

Tavola 1.12 Concentrazioni di biossido di zolfo rilevate da alcune stazioni di monitoraggio delle reti provinciali (microgrammi/metrocubo) - Anno 2013

Stazione	Comune	Media	Mediana	98°percentile	Valore massimo orario (a)	Numero di superamenti valore orario limite (a)	Media 24 ore massima (b)	Numero di superamenti valore limite giornaliero (b)	Percentuale dati validi
RETE DI IMPERIA									
Giardini Regina Elena	Sanremo	-	-	-	-	-	-	-	-
RETE DI SAVONA									
Regione Cavallo	Albenga	6	6	12	18	0	12	0	86
Carcare	Carcare	7	6	29	111	0	32	0	93
Varaldo	Savona	6	5	14	108	0	23	0	98
Mazzucca	Cairo M.	7	6	23	95	0	31	0	94
Bragno	Cario M.	10	8	31	101	0	40	0	88
Vado Ligure	Vado Ligure	5	5	12	25	0	14	0	90
RETE DI GENOVA									
Piazza Garibaldi	Busalla	6	5	19	151	0	33	0	97
Sarissola	Busalla	6	5	15	84	0	18	0	97
Corso Firenze	Genova	10	9	25	100	0	28	0	96
Quarto	Genova	8	7	15	63	0	16	0	90
RETE DELLA SPEZIA									
Bolano	Bolano	3	3	9	56	0	9	0	91
Santo Stefano Magra	S. Stefano M.	2	2	8	15	0	10	0	89
Le Grazie	Portovenere	3	3	10	22	0	13	0	90
San Cipriano	La Spezia	2	2	6	31	0	7	0	94
Fossamastra	La Spezia	3	2	11	57	0	13	0	95
Maggiolina	La Spezia	4	3	14	35	0	16	0	89
San Venerio	La Spezia	2	2	6	31	0	7	0	86

Fonte: ARPAL

(a) Il valore limite sulla media oraria è pari a **350 µg/m³ da non superare più di 24 volte per anno civile** (D.Lgs.155/2010 allegato XI)

(b) Il valore limite per la media sulle 24 ore è pari a **125 µg/m³ da non superare più di 3 volte per anno civile** (D.Lgs.155/2010 allegato XI)