



Infolyer „Schneelage Bayern“ # 3

Bonn, 12.01.2019 / aktualisiert: Stand: 11:45 Uhr

Stärke derzeit eingesetzter Kräfte

Im Einsatz: 609 Soldaten
In Bereitschaft: 523 Soldaten

Aktuelle Wetterlage GeoInfoDBw vom 12.01.2019, 10.00 Uhr

Heute Mittag und am Nachmittag dicht bewölkt, örtlich geringer Regen oder Schnee. Zum Abend in Franken zunehmender Schneefall, unterhalb von 400-500 m Regen. Höchstwerte zwischen 1 und 6 ° C. Im Tagesverlauf auffrischender Südwestwind, zum Abend mit starken bis stürmischen Böen. In der Nacht zum Sonntag von Nordwesten her durchziehender Schneefall oder Schneeregen, in tieferen Lagen Regen. Minima zwischen +4 ° C im Raum Aschaffenburg und -2 ° C im Bergland. Zeitweise starke bis stürmische Böen. Im Bergland Glätte durch Schnee und Schneematsch.

Hilfsmaßnahmen/Einsätze

Einheit	Einsatzort	Auftrag	Status	aktiv	Reserve
GebJgBtl 231	RUHPOLDING, INZELL	Befreiung Dachlast	aktiv	67	
GebJgBtl 232	BERCHTESGADEN	Befreiung Dachlast	aktiv	156	
		BrigRes	Res		44
GebJgBtl 233	GERETSRIED,	Befreiung Dachlast;	aktiv	27	
GebJgBtl 233	BENEDIKTBEUREN;	Befreiung Dachlast;	aktiv	34	
GebJgBtl 233	OBERRAMMERGAU	Befreiung Dachlast;	aktiv	37	
GebJgBtl 233	OBERAU	Befreiung Dachlast;	aktiv	65	
GebJgBtl 233	MITTENWALD Kaserne	Erkundung	aktiv	20	
GebJgBtl 233	BAD HEILBRUNN	Erkundung	aktiv	3	
GebPiBtl 8	MIESBACH	Befreiung Dachlast	aktiv	66	
GebAufklBtl 230	BAD WIESSEE	Befreiung Dachlast	aktiv	70	
	FÜSSEN	BrigRes	Res		230
GebVersBtl 8	BAD WIESSEE	Befreiung Dachlast	aktiv	22	
StFmKp GebJgBrig 23	BAD REICHENHALL	Befreiung Dachlast	aktiv	31	
StFmKp GebJgBrig 23	EISENÄRZT	Befreiung Dachlast			
StFmKp GebJgBrig 23	WEIßBACH	Befreiung Dachlast			
EAZ 230	BAD REICHENHALL	Ruhe	Res		26
AusbStPkt Geb/WiKpf	MITTENWALD	BrigRes	Res		60

ITBtl 293	MURNAU	BrigRes	Res		150
Lkdo Bayern	München	Lagezentrum	aktiv	11	
	München	Lagezentrum	Res		13
				609	523
Gesamt				1132	

Weitere Informationen finden Sie unter:

Website: www.streitkraeftebasis.de

Facebook: *Die Bundeswehr in Bayern* oder *Die Bundeswehr in Berlin*