

Les impacts négatifs des événements météorologiques extrêmes chez les travailleurs: aspects psychosociaux

Louise Pouliot, Ph. D.

5 décembre 2018, 22ièmes JASP, Hôtel Bonaventure, Montréal

www.inspq.qc.ca

recherche et innovation impact des
laboratoire et de dépistage toxicologie
Institut national de santé publique Québec

Impact psychosocial ???

- « ...renvoie à la combinaison d'effets psychologiques et sociaux associés à un événement météorologique extrême qui affecte directement et négativement un travailleur. »
 - Effets psychologiques: dérégulation émotions, pensée, détresse psychologique...
 - Effets sociaux: précarité financière, conflits au travail, présentéisme...

Institut national
de santé publique
Québec

Doit-on se sentir concerné?



Ville de Montréal,
2017 – 44 demandes
au PAE – ESPT –
inondations

Institut national
de santé publique
Québec

3

Objectif

- Documenter les principaux impacts psychosociaux négatifs des événements météorologiques extrêmes sur les travailleurs.

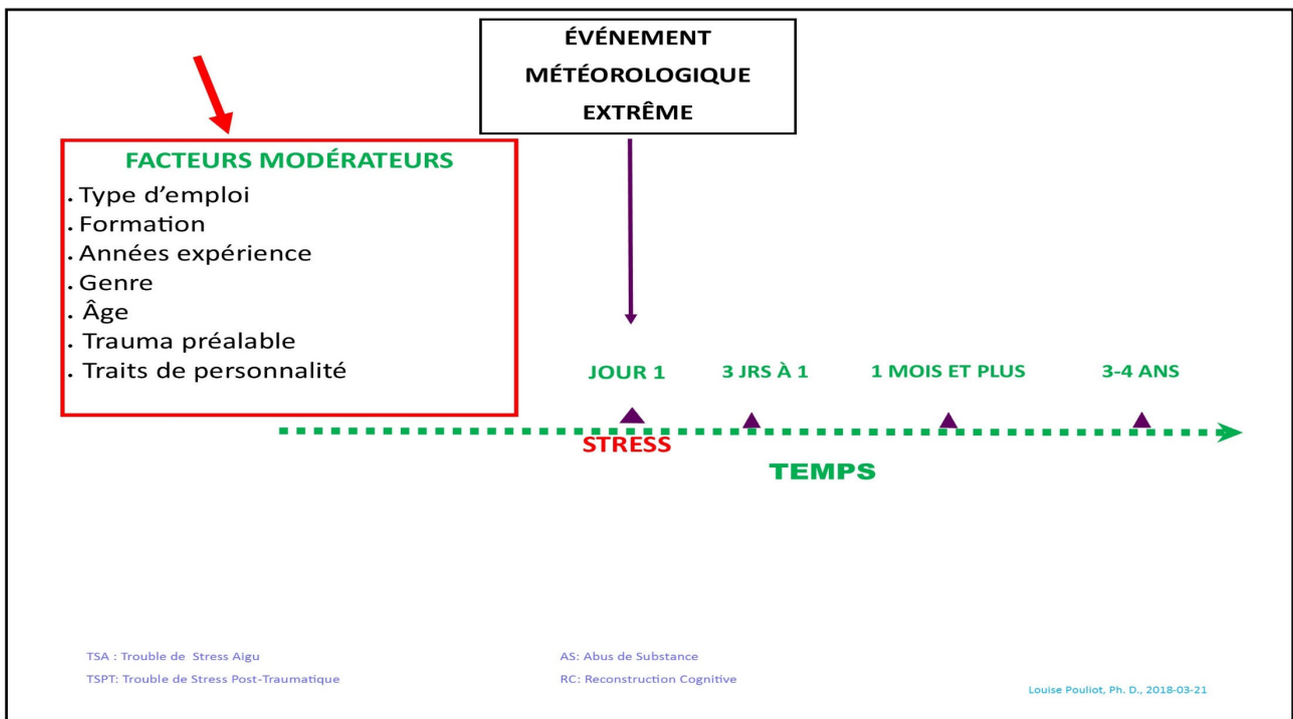
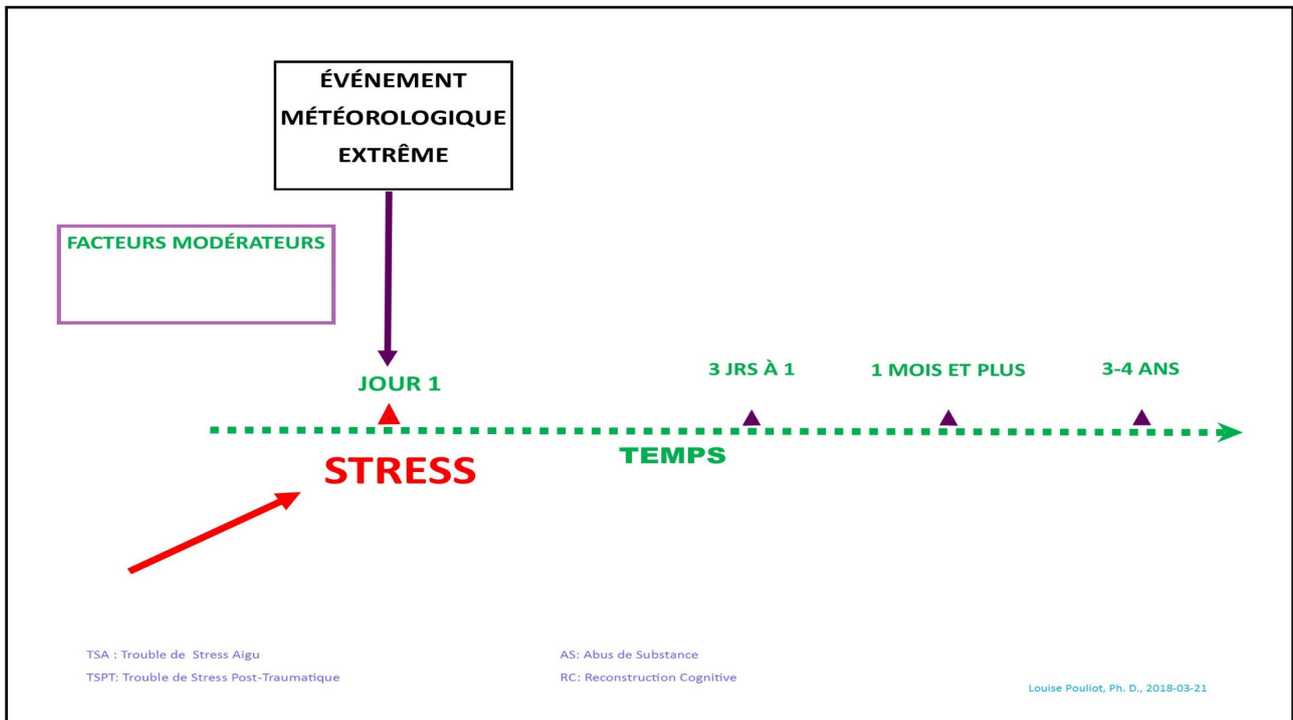
Institut national
de santé publique
Québec

4

Méthodologie

- Recension des écrits scientifiques
- Laboratoire d'idées avec experts et représentants de milieux de travail québécois
- Synthèse des connaissances scientifiques et d'expertise

Résultats de la Synthèse



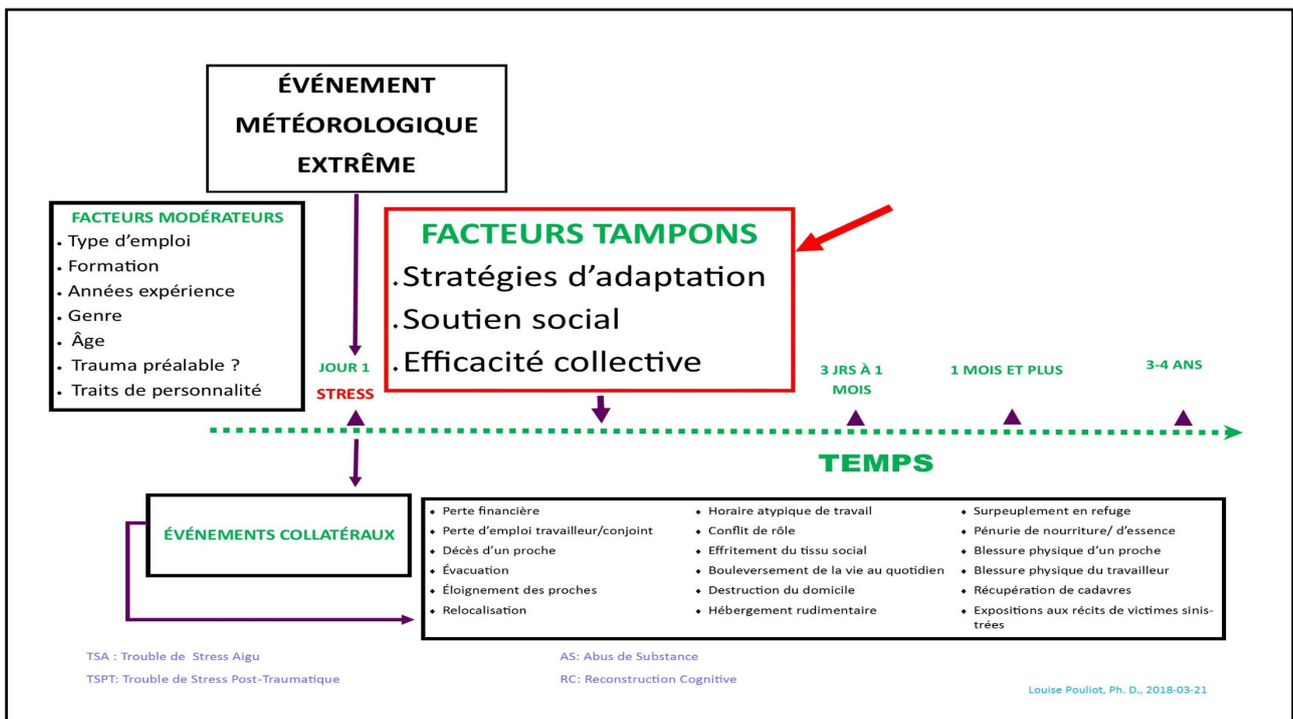
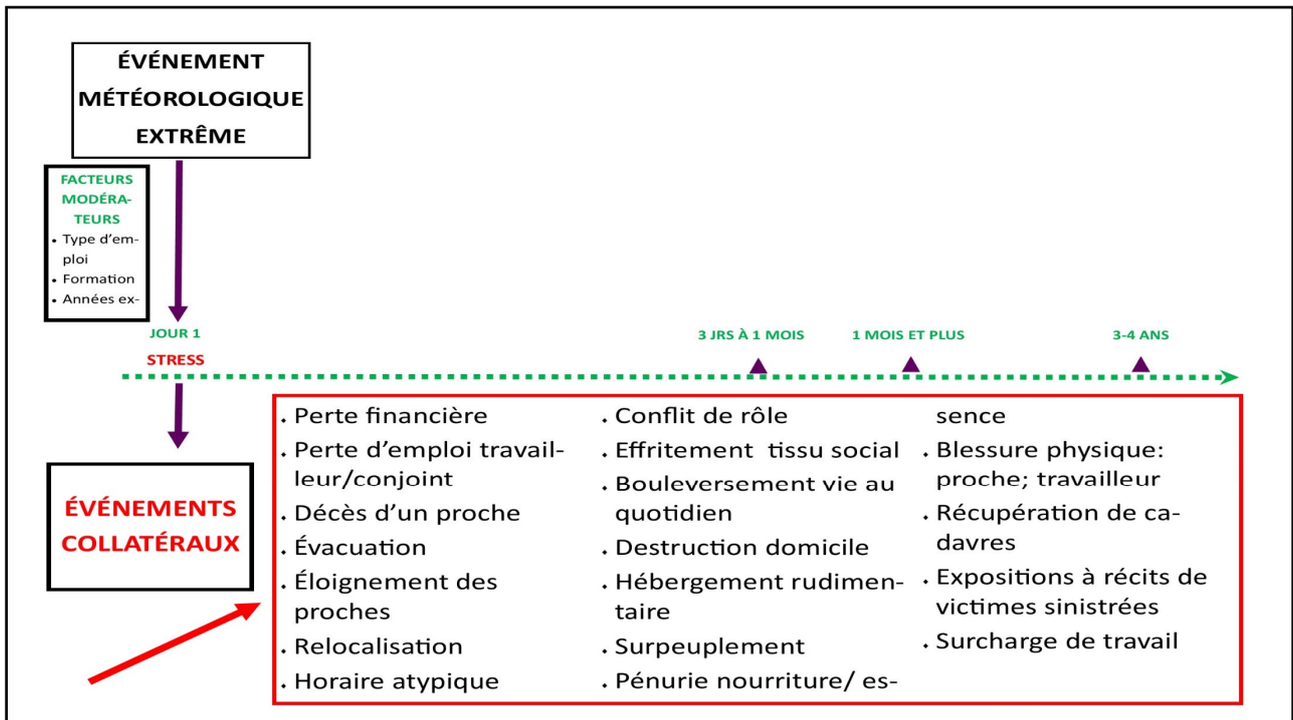
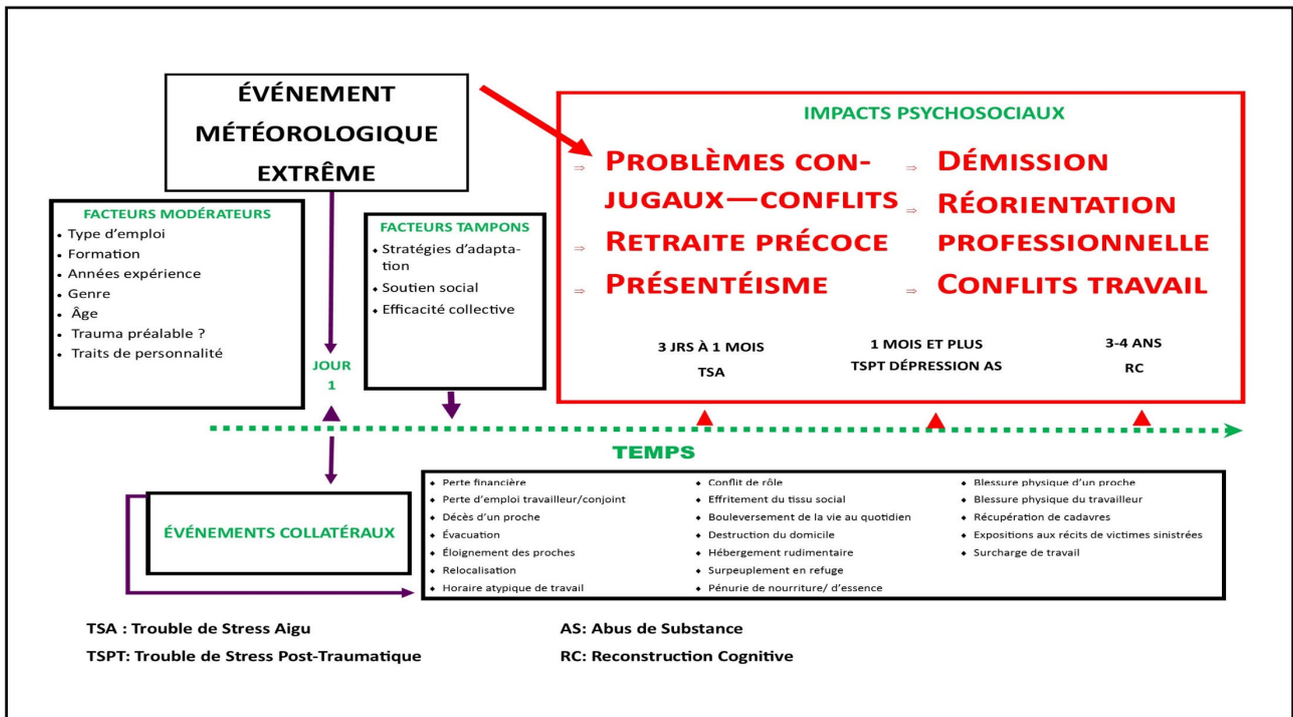
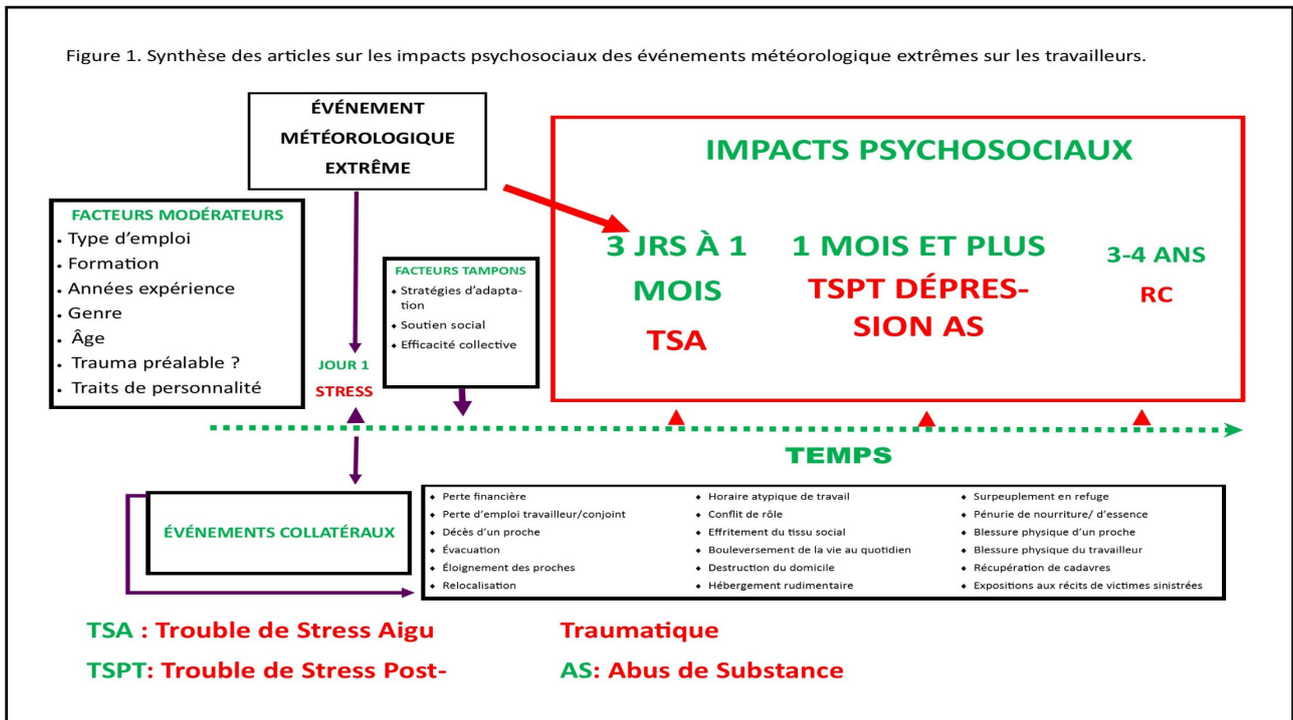
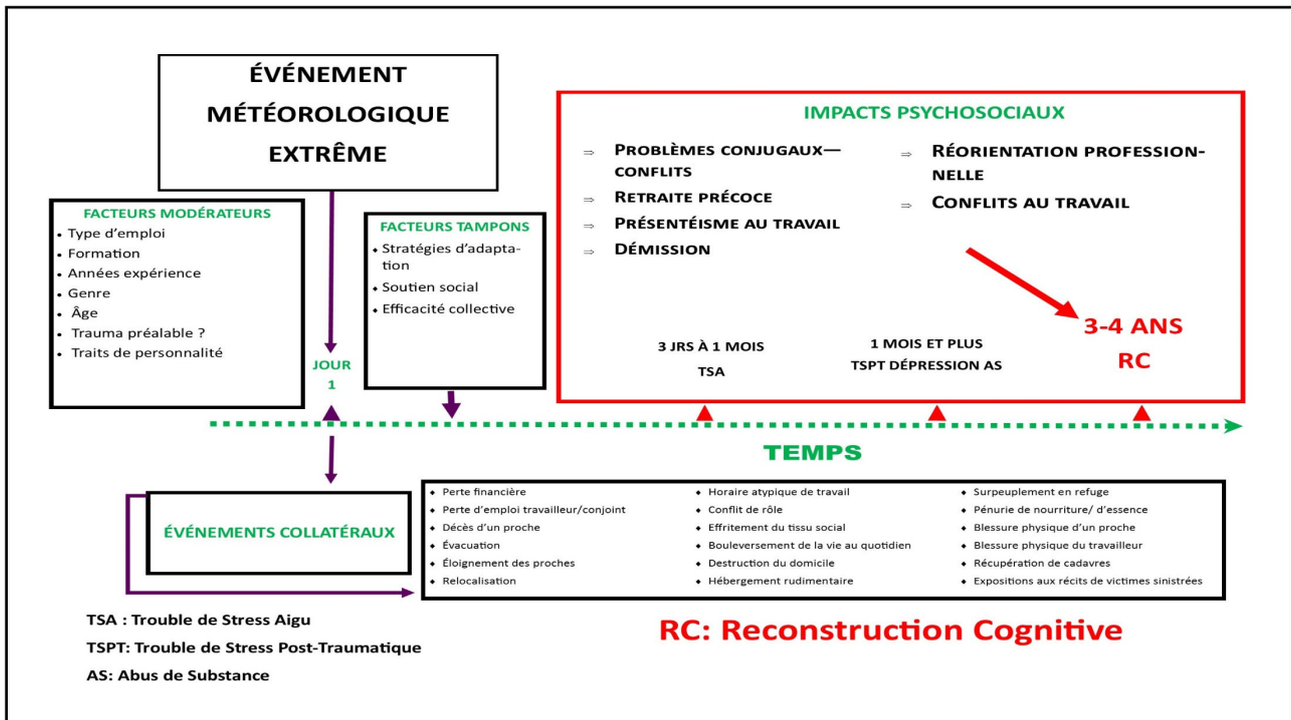


Figure 1. Synthèse des articles sur les impacts psychosociaux des événements météorologique extrêmes sur les travailleurs.





Discussion

- Processus complexe et de l'intervention de plusieurs facteurs à la fois personnels au travailleur et de facteurs environnementaux.
- État actuel des connaissances ne délimite pas la nature du ou des processus en cause.
- Plus d'études sont nécessaires pour comprendre et dégager des pistes d'interventions efficaces.

Questions/Commentaires



15

Institut national
de santé publique
Québec



Louise Pouliot, Ph. D.:
louise.pouliot@inspq.qc.ca

www.inspq.qc.ca

Institut national
de santé publique
Québec

