

				MAISON				PISCINE									
PUISSANCE DE CHAUFFE SOLAIRE (kWh _{élec} électrique)				CHAUFFE SOLAIRE (HP / HC) (kWh électrique)		CHAUFFE GEOTHERMIQUE (HP / HC)		DELTA TEMPERATURE DE CHAUFFE (°C)		CHAUFFE SOLAIRE (HP / HC) (kWh électrique)		CHAUFFE GEOTHERMIQUE (HP / HC)					
P=deltaT*vol*1,16 Puisance bas (kWh)	Puisance milieu (kWh)	Puisance haut (kWh)	Puisance totale solaire (kWh)	Puisance solaire pompée HP (kWh élec)	Puisance solaire pompée HC (kWh élec)	Correction		Température de départ (°C)	Température de fin (°C)	Puisance solaire pompée HP (kWh élec)	Puisance solaire pompée HC (kWh élec)	Puisance géothermie HP (kWh élec)	Puisance géothermie HC (kWh élec)	Economie réalisée € TTC	Economie réalisée € TTC	Prio PISCINE (0: non / 1: oui)	Prio CHAUFFAGE (0: non / 1: oui)
						Puisance géothermie HP (kWh élec)	Puisance géothermie HC (kWh élec)										
0,3	1,3	3,3	4,9	0,0	0,0	5,8	12,3	6,6	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	7,0	10,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	10,4	0,0	9,7	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
0,3	0,0	1,8	2,0	0,0	0,0	25,8	7,5	4,3	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	13,5	17,0	2,9	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
1,8	2,3	4,6	8,7	3,0	0,0	10,6	20,9	0,6	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,53081464	0	1	0
1,2	0,9	3,7	5,8	15,4	0,0	8,8	22,6	-0,1	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2,70125674	0	1	0
0,1	0,7	2,3	3,1	10,5	0,0	7,0	18,1	0,6	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,84015743	0	1	0
0,6	0,3	1,7	2,6	12,4	0,0	5,3	11,7	0,9	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1704421	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	18,2	3,1	8,9	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	21,1	12,9	4,5	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
0,1	0,0	1,8	1,8	0,0	0,0	19,2	6,8	1,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	13,2	20,6	1,4	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	3,2	9,0	3,5	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
1,5	1,8	5,3	8,7	11,0	0,0	8,8	11,8	-0,8	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9227286	0	1	0
0,0	0,3	1,3	1,6	0,0	0,0	4,9	11,2	3,0	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	25,3	5,9	8,3	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
0,3	0,7	2,8	3,7	0,2	0,0	13,6	15,0	3,9	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,03538764	0	1	0
0,8	0,8	2,1	3,7	5,5	0,0	15,4	12,7	4,6	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,95546636	0	1	0
0,3	0,2	1,1	1,6	13,6	0,0	6,9	11,4	3,9	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,38276795	0	1	0
0,8	0,9	3,4	5,0	10,5	0,0	9,0	16,7	3,3	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,84015743	0	1	0
0,8	1,0	3,5	5,3	12,6	0,0	4,4	15,3	1,2	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,20582974	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	4,9	3,1	7,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	8,4	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	12,9	12,2	6,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
0,1	1,5	3,6	5,2	0,0	0,0	26,9	16,4	2,6	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
			0,0	0,0	0,0	22,8	20,2	2,4	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0
2,4	2,2	5,2	9,9	17,9	0,0	8,1	8,9	1,9	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3,13770434	0	1	0
0,2	0,9	5,0	6,1	1,5	0,0	4,7	13,6	3,9	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,25950938	0	1	0
			0,0													1	0
			0,0													1	0
79,7				114,1	0,0	330,6	354,2	3223,5		0,0	0,0	0,0	0,0	19,98	0,00		
				Coûts (€)		Coûts (€)				Coûts (€)		Coûts (€)					
				19,98	0,00	57,88	47,88			0,00	0,00	0,00	0,00				
vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	heure départ	heure de fin	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage	vs2_chauffage				
5	500	4	400	08:00:00	20:00:00	7	700	6	600								
				Coûts tarif unique (€)		Coûts tarif unique (€)				Coûts tarif unique (€)		Coûts tarif unique (€)					
				18,17		109,04				0,00		0,00					