

A_{E0} : 37720 km²



Pegel : Intschede

Nr. 49100101

PNP : + 4.79 m

Gewässer: Weser

Lage: 331.3 km unterhalb von Werra und Fulda, links

cm

Gebiet : Mittelweser

Stand:11.09.2020

	Tag	2014		2015												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	123	72	214	295	196	324	147	72	48	41	74	42	50	305	
	2.	112	73	213	292	209	399	136	76	43	38	68	36	46	372	
	3.	104	68	216	280	215	467	135	65	39	37	61	35	48	384	
	4.	101	67	220	275	221	488	134	66	43	38	70	35	42	383	
	5.	102	66	220	270	235	487	138	59	42	37	66	37	43	380	
	6.	100	67	215	259	246	447	143	58	71	37	62	33	44	360	
	7.	96	66	204	249	245	406	132	54	57	38	57	37	53	314	
	8.	93	61	199	231	231	363	126	56	65	34	62	39	53	269	
	9.	96	67	235	207	216	329	116	53	62	43	61	52	57	241	
	10.	103	70	289	204	198	294	110	54	62	38	61	86	63	222	
	11.	97	75	341	216	193	270	104	51	54	48	46	85	58	211	
	12.	94	88	403	233	181	253	100	49	51	56	44	66	58	213	
	13.	94	135	426	231	180	238	96	49	45	51	48	57	51	234	
	14.	89	163	442	227	176	222	92	47	55	43	49	53	59	250	
	15.	100	158	453	219	171	209	92	48	52	44	53	52	68	238	
	16.	106	164	439	211	168	197	91	48	56	41	55	76	198	228	
	17.	132	184	423	198	169	190	85	48	58	80	62	123	266	214	
	18.	129	191	394	187	167	179	84	46	52	115	62	135	276	209	
	19.	118	196	363	179	158	173	83	46	50	141	62	117	275	202	
	20.	105	266	342	176	151	166	76	44	67	151	63	104	271	192	
	21.	99	300	324	175	146	157	78	51	72	123	65	87	262	188	
	22.	98	306	300	178	153	153	75	52	72	90	69	76	247	189	
	23.	98	318	281	172	150	145	72	58	64	73	67	78	228	185	
	24.	95	335	262	181	153	140	71	60	50	72	64	71	211	180	
	25.	89	331	240	179	143	137	72	66	55	60	62	61	195	174	
	26.	90	326	228	182	143	135	72	65	54	56	61	63	186	174	
	27.	85	311	238	176	136	145	70	62	60	52	53	56	173	170	
	28.	80	291	247	196	134	160	69	63	64	60	48	58	162	161	
	29.	81	269	264	138	138	165	68	60	56	67	46	53	164	154	
	30.	75	244	294	175	163	163	71	53	57	71	48	52	209	149	
	31.		223	295	224			74		54	94		50		143	
Hauptwerte	Tag	30.	8.	8.	23.	28.	26.	29.	20.	3.	8.	12.	6.	4.	31.	
	NW	75	61	199	172	134	135	68	44	39	34	44	33	42	143	
	MW	99	179	298	217	181	253	97	56	56	64	59	65	137	235	
	HW	150	340	456	304	263	495	152	93	92	162	89	153	287	388	
	Tag	17.+	25.	15.	1.	31.	4.+	6.	1.	21.	19.	10.	18.	18.	3.	
	2005/2014		2006/2015										10 Jahre			
	Jahr	2011	2011	2009	2006 +	2014	2014	2012	2015	2010	2009	2009	2011	2011	2011	
	NW	36	39	69	94	73	58	46	44	38	32	31	29	36	39	
	MNW	74	118	165	171	192	132	84	75	55	53	56	62	74	124	
	MW	138	203	290	256	265	202	128	124	85	86	79	103	145	210	
MHW	226	323	432	410	375	327	244	218	146	171	154	191	242	336		
HW	544	599	694	583	638	548	578	589	221	363	436	545	544	599		
Jahr	2007	2007	2011	2010	2010	2006	2013	2013	2014	2007	2007	2007	2007	2007		
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser													
	cm	Datum	cm	Datum												
	1	6	11.09.1991	762	29.02.1940											
	2	18	13.08.1990	757	17.03.1947											
	3	20	10.08.1996	747	13.02.1941											
	4	21	28.09.2003	746	11.02.1946											
	5	21	26.08.1976	742	25.01.1924											
	6	25	09.08.1992	730	05.01.1926											
	7	29	03.10.2011	722	04.12.1939											
	8	29	25.10.1990	720	16.03.1981											
9	30	26.08.1989	716	05.01.1987												
10	31	02.09.2009	716	23.03.1942												

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

eisfrei

Die Wasserstände sind durch Talsperrenbetrieb und Kanalspeisung beeinflusst

Extremwerte ab 1921

die Wasserstände sind im erforderlichem Umfang an die Kontrollablesungen angepasst

Pegelbetreiber: WSA Verden

AEo : 37720 km²
PNP : + 4.80 m
Lage: 331.3 km unterhalb von Werra und Fulda, links



Pegel : Intschede Nr. 49100101
Gewässer: Weser
Gebiet : Mittelweser

Table with 15 columns for months (Nov-Dez 2014, Jan-Dez 2015) and 31 rows of daily flow data (Tag 1-31).

Summary table for 2015 with columns for month (Tag) and values for various parameters like Tag, NQ, MQ, HQ, hN, hA.

Summary table for 75 years (1940/2014 and 1941/2015) with columns for year and values for various parameters like Jahr, NQ, MNQ, MQ, MHQ, HQ, MhN, MhA.

Large summary table with multiple columns: Abflussjahr (2015), Kalenderjahr (2015), 1941/2015, Dauertabelle (Dauer), and Extremwerte (Low and High water).

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

HQ1, HQ5 : Jahresreihe 1921/2015

Extremwerte ab 1921 eisfrei

A_{E0} : 37720 km²



Pegel : Intschede

Nr. 49100101

PNP : + 4.80 m

Gewässer: Weser

Lage: 331.3 km unterhalb von Werra und Fulda, links

cm

Gebiet : Mittelweser

Main data table containing daily water level (Tageswerte), main values (Hauptwerte), and extreme values (Extremwerte) for the Weser region in 2014. It includes columns for months (Nov-Dec 2013, Jan-Dec 2014) and various hydrological indicators.

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

eisfrei
Die Wasserstände sind durch Talsperrenbetrieb und Kanalspeisung beeinflusst
Extremwerte ab 1921
die Wasserstände sind im erforderlichem Umfang an die Kontrollablesungen angepasst

