

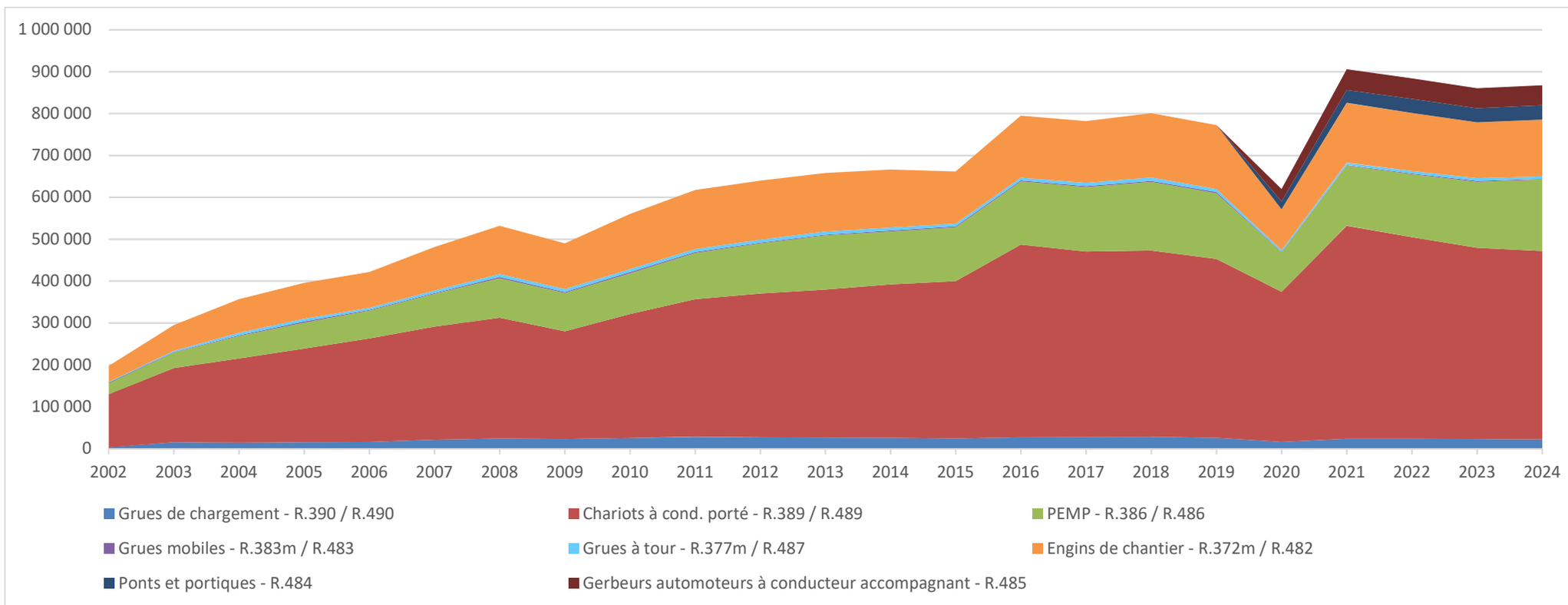
CACES® Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité des équipements de travail

Statistiques générales des certificats délivrés 2002 - 2024

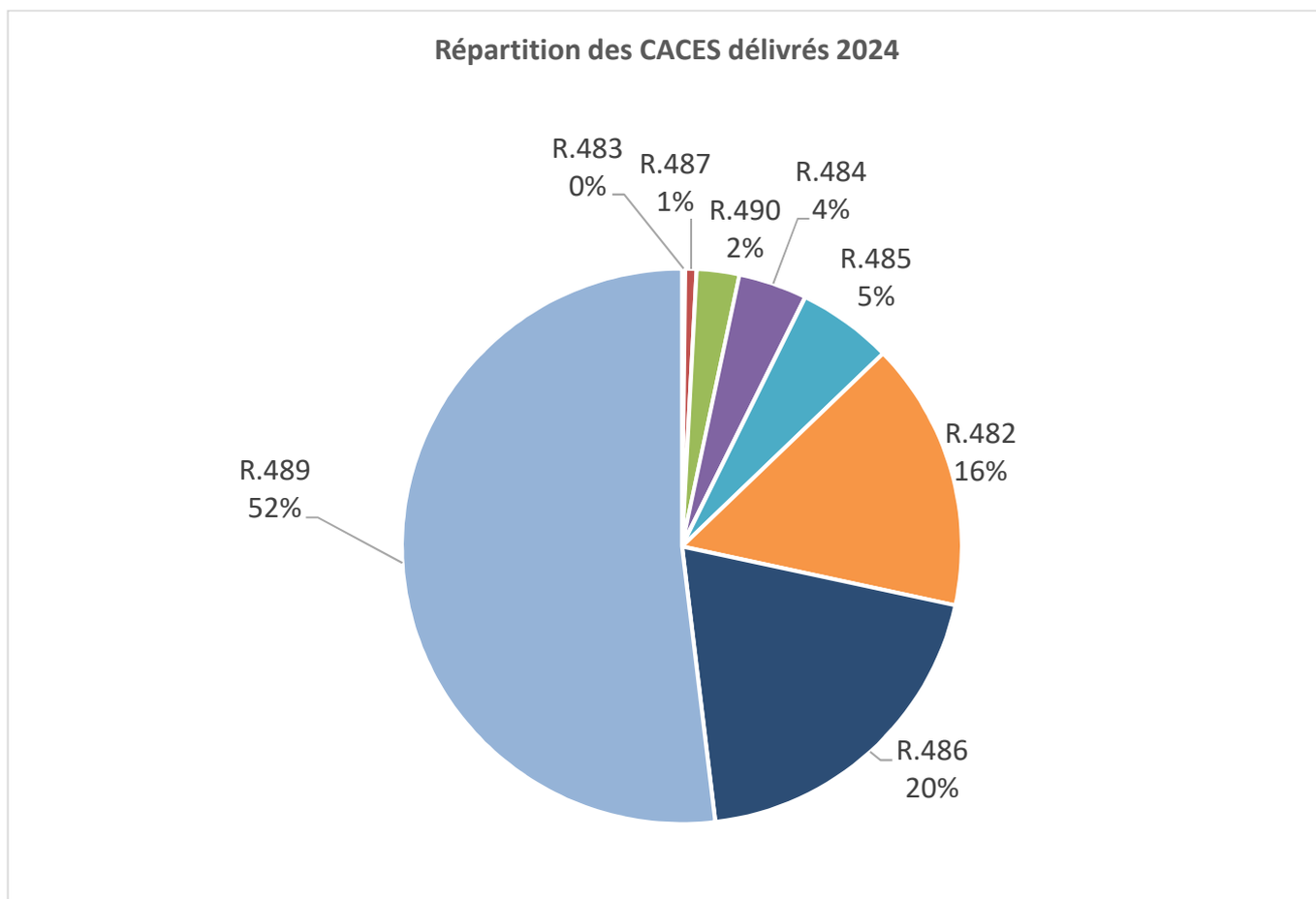
	R.482	R.487	R.483	R.486	R.489	R.490	R.484	R.485	TOTAL
2024	135 626	5 650	1 619	170 738	450 218	21 375	34 359	47 770	867 355
2023	133 136	6 587	2 001	157 581	456 648	22 605	34 025	47 661	860 244
2022	138 681	5 846	1 901	150 125	481 394	23 452	33 688	48 829	883 916
2021	142 509	5 269	1 769	143 507	508 992	23 099	31 029	49 788	905 962
2020	97 563	3 633	1 241	94 739	358 262	15 788	18 776	29 441	619 443
	R.372m	R.377m	R.383m	R.386	R.389	R.390	-	-	TOTAL
2019	152 184	7 382	3 055	156 757	427 011	25 666	-	-	772 055
2018	153 263	8 181	2 300	163 840	445 224	27 793	-	-	800 601
2017	147 179	7 624	2 241	154 119	442 887	27 566	-	-	781 616
2016	147 816	6 630	2 252	150 993	460 140	26 641	-	-	794 472
2015	124 858	6 499	2 321	128 740	375 268	24 062	-	-	661 748
2014	138 896	7 034	2 312	126 370	365 683	25 983	-	-	666 278
2013	140 145	7 238	2 057	129 384	352 783	26 538	-	-	658 145
2012	140 392	7 176	2 072	119 445	343 314	26 957	-	-	639 356
2011	141 532	6 744	2 110	110 380	328 261	28 493	-	-	617 520
2010	131 157	7 099	2 931	97 466	296 365	24 925	-	-	559 943
2009	109 337	6 961	2 587	91 078	257 349	22 698	-	-	490 010
2008	114 935	7 054	2 557	94 732	287 922	24 236	-	-	531 436
2007	103 822	5 734	1 917	78 207	270 562	20 729	-	-	480 971
2006	85 696	4 851	1 599	66 668	246 991	15 884	-	-	421 689
2005	85 881	6 480	2 594	61 943	223 739	15 030	-	-	395 667
2004	80 215	5 903	1 966	53 190	201 386	13 919	-	-	356 579
2003	61 361	3 183	1 089	37 122	176 754	15 205	-	-	294 714
2002	38 294	1 596	964	26 648	126 719	3 234	-	-	197 455

Nombre de certificats délivrés : chiffres fournis par les organismes certificateurs et consolidés par l'INRS

Evolution des certificats délivrés 2002-2024



Répartition par familles



R.482 Engins de chantier (remplace la R.372 modifiée)

R.483 Grues mobiles (remplace la R.383 modifiée)

R.484 Ponts roulants et portiques

R.485 Chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant

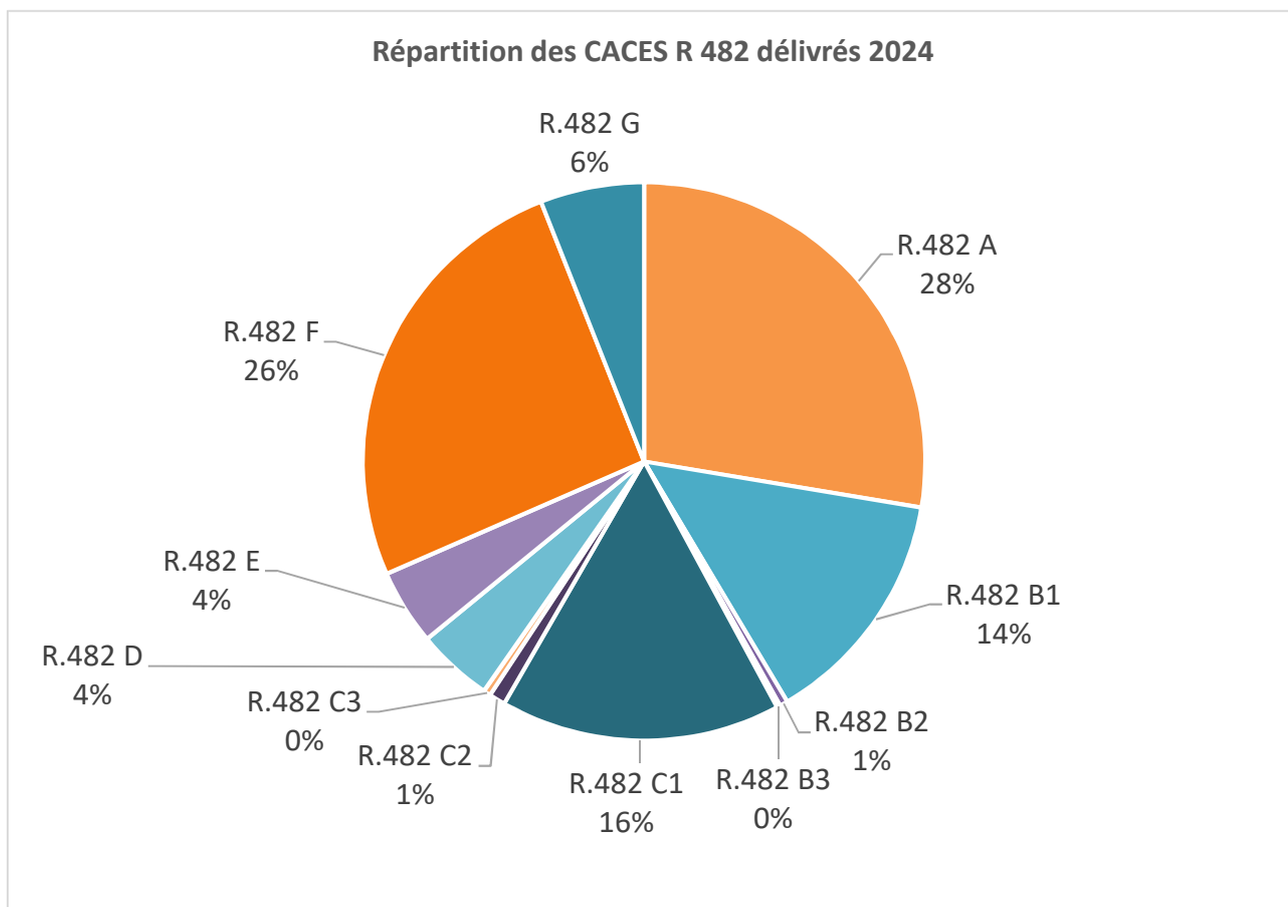
R.486 Plateformes élévatrices mobiles de personnel (remplace la R.386)

R.487 Grues à tour (remplace la R.377 modifiée)

R.489 Chariots de manutention automoteurs à conducteur porté (remplace la R.389),

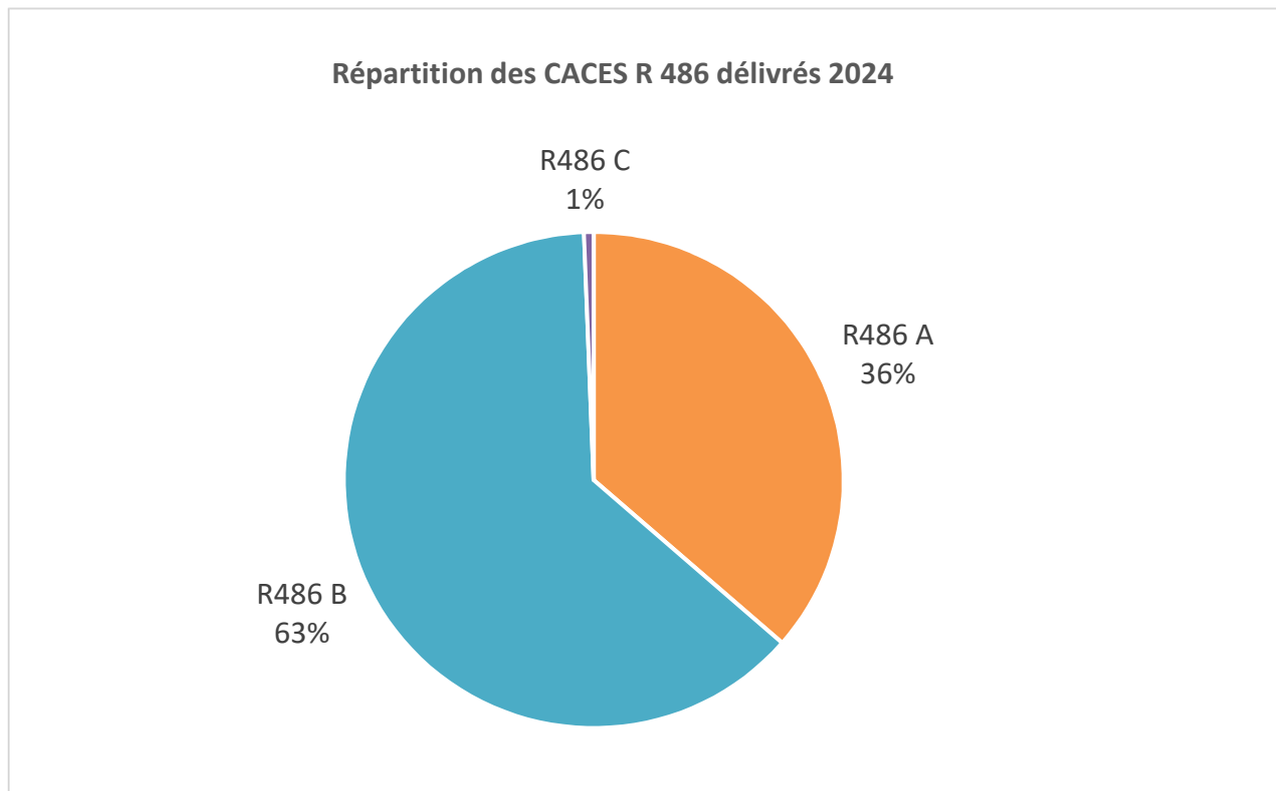
R.490 Grues de chargement (remplace la R.390)

Répartition par catégories R482



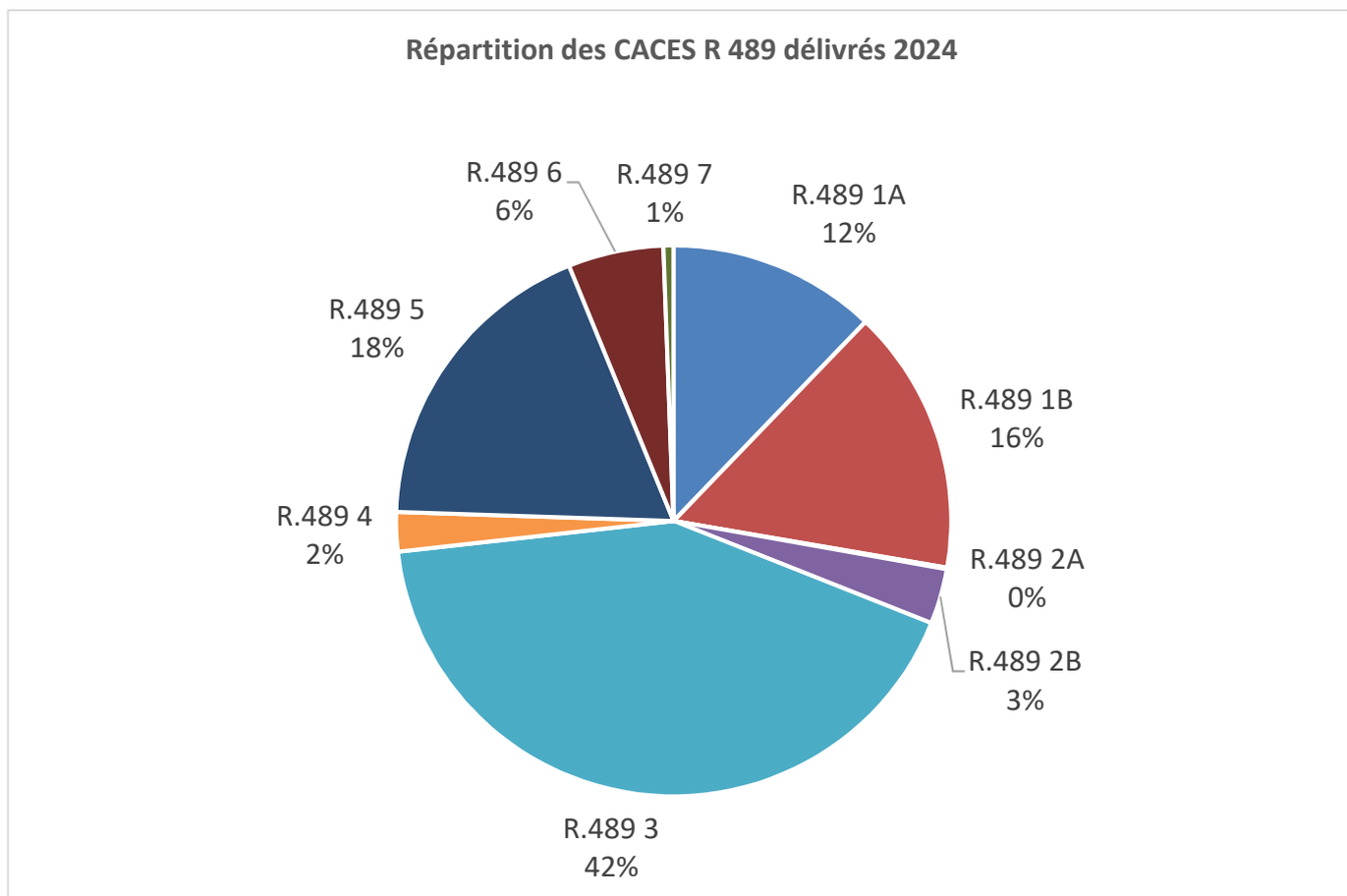
R.482 A	Engins compacts
R.482 B1	Engins d'extraction à déplacement séquentiel
R.482 B2	Engins de sondage ou de forage à déplacement séquentiel
R.482 B3	Engins rail-route à déplacement séquentiel
R.482 C1	Chariots de manutention tout-terrain
R.482 C2	Engins de réglage à déplacement alternatif
R.482 C3	Engins de nivellement à déplacement alternatif
R.482 D	Engins de compactage
R.482 E	Engins de transport
R.482 F	Chariots de manutention tout-terrain
R.482 G	Conduite des engins hors production

Répartition par catégories R486



- R.486 A PEMP groupe A (élévation verticale), de type 1 ou 3
- R.486 B PEMP groupe B (élévation multidirectionnelle), de type 1 ou 3
- R.486 C Conduite hors-production des PEMP des catégories A ou B

Répartition par catégories R489



- R.489 1A Transpalettes à conducteur porté (levée $\leq 1,20$ m)
- R.489 1B Gerbeurs à conducteur porté (levée $> 1,20$ m)
- R.489 2A Chariots à plateau porteur (capacité > 2 T)
- R.489 2B Chariots tracteurs industriels (traction ≤ 25 T)
- R.489 3 Chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité ≤ 6 T)
- R.489 4 Chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité > 6 T)
- R.489 5 Chariots élévateurs à mât rétractable
- R.489 6 Chariots élévateurs à poste de conduite éleable (plancher > 1.20 m)
- R.489 7 Conduite hors production des chariots de toutes catégories