

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @ggdhm.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Wed 5/6/2020 9:31:52 AM  
**Subject:** RE: artikel 26 meldingen  
**Received:** Wed 5/6/2020 9:31:53 AM

Beste (10)(2e)

Interessante vraag die ik nog niet eerder kreeg.

Ik zie het als volgt:

- De melding van een mogelijke uitbraak of verheffing onder artikel 26 Wpg aan de GGD, en vervolgens doorgezet naar de burgemeester, betreft weliswaar geen persoonsgegevens, maar betreft wel bedrijfsgegevens die een vertrouwelijk karakter dragen en waarover dus in beginsel geheimhouding is opgelegd; dat laatste moet aangenomen worden op grond van artikel 2:5 Awb.
- Aangezien de Wpg daarover verder zwijgt, wordt openbaarmaking beheerst door het regime van de Wet openbaarheid van bestuur (Wob)
- De Wob kent in artikel 10, eerste lid onderdeel c een absolute uitzonderingsgrond voor bedrijfsgegevens die in vertrouwen verstrekt zijn.

Conclusie: de gegevens die onder artikel 26 Wpg door de burgemeester verkregen zijn, kunnen niet openbaar worden gemaakt, anders dan met instemming van de instelling. Uitzondering hierop is de situatie dat bekendmaking onvermijdelijk is om een ernstige bedreiging van de volksgezondheid af te wenden; maar ook dan, als bekendmaking aan afwending niets aan aan- of afdoet (bijvoorbeeld omdat al voldoende maatregelen zijn getroffen) dan blijft bekendmaking alsnog achterwege.

Groet

(10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) @ggdhm.nl>  
**Verzonden:** woensdag 6 mei 2020 10:30  
**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>  
**Onderwerp:** artikel 26 meldingen

Beste (10)(2e)

Een korte juridische vraag. Als een burgemeester of een voorzitter VR van de GGD een melding ontvangt op basis van artikel 26 (in de huidige situatie uitbraken van Covid-19), is dit dan vertrouwelijke informatie of heeft de raad en de pers recht op deze informatie?

Groet,

(10)(2e)  
 (10)(2e) Publieke Gezondheid Hollands Midden

Telefoonnummer: (10)(2e)

Mobilele nummer: (10)(2e)

(10)(2e)

- (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e);
- (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e) @rdoghm.nl