

16 m. N.A.P.
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
N.A.P.
0.40
1
2
3
4
5
6
Bestaande km. telling. 145 140 135 130 125 120 115 110 105 100 95 90 85 80 75 70

VERKLARING.

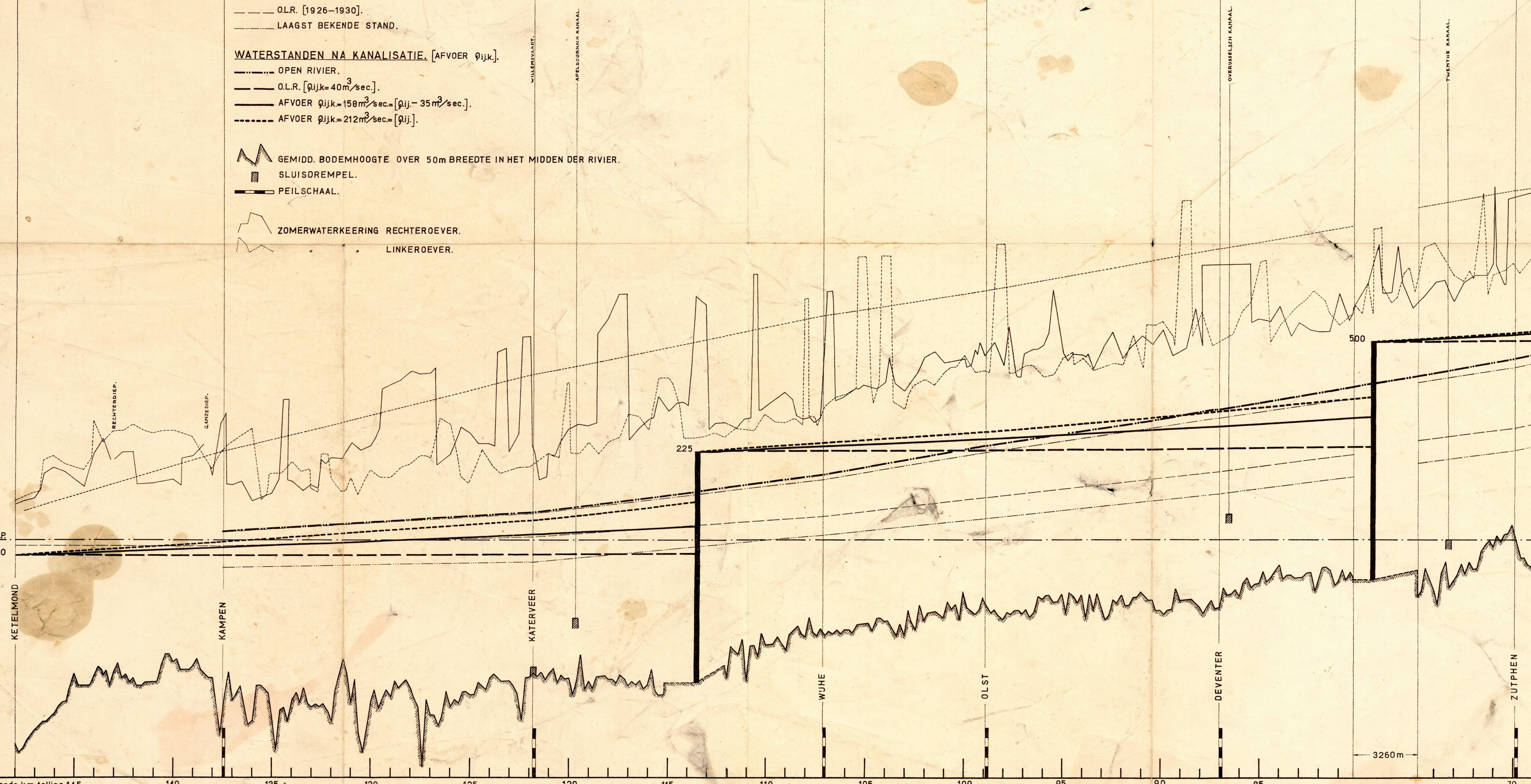
WATERSTANDEN BIJ HUIDIGE RIVIER.

- HOOGSTE STAND [1926].
- M.R. [1921-1930].
- O.L.R. [1926-1930].
- LAAGST BEKENDE STAND.

WATERSTANDEN NA KANALISATIE. [AFVOER φ_{ijk}].

- OPEN RIVIER.
- O.L.R. [$\varphi_{ijk} = 40 m^3/sec.$].
- AFVOER $\varphi_{ijk} = 158 m^3/sec. = [\varphi_{ij} - 35 m^3/sec.]$.
- AFVOER $\varphi_{ijk} = 212 m^3/sec. = [\varphi_{ij}]$.

- GEMIDD. BODEMHOOGTE OVER 50m BREEDTE IN HET MIDDEN DER RIVIER.
- SLUISDREMPEL.
- PEILSCHAAL.
- ZOMERWATERKEERING RECHTEROEVER.
- " " LINKEROEVER.



500

225

3260 m