

Stadswarmte-etiket 2017

Energiebronnen	Amsterdam Noord en West	Amsterdam Zuid en Oost	Koudenetten Amsterdam	Almere	Arnhem, Duiven en Westervoort	Nijmegen	Leidse regio	Rotterdam	Lelystad	Ede
Afvalverbrandingsinstallatie restwarmte	92%				99%	92%		96%		
Biomassa (hout)									47%	85%
Zon				0,3%						
Koude uit oppervlaktewater			85%							
Gasgestookte ketels (piek/tijdelijk)	6%	14%		10%	1%	8%	35%	4%	30%	15%
Gasmotoren (WKK)									23%	
Elektriciteitscentrale (gas) restwarmte	2%	86%		90%			65%			
Elektriciteit uit het openbare net			14%							
Milieugevolgen	Amsterdam Noord en West	Amsterdam Zuid en Oost	Koudenetten Amsterdam	Almere	Arnhem, Duiven en Westervoort	Nijmegen	Leidse regio	Rotterdam	Lelystad	Ede
CO2-uitstoot kg/GJ levering	16	32	15	31	10	19	41	14	51	15
CO2-reductie t.o.v. HR gasketel / Compressiekoeling	74%	49%	59%	51%	85%	71%	35%	78%	19%	76%
Duurzaam opgewekt	54%	0%	86%	0,3%	70%	53%	0%	52%	47%	85%