

Eclairage Public : bilan des consommations

Evolution des dépenses d'éclairage avec la mise en place de la LED :

- Année 2015 = 899 746 € >>> Remplacement des ballons fluos et des luminaires sodium par des ampoules à LED.
- Année 2016 = 961 505 €
- Année 2017 = 682 105 € >>> 7 000 points lumineux passent à la technologie LED
- Année 2018 = 619 005 €
- Année 2019 = 740 742 €
- Année 2020 = 740 742 €
- Année 2021 = 755 135 €
- Année 2022 = 671 546 € >>> Démarrage de la réduction Extinction

Le montant des dépenses en maintenance de l'éclairage public était d'environ 650 000 € annuel, jusqu'en 2016 puis avec le développement de la LED, ce montant est passé à 300 000 € / an

Eclairage Public : bilan des consommations

	2021	2022	2023	Evolution	
Alençon	2 112 894,23	2 102 609,24	1 927 673,67	8%	Passage en LED en 2024
Arçonnay	261 664,50	261 544,67	255 918,93	2%	Passage en LED en 2024
Cerisé	76 787,66	71 524,42	34 246,54	52%	
Champfleur	63 576,86	58 964,87	27 285,77	54%	
Chenay	2 752,26	2 704,76	2 516,06	7%	Coupure dès 2020
Ciral	3 954,19	4 607,66	3 481,34	24%	
Colombiers	6 895,12	6 410,86	3 605,34	44%	
Condé sur Sarthe	179 790,78	143 666,14	66 731,77	54%	
Cuissai	8 261,98	6 827,24	3 371,62	51%	
Damigny	157 700,22	115 828,08	55 410,82	52%	
Ecouves	28 271,29	29 780,01	29 023,36	3%	Coupure dès 2020
Gandelain	10 003,19	21 019,95	7 914,25	62%	
Heloup	20 191,00	20 681,67	11 042,16	47%	
L'Orée d'Ecouves	3 683,41	3 721,44	4 244,46	-14%	Coupure dès 2020
La Ferriere Bochart	31 448,57	28 167,96	11 293,96	60%	
La Roche Mabile	6 733,28	6 296,56	2 859,00	55%	
La Lacelle	12 156,62	12 122,27	3 872,22	68%	
Larré	10 714,73	11 912,48	7 279,80	39%	
Lonrai	62 893,40	62 563,57	27 416,12	56%	
Menil Erreux	17 901,53	18 881,50	7 031,75	63%	
Mieuxcé	8 160,73	7 611,98	4 911,95	35%	
Pacé	12 406,60	12 400,54	7 990,06	36%	
Semallé	6 566,47	4 142,45	1 840,51	56%	
St Ceneri Le Gerei	22 381,50	22 740,88	15 736,62	31%	
St Denis Sur Sarthon	59 209,17	45 824,09	25 514,53	44%	
St Ellier Les Bois	1 324,84	1 350,07	1 486,53	-10%	Coupure avant 2020
St Germain du Corbéis	178 462,73	187 233,88	72 788,94	61%	
St Nicolas des Bois	689,19	680,31	515,18	24%	
St Paterne-Le Chevain	128 933,73	122 380,15	51 882,03	58%	
Valframbert	109 329,13	113 176,88	44 084,15	61%	
Villeneuve En Perseigne	70 277,28	69 936,67	60 714,30	13%	Passage en LED en 2024
TOTAL	3 676 016,19	3 577 313,25	2 779 683,74	22%	

Le coût de la molécule est passé de 0.11 € HT/kWh en 2022 à 0.13 € HT/kWh en 2023 soit une économie d'environ 100 000 €, avant application des différentes taxes liés à cette consommation.