栃木県会計年度任用職員（道路河川監視員）募集要項

栃木県県土整備部大田原土木事務所では、会計年度任用職員(道路河川監視員)の募集を行います。

１　採用予定人員、勤務場所及び仕事の内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 採用予定人員 | 勤務場所 | 仕事の内容 |
| １名 | 栃木県大田原土木事務所  （那須庁舎３階）  大田原市本町２丁目2828-4 | ○当所が貸与する原動機付自転車により、所管道路及び河川の巡回監視を行う業務  ・道路及び河川の占用等の監視及び注意  ・道路及び河川の損傷又は汚損行為及び廃棄物等  の不法投棄の監視及び注意  ・砂利採取の監視及び注意  ・その他、道路及び河川の管理に関し、担当職員が指示すること |

２　勤務条件

(1)　任　　期　　令和７(2025)年８月１日から令和８(2026)年３月31日まで

なお、採用後１ヵ月間は、条件付採用期間（試用期間）となります。

１ヵ月間の勤務日数が15日間に満たない場合は、15日間に達するまで延長します。

　 また、勤務成績が良好で一定の条件を満たした場合、任期満了後に再度採用されることがあります（最初の採用から最長で５年間）。

(2)　勤務時間　　月曜日から金曜日（週30時間）

午前９時から午後４時まで

なお、勤務の途中で60分の休憩時間があります。

原則、時間外勤務はありません。

(3)　休　　日　　日曜日及び土曜日、国民の祝日に関する法律に規定する休日（以下、「休日等」と

いう）、12月29日から翌年１月３日までの日

(4)　報　　酬

①　月　　額　１４２，０６４円

②　地域手当　　　５，３９８円　当方の規程により毎月支給

③　通勤手当　当方の規程により、通勤手当を支給

④　期末・勤勉手当　当方の規程により、一定条件を満たした場合、期末・勤勉手当を支給

（年２回：６月及び12月）

なお、常勤職員の給与改定に準じて、報酬改定があり得ます。

(5)　有給休暇　　年次有給休暇（任用期間が６ヵ月以上の者）ほか

(6)　社会保険　　雇用保険、共済組合（短期給付）、厚生年金保険に加入します。

災害補償については、「労働者災害補償保険法」によります。

(7)　服　　務　　地方公務員法が適用となり、法令及び上司の職務上の命令に従う義務、信用失墜

行為の禁止、秘密を守る義務、職務に専念する義務等が課されることになります。

３　募集対象

次の(1)から(3)の全てを満たす人

(1)　地方公務員法第16条に規定する欠格条項に該当しない人（次のいずれにも該当しない人）

ア　禁固以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまで

の人

イ　栃木県職員として懲戒免職処分を受け、その処分の日から２年を経過しない人

ウ　日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊する

ことを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した人

(2)　原動機付自転車の運転操作が可能な人（原付免許所有者）

(3)　積極的に業務に取り組む意欲がある人

４　受付期間

令和７(2025)年６月24日(火)から令和７(2025)年７月15日(火)

※　応募者を一定数確保できた場合は、受付期間前に募集を締め切る場合があります。

５　選考方法

書類審査のほか、就労への意欲や適性などについて、次の期日に個別に面接を行います。

(1)　日時 　令和７(2025)年７月23日(水)　※時刻は電話連絡いたします。

(2)　場所 　栃木県大田原土木事務所（那須庁舎３階）

　　　　　　大田原市本町２丁目2828-4

６　申込方法

公共職業安定所（以下「ハローワーク」という。）に申し込みの上、次の書類を下記の送付先まで

郵送するか持参してください。【令和７(2025)年７月15日(火)必着】

(1)　ハローワークの紹介状

(2)　履歴書（写真付）

※　履歴書は市販のもので結構です。

自筆で必要事項を記入してください。

※　持参の場合には、平日の８時30分から17時15分までの間にお越しください。

　郵送の場合には、表に「会計年度任用職員選考申込（道路河川監視員）」と書いた封筒に入れて

ください。

　提出された書類は返却しません。

なお、採用されなかった応募者の書類は破棄しますのでご了承ください。

|  |
| --- |
| ○応募書類の送付・提出先  〒324-8765　栃木県大田原市本町２丁目2828-4  栃木県大田原土木事務所　総務課 |

７　結果の発表

選考結果については、面接実施後３日以内（休日等を除く）に電話でご連絡します。

連絡先は、面接時に確認します。

８　案内図

