

平成 18 年度業務目標の達成状況一覧

「中期目標」：概ね 5 年の期間で達成を目指す目標

中期目標 (最終期限が 18 年度) <7 目標>	達成 <4 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地球環境に関する気象情報の充実・改善 ・ 天気予報の精度 (週間天気予報/降水) ・ 季節予報の精度 ・ 気象統計情報の充実
	ほぼ達成 <なし>	-
	未達成だが進展あり <なし>	-
	未達成 <3 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 震度情報の精度 ・ 天気予報の精度 (明日の天気予報) ・ 天気予報の精度 (週間天気予報/最高・最低気温)
中期目標 (最終期限が 19 年度以降) <8 目標>	大いに進展 <1 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風予報の精度
	進展あり <5 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 大雪に関する情報の改善 ・ 火山活動の解析能力 ・ 分かりやすい火山情報の提供 ・ 地球環境に関する気象情報の充実・改善 ・ 数値予報モデルの精度
	あまり進展なし <2 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 大雨警報のための雨量予測精度 ・ 飛行場予報の的中率
	進展なし <なし>	-
単年度目標 <33 目標>	達成 <31 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報の充実・改善 ・ 特定分野における「緊急地震速報」の実用化 ・ ケーブル式海底地震計整備 ・ 時間的にきめ細かな観測データ提供等のための空港気象観測システム整備 ・ 地球温暖化による異常気象リスクマップの作成 ・ 国際的な津波早期警戒システムの構築の支援 <p style="text-align: right;">ほか 25 目標</p>
	ほぼ達成 <2 目標>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 豪雨水害対策のための気象情報の改善 ・ 民間において利用可能な気象情報の量、技術資料等の種類数
	未達成だが進展あり <なし>	-
	未達成 <なし>	-