

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	5月1日	異常なし 頭首工問題なし。 シロサギが多く休んでいた。カモ類は見られず、種類が大分変わってきた。 白詰草の花が満開になり、大きな花輪の首飾りが出来そう。		
②	5月8日	異常なし 頭首工問題なし。 堤防際から見える田んぼでは麦畑が少し色付き始め、田植えが終わったら麦刈りと農業も大変だな。		
③	5月15日	異常なし 頭首工問題なし。 土手にアザミが群生している。色々な植物が群生することで生き残ろうとしているのを感じる。植物も大変だ。		
④	5月22日	異常なし 頭首工に長い倒木が流れ着いていた。水量が増えれば流されると思うが、後日確認する。 アザミに混じり、セイヨウヒキヨモギが負けずに群生している。		
⑤	5月29日	異常なし 5/22に頭首工に流木が引っ掛かっていたので5/24に再確認したので事務所に連絡したが、5/29には回収されていなかった。		

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
⑥	5月3日	異常なし 1. 0km濁り水、右岸工事車両駐車。 1. 2kmカワウ2羽、アカミミガメ1匹。 1. 7km頭首工左岸、ノイバラの白い花が咲いて美しい。 1. 8kmカモ2羽。 3. 2km水面にスッポンの頭が出ていた。アカミミガメ3匹、コイ4匹。 4. 4km清流スッポン1匹、コイ18匹。		—
⑦	5月11日	異常なし 3. 1km清流で川底の砂、泥が見える。河川敷に竹の子、ヘビイチゴの赤い実と黄色い花が咲いていた。 3. 4km頭首工濁り水、コイ25匹。 3. 8km下川原橋下清流で川底の石が見える。ハヤ5匹。 4. 0kmハヤ小魚が多い。ヨシ高く伸びている。スッポン1匹。		—
⑧	5月17日	異常なし 1. 0km濁り水で川底が見えない。工事中。 2. 9km八太橋下ナマズとコイ。 2. 2km清流カモ3羽。 3. 2kmつり人1名。 3. 4km清流で川底のブロックが見える。コイ30匹。 4. 2km金色コイ、ハヤ。 4. 6kmJR第3橋下清流、ウツギ(ユキノシタ)の白い花が咲いて美しい。		—
⑨	5月24日	異常なし 1. 0km清流で川底の石ブロックが見える。コイ、ハヤ。 1. 2kmスッポン。 1. 6km右岸マンネングサの黄色の花、ハート型と円型に咲いて美しい。 3. 2km清流で川底の泥が見える。河川敷に竹の子が長く伸びている。ハヤが多い。 3. 6km濁り水、コイ38匹以上。		—
⑩	5月29日	異常なし 1. 0km清流で川底の石、ブロックが見える。左岸フジバカマに似た紫の花、ヒメジョオン白い花。右岸、ノアザミの花が咲いて美しい。 1. 2km清流、スッポン。 1. 8kmヨシの間に浮き草、水面が緑。 2. 2km清流でコイ3匹。 3. 2km1名散歩休憩。コイ5匹、ハヤが多い。		—

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
⑪	5月5日	異常なし 島田橋(4.5km)→近鉄中村川橋梁(1.0km)巡回。晴。 徐々に水面に白鷺チラホラ。所々で水鳥の群れを見かける。ゴム堰の水量少なく穏やか。 1. 6km付近路面に焚火跡。散歩者、犬を連れた散歩者と出会う。 1. 2km付近公園ではバーベキューパーティーのグループを見かける。		—
⑫	5月12日	異常なし 近鉄中村川橋梁(1.0km)→島田橋(4.5km)巡回。晴。 川の流れも穏やか、のどかな風景。犬を連れた散歩者等5名と出会う。	—	—
⑬	5月21日	異常なし 島田橋(4.5km)→近鉄中村川橋梁(1.0km)巡回。晴。 日曜日の午前、近くの藪から鶯のさえずりが聞こえ、のどかな風景。 大谷川水門付近で犬を連れた散歩者と出会う。古田井堰水量が多い。 1. 6km桜並木付近の雑草が気になる。	写真—ア①ウ④ (下段)	—
⑭	5月26日	異常なし 近鉄中村川橋梁(1.0km)→島田橋(4.5km)巡回。曇り。 古田井堰、堀之内排水ひ管付近で犬を連れた散歩者と出会う。古田井堰で魚釣りを楽しむ人を初めて見かける。		—

ア



①



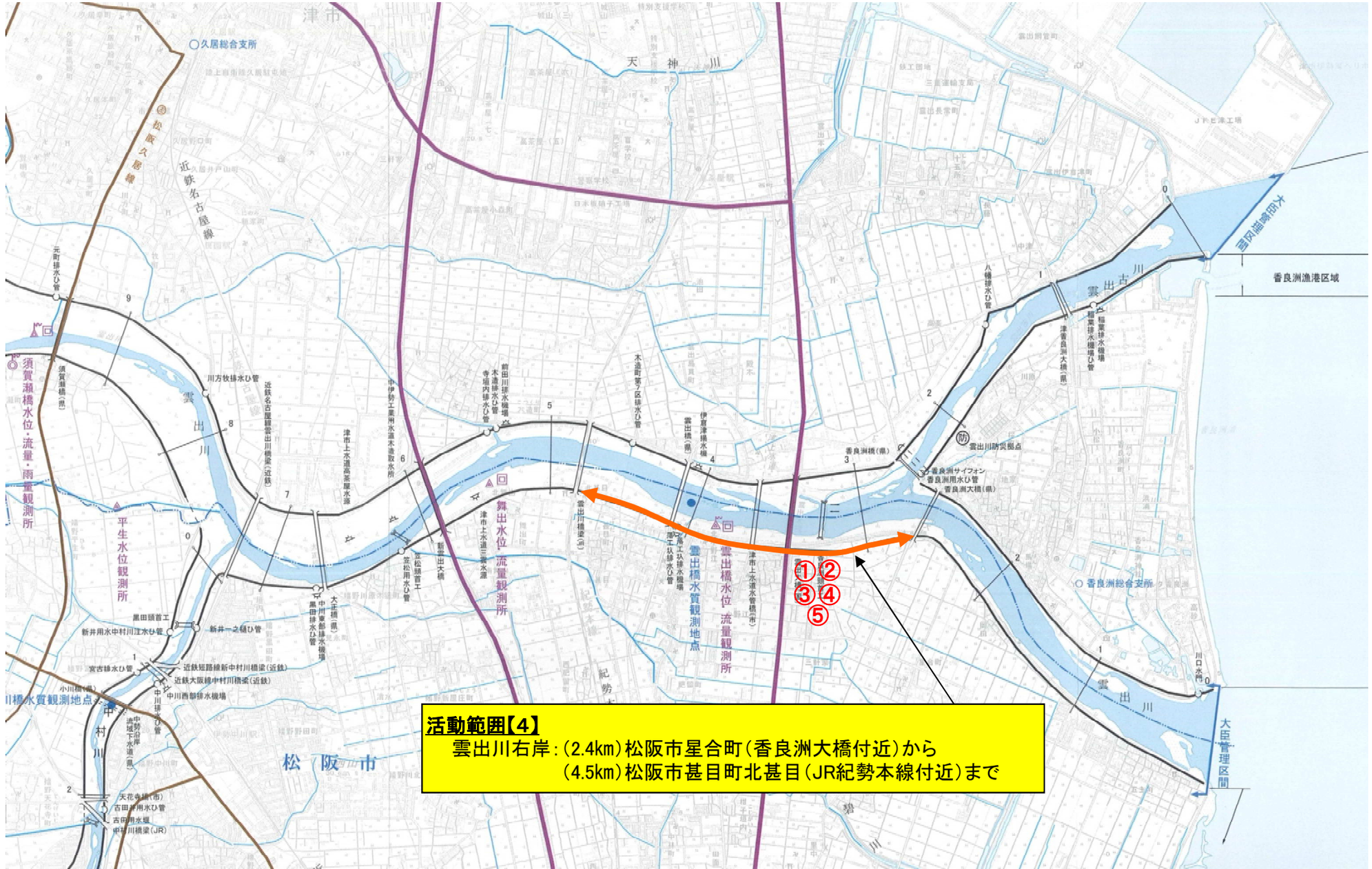
ウ



④



# 【雲出川水系】 雲出川①



**活動範囲【4】**  
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

