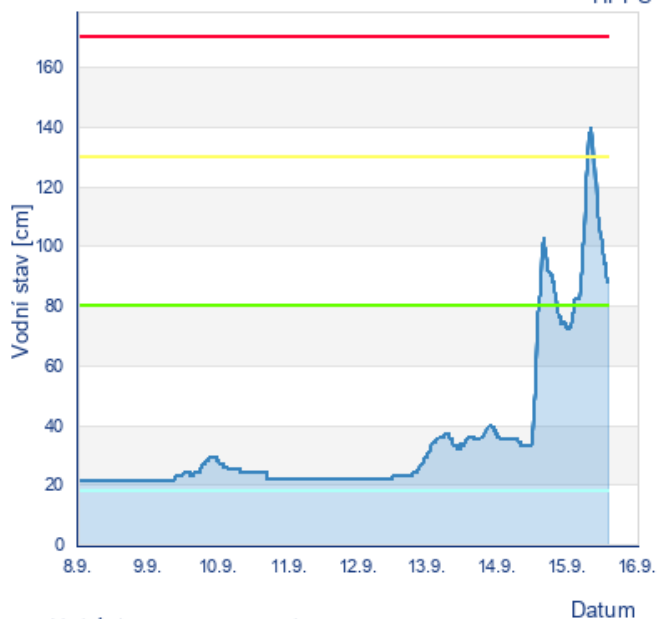


ČHMÚ | Detail stanice Kašava nad nádrží | HPPS

Datum : 15.09.2024 13:56:41

Kašava nad nádrží (Dřevnice)

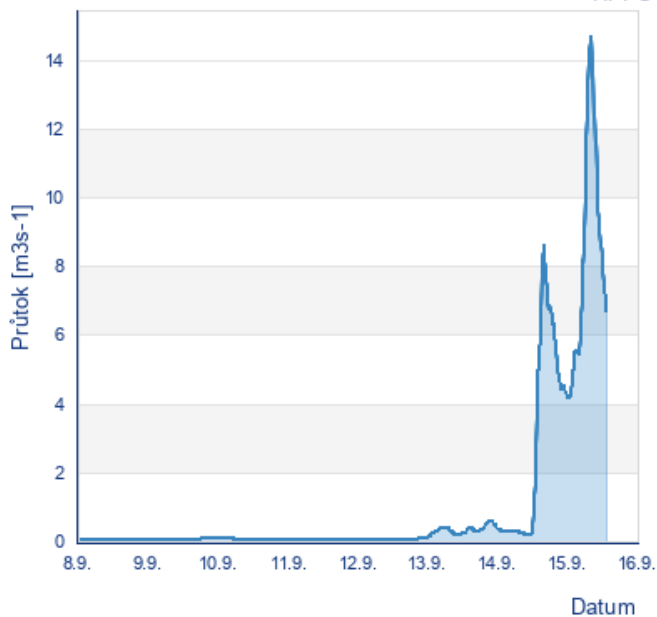
Vodní stav



- Vodní stav
- 1.SPA (bdělost)
- 3.SPA (ohrožení)
- sucho
- 2.SPA (pohotovost)

Kašava nad nádrží (Dřevnice)

Průtok



- Průtok

Tok	Dřevnice
Název stanice	Kašava nad nádrží
Kategorie	B
Povodí III. řádu	4-13-01
Obec s rozšířenou působností	Zlín
Provozovatel	ČHMÚ Brno

Limity pro stupně povodňové aktivity

- 1. Stupeň H = 80 [cm] ■ 1. SPA (bdělost)
- 2. Stupeň H = 130 [cm] ■ 2. SPA (pohotovost)
- 3. Stupeň H = 170 [cm] ■ 3. SPA (ohrožení)
- 3. Stupeň H = 227 [cm] ■ 3. SPA (extrémní povodeň)
- Sucho H = 18 [cm] ■ Sucho

Platnost SPA pro úsek toku / Kritické místo

limnigrafická stanice Kašava - VD Slušovice

Datum a čas	Stav [cm]	Průtok [m³s⁻¹]	Teplota [°C]
15.09.2024 13:40	88	6.39	14
15.09.2024 13:30	89	6.52	14
15.09.2024 13:20	90	6.69	14
15.09.2024 13:10	92	6.91	14
15.09.2024 13:00	93	7.01	14
15.09.2024 12:50	94	7.2	14
15.09.2024 12:40	94	7.22	14
15.09.2024 12:30	96	7.44	14
15.09.2024 12:20	97	7.59	14
15.09.2024 12:10	98	7.81	14
15.09.2024 12:00	99	7.99	14
15.09.2024 11:50	102	8.42	14
15.09.2024 11:40	103	8.59	13.9
15.09.2024 11:30	104	8.72	13.9
15.09.2024 11:20	103	8.59	13.9
15.09.2024 11:10	104	8.71	13.9
15.09.2024 11:00	106	8.97	13.9
15.09.2024 10:50	107	9.17	13.9
15.09.2024 10:40	109	9.44	13.9
15.09.2024 10:30	110	9.63	13.9
15.09.2024 10:20	112	9.94	13.9
15.09.2024 10:10	114	10.3	13.9
15.09.2024 10:00	117	10.8	13.8
15.09.2024 09:00	127	12.4	13.8
15.09.2024 08:30	134	13.6	13.8
15.09.2024 08:20	136	14	13.8
15.09.2024 08:00	139	14.6	13.8
15.09.2024 07:50	140	14.7	13.8
15.09.2024 07:40	139	14.5	13.8
15.09.2024 07:30	138	14.3	13.8
15.09.2024 07:20	136	13.9	13.8
15.09.2024 07:10	136	13.9	13.8
15.09.2024 07:00	132	13.4	13.8
15.09.2024 06:50	129	12.7	13.8
15.09.2024 06:40	126	12.3	13.8
15.09.2024 06:30	123	11.8	13.9
15.09.2024 06:20	119	11.1	13.9
15.09.2024 06:10	114	10.3	13.9
15.09.2024 06:00	112	9.91	14
15.09.2024 05:50	107	9.14	14
15.09.2024 05:40	105	8.88	14

15.09.2024 05:30	102	8.42	14
15.09.2024 05:20	100	8.08	14.1
15.09.2024 05:10	101	8.19	14.3
15.09.2024 05:00	96	7.46	14.4
15.09.2024 04:50	92	6.88	14.4
15.09.2024 04:40	90	6.64	14.4
15.09.2024 04:30	86	6.11	14.4
15.09.2024 04:20	85	5.86	14.4
15.09.2024 04:10	83	5.65	14.4
15.09.2024 04:00	82	5.5	14.4
15.09.2024 03:50	82	5.47	14.4
15.09.2024 03:40	82	5.43	14.4
15.09.2024 03:30	82	5.51	14.4
15.09.2024 03:20	82	5.54	14.4
15.09.2024 03:10	82	5.5	14.4
15.09.2024 03:00	83	5.57	14.5
15.09.2024 02:50	83	5.58	14.5
15.09.2024 02:40	83	5.58	14.5
15.09.2024 02:30	82	5.54	14.5
15.09.2024 02:20	81	5.42	14.5
15.09.2024 02:00	78	4.99	14.5
15.09.2024 01:00	73	4.27	14.6
15.09.2024 00:00	72	4.17	14.5
14.09.2024 23:00	74	4.42	14.5
14.09.2024 22:00	74	4.43	14.4
14.09.2024 21:00	77	4.8	14.4
14.09.2024 20:20	80	5.28	14.4
14.09.2024 20:10	82	5.5	14.4
14.09.2024 20:00	83	5.6	14.4
14.09.2024 19:50	84	5.75	14.4
14.09.2024 19:40	84	5.82	14.3
14.09.2024 19:30	85	5.92	14.3
14.09.2024 19:20	87	6.13	14.3
14.09.2024 19:10	88	6.31	14.3
14.09.2024 19:00	88	6.31	14.3
14.09.2024 18:50	89	6.43	14.3
14.09.2024 18:40	90	6.61	14.3
14.09.2024 18:30	90	6.61	14.3
14.09.2024 18:20	91	6.72	14.3
14.09.2024 18:10	90	6.68	14.3
14.09.2024 18:00	91	6.74	14.3
14.09.2024 17:50	92	6.87	14.3
14.09.2024 17:40	91	6.82	14.3
14.09.2024 17:30	91	6.77	14.2
14.09.2024 17:20	92	6.93	14.2
14.09.2024 17:10	92	6.91	14.2
14.09.2024 17:00	94	7.17	14.2
14.09.2024 16:50	95	7.41	14.2
14.09.2024 16:40	97	7.59	14.2
14.09.2024 16:30	98	7.75	14.2
14.09.2024 16:20	99	7.96	14.2
14.09.2024 16:10	100	8.14	14.2
14.09.2024 16:00	102	8.37	14.2
14.09.2024 15:50	103	8.63	14.2
14.09.2024 15:40	102	8.46	14.2
14.09.2024 15:30	101	8.31	14.1
14.09.2024 15:20	100	8.08	14.2
14.09.2024 15:10	97	7.69	14.1
14.09.2024 15:00	91	6.82	14.1
14.09.2024 14:50	88	6.28	14.1
14.09.2024 14:40	84	5.81	14.1
14.09.2024 14:30	84	5.77	14.1
14.09.2024 14:20	83	5.67	14.2

14.09.2024 14:10	81	5.4	14.2
14.09.2024 14:00	79	5.02	14.2
14.09.2024 13:00	55	2.13	14.4