

Statistisch Product

Jaarbalans van hernieuwbare energie en afval

De jaarbalans van hernieuwbare energie en afval presenteert alle nationale en grensoverschrijdende transacties die binnen een jaar hebben plaatsgevonden van deze energiebronnen. Zo wordt er een overzicht gegeven van de bruto productie van elektriciteit en warmte per type hernieuwbare energie en afval bron, de binnenlandse productie, de buitenlandse handel (import per land van oorsprong en export per land van bestemming), de distributie- en netverliezen, de consumptie per economische sector, de operationele productiecapaciteit per energiebron.

Actualisering metagegevens

<i>Bijwerking van het document</i>	12/04/2019
------------------------------------	------------

Presentatie

<i>Trefwoorden</i>	Afval ; Energiestatistiek ; Hernieuwbare energie
<i>Domein</i>	3.3.02. Energie
<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

<i>Eerste beschikbare referentieperiode</i>	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' ; Excel-tabellen ; 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 balans voorleggen. De balans van hernieuwbare energie en afval is vergelijkbaar met de delen over hernieuwbare energie en afval van de regionale energie balans.
<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

Herziening van de gegevens - Beleid	https://economie.fgov.be/nl/themas/energie/energie-cijfers/revisiebeleid
Herziening van de gegevens - Praktijk	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

Basisgegevens - Enquêtes	-
Basisgegevens - Administratieve gegevens	Biobalans Fapetro
Basisgegevens - Statistische producten	-
Frequentie van verzameling van gegevens	Driemaandelijks
Verzameling van gegevens	Hergebruik van administratieve gegevens
Samenstelling van gegevens	-
Aanpassing	-

Opmerkingen

Gekoppelde documenten

<i>Titel</i>	<i>URL</i>
--------------	------------

Externe IDs

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

Statistische variabelen

<i>Titel</i>	<i>Definitie</i>	<i>Eenheid/ Nomenclatuur</i>
Vorraadwijzigingen	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
Calorische waarde	Calorische capaciteit voor elke statistische variabele	MJ per m3
Binnenlandse consumptie per sector	-	Onbekend

