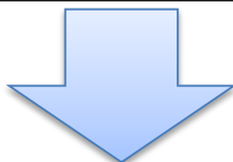


## 今後のスケジュール(案)

## 第1回検討会

(平成26年6月24日(火))

- 検討の趣旨及び進め方について
- 危険物施設における太陽光発電設備の設置状況に関する実態調査・分析(案)について
- 危険物施設の放爆に関するシミュレーション(案)について
- スケジュールについて

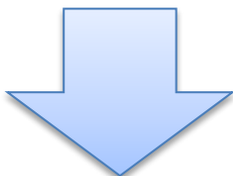


関係団体及び消防機関へのアンケート調査及びヒアリング等を実施

## 第2回検討会

(平成26年9月中旬頃を予定)

- 太陽光発電設備が設置された危険物施設の実態調査結果について
- 太陽光パネルを危険物施設に設置した場合の放爆に関する数値シミュレーションモデルについて

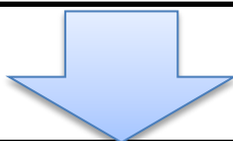


太陽光パネルを危険物施設に設置した場合の放爆に関する数値シミュレーションを実施

## 第3回検討会

(平成26年12月中旬頃を予定)

- 太陽光パネルを危険物施設に設置した場合の放爆に関する数値シミュレーション結果について
- 危険物施設に太陽光発電設備を設置する場合の安全対策のあり方について



## 第4回検討会

(平成27年2月上旬頃を予定)

- 報告書のとりまとめ