

doc-14
773921



Waterstanden behoeftelijk  A. P. op de rivier de Vecht gedurende
het jaar 1897. te Emblichum

Datum (morgen &middernacht)	Januari	Februari	Mart	April	Mai	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December
1	11.72	<u>10.48</u>	<u>12.74</u>	11.50	10.55	<u>10.91</u>	10.02	10.12	10.15	10.18	9.94	10.85
2	<u>12.00</u>	10.55	12.40	11.52	10.52	<u>10.81</u>	10.03	10.07	<u>10.10</u>	10.21	9.93	10.95
3	11.97	10.63	12.30	11.56	10.75	10.62	10.01	10.09	10.12	10.24	9.95	11.04
4	11.96	10.57	12.19	<u>11.59</u>	10.76	10.57	9.96	9.98	10.10	10.16	<u>9.91</u>	11.07
5	11.88	10.63	12.14	11.58	10.78	10.49	9.98	9.97	10.11	10.34	<u>9.95</u>	11.20
6	11.84	10.62	12.10	11.52	10.78	10.46	9.90	<u>9.91</u>	10.19	10.53	9.96	11.25
7	11.81	10.82	12.12	11.34	10.86	10.36	9.98	9.97	10.50	10.66	10.10	11.20
8	11.78	10.88	12.23	11.22	11.13	10.27	10.01	9.99	10.69	10.67	9.96	11.15
9	11.76	10.84	12.33	11.10	11.24	10.34	10.10	10.18	10.77	10.68	10.47	11.29
10	11.64	11.10	12.37	11.12	11.20	10.32	10.01	10.66	<u>10.78</u>	10.63	10.24	11.35
11	11.61	11.35	12.39	11.00	11.16	10.32	9.95	<u>10.76</u>	<u>10.68</u>	10.54	10.08	11.46
12	11.60	11.64	12.38	10.97	11.30	10.29	9.97	<u>10.70</u>	10.57	10.56	10.17	11.63
13	11.59	11.82	12.39	10.95	11.38	10.75	9.95	10.53	10.47	10.60	10.13	11.84
14	11.57	12.04	12.34	10.90	11.44	10.17	9.90	10.44	10.33	10.71	10.12	12.00
15	11.55	12.28	12.28	10.84	<u>11.48</u>	10.14	9.96	10.36	10.23	<u>10.72</u>	10.10	12.10
16	11.44	12.44	12.23	10.86	11.45	10.12	9.98	10.33	10.20	10.61	10.04	12.12
17	11.32	12.64	12.18	11.06	11.35	10.12	<u>9.82</u>	10.18	10.22	10.52	10.00	12.31
18	11.20	12.76	12.19	11.28	11.18	10.16	10.00	10.09	10.14	10.57	10.00	<u>12.35</u>
19	11.08	12.85	12.21	11.31	10.98	10.08	9.96	10.27	10.23	10.45	9.99	12.31
20	11.00	12.82	12.23	11.39	10.83	10.12	9.91	10.05	10.13	10.43	9.98	12.21
21	10.85	12.78	12.27	11.45	10.76	10.05	9.82	10.13	10.21	10.36	10.20	12.06
22	10.80	12.77	12.41	11.50	10.61	10.09	9.83	10.10	10.14	10.42	10.00	11.79
23	10.68	12.71	12.45	11.42	10.53	10.25	9.90	10.05	<u>10.31</u>	10.37	10.01	11.42
24	10.60	12.75	12.42	11.26	10.51	10.15	9.95	10.16	10.33	10.37	10.24	11.24
25	10.68	12.86	12.29	11.15	<u>10.47</u>	10.08	9.98	10.13	10.29	10.38	10.05	11.15
26	10.70	<u>12.89</u>	12.20	10.97	10.51	10.02	9.98	10.15	10.25	10.35	10.18	11.00
27	10.72	12.85	12.10	10.86	10.66	10.03	9.97	10.13	10.18	10.23	10.02	10.88
28	10.63	12.76	11.91	10.82	10.74	10.00	<u>10.17</u>	10.12	10.22	10.30	10.26	10.73
29	10.54	-	11.76	10.75	10.81	10.01	10.16	10.15	10.17	10.17	10.41	<u>10.68</u>
30	10.60	-	11.64	<u>10.63</u>	10.85	9.97	10.05	10.08	10.11	10.12	10.64	10.72
31	<u>10.53</u>	-	<u>11.53</u>	-	10.93	-	10.01	10.11	-	<u>10.07</u>	-	<u>10.85</u>

Som

Gemiddelde
stand.

Watersstanden betrekkelijk op de rivier de Veicht gedurende het jaar 1896 te Emblichoorn

Datum (Dinsdag & Woensd.)	Januari	Februari	Maart	April	Mai	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December
1	11.64	<u>11.93</u>	<u>10.53</u>	<u>11.27</u>	10.41	9.94	10.04	9.88	10.20	<u>11.62</u>	<u>11.36</u>	<u>10.60</u>
2	11.73	11.88	10.68	<u>11.26</u>	10.50	10.60	10.04	10.01	10.15	11.42	11.55	10.55
3	11.80	11.78	10.92	11.20	10.44	9.98	10.60	9.82	<u>9.91</u>	11.20	11.77	10.54
4	12.03	11.58	10.97	11.11	10.41	9.98	<u>10.12</u>	9.98	<u>9.98</u>	11.03	11.95	10.57
5	11.96	11.42	11.13	10.98	10.29	10.02	10.05	9.88	9.97	10.93	12.07	10.58
6	11.68	11.30	11.43	10.96	10.38	9.99	10.06	<u>9.70</u>	10.00	10.83	12.27	10.61
7	11.46	11.03	11.64	10.90	<u>10.70</u>	9.97	10.07	9.78	<u>9.95</u>	<u>10.80</u>	12.28	10.65
8	11.31	11.05	11.86	10.93	<u>10.38</u>	10.05	9.90	9.76	9.95	10.98	12.25	10.74
9	11.28	11.04	12.04	10.84	10.34	10.08	10.08	9.76	9.97	10.99	<u>12.36</u>	10.72
10	11.18	11.00	12.28	10.86	10.21	9.98	9.98	9.85	9.99	11.22	12.30	10.83
11	11.08	10.92	12.49	10.86	10.12	9.94	9.88	9.78	10.05	11.22	12.20	10.86
12	<u>10.89</u>	10.88	12.65	10.90	10.27	9.98	10.05	9.80	10.02	11.30	12.09	11.00
13	11.01	10.86	<u>12.73</u>	11.00	10.05	10.60	9.91	9.78	10.08	11.20	11.94	11.18
14	11.07	10.93	12.71	11.60	9.99	10.01	9.94	9.78	10.25	11.26	11.78	11.19
15	11.20	10.96	12.59	11.20	10.04	10.05	<u>9.82</u>	9.96	10.28	11.32	11.68	11.24
16	11.37	10.96	12.48	11.21	10.20	9.92	<u>9.78</u>	9.86	10.24	11.26	11.52	11.40
17	11.53	10.93	12.34	11.23	10.14	10.12	9.98	9.88	10.26	11.22	11.39	11.42
18	11.61	10.90	12.15	11.26	10.12	10.17	9.85	9.92	10.54	11.16	11.29	11.55
19	11.74	10.90	11.96	11.20	10.08	10.07	9.80	9.98	10.79	11.08	11.25	11.54
20	11.90	10.91	11.82	11.09	10.12	10.60	9.76	10.02	10.95	10.96	11.14	11.78
21	12.06	10.78	11.72	10.96	10.60	10.06	9.78	10.60	11.13	10.97	11.07	11.82
22	<u>12.13</u>	10.72	11.53	10.84	10.28	10.07	9.80	10.22	11.20	10.95	11.02	<u>11.95</u>
23	12.10	10.63	11.46	10.78	10.16	10.05	9.94	10.24	11.37	11.00	11.03	11.92
24	12.01	10.60	11.27	10.68	10.12	10.15	9.81	10.22	11.53	11.03	10.90	11.85
25	11.81	10.50	11.18	10.54	10.08	10.02	9.76	10.27	11.68	11.14	10.85	11.55
26	11.61	10.53	10.99	10.62	10.06	10.08	9.95	10.27	11.72	11.20	10.86	11.38
27	11.65	10.59	10.98	10.50	10.60	10.12	<u>9.75</u>	10.30	11.76	11.20	10.77	11.00
28	11.64	10.53	11.09	10.35	10.06	<u>10.22</u>	9.82	10.34	11.78	11.14	10.73	11.19
29	11.76	<u>10.47</u>	11.22	<u>10.20</u>	<u>9.96</u>	10.02	9.85	<u>10.39</u>	<u>11.76</u>	11.13	10.68	11.30
30	11.81		11.22	10.24	9.98	<u>9.85</u>	9.82	10.36	11.70	11.09	<u>10.66</u>	11.52
31	11.92		11.21		9.99		9.76	10.29		11.15		11.68

Som
gemiddelde

A. J. Pen

Waterstanden behoeftelijk op de rivier de Vecht gedurende het jaar 1894 te Emblichuem

Datum (morgens 8 uur)	Januari	Februari	Maaht	April	Mai	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December
1	10.83	11.58	11.65	10.50	10.05	9.96	10.38	11.58	<u>11.86</u>	10.43	11.06	10.72
2	10.82	11.62	11.85	<u>10.53</u>	10.14	10.10	10.17	11.59	11.71	10.51	11.25	10.77
3	10.68	11.68	12.08	10.36	10.07	10.03	10.28	11.54	11.46	10.40	11.38	10.63
4	11.15	11.84	12.11	10.37	10.03	<u>9.91</u>	10.18	11.40	11.21	10.30	11.45	10.69
5		11.97	<u>12.26</u>	10.35	10.12	10.17	10.19	11.22	11.05	10.40	11.52	10.68
6		12.08	12.25	10.26	10.16	9.96	10.30	11.10	10.81	10.44	11.49	10.65
7		12.23	12.19	10.38	10.22	10.10	10.20	11.00	10.80	10.33	11.46	10.62
8	Y.S.	12.38	12.11	10.31	10.40	10.12	10.21	10.94	10.85	10.23	11.36	10.64
9		12.39	12.11	10.27	10.32	10.14	10.17	10.88	10.87	10.43	11.30	10.66
10		12.33	12.09	10.29	<u>10.80</u>	10.56	10.10	<u>10.86</u>	11.00	10.25	11.22	10.56
11	10.50	12.26	12.17	10.25	10.60	10.74	10.14	10.94	10.97	10.32	11.15	<u>10.45</u>
12	10.50	12.20	12.21	10.18	10.39	10.92	10.08	10.95	11.00	<u>10.22</u>	11.22	10.49
13	10.98	12.22	12.22	10.16	10.31	11.02	<u>10.04</u>	10.96	10.93	10.32	11.35	10.46
14	10.45	12.21	12.24	10.10	10.23	11.06	10.27	10.98	10.87	10.28	11.42	10.50
15	<u>10.43</u>	12.29	12.23	10.14	10.19	11.10	10.10	10.97	10.76	10.39	11.50	10.62
16	10.61	<u>12.40</u>	12.19	10.10	10.17	11.01	10.24	11.00	10.65	10.43	11.63	11.14
17	10.69	12.40	12.12	10.34	10.19	10.92	10.21	11.09	10.61	10.50	11.74	11.25
18	10.96	12.26	12.01	10.27	10.10	10.80	10.40	11.12	10.51	10.51	11.80	11.40
19	10.89	12.18	11.82	10.29	10.10	10.77	10.47	11.13	10.64	10.57	<u>11.81</u>	11.68
20	11.09	12.03	11.86	10.18	10.00	10.90	10.74	11.14	10.52	10.66	11.71	11.87
21	11.37	11.88	11.66	10.35	9.93	11.05	10.80	11.15	10.37	10.58	11.56	12.03
22	11.43	11.54	11.40	10.31	10.00	11.21	10.90	11.10	10.48	10.54	11.45	12.15
23	11.50	11.35	11.21	10.18	10.10	11.33	10.92	11.10	10.43	10.60	11.24	12.27
24	11.59	11.13	11.10	10.27	9.97	<u>11.35</u>	10.95	11.28	10.41	10.45	11.15	12.38
25	11.68	<u>10.98</u>	11.04	10.18	9.92	11.30	10.93	11.46	10.44	10.65	11.17	12.46
26	11.71	11.14	10.86	10.08	10.10	11.09	10.90	11.61	10.48	10.56	11.00	12.51
27	11.72	11.34	10.82	10.22	9.95	10.88	10.99	11.78	<u>10.30</u>	10.50	10.97	<u>12.55</u>
28	11.72	11.49	10.72	10.17	9.96	10.68	11.20	11.84	10.61	10.66	10.93	12.51
29	11.69		10.61	10.10	10.10	10.48	11.31	<u>11.91</u>	10.40	10.96	10.83	12.44
30	<u>11.83</u>		10.60	<u>10.07</u>	9.96	10.38	11.40	11.91	10.56	<u>11.02</u>	<u>10.77</u>	12.37
31	11.54		<u>10.54</u>		10.12		<u>11.50</u>	11.86		10.82		12.30.

A. J. P.

Waterstanden betrekkelijk op de rivier de Vecht gedurende
het jaar 1893 te Emblichum

Datum (morgen & nam)	Januari	Februari	Mart	April	Mai	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December
1	10.61	<u>11.55</u>	11.65	<u>10.49</u>	<u>9.84</u>	9.93	10.00	9.95	9.88	10.08	10.25	11.66
2	10.98	11.66	11.72	10.46	10.05	9.93	9.87	9.83	9.82	<u>9.99</u>	10.26	11.75
3	10.89	11.74	11.86	10.47	9.94	9.91	9.78	9.85	9.78	10.05	10.41	<u>11.79</u>
4	10.90	11.83	12.00	10.33	9.96	9.88	9.80	<u>10.06</u>	9.75	10.07	10.51	<u>11.76</u>
5		12.02	12.11	10.42	9.98	9.84	9.79	9.93	9.92	10.08	10.61	11.70
6		12.04	12.26	10.34	9.94	9.98	9.78	9.97	9.81	10.02	10.68	11.60
7		12.04	<u>12.40</u>	10.31	9.98	<u>10.06</u>	9.97	10.06	9.83	10.04	10.44	11.51
8		11.98	12.40	10.15	9.86	10.03	9.78	10.00	9.82	10.28	10.96	11.50
9		11.76	12.38	10.31	9.92	10.01	9.75	9.88	9.78	10.12	10.86	11.50
10		11.73	12.12	10.21	9.95	9.95	<u>9.72</u>	9.85	9.79	10.22	10.50	11.45
11		11.77	11.94	10.12	9.88	9.91	<u>9.78</u>	10.02	<u>9.75</u>	10.07	10.47	11.33
12		11.94	11.69	10.29	9.94	9.85	<u>10.01</u>	9.93	9.86	10.04	10.38	11.15
13		12.08	11.50	10.17	<u>10.34</u>	10.05	9.84	9.84	9.85	10.12	10.35	11.04
14		12.39	11.26	10.15	<u>10.18</u>	9.91	9.85	9.78	9.86	10.27	10.30	11.08
15		12.68	11.13	10.25	10.06	9.85	9.92	9.94	9.81	10.26	10.31	11.02
16		<u>12.80</u>	11.12	10.35	10.04	10.02	9.78	9.85	9.83	10.52	10.42	11.08
17		12.80	11.12	10.04	10.02	9.88	9.81	9.79	9.80	10.62	10.41	11.14
18		12.76	11.14	10.22	10.08	<u>9.72</u>	9.99	9.92	9.81	<u>10.86</u>	10.71	11.07
19		12.69	11.17	10.04	10.32	9.78	9.82	9.78	9.80	10.78	10.48	10.94
20		12.60	11.26	10.18	10.29	9.88	9.88	9.77	9.78	10.65	<u>10.17</u>	<u>10.88</u>
21		12.48	11.24	10.06	10.24	9.74	9.99	9.75	9.80	10.36	10.75	10.97
22		12.33	11.22	10.23	10.13	9.78	9.92	9.95	9.85	10.54	10.78	11.02
23	<u>10.20</u>	12.20	11.12	9.99	9.98	9.83	9.82	<u>9.74</u>	9.90	10.31	11.04	10.97
24	10.28	12.03	11.01	9.94	10.13	9.85	9.80	9.85	<u>10.11</u>	10.24	11.06	11.04
25	10.37	11.92	10.93	10.16	9.98	9.79	9.84	9.78	9.89	10.36	10.97	11.10
26	10.61	11.86	10.83	10.07	10.27	9.76	9.86	9.75	9.95	10.27	11.06	11.16
27	10.85	11.82	10.76	9.98	9.97	9.79	9.84	9.88	10.02	10.29	11.12	11.15
28	11.18	11.72	10.57	9.92	9.93	10.02	9.96	9.77	9.99	<u>10.30</u>	11.23	11.14
29	11.33		10.53	9.92	10.02	9.86	9.95	9.80	9.95	10.29	11.42	11.12
30	11.34		<u>10.48</u>	<u>9.91</u>	9.88	9.80	9.97	9.79	9.98	10.30	11.53	11.06
31	<u>11.66</u>		10.53		9.91		9.93	9.81		10.28	<u>11.06</u>	10.98

niet waargenomen wegens ijs.

A. J. P. en

Waterstanden behoeftelyk A. J. P. op de rivier de Vecht gedurende
het jaar 1892 te Amstelveen

Stroom nooten & maas	Januari	Februari	Maaie	April	Mai	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December
	← - - - - - N. A. P. - - - - - X						- - - - - A. J. P. - - - - - →					
1							<u>10.08</u>	9.80	9.91	10.24	10.20	10.43
2							9.99	9.82	9.80	10.17	10.30	<u>10.39</u>
3							9.91	9.99	9.76	10.14	10.57	10.70
4							9.82	9.98	9.78	10.37	10.81	10.96
5							9.95	9.95	<u>9.75</u>	10.23	10.88	11.26
6							9.98	9.82	9.80	10.15	10.92	11.35
7							10.07	9.80	9.85	<u>10.02</u>	10.91	11.41
8							9.88	9.78	9.76	10.08	<u>11.22</u>	11.55
9							9.84	9.80	9.75	10.08	11.19	11.58
10							9.98	<u>10.03</u>	9.80	10.09	11.18	11.55
11							9.82	9.82	<u>9.89</u>	10.20	11.05	11.32
12							9.96	9.81	10.06	10.24	10.92	11.30
13							10.03	9.93	9.91	10.28	10.95	11.37
14							9.97	9.92	9.89	10.38	10.62	11.38
15							9.92	9.81	9.90	10.27	10.51	11.50
16							9.85	9.78	9.84	10.22	10.62	11.74
17							10.02	9.77	9.83	10.32	10.58	11.89
18							9.90	9.78	10.10	10.48	10.50	11.97
19							9.88	<u>9.70</u>	10.01	10.28	10.41	12.04
20							9.91	9.85	9.88	10.29	10.42	12.08
21							9.92	9.70	9.90	10.18	10.36	<u>12.14</u>
22							9.91	9.76	10.08	10.26	10.44	12.06
23							9.99	9.75	10.06	10.32	10.27	11.92
24							9.82	9.76	10.01	10.60	10.43	11.70
25							9.86	9.78	<u>10.18</u>	<u>10.68</u>	10.30	11.47
26							9.87	9.76	10.00	<u>10.66</u>	10.19	11.45
27							9.79	9.72	10.01	10.60	10.42	11.44
28							<u>9.75</u>	9.80	9.98	10.55	<u>10.12</u>	11.43
29							9.76	9.76	9.99	10.50	10.34	11.12
30							9.93	9.97	10.01	10.31	10.30	10.73
31							9.82	9.80		10.20		10.62
Som							307.18	304.55	297.49	319.39		
Middel stand							9.91	9.82	9.92	10.30		

Wie register Vecht van
1 Juli 1890 - 30 Juni 1892.

WATERHOOGTEN betrekkelijk ~~N.~~ A. P., des morgens ten 8 ure, aan de peilschalen langs de Vecht, gedurende de maand *Juli* 189*2*

Dag- teeke- ning.	Em- blich- heim.	Laar- wolde.	Haandrik.		Ane.		Harden- berg.	Diffelen.	Junne.	Ommen.	Kem- mink- horst (Oud- Leusen).	Dalfsen.	Sluis in Berkum.	Zwartewater tegenover den mond der Vecht.
			Boven de stuw.	Beneden de stuw.	Boven de stuw.	Beneden de stuw.								
1	<u>10.08</u>	9.36	9.34	8.15	8.06	6.86	6.32			<u>2.78</u>		0.70	0.40	0.34
2	9.99	9.34	9.31	8.13	8.07	6.90	6.35			2.63		0.50	0.25	0.17
3	9.91	9.32	9.32	8.10	8.04	6.84	6.24			2.60		0.35	-0.10	-0.13
4	9.82	9.34	9.32	8.10	8.04	6.80	6.21			2.56		0.42	0.19	0.17
5	9.95	9.34	9.32	8.10	8.03	6.79	6.20			2.54		0.42	0.20	0.23
6	9.98	9.34	9.31	8.09	8.03	6.78	6.20			2.53		0.60	0.30	0.27
7	<u>10.07</u>	<u>9.36</u>	<u>9.36</u>	8.10	8.03	6.80	6.20			2.49		0.90	0.80	0.76
8	9.88	9.36	9.32	<u>8.17</u>	8.05	6.84	6.30			2.54		1.-	0.81	0.79
9	9.84	9.32	9.31	8.06	8.-	6.84	6.34			2.60		0.73	0.60	0.50
10	9.98	9.34	9.31	8.06	7.98	6.79	6.22			2.56		0.45	0.24	0.13
11	9.82	<u>9.32</u>	<u>9.29</u>	8.08	8.02	6.76	6.17			2.52		0.42	0.24	0.18
12	9.96	9.34	9.32	8.02	7.96	6.74	6.11			2.50		0.31	0.10	A.P.
13	<u>10.03</u>	9.36	9.33	8.06	8.-	6.74	6.18			2.48		0.38	0.19	0.11
14	9.97	9.34	9.32	8.12	8.04	6.82	6.24			2.50		0.55	0.30	0.20
15	9.92	9.32	9.32	8.13	8.07	6.88	6.30			2.55		0.42	0.50	0.40
16	9.85	9.32	9.31	8.03	8.-	6.80	6.28			2.60		0.45	0.29	0.24
17	<u>10.02</u>	9.34	9.34	8.06	7.98	6.76	6.12			2.52		0.48	0.16	0.08
18	9.90	9.36	9.34	8.12	8.06	6.80	6.19			2.50		0.42	0.25	0.32
19	9.88	9.36	9.34	8.05	8.-	6.78	6.26			2.54		0.40	0.40	0.33
20	9.91	9.36	9.34	8.09	8.02	6.75	6.18			2.54		0.38	-0.13	-0.23
21	9.92	9.36	9.35	8.15	8.06	6.85	6.18			2.50		0.35	0.30	0.22
22	9.91	9.36	9.33	<u>7.82</u>	<u>7.85</u>	6.83	6.20			2.55		0.37	0.20	0.17
23	9.99	9.36	9.33	8.03	7.95	6.79	6.20			2.58		0.30	0.09	0.05
24	9.82	9.36	9.33	8.08	8.07	6.73	6.14			2.50		0.30	0.07	-0.04
25	9.86	9.34	9.33	8.09	8.03	6.75	6.14			2.55		0.25	0.11	-0.01
26	9.87	9.36	9.32	8.08	8.02	6.73	6.12			2.48		0.24	A.P.	-0.13
27	9.79	9.34	9.32	8.03	7.99	6.70	6.08			2.47		0.24	-0.06	-0.13
28	<u>9.75</u>	9.32	9.32	8.02	7.96	6.68	6.07			2.45		0.22	A.P.	-0.11
29	9.76	9.32	9.31	8.-	7.95	6.66	6.08			2.44		0.20	0.05	-0.07
30	9.93	9.32	9.31	8.07	7.94	6.66	6.06			2.44		0.24	0.05	0.01
31	9.82	9.32	9.31	8.07	7.95	6.67	6.04			2.41		0.30	0.05	0.05
Optelling	307.18	289.62	289.04	250.14	248.19	210.15	192.12			78.45		13.24	6.93	4.87
Gemiddeld	9.91	9.34	9.32	8.07	8.07	6.78	6.20			2.53		0.43	0.22	0.16

WATERHOOGTEN betrekkelijk ~~N.~~ A. P., des morgens ten 8 ure, aan de peilschalen langs de Vecht, gedurende de maand *Augustus* 1892.

Dag- teeke- ning.	Em- blich- heim.	Laar- wolde.	Haandrik.		Ane.		Harden- berg.	Diffelen.	Junne.	Ommen.	Kem- mink- horst (Oud- Leusen).	Dalfsen.	Sluis in Berkum.	Zwartwater tegenover den mond der Vecht.
			Boven de stuw.	Beneden de stuw.	Boven de stuw.	Beneden de stuw.								
	N.A.P. = 0.23 + A.P.	N.A.P. = 7.47 ÷ 0	N.A.P. = 0.20 + A.P.	N.A.P. = 0.24 + A.P.	N.A.P. = 0.17 + A.P.		N.A.P. = 0.34 + A.P.	N.A.P. = 3.95 ÷ 0	N.A.P. = 3.12 ÷ 0	N.A.P. = 0.28 + A.P.	N.A.P. = 0.62 ÷ A.P.	N.A.P. = 0.26 + A.P.	N.A.P. = 0.23 + A.P.	N.A.P. = 0.20 + A.P.
1	9.80	9.32	9.30	8.02	7.97	6.68	6.04			2.43		0.30	0.20	0.16
2	9.82	9.34	9.32	8.07	8.-	6.70	6.06			2.43		1.60	0.60	0.56
3	9.99	9.34	9.32	8.02	7.96	6.66	6.06			2.44		0.59	0.40	0.36
4	9.98	9.36	9.35	8.03	7.95	6.67	6.08			2.44		0.40	0.30	0.22
5	9.95	9.36	9.34	8.09	8.02	6.72	6.10			2.42		0.52	0.46	0.47
6	9.82	9.36	9.32	8.11	8.03	6.76	6.14			2.45		0.48	0.12	0.10
7	9.80	9.34	9.31	8.10	8.03	6.74	6.14			2.46		0.35	0.26	0.26
8	9.78	9.30	9.29	8.02	8.02	6.71	6.14			2.46		0.38	0.23	0.15
9	9.80	9.32	9.31	8.02	7.97	6.67	6.05			2.45		0.40	0.18	0.04
10	10.03	9.34	9.34	8.04	7.99	6.66	6.08			2.42		0.45	0.40	0.28
11	9.82	9.36	9.31	8.08	8.02	6.71	6.10			2.41		0.50	0.22	0.12
12	9.81	9.32	9.32	8.02	7.97	6.67	6.08			2.44		0.45	0.20	0.09
13	9.93	9.34	9.31	8.01	7.94	6.67	6.03			2.44		0.25	0.12	0.04
14	9.92	9.34	9.32	8.03	7.97	6.68	6.04			2.42		0.30	0.34	0.27
15	9.81	9.34	9.32	8.05	8.-	6.70	6.03			2.40		0.36	0.36	0.39
16	9.78	9.32	9.31	8.02	7.94	6.66	6.02			2.41		0.38	0.40	0.35
17	9.77	9.30	9.29	8.-	7.94	6.67	6.03			2.40		0.30	0.13	0.17
18	9.78	9.26	9.28	7.99	7.94	6.66	6.03			2.40		0.35	0.13	0.08
19	9.70	9.32	9.30	8.07	7.94	6.66	6.04			2.40		0.32	0.05	0.03
20	9.85	9.32	9.30	8.07	7.90	6.66	6.05			2.40		0.25	0.20	0.17
21	9.70	9.32	9.30	8.01	7.97	6.66	6.05			2.42		0.25	0.15	0.09
22	9.76	9.26	9.28	8.-	7.96	6.66	6.04			2.40		0.22	0.08	-0.13
23	9.75	9.26	9.27	7.99	7.93	6.66	6.04			2.42		0.23	0.10	0.07
24	9.76	9.26	9.25	7.97	7.92	6.66	6.04			2.42		0.26	0.10	-0.07
25	9.78	9.26	9.26	7.97	7.89	6.66	6.07			2.40		0.28	0.15	-0.02
26	9.76	9.22	9.27	8.-	7.94	6.66	6.05			2.41		0.25	0.40	0.35
27	9.77	9.28	9.27	8.01	7.96	6.67	6.05			2.42		0.28	0.36	0.29
28	9.80	9.28	9.26	8.02	7.96	6.68	6.05			2.40		0.60	0.46	0.30
29	9.76	9.28	9.28	8.-	7.95	6.66	6.05			2.43		0.47	0.50	0.38
30	9.97	9.32	9.28	8.-	7.92	6.68	6.06			2.40		0.40	0.32	0.24
31	9.80	9.30	9.31	8.-	7.92	6.68	6.07			2.41		0.35	0.35	0.33
Optelling	304.55	288.74	288.29	248.71	246.82	207.03	187.91			75.05		11.52	8.11	6.14
Gemiddeld	9.82	9.31	9.30	8.02	7.93	6.68	6.06			2.42		0.37	0.26	0.20

