



Statistiques Observatoire  
Année 2022

# Le tableau de bord exploitants



# Indicateurs exploitants Année 2022

## Réponses aux déclarations et dommages aux ouvrages - Résultats nationaux

Sources : Enedis, GRDF, GRT GAZ, Orange, RTE, TEREGA

(Absence de données RATU de la part d'Orange, car exploitant d'ouvrages non sensibles pour la sécurité des personnes)

	Total	Evolution N / (N-1)	% RDT	% RDICT	% RDC	% RTU	Nb de DS	Taux DS sur décl. Trvx	Taux DS aux 100 km de réseau
2013	4 502 440		24,0%	37,0%	34,0%	5,7%	14 410	0,42%	
2014	4 157 386	-8,00%	21,0%	31,0%	40,0%	7,1%	13 074	0,40%	
2015	4 296 071	3,00%	22,0%	29,0%	42,0%	6,6%	11 495	0,34%	
2016	4 513 576	5,00%	22,0%	27,0%	44,0%	7,2%	11 410	0,32%	
2017	4 856 362	8,00%	23,0%	26,0%	44,0%	7,6%	12 590	0,34%	
2018	5 245 384	8,00%	24,0%	26,0%	43,0%	7,1%	13 012	0,33%	
2019	5 462 719	4,00%	23,0%	26,0%	43,0%	7,0%	13 652	0,33%	
2020	5 628 251	3,03%	25,2%	25,4%	42,6%	6,8%	11 041	0,26%	
2021	6 265 711	11,33%	25,3%	25,5%	42,8%	6,5%	11 911	0,25%	0,68
2022	6 027 953	-3,79%	25,4%	25,3%	42,3%	7,1%	13 137	0,29%	0,74



*Total des Réponses aux Déclarations*  
=  $\sum$  (RDT, RDICT, RDC, RTU)



*Taux de dommages souterrains*  
=  $DS / \sum$  (RDICT, RDC, RTU)

# Indicateurs exploitants Année 2022

## Synthèse par Observatoire Régional

Sources : Enedis, GRDF, GRT GAZ, Orange, RTE, TEREGA

(Absence de données RATU de la part d'Orange, car exploitant d'ouvrages non sensibles pour la sécurité des personnes)

DS =  
dommages  
souterrains

Observatoire Régional	Total	%RDT	%RDICT	%RDC	%RTU	Nombre de DS	Taux DS sur décl. Trvx	Taux DS aux 100 km de réseau
		Total des Réponses aux Déclarations						
Alsace	91 296	25,2%	24,3%	45,4%	5,2%	174	0,25%	1,11
Aquitaine	492 407	26,0%	20,7%	44,9%	8,3%	1 082	0,30%	0,83
Auvergne	162 490	25,6%	26,9%	42,0%	5,5%	447	0,37%	0,62
Bourgogne	191 491	23,5%	27,3%	41,9%	7,4%	478	0,33%	0,69
Bretagne	384 883	24,6%	27,3%	44,6%	3,5%	828	0,29%	0,70
Centre	247 977	24,0%	27,1%	43,0%	5,9%	798	0,42%	0,76
Champagne Ardennes	124 739	25,5%	22,9%	45,9%	5,7%	352	0,38%	0,60
Franche Comté	114 457	30,3%	24,2%	39,8%	5,7%	233	0,29%	0,64
Ile de France	747 149	23,7%	27,3%	39,7%	9,2%	1 503	0,26%	0,93
Languedoc Roussillon	268 659	23,5%	25,6%	40,7%	10,2%	705	0,34%	0,87
Limousin	88 726	31,7%	23,7%	38,2%	6,3%	138	0,23%	0,39
Lorraine	206 235	24,4%	19,9%	48,3%	7,4%	466	0,30%	0,72
Midi Pyrénées	346 618	30,1%	20,3%	44,3%	5,3%	847	0,35%	0,76
Nord Pas de Calais	379 645	23,0%	21,4%	45,5%	10,2%	698	0,24%	0,75
Normandie	346 911	27,3%	28,3%	38,0%	6,3%	652	0,26%	0,57
Pays de Loire	479 370	27,5%	28,6%	40,2%	3,7%	701	0,20%	0,59
Picardie	154 295	23,7%	25,1%	38,3%	12,8%	347	0,29%	0,55
Poitou Charentes	180 347	24,3%	25,6%	45,4%	4,7%	567	0,42%	0,86
Provence Alpes Côte d'Azur	396 488	23,2%	20,3%	44,9%	11,6%	975	0,32%	0,90
Rhône Alpes	623 770	25,7%	30,0%	39,9%	4,3%	1 146	0,25%	0,72
<b>Total général</b>	<b>6 027 953</b>	<b>25,4%</b>	<b>25,3%</b>	<b>42,3%</b>	<b>7,1%</b>	<b>13 137</b>	<b>0,29%</b>	<b>0,74</b>

Taux de dommages souterrains rapportés aux déclarations de travaux =  $DS / \sum (RDICT, RDC, RTU)$

# Indicateurs exploitants Année 2022

## Historique par Observatoire Régional

Sources : Enedis, GRDF, GRT GAZ, Orange, RTE, TEREGA

(Absence de données RATU de la part d'Orange, car exploitant d'ouvrages non sensibles pour la sécurité des personnes)

Taux de dommages souterrains (DS) = (dommages souterrains /  $\sum$  (RDICT, RDC, RTU))

Observatoires régionaux	2019			2020			2021				2022			
	DC DICT ATU	DS	Taux DS	DC DICT ATU	DS	Taux DS	DC DICT ATU	DS	Taux DS	Taux DS / 100 km réseau	DC DICT ATU	DS	Taux DS	Taux DS / 100 km réseau
Alsace	68 425	242	<b>0,35%</b>	65 131	193	<b>0,30%</b>	71 966	113	<b>0,16%</b>	<b>0,31</b>	68 276	174	<b>0,25%</b>	<b>1,11</b>
Aquitaine	302 205	912	<b>0,30%</b>	315 148	824	<b>0,26%</b>	355 715	916	<b>0,26%</b>	<b>0,74</b>	364 168	1 082	<b>0,30%</b>	<b>0,83</b>
Auvergne	108 585	411	<b>0,38%</b>	114 918	446	<b>0,39%</b>	133 847	428	<b>0,32%</b>	<b>0,64</b>	120 940	447	<b>0,37%</b>	<b>0,62</b>
Bourgogne	115 084	357	<b>0,31%</b>	118 132	286	<b>0,24%</b>	144 797	335	<b>0,23%</b>	<b>0,51</b>	146 536	478	<b>0,33%</b>	<b>0,69</b>
Bretagne	236 315	705	<b>0,30%</b>	249 563	639	<b>0,26%</b>	297 925	637	<b>0,21%</b>	<b>0,52</b>	290 183	828	<b>0,29%</b>	<b>0,70</b>
Centre	172 953	779	<b>0,45%</b>	178 786	646	<b>0,36%</b>	193 443	743	<b>0,38%</b>	<b>0,70</b>	188 348	798	<b>0,42%</b>	<b>0,76</b>
Champagne Ardennes	94 213	422	<b>0,45%</b>	96 669	357	<b>0,37%</b>	104 559	480	<b>0,46%</b>	<b>0,89</b>	92 955	352	<b>0,38%</b>	<b>0,60</b>
Franche Comté	65 182	173	<b>0,27%</b>	67 601	167	<b>0,25%</b>	86 847	187	<b>0,22%</b>	<b>0,56</b>	79 793	233	<b>0,29%</b>	<b>0,64</b>
Ile de France	618 375	1834	<b>0,30%</b>	588 163	1311	<b>0,22%</b>	600 767	1521	<b>0,25%</b>	<b>0,94</b>	569 724	1 503	<b>0,26%</b>	<b>0,93</b>
Languedoc Roussillon	201 963	845	<b>0,42%</b>	201 999	562	<b>0,28%</b>	214 658	567	<b>0,26%</b>	<b>0,72</b>	205 510	705	<b>0,34%</b>	<b>0,87</b>
Limousin	55 605	172	<b>0,31%</b>	62 744	226	<b>0,36%</b>	66 910	186	<b>0,28%</b>	<b>0,55</b>	60 605	138	<b>0,23%</b>	<b>0,39</b>
Lorraine	148 828	476	<b>0,32%</b>	149 091	479	<b>0,32%</b>	165 431	441	<b>0,27%</b>	<b>0,73</b>	155 889	466	<b>0,30%</b>	<b>0,72</b>
Midi Pyrénées	213 198	912	<b>0,43%</b>	217 853	816	<b>0,37%</b>	234 457	867	<b>0,37%</b>	<b>0,83</b>	242 400	847	<b>0,35%</b>	<b>0,76</b>
Nord Pas de Calais	299 651	850	<b>0,28%</b>	283 635	651	<b>0,23%</b>	306 256	747	<b>0,24%</b>	<b>0,81</b>	292 406	698	<b>0,24%</b>	<b>0,75</b>
Normandie	234 603	722	<b>0,31%</b>	234 873	544	<b>0,23%</b>	284 073	667	<b>0,23%</b>	<b>0,58</b>	252 239	652	<b>0,26%</b>	<b>0,57</b>
Pays de Loire	288 154	686	<b>0,24%</b>	307 508	591	<b>0,19%</b>	357 041	576	<b>0,16%</b>	<b>0,47</b>	347 305	701	<b>0,20%</b>	<b>0,59</b>
Picardie	123 327	336	<b>0,27%</b>	118 342	272	<b>0,23%</b>	122 968	307	<b>0,25%</b>	<b>0,55</b>	117 654	347	<b>0,29%</b>	<b>0,55</b>
Poitou Charentes	117 557	471	<b>0,40%</b>	120 400	388	<b>0,32%</b>	147 063	509	<b>0,35%</b>	<b>0,81</b>	136 598	567	<b>0,42%</b>	<b>0,86</b>
Provence Alpes Côte d'Azur	283 278	1146	<b>0,40%</b>	280 928	819	<b>0,29%</b>	306 801	918	<b>0,30%</b>	<b>0,86</b>	304 570	975	<b>0,32%</b>	<b>0,90</b>
Rhône Alpes	434 268	1201	<b>0,28%</b>	440 658	824	<b>0,19%</b>	484 394	766	<b>0,16%</b>	<b>0,53</b>	463 466	1 146	<b>0,25%</b>	<b>0,72</b>
<b>Total général</b>	<b>4 181 769</b>	<b>13652</b>	<b>0,33%</b>	<b>4 212 142</b>	<b>11041</b>	<b>0,26%</b>	<b>4 679 918</b>	<b>11911</b>	<b>0,25%</b>	<b>0,68</b>	<b>4 499 565</b>	<b>13 137</b>	<b>0,29%</b>	<b>0,74</b>

# Indicateurs exploitants Année 2022

## Éléments relatifs aux investigations complémentaires

Sources : Enedis, GRDF, RTE

GRT GAZ, TEREKA, Orange non concernés

Observatoire Régional	Nombre de récépissés DT avec demande d'IC	Nombre de résultats d'IC reçus	Nombre de résultats d'IC intégrés (donc exploitables)	Nombre d'IC facturées
Alsace	754	1	0	0
Aquitaine	23 070	301	67	32
Auvergne	4 121	18	2	0
Bourgogne	3 811	15	8	0
Bretagne	20 046	18	2	1
Centre	7 508	5	1	0
Champagne Ardennes	3 361	25	3	0
Franche Comté	1 555	5	3	0
Ile de France	41 848	37	3	0
Languedoc Roussillon	11 329	28	21	0
Limousin	2 449	13	51	0
Lorraine	8 106	10	2	0
Midi Pyrénées	14 290	21	17	0
Nord Pas de Calais	18 868	107	11	0
Normandie	17 887	289	40	0
Pays de Loire	27 487	586	79	1
Picardie	4 958	7	1	0
Poitou Charentes	6 488	7	1	0
Provence Alpes Côte d'Azur	18 919	71	10	0
Rhône Alpes	28 017	43	6	1
<b>Total général</b>	<b>264 872</b>	<b>1 607</b>	<b>328</b>	<b>35</b>

# Indicateurs Exploitants

## Principales tendances constatées :

Pour l'année 2022, on constate :

- une diminution du nombre de déclarations (-3,8 %). La répartition entre DT / DICT / DC, ATU reste sur des tendances stables depuis 2020.
- un nombre de dommages et un taux de dommages en souterrain rapporté au nombre de déclarations en augmentation, mais inférieur aux résultats de 2019.

A souligner : le changement d'outil et de méthode de collecte pour Enedis (nombre de constats contradictoires collectés sur des dommages aux ouvrages exploités par Enedis / nombre d'interruptions de fourniture dus à des travaux), qui impacte sur la chronique et sur le résultat 2022.

- Certaines disparités fortes selon les Observatoires Régionaux.