

# 2013-2014

Total des énergies (électricité + eau + bois) : 1 425,91 €					Economies (citerne + solaire) : 536,11 €				
Mois	Compteur total (kWh)	Compteur général (kWh)	Compteur ECS (kWh)	%	Compteur d'eau (m3)	Compteur citerne (m3)	%	Heures solaires (h)	Bois (stères)
septembre	492	400	92	19%	5	2,24	31%	170	0,00
octobre	487	312	175	36%	5	2,07	29%	90	0,25
novembre	552	282	270	49%	5	1,52	23%	45	0,90
décembre	585	308	277	47%	6	1,90	24%	88	0,75
janvier	518	289	229	44%	5	1,76	26%	48	1,25
février	472	279	193	41%	5	2,62	34%	57	0,90
mars	476	366	111	23%	5	3,66	42%	143	0,60
avril	433	332	101	23%	6	6,48	52%	134	0,35
mai	381	296	85	22%	5	11,46	70%	148	0,25
juin	289	254	35	12%	6	17,84	75%	164	0,00
juillet	343	292	51	15%	8	10,09	56%	139	0,00
août	363	310	53	15%	9	12,45	58%	166	0,00
Année 2013/2014	5391	3719	1672	31%	70	74,08	51%	1392	5,25

Prix :      823,70 €              568,20 €              255,50 €              287,21 €              154,15 €              386 €              315,00 €

Surface habitable : 200 m<sup>2</sup>

Chauffage : Poêle de masse, environ 3,5 tonnes

Ventilation : VMC double flux, très haut rendement 90 %, gaine rigide, puits canadien de 50 ml

Eclairage : 20 Ampoules Fluocompact 15 W et 15 spot GU10 à leds 3 W

Eau de pluie : Citerne, 32 m<sup>3</sup>, double réseau pour les WC , arrosage du jardin intérieur et extérieur

Eau Chaude Sanitaire : 350 litres, 3 panneaux solaires, appoint électrique avec pendule sur la résistance depuis janvier 2014

Appareillage : 2 congélateurs, frigo, plaque induction, lave vaisselle, four électrique, micro station d'épuration, parc électrique

Consommation électrique :      26,96      kWh / m<sup>2</sup> / an

Consommation bois :      31,5      kWh / m<sup>2</sup> / an      (1200 kWh / stère)

Consommation totale :      58,46      kWh / m<sup>2</sup> / an