

## RÉSEAU ANALOGIQUE AUVERGNE RHÔNE ALPES (ARA)

DÉPT	VILLES	INDIC.	TYPE	FRÉQ	CTCSS	DTMF	RESEAU
38	BOURGOIN	F1ZTH	TRANSPONDEUR	E/S 145.2125 E/S 431.275 E/S 50.5375	123 HZ 123 HZ 123 HZ	272 112 96	ARA (*) URGENCE RRF
38	LA CÔTE ST ANDRÉ	F4GFZ	SIMPLEX	E/S 144.675	123 Hz		ARA
38	REVEL TOURDAN	F6IRG	SIMPLEX	E/S 29.14	131.8	272	ARA
38	ST MAXIMIN	F1ZXZ	RELAI	S 145.700 E 145.100	123 Hz	272 112	ARA (*) URGENCE
69	MT BARMONT	F1ZFH	RELAI	S 145.6875 E 145.0875	123 Hz	272	ARA
43	FIX ST GENEST	F1ZFD	RELAI	S 145.6625 E 145.0625	123 Hz	272	ARA
07	SAINT MARGUERITE	F1ZBA	RELAI	S 145.625 E 145.025	123 Hz	272 112 96	ARA URGENCE RRF

\* RÉSEAU DE REPLIS

SOURCE : RÉSEAU ARA [HTTP://ARA-R.FR/](http://ARA-R.FR/)

VERSION 1.01 PAGE 1 / 3

RESEAU ARA

VERSION DOCUMENT 1.3.2

20/09/22

07	ST ROMIN DE LERPTS	F1ZQJ	RELAI	S 433.075 E 431.475	123 Hz	272 112 96 971	ARA URGENCE RRF GUADELOUPE
42	ST APPOLINARD	F4ASS	RELAI	S 430.075 E 439.475	123 Hz	272 112	ARA (*) URGENCE (*)
42	ST ETIENNE	F1ZEV	RELAI	S 51.950 E 51.350	123 Hz	272 112	ARA (*) URGENCE
42	ST APPLOLINARD	F1ZID	SIMPLEX	E/S 145.4375	123 Hz	272 112	ARA (*) URGENCE
42	ST ETIENNE	F5ZBR	RELAI	S 145.6125 E 145.0125	123 Hz	272 112	ARA (*) URGENCE
42	ST BONNET LE CHATEAU	F1ZAD	TRANSPONDEUR ADRASEC 42	E/S 145.475 E/S 432.5375 E/S 51.525	123 Hz 123 HZ 123 HZ	112 272	URGENCE (*) ARA
01	MIRIBEL	F1SYH	SIMPLEX	E/S 434.975	123 Hz	272	ARA (VOIE ECHOLINK)

\* RÉSEAU DE REPLIS

SOURCE : RÉSEAU ARA [HTTP://ARA-R.FR/](http://ARA-R.FR/)

VERSION 1.01 PAGE 2/3

RÉSEAU ARA

VERSION DOCUMENT 1.3.2

20/09/22

