

Zones d'intérêt pour le déploiement de réseaux d'énergie thermique 2021

Fiche dans le Géoportail de la Wallonie

Cette carte identifie les zones prioritaires pour le déploiement de réseaux de chaleur en Wallonie, selon la densité et la demande en énergie thermique (chaleur) locale.

Elle est issue de la mise à jour actée en 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".

La carte repose sur une estimation de la demande en chaleur à travers un critère de densité de population favorable pour un réseau de chaleur (hab./km²).

Simple

Identification info

Alternate title	THERMIQUE_ZONES_INTERET_2021		
Date (Creation)	2021-03-11		
Date (Revision)	2026-01-01		
Date (Publication)	2026-05-27		
Citation identifier	https://geodata.wallonie.be/id/08260f78-be86-4765-a545-c3e3e3be58fd		
Citation identifier	BE.SPW.INFRASIG.CARTON/THERMIQUE_ZONES_INTERET_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	

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

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

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) - Zones d'intérêt pour le déploiement de réseaux d'énergie thermique 2021 (2026-05-27) https://geodata.wallonie.be/id/08260f78-be86-4765-a545-c3e3e3be58fd
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>La carte propose un critère de densité de population favorable pour l'installation de réseau de chaleur (hab./km2). Celle-ci repose sur des traitements géomatiques réalisés par le consortium à partir de données statistiques et territoriales disponibles. La qualité des données dépend des sources utilisées et des hypothèses de modélisation.</p>
Hierarchy level	Dataset

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_ZONES_INTERET_2021/MapServer/legend

Metadata

Metadata identifier	https://metawal.wallonie.be/geonetwork/srv/api/records/08260f78-be86-4765-a545-c3e3e3be58fd		
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/08260f78-be86-4765-a545-c3e3e3be58fd
Date info (Creation)	2026-03-03T12:53:42.892915Z
Date info (Revision)	2026-06-12T08:44:56.679215Z

Metadata standard

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

Provided by



Overviews

