

LFRI - La Roche-sur-yon - La Roche Sur Yon Les Ajoncs

Airport details

State	Pays de la Loire
Country	France
Region	LF
Elevation	296ft (90m)
Timezone	GMT +1
Coordinates	46.70238, -1.38176
Type	land
ICAO code	LFRI
IATA code	EDM
FAA code	n/a

Runway info

Runway 10 / 28

length	1551m (5089ft)
bearing	98° / 278°
width	30m (98ft)
surface	asphalt

Runway 10L / 28R

length	991m (3251ft)
bearing	98° / 278°
width	80m (262ft)
surface	grass
displacement threshold	0m (0ft) / 110m (361ft)

Communication

La Roche sur Yon les Ajoncs CTAF	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs CTAF	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs CTAF	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs CTAF	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Twr	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Twr	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Twr	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Twr	119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs NANTES APP	124.425
La Roche sur Yon les Ajoncs NANTES APP	124.425
La Roche sur Yon les Ajoncs NANTES APP	124.425

La Roche sur Yon les Ajoncs NANTES 124.425

APP

La Roche sur Yon les Ajoncs Dep 119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Dep 119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Dep 119.900
La Roche sur Yon les Ajoncs Dep 119.900

Nearby beacons

code	identifier	dist	bearing	frequency
YN	LA ROCHE SUR YON LES AJONCS NDB	4	97.9°	334
GL	NANTES NDB	24.5	318.8°	369
NTS	NANTES ATLANTIQUE VOR/DME	29.1	333.2°	115.50
RL	LA ROCHELLE NDB	33.6	151.7°	322
LP	CHOLET NDB	34.2	51.4°	357
MT	SAINT NAZAIRE NDB	46.6	313.6°	398
ROC	ROCHEFORT NDB	51.5	154°	396
ANG	ANGERS VOR	54.5	32.4°	113
PI	POITIERS NDB	73.6	89.9°	363

Disclaimer

The information on this website is not for real aviation. Use this data with the X-Plane flight simulator only! Data taken with kind consent from X-Plane source code and data files. Content is subject to change without notice.

To be used with X-Plane simulation only