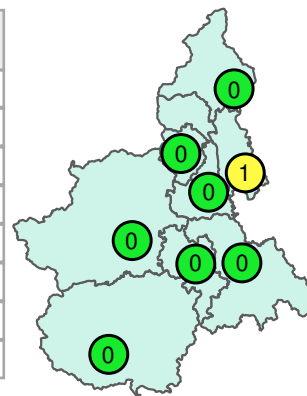


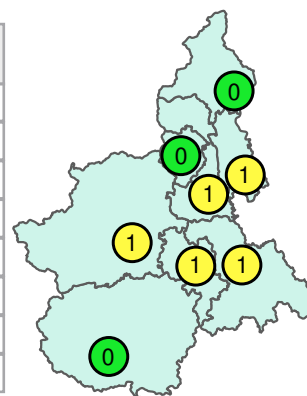
# Previsione Ondate di Calore REGIONE PIEMONTE

BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
94/2024	04/08/2024	72 ore	05/08/2024 ore 12:00	Dipartimento Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

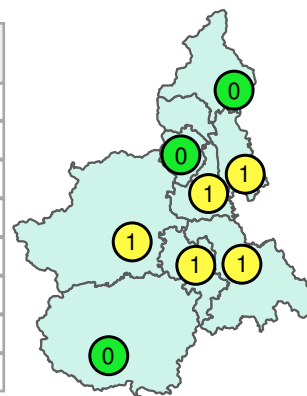
04/08/2024	LIVELLO	T <sub>max</sub> [°C]	AT <sub>max</sub> [°C]	T <sub>min</sub> [°C]	AT <sub>min</sub> [°C]	giorni caldo consecutivi
TORINO	0	32	34	22	24	0
ALESSANDRIA	0	32	35	21	21	0
ASTI	0	32	32	20	21	0
BIELLA	0	31	32	23	24	0
CUNEO	0	29	31	19	19	0
NOVARA	1	32	34	24	25	6
VERBANIA	0	31	31	23	24	0
VERCELLI	0	33	34	22	22	0



05/08/2024	LIVELLO	T <sub>max</sub> [°C]	AT <sub>max</sub> [°C]	T <sub>min</sub> [°C]	AT <sub>min</sub> [°C]	giorni caldo consecutivi
TORINO	1	33	34	23	25	1
ALESSANDRIA	1	33	35	21	22	0
ASTI	1	33	34	21	23	0
BIELLA	0	31	32	24	25	0
CUNEO	0	30	31	22	22	1
NOVARA	1	32	34	24	25	7
VERBANIA	0	32	33	23	24	1
VERCELLI	1	34	36	22	23	0



06/08/2024	LIVELLO	T <sub>max</sub> [°C]	AT <sub>max</sub> [°C]	T <sub>min</sub> [°C]	AT <sub>min</sub> [°C]	giorni caldo consecutivi
TORINO	1	33	34	23	25	2
ALESSANDRIA	1	34	36	20	21	1
ASTI	1	33	35	21	23	1
BIELLA	0	31	33	23	24	1
CUNEO	0	30	31	22	22	2
NOVARA	1	33	35	24	25	8
VERBANIA	0	31	32	24	26	0
VERCELLI	1	34	36	22	23	1



Note:

Il livello è calcolato sulla base dell'indice di allerta WDA (Warm Day Alert) che tiene conto della temperatura massima percepita e della temperatura minima percepita. La temperatura percepita (o apparente) è una combinazione di temperatura, umidità e vento.

## Legenda

## LIVELLO DI DISAGIO BIOCLIMATICO

LIVELLO ①	LIVELLO ②	LIVELLO ③
<b>Nessun disagio</b>	<b>Debole disagio</b>	<b>Moderato disagio</b>
Condizioni meteo che non comportano un disagio bioclimatico sulla popolazione.	Condizioni meteo che possono provocare disagi per la salute.	Condizioni meteo che possono provocare rischi per la salute in particolare nei soggetti suscettibili.
		<b>Forte disagio</b>
		Ondata di calore. Disagio bioclimatico elevato e persistente da almeno 3 giorni con possibili effetti negativi.

T<sub>max</sub> : Temperatura massima [°C]  
AT<sub>max</sub> : Temperatura percepita massima [°C]  
T<sub>min</sub> : Temperatura minima [°C]  
AT<sub>min</sub> : Temperatura percepita minima [°C]