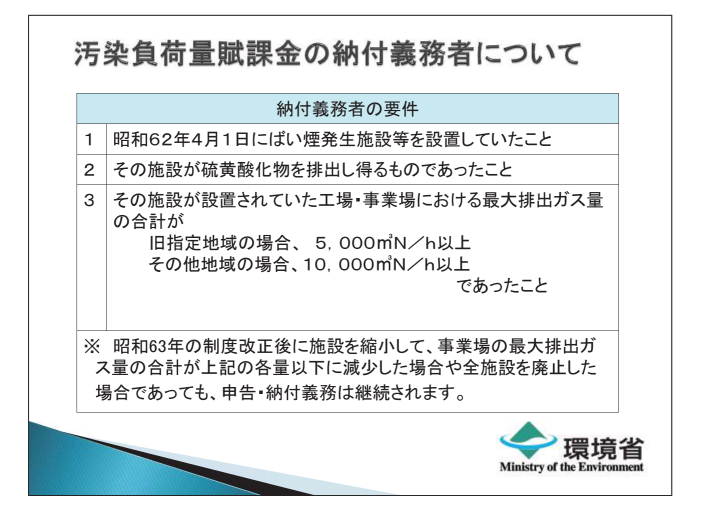
公害による健康被害者に対し、汚染原因者の負担により補償を行う制度で、民事上の損害賠償の考え方をふまえたもの

その後、大気汚染状況の変化を踏まえて改正が行われ、「公害健康被害の補償等に関する法律」(公健法)として昭和63年3月から施行

【改正の内容】

- (1) 第一種地域の指定の解除
- (2) 既認定患者への補償の継続
- (3) 公害健康被害予防事業の実施





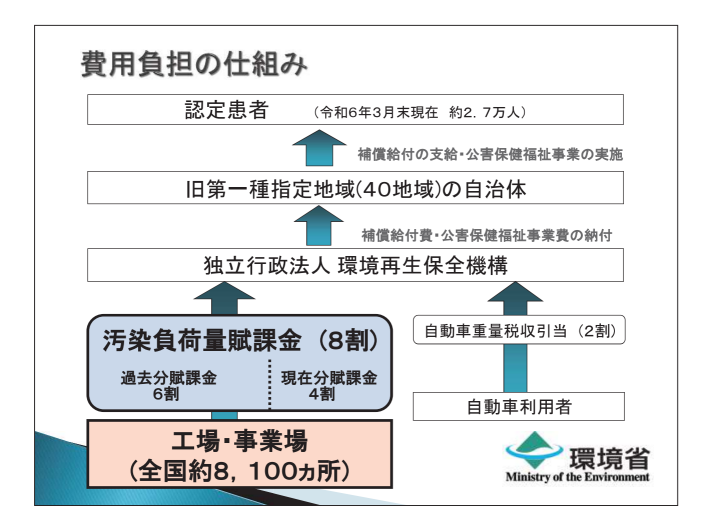
汚染負荷量賦課金の申告納付義務について

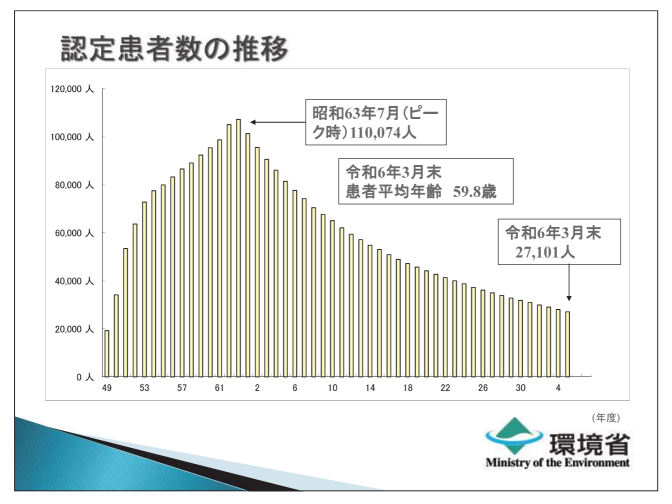
▶ ばい煙発生施設等設置者は、「被認定者及び認定死 亡者に関する<u>補償給付支給費用等が生ずる場合</u>」に限り、 毎年度、汚染負荷量賦課金を納付する義務を負う(公健 法第52条)。

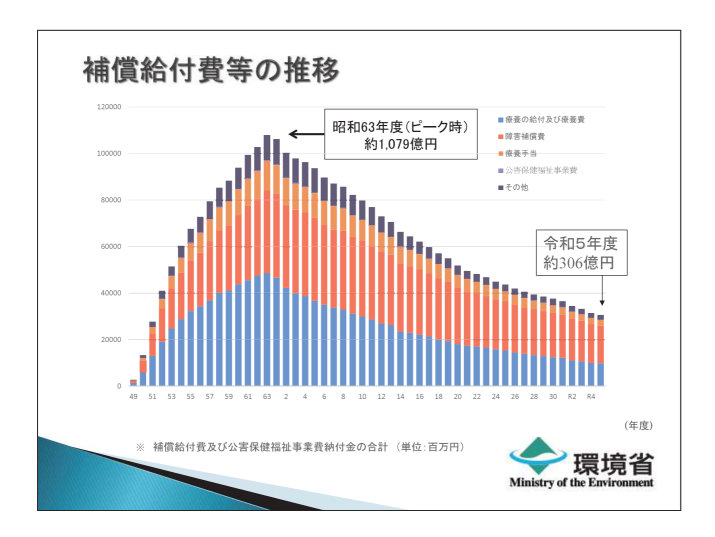
▶ 汚染負荷量賦課金は、損害賠償としての性質がある ことから、納付義務は、会社が組織再編を行うことによっ て減免されることはなく、原因物質を排出した事業ととも に承継される。

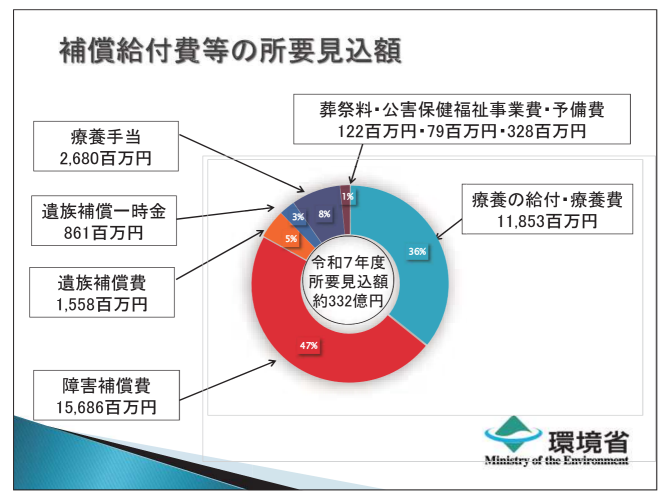
汚染負荷量賦課金は、公課としての性質もあり、要件 を満たせば環境再生保全機構が滞納処分を行うことも可 能。



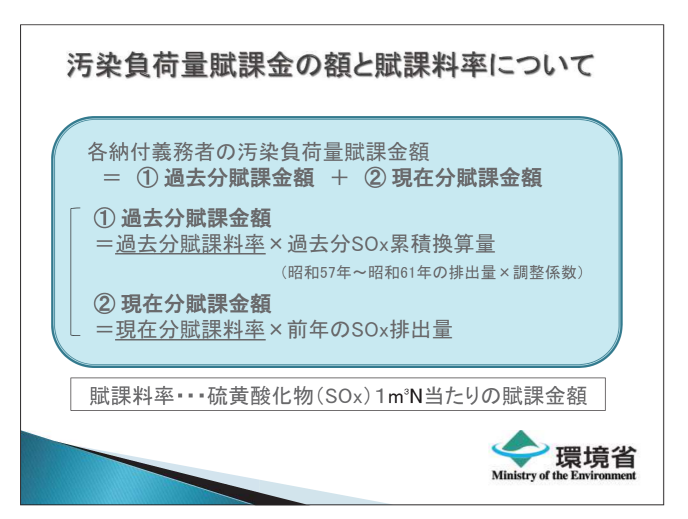


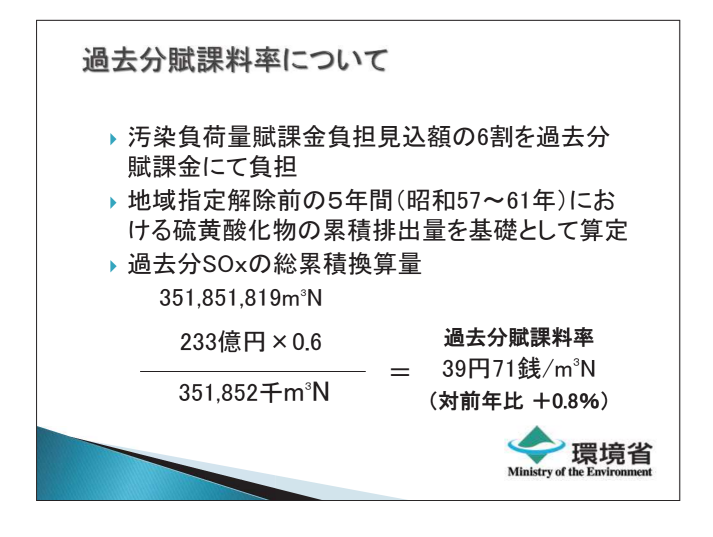


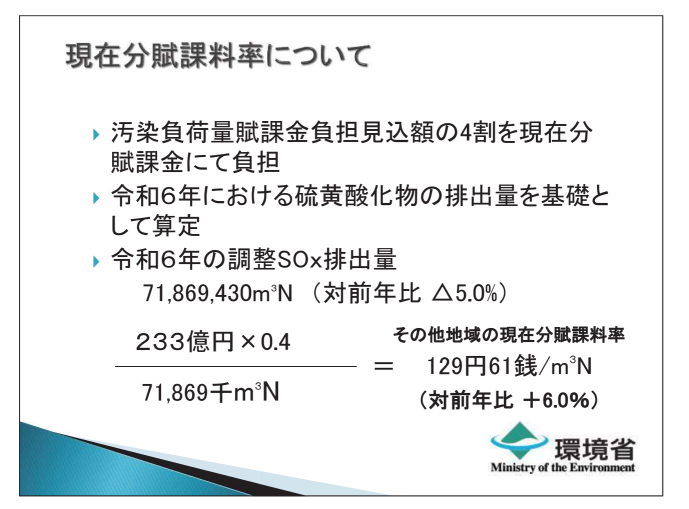




汚染負荷量賦課金負担見込額 (1) 令和7年度補償給付等納付金所要見込額 (単位:億円、%) 分 \mathbf{X} 6年度 7 年度 前年比 1. 補償給付費 336 328 $\triangle 2.3\%$ 2. 公害保健福祉事業費 1 1 6.8% 3. 予備費(1. ×1%) 3 3 $\triangle 2.1\%$ 4. 補償給付費等所要見込額(1~3計) 340 332 $\triangle 2.3\%$ (2) 令和7年度汚染負荷量賦課金負担見込額 (単位:億円、%) X 分 6年度 7年度 前年比 A.所要見込額(4.)の80% 272 265 $\Delta 2.3\%$ B.納付財源引当金戻入等 40 32 △19.4% C. 負担見込額(A-B) 231 233 0.7% 今年度に汚染負荷量賦課金として全国の納付義務 境項首 者に御負担いただく必要がある金額 Ministry of the Environment







地域ブロック区分		過 去 分 賦課料率	現在分賦課料率			(参考)	
			賦課料率 区分	料率格差	賦課料率	前年度	
	大	阪	39円71銭 (参考∶前年度 39円40銭)	А	1.70	1,983円03銭	1,870円88銭
旧指定地域(9倍)	東	京		В	1.15	1,341円46銭	1,265円60銭
	千	葉		с	1.05	1,224円81銭	1,155円55銭
	神	戸					
	名言	ち 屋		D	1.00	1,166円49銭	1,100円52銭
	富	±		E	0.75	874円87銭	825円39銭
	四日	日市					
	岡	山					
	福	岡					
その他地域			_	_	129円61銭	122円28銭	

	公害健康被害予防事業									
 										
 ○ 公害健康被害予防基金(運用益) ○ 自立支援型公害健康被害予防事業補助金 □ 算立兵援型公害健康被害予防事業(直轄 <u>事定</u>) ○ 調査研究 大気汚染による健康影響に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する総合的研究 局地の大気汚染対策に関する相談・指導 ○ 健康 和設 別を対象とした問診等によるぜん息発症予防のための指導 別を対象とした問診等によるぜん息発症予防のための指導 ○ 御服 (動策) ○ 計画作成・施設等整備 地の大気環境改善のための計画作成、医療機器整備等 	工場等の排出事業者	大気汚染に	:関連のある事業活動を行う者 国							
 ○ 自立支援型公害健康被害予防事業補助金 「<u>環境再生保全機構が自ら行う事業(直轄</u> <u>事業)</u> ○ 調査研究 ○ 調査研究 ○ 気満の音及 ホムページやパシフレット等による情報の提供 満演会の開催等 ○ 研修 ○ ない ○ 行修 ○ 告 ○ 告 ○ 告 ○ 合 ○ 合<!--</th--><th></th><th></th><th>. 把出</th><th>出資補助金</th>			. 把出	出資補助金						
 事業) ○調査研究 大気汚染による健康影響に関する総合的研究 局地的大気汚染対策に関する研究 ○ 知識の普及 ホームページやパンフレット等による情報の提供 講演会の開催等 ○ 研修 公害健康被害予防事業従事者・患者教育に従事するコ ○ 健康相談 医師・保健師等によるぜん息等に関する相談・指導 ○ 健康診査 幼児を対象とした問診等によるぜん息発症予防のための指導 ○ 機能訓練 運動教室、自己管理支援教室 ○ 計画作成・施設等整備 地域の大気環境改善のための計画作成、医療機器整備等 										
	事業) 〇調査研究 大気汚染による健康影響に関する総合 局地的大気汚染対策に関する研究 〇知識の普及 ホームページやパンフレット等による情報 満演会の開催等 〇研修 公害健康被害予防事業従事者・患者教	的研究 報の提供	 ○健康相談 ○健康診査 幼児を対象とした問診等によるぜん息発症予防のための指導 ○機能訓練 運動教室、自己管理支援教室 ○計画作成・施設等整備 							



