

平成24年度 町内河川水質(BOD)検査結果 (過去3年間対比・年間測定値)

皆野町の川は、**イワナ・ヤマメ**などが住めるきれいな川です。
下水道、合併処理浄化槽の普及により、きれいな水質が保たれています。

BOD（生物化学的酸素要求量）とは、水の汚れを示す代表的な指標です。
数値が小さいほど、溪流に生息する魚が、住みやすい環境といえます。
調査結果に若干の変動はありますが、皆野町の川は、基準に適合した良好な状態でした。

河川水質（BOD）検査結果（過去3年間対比）

対比数値：各年度冬季（2月）の測定結果

単位：mg/l

年度	22	23	24	水質状態
① 滝の入沢川終点 ふれあいプール・ホット下荒川合流点前	3.5	1.4	1.4	正常値です (回復しました)
② 日野沢川終点 蟹沢橋下流皆野幼稚園下	0.8	0.8	0.9	正常値です
③ 小山川本庄市(旧児玉町)境 昭和橋下流本庄市(旧児玉町)境付近	0.9	1.2	1.0	正常値です
④ 田野沢川終点 田野沢橋下流荒川合流点前	1.1	0.8	0	正常値です
⑤ 三沢川終点 下田野橋下流荒川合流点前	1.3*	1.1	0.5	正常値です
⑥ 皆野橋 荒川皆野橋直上	1.0*	1.0	1.0	正常値です

*印：3月調査数値

平成24年度 町内河川水質検査結果

単位：mg/l

	5月	8月	11月	2月
① 滝の入沢川終点 ふれあいプール・ホット下荒川合流点前	0.9	1.0	0.8	1.4
② 日野沢川終点 蟹沢橋下流皆野幼稚園下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9
③ 小山川本庄市(旧児玉町)境 昭和橋下流本庄市(旧児玉町)境付近	0.9	0.5未満	0.5未満	1.0
④ 田野沢川終点 田野沢橋下流荒川合流点前	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
⑤ 三沢川終点 下田野橋下流荒川合流点前	0.9	0.5未満	0.6	0.5
⑥ 皆野橋 荒川皆野橋直上	-	0.6	-	1.0



問合せ 町民生活課環境衛生担当 ☎62-1232

書式図 (横長)

職	電話番号	〒	、	、	お題
業	氏名	所	、	、	「静」
生年月日	が	(山折り)	、	、	
	な		、	、	

平成26年歌会始

お題 「静」と定められました。

詠進要領

- ・お題を詠み込んだ自作の短歌で1人1首、未発表のもの。
- ・用紙は習字用の半紙を横長に使用し、毛筆で自書してください。

詠進の期限
9月30日(月) (消印有効)

あて先
〒100-8111 宮内庁
※封筒に「詠進歌」と書き添えてください。

問合せ
9月20日(金)までに宮内庁式部職あてに、郵便(郵便番号、住所、氏名を書き、返信用切手をはった封筒を同封)でお願いします。