2025/12/03 04:08 1/1 0x15 - 07.08.2020

## 0x15 - 07.08.2020

Solarstart von Frankreich aus.

## **Daten zum Flug:**

• Start: 07.08.2020 um xx:xx Uhr MESZ

• Stromversorgung: Solarzelle

• Gewicht

• Nutzlast inkl. Solar: 6.8 g

 $\circ$  Antenne und Faden: x g + x g = x g

∘ Gesamtgewicht: x g

• Auftrieb: 3 g pro Ballon

∘ Soll-Anzeige Waage pro Ballon: jeweils x

• Gemessener Auftrieb mit beiden Ballons: x

• Aussendung WSPR auf 20m

From:

http://www.loetlabor-jena.de/ - Lötlabor Jena

Permanent link:

http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:picoflights:0x15:start&rev=1596651124

Last update: 2020/08/05 18:12

