

雲出川水系雲出川右岸(香良洲大橋付近～JR紀勢本線付近)

河川愛護モニター報告

場所 (番号)	連絡日	報告内容	写真	対応状況
①	令和4年8月6日	異常なし 夏休みなのだろうか、レジャー客の物と思われる飲食ゴミの散乱が数ヶ所で見られた。楽しむのも良いが、最低限のマナーは守ってほしいものである。 ①は3km、②は3.3km地点	① 	② 
②	令和4年8月14日	異常なし 前日の台風8号接近と東北地方での大雨で心配したが、大した影響もなく幸いでした。川の水量も通常と変わらず、ゴミもなかった。 まだ気分は夏のままだが河原のスズキが少し穂を出し始め、秋が近づいているのを感じさせる。		
③	令和4年8月20日	異常なし 今日は土曜日なのに遊ぶ人、散歩する人もほとんど居なかった。 頭首工で1人が釣りをしていた。何を釣っているのかな？ 帰りには居なかったので釣り成果なしかな？ 黄色の待宵草らしき草が群生していた。草の中で花を見るとききれいに見える。		
④	令和4年8月27日	異常なし 少し曇っていたのでランニングをしている人が2人いた。模型飛行機で遊ぶ人も少し振りにいた。 ワルナスビが群生している所があった。調べたら毒草でとげがあり繁殖力が強く、駆除が大変と書いてあった。		

雲出川水系波瀬川左岸(龍天橋付近～JR名松線波瀬川第三橋梁付近)
波瀬川右岸(龍天橋付近～八太橋付近)

河川愛護モニター報告

場所 (番号)	連絡日	報告内容	写真	対応状況
⑤	令和4年8月3日	異常なし 1. 0km清流、ハヤ小魚が多い。 1. 6km頭首工前、柿とカワエビの脱け殻が浮いていた。 2. 4km清流でコイ1匹。 3. 3kmカメ1匹。 3. 4km頭首工スイカが浮いていた。 4. 0km大人1名、子供1名、自然観察散歩。		—
⑥	令和4年8月11日	異常なし 1. 0km清流、ヨシの根の間にコイ2匹ハヤが多い。 1. 7km頭首工枯れ草が浮いている。カワウ2羽。 2. 0kmカモ2羽浮草をたべていた。水草ヒシが浮いている。 3. 5km頭首工にも水草ヒシが浮いている。コイ1匹、ハヤが多い。 3. 8km下川原橋下ハヤ50匹以上。		—
⑦	令和4年8月16日	異常なし 1. 2km左岸龍天橋下木がのびている。 1. 6km頭首工から流れ落ちる水に小魚が登っている。 1. 8kmカワウ1羽、カイツブリ4羽。 2. 6km距離標が草で見えない。 4. 2km山本橋オレンジ色のコイ1匹、カメ1匹。 4. 6kmコイ1匹。		—
⑧	令和4年8月24日	異常なし 1. 3km右岸入江濁り水、カメ1匹。ヨシの間にタイヤ2個。 1. 6km頭首工開放されていた。清流で川底が見える。 1. 8km距離標が草で見えない。 2. 0kmカモ2羽。 2. 2km石の上にカメ。 3. 3km除草作業4名、オレンジ結界棒が浮いていた。 3. 6kmユリの花。		—
⑨	令和4年8月29日	異常なし 1. 8km左岸カワウ3羽、チュウサギ1羽。清流で川底が見える。オレンジ色とピンク色の花が浮いていた。 3. 4km頭首工に水草とスイカが浮いていた。 3. 8kmにもスイカとカメが浮いていた。 4. 2km山本橋付近、枯れ木が多くヨシがのびている。		—

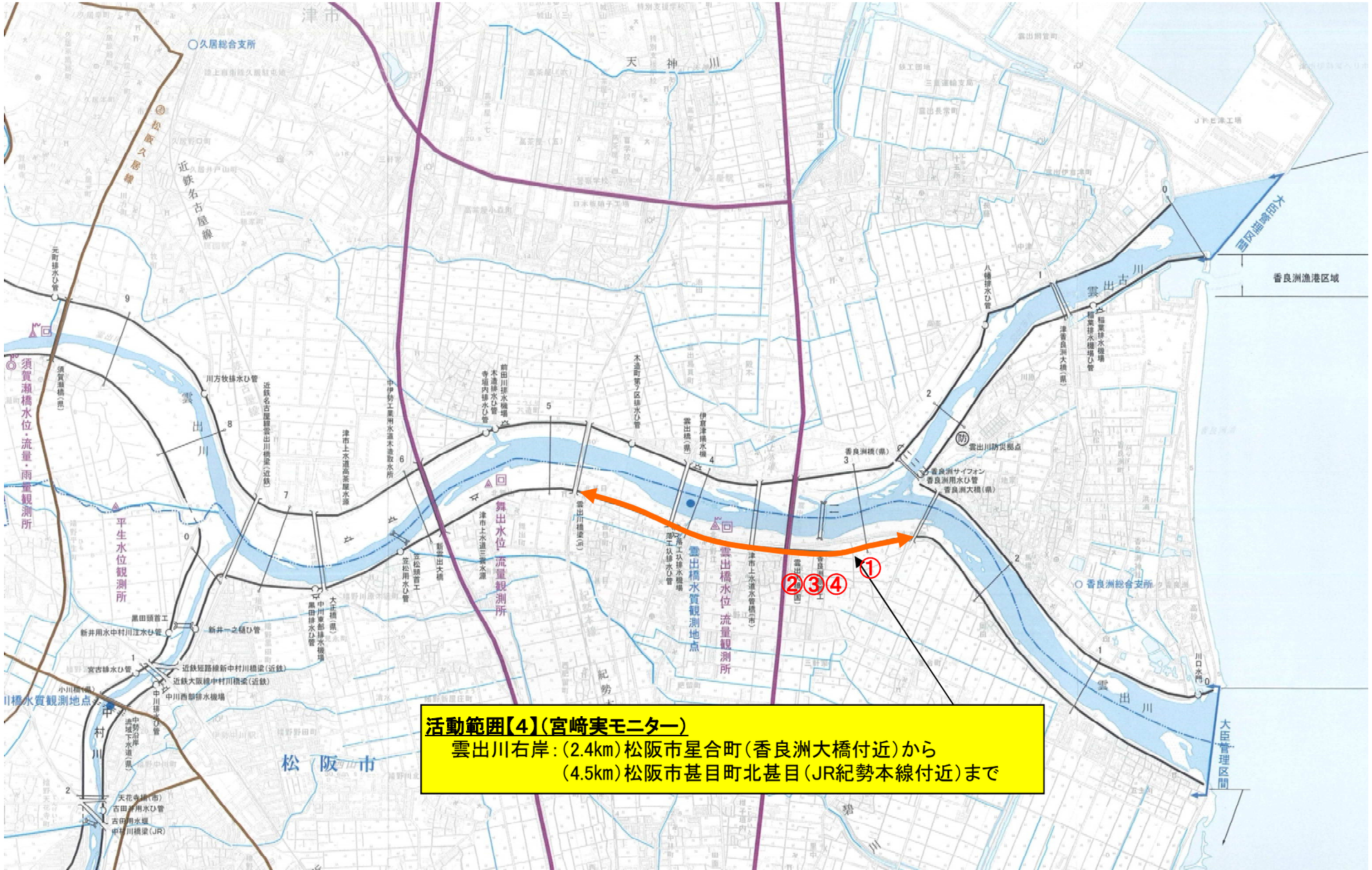
雲出川水系中村川右岸(近鉄大阪線橋梁付近～島田橋付近)

河川愛護モニター報告

場所 (番号)	連絡日	報告内容	写真	対応状況
⑩	令和4年8月6日	異常なし 島田橋(4.5km)→近鉄中村川橋梁(1.0km)巡回。 先月報告書に記した1.6～1.8km付近の樹木(桜)の下部の雑草が刈られ周辺が生き生きとなったのを感じた。		—
⑪	令和4年8月12日	異常なし 近鉄中村川橋梁(1.0km)→島田橋(4.5km)巡回。 須賀井堰で水鳥が川の中央部の構造物東端に黒色、西側に白色と対照的に羽を休めていた。 堀之内排水ひ管付近で魚の一群がいた。		—
⑫	令和4年8月19日	異常なし 島田橋(4.5km)→近鉄中村川橋梁(1.0km)巡回。 天気も良く爽やかな朝、全体的に水量が多く感じた。 1.6km付近で散歩者と出会う(徒歩4名、犬1匹)。		—
⑬	令和4年8月25日	異常なし 近鉄中村川橋梁(1.0km)→島田橋(4.5km)巡回。 須賀井堰で水量が少なく、ゴム堰が消え水面下に初めて見ました。 大谷川水門で水量が少なく、大谷川の川幅が半分に。 散歩者1名と出会う。 3km付近浅瀬で水鳥の群れがいた。	写真—①② (下段)	—



【雲出川水系】 雲出川①



活動範囲【4】(宮崎実モニター)
雲出川右岸:(2.4km)松阪市星合町(香良洲大橋付近)から
(4.5km)松阪市基目町北基目(JR紀勢本線付近)まで

【雲出川水系】

中村川① 波瀬川①

