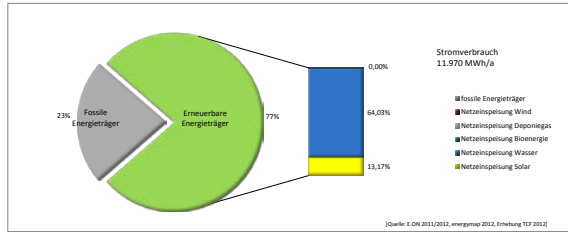


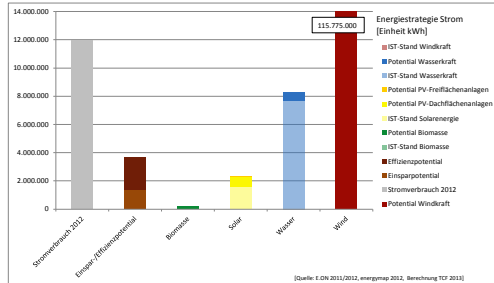
Gemeinde Frauenau

Strom Bestand	
Einwohner	
Landkreis	2.792
Gesamtergebnis	
Fossile Energieträger	2.729.166
Netzeinspeisung Wind	0
Netzeinspeisung Deponiegas	0
Netzeinspeisung Bioenergie	0
Netzeinspeisung Wasser	7.664.001
Netzeinspeisung Solar	1.576.933
11.970.100	Gesamter Strombedarf
9.240.934	EE
2.729.166	Fossil



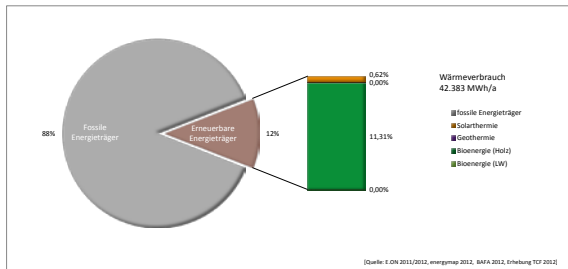
Stromsituation	kWh	Anlagenzahl
Biomasse	0	0
Solarthermie	1.576.933	121
Wasserkraft	7.664.001	8
Windkraft	0	0
Erneuerbare Anteil am Gesamtstrombedarf	9.240.934	
Fossiler Anteil am Gesamtstrombedarf	2.729.166	
Strombedarf	11.970.100	

Stromverbrauch 2012	Einwohner	Einspar./Effizienz	Biomasse	Solar	Wasser	Wind
Stromverbrauch 2012	11.970.100					
Effizienzpotential		1.382.035				
Effizienzpotential		2.272.036				
IST-Stand Biomasse			0			
Potential Biomasse			166.000			
IST-Stand Solarthermie				1.576.933		
Potential PV-Dachflächenanlagen				708.715		
Potential PV-Freiflächenanlagen				57.352		
IST-Stand Wasserkraft					7.664.001	
Potential Wasserkraft					613.120	
IST-Stand Windkraft						0
Potential Windkraft						115.775.000



115.775.000

Wärme Bestand	
Fossile Energieträger	37.324.775
Solarthermie	264.600
Geothermie	0
Bioenergie (Holz)	4.793.125
Bioenergie (LW)	0
Summe EE	5.057.725
Wärmeverbrauch Region	
Gesamt Verbrauch	42.382.500



Wärmesituation	kWh	Anlagenzahl
Solarthermie	264.600	126
Geothermie	0	0
Bioenergieanlagen	11.731.420	3
Bioenergie Kaminleher	13.815.444	127
Erneuerbare Anteil am Gesamtwärmebedarf	5.057.725	
Fossiler Anteil am Gesamtwärmebedarf	37.324.775	
Wärmebedarf	42.382.500	

Wärmeverbrauch	Einwohner	Einspar./Effizienz	Biomasse	Solarthermie	Geothermie
Wärmeverbrauch	42.382.500				
Effizienzpotential		19.783.790			
Effizienzpotential		5.202.723			
IST-Stand Bioenergie			4.793.125		
IST-Stand Biomasse Holz			4.793.125		
IST-Stand Biomasse LW			0		
Potential Biomasse Holz			13.155.722		
Potential Biomasse LW			221.000		
Potential Bioenergie			13.376.722		
IST-Stand Solarthermie				264.600	
Potential Solarthermie				8.309.836	
IST-Stand Geothermie					0

