

BEREGNING AV TRANSFORMASJONSPARAMETRE

Type: AFFINE

Fra koordinatsystem: EUR89 32

Til koordinatsystem: EUR89 32

Koordinatliste i: EUR89 32

PunktID	Nord	Øst
8L	-12.288	97.494
9L	-4.630	79.846
10L	-3.543	57.358
3L	58.240	149.870
6L	18.540	138.746
7L	-8.213	105.537
2L	60.473	91.908

Koordinatliste i: EUR89 32

PunktID	Nord	Øst
8L	6613811.865	592040.319
9L	6613816.763	592021.715
10L	6613814.386	591999.350
3L	6613889.589	592081.162
6L	6613848.647	592076.473
7L	6613817.257	592047.611
2L	6613882.940	592023.479

Transformerte koordinater og restfeil.

PunktID	Nord	Øst	DiffN	DiffØ
8L	6613811.910	592040.362	0.045	0.043
9L	6613816.772	592021.710	0.009	-0.005
10L	6613814.403	591999.293	0.017	-0.057
3L	6613889.594	592081.189	0.005	0.027
6L	6613848.677	592076.370	0.030	-0.103
7L	6613817.167	592047.684	-0.090	0.073
2L	6613882.925	592023.500	-0.015	0.021

Beregnet middelfeil på en koordinatverdi: 0.065

Transformasjonsparametre: AFFINE

A0	:	6613809.1202
B0	:	591941.9972
A1	:	0.9877552010021
B1	:	-0.1558068560223
A2	:	0.1531106396517
B2	:	0.9892987411873