

Cadastre des réseaux d'énergie thermique (bilans énergétiques 2016) 2021

Fiche dans le Géoportail de la Wallonie

Cette carte recense les réseaux d'énergie thermique existants en Wallonie, un outil essentiel pour la planification énergétique territoriale et le développement de la chaleur renouvelable.

Elle est issue de la mise à jour 2021 de la Stratégie chaleur wallonne, réalisée dans le cadre de l'article 14 de la Directive (UE) 2012/27 relative à l'efficacité énergétique. Cette étude constitue la contribution wallonne à l'analyse nationale de la chaleur et du froid exigée par la législation européenne. Dirigée par le Service public de Wallonie (SPW Énergie), l'étude a été réalisée par le consortium "Deplasse & Associés – PwC". Les données cartographiées proviennent des bilans énergétiques wallons de 2016, retraités et consolidés dans le cadre de la Stratégie chaleur. La carte permet d'identifier les réseaux existants, leur localisation et leur typologie, afin de soutenir les acteurs publics et privés dans le développement de nouveaux réseaux ou l'extension des infrastructures existantes.

Simple

Identification info

Alternate title	THERMIQUE_CAD_RESEAUX_2021		
Date (Creation)	2021-03-11		
Date (Revision)	2026-01-01		
Date (Publication)	2026-05-27		
Citation identifier	https://geodata.wallonie.be/id/500d051c-accb-4242-9e79-e09b84c4b351		
Citation identifier	BE.SPW.INFRASIG.CARTON/THERMIQUE_CAD_RESEAUX_2021		
Credit	Sources des données : Service public de Wallonie		
Status	Completed		
Point of contact	Role	Organisation	Electronic mail address
	Point of contact	Helpdesk carto du SPW (SPW - Secrétariat général - SPW Digital - Département Données transversales - Gestion et valorisation de la donnée)	helpdesk.carto@spw.wallonie.be
	Custodian	Direction de la Promotion de l'Energie durable (SPW - Territoire, Logement, Patrimoine, Énergie - Département de l'Energie et du Bâtiment durable - Direction de la Promotion de l'Energie durable)	energie@spw.wallonie.be
	Owner	Service public de Wallonie (SPW)	helpdesk.carto@spw.wallonie.be
Spatial representation type	Vector		

Spatial resolution

Equivalent scale

Denominator	20000
Topic category	<ul style="list-style-type: none">Utilities communication
Extent	
Description	Region wallonne

	N		S		E		W
--	---	--	---	--	---	--	---

Maintenance and update frequency	Not planned
Thèmes du géoportail wallon	<ul style="list-style-type: none"> Industrie et services Société et activités
GEMET themes	<ul style="list-style-type: none"> industrie climat énergie
GEMET	<ul style="list-style-type: none"> processus énergétique production d'énergie source d'émission
Mots-clés InfraSIG	<ul style="list-style-type: none"> WalOnMap Open Data PanierTelechargementGeoportail
Theme	<ul style="list-style-type: none"> réseau d'énergie thermique bilan énergétique énergie thermique renouvelable RET planification énergétique production de chaleur

Resource constraints

Access constraints	Unrestricted
Other constraints	Pas de limitation d'accès public à cette donnée.

Resource constraints

Use constraints	Licence Unrestricted
Other constraints	Licence CC-BY 4.0 : L'utilisateur peut utiliser et modifier les données pour en dériver une œuvre. Il peut publier les données et l'œuvre dérivée à condition de citer les sources.
Other constraints	Source : Service public de Wallonie (SPW) - Cadastre des réseaux d'énergie thermique (bilans énergétiques 2016) 2021 (2026-05-27) https://geodata.wallonie.be/id/500d051c-accb-4242-9e79-e09b84c4b351
Language	Français
Character encoding	UTF8

Resource lineage

Statement	<p>Cette carte a été produite dans le cadre de la mise à jour 2021 de la Stratégie chaleur wallonne, réalisée conformément à l'article 14 de la Directive (UE) 2012/27 relative à l'efficacité énergétique. L'étude a été dirigée par le Service public de Wallonie (SPW Énergie) et réalisée par le consortium "Deplasse & Associés – PwC".</p> <p>Les données cartographiées proviennent des bilans énergétiques wallons de 2016, consolidés et retraités dans le cadre de la Stratégie chaleur. Elles permettent d'identifier les réseaux d'énergie thermique existants sur le territoire wallon, en précisant leur localisation et leur typologie. Les traitements géomatiques ont été réalisés par le consortium "Deplasse & Associés – PwC" afin de produire une représentation territoriale cohérente et exploitable.</p> <p>La qualité des données repose sur les informations disponibles au moment de l'étude, issues de sources administratives et techniques validées par le SPW.</p>
-----------	---

Reference System Information

Identifier

Code	EPSG:3812
Description	ETRS89 / Belgian Lambert 2008 (EPSG:3812)
Reference system type	Projected

Portrayal catalogue info

Title	Légende des couches de données
Website	https://geoservices.wallonie.be/arcgis/rest/services/ENERGIE/THERMIQUE_CAD_RESEAUX_2021/MapServer/legend

Metadata

Metadata identifier	https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/500d051c-accb-4242-9e79-e09b84c4b351		
Language	Français		
Character encoding	UTF8		
Contact	Role	Organisation	Electronic mail address
	Point of contact		

Type of resource

Resource type	Dataset
Name	Couche de données thématiques
Metadata linkage	https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/500d051c-accb-4242-9e79-e09b84c4b351
Date info (Creation)	2026-03-03T12:25:27.35528Z
Date info (Revision)	2026-06-05T12:49:54.852536Z

Metadata standard

Title	ISO 19115-3
-------	-------------

Provided by



Overviews

