

Prosjekt: C:\Users\Ingje\OneDrive\Dokumenter\bacheloroppgave Ingjerd\Innmålin  
 Koordinatsystem: EUREF89 - SONE 32 / NN 2000 høyder

27.05.2022

## Ytre pålitelighet, maks. punktdeformasjon

Punkt	Def. Nord Def.	Def. Øst Norm	Def. H Faktor	Obs. fra punkt Grovfeil	Til Observasjon	Merknad
LILLE5_1	-0,064	0,001	0,000	LILLE5_1	LILLE5_1	
	0,064	0,100	0,64	-0,084	6 601 416,622	Koord:Nord
LILLE5_2	-0,099	-0,009	0,000	LILLE5_2	LILLE5_2	
	0,099	0,100	0,99	-0,103	6 601 415,201	Koord:Nord
LILLE5_4	-0,047	0,007	0,000	LILLE5_4	LILLE5_4	
	0,048	0,100	0,48	-0,066	6 601 414,094	Koord:Nord
LILLE5_5	0,007	-0,029	0,000	LILLE5_5	LILLE5_5	
	0,030	0,100	0,30	-0,034	598 390,313	Koord:Øst
LILLE5_6	0,003	-0,025	0,000	LILLE5_6	LILLE5_6	
	0,026	0,100	0,26	-0,027	598 407,565	Koord:Øst
LILLE5_7	-0,002	0,038	0,000	LILLE5_7	LILLE5_7	
	0,038	0,100	0,38	0,054	598 418,587	Koord:Øst
LILLE5_8	0,007	0,028	0,000	LILLE5_8	LILLE5_8	
	0,029	0,100	0,29	0,043	598 423,098	Koord:Øst
LILLE5_9	0,001	-0,041	0,000	LILLE5_9	LILLE5_9	
	0,041	0,100	0,41	-0,046	598 425,608	Koord:Øst
LILLE5_10	0,027	-0,003	0,000	LILLE5_10	LILLE5_10	
	0,027	0,100	0,27	0,037	6 601 429,186	Koord:Nord
LILLE5_11	0,017	-0,001	0,000	LILLE5_11	LILLE5_11	
	0,017	0,100	0,18	0,032	6 601 431,907	Koord:Nord
LILLE5_12	-0,013	0,001	0,000	LILLE5_12	LILLE5_12	
	0,013	0,100	0,13	-0,026	6 601 436,211	Koord:Nord
LILLE5_13	-0,021	0,001	0,000	LILLE5_13	LILLE5_13	
	0,021	0,100	0,21	-0,035	6 601 440,162	Koord:Nord
LILLE5_14	0,060	-0,003	0,000	LILLE5_14	LILLE5_14	
	0,060	0,100	0,60	0,079	6 601 439,155	Koord:Nord
LILLE5_15	0,014	-0,001	0,000	LILLE5_15	LILLE5_15	
	0,014	0,100	0,14	0,022	6 601 437,853	Koord:Nord

## Ytre pålitelighet, sammendrag

### Norm for kontroll:

#### Deformasjoner.

Ant. godkjente:

Ant. ikke godkjente:

14

0

### Eiendom 1: Byområde

#### % av alle

100

0

Antall overbestemmelser: 29

Student T-verdi: 2,052

Middelfeil på vektsenhet: 0,0005145