



Bern, Mai 2023

## Messflüge Aeroradiometrie 2023 – Flugplan

Datum Zeit Flug-Nummer	Messgebiete	Messauftrag / Spezielles
Mo, 19.06.2023 ab 09:00 Uhr Flug 1	Rapperswil-Jona	Messprogramm städtische Gebiete; Referenz- und Vergleichsmessung
Mo, 19.06.2023 ab 13:00 Uhr Flug 2	Umgebung KKW Mühleberg	Standardmessprogramm im Auftrag des Eidgenössischen Nuklearsicherheitsinspektorats ENSI
Di, 20.06.2023 ab 08:00 Uhr Flug 3	Grossumgebung nördlich von der Linie Bern – Sursee – Zürich	Übung mit Quellensuche, inkl. Feldübung mit Drohnen
Di, 20.06.2023 ab 13:00 Uhr Flug 4	Bodensee	Höhenprofil
Mi, 21.06.2023 ab 08:00 Uhr Flug 5	Gebiet südlich vom KKW Gösgen (Langenthal – Burgdorf – Kriens – Sursee)	Messprogramm dichtbesiedelte Gebiete; Referenz- und Vergleichsmessungen
Mi, 21.06.2023 ab 13:00 Uhr Flug 6	Gebiet südlich vom KKW Gösgen (Langenthal – Burgdorf – Kriens – Sursee)	Messprogramm dichtbesiedelte Gebiete; Referenz- und Vergleichsmessungen
Do, 22.06.2023 ab 08:00 Uhr Flug 7	Umgebung KKW Gösgen	Standardmessprogramm im Auftrag des Eidgenössischen Nuklearsicherheitsinspektorats ENSI
Do, 22.06.2023 ab 13:00 Uhr Flug 8	Landquart und Klosters  Chrüz (Bergkette Rätikon)	Messprogramm städtische Gebiete; Referenz- und Vergleichsmessung  Wissenschaftlich interessante Messung für die Verbesserung der Messstrategie in hochalpinen Gebieten
Fr, 23.06.2023	Reservetag	

Die Flüge werden aus Sicherheitsgründen nur bei guten Wetterbedingungen stattfinden. Bei schlechtem Wetter können Flüge kurzfristig abgesagt oder innerhalb der Messwoche verlegt werden. Allfällige Änderungen des Flugprogramms werden auf der NAZ-Webseite ([www.naz.ch](http://www.naz.ch)) publiziert sowie via Alertswiss kommuniziert.

Ein Kurzbericht mit den Messresultaten wird am Freitag, 23.06.2023, auf der NAZ-Webseite ([www.naz.ch](http://www.naz.ch)) veröffentlicht.