

A_{E0} : 1442 km²

PNP :NN + 91.86 m

Lage: 87.5 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel : Lauchhammer

Nr. 5530401

Gewässer : Schwarze Elster

Gebiet : Schwarze Elster

	Tag	2014		2015												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	78	54	63	78	49	67	63	K 66	K 75	K 77	K 75	63	46	59	
	2.	78	53	67	74	51	65	62	K 67	K 72	K 75	K 81	63	45	59	
	3.	75	55	69	71	54	74	59	K 69	K 68	K 73	K 79	63	46	58	
	4.	72	55	69	67	50	70	58	K 66	K 67	K 71	K 80	62	48	55	
	5.	72	55	63	65	47	67	57	K 65	K 69	K 71	K 77	62	50	53	
	6.	69	54	69	62	46	63	55	K 66	K 69	K 71	K 75	61	45	53	
	7.	69	53	71	61	47	60	58	K 65	K 70	K 72	K 74	60	46	51	
	8.	69	53	68	60	47	58	57	K 66	K 74	K 72	K 73	63	46	50	
	9.	69	51	76	59	47	53	60	K 70	K 77	K 71	K 72	70	45	50	
	10.	69	50	93	60	45	51	62	K 76	K 79	K 72	K 72	70	44	59	
	11.	67	52	117	62	44	49	62	K 80	K 79	K 71	K 71	67	44	56	
	12.	65	52	100	62	44	47	62	K 77	K 77	K 70	K 70	66	44	54	
	13.	61	54	103	61	43	47	62	K 75	K 75	K 69	K 69	68	45	57	
	14.	61	55	90	60	42	50	60	K 78	K 76	K 70	K 67	70	44	57	
	15.	64	55	92	59	44	50	60	K 87	K 77	K 71	K 69	67	49	55	
	16.	64	52	89	57	42	50	60	K 78	K 77	K 71	K 69	62	65	52	
	17.	66	54	84	55	43	50	K 59	K 74	K 77	K 72	K 69	61	70	50	
	18.	64	54	79	53	44	49	K 59	K 73	K 76	K 77	K 70	58	68	51	
	19.	65	57	76	58	45	49	K 61	K 76	K 77	K 86	K 69	61	63	58	
	20.	64	55	73	57	42	48	K 60	K 76	K 82	K 92	K 69	62	59	59	
	21.	61	53	69	56	43	48	K 59	K 76	K 83	K 86	K 69	63	70	57	
	22.	60	53	69	56	42	47	K 59	K 76	K 86	K 82	K 69	62	64	54	
	23.	60	50	69	55	40	47	K 60	K 76	K 85	K 80	K 69	62	57	53	
	24.	61	49	70	54	43	51	K 61	K 77	K 82	K 78	K 68	59	55	53	
	25.	61	49	69	54	44	50	K 61	K 81	K 82	K 76	K 68	54	54	53	
	26.	61	48	68	53	46	50	K 61	K 83	K 81	K 73	K 66	52	56	52	
	27.	60	51	71	50	48	50	K 62	K 81	K 78	K 71	K 64	54	55	52	
	28.	58	61	83	49	47	59	K 64	K 80	K 78	K 70	K 64	54	53	50	
	29.	53	62	86	46	46	84	K 65	K 78	K 81	K 70	K 63	51	50	49	
	30.	53	61	83	46	52	70	K 63	K 77	K 82	K 70	K 62	48	61	49	
	31.	64	63	81	57	56		K 64	K 64	K 80	K 71		48		49	
Hauptwerte	Tag	29.+	26.	1.+	28.	23.	12.+	6.	5.+	4.	13.	30.	30.+	10.+	29.+	
	NW	53	48	63	49	40	47	55	65	67	69	62	48	44	49	
	MW	65	54	78	60	46	56	60	74	77	74	70	61	53	54	
	HW	80	64	125	80	59	93	66	90	100	93	82	73	74	61	
	Tag	2.	29.+	11.	1.	31.	29.	29.+	15.	24.	20.	2.	14.+	17.	1.+	
		2005/2014			2006/2015						10 Jahre					
	Jahr	2006	2006	2007	2007	2007	2007 +	2012	2011	2006	2006	2012	2008	2006	2006	
	NW	30	29	29	34	38	38	38	43	50	50	53	47	30	29	
	MNW	63	63	63	55	53	47	48	69	79	77	79	73	60	62	
	MW	79	77	85	76	71	60	60	90	98	99	92	91	76	75	
	MHW	111	108	133	124	112	88	96	120	128	126	121	115	109	106	
	HW	191	215	209	179	186	151	169	226	212	220	262	205	191	215	
	Jahr	2010	2010	2011	2006	2006	2006	2014	2013	2012	2010	2010	2010	2010	2010	
	Dauertabelle	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unter schreitungs dauer in Tagen	Unterschrittene Wasserstände cm					
		2015		2015		2015		2015			Abfluss-jahr (*) 2015	Kalender 2015	2006/2015		10 Kalenderjahre	
Jahr		Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte							
NW		cm	40	am 23.03.2015	40	48	40	am 23.03.2015	(365)		117	117	258	210	111	
MW		cm	65		60	70	64		364		103	103	226	200	103	
HW		cm	125	am 11.01.2015	125	100	125	am 11.01.2015	362		100	100	226	194	100	
									361		93	93	218	191	93	
									360		93	93	217	186	93	
									359		92	92	216	185	92	
									358		90	90	214	179	90	
									357		89	89	212	176	89	
									356		87	87	209	172	87	
									350		85	85	194	157	85	
									340		82	82	186	139	82	
									330		81	81	180	127	80	
								320	79	79	174	120	76			
								300	77	77	160	108	70			
								270	73	72	144	96	65			
								240	71	70	128	88	62			
								210	69	68	115	80	59			
								183	65	64	100	75	56			
								150	63	61	95	69	55			
								130	61	60	89	65	50			
								120	61	59	88	63	48			
								110	60	57	88	61	47			
								100	58	56	85	60	46			
								90	56	54	83	58	44			
								80	55	53	80	57	43			
								70	54	51	77	55	42			
								60	53	51	72	54	41			
								50	51	50	67	52	40			
								40	50	48	65	50	38			
								30	49	47	61	48	34			
								25	48	47	60	46	34			
								20	48	46	59	45	32			
								15	46	45	57	43	31			
								10	45	45	55	40	30			
								9	44	44	54	39	30			
								8	44	44	53	39	30			
								7	44	44	52	37	30			
								6	44	44	52	36	30			
								5	43	43	51	35	30			
								4	43	43	51	34	29			
								3	43	43	50	33	29			
								2	43	43	50	32	29			
								1	42	42	49	31	29			
								0	40	40	48	29	29			

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

Extremwerte ab 1974

A_{E0} : 1442 km²

PNP :NN + 91.86 m

Lage: 87.5 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel : Lauchhammer

Nr. 5530401

Gewässer : Schwarze Elster

Gebiet : Schwarze Elster

Table with columns for Tag (1-31), 2014 (Nov, Dez), 2015 (Jan-Dec), and Tageswerte.

Table with columns for Tag, NQ, MQ, HQ, hN, hA, 1973/2014, 1974/2015, 42 Jahre, and 1974/2015.

Main data table with columns for Abflussjahr (*), Kalenderjahr, Dauer, and Unterschrittene Abflüsse m³/s.

Table with columns for Extremwerte, Niedrigwasser, and Hochwasser.

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

Extremwerte ab 1974