

Annexe 2 : Tableaux PIC

Nombre de PICs / thématiques	2014	2016	2018	2020	2022
1. REMS	12	12	15	14	3
2. INS Électricité Ouest	21	24	16	14	16
3. INS Électricité Est	26	20	17	16	8
4. PIMERB Électricité	7	8	8	7	6
5. INS Gaz Ouest	20	11	8	3	1
6. INS Gaz Est	23	14	11	9	6
7. SGC	4	3	3	3	2
8. PIMERB Gaz	8	6	6	3	2
9. Connexions pour l'approvisionnement pétrolier en Europe centrale et orientale	6	6	5	5	0
10. Déploiement des réseaux intelligents	2	3	4	6	5
12. Réseau transfrontalier de transport de dioxyde de carbone	/	/	4	5	6
Total	129	107	97	85	55

11. Domaine thématique prioritaire "Autoroutes de l'électricité"

Liste des projets d'intérêt commun doublement étiquetés comme autoroutes de l'électricité

PICs prioritaires	2014	2016	2018	2020	2022
Nombre de projets intérêts communs (PICs)	129	107	97	85	55
1. REMS	/	10	11	10	0
2. INS Électricité Ouest	/	6	7	4	0
3. INS Électricité Est	/	2	3	2	0
4. PIMERB Électricité	/	1	1	0	0
Total	0	19	22	16	0

Nombre de projets n'étant plus considéré comme PICs ou qui ont été intégrés dans d'autres.	2016	2018	2020	2022
1. REMS	2	1	3	12
2. INS Électricité Ouest	3	10*	4	1
3. INS Électricité Est	6	4*	1	9*
4. PIMERB Électricité	1*	1*	1	2
5. INS Gaz Ouest	9	4*	5	2
6. INS Gaz Est	12 **	3**	3	3
7. SGC	1	1	0	1
8. PIMERB Gaz	2	0	3	1
9. Connexions pour l'approvisionnement pétrolier en Europe centrale et orientale	0	1	0	5
10. Déploiement des réseaux intelligents	0	2	1	4
12. Réseau transfrontalier de transport de dioxyde de carbone	/	/	1	2
Total	36	27	22	42
(*) dont 1 intégré à un autre PIC				
(**) dont 3 intégrés à d'autres PICs				

Nombre de PICs ajoutés	2016	2018	2020	2022
1. REMS	2	4	2	1
2. INS Électricité Ouest	6	2	2	3
3. INS Électricité Est	0	1	0	1
4. PIMERB Électricité	2	1	0	1
5. INS Gaz Ouest	0	1	0	0
6. INS Gaz Est	3	0	1	0
7. SGC	0	1	0	0
8. PIMERB Gaz	0	0	0	0
9. Connexions pour l'approvisionnement pétrolier en Europe centrale et orientale	0	0	0	0
10. Déploiement des réseaux intelligents	1	3	3	3
12. Réseau transfrontalier de transport de dioxyde de carbone		4	2	3
Total	14	17	10	12