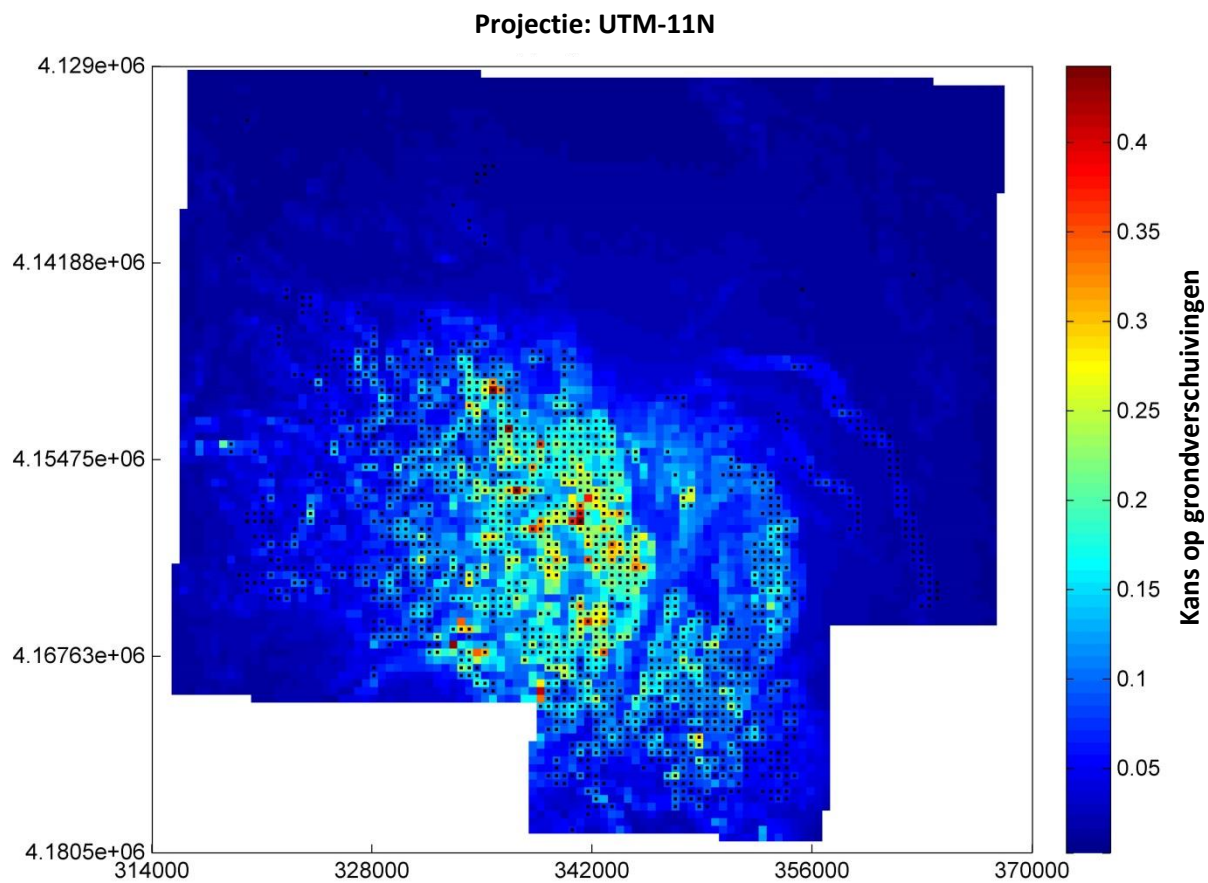


**Bijlage 1: Gemodeleerde grondverschuivingskanskaart voor de Mammoth Lakes aardbeving (Verenigde Staten, 1980). Blauwe pixels geven een lage kans weer, terwijl rode pixels op een hoge kans wijzen. De zwarte punten tonen de gekarteerde grondverschuivingen.**



Bijlage 2: Gesimuleerde grondverschuivingsvolumes in het Siret bekken voor alle 292 aardbevingen met een magnitude groter dan vier in de periode van 1965 tot april 2014 (links) en voor de zwaarste aardbeving uit die periode, die plaatsvond in 1977 (rechts). De volumes op de linkerkaart zijn jaarlijkse gemiddelden steunend op 50 simulaties van alle 292 aardbevingen. De volumes op de rechterkaart zijn het gemiddelde van 50 simulaties voor de aardbeving van 1977.

