



Statistiques Observatoire
Année 2025

Statistiques

1. Le tableau de bord Guichet Unique
2. Le tableau de bord exploitants
 1. Déclarations & Dommages
 2. REX
3. Tableau de bord OPPBTP -
accidentologie
4. Rapport indicateur MTE

Indicateurs Guichet Unique Année 2025

Consultations GU + PAD

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025/2024
DT	680 717	686 445	766 938	735 863	716 973	734 423	711 678	-22 745
DICT	625 023	612 029	693 626	661 766	648 230	640 925	631 522	-9 403
DT/DICT conj	1 085 308	1 078 831	1 214 998	1 160 510	1 125 069	1 076 528	1 041 611	-34 917
ATU	268 068	269 242	287 357	299 918	302 734	296 008	309 683	13 675
Total	2 659 116	2 646 547	2 962 919	2 858 057	2 793 006	2 747 884	2 694 494	
Delta		-12 569	316 372	-104 862	-65 051	-45 122	-53 390	-53 390

Baisse de 2,0%

Consultations GU

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025/2024
DT	202 352	176 190	188 380	176 736	169 074	173 861	155 505	-18356
DICT	105 549	94 350	106 090	100 120	97 569	92 763	93 440	+677
Conjointe	183 370	174 683	190 741	182 029	183 644	169 574	156 753	-12821
ATU	23 715	23 024	23 154	23 337	23 512	21 348	19 930	-1412
TOTAL	514 986	468 247	508 365	482 222	473 799	457 546	425 628	
Delta		-46 739	40 118	-26 143	-8 423	-16 253	-31 918	-31918
Part du GU	19,4%	17,7%	17,2%	16,9%	17,0%	18,3 %	15,7%	

Indicateurs Guichet Unique

Commentaires

Vu du guichet unique, le volume des déclarations baisse de 2%. Les DT et DT-DICT conjointes baissent un peu plus fortement (-3%) alors que les ATU augmentent (+4%)

La part du guichet unique baisse et représente 16% des consultations.

Statistiques

1. Le tableau de bord Guichet Unique

2. Le tableau de bord exploitants

1. Déclarations & Dommages

2. REX

3. Tableau de bord OPPBTP -
accidentologie

4. Rapport indicateur MTE

Indicateurs exploitants - année 2025

Réponses aux déclarations et dommages aux ouvrages - Résultats nationaux – Tous réseaux

Sources : Enedis, GRDF, NaTran, Orange, RTE, TEREGA

Année	Total	Evolution N / (N-1)	% RDT	% RDICT	% RDC	% RTU	DICT+RC+ATU	Nb de DS	Tx de DS sur déclaration	Evolution N / (N-1)	km réseau sout	Nb DS au 1000km	Evolution N / (N-1)
2023	5 829 846		25,6%	25,4%	41,7%	7,3%	4 339 742	16 698	0,38%		1 820 477	9,2	
2024	5 600 337	-3,9%	26,1%	25,8%	40,7%	7,3%	4 137 311	15 230	0,37%	-4,3%	1 896 850	8,0	-12%
2025	5 502 621	-1,7%	26,2%	26,1%	40,1%	7,6%	4 061 029	13 151	0,32%	-12,0%	1 793 514	7,3	-9%

↑
Baisse régulière de 2 à 4%
par an depuis 2021

Augmentation des ATU
Baisse des DC

↑
Forte baisse des dommages
souterrains

↑

Réseaux Sensibles

Sources : Enedis, GRDF, NaTran, RTE, TEREGA

Année	Total	Evolution N / (N-1)	% RDT	% RDICT	% RDC	% RTU	DICT+RC+ATU	Nb de DS	Tx de DS sur déclaration	Evolution N / (N-1)	km réseau sout	Nb DS au 1000km	Evolution N / (N-1)
2023	3 974 811		24,7%	24,3%	40,3%	10,7%	2 993 914	8 141	0,27%		971 722	8,4	
2024	3 892 219	-2,1%	25,1%	24,8%	39,6%	10,5%	2 913 786	7 842	0,27%	-1,0%	998 017	7,9	-6%
2025	3 862 678	-0,8%	25,1%	25,0%	39,0%	10,9%	2 893 601	7 376	0,25%	-5,3%	1 011 810	7,3	-7%

↑
Baisse régulière moins marquée
du nb de déclarations

Augmentation des ATU
Baisse des DC

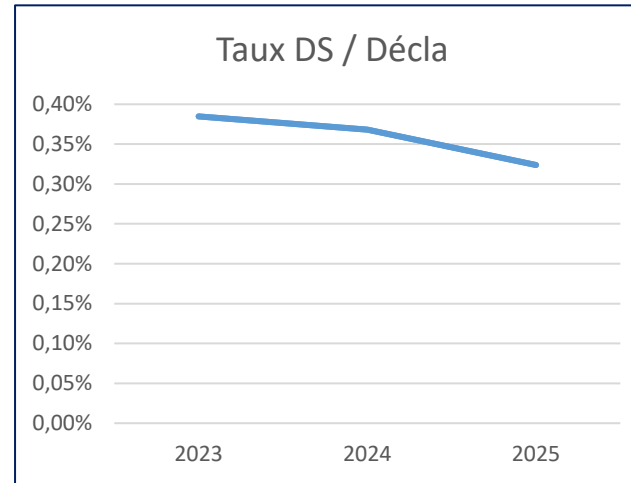
↑
Baisse des dommages
souterrains

↑

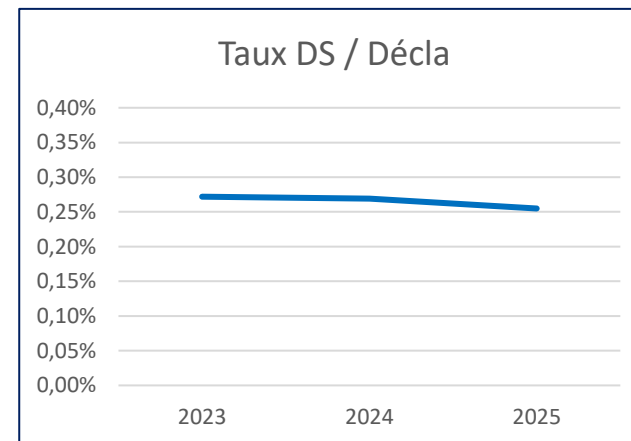
Indicateurs exploitants année 2025

Taux de Dommages souterrains par déclaration (DICT + DC + ATU)

Tous les réseaux (*Enedis, GRDF, NaTran, Orange, RTE, TEREGA*)



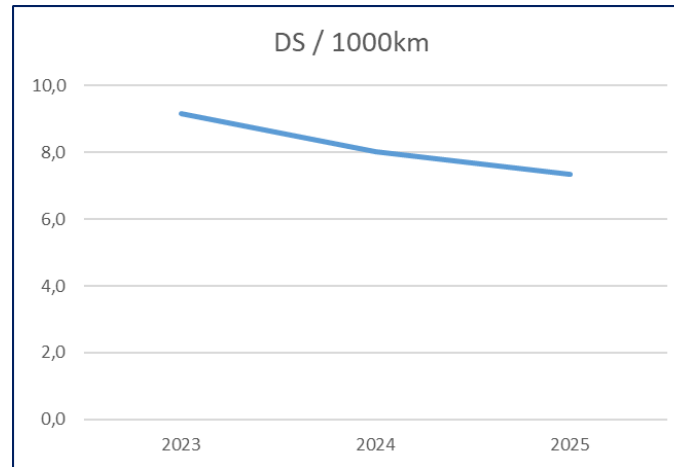
Réseaux sensibles (*Enedis, GRDF, NaTran, RTE, TEREGA*)



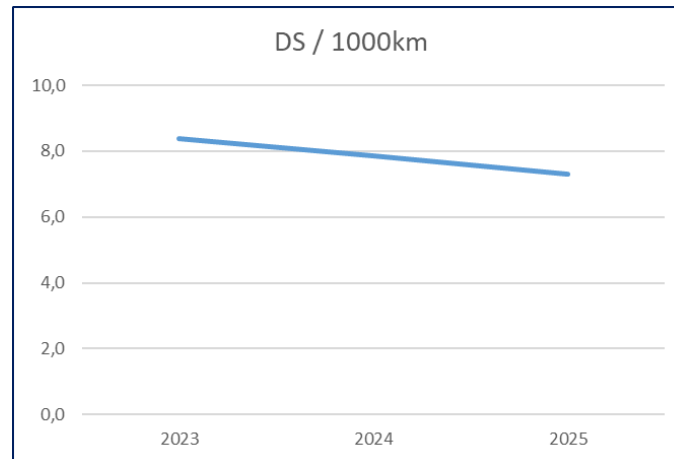
Indicateurs exploitants année 2025

Taux de Dommages souterrains par déclaration (DICT + DC + ATU)

Tous les réseaux (*Enedis, GRDF, NaTran, Orange, RTE, TEREGA*)



Réseaux sensibles (*Enedis, GRDF, NaTran, RTE, TEREGA*)



Indicateurs Exploitants

Principales tendances constatées :

La part des déclarations pour travaux urgent augmente légèrement. Ce phénomène conduit le GP a relancer le GP6

La tendance à la baisse du taux de dommages souterrains par déclarations observée depuis 10 ans se poursuit avec les nouvelles chroniques. La baisse en 2025 est de 12% au périmètre de l'ensemble des réseaux et de 5% au niveau des réseaux sensibles.

La baisse très marquée sur les réseaux non sensibles pouvant être liée à des causes organisationnelles, nous avons complété la publication d'une seconde chronique au périmètre des réseaux sensibles uniquement.

Malgré ces encourageants, les membres du GP ont décidé de mettre en place deux GT :

- Un GT Aérien qui travaillera sur la prévention des dommages et accidents et examinera les moyens de faire progresser le taux de déclarations pour les travaux dans l'environnement des réseaux aériens.
- Un GT Sout qui travaillera sur la prévention des travaux sans déclaration et la prévention des dommages sur les réseaux souterrains

Résultats par Observatoire Régional – Tous les réseaux (Enedis, GRDF, NaTran, Orange, RTE, TEREGA)

Dommages / nb de déclarations

	Taux de dommages / déclaration		
	2024	2025	Evo 25/24
ALSACE	0,40%	0,35%	-12%
AQUITAINE	0,38%	0,32%	-17%
AUVERGNE	0,47%	0,53%	12%
BOURGOGNE	0,31%	0,23%	-26%
BRETAGNE	0,36%	0,31%	-15%
CENTRE	0,50%	0,35%	-30%
CHAMPAGNE-ARDENNES	0,35%	0,30%	-13%
FRANCHE-COMTE	0,31%	0,25%	-19%
HAUTS-DE-France	0,24%	0,20%	-14%
ILE-DE-FRANCE	0,26%	0,29%	10%
LANGUEDOC-ROUSSILLON	0,57%	0,48%	-16%
LIMOUSIN	0,27%	0,27%	3%
LORRAINE	0,38%	0,29%	-24%
MIDI-PYRENEES	0,51%	0,36%	-28%
NORMANDIE	0,29%	0,29%	-2%
PAYS-DE-LA-LOIRE	0,26%	0,24%	-7%
POITOU-CHARENTES	0,49%	0,43%	-12%
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	0,50%	0,45%	-10%
RHONE-ALPES	0,41%	0,38%	-8%
National	0,37%	0,32%	-12%

Nb de dommage / 1000km

	Nb de dommage au 1000 km		
	2024	2025	Evo 24/23
ALSACE	6,0	5,6	-7%
AQUITAINE	9,4	7,3	-23%
AUVERGNE	7,1	8,2	15%
BOURGOGNE	5,6	4,3	-22%
BRETAGNE	8,7	7,4	-15%
CENTRE	8,6	5,9	-31%
CHAMPAGNE-ARDENNES	5,1	4,6	-10%
FRANCHE-COMTE	5,8	4,7	-19%
HAUTS-DE-France	6,7	5,7	-15%
ILE-DE-FRANCE	8,3	8,7	4%
LANGUEDOC-ROUSSILLON	9,9	9,4	-6%
LIMOUSIN	2,8	5,0	78%
LORRAINE	11,0	6,1	-45%
MIDI-PYRENEES	12,1	7,6	-37%
NORMANDIE	6,2	5,9	-4%
PAYS-DE-LA-LOIRE	6,7	6,0	-9%
POITOU-CHARENTES	8,8	8,0	-10%
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	13,9	11,7	-16%
RHONE-ALPES	11,2	9,8	-12%
National	8,5	7,3	-14%

Réseaux sensibles (Enedis, GRDF, NaTran, RTE, TEREGA)

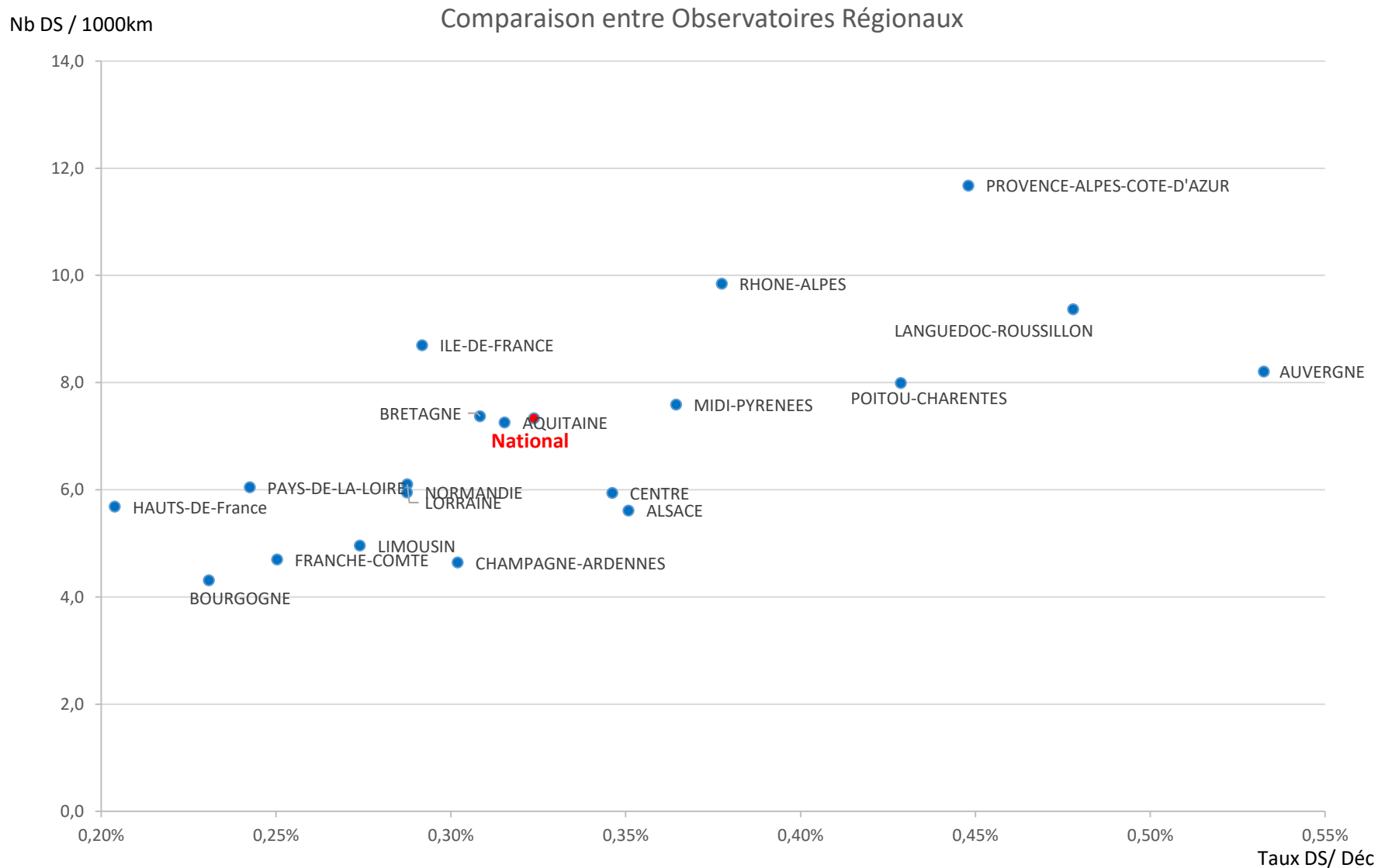
	Taux de dommages / déclaration		
	2024	2025	Evo 25/24
ALSACE	0,25%	0,26%	6%
AQUITAINE	0,28%	0,25%	-9%
AUVERGNE	0,28%	0,27%	-6%
BOURGOGNE	0,29%	0,21%	-26%
BRETAGNE	0,30%	0,26%	-14%
CENTRE	0,22%	0,22%	3%
CHAMPAGNE-ARDENNES	0,31%	0,27%	-12%
FRANCHE-COMTE	0,29%	0,26%	-9%
HAUTS-DE-France	0,24%	0,19%	-19%
ILE-DE-FRANCE	0,30%	0,36%	17%
LANGUEDOC-ROUSSILLON	0,28%	0,31%	13%
LIMOUSIN	0,12%	0,16%	28%
LORRAINE	0,37%	0,28%	-25%
MIDI-PYRENEES	0,23%	0,18%	-22%
NORMANDIE	0,23%	0,21%	-9%
PAYS-DE-LA-LOIRE	0,20%	0,20%	0%
POITOU-CHARENTES	0,30%	0,28%	-8%
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	0,32%	0,33%	2%
RHONE-ALPES	0,26%	0,26%	0%
National	0,27%	0,25%	-5%

	Nb de dommage au 1000 km		
	2024	2025	Evo 24/23
ALSACE	6,0	6,4	7%
AQUITAINE	8,0	6,8	-16%
AUVERGNE	5,8	5,3	-10%
BOURGOGNE	7,2	5,4	-25%
BRETAGNE	8,7	7,5	-13%
CENTRE	5,1	5,1	0%
CHAMPAGNE-ARDENNES	6,6	5,8	-13%
FRANCHE-COMTE	7,3	6,4	-12%
HAUTS-DE-France	7,9	7,1	-11%
ILE-DE-FRANCE	11,9	12,0	1%
LANGUEDOC-ROUSSILLON	7,4	6,7	-10%
LIMOUSIN	2,4	4,0	69%
LORRAINE	11,5	10,6	-8%
MIDI-PYRENEES	5,6	4,9	-14%
NORMANDIE	6,1	5,4	-12%
PAYS-DE-LA-LOIRE	6,0	6,0	1%
POITOU-CHARENTES	7,8	7,4	-6%
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	10,5	9,8	-7%
RHONE-ALPES	8,4	8,0	-5%
National	7,9	7,3	-7%

Indicateurs exploitants année 2025

Les résultats des Observatoires Régionaux – Taux de dommage

Tous les réseaux (*Enedis, GRDF, GRT GAZ, Orange, RTE, TEREGA*)

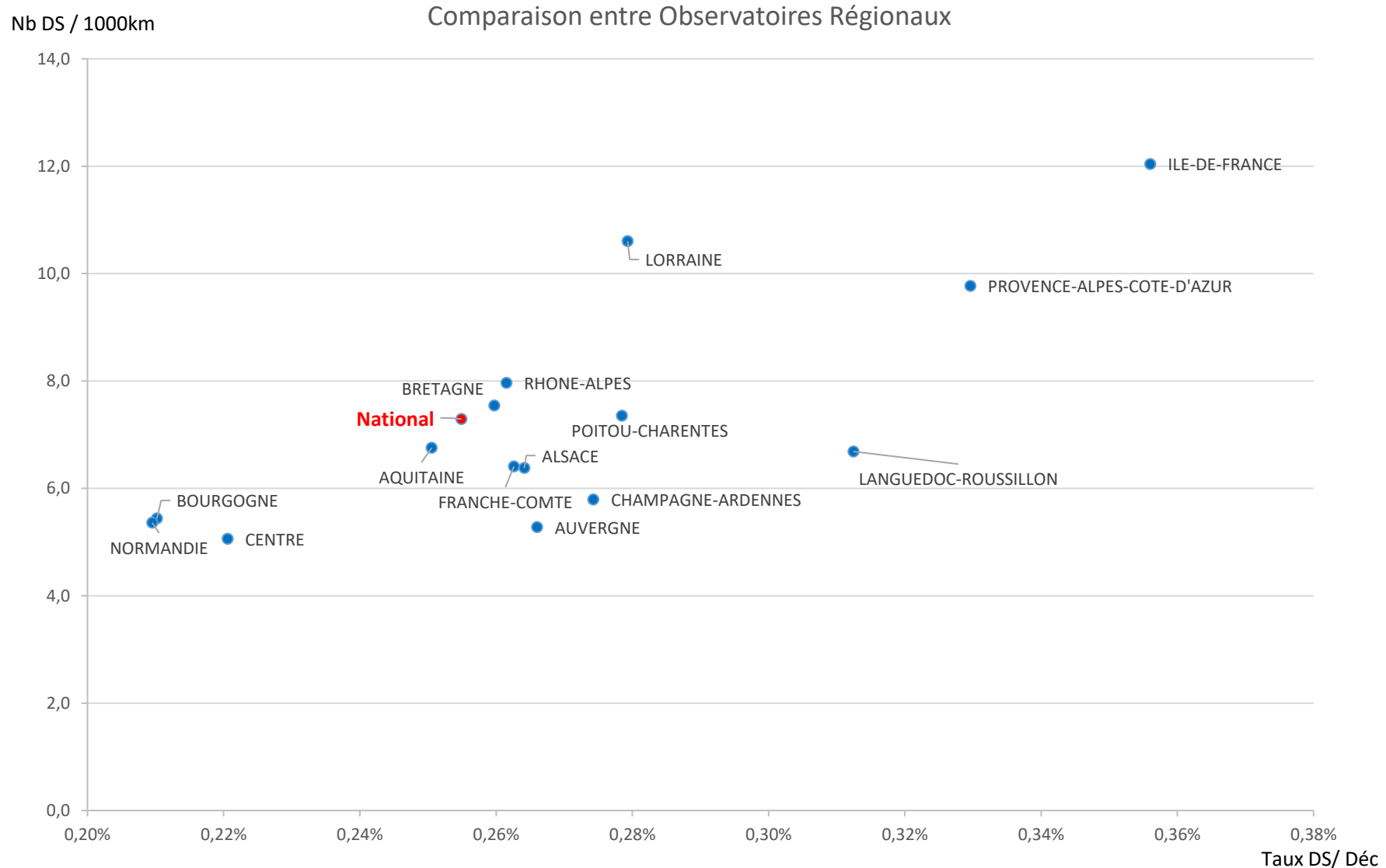


Indicateurs exploitants année 2025

Les résultats des Observatoires Régionaux – Taux de dommage

Réseaux sensibles (Enedis, GRDF, GRT GAZ, Orange, RTE, TEREKA)

Sources :



Indicateurs exploitants année 2025

Éléments relatifs aux investigations complémentaires

Sources : Enedis, GRDF, RTE

GRT GAZ, TEREKA, Orange non concernés

	IC reçues	IC intégrées	IC facturées
2022	2402	327	35
2023	2138	413	56
2024	1371	326	53
2025	910	273	47

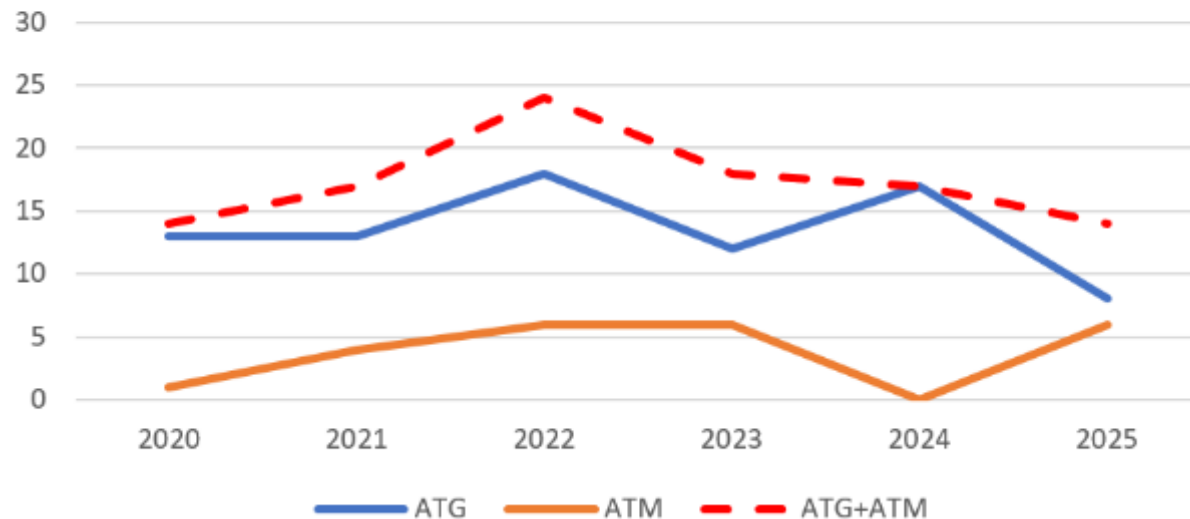
	IC reçues	IC intégrées	IC facturées
ALSACE	1	0	
AQUITAINE	323	99	38
AUVERGNE	2	2	
BOURGOGNE	1	1	1
BRETAGNE	83	47	
CENTRE	15	5	1
CHAMPAGNE-ARDENNES	18	6	
FRANCHE-COMTE	1	0	
HAUTS-DE-France	42	7	
ILE-DE-FRANCE	12	4	1
LANGUEDOC-ROUSSILLON	27	8	1
LIMOUSIN	11	1	
LORRAINE	8	6	2
MIDI-PYRENEES	17	9	
NORMANDIE	43	8	
PAYS-DE-LA-LOIRE	265	64	2
POITOU-CHARENTES	10	3	1
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	9	2	
RHONE-ALPES	22	1	
Total général	910	273	47

Statistiques

1. Le tableau de bord Guichet Unique
2. Le tableau de bord exploitants
 1. Déclarations & Dommages
 2. REX
3. Tableau de bord OPPBTP -
accidentologie
4. Rapport indicateur MTE

Accidents mortels et graves sur les réseaux électriques

Accidents graves et mortels sur les réseaux électriques



Sources : **OPPBT** « *Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics* »

ATM : accident mortel
 ATG : accident grave ayant entraîné un arrêt de travail de plusieurs semaines

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ATG	13	13	18	12	17	8
ATM	1	4	6	6	0	6
ATG+ATM	14	17	24	18	17	14

Les principales causes de ces accidents sont liées à des contacts d'engins avec un réseau nu HTA 20 KV mais également lors de travaux télécom à proximité d'un réseau électrique et lors d'opération de percement

Statistiques

1. Le tableau de bord Guichet Unique
2. Le tableau de bord exploitants
 1. Déclarations & Dommages
 2. REX
3. Tableau de bord OPPBTP -
accidentologie
4. Rapport indicateur MTE

Indicateur du MTE

2025		Nb inspections	Nombre de sanctions signées pour :			Nombre de courriers pour :		
			Les responsables de projet	Les exploitants	Les exécutants de travaux	Les responsables de projet	Les exploitants	Les exécutants de travaux
Nord-Ouest	Bretagne	146	6	0	38	105	22	290
	Centre							
	Île-de-France							
	Normandie							
	Pays de la Loire							
Nord-Est	Bourgogne-Franche-Comté	107	0	1	1	26	20	75
	Grand Est							
	Hauts-de-France							
Sud-Ouest	Nouvelle-Aquitaine	57	3	0	8	25	4	142
	Occitanie							
Sud-Est	Auvergne-Rhône-Alpes	66	0	0	3	20	1	173
	Provence-Alpes-Côte d'Azur							
	Corse							
TOTAL		376	9	1	50	176	47	680
			60			903		

Indicateur du MTE

A titre de comparaison :

Nombre d'inspections		Nombre de sanctions signées			Nombre de courriers		
		Resp de projet	Exploitants	Exécutants de travaux	Resp de projet	Exploitants	Exécutants de travaux
2020	447	26	4	118	216	46	1235
2021	402	19	2	114	187	134	776
2022	366	20	4	77	172	15	1171
2023	370	20	1	100	216	35	800
2024	328	16	3	57	197	0	95
2025	376	9	1	50	176	47	680

Tendance constatée :

Activité similaire aux années précédentes