

## Réseau National de Surveillance Sismique (RéNaSS)

Fichier GLOB200109210817.dep

LPEF	.71	151	PG	8	18	9.33	-.47	.00	LESPARROU	0
GRBF	.73	174	PG	8	18	9.81	-.35	.00	GOURBIT	0
MELF	.85	215	PG	8	18	12.25	-.18	.00	MELLES	0
MTHF	1.02	128	PG	8	18	15.09	-.56	.00	MOUTHOMET	0
PAND	1.05	175	PG	8	18	15.69	-.46	.00	PRINCIPAUTE D'ANDO	0
RESF	1.10	227	PG	8	18	16.62	-.53	.00	ENS	0
LABF	1.12	243	PG	8	18	18.01	.56	.00	LABASSERE	0
VIEF	1.24	237	PG	8	18	19.40	-.23	.00	VIEY	0
VIEF	1.24	237	SG	8	18	36.59	-.20	.00	VIEY	0
FILF	1.24	144	PG	8	18	19.41	-.34	.00	FILLOLS	0
ATE	1.63	253	PG	8	18	26.02	-1.02	.00	ARETTE	0
ATE	1.63	253	SG	8	18	48.47	-1.13	.00	ARETTE	0
FDAF	1.64	243	PG	8	18	27.17	-.13	.00	LES FORGES D'ABEL	0
LARF	1.84	254	PG	8	18	30.71	-.41	.00	LARRAU	0
LBL	2.11	37	PN	8	18	31.86	.24	.00	LOUBILHAC	0
LBL	2.11	37	SG	8	19	4.67	-.77	.00	LOUBILHAC	0
PYM	2.45	27	PN	8	18	36.70	.43	.00	PETIT PUY DE MANSO	0
PRAF	2.72	84	PN	8	18	39.73	-.15	.00	BASTIDE DU PRADON	0
AGO	2.76	25	PN	8	18	40.91	.51	.00	ST. AGOULIN	0
PLDF	2.86	32	PN	8	18	42.18	.43	.00	PLANTADE	0
TREF	2.87	88	PN	8	18	41.77	-.13	.00	TREVARESE	0
BERF	3.11	93	PN	8	18	44.91	-.24	.00	BERTAGNE	0
TAVF	3.36	88	PN	8	18	48.70	.17	.00	TAVERNES	0
CALN	3.97	85	PN	8	18	56.90	.17	.00	CALERN	0
MVIF	4.16	84	PN	8	18	59.98	.57	.00	MONT VIAL	0
TOUF	4.24	82	PN	8	19	1.00	.54	.00	MONT TOURNERAIT	0
AURF	4.29	84	PN	8	19	1.49	.34	.00	AURIERE	0
AUTN	4.36	82	PN	8	19	2.62	.40	.00	AUTHION	0
SAOF	4.46	83	PN	8	19	3.66	.18	.00	SAORGE	0
				8	17	56.40	43.57	1.43		10
21 9 1	81756.40	.00	.0	43.57	.00	n	1.43	.00	e 0 0 imPG	.0
21 9 1	81756.40	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	3.4 8 17 56.31	50.00
SSW TOULOUSE (31) (EXPLOSION USINE AZF)										

Latitude : 43,57° Nord  
Longitude : 1,47° Est  
Profondeur : 0 km  
Magnitude : 3.4  
Datation : 8H17'56.31" GMT

Station aux composantes effacées à partir de 8H19'00 GMT