

## RESIDENTIEL

### ISOLATION COMBLES/TOITURES, MURS et PLANCHERS

Prime en €/m<sup>2</sup>

TYPE CHAUFFAGE	COMBLES			MURS			PLANCHER		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
Autres combustibles	3,80	3,20	2,00	6,20	5,00	3,40	7,60	6,20	4,20
Electricité	2,40	1,96	1,32	3,80	3,20	2,20	4,80	4,00	2,60

### FENETRE OU PORTE-FENETRE COMPLETE AVEC VITRAGE ISOLANT

Prime en €/menuiserie

TYPE CHAUFFAGE	H1	H2	H3
Autres combustibles	12,20	10,00	6,80
Electricité	7,80	6,40	4,00

### PAC EAU/EAU en fonction des m2

Prime en €

électricité	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
<b>MAISON INDIVID.</b>									
3,4 ≤ COP < 3,5	288	234	151,2	352	286	184,8	448	364	235,2
3,5 ≤ COP < 4	288	234	156,6	352	286	191,4	448	364	243,6
4 ≤ COP	306	252	163,8	374	308	200,2	476	392	254,8

APPARTEMENT	H1	H2	H3
3,4 ≤ COP < 3,5	128	106	70
3,5 ≤ COP < 4	134	108	72
4 ≤ COP	138	114	76

### PAC AIR/EAU en fonction des m2

Prime en €

électricité	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
<b>MAISON INDIVID.</b>									
3,4 ≤ COP < 3,5	270	216	144	330	264	176	420	336	224
3,5 ≤ COP < 4	270	216	149,4	330	264	182,6	420	336	232,4
4 ≤ COP	288	234	154,8	352	286	189,2	448	364	240,8

APPARTEMENT	H1	H2	H3
3,4 ≤ COP < 3,5	122	100	66
3,5 ≤ COP < 4	126	104	70
4 ≤ COP	132	108	72

### PAC AIR/AIR en fonction des m2

Prime en €

électricité	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
<b>MAISON INDIVID.</b>									
3,4 ≤ COP < 3,6	216	176,4	117	264	215,6	143	336	274,4	182
3,6 ≤ COP	234	180	124,2	286	220	151,8	364	280	193,2

électricité	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
<b>APPARTEMENT</b>									
3,4 ≤ COP < 3,6	131,6	106,4	70	159,8	129,2	85	206,8	167,2	110
3,6 ≤ COP	140	112	75,6	170	136	91,8	220	176	118,8

**CHAUDIERE INDIVIDUELLE à CONDENSATION**

Prime en €

en fonction des m<sup>2</sup> de surface chauffée

RESIDENTIEL

	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
<b>MAISON INDIVID.</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	216	198	133,2	264	242	162,8	336	308	207,2

<b>PAR APPARTEMENT</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	122	106	80

**CHAUDIERE COLLECTIVE à CONDENSATION**

Prime en €

<b>PAR APPARTEMENT</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	200	174	130

**CHAUDIERE INDIVIDUELLE BASSE TEMPERATURE**

Prime en €

en fonction des m<sup>2</sup> de surface chauffée

	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
<b>MAISON INDIVID.</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	72	61,2	43,2	88	74,8	52,8	112	95,2	67,2

<b>PAR APPARTEMENT</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	42	36	28

**PROGRAMMATEUR D'INTERMITTENCE**

Prime en €

pour UN CHAUFFAGE INDIVIDUEL A COMBUSTIBLE  
en fonction des m<sup>2</sup> de surface chauffée

	80m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			100m <sup>2</sup> ≤ surface chauffée ≤			supérieur à 130 m <sup>2</sup>		
<b>MAISON INDIVID.</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	50,4	41,4	27	61,6	50,6	33	78,4	64,4	42

<b>PAR APPARTEMENT</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	13,8	13,8	13,8

**APPAREIL BOIS**

Prime en €

BOIS		
<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
116	96	64

**CHAUDIERE BIOMASSE INDIVIDUELLE**

Prime en €

<b>MAISON INDIVID.</b>	<b>H1</b>	<b>H2</b>	<b>H3</b>
	460	380	260

Remarques :

La prime versée au client final est toujours Nette de taxes quel que soit le client final

Barème de prix en vigueur à partir du 1 er janvier 2012, susceptible d'évoluer dans le temps.

## TERTIAIRE

### ISOLATION COMBLES/TOITURES et MURS

Prime en €/m<sup>2</sup>

TYPE CHAUFFAGE	COMBLES			MURS		
Autres combustibles	H1	H2	H3	H1	H2	H3
BUREAUX	3,80	3,10	2,10	0,00	5,00	6,10
ENSEIGNT-CHR	4,56	3,72	2,52	7,32	6,00	7,32
SANTE	8,36	6,82	4,62	13,42	11,00	13,42
AUTRES SECT.	3,80	3,10	2,10	6,10	5,00	6,10

Electricité	H1	H2	H3	H1	H2	H3
BUREAUX	2,40	2,00	1,30	3,90	3,20	2,10
ENSEIGNT-CHR	2,88	2,40	1,56	4,68	3,84	2,52
SANTE	5,28	4,40	2,86	8,58	7,04	4,62
AUTRES SECT.	2,40	2,00	1,30	3,90	3,20	2,10

### ISOLATION TOITURES TERRASSES et PLANCHERS

Prime en €/m<sup>2</sup>

TYPE CHAUFFAGE	TOITURES TERRASSES R ≥ 3,5m <sup>2</sup> °K/W			PLANCHER		
Autres combustibles	H1	H2	H3	H1	H2	H3
BUREAUX	3,60	3,00	2,00	7,60	6,20	4,30
ENSEIGNT-CHR	4,32	3,60	2,40	9,12	7,44	5,16
SANTE	7,92	6,60	4,40	16,72	13,64	9,46
AUTRES SECT.	3,60	3,00	2,00	7,60	6,20	4,30

Electricité	H1	H2	H3	H1	H2	H3
BUREAUX	2,30	1,90	1,20	4,80	3,90	2,70
ENSEIGNT-CHR	2,76	2,28	1,44	5,76	4,68	3,24
SANTE	5,06	4,18	2,64	10,56	8,58	5,94
AUTRES SECT.	2,30	1,90	1,20	4,80	3,90	2,70

### FENETRE ou PORTE-FENETRE COMPLETE AVEC VITRAGE ISOLANT

Prime en €/m<sup>2</sup>

Autres combustibles	H1	H2	H3
BUREAUX	6,30	5,10	3,40
ENSEIGNT-CHR	7,56	6,12	4,08
SANTE	13,86	11,22	7,48
AUTRES SECT.	6,30	5,10	3,40

Electricité	H1	H2	H3
BUREAUX	4,00	3,30	2,20
ENSEIGNT-CHR	4,80	3,96	2,64
SANTE	8,80	7,26	4,84
AUTRES SECT.	4,00	3,30	2,20

### CHAUFFERIE BIOMASSE

H1	H2	H3
23,126 x Pth		

Pth = production thermique annuelle nette due à la biomasse en MWh

**CHAUDIERE BASSE TEMPERATURE****Prime en €/m<sup>2</sup>**

TERTIAIRE

Usage de la Chaudière	Puissance chaudière < 30kW			30kW ≤ Puissance chaudière		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3
<b>Chauffage</b>						
BUREAUX	0,75	0,62	0,40	0,90	0,73	0,48
ENSEIGNEMENT	0,54	0,45	0,29	0,66	0,53	0,35
COMMERCES	0,75	0,62	0,40	0,90	0,73	0,48
HOTELLERIE/RESTAURATION	0,95	0,78	0,50	1,15	0,92	0,62
SANTE	0,61	0,50	0,32	0,74	0,59	0,40
AUTRES SECTEURS	0,54	0,45	0,29	0,66	0,53	0,35
<b>Chauffage + ECS</b>						
BUREAUX	0,81	0,68	0,48	0,99	0,84	0,59
ENSEIGNEMENT	0,59	0,50	0,35	0,72	0,61	0,43
COMMERCES	0,81	0,68	0,48	0,99	0,84	0,59
HOTELLERIE/RESTAURATION	1,04	0,87	0,62	1,26	1,06	0,76
SANTE	0,67	0,56	0,40	0,81	0,68	0,49
AUTRES SECTEURS	0,59	0,50	0,35	0,72	0,61	0,43

**CHAUDIERE A CONDENSATION****Prime en €/m<sup>2</sup>**

Usage de la Chaudière	Puissance chaudière < 30kW			30kW ≤ Puissance chaudière		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3
<b>Chauffage</b>						
BUREAUX	1,69	1,39	0,92	1,89	1,58	1,10
ENSEIGNEMENT	1,23	1,01	0,67	1,38	1,15	0,80
COMMERCES	1,69	1,39	0,92	1,89	1,58	1,10
HOTELLERIE/RESTAURATION	2,16	1,76	1,18	2,41	2,02	1,40
SANTE	1,39	1,13	0,76	1,55	1,30	0,90
<b>Chauffage + ECS</b>						
BUREAUX	2,05	1,67	1,12	2,20	1,89	1,34
ENSEIGNEMENT	1,49	1,22	0,82	1,60	1,38	0,98
COMMERCES	2,05	1,67	1,12	2,20	1,89	1,34
HOTELLERIE/RESTAURATION	2,60	2,13	1,43	2,80	2,41	1,71
SANTE	1,67	1,37	0,92	1,80	1,55	1,10

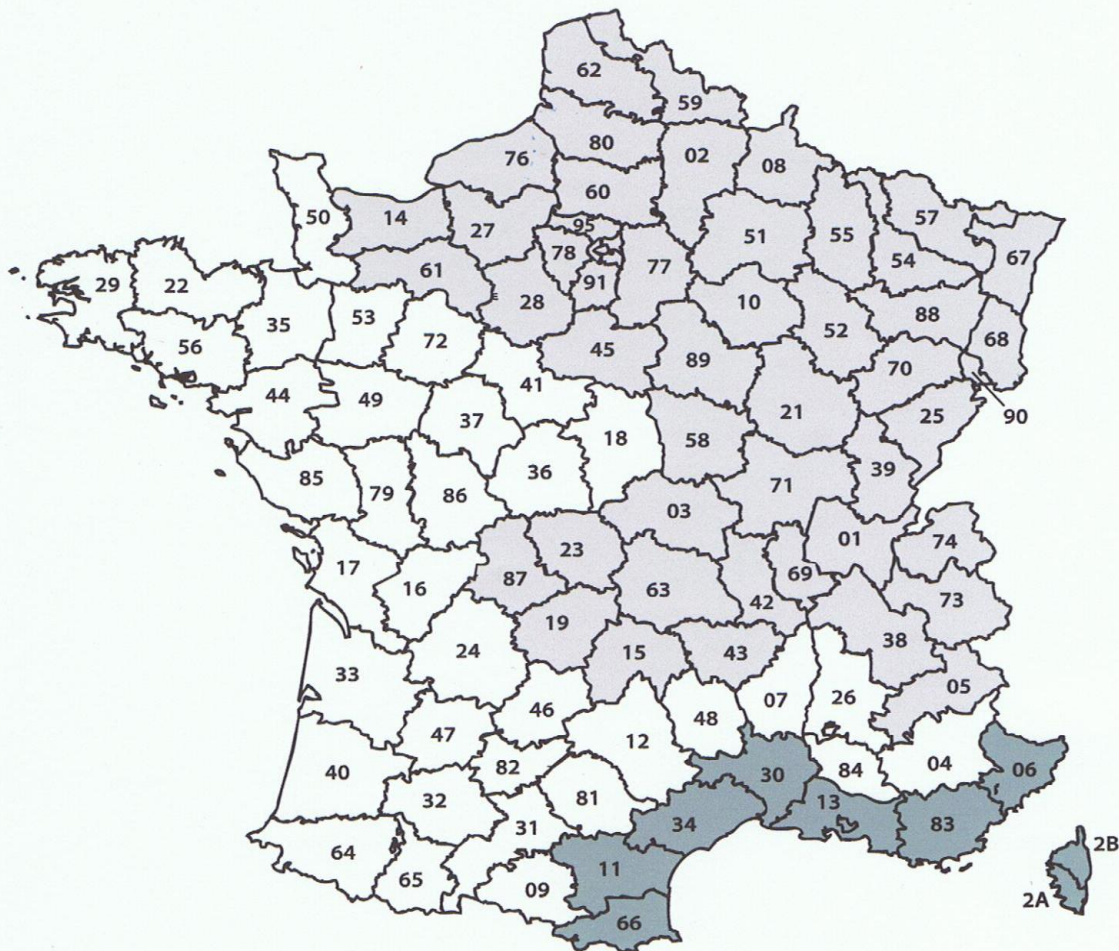
**PAC EAU/EAU****Prime en €/m<sup>2</sup>**

	3,4 ≤ COP < 3,5			3,5 ≤ COP < 4			4 ≤ COP		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
BUREAUX	2,42	1,98	1,32	2,42	1,98	1,32	2,64	2,16	1,44
ENSEIGNEMENT	1,56	1,28	0,85	1,58	1,30	0,86	1,67	1,37	0,91
COMMERCES	1,74	1,42	0,95	1,80	1,48	0,98	1,87	1,53	1,02
HOTELLERIE/RESTAURATION	1,89	1,55	1,03	1,94	1,58	1,06	2,05	1,67	1,12
SANTE	2,18	1,78	1,19	2,20	1,80	1,20	2,42	1,98	1,32
AUTRES SECTEURS	1,56	1,28	0,85	1,58	1,30	0,86	1,67	1,37	0,91

**PAC AIR/EAU****Prime en €/m<sup>2</sup>**

	3,4 ≤ COP < 3,5			3,5 ≤ COP < 4			4 ≤ COP		
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
BUREAUX	2,20	1,80	1,20	2,42	1,98	1,32	2,42	1,98	1,32
ENSEIGNEMENT	1,47	1,21	0,80	1,50	1,22	0,82	1,58	1,30	0,86
COMMERCES	1,65	1,35	0,90	1,69	1,39	0,92	1,76	1,44	0,96
HOTELLERIE/RESTAURATION	1,80	1,48	0,98	1,85	1,51	1,01	1,94	1,58	1,06
SANTE	2,07	1,69	1,13	2,11	1,73	1,15	2,20	1,80	1,20
AUTRES SECTEURS	1,47	1,21	0,80	1,50	1,22	0,82	1,58	1,30	0,86

# ZONES CLIMATIQUES



La répartition des départements par zone climatique est la suivante :

<input type="checkbox"/> <b>Zone climatique H1</b>	01 Ain - 02 Aisne - 03 Allier - 05 Hautes Alpes - 08 Ardennes - 10 Aube - 14 Calvados 15 Cantal - 19 Corrèze - 21 Cote d'or - 23 Creuse - 25 Doubs - 27 Eure - 28 Eure et Loir 38 Isère - 39 Jura - 42 Loire - 43 Haute Loire - 45 Loiret - 51 Marne - 52 Haute Marne 54 Meurthe et Moselle - 55 Meuse - 57 Moselle - 58 Nièvre - 59 Nord - 60 Oise - 61 Orne 62 Pas de Calais - 63 Puy de Dôme - 67 Bas Rhin - 68 Haut Rhin - 69 Rhône 70 Haute Saône - 71 Saône et Loire - 73 Savoie - 74 Haute Savoie - 75 Paris 76 Seine Maritime - 77 Seine et Marne - 78 Yvelines - 80 Somme - 87 Haute Vienne 88 Vosges - 89 Yonne - 90 Territoire de Belfort - 91 Essonne - 92 Hauts de Seine 93 Seine Saint Denis - 94 Val de Marne - 95 Val d'Oise
<input type="checkbox"/> <b>Zone climatique H2</b>	04 Alpes de Haute Provence - 07 Ardèche - 09 Ariège - 12 Aveyron - 16 Charente 17 Charente Maritime - 18 Cher - 22 Cotes d'Armor - 24 Dordogne - 26 Drome - 29 Finistère 31 Haute Garonne - 32 Gers - 33 Gironde - 35 Ile et Vilaine - 36 Indre - 37 Indre et Loire 40 Landes - 41 Loir et Cher - 44 Loire Atlantique - 46 Lot - 47 Lot et Garonne - 48 Lozère 49 Maine et Loire - 50 Manche - 53 Mayenne - 56 Morbihan - 64 Pyrénées Atlantiques 65 Hautes Pyrénées - 72 Sarthe - 79 Deux Sèvres - 81 Tarn - 82 Tarn et Garonne 84 Vaucluse - 85 Vendée - 86 Vienne
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Zone climatique H3</b>	06 Alpes Maritimes - 11 Aude - 13 Bouches Du Rhône - 20 Corse - 30 Gard - 34 Hérault 66 Pyrénées Orientales - 83 Var