

Nachweis über den Energieträgeranteil gemäß §88 Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz (EAG)

Fernwärmenetz
 Betreiber
 Adresse

Ortswärme Tannheim
 Ortswärme Tannheim GmbH
 Bergbahnweg 30, 6675 Tannheim

Angaben geprüft durch

Patrick Reinhaller

Bezugszeitraum

Beginn	Ende
01.04.2022	31.03.2023

Erneuerbare Energie

Summe	95,48%
Biomasse Kesselanlagen	93,16%
Biomasse KWK-Wärme	0,0%
Rausgaskondensation aus Biomasseanlagen	2,3%
Solarenergie	0,0%
Geothermie	0,0%
Wärmepumpen (Anteil Umgebungswärme)	0,0%
Abfall (erneuerbarer Anteil)	0,0%
Strom (erneuerbar)	0,0%
sonstige erneuerbare Quellen	0,0%

Abwärme

Summe	0,0%
Industrielle Abwärme	0,0%
Rauchgaskondensation sonstige	0,0%
Abfall (fossiler Anteil)	0,0%
sonstige Abwärmequellen	0,0%

KWK-Wärme (fossil)*

Summe	0,0%
Erdgas	0,0%
Heizöl	0,0%
sonstige fossile Energieträger	0,0%

Fossile Energie

Summe	4,52%
Erdgas	0,0%
Heizöl	4,52%
Strom (fossil)	0,0%
sonstige fossile Energieträger	0,0%

Sonstige Energieträger

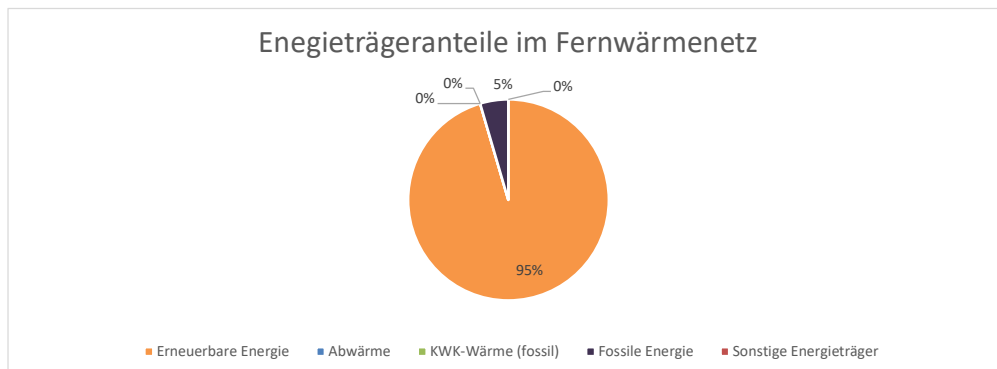
Summe	0,0%
Strom (Import)	0,0%
weitere	0,0%

Total

100,0%

Zusammenfassung Energieträgeranteile

Erneuerbare Energie	95,5%
Abwärme	0,0%
KWK-Wärme (fossil)	0,0%
Fossile Energie	4,5%
Sonstige Energieträger	0,0%
Summe	100,0%



* Unter dem Begriff „Kraft-Wärme-Kopplung“ (KWK) wird die gleichzeitige Erzeugung thermischer Energie und elektrischer und/oder mechanischer Energie in einem Prozess verstanden. "KWK-Wärme" bezeichnet die in diesem Prozess erzeugte und in ein Fernwärmenetz gelieferte Wärme (z.B. Wärme aus einem mit Erdgas befeuerten Gas- und Dampfkraftwerk oder aus einem Gasmotor).