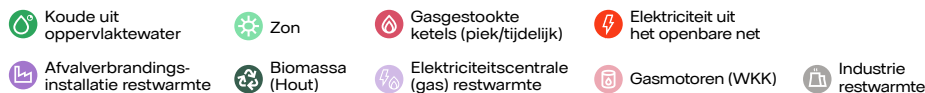
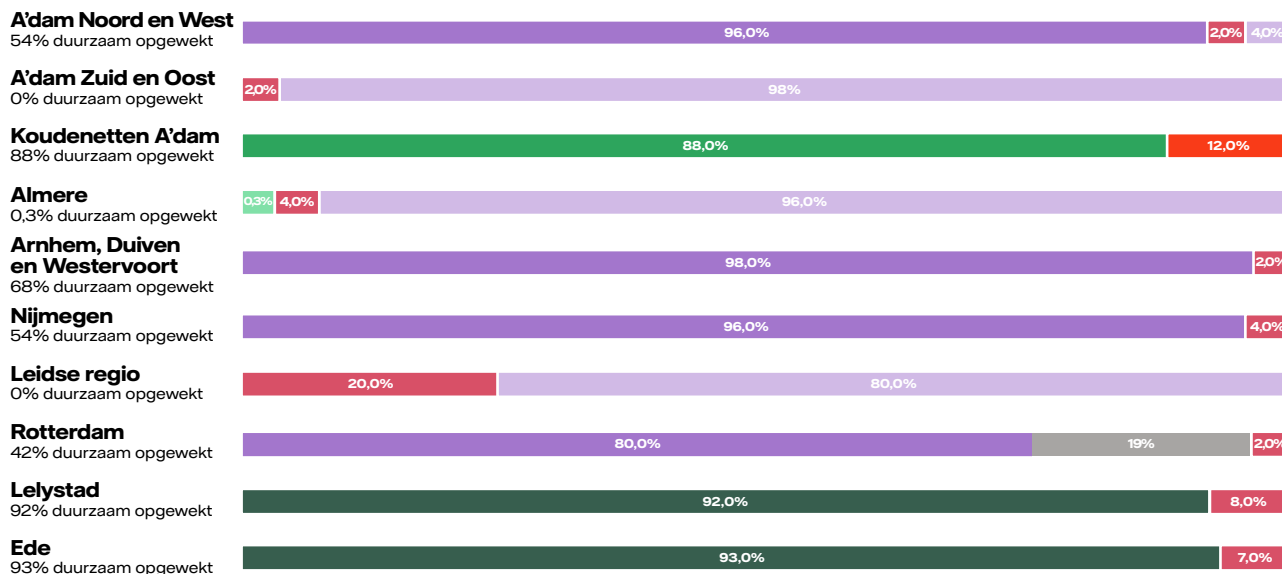




Stadswarmte-etiket 2019

Energiebronnen per gebied



Milieugevolgen per gebied

	A'dam Noord en West	A'dam Zuid en Oost	Koudenetten A'dam	Almere	Arnhem, Duiven en Westervoort	Nijmegen	Leidse regio	Rotterdam	Lelystad	Ede
Aandeel hernieuwbaar	54,0%	-	88,0%	0,3%	68,0%	54,0%	-	42,0%	92,0%	93,0%
Aandeel restwarmte	-	8,0%	-	18,0%	-	-	27,0%	19,0%	-	-
CO ₂ -reductie tov HR gasketel / compressiekoeling	57,0%	58,0%	64,0%	57,0%	81,0%	71,0%	45,0%	74,0%	84,0%	87,0%
CO ₂ uitstoot kg/GJ levering	26,9	26,6	14,3	27,0	11,6	18,2	34,2	16,3	9,9	8,0
Warmteverlies	26,0%	29,0%	-	34,0%	28,0%	31,0%	30,0%	35,0%	37,0%	36,0%
Primaire energiefactor (HHV) per GJ levering	0,50	0,51	0,23	0,52	0,18	0,30	0,67	0,23	0,19	0,15