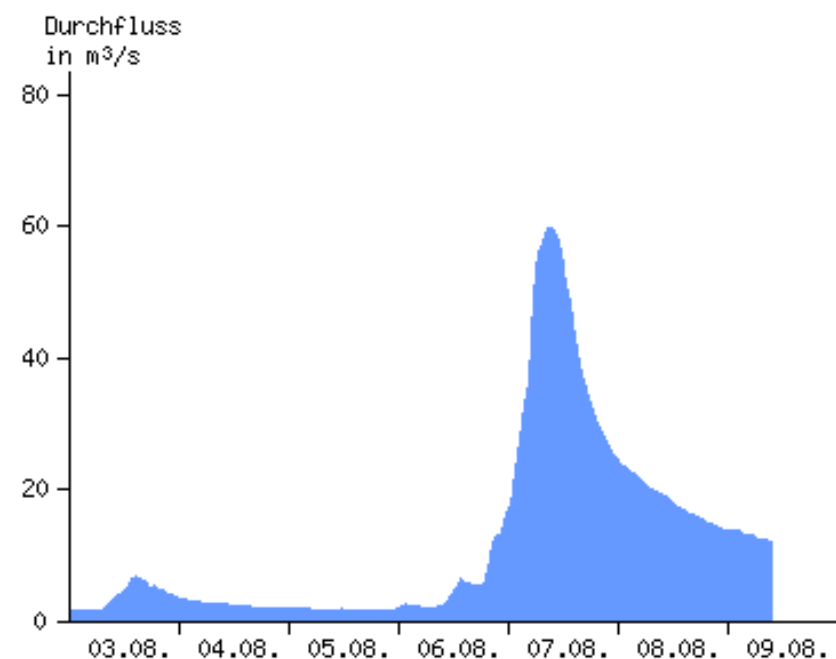
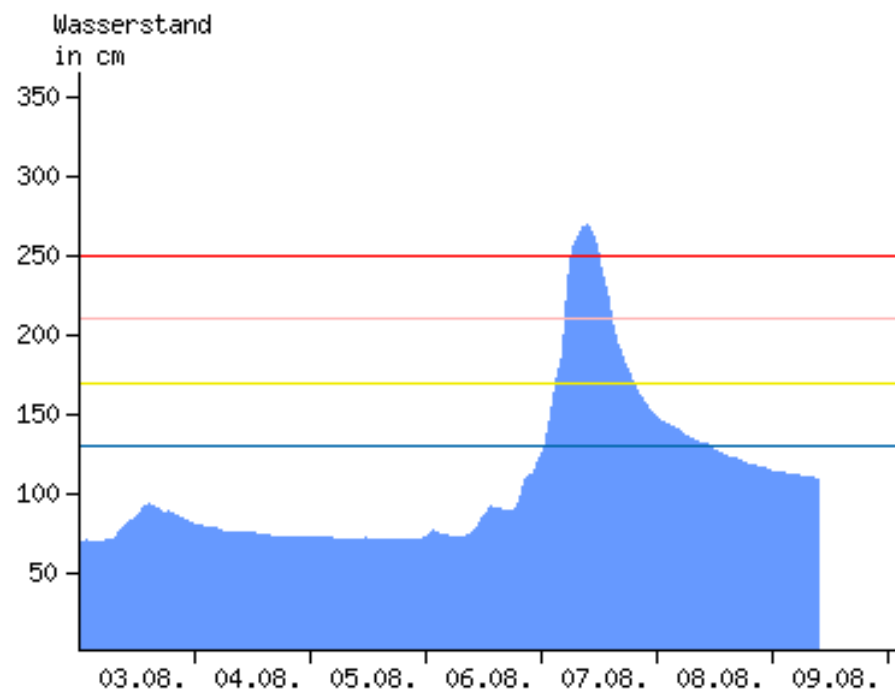


***Hochwasser in
Burkhardtsdorf
am 07.08.2010***



Alarmstufe	Richtwasserstand
1	130 cm
2	170 cm
3	210 cm
4	250 cm

Wasserstand in cm

	01:00	07:00	13:00	19:00
03.08.	70	71	90	87
04.08.	80	76	74	73
05.08.	72	71	71	70
06.08.	77	73	89	90
07.08.	132	259	229	167
08.08.	146	134	126	118
09.08.	114	110		

Durchfluss in m³/s

	01:00	07:00	13:00	19:00
03.08.	1.89	2.03	6.05	5.17
04.08.	3.57	2.82	2.48	2.32
05.08.	2.17	2.03	2.03	1.89
06.08.	3.00	2.32	5.71	6.05
07.08.	19.6	57.0	48.4	30.2
08.08.	23.9	20.2	17.7	15.2
09.08.	13.9	12.6		







LÄNGE 8,45m
BREITE max. 2,50m
HOHE 3,20m

Abschleppvorschrift
Ohne zusätzliche Maßnahme:
1 km weit mit max. 10 km/h
Weiteres siehe Betriebsanleitung.
Bei Überschreitung dieser Grenzwerte
Gelenkwelle ausbauen.







