



Results 50 MHz-Contest 21st/22nd June 2025 *-swiss results only-*

Category 50s 50 MHz - single operator

Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	PreAmp
1 HB9HLM	JN36KW	491	181	190558	2918	EA8CTK	IL18NI	IC 7300	100	5 ele + 6 ele	
2 HB9IAB/p	JN36GU	1600	122	101803	2250	R6KA	KN75VH	FT 991	199	3 ele	
3 HB9BTI	JN47MF	415	64	56914	1593	EC4C	IM68NT	TS 890	100	4 ele	
4 HB9BKT	JN46WX	2060	49	45843	1997	R6KA	KN75VH	IC 7300	100	Vertical	
5 HB9TTY	JN37NG	1071	34	32486	1636	YO4FZX	KN45CC	FT 857	100	HB9CWS-FL-Ant.	No
6 HB9CNY	JN37SH	1162	38	28785	2170	R6KA	KN75VH	IC 7300	100	5 ele	No
7 HB9DDZ	JN47AN	0	24	25330	1609	EM0F	KN45KJ	IC 7800	400	4 ele	
8 HB9WAM	JN47BE	520	23	20184	1304	Z3A	KN11CE	FT 991	75	Delta-Loop	
9 HB9CLN	JN47BH	450	19	17263	1432	YO3GCL	KN34CK	Homemade	12	2 ele DK7ZB	

Category 50s-6H 50 MHz - single operator 6H (6 hours)

Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	PreAmp
1 HB9BOS	JN37TM	310	19	18213	1569	YO1P	KN33MO	FT 991A	80	Groundplane	No

Category 50m 50 MHz - multi operator

Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	PreAmp
1 HB9FMT	JN37MI	950	162	146111	2912	EA8DKZ	IL28EA	FT 710	100	2x5 ele	No
2 HB9G	JN36BE	420	50	59508	1858	YL2PJ	KO36QM	TS 890	100	UB-50	
3 HB9SO	JN37SE	452	23	15180	2918	EA8AQV	IL28ED	IC 7610	100	5 ele	Yes
4 HB9LB	JN37TL	739	22	15075	1616	ER1WK	KN46MU	IC 7100	100	4 ele	No
5 HB9GF	JN47BC	800	12	12552	1420	LZ1ZP	KN22ID	IC 705	5	Dipol	No

27.07.2025, HB9EWL

Overall Ranking 50 MHz for Contest-Champion:

Category 50s + 50s-6H		50 MHz - SO	
Call	Locator	QSO	Score
1 HB9HLM	JN36KW	181	190558
2 HB9IAB/p	JN36GU	122	101803
3 HB9BTI	JN47MF	64	56914
4 HB9BKT	JN46WX	49	45843
5 HB9TTY	JN37NG	34	32486
6 HB9CNY	JN37SH	38	28785
7 HB9DDZ	JN47AN	24	25330
8 HB9WAM	JN47BE	23	20184
9 HB9BOS	JN37TM	19	18213
10 HB9CLN	JN47BH	19	17263

Multi operator stations:

HB9FMT: HB9FMN, HB9FMT, HB9FZI, HB9TLU, HB9CVG
HB9G: HB9HDV, HB9ION
HB9GF: HB9EKV
HB9LB: HB9EWL
HB9SO: HB9BAP, HB9FGU, HB9HWP, HB9TOG

27.07.2024, HB9EWL

Contest Kommentare, Commentaires:

HB9FMN, Pierre-André - pour HB9FMT – JN37MI (JU):

This year is very special to us since we are celebrating our jubilee: 20 years contest team HB9FMN-HB9FMT. Good ES propagation on Sunday. We have managed to work almost 30 DXCC entities and almost 90 grid squares. ODX is EA8BPX (2'924 Km) on SSB. Low HB9 activity overall. It seems that most HB9 OPs are afraid of the PROP CONDS challenge on 6m. It is indeed very unpredictable but such a lot fun! We are quite happy with our result and the performance of our station setup. We have enjoyed again a great time together with outstanding HAM spirit. We are looking forward to working you again next year in the contest.



v.l.n.r.: HB9TLU Pierre, HB9CVG Heino, HB9FMT Stanislas, HB9FZI Cyrill, HB9FMN Pierre-André

HB9FMN, Pierre-Andre´ - pour HB9FMT – JN37MI (JU):



HB9FMT – JN37MI (JU) – 50 MHz-Antennas

HB9HDV, Yoshi – pour HB9G – JN36BE (FR):

À cause de la mauvaise propagation durant les 24 heures, nous n'avons pu faire qu'une cinquantaine de QSO. Pendant les deux premières heures de contest en samedi, nous pouvons faire quelques QSO. Mais, après 18h (HBT), la bande était complètement fermée. Avec cette situation, nous avons décidé de faire une petite participation sur l'autre contest All Asian CW contest qui était en parallèle. Le dimanche, la bande a commencé à s'ouvrir aux alentours de 9h40 (HBT). En total, nous avons constaté qu'il y avait plus de stations LZ, YT et YO. Notre équipement était TS-890S à 100w et l'antenne était UB-50.

HB9BTI, Peter – JN47MF (SG):

Leider war das Band am Samstag sehr bescheiden offen. Auch am Sonntagmorgen waren die Bandöffnungen nur spärlich vorhanden. Am Sonntagnachmittag waren ca. 1 ½ Stunden lang Verbindungen nach England mit sehr guten Signalen möglich. Gegen Schluss waren starke Stationen aus YU zu arbeiten. In CW waren nur sehr wenige Stationen QRV.

HB9CLN, Werner – JN47BH (AG)

Ich habe nur am Sonntag kurz teilgenommen, diesmal von meinem Heim-QTH aus. Nachdem am Vormittag kaum etwas zu hören war hier, gings ab etwa 1200z so richtig los Richtung Balkan, mit teils enormen Signalstärken. Trotz geringer Sendeleistung und Tallage kam ich bei fast jedem Anruf gleich dran. Nach etwa 1310z verschwanden die Signale wieder, wie sie gekommen waren, und die Party war vorüber. Es hat Spass gemacht!

HB9TTY, Frédéric – JN37NG (JU):

Bei der schönen Waldhütte im Jura auf 1071m asl. angekommen konnte alles in kürzester Zeit aufgestellt werden. Zu meiner Freude hörte ich bereits Engländer, aber keiner gibt Antwort? Bei näherer Betrachtung kam aus dem FT-857 keine Modulation? Nach 15min. intensiver Suche kam im Mikrophon die abgebrochene Lötstelle der 5V Elektret Spg. zum Vorschein! Zum Glück war der 12V mini Lötkolben mit von der Partie und ich konnte die Litze wieder an den Print anlöten, und los ging es. So konnte ich gerade noch die einstündige Öffnung Richtung Osten genießen. Und einige YO, YU, LZ und 9A9 genießen.



HB9TTY– Frédéric - JN37NG (JU) – 50 MHz-Vertical

HB9TTY, Frédéric – JN37NG (JU):



HB9TTY– Frédéric - JN37NG (JU) – 50 MHz-Station



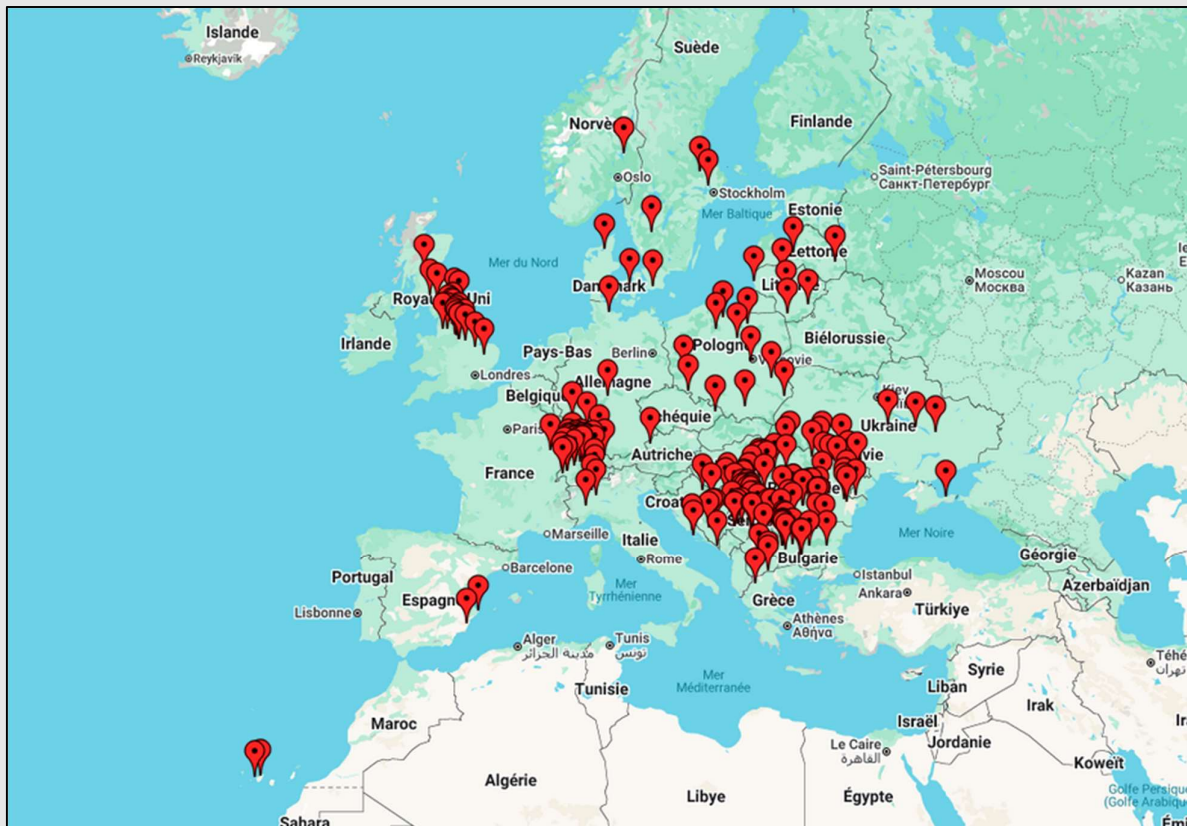
HB9TTY– Frédéric - JN37NG (JU) – Defekt behoben....

HB9HLM, André – JN36KW (NE):

Le samedi je n'ai pas pu participer correctement au contest car j'avais des obligations, le dimanche j'ai eu quelques belles ouvertures ES qui m'ont permis de m'amuser un peu, c'est un contest pas facile, car, il dépend des conditions de propagation très changeantes, cela m'a permis de tester mes nouvelles antennes, je suis très satisfait du résultat.



HB9HLM – JN36KW (NE) – Antennas 50 MHz



HB9HLM – JN36KW (NE) – worked stations 50 MHz

HB9IAB, Eric – JN36GU (VD)



HB9IAB/p – Eric – JN36GU (VD)

HB9BOS, Heinz – JN37TM (BL):

Die Bedingungen waren schlecht. Mehrheitlich war auf dem HAM SOLAR für das 50MHz-Band «Band Closed» zu lesen, was in meinem Fall auch zutraf. Der Sonntag war bei mir von 12:00 UT bis ca 13:30 UT das band in Richtung Osten offen leider sehr wenige Stationen CW/SSB QRV ausser in der DIGI-Mode. Hoffen wir auf das es nächstes Jahr wieder besser wird.

HB9BKT, Urs – JN46WX (GR)

leider war der Skip in Richtung meiner fixen V-Antenne (135 Grad) dieses Jahr nicht gut. Wenige YO/ZL-Stationen hoerbar.