

## Berekening laagwatertoeslag betonmortel 2024

Te volgen via:

<https://www.vaarweginformatie.nl/frp/main/#/hydro/mgd>

De huidige minst gepeilde diepte op het punt Amsterdam Rijnkanaal - Millingen - Loevestein (Spijk - Woudrichem) is:

Week	Peildatum	Minst gepeilde diepte in cm	Toeslag /m3
Week 1, maandag 08:00 uur	01-01-24	nvt cm	€ -
Week 2, maandag 08:00 uur	08-01-24	nvt cm	€ -
Week 3, maandag 08:00 uur	15-01-24	nvt cm	€ -
Week 4, maandag 08:00 uur	22-01-24	nvt cm	€ -
Week 5, maandag 08:00 uur	29-01-24	nvt cm	€ -
Week 6, maandag 08:00 uur	05-02-24	nvt cm	€ -
Week 7, maandag 08:00 uur	12-02-24	nvt cm	€ -
Week 8, maandag 08:00 uur	19-02-24	nvt cm	€ -
Week 9, maandag 08:00 uur	26-02-24	nvt cm	€ -
Week 10, maandag 08:00 uur	04-03-24	nvt cm	€ -
Week 11, maandag 08:00 uur	11-03-24	390 cm	€ -
Week 12, maandag 08:00 uur	18-03-24	430 cm	€ -
Week 13, maandag 08:00 uur	25-03-24	nvt cm	€ -
Week 14, maandag 08:00 uur	01-04-24	nvt cm	€ -
Week 15, maandag 08:00 uur	08-04-24	nvt cm	€ -
Week 16, maandag 08:00 uur	15-04-24	400 cm	€ -

### Staffel laagwatertoeslag betonmortel

Waterstand	Toeslag /m3
> 330 cm	Géén toeslag
330 - 300 cm	Kosten betoncentrale
300 - 281 cm	Kosten betoncentrale
280 - 261 cm	Kosten betoncentrale
260 - 241 cm	€ 1,50 /m3
240 - 221 cm	€ 2,25 /m3
220 - 201 cm	€ 3,25 /m3
200 - 181 cm	€ 4,50 /m3
180 - 161 cm	€ 6,00 /m3
< 160 cm	In overleg