

Point of Observation.	Date.	Transparency.	Oscillation of Surface.	Height of Erosion Terrace.	High-water Level above Present Level.
Tokus-kum	26 Nov.	{ 0.088 0.079	{ ± 0.000	1.90	1.50
Al-katik-tscheke	27 »	{ 0.073 0.069	{ + 0.010	1.40	1.32
Busrugvar	28 »	{ 0.078 0.072	{ - 0.018	1.38	0.98
Kum-tscheke	29 »	{ 0.072 0.069	{ ± 0.000	—	—
Kurugen-ugen	30 »	{ 0.070 0.070	{ ± 0.000	—	1.35
Ait-öttögen	1 Dec.	{ 0.070 0.068	{ ± 0.000	1.45	1.20
Kischlak-uj	2 »	{ 0.080 0.095	{ + 0.003	1.42	0.94
Ilek	3 »	{ 0.095 0.076	{ —	1.35	0.84
Momuni-ottogho	4 »	{ 0.074 0.079	{ + 0.011	1.92	0.65
Karaul, Ugen-darja	5 »	0.690	—	0.49	—
» »	6 »	0.570	—	—	—
» , Tarim	6 »	0.086	—	—	—
Teis-köl	7 »	{ 0.083 0.090	{ ± 0.000	—	—
Jangi-köl	8 »	0.089	—	—	—
»	15 »	0.190	- 0.240	—	—
»	16 »	—	+ 0.250	—	—
»	18 »	0.295	- 0.280	—	—
»	19 »	0.210	+ 0.145	—	—
»	{ 8 » 10 March	—	+ 0.570	—	—
Kirtschin	6—7 May	—	- 0.031	—	—
Jangi-köl	8—9 »	—	- 0.008	—	—
»	10 »	—	- 0.040	—	—
»	16 »	—	- 0.111	—	—
»	18 »	—	+ 0.071	—	—