

5 ゆたかな流れ（水量）の確保

(1) 水量の経年変化

令和元年度の河川域における流量は、前年比で9地点のうち8地点で増加しており、2地点で目標を達成しています。これは令和元年10月の大雨などの影響によるものと推定されます。

なお、計画の一部改定（平成29年4月）により、花見川は印旛放水路として水量管理された水系であり、人為的に水量が変動するため、水量目標を設定することが相応しくないという考えから、花見川上流（花島橋）の水量目標を除外しています。

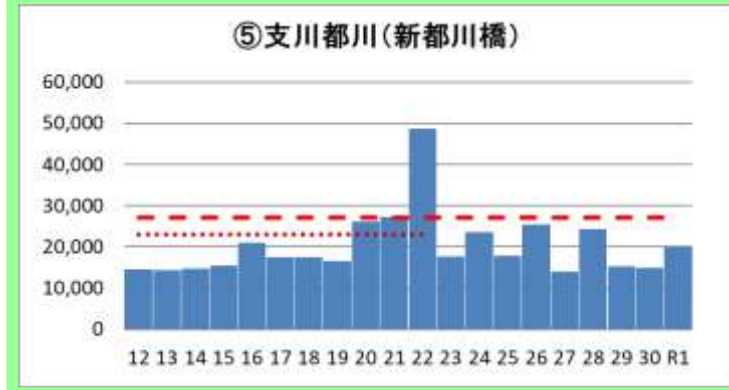
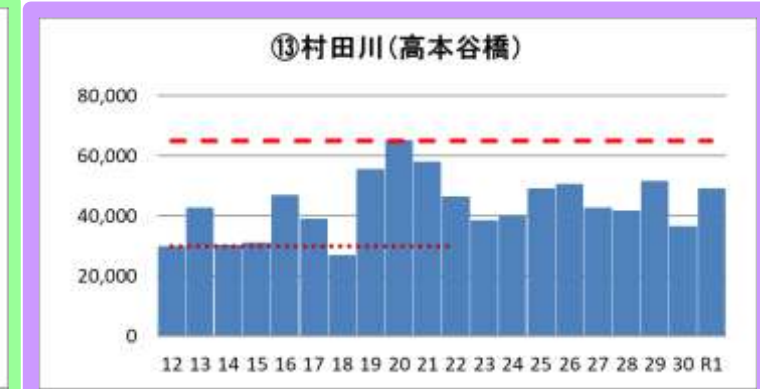
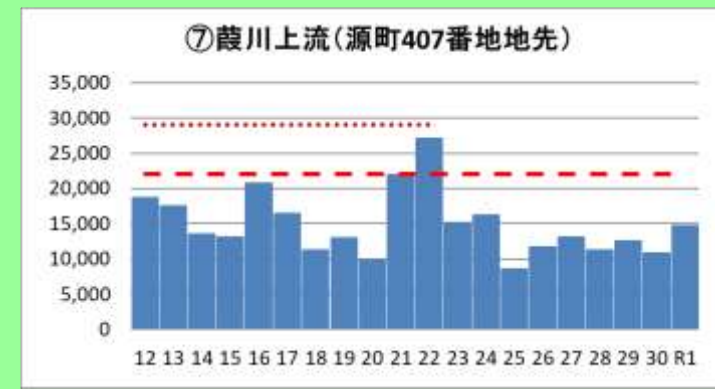
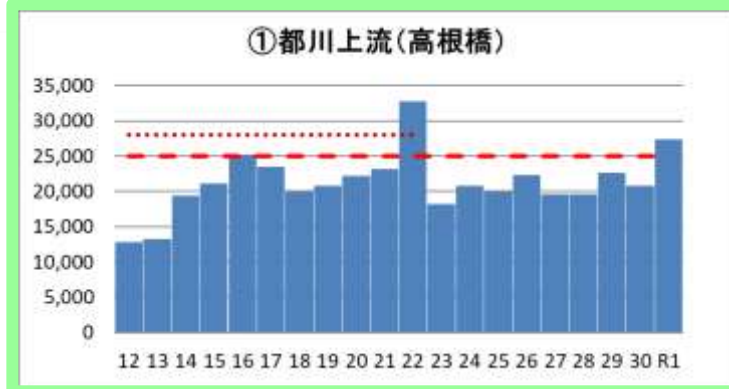
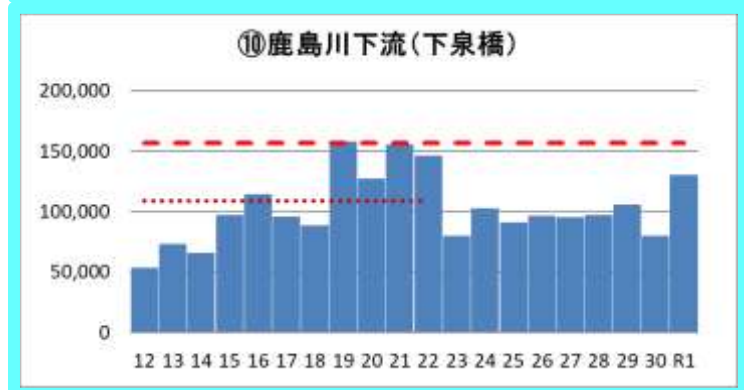
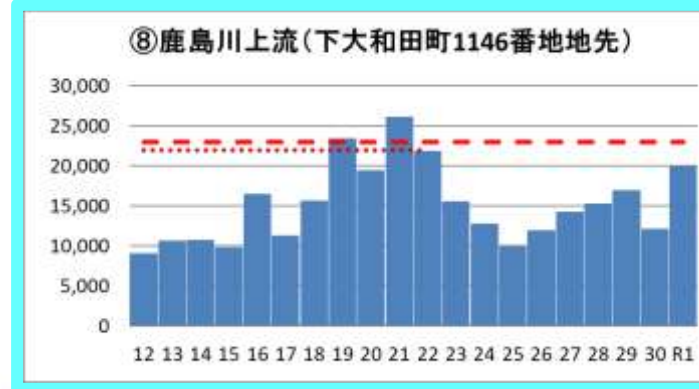
年度	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1
目標達成地点数	3	6	7	6	8	6	7	9	8	11	12	0	1	0	2	0	1	0	0	2
達成率(%)	19	38	44	38	50	38	44	56	50	69	75	0	10	0	20	0	10	0	0	22

※平成22年度までは前計画における目標値の達成率（評価地点16地点）

平成23年度からは現計画における目標値の達成率（評価地点10地点、平成29年度からは9地点）

グラフ内の太赤線（---）は現計画の目標値、
グラフ内の細赤線（.....）は前計画の目標値を示します。

（単位：m³/日）



(2)各評価地点における水量の年平均値評価

評価地点	水域	令和元年度 (m ³ /日)			目標値 (m ³ /日)	達成率 (%)
		1回目調査	2回目調査	平均値		
高根橋	都川上流	23,328	31,104	27,216	25,000	109
青柳橋	都川中流	38,880	51,840	45,360	64,000	71
都橋・日本橋	都川・葎川下流	—	—	—	—	—
新都川橋	支川都川	19,008	20,736	19,872	27,000	74
辺田前橋	坂月川	11,232	19,008	15,120	12,000	126
源町407番地地先	葎川上流	17,280	12,096	14,688	22,000	67
下大和田町1146番地地先	鹿島川上流	14,688	25,056	19,872	23,000	86
平川橋	鹿島川上流	4,320	8,640	6,480	10,000	65
下泉橋	鹿島川下流	100,224	158,976	129,600	157,000	83
花島橋	花見川上流	—	—	—	—	—
新花見川橋	花見川下流	—	—	—	—	—
高本谷橋	村田川	39,744	57,888	48,816	65,000	75
下八坂橋	浜田川	—	—	—	—	—
高洲橋	草野水路	—	—	—	—	—
浜野橋	浜野川	—	—	—	—	—
平成橋	生実川	—	—	—	—	—