

Öppettider Fjärrmätningen 2023

Fjärrmätningen Sverige har i stort sett öppet alla dagar under året med några få undantag:

Påsk

Skärtorsdag	6 april	00.00 – 24.00
Långfredag	7 april	stängt
Påskafton	8 april	stängt
Påskdagen	9 april	stängt
Annandag Påsk	10 april	stängt
Tisdag	11 april	00.00 -

Valborg

Valborgsmässoafton	30 april	00.00 – 24.00
Första maj	1 maj	stängt
Söndag	2 maj	00.00 -

Kristi himmelfärd

Onsdag	17 maj	00.00 – 24.00
Kristi himmelfärd	18 maj	stängt
Fredag	19 maj	00.00 -

Pingst

Fredag	26 maj	00.00 – 24.00
Pingstafton	27 maj	stängt
Pingstdagen	28 maj	stängt
Måndag	29 maj	00.00 -

Nationaldagen

Måndag	5 juni	00.00 -
Nationaldagen	6 juni	stängt
Onsdag	7 juni	00.00 -

Midsommar

Torsdag	22 juni	00.00 – 24.00
Midsommarafton	23 juni	stängt
Midsommardagen	24 juni	stängt
Söndag	25 juni	00.00 -

Allhelgonahelgen

Alla helgons afton	3 november	00.00 – 24.00
Alla helgons dag	4 november	stängt
Söndag	5 november	00.00 -

Jul och mellandagar

Lördag	23 december	00.00 – 24.00
Julafton	24 december	stängt
Juldagen	25 december	stängt
Annandag jul	26 december	stängt
Onsdag	27 december	00.00 -

Nyår

Lördag	30 december	00.00 – 24.00
Nyårsafton	31 december	stängt
Nyårsdagen	1 januari 2024	stängt
Tisdag	2 januari 2024	00.00 -

Trettonhelgen

Trettondagsafton	5 januari 2024	00.00--24.00
Trettondagen	6 januari 2024	stängt
Lördag	7 januari 2024	00.00 -

Sommarens öppettider – dygnet runt

Om du som uppdragsgivare begär att FMC ska hålla öppet på stängda tider, gäller FMCs prislista för extraskift.

Vid begäran om öppethållande måste Du informera om:

- Vilka mätplatser det gäller, så att dessa ska öppnas upp
- Alla aktörer informeras om att mätplatser valts att hållas öppna och under vilka tider. Därmed kan andra uppdragsgivare som så önskar också öppna upp sina mottagningsplatser om de aktivt meddelar detta (vilka mätplats/er som det gäller). Därmed delar man den extrakostnad som dessa extraskift kostar med fler aktörer.

Utebliven begäran innebär att mätplatserna hålls stängd.

Begäran skall skickas till Peter Spångberg, peter.spangberg@biometria.se, 010-228 53 17.