



ACERMI

RAPPORT D'ACTIVITE

2020

Association
pour la CERTification
des Matériaux
Isolants

ASSOCIATION DECLARÉE
Loi du 1er juillet 1901

www.acermi.com

Sommaire

Chiffres clés	2
Évolutions	4
Surveillance	6
USAGES	8
Faits marquants	9

Chiffres clés

L'ACTIVITE
DE CERTIFICATION
ACERMI EN 2020
SE TRADUIT
PAR LES DONNEES
SUIVANTES

935

certificats valides en 2020
En 2019, 909 certificats valides.

142

**entreprises titulaires de certificats
en 2020 (distributeurs inclus)
dont 47 entreprises situées à l'étranger**
En 2019, 140 entreprises titulaires dont 46 à l'étranger.

148

**usines fabriquant des produits certifiés
en 2020 dont 71 situées à l'étranger**
En 2019, 147 usines dont 70 à l'étranger.

Chiffres clés

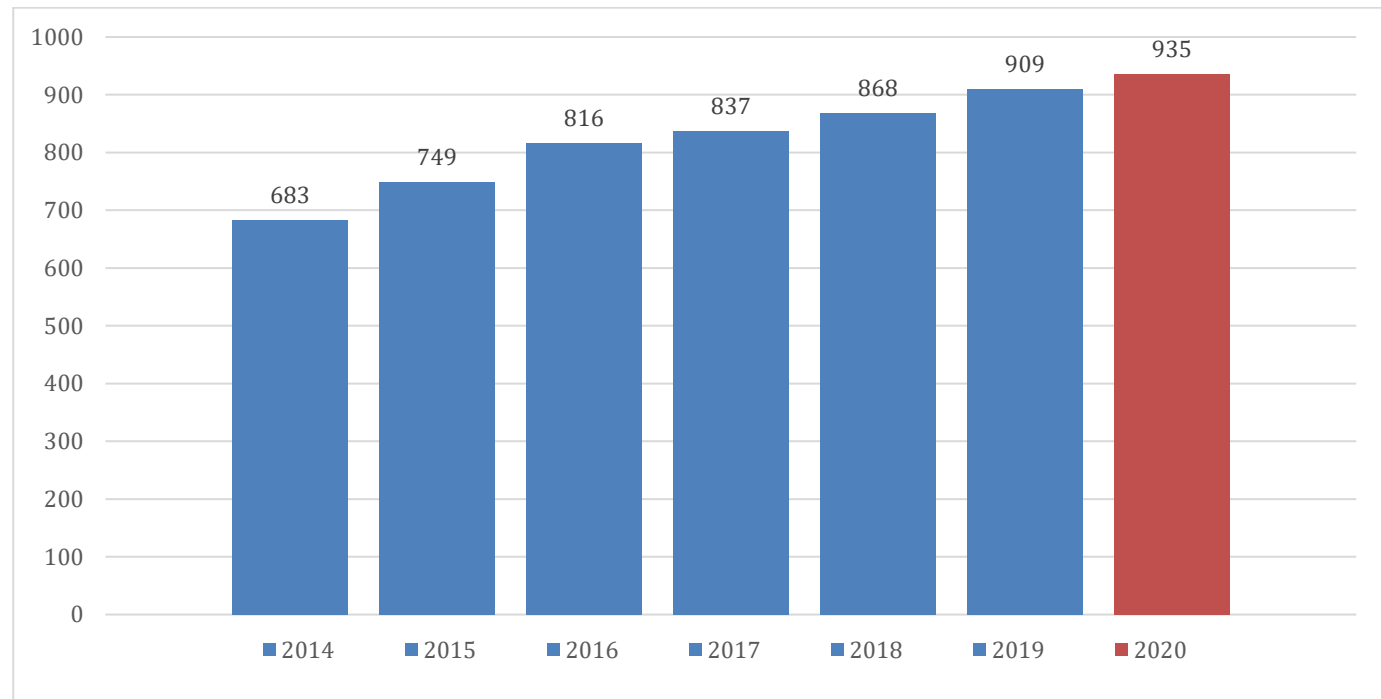
NOMBRE DE CERTIFICATS CLASSES PAR FAMILLE

		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Laine minérale	Laine minérale	236	232	253	289	292	305	307	306	32,7%
	Laine minérale en vrac	11	12	12	12	17	18	18	19	2%
	Projection humide de laine minérale	3	3	5	7	6	7	7	8	0,8%
Polystyrène expansé		186	175	179	191	186	197	202	209	22,3%
Polystyrène extrudé		59	64	53	54	55	59	59	61	6,5%
Polyuréthane + Polyisocyanurate		81	88	104	108	110	114	116	115	12,3%
Complexes d'isolation thermique en plaques de plâtre et isolants								13	13	1,4%
Divers	Mousse phénolique	13	14	14	11	12	12	14	13	1,4%
	Perlite expansée	3	2	7	7	7	7	7	7	0,7%
	Verre cellulaire	4	6	6	9	11	10	10	9	0,9%
	Produits réfléchissants	1	1	1	3	3	3	3	3	0,3%
Bio-sourcés	Liège expansé	2	2	2	2	4	4	4	5	0,5%
	Panneaux à base de fibres de bois	26	28	27	23	24	18	20	19	2%
	Panneaux à base de laine de bois	19	38	55	55	63	66	73	90	9,6%
	Panneaux ou rouleaux d'origine animale ou végétale	4	6	6	4	3	2	6	4	0,4%
	Ouate de cellulose en vrac	4	7	7	12	13	14	13	17	1,8%
Référentiel tremplin		2	5	18	29	31	32	37	37	3,9%
Nombre total de produits certifiés		654	683	749	816	837	868	909	935	
Nombre d'usines		149	141	144	138	143	147	147	148	

Évolution

EVOLUTION DU NOMBRE DE CERTIFICATS

Comparés à ceux de l'année précédente (2019), ces chiffres traduisent une augmentation de l'activité sous l'angle du nombre de certificats et de produits certifiés.



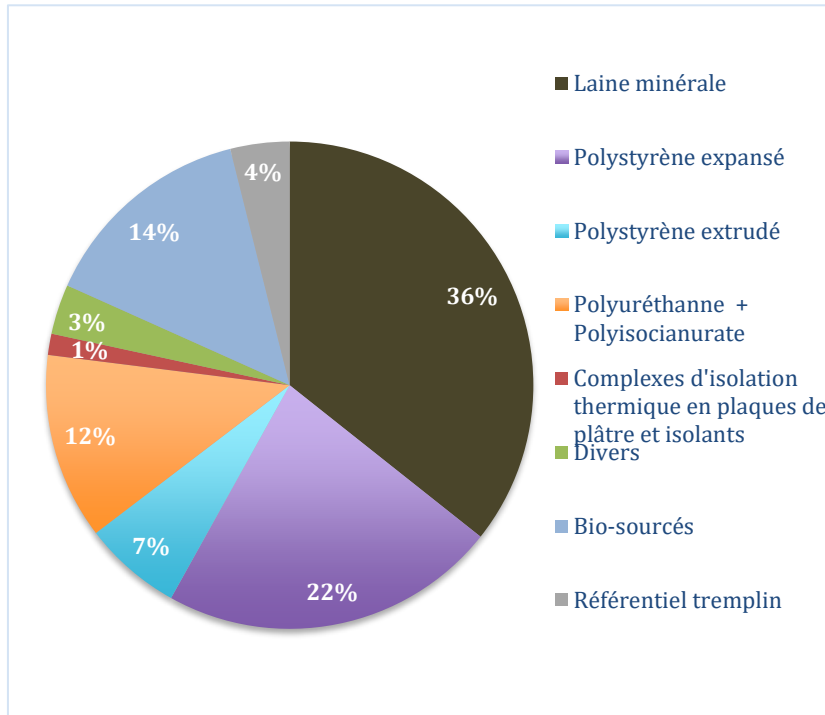
Évolution

EVOLUTION DE LA REPARTITION DU NOMBRE DE CERTIFICATS

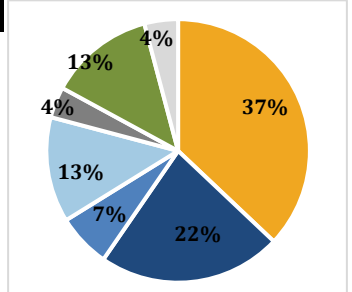
La répartition est stable et traduit une diversification des produits certifiés.

Le référentiel tremplin permet de diversifier la certification sur de nouvelles familles de produits et de répondre aux besoins des industriels.

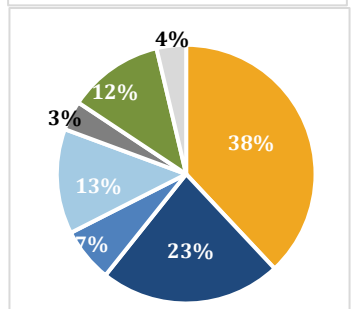
REPARTITION
2020



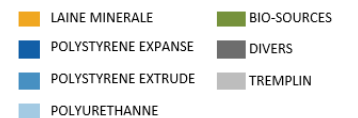
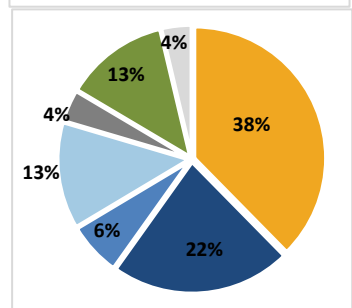
2019



2018



2017



Surveillance

CERTIFICATS RETIRES EN 2020*

À la demande du fabricant	63
Suite à un défaut de paiement	0
Suite à une liquidation judiciaire	0
REMARQUES	
Usines retirées à la demande du fabricant (dont 5 à l'étranger)	8
Dossiers de demande d'admission à la certification déclarés non-conformes par rapport aux demandes initiales.	0
Non-conformités thermiques prononcées et établies sur les bases des tests thermiques de 2019 (essais 2020 en cours de finalisation).	24

(*) *audit supplémentaire, retrait, suspension*
(**) *marquage CE lié au RPC sans certification Acermi*

Le bilan de l'activité de surveillance 2020 fait apparaître les données suivantes :

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
USINES FABRIQUANT DES PRODUITS CERTIFIES	144	138	143	147	147	148	
AUDITS DE VERIFICATION (audit de suivi)	291 <i>et 39 audits CE</i>	290 <i>et 37 audits CE</i>	302 <i>et 23 audits CE</i>	292 <i>et</i> <i>18 audits CE</i>	306 <i>et</i> <i>16 audits CE</i>	300 <i>et 11 audits CE</i>	
AUDITS D'INSTRUCTION	48	19	28	32	21	19	
SANCTIONS PRONONCEES	Audits supplémentaires	19	9	10	6	9	15
	Avertissement avec mise en demeure	1	3	0	0	0	2
	Suspension de certificat		8	0	0	0	0
	Retrait de certificat	0	1	0	6	0	0

Surveillance

CLASSEMENT DES SANCTIONS* PAR FAMILLE D'ISOLANTS CONCERNEE

(*) audit supplémentaire,
retrait, suspension

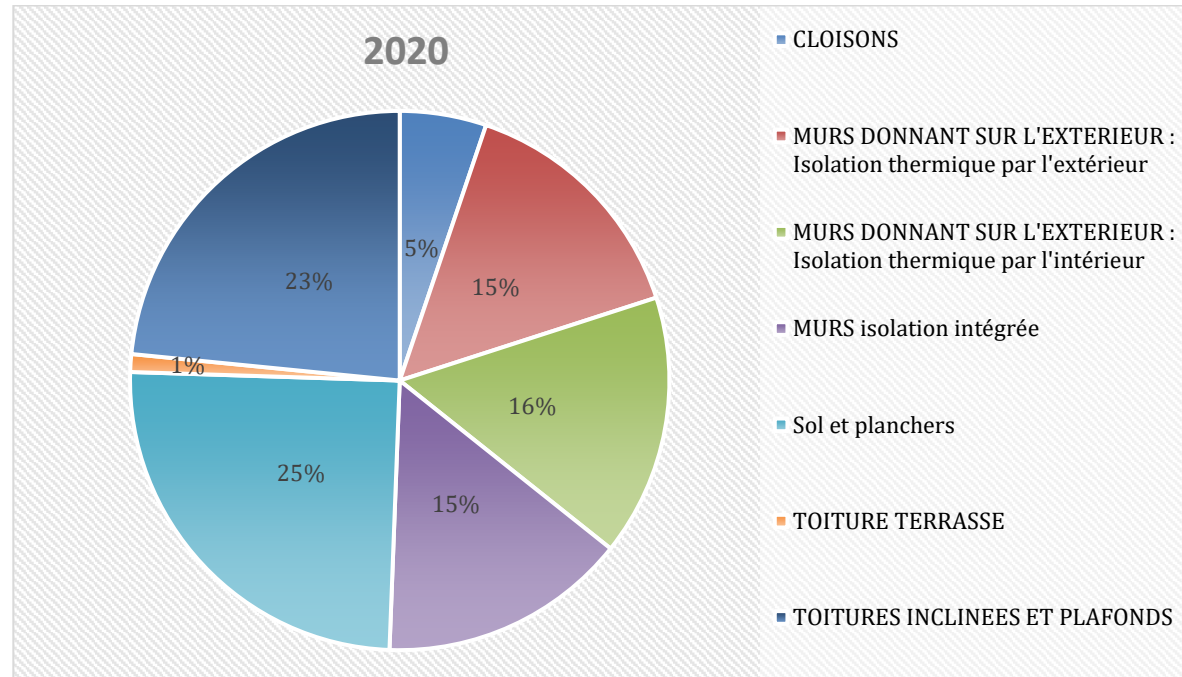
Familles	2015	2016	2017	2018	2019	2020
LAINES MINÉRALES (MW)	6	3	2	2	2	5
POLYSTYRÈNE EXPANSE (EPS)	10	2	6			5
POLYURETHANNE (PUR /PIR)	5	2		2	4	1
POLYSTYRÈNE EXTRUDE (XPS)		1		1	1	1
VERRE CELLULAIRE (CG)	2	1			1	
LIEGE EXPANSE (ICB)						
FIBRES DE BOIS (WF)	2	3		6	1	
LAINES DE BOIS (WW)						
BIOSOURCES		1	1	1		1
TREMPAIN	2	1	1			2
AUTRES						2

USAGE

• ACTION REALISEES SUITE AU
LANCEMENT DE L'USAGE :

- Lancement des USAGES en mars 2018
- Création du Cahier Technique G et mise en ligne de la matrice Usage
- Réunions pluriannuelles dédiées à la mise à jour et l'évolution de de la matrice USAGES
- Mise à jour de la matrice USAGES en 2020
- 7 familles d'USAGES et 37 types d'USAGES
- En 2020, 450 certificats (402 en 2019)

REPARTITION PAR FAMILLES D'USAGES



Faits marquants

QUATRE COMITES DE COORDINATION

• PREPARATION DU COMITE DE CERTIFICATION

- Revue de tous les dossiers présentés en comité de certification
- Information sur les extensions ne nécessitant pas une présentation en comité de certification
- Revue des études en vue de leur présentation en comité de certification
- Révisions de référentiels et cahiers techniques

• QUALITE

- Revue du plan d'actions qualité (suite aux Assemblées Générales, Conseil d'Administration et audits croisés, audits COFRAC et Comité de concertation)
- Points sur les plannings d'audits : mesure du délai d'envoi des rapports
- Mesure du délai de réalisation des essais et du délai d'écriture des rapports
- Bilan des réclamations

• FONCTIONNEMENT DE L'ORGANISME CERTIFICATEUR

- Harmonisation des pratiques LNE-CSTB
- Réalisation des audits croisés CSTB / LNE
- Covid-19 : Réalisation des audits à distance

• COORDINATION DES LABORATOIRES

- Harmonisation des pratiques laboratoires LNE-CSTB
- Essais croisés laboratoires LNE-CSTB

Faits marquants



QUATRE COMITES DE CERTIFICATION

- 11 dossiers présentés pour avis
- Révisions de référentiels et cahiers techniques



COMMUNICATION

- 2 newsletters (n°12 et n°13)
- Mise en ligne du rapport d'activité 2019
- Envoi mensuel des derniers certificats parus



EVOLUTION DU CHAMP D'APPLICATION D'ACERMI

- Projet de cahier technique pour l'intégration des isolants supports d'étanchéité sous protection lourde
- Projet de référentiel produit sur les bétons cellulaires autoclavés allégés



CONTEXTE REGLEMENTAIRE

- Zoom et note d'information sur l'éligibilité au crédit d'impôt
- Information sur projet d'acte délégué pour les isolants
- Retour d'informations sur le SG19
- Information sur la normalisation