



Aan de ouder(s) / verzorger(s) van
leerlingen van de Borgmanschool
(Vinkenstraat, Kijk in 't Jat,
Warmoesstraat), de Siebe Jan
Boumaschool, de Joseph Haydnschool
(Coendersweg), de Petteflet, de Starter,
de Oosterhoogebrugschool, de Driebond,
Karrepad en de Bekenkampschool.

DATUM 11 maart 2020 [ONS KENMERK](#)
ONDERWERP Uitslag wateronderzoek [UW KENMERK](#)
BEHANDELD DOOR ID

Beste ouder(s) / verzorger(s),

Maandag 24 februari en maandag 2 maart heeft u van ons bericht ontvangen over het onderzoek naar loden waterleidingen bij negen van onze basisscholen*. Hierbij informeren we u over de uitslagen van het onderzoek.

Uitslag onderzoek: veilig drinkwater

Uit het wateronderzoek blijkt dat er geen loden leidingen aanwezig zijn in het leidingnetwerk op de school van uw kind(eren). Door het wateronderzoek weten we zeker dat het leidingwater veilig is: het voldoet bij regulier gebruik ruimschoots aan de Europese norm. Leerlingen en medewerkers kunnen daarom gerust weer gebruikmaken van het water uit de kraan.

Flesjes recyclen

De flesjes met water die leerlingen en medewerkers uit voorzorg hebben gebruikt maken we deze week op. Alle gebruikte flessen worden gerecycled tot nieuwe producten of hergebruikt in projecten op school.

Heeft u vragen of opmerkingen?

Dan kunt u terecht bij de locatieleiding of directeur van de school.

Met vriendelijke groet, mede namens de schoolleiding,

De heer Theo Douma
Voorzitter College van Bestuur

* Op de volgende negen basisscholen is nader onderzoek gedaan: de Siebe Jan Boumaschool, de Borgmanschool (alle locaties), de Joseph Haydnschool (Haydnlaan, Coendersweg), de Oosterhoogebrugschool, de Petteflet, de Starter, de Driebond, Karrepad en de Bekenkampschool. Op de Joseph Haydnschool locatie Haydnlaan is de eerder gevonden loden leiding inmiddels succesvol vervangen. Op de Borgmanschool locatie Jacobijnerstraat is in het wateronderzoek een verborgen loden leiding geconstateerd. Op alle andere basisscholen weten we door het wateronderzoek zeker dat het kraanwater bij regulier gebruik veilig is.