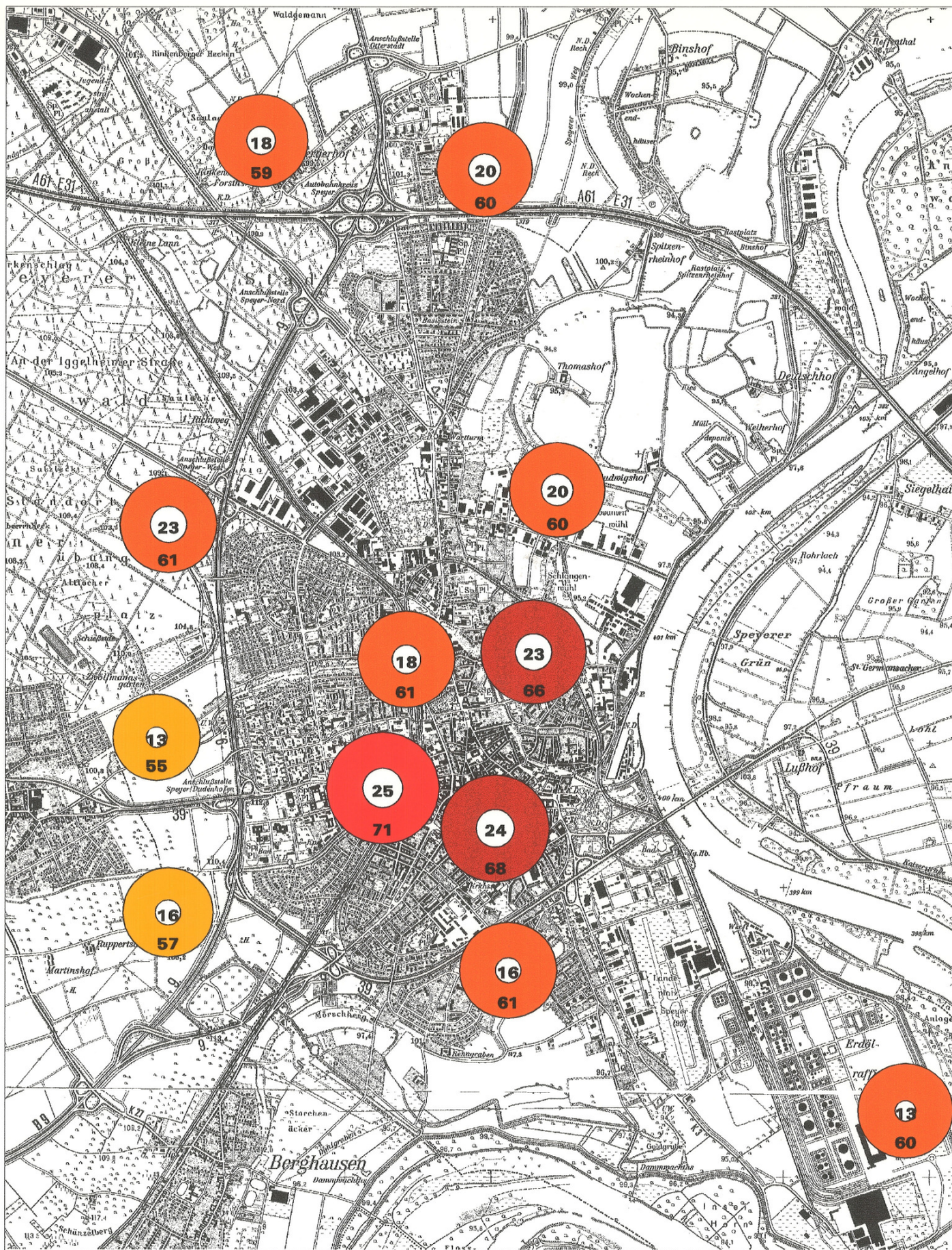


Verzeichnis der Karten (Teil 2):

- Karte 6.1: Sommer– und heiße Tage 1993
- Karte 6.2: Frost– und Eistage 1993
- Karte 6.3: Jahresstunden mit Schwüle 1993
- Karte 8.1: Nächtliche Wärmeinsel im Frühjahr
- Karte 8.2: Nächtliche Wärmeinsel im Sommer
- Karte 9.1: Gesamtwindrosen
- Karte 9.2: Tag/Nacht – Windrosen
- Karte 9.3: Windrosen nach Windgeschwindigkeitsklassen

Kartenmaßstab: 1:25.000 (Karte 3.2, 8.1 und 8.2: 1:30.000)

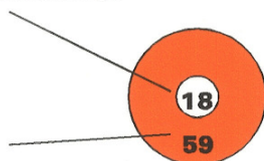


Rheinland-Pfalz



Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

Anzahl der heißen Tage

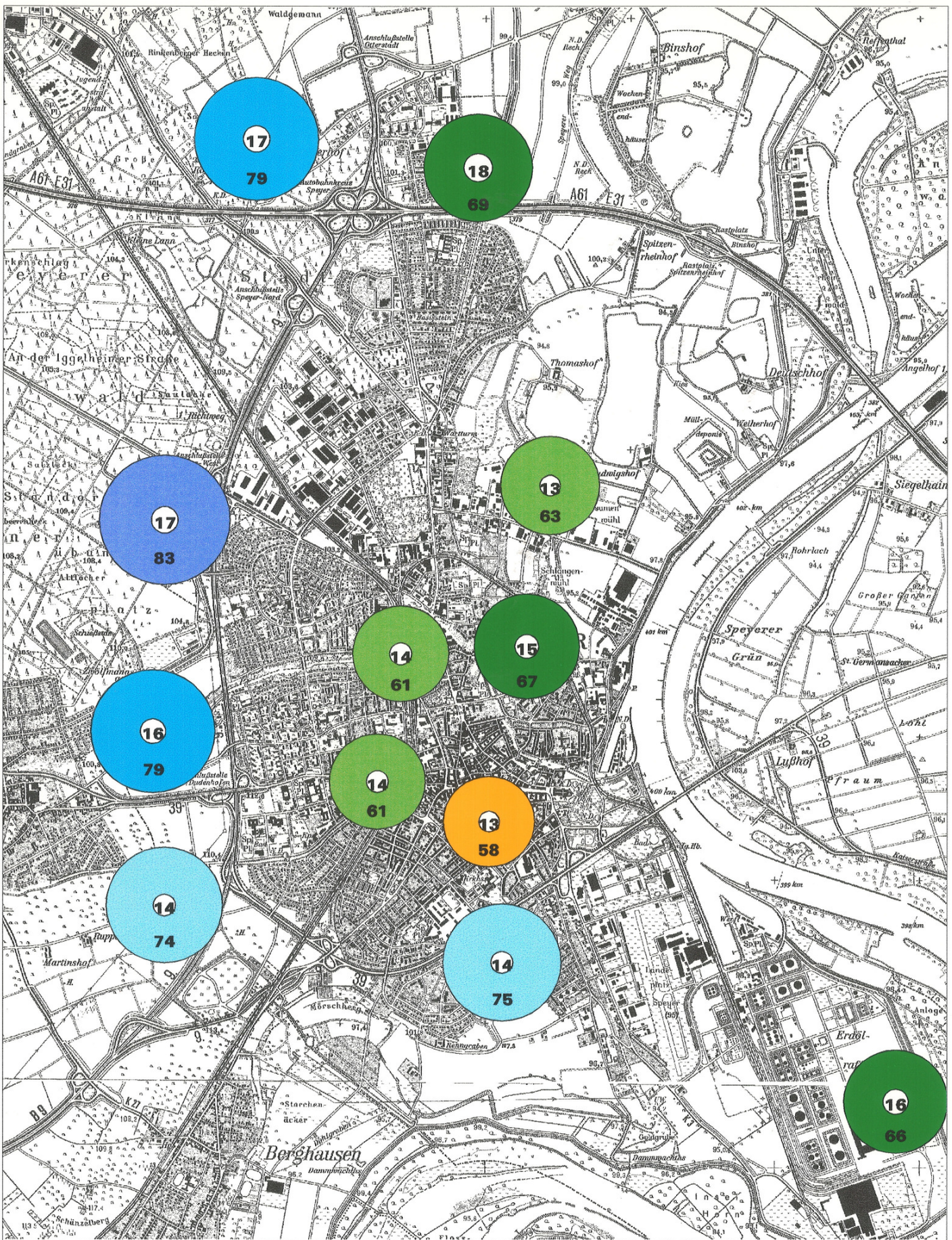


Anzahl der Sommertage

Stadtklima Speyer

Sommer- und heiße Tage

Messzeitraum: 1993

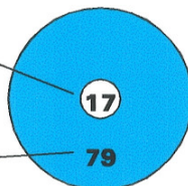


Rheinland-Pfalz



Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

Anzahl der Eistage

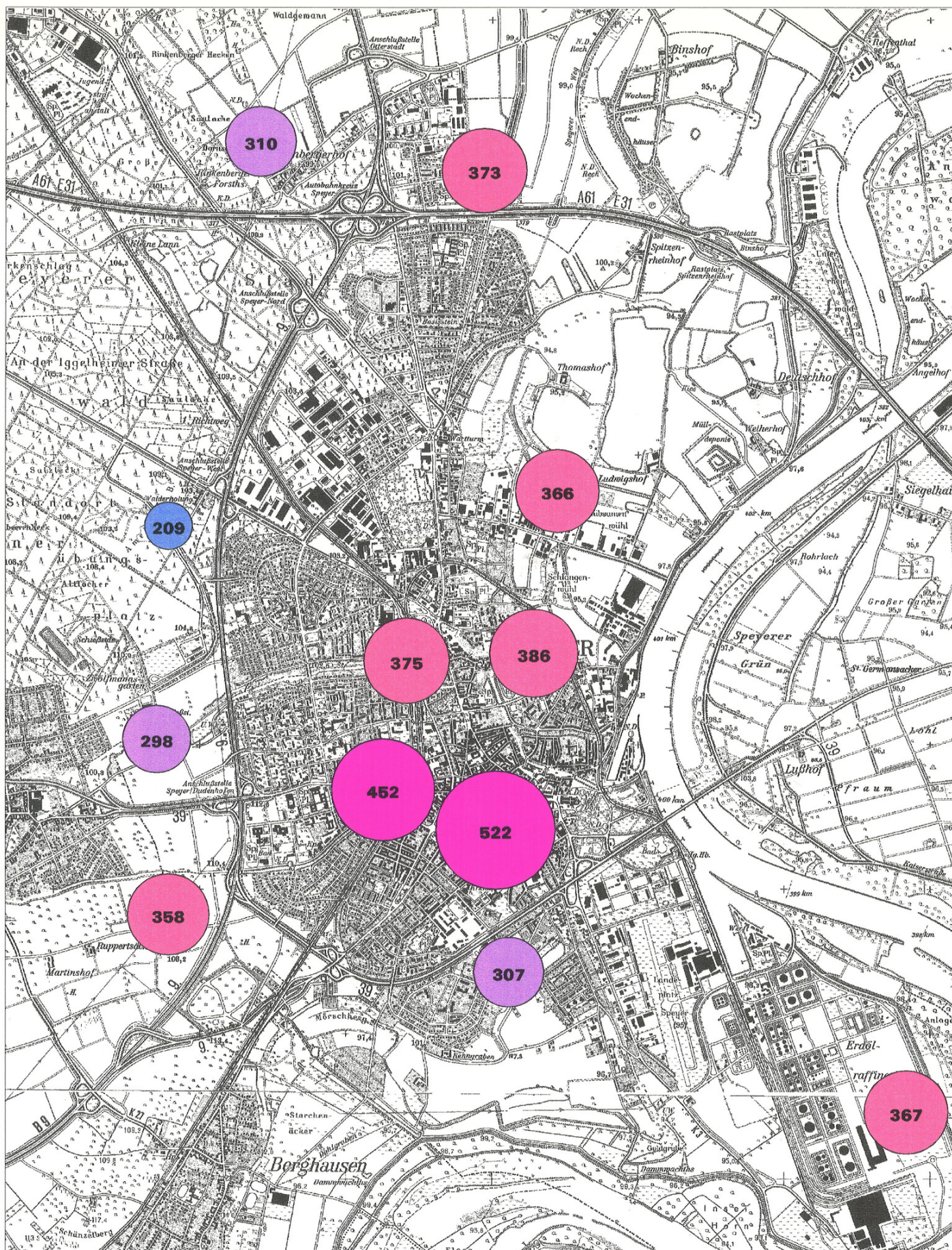


Anzahl der Frosttage

Stadtklima Speyer

Frost- und Eistage

Messzeitraum: 1993

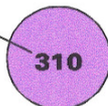


RheinlandPfalz



Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

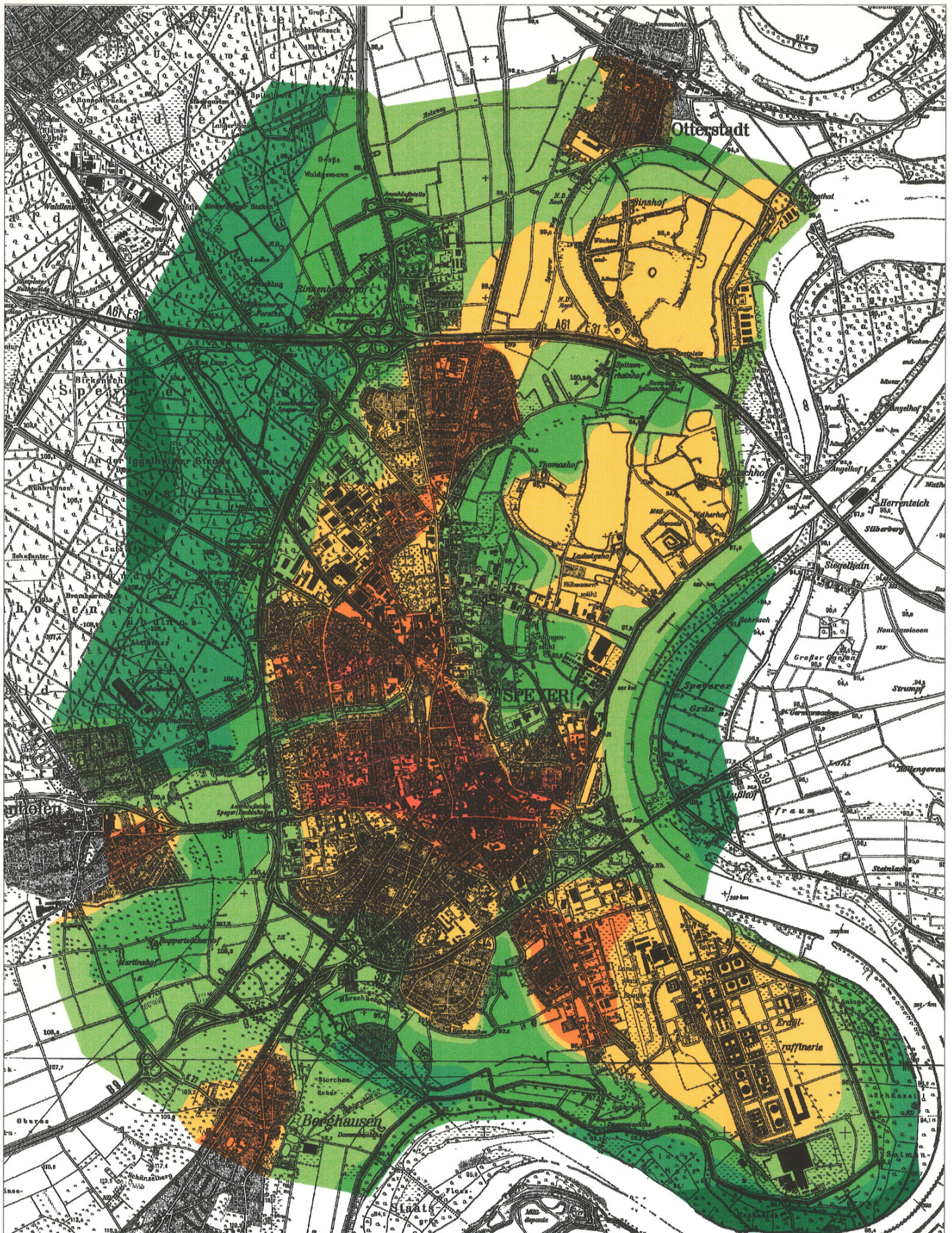
Anzahl der Stunden mit Schwüle



Stadtklima Speyer

Jahresstunden mit Schwüle

Messzeitraum: 1993



RheinlandPfalz



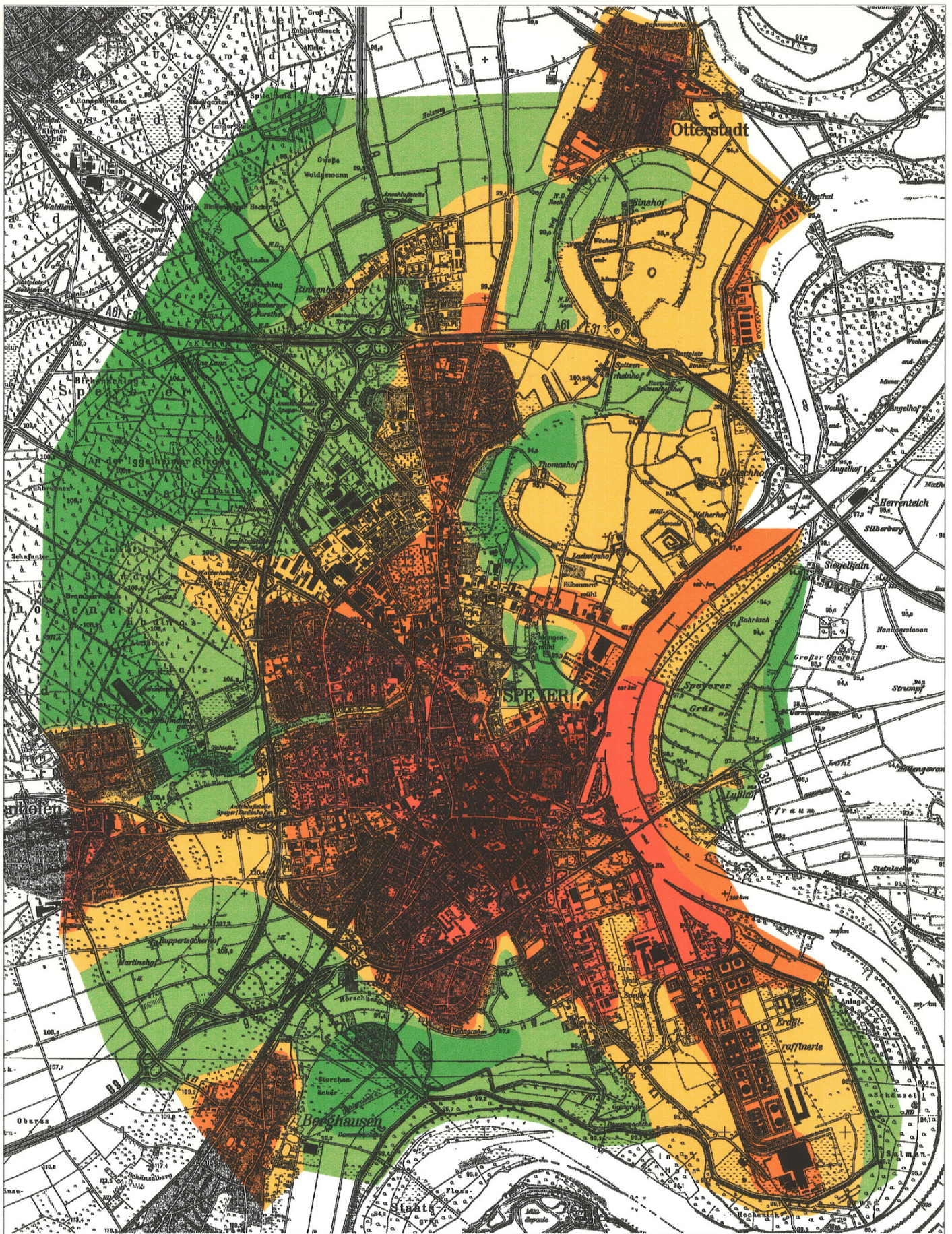
Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

Relative Wärmestufen-Skala

	überhitzt		mäßig kühl
	sehr warm		kühl
	warm		mäßig kalt
	mäßig warm		kalt

Stadtklima Speyer

Nächtliche Wärmeinsel
im Frühjahr



Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

Relative Wärmestufen-Skala

	überhitzt		mäßig kühl
	sehr warm		kühl
	warm		
	mäßig warm		

Stadtklima Speyer

**Nächtliche Wärmeinsel
im Sommer**



RheinlandPfalz



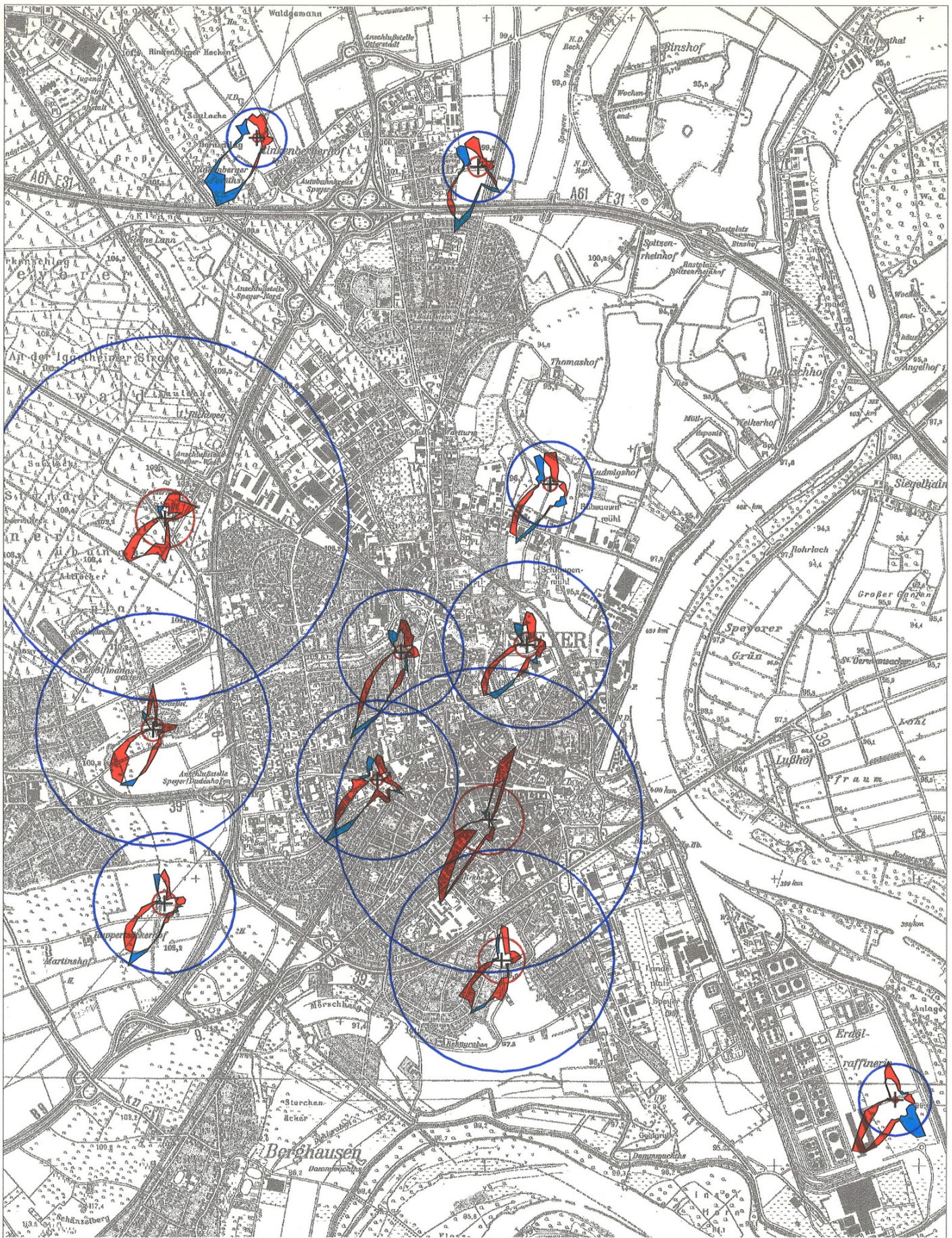
Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie



Calmenanteil in Prozent
10 20
5 10
Häufigkeitsverteilung der
Windrichtung in Prozent

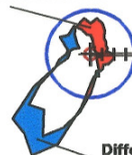
Stadtklima Speyer Gesamtwindrosen

Häufigkeit des Windes nach Richtungen in Prozent
Messzeitraum: 1. Juli 1992 bis 30. Juni 1994



Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

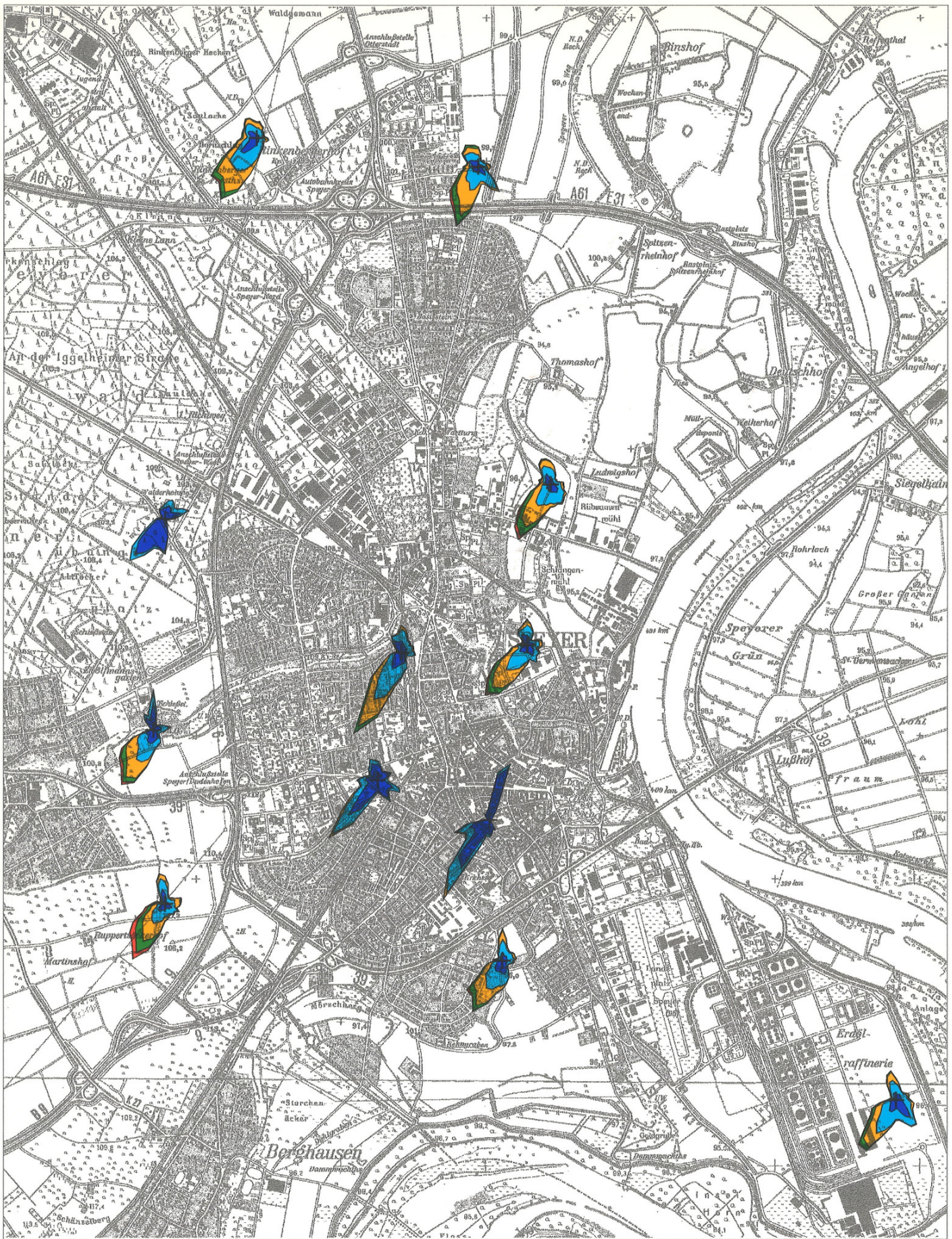
Differenz zwischen
Tag- und Nachtwindrose



Differenz zwischen
Nacht- und Tagwindrose

Stadtklima Speyer Tag/Nacht-Windrosen

Häufigkeit des Windes nach Richtungen in Prozent
Messzeitraum: 1. Juli 1992 bis 30. Juni 1994

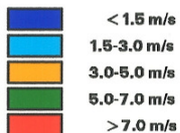


RheinlandPfalz



Landesamt für Umweltschutz und
Gewerbeaufsicht
Referat Umweltmeteorologie

Farbekala der Wind-
geschwindigkeitsklassen



Additive Häufigkeits-
verteilung der Windrichtung
nach Windgeschwindigkeits-
klassen in Prozent

Stadtklima Speyer

Windrosen nach Windgeschwindigkeitsklassen

Häufigkeit des Windes nach Richtungen in Prozent
Messzeitraum: 1. Juli 1992 bis 30. Juni 1994