

7.3 コース内容 (2024年1月以降)



NCA Japan



イニシャル

Day	放射性物質あり	放射性物質なし
1	イントロダクション	
	適用	
	制限	
	分類	
	識別	
2	梱包	
	容器の規格と性能テスト	
	マーキングとラベリング	
3	書類の準備	
	取り扱い	
	危険物の緊急時対応	
4	放射性物質	修了試験 (午前中)
	修了試験	

リカレント

Day	放射性物質あり	放射性物質なし
1	イントロダクション	
	適用	
	制限	
	分類	
	識別	
2	梱包	
	容器の規格と性能テスト	
	マーキングとラベリング	
3	書類の準備	
	取り扱い	
	危険物の緊急対応	
	修了試験(非放射性物質)	
3	放射性物質	
	修了試験(放射性物質)	