

国土交通省 近畿地方整備局
資料配布

配布日時	平成13年6月22日
------	------------

件名	<p>梅雨前線による紀の川の出水状況について（速報）</p> <p>6月19～20日 貴志川最高水位</p> <p>【 貴志水位観測所では過去30年間の最高水位を記録しました 】</p>
----	--

概要	<p>国土交通省近畿地方整備局和歌山工事事務所において、管理している紀の川水系貴志川の出水状況についてお知らせします。</p> <p>6月19～20日の梅雨前線による紀の川流域平均雨量は160mmで、紀の川水系貴志川の貴志水位観測所では、警戒水位4.5mを超える4.57mの水位を記録しました。</p>
----	---

取り扱い	_____
------	-------

配布	<p>和歌山県政記者クラブ 和歌山県地方新聞記者クラブ 和歌山県政放送記者クラブ 奈良県政記者クラブ 五條市政記者クラブ</p>
----	--

問い合わせ先	<p>国土交通省 近畿地方整備局 和歌山工事事務所</p> <p>副 所 長 ま つ む ら は じ め 松 村 肇</p> <p>電話：073-424-2471(内線204)</p>
--------	---

平成13年6月19日から20日の水位について

観測所名		船戸	三谷	五條	貴志
平成13年 6月19日～20日	日時	20日9時	20日7時	20日11時	20日7時
	最高水位(m)	4.48	2.52	3.34	4.57
	推定流量(m ³ /s)	約2,900	約1,700	約400	約1,600
過去30年間	年月日時	S57.8.2.4	H2.9.20.3	H2.9.20.2	H5.9.8.9
	最高水位(m)	7.04	5.18	9.24	3.82
	流量(m ³ /s)	約5,800	約6,300	約4,200	約800

推定流量については速報値

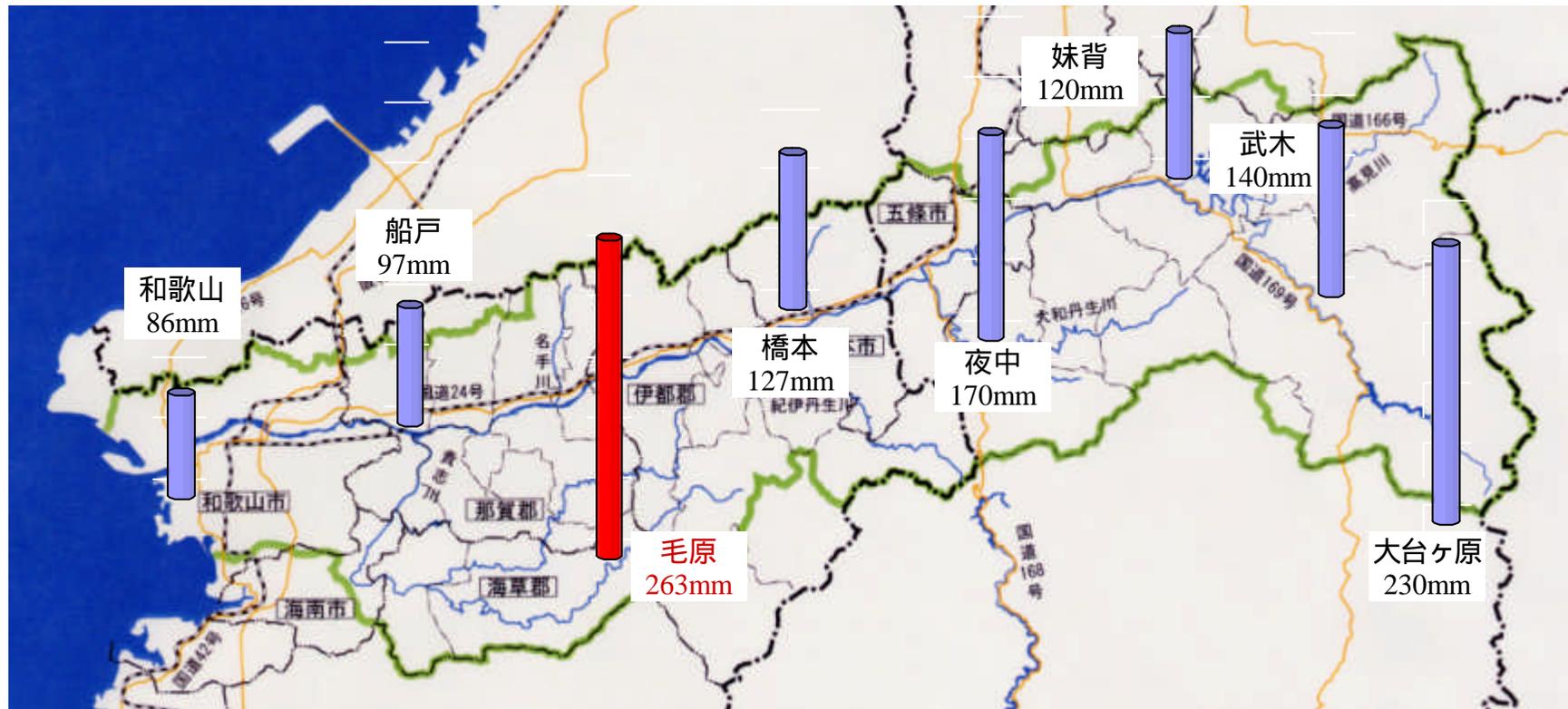
平成13年6月19日から20日の降雨量について

観測地点毎の降り始めからの雨量(19日11時から20日7時)

単位 :mm

観測地点	大台ヶ原	武木	妹背	夜中	橋本	毛原	船戸	和歌山
6月19日	105	72	58	86	63	130	57	51
6月20日	125	68	62	84	64	133	40	35
累加雨量	230	140	120	170	127	263	97	86

平成13年6月19日から20日の降雨量について



出水概況図

