

				MAISON				PISCINE										
PUISSANCE DE CHAUFFE SOLAIRE (kWh <sub>éq</sub> électrique)				PUISSANCE DE CHAUFFE SOLAIRE (HP / HC) (kWh électrique)		PUISSANCE DE CHAUFFE GEOTHERMIQUE (HP / HC) (kWh électrique)		DELTA TEMPERATURE DE CHAUFFE (°C)		PUISSANCE DE CHAUFFE SOLAIRE (HP / HC) (kWh électrique)		PUISSANCE DE CHAUFFE GEOTHERMIQUE (HP / HC) (kWh électrique)						
P=deltaT*vol*1,16)	Puissance bas (kWh)	Puissance milieu (kWh)	Puissance haut (kWh)	Puissance totale solaire (kWh)	Puissance solaire pompée HP (kWh élec)	Puissance solaire pompée HC (kWh élec)	Correction		Température de départ (°C)	Température de fin (°C)	Puissance solaire pompée HP (kWh élec)	Puissance solaire pompée HC (kWh élec)	Puissance géothermie HP (kWh élec)	Puissance géothermie HC (kWh élec)	Economie réalisée € TTC	Economie réalisée € TTC	Prio PISCINE (0: non / 1: oui)	Prio CHAUFFAGE (0: non / 1: oui)
							Puissance géothermie HP (kWh élec)	Puissance géothermie HC (kWh élec)										
2,2	2,8	2,4	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
			-	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
0,1	1,3	2,2	3,6	0,1	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	0,00	0	1	
			-	0,0	8,2	4,3	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	1,03	0,00	0	1	
4,0	6,2	8,3	18,5	0,0	0,0	2,1	5,1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
2,3	3,1	2,5	7,9	1,4	3,3	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,63	0,00	0	1	
5,1	6,7	7,7	19,5	0,0	6,1	0,9	4,9			0,0	0,0	0,0	0,0	0,77	0,00	0	1	
			-	1,1	5,6	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,87	0,00	0	1	
1,5	3,2	4,5	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
5,0	5,8	8,2	19,0	0,0	0,0	0,0	8,1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
4,8	6,3	6,8	17,9	2,2	4,1	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,87	0,00	0	1	
2,9	3,9	3,4	10,2	0,0	5,3	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,66	0,00	0	1	
4,3	7,3	7,9	19,5	0,0	6,3	1,9	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,79	0,00	0	1	
5,6	7,3	7,8	20,7	3,8	0,5	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,67	0,00	0	1	
5,2	7,1	8,3	20,6	1,5	2,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,49	0,00	0	1	
1,8	5,0	6,8	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
3,0	3,8	4,1	10,9	3,5	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,56	0,00	0	1	
5,1	7,6	8,7	21,4	0,6	3,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,47	0,00	0	1	
0,2	1,3	1,8	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
			-	0,0	3,8	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,48	0,00	0	1	
1,6	2,3	3,1	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
2,9	4,1	4,8	11,7	5,4	8,3	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	1,91	0,00	0	1	
			-	0,0	0,0	8,0	7,8			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
2,3	3,3	4,7	10,4	0,0	3,4	1,8	4,3			0,0	0,0	0,0	0,0	0,42	0,00	0	1	
5,6	7,3	9,2	22,1	0,0	0,0	3,1	5,6			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
2,8	3,6	3,5	9,9	3,5	2,9	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,92	0,00	0	1	
			-	4,3	0,0	6,5	1,8			0,0	0,0	0,0	0,0	0,69	0,00	0	1	
0,0	0,1	2,3	2,4	0,0	0,0	6,5	8,2			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
			-	0,0	0,0	11,7	10,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0	1	
2,3	2,9	3,7	8,9	2,2	0,0	8,6	9,4			0,0	0,0	0,0	0,0	0,35	0,00	0	1	
5,0	6,4	8,4	19,7	4,7	4,2	7,3	13,2			0,0	0,0	0,0	0,0	1,28	0,00	0	1	
			315,23	34,4	67,0	62,8	78,6			0,0	0,0	0,0	0,0	13,87	0,00			
				Coûts (€)		Coûts (€)				Coûts (€)		Coûts (€)						
				5,48	8,39	10,00	9,84			0,00	0,00	0,00	0,00					
				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 (€)						
				15,04		20,96				0,00		0,00						