

CBTA危険物教育訓練 2025年度開催スケジュール (Rev.2)



コース	開催地	初回 / リカレント	放射性物質	訓練期間	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
7.1	新橋	初回	あり	4日	22日(火) - 25日(金)			15日(火) - 18日(金)			
			なし	3.5日	22日(火) - 25日(金) AM			15日(火) - 18日(金) AM			
		リカレント	あり	3日	※)	14日(水) - 16日(金)			※)	19日(火) - 21日(木)	
			なし	2日	※)	14日(水) - 15日(木)			※)	19日(火) - 20日(水)	
7.3	成田	初回	あり	4日			17日(火) - 20日(金)			9日(火) - 12日(金)	
			なし	3.5日			17日(火) - 20日(金) AM			9日(火) - 12日(金) AM	
		リカレント	あり	3日	8日(火) - 10日(木)	21日(水) - 23日(金)		8日(火) - 10日(木)	6日(水) - 8日(金)		
			なし	2日	8日(火) - 9日(水)	21日(水) - 22日(木)		8日(火) - 9日(水)	6日(水) - 7日(木)		
	新橋	リカレント	あり	3日			10日(火) - 12日(木)			24日(水) - 26日(金)	
			なし	2日			10日(火) - 11日(水)			24日(水) - 25日(木)	
7.2	E-learning	初回 / リカレント 共通	-	6時間	15日(火) 0:00 ~ 30日(水) 23:59	15日(木) 0:00 ~ 31日(土) 23:59	15日(日) 0:00 ~ 30日(月) 23:59	15日(火) 0:00 ~ 31日(木) 23:59	15日(金) 0:00 ~ 31日(日) 23:59	15日(月) 0:00 ~ 30日(火) 23:59	
7.4				6時間							
7.5				4時間							
7.6				4時間							
7.7				4時間							
7.8				4時間							
7.9				4時間							
7.10	4時間										

コース	開催地	初回 / リカレント	放射性物質	訓練期間	10月	11月	12月	2026年 1月	2026年 2月	2026年 3月	
7.1	新橋	初回	あり	4日	14日(火) - 17日(金)			13日(火) - 16日(金)			
			なし	3.5日	14日(火) - 17日(金) AM			13日(火) - 16日(金) AM			
		リカレント	あり	3日	※)	19日(水) - 21日(金)			※)	4日(水) - 6日(金)	
			なし	2日	※)	19日(水) - 20日(木)			※)	4日(水) - 5日(木)	
7.3	成田	初回	あり	4日			16日(火) - 19日(金)			24日(火) - 27日(金)	
			なし	3.5日			16日(火) - 19日(金) AM			24日(火) - 27日(金) AM	
		リカレント	あり	3日	22日(水) - 24日(金)	11日(火) - 13日(木)		21日(水) - 23日(金)	17日(火) - 19日(木)		
			なし	2日	22日(水) - 23日(木)	11日(火) - 12日(水)		21日(水) - 22日(木)	17日(火) - 18日(水)		
	新橋	リカレント	あり	3日			8日(月) - 10日(水)			9日(月) - 11日(水)	
			なし	2日			8日(月) - 9日(火)			9日(月) - 10日(火)	
7.2	E-learning	初回 / リカレント 共通	-	6時間	15日(水) 0:00 ~ 31日(金) 23:59	15日(土) 0:00 ~ 30日(日) 23:59	8日(月) 0:00 ~ 23日(火) 23:59	15日(木) 0:00 ~ 31日(土) 23:59	15日(日) 0:00 ~ 28日(土) 23:59	15日(日) 0:00 ~ 31日(火) 23:59	
7.4				6時間							
7.5				4時間							
7.6				4時間							
7.7				4時間							
7.8				4時間							
7.9				4時間							
7.10	4時間										

※) リカレントの方が、同月に記載の初回日程で受講することも可能です。