

TABLEAU DE BORD DES ÉNERGIES RENOUVELABLES DANS L'INDRE (HORS CHALEUR) AU 1^{er} avril 2024

		Projets construits et raccordés	Projets autorisés non raccordés à ce jour (PC)	Objectifs 2020 Indre	Méthode d'évaluation des objectifs 2020	Potentiel restant à valoriser	Dossiers en cours d'instruction (PC/ICPE et AU)
EOLIEN	Nombre (en éoliennes)	139	57	184	Reprise des chiffres du SRE	-12	99
	Puissance (en MW)	339,8	241,3	509		-72,1	269,3
	Détail des projets :	Voir tableaux de bord sur les dossiers éoliens					Voir tableaux de bord sur les dossiers éoliens
PHOTOVOLTAÏQUE AU SOL	Nombre (en projets)	14	15		Sur la base d'un ensoleillement de 2000 h / an – Ratio à partir de l'objectif régional du SRCAE	-	22
	Puissance (en MWc)	109,76	377,68				343,6
	Détail des projets :	<ul style="list-style-type: none"> - Chaillac 1 (4,4 MWc) - Argenton/Creuse (0,018 MWc) - Issoudun (7,3 MWc) - Montgivray (4,08 MWc) - Chaillac 2 (11 MWc) - Martinerie nord (14,6 MWc) - Martinerie sud (14,4 MWc) - Levroux (6 MWc) - Baraize (15,58 MWc) - Saint Marcel (4,68 MWc) - Gournay (12 MWc) - Chatillon-Sur-Indre (3,71MWc) - Le Pêchereau (4,99MWc) - La Châtre l'Anglin (7 MWc) 	<ul style="list-style-type: none"> - Saint-Aoustrille (3,9MWc) - Ceaulmont (2,94 MWc) - Coings (6 MWc) - Mâron (37MWc) - Martinerie 3 (36 MWc) - Buzançais (15,75 MWc) - Ciron (21,3 MW) - Parnac flottant (5 Mwc) - Villegongis (45 Mwc) - Baudres (40,9 Mwc) - Le Blanc (36 Mwc) - Lignac (41,2 Mwc) - Parnac Cinq routes (4,99 Mwc) - Condé (72 Mwc) - Saint Benoit du Sault (9,7 Mwc) 		<ul style="list-style-type: none"> - Villedieu sur Indre (61,8 MWc) - Chatillon sur Indre (2,7 MWc) - Eguzon (16,95 MWc) - Levroux (2,9 MWc) - Dun Le Poelier (24,193MWc) - Heugnes (40,86 MWC) - Saint Civran (6,59 MWc) - Paudy/Giroux (4,8 MWc) - Montgivray (9,45 MWc) - Lignac, La champignolle (60,04 Mwc) - Lureuil (8,2 Mwc) - Giroux (7,88 MWc) - Neuvy-Pailloux (36,8 MWc) - Arthon (6,5 Mwc) - Bélâbre (10,02 MWc) - Chouday (14,26 MWc) - Faverolles-Villentrois (4,1 MWc) - Vatan (2,68 MWC) - Reboursin (2,82 MWc) - Diou (4,56 MWc) - Le Pont-Chrétien/Saint-Marcel (4,16 Mwc) - Sacierges Saint Martin (11 Mwc) 		
PHOTOVOLTAÏQUE SUR TOITURE Puissance entre 36 et 250 kW (au 1/10/2023, source Enedis)	Nombre (en projets)	3100		-	-	-	-
	Puissance (en MWc)	84,88		-	-	-	-
METHANISATION – BIOGAZ	Nombre (en unités)	8	12	50	Objectifs fixés pour le département de l'Indre	30	1
	Puissance (en MWe)	1,65 Mwc + injection(=1360 Nm3/h)	0,8 Mwc + injection gaz (1720Nm3/h)	5		2,58	
	Détail des projets :	<ul style="list-style-type: none"> - Fléré-la-rivière (0,15 MWe) - Châtillon-sur-Indre (déchets : 0,780 MWe) - Saint Maur (Villers les ormes) (injection, 200Nm3/h) - Chazelet (injection, 130Nm3/h) - Montchevrier (0,72 MWe) - Valencay (injection, 110Nm3/h) - Neuvy-Pailloux (injection, 120 Nm3/h) - Luçay le Mâle (injection 800Nm3/h) 	<ul style="list-style-type: none"> - Vatan (injection, 150 Nm3/h) - Pérassay (injection, 100Nm3/h) - Selles sur Nahon (cogénération) - Valençay (injection, extension capacité) - Jeu les Bois (injection, 200Nm3/h) - Brion (injection, 180Nm3/h) - Argy (injection, 180Nm3/h) - Ciron (110 Nm3/h) - Palluau (cogénération) - Chavin (100 Nm3/h) - Gournay (cogénération 0,8 Mwc) - Saint-Aoustrille (injection) 		<ul style="list-style-type: none"> - Brion (injection, extension) 		
HYDROELECTRICITE	Nombre	3	0	-	Sur la base de l'objectif fixé dans le cadre du SRCAE (pas de prévision d'augmentation)		-
	Puissance (en MW)	87,9	0	90			-
	Détail des principaux projets :	<ul style="list-style-type: none"> - Eguzon : barrage (70,6 MW) - Gargillesse : Roche aux moines (9,3 MW) - Badecon le pin : Roche bat l'aigue (8 MW) 					-
TOTAL	Puissance (en MW)	623,99	620,63	604		-69,52	612,9