

Verteiler
gemäß
Hochwassermeldeordnung

Hochwasserinformation für das Flussgebiet der Ohre vom 04.01.2024, 10:30 Uhr

1. Meteorologische Lage

Im Einflussbereich eines Tiefdruckkomplexes über den Britischen Inseln fließt mit einer kräftigen südlichen Strömung milde Meeresluft ein. An dessen Südrand ziehen wiederholt Randtiefs über Mitteldeutschland. Heute treten noch vereinzelt schauerartige Niederschläge auf. Zum Wochenende hin lässt die Niederschlagsneigung nach und es wird kälter. (Quelle DWD)

2. Hydrologische Lage

Am Hochwassermeldepegel Wolmirstedt ist der Wasserstand seit gestern weiter im Bereich der AS 3 angestiegen. Aktuell sind stagnierende Wasserstände zu beobachten. Anhand der prognostizierten nachlassenden Niederschlagstätigkeit sollten keine weiteren größeren Anstiege erfolgen. Ein schneller Rückgang der Wasserstände ist allerdings aufgrund der hohen Wassersättigung im Einzugsgebiet und der auch hohen Wasserstände der Elbe nicht zu erwarten, sodass weiterhin eine Entwicklung im Bereich der AS 3 zu erwarten ist.

3. Wasserstände

Pegel	Gewässer	Vortag	aktueller	Tag	aktuelle Tendenz
		7:00	7:00	10:00	
Wolmirstedt	Ohre	252	264	264	gleichbleibend

4. Ausgerufene Alarmstufen (Geltungsbereich gemäß HWMO Sachsen-Anhalt)

Pegel/Gewässer	Alarmstufe	Geltungsbereich
Wolmirstedt/Ohre	3	LK Börde (Stadt Wolmirstedt)

Die nächste Berichterstattung erfolgt am 05.01.2024 bis 13.00 Uhr.

Im Auftrag
Janine Oelze

Bedeutung der Alarmstufen

AS 1	Meldebeginn	- Der festgelegte Richtpegel des Wasserstandes wird mit steigender Tendenz überschritten.
AS 2	Kontrolldienst	- Die Städte und Gemeinden richten einen Kontrolldienst ein.
AS 3	Wachdienst	- Es wird ein ständiger Wachdienst eingerichtet und mit Maßnahmen der Deichverteidigung begonnen.
AS 4	Hochwasserabwehr	- Es besteht Gefahr für die Allgemeinheit, Wirtschaft oder für die Funktionstüchtigkeit wasserwirtschaftlicher Anlagen

Sachbereich Hydrologie
39104 Magdeburg Otto-von-Guericke-Str. 5

Servicetelefon 0391-581 1634
Telefon 0391-581 1421...1424
Telefax 0391-581 1618
www.hochwasservorhersage.sachsen-anhalt.de
MDR Videotext Tafel 539