



RAPPORT DE PRODUCTION

2025

Installation - École de Champagné-Saint-Hilaire

Rédacteur

Vérification

Date

Marc GUILLOT--GAZEAU

Thierry ROCHEREAU

16/02/2026



Commentaires:

1. Synthèse mensuelle

Caractéristiques du parc		Résultats	déc		Cumulé annuel	
			[MWh]	[Euros]	[MWh]	[Euros]
Nombre de systèmes:	1	Budget:	1	808	57	35 778
Surface totale [m2]:	392	Production:	2	1 198	58	36 267
Puissance totale [kWc]:	55	Ecart:	48 %	48 %	1 %	1 %
Ensoleill. mensuel/normal:	119 %	Gisement:	1		59	
Ensoleill. cumulé/normal:	109 %	Perf. du parc:	132 %		98 %	

Production : énergie relevée au compteur sur la période

Budget : énergie estimée en prévision budgétaire annuelle:

Gisement (PV) : productible installateur x coefficient d'ensoleillement

Mois	Valeurs mensuelles [MWh]			Valeurs cumulées [MWh]		
	Production	Budget	Gisement	Production	Budget	Gisement
janv.	2,2	1,5	1,6	2,2	1,5	1,6
févr.	3,5	2,6	3,2	5,7	4,2	4,8
mars	5,2	4,4	4,5	10,9	8,5	9,2
avr.	6,1	5,8	5,9	17,0	14,4	15,1
mai	7,0	7,4	8,3	23,9	21,8	23,4
juin	7,1	8,7	9,5	31,0	30,5	33,0
juil.	6,9	8,2	7,7	38,0	38,7	40,7
août	6,4	7,1	7,2	44,4	45,8	47,9
sept.	4,7	5,1	4,5	49,1	50,9	52,4
oct.	4,4	3,2	3,5	53,5	54,1	55,9
nov.	2,5	1,8	1,9	56,1	55,9	57,8
déc.	1,9	1,3	1,4	58,0	57,2	59,2

2. Analyse

Commentaires

Pour le mois de décembre 2025 :

L'écart de production (mensuel) par rapport au budget (mensuel) est de : 48%.

L'écart de production (annuel) par rapport au budget (annuel) est de 1%.

La performance du parc est de 132%. C'est-à-dire que la production est supérieure de 32.0% par rapport au gisement météo.

La performance cumulée annuelle est de 98%.

L'ensoleillement mensuel est de 119%, c'est-à-dire que la puissance radiative est supérieure de 19.0% par rapport aux normales historiques de Météo France.

Avec un taux d'ensoleillement favorable au mois de décembre, la production atteint le budget attendu.

Elle représente 3.28% du budget annuel.

Evènements

RAS

Sécurité

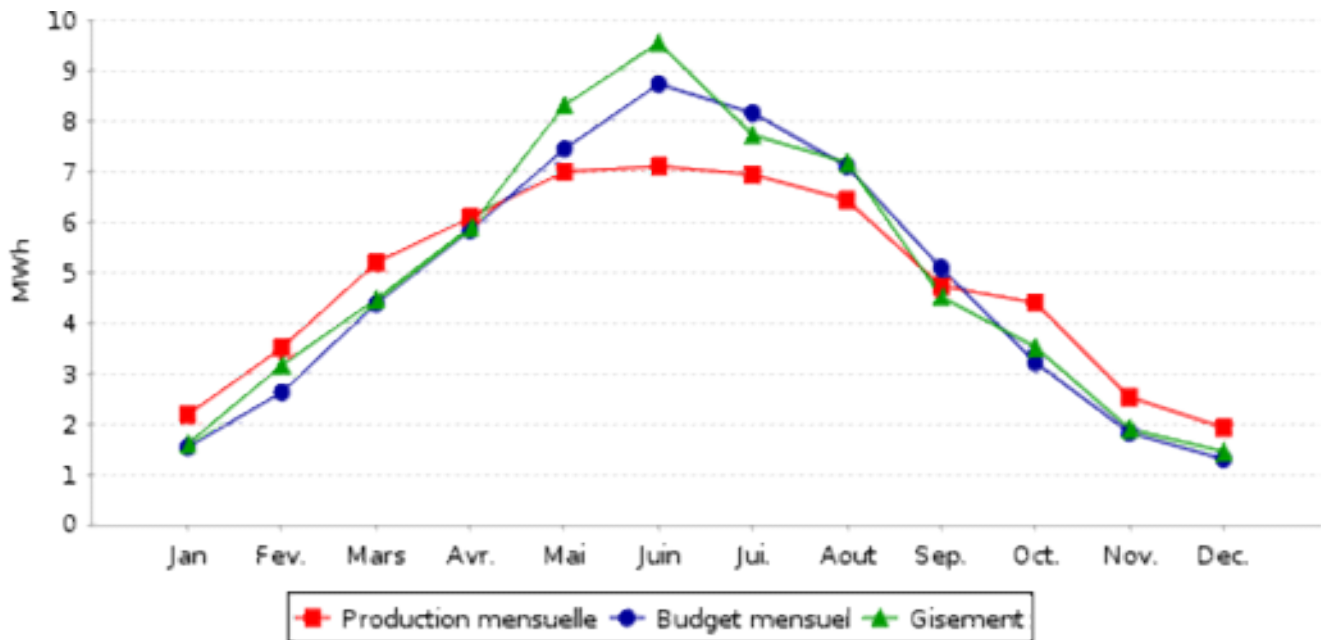
RAS

Environnement

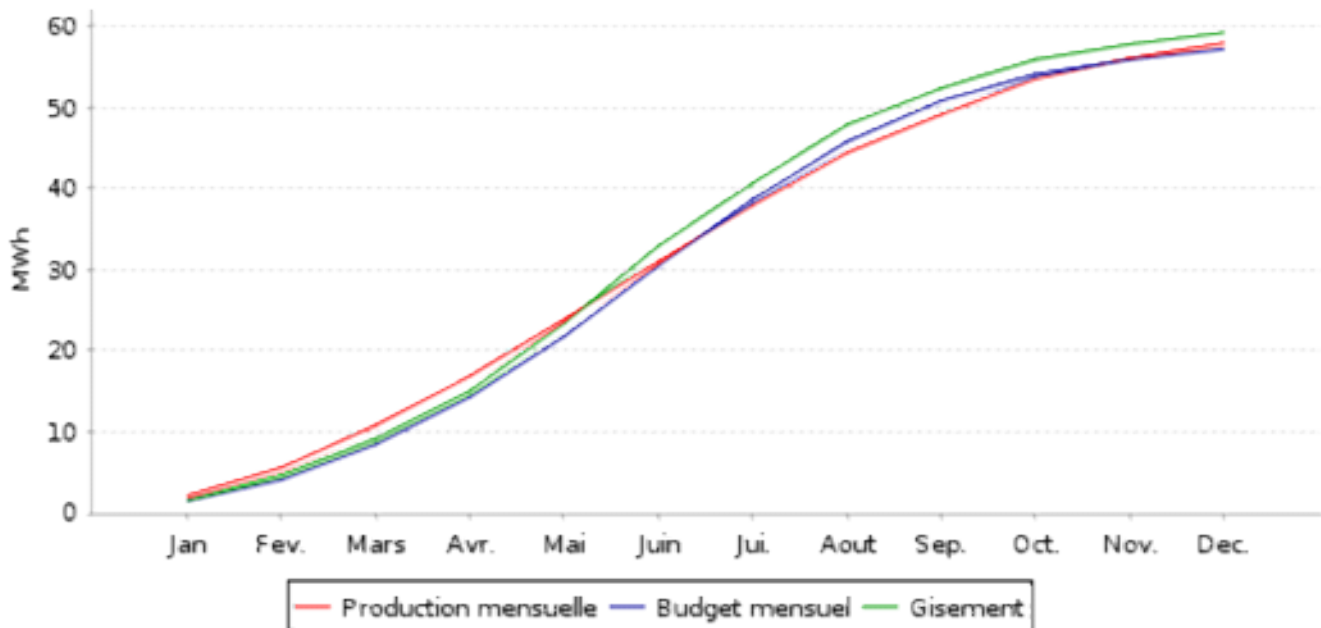
RAS

3. Production de l'ensemble du parc

Comparaison production, budget, gisement en MWh (parc total)



Cumul production, budget, gisement en MWh (parc total)



4. Performance des installations

Performance par installation (production/gisement)	Mois	Année
7025 - Ecole - CHAMPAGNE ST HILAIRE	132 %	98 %