

PRODUCTION HYDROEPINAL

Puissance installée en KW :

235

MOIS	PRODUCTIO N ESTIMEE (KWH)	PRODUCTIO N CUMULEE ESTIMEE	PRODUCTIO N 2017 (KWH)	PRODUCTIO N 2018 (KWh)	PRODUCTIO N 2019 (KWh)	PRODUCTIO N 2020 (KWh)	CUMUL 2018
JANVIER	138 000	138 000	33 817	80 954			80 954
FEVRIER	126 000	264 000	103 041	97 652			178 606
MARS	145 000	409 000	103 419	109 018			287 624
AVRIL	124 000	533 000	74 405	99 105			386 729
MAI	114 000	647 000	62 157	74 186			460 915
JUIN	88 000	735 000	24 356	68 864			529 779
JUILLET	73 000	808 000	197	7 615			537 394
AOUT	76 000	884 000	0	678			538 072
SEPTEMBRE	72 000	956 000	15 152	2 446			540 518
OCTOBRE	86 000	1 042 000	53 923	0			540 518
NOVEMBRE	121 000	1 163 000	88 431				
DECEMBRE	125 000	1 288 000	93 948				
TOTAL	1 288 000	1 288 000	652 846	540 518	0	0	540 518
KWh/KW	5 481		2 778	2 300	0	0	

Source : Relevés ENEDIS

La centrale est notre propriété **depuis le 31/07/2017**

Production Hiver 287 624
 Production Eté : 252 894