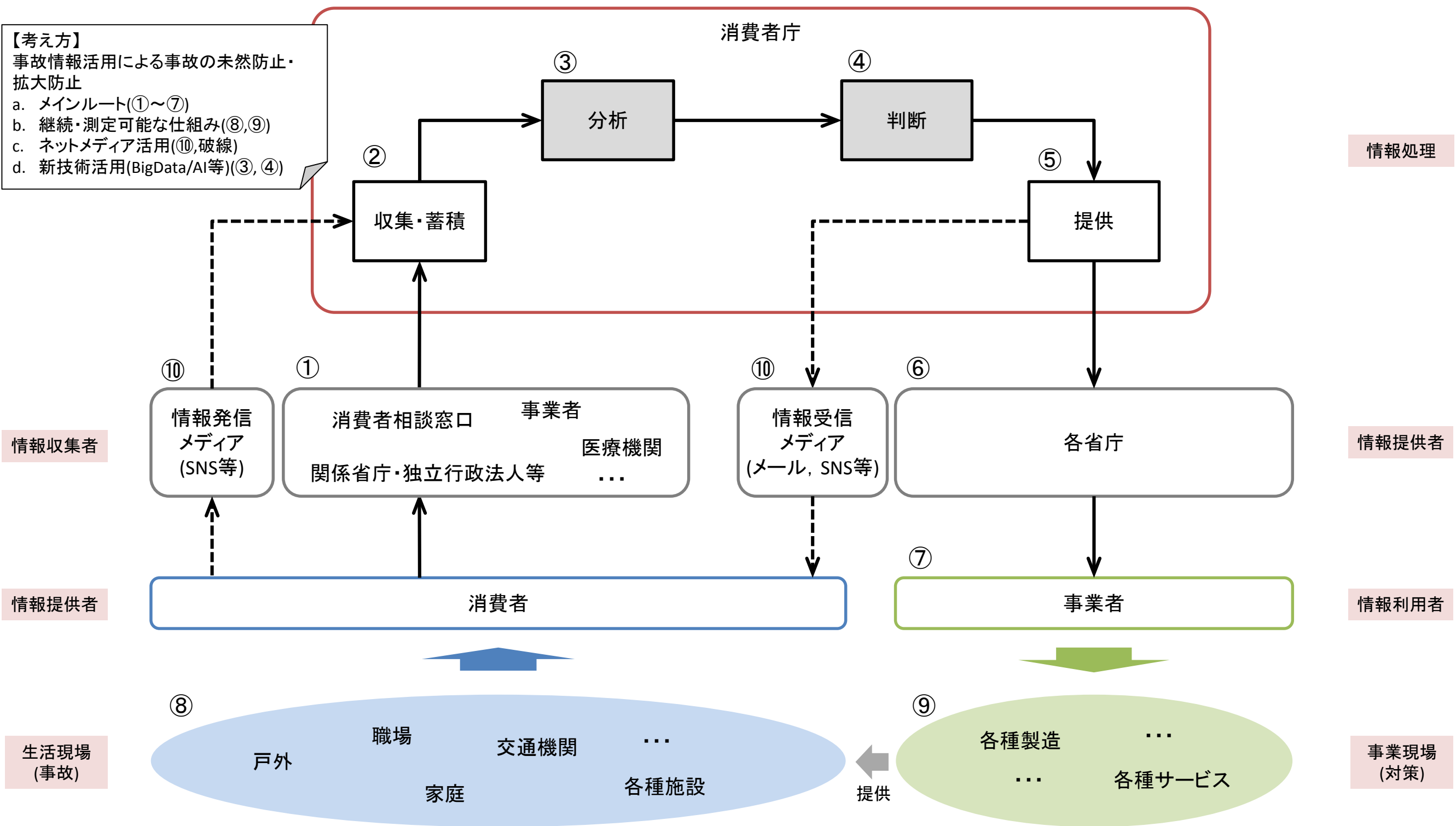


【考え方】
 事故情報活用による事故の未然防止・拡大防止
 a. メインルート(①~⑦)
 b. 継続・測定可能な仕組み(⑧,⑨)
 c. ネットメディア活用(⑩,破線)
 d. 新技術活用(BigData/AI等)(③, ④)



- 検討課題(案)**
- ① 情報記録時の項目・ルールのはらつき・統一性・充足性・妥当性
 - ② 収集されたデータの品質、収集頻度、蓄積規模
 - ③ 分析期間(リアルタイム、短期、中・長期)、分析手法(各種統計手法、マイニング手法、機械学習/AI等)
 - ④ 分析結果の評価・提供判断のルール・体制・機械学習/AI等の活用
 - ⑤ 提供方法(Push/Pull)、提供媒体(文書、Web、メール、ツイート等)、各省庁への提供ルール(意見、措置要求等)
 - ⑥ 提供情報の活用方法、事業者向けの処分・指導等に関連するルール
 - ⑦ 事業者での情報取り扱い(想定:どう取り扱うべきか)
 - ⑧ 生活現場(事故)に対する情報収集の網羅性評価、提供情報の効果測定等
 - ⑨ 事業現場(対策)に対する効果測定等
 - ⑩ 消費者向けネットメディア活用・期待効果・海外ベンチマーク等