

Statistisch Product

Globale energiebalans

Overzichtstabel met de hoeveelheden energie van een welbepaalde energievorm die zijn opgewekt, omgezet en verbruikt in een gegeven tijds- en ruimtebestek, uitgedrukt in een afgesproken specifieke gemeenschappelijke eenheid, ter vergelijking.

Actualisering metagegevens

Bijwerking van het document 12/04/2019

Presentatie

<i>Trefwoorden</i>	Energiebalans
<i>Domein</i>	2.2.02.06. Energie (E2)
<i>Statistische eenheid - Titel</i>	België
<i>Statistische eenheid - Omschrijving</i>	Territorium (Administratieve grenzen)
<i>Statistische populatie - Titel</i>	België
<i>Statistische populatie - Omschrijving</i>	Territorium (Administratieve grenzen)
<i>Geografisch bereik</i>	België
<i>Tijdsbereik</i>	-
<i>Sectorieel bereik</i>	-
<i>Ander bereik</i>	-

Referentieperiode

Eerste beschikbare referentieperiode 1990

Institutioneel mandaat

<i>Verplichte statistische productie</i>	Statistiek opgemaakt krachtens een Europese wettelijke verplichting
<i>Wettelijke referentie</i>	Verordening (EG) nr. 1099/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 22 oktober 2008 betreffende energiestatistieken

Vertrouwelijkheid

<i>Vertrouwelijkheid - Niveau</i>	Geaggregeerde gegevens : niet-vertrouwelijk
-----------------------------------	---

Bekendmakingbeleid

<i>Uitbrengkalender</i>	-
<i>Periodiciteit</i>	Jaarlijks

Verspreidingsformaat

<i>Persbericht</i>	-
<i>Publicaties</i>	Brochure 'Kerncijfers' ; Publicatie op het internet (www.economie.fgov.be)
<i>Onlinedatabank</i>	be.STAT
<i>Open Data</i>	-
<i>Toegang tot microgegevens</i>	-
<i>Overig</i>	-

Toegankelijkheid van de documentatie

<i>Documentatie over methoden</i>	-
<i>Documentatie over de kwaliteit</i>	-

Kwaliteitsbeheer

<i>Kwaliteitsborging</i>	-
<i>Kwaliteitsbeoordeling</i>	-

Relevantie

<i>Behoeften van de gebruikers</i>	-
<i>Tevredenheid van de gebruikers</i>	-
<i>Volledigheid</i>	-

Nauwkeurigheid en betrouwbaarheid

<i>Nauwkeurigheid</i>	-
<i>Steekproeffout</i>	-
<i>Niet-steekproeffout</i>	-

Tijdigheid

<i>Tijdigheid</i>	Resultaten beschikbaar 11 maanden na de referentieperiode
-------------------	---

Vergelijkbaarheid

<i>Vergelijkbaarheid - Geografisch</i>	Alle landen van de EU moeten dezelfde gegevens voorleggen.
<i>Vergelijkbaarheid - In de tijd</i>	Vergelijkbaar in de tijd
<i>Vergelijkbaarheid - Sectorieel</i>	Sectoriële vergelijkbaarheid
<i>Vergelijkbaarheid - Andere</i>	-

Coherentie

<i>Interne coherentie</i>	-
<i>Gebiedsoverschrijdende coherentie</i>	-

Herziening van de gegevens

<i>Herziening van de gegevens - Beleid</i>	https://economie.fgov.be/nl/themas/energie/energie-cijfers/revisiebeleid
<i>Herziening van de gegevens - Praktijk</i>	De interne coherentie van de gegevens, zoals deze ten opzichte van andere jaren en deze ten opzichte van regio's, wordt geanalyseerd tijdens het opmaken van de balans en dit voor alle historische gegevens. Als er een probleem met de coherentie vastgesteld wordt of als er nieuwe elementen bijkomen, kunnen er schattingen gemaakt worden op basis van de regionale en historische gegevens.

Statistische verwerking

<i>Basisgegevens - Enquêtes</i>	-
<i>Basisgegevens - Administratieve gegevens</i>	-
<i>Basisgegevens - Statistische producten</i>	Jaarbalans van elektriciteit en warmte ; Jaarbalans van hernieuwbare energie en afval ; Jaarbalans van ruwe aardolie en aardolieproducten ; Jaarlijkse aardgasbalans ; Jaarlijkse balans van de vaste fossiele brandstoffen en afgeleide gassen
<i>Frequentie van verzameling van gegevens</i>	Jaarlijks
<i>Verzameling van gegevens</i>	Hergebruik van statistische gegevens
<i>Samenstelling van gegevens</i>	-
<i>Aanpassing</i>	-

Opmerkingen

Gekoppelde documenten

<i>Titel</i>	<i>URL</i>
Internet: Energiemarkt	https://statbel.fgov.be/nl/themas/energie/energiestatistieken-economische-sector-en-energiebron

Externe IDs

<i>Type</i>	<i>ID</i>
-------------	-----------

Statistische variabelen

<i>Titel</i>	<i>Definitie</i>	<i>Eenheid/ Nomenclatuur</i>
Voorraadwijzigingen	Het verschil tussen de stocksniveau bij het begin en het einde van de periode (stocks aangehouden op het nationale grondgebied)	TJ en miljoen m3
Invoer/uitvoer	Detail van de ingevoerde/uitgevoerde hoeveelheden per land	Metrieke ton
Leveringen aan internationale bunkers	Hoeveelheden geleverd aan boten in volle zee	Metrieke ton
Transformatie	Totaal van energiestromen die binnengaan en buitenkomen in een energietransformator (elektrische centrale, raffinaderij, cokesfabriek)	ktep (pci)
Calorische waarde	Calorische capaciteit voor elke statistische variabele	MJ per m3
Binnenlandse consumptie per sector	-	Onbekend

