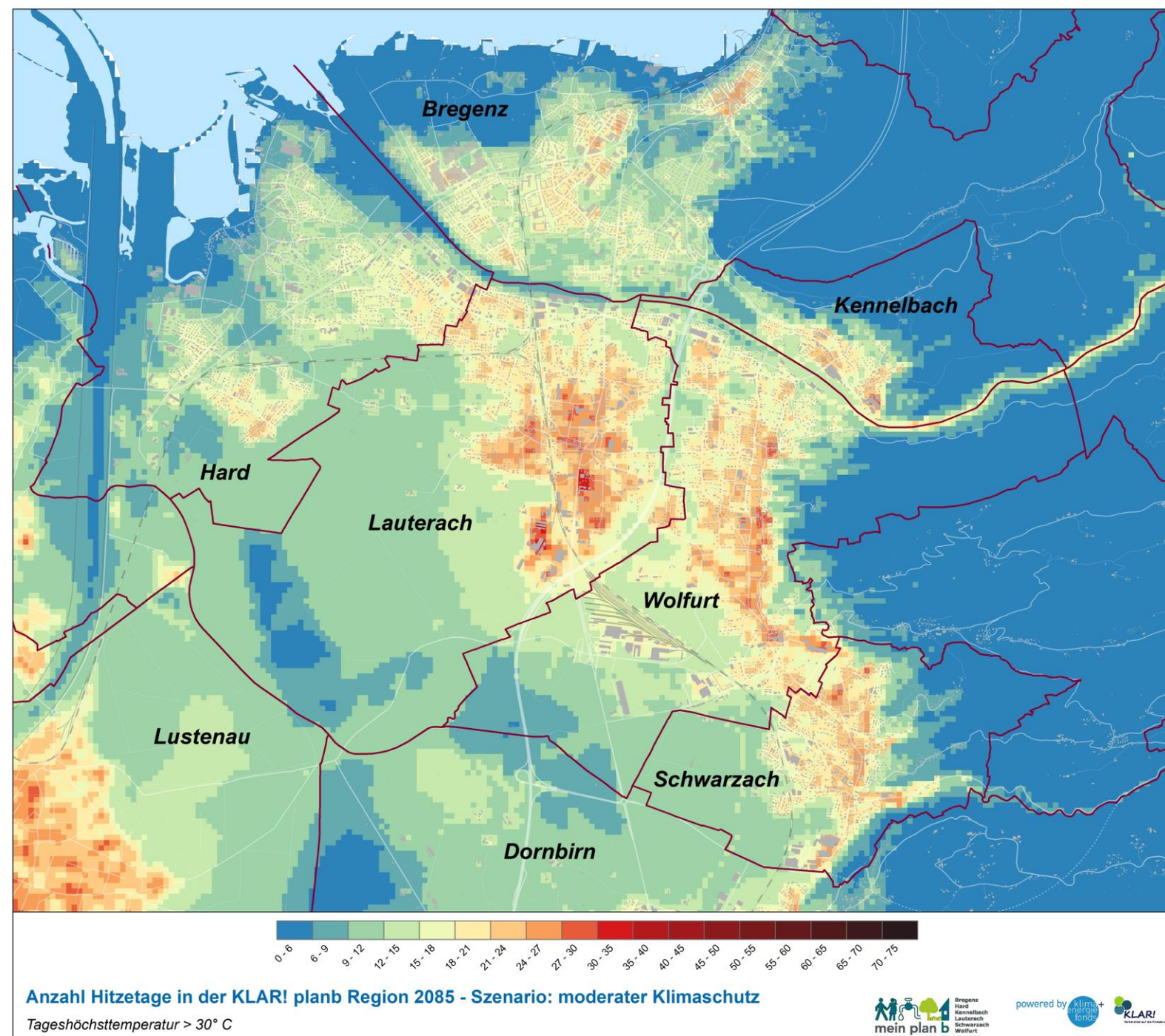


Vor dem Klimawandel

Anzahl der Hitzetage ($T > 30\text{ °C}$) in der Klimaperiode 1960 – 1990

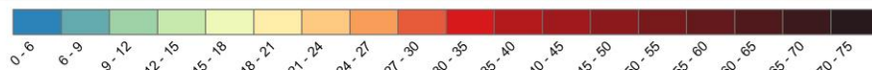
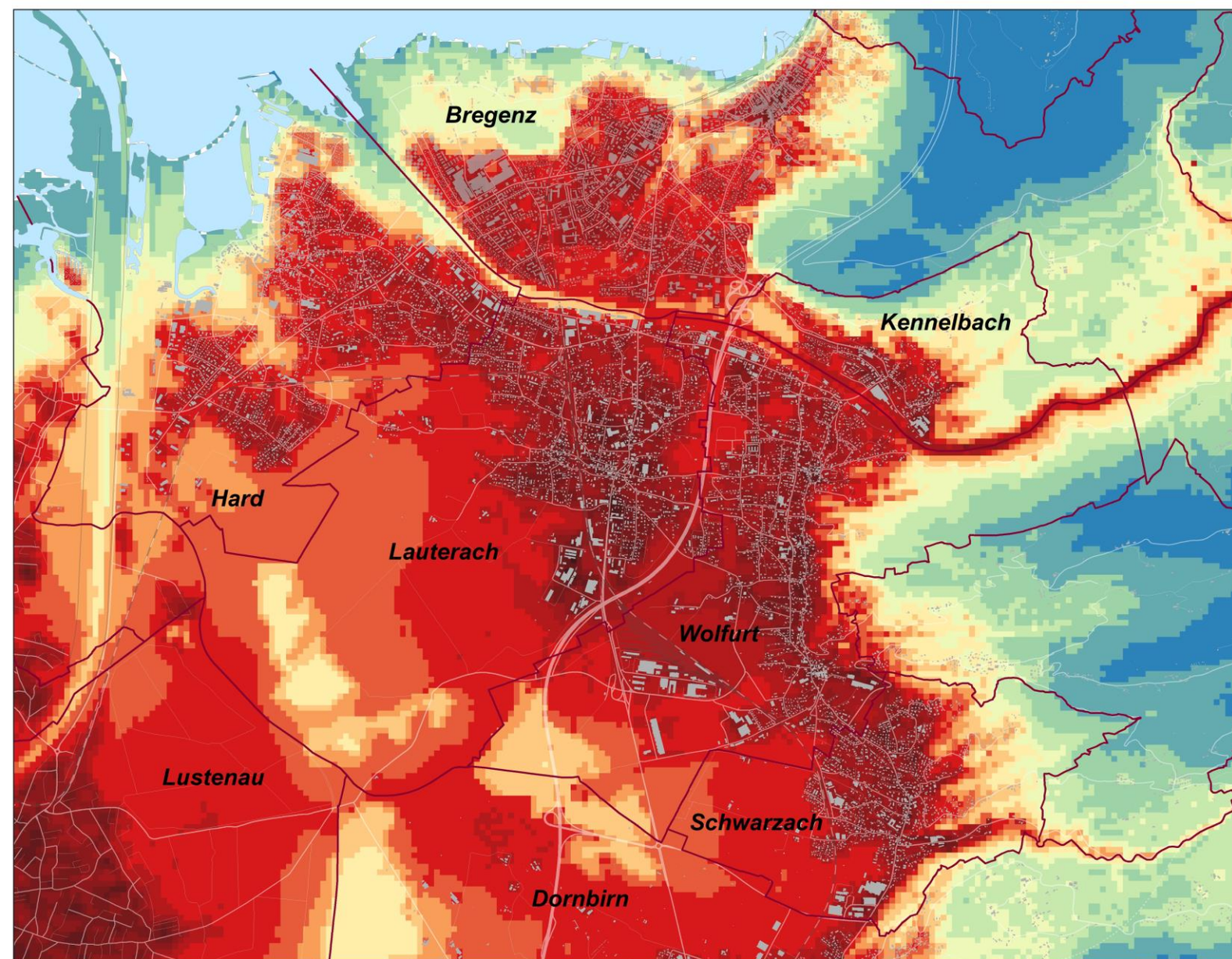
Anzahl Hitzetage in der KLAR! planb Region 1975

Tageshöchsttemperatur $> 30\text{ °C}$



Szenario „moderater Klimaschutz“

Anzahl der Hitzetage ($T > 30\text{ °C}$) in der Klimaperiode 2070 – 2100

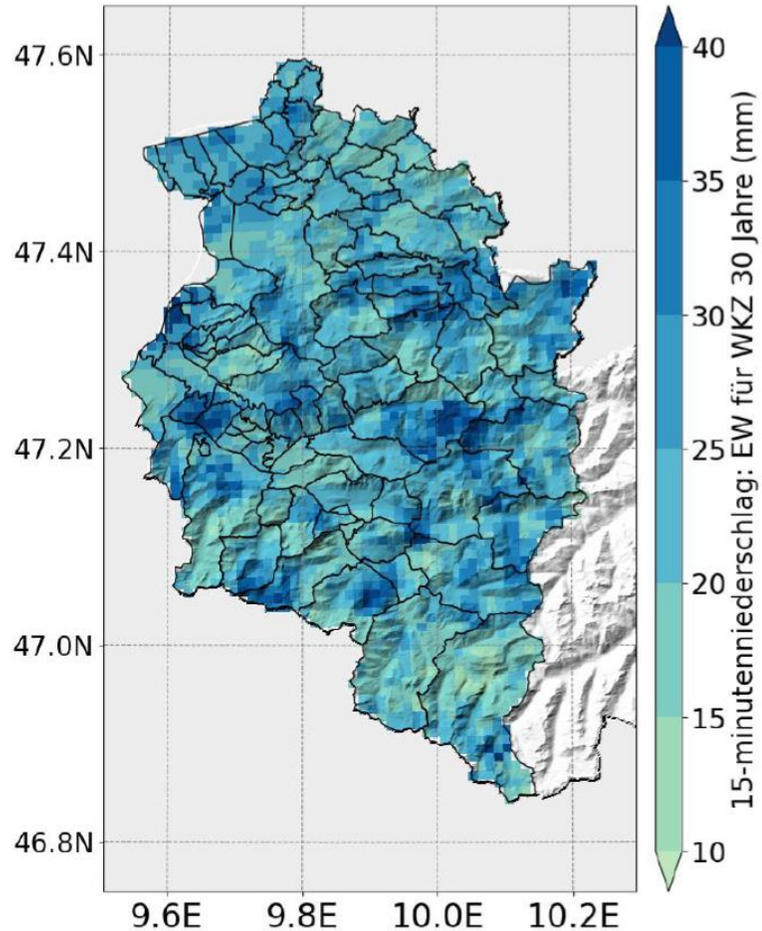


Szenario „weiter so wie bisher“

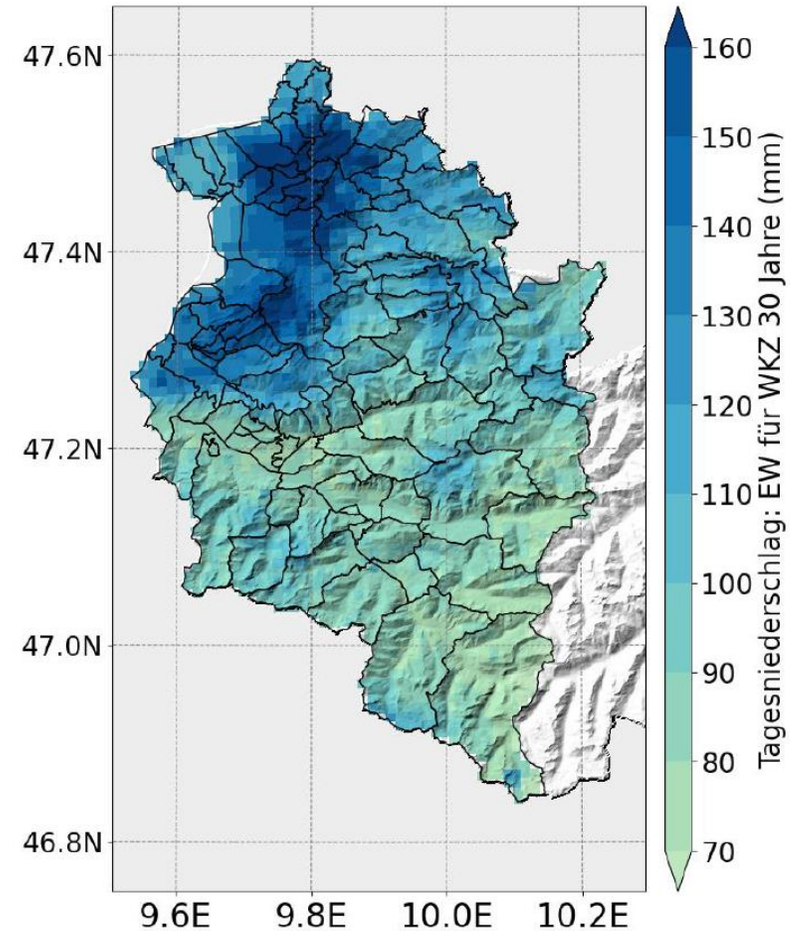
Anzahl der Hitzetage ($T > 30\text{ °C}$) in der Klimaperiode 2070 – 2100

Anzahl Hitzetage in der KLAR! planb Region 2085 - Szenario: weiter so wie bisher

Tageshöchsttemperatur $> 30\text{ °C}$



Gewitter mit dem Erwartungswert (EW) für den Wiederkehrzeitraum (WKZ) von 30 Jahren



Tagesniederschlag mit dem Erwartungswert (EW) für den Wiederkehrzeitraum (WKZ) von 30 Jahren