

	都市名	州および国名	緯度 (北緯)	夏の平均最 高気温 (°C)	夏の平均最 低気温 (°C)	制度の目的						経済的手法			規制的手法		その他
						ヒートアイランド 軽減	大気汚染 対策	雨水流 管理	エネルギー の節減	生物多様性 保全	緑の空間 等の創出	補助金	雨水流料金 割引	床面積 増加	条例 規則	敷地の緑地割合を 定める制度	
①	Portland	Oregon U.S.A.	45° 31'	25.0	13.0	○		○		○				○ (2001)	○ (2005)		
②	Chicago	Illinois U.S.A.	41° 54'	27.0	19.0	○	○	○	○			○ (2005~)					
③	Toronto	Ontario CANADA	43° 40'	26.0	15.0	○	○	○	○			○ (2006/07, 2007/08)					
④	Linz ²	AUSTRIA	48° 18'	25.0	15.0	○					○	○ (1989~)		○ (2001)			
⑤	Berlin	GERMANY	52° 31'	24.0	14.0			○			○	○ (1983~90年代終了)	○ (90年代)		○ 1980年代~		
⑥	Cologne	NorthRhine-Westphalia, GERMANY	50° 57'	25.0	14.0			○				○ ⁽⁷⁾	○ (2003)				
⑦	North Rhine-Westphalia ³	GERMANY	51° 13'	18.2 (平均気温)				○				○ (1996~)					
⑧	Basel ⁴	SWITZERLAND	47° 34'	25.0	14.0				○	○		○ (1996/97, 2005)		○ (2002)		奨学金 コンテスト 開催	
⑨	Münster	NorthRhine-Westphalia, GERMANY	51° 57'	17.0 (平均気温)				○			○	○ (70年代~2002終了) ○ ⁽⁷⁾	○ (1991)				
⑩	Stuttgart	Baden-Württemberg GERMANY	48° 46'	18.4 (平均気温)		○	○					○ (1987)		○ (1986)			
⑪	Seattle	Washington, U.S.A.	47° 36'	22.0	12.0			○							○ (2007)		
⑫	Minneapolis	Minnesota USA	44° 59'	28.0	17.0			○					○ (2005)				
⑬	Montréal	Québec CANADA	45° 30'	23.0	12.0	○	○	○	○		○			○ (2004)			

¹ 夏の平均最高気温および平均最低気温は、7月の値を取った。

*①~⑥、⑧、⑪~⑬および東京の値はAverage Conditions, BBC Weather Center (http://www.bbc.co.uk/weather/world/city_guides/)、⑦⑨⑩はDWD HP

(http://www.dwd.de/bvbw/appmanager/bvbw/dwdwwwDesktop?_nfpb=true&_pageLabel=dwdwww_start&_nfls=false) 参照。

² ④Linzの値は同地域のViennaの値を採用。

³ ⑦North Rhine-Westphalia州の値は州都Düsseldorfの値。

⁴ ⑧Baselの値は同地域のZurichの値を採用。