

水系	河川	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6		
多摩川水系	多摩川	■	▼	◎	◆		●★☆	■▲	▼	◎	◆	●★	■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆	●	★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆	●		
	秋川	■	▼	◎	◆		●★☆	■▲	▼	◎	◆	●★																					
	平井川	■	▼		◆		●★☆	■▲	▼	◎	◆	●★																					
	野川						●★☆	■▲	▼	◎	◆	●★											■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆	●		
	浅川												■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆	●	★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆	●		
	海老取川													■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆		
	丸子川												■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
	谷沢川												■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
	三沢川												■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
	大栗川												■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
	乞田川												■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
	大田川												■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
	南浅川												■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆	●	★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆		●	
	案内川												■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆			
谷地川												■	▲☆	▼	◎	★	■	▲	◆☆		★	■	▲	▼	◎	★	■	▲	◆				

【凡例】 ■:魚類調査、▲:底生動物調査、●:植物調査、◆:鳥類調査、▼:両生類・爬虫類・哺乳類調査、◎:陸上昆虫類等調査、★:河川環境基図作成調査、☆:河川空間利用実態調査