



### Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Donnerstag, den 05.02.2026 um 04:15 Uhr

für das Gebiet: Südwest-Mecklenburg

beteiligte Stationen: Scharbower Berg, AD Schwerin, Blievenstorf, Pritzier, Ruhner Berge

Vorhersage für die nächsten 24 Stunden

Temperatur	Lufttemperatur 2m	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06
	Max		-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-0	-0	-0	-0
Mittel		-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-0	-0	-0	-0	-0
Min		-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-0	-0	-0
Belagstemperatur																									
Max		-4	-4	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-1	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-0	-0	0	0	0	1	1	1
Mittel		-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-0	-0	0	0	0	1
Min		-5	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-0	0	0	0

Niederschlag	Regen (mm)	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06
	Max		0	0	0	0	0	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0	0
Mittel		0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	0	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0	0	0
Min		0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0	0	0	0
Schnee (cm)																									
Max		0,4	0,6	0,6	0,4	0,6	0,6	0,3	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,1	0	0	0	0
Mittel		0,2	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0	0	0	0	0
Min		0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0	0	0	0,2	0,2	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0

Straße	Belag	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06
		feucht/nass																					X		
	Schnee		X	X	X	X																			
	Reif																								
	überfrierende Nässe																								
	Glatteis						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				

<b>Wolken</b>	<b>Bewölkung (Achtel)</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>00</b>	<b>01</b>	<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	
	<b>Max</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Mittel</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Min</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Wind</b>	<b>Wind (km/h)</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>00</b>	<b>01</b>	<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	
	<b>Richtung</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	<b>Geschwindigkeit</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Böen</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*Vorhersage für unbehandelte Straßen*

Deutscher Wetterdienst