

**TABLE 2.3**

**2015 targets assessment: global, WHO regions and 22 high-burden countries**

INDICATORS AND 2015 TARGETS <sup>a</sup>				
INDICATOR	TB INCIDENCE RATE	TB PREVALENCE RATE	TB MORTALITY RATE	
TARGET	INCIDENCE RATE FALLING	50% REDUCTION IN PREVALENCE RATE BY 2015 COMPARED WITH 1990	50% REDUCTION IN MORTALITY RATE BY 2015 COMPARED WITH 1990	
<b>GLOBAL</b>				
Global	Met	Almost met	Almost met	
<b>WHO REGION</b>				
African (AFR)	Met	Not met	Not met	
Americas (AMR)	Met	Met	Met	
Eastern Mediterranean (EMR)	Met	Not met	Met	
European (EUR)	Met	Not met	Not met	
South-East Asia (SEAR)	Met	Met	Met	
Western Pacific (WPR)	Met	Met	Met	
<b>22 HIGH-BURDEN COUNTRIES</b>				
AFR	DR Congo	Not met	Not met	Not met
	Ethiopia	Met	Met	Met
	Kenya	Met	Not met	Not met
	Mozambique	Not met	Not met	Almost met
	Nigeria	Not met	Not met	Not met
	South Africa	Met	Not met	Not met
	Uganda	Met	Met	Met
	UR Tanzania	Met	Not met	Not met
	Zimbabwe	Met	Not met	Met
AMR	Brazil	Met	Met	Met
EMR	Afghanistan	Not met	Not met	Not met
	Pakistan	Not met	Not met	Met
EUR	Russian Federation	Met	Not met	Not met
SEAR	Bangladesh <sup>b</sup>	Not met	Not met	Not met
	India	Met	Met	Met
	Indonesia	Met	Not met	Not met
	Myanmar	Met	Met	Met
	Thailand	Met	Not met	Almost met
WPR	Cambodia	Met	Met	Met
	China	Met	Met	Met
	Philippines	Met	Met	Met
	Viet Nam	Met	Met	Met

<sup>a</sup> *Met* (green) means that the target was achieved before or by the end of 2015. *Not met* (orange) means that the target will not be achieved by the end of 2015. *Almost met* (light green) means that the reduction was in the range 40–49%, according to the best estimate. Values for 2015 were based on an algorithm that selects the best performing among a family of exponential smoothing via state-space models of the 2005–2014 time-series.

<sup>b</sup> For Bangladesh, a joint reassessment of estimates of TB disease burden will be undertaken following completion of the national TB prevalence survey.