

目標管理型の政策評価に係る評価書の標準様式

別紙2

(環境省24-14)

施策名	目標3-6 東日本大震災への対応(環境モニタリング調査)				
施策の概要	被災地周辺の基礎的な情報等を的確に把握、提供するための環境モニタリング調査等を実施する。また、アスベストの大気濃度調査を踏まえ、更なるアスベストの飛散・ばく露防止対策を推進する。				
達成すべき目標	被災地周辺の環境に関する基礎的な情報等を的確に把握し、情報を国民に提供することで、国民の不安解消と復旧復興に				
施策の予算額・執行額等	区分	22年度	23年度	24年度	25年度
	当初予算(a)			1,402,360	1,122,196
	補正予算(b)		588,657		
	繰り越し等(c)		-129,850	129,850	
合計(a+b+c)		458,807		(*記入は任意)	
執行額(千円)			318,000	(*記入は任意)	
施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの)					

測定指標	1 アスベスト大気濃度暫定基準値(10[f/l])達成率(%)	基準値	実績値				目標値	
		年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	年度
		-	-	-	-	99.2	99.6	100
年度ごとの目標値		-	-	-	-	-	-	

目標の達成状況	<p>○東日本大震災の被災地周辺において水環境(河川、湖沼・水源地、海域、地下水)における放射性物質のモニタリングを実施した。</p> <p>○洋上漂流物については、その漂流経路等に係るシミュレーションを実施し、関係国等へ適切な情報提供を行った。</p> <p>○東日本大震災の被災地での環境大気中のアスベスト濃度について、暫定基準値を99%以上達成している。</p> <p>○東日本大震災の被災地沿岸域における有害化学物質等のモニタリング調査を実施し、結果を公表した。(水質:20物質・20地点、底質:20物質・20地点、生物:20物質・9地点、大気:6物質・12地点)</p>
施策に関する評価結果	<p>○水環境中の放射性物質モニタリング調査等の実施により、汚染状況を的確に把握し、情報を国民に提供した。</p> <p>○洋上漂流物に係るシミュレーションについては、2013年10月までの予測結果しか得られておらず、今後も引き続き北米大陸西海岸等への到達が見込まれるため、さらに長期の予測を行う必要がある。</p> <p>○被災地での環境大気中のアスベスト濃度について、暫定基準値を99%以上達成しており、また得られた結果を公表し、アスベストの飛散、ばく露防止対策にフィードバックする等有効に活用されている。</p> <p>○いくつかの物質・地点で、既往調査結果の濃度範囲を超える結果を得たことから、H25年度調査は当該地点の周辺地点を追加する等して調査を実施するとともに、本調査3年間の結果を総括し国民に情報提供を行うことで、住民の不安解消に努める必要がある。</p>

学識経験を有する者の知見の活用	<p>・環境大気中のアスベスト濃度測定の結果については、厚生労働省と合同で開催している会議において結果の検証にあたり意見をいただいた。</p> <p>・洋上漂流物について、昨年度に引き続き専門家チームを編成し、漂流予測シミュレーションを実施。</p>
-----------------	---

政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報	<p>環境省報道発表資料</p> <p><a href="http://www.env.go.jp/jishin/rmp.html#monitoring">http://www.env.go.jp/jishin/rmp.html#monitoring</a></p> <p><a href="http://www.env.go.jp/jishin/monitoring/result_ae110712.pdf">http://www.env.go.jp/jishin/monitoring/result_ae110712.pdf</a></p> <p><a href="http://www.env.go.jp/jishin/monitoring/result_ae110830.pdf">http://www.env.go.jp/jishin/monitoring/result_ae110830.pdf</a></p> <p><a href="http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14548">http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14548</a></p> <p><a href="http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15033">http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15033</a></p> <p><a href="http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=16518">http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=16518</a></p>
---------------------------	--

担当部局名	<p>大気環境課 水環境課 海洋環境室 地下水・地盤環境室 環境安全課</p>	作成責任者名	<p>大森 豊緑 宮崎 正信 坂本 幸彦 木村 英雄 上田 康治</p>	政策評価実施時期	平成25年6月
-------	---	--------	--	----------	---------