

Metadata Storingen

Versie 10 juli 2014

Het doel van het publiceren van storingen op internet is het openbaar maken van netstoringen waarbij de gas- of elektriciteitslevering is onderbroken. Het gaat om storingen die NESTOR plichtig zijn. Individuele onderbrekingen waarbij geen sprake is van een netstoring (hoofdzekering, gaslucht e.d.) worden niet gepubliceerd.

- Storingen worden uiterlijk de eerstvolgende werkdag opgenomen op de site;
- Storingen blijven minimaal 1 maand zichtbaar voor de bezoeker;
- Een storingsoorzaak wordt uiterlijk drie werkdagen nadat de levering hersteld is in de melding opgenomen. Hierbij wordt gebruik gemaakt van een omschrijving die is afgeleid van NESTOR, met de gegevens die op dat moment bekend zijn.
- Wanneer er gedurende de periode dat de storing zichtbaar is op internet meer bekend wordt, zal dit tot een update van de storing op de website leiden.
- Geplande onderbrekingen worden niet gepubliceerd.
- Niet-collectieve storingen, waarbij een onderbreking heeft plaatsgevonden, dus storingen waarbij maar één klant betrokken is worden niet gepubliceerd. Deze storingen worden individueel met de klant gecommuniceerd
- Een storing waarbij bij de afhandeling is aangegeven dat het een “onterechte melding” is geweest (er is dus ter plaatse geen storing geconstateerd), wordt niet (meer) gepubliceerd.

De data die beschikbaar is via de Storingenapi wordt elke drie minuten verversd.

De storingen die opgenomen zijn in de database zijn:

Voor Elektriciteit:

- LS storingen

- MS storingen

Voor Gas:

- alle netstoringen

Veld	Omschrijving
OBJECTID	Veld voor registratiedoeleinden: Het ID dat het gemuteerde record uniek maakt in de Oracle Database
STORING_NUMMER	Uniek identificerend nummer van een storing. Dit nummer wordt uitgegeven door het storingsregistratie systeem (KLAK)
STORING_GETROFFEN_POSTCODES	Postcode(s) van het gestoorde gebied
STORING_TYPE	Keuze uit: Storing; onderhoud
STORING_ENERGIESOORT	Keuze uit: elektriciteit; gas
STORING_STATUS	Indicatie over de voortgang van afwikkeling van de melding.
STORING_DATUM_GEMELD	Het moment van ontvangst van de eerste melding van een storing of, indien melding niet plaatsvindt, het moment van vaststelling van de storing door de netbeheerder. Uit de Toelichting bij de Ministeriele Regeling: Het eerste moment van melding is bepalend voor het aanvangstijdstip van de storing. Indien de netbeheerder de storing zelf vaststelt voordat deze gemeld wordt, dan is dat het

	<p>aanvangstijdstip van de storing. Dd-mm-yyyy hh:mm, waarbij de tijd in Universal Standard Time is genoteerd.</p>
STORING_DATUM_SCHATTING	<p>Door de monteur verwachte eindtijd van de storing. Dd-mm-yyyy hh:mm, waarbij de tijd in Universal Time is genoteerd.</p>
STORING_DATUM_EIND	<p>Gerealiseerde eindtijd van de storing. Dd-mm-yyyy hh:mm, waarbij de tijd in Universal Standard Time is genoteerd. Als dit veld leeg is, dan is de storing nog niet verholpen.</p>
STORING_COMPONENT	<p>Aanduiding van het onderdeel van het elektriciteits- of gasnet waarin de storing is opgetreden.</p> <p>Component Elektriciteit</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Nog niet bekend <input type="checkbox"/> Spontane storing <input type="checkbox"/> Kabel <input type="checkbox"/> Elektriciteitshuisje <input type="checkbox"/> Schakelstation <input type="checkbox"/> Niet in net van Liander <p>Component Gas</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Nog niet bekend <input type="checkbox"/> Leiding <input type="checkbox"/> Station <input type="checkbox"/> Niet in net van Liander
STORING_OORZAAK	<p>Door de monteur vastgestelde oorzaak van de storing. Het is mogelijk dat een initieel vastgestelde oorzaak als gevolg van nieuwe bevindingen wordt aangepast.</p> <p>Oorzaak E en G</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Nog niet bekend <input type="checkbox"/> Spontane storing <input type="checkbox"/> Graafwerkzaamheden <input type="checkbox"/> Weersinvloed <input type="checkbox"/> Niet in net van "NAAMNETBEHEERDER"
STORING_GETROFFEN_KLANTEN	<p>Schatting, <25;<100;<1000;<10.000; ≥10.000, van het aantal klanten dat door de storing getroffen is.</p>
STORING_GETROFFEN_STRATEN	<p>Straatnaam/namen van het gestoorde gebied</p>
STORING_DATUM_CHANGE	<p>Dit veld geeft aan op welk tijdstip de storing voor het laatst is gewijzigd (vanuit KLAK)</p>
STORING_SERVICE_UPDATE	<p>Dit veld geeft aan op welk tijdstip de storing voor het laatst is bijgewerkt op ArcGis online</p>
MUTATIE_ACTIE	<p>I, U of D: insert, update, delete</p>
DATE_END	
STORING_GETROFFEN_PLAATSEN	<p>Plaatsnaam/namen van het gestoorde gebied</p>
LOG_DATE	
GESTOORD_GEBIED_AREA	
GESTOORD_GEBIED_LEN	