



Pôle Appui Territorial
Direction des Mobilités
Territoire de Saint-Flour

CONSEIL DÉPARTEMENTAL DU CANTAL

-0-0-0-0-

ARRÊTÉ

portant réglementation temporaire de la circulation.

Communes de LIEUTADES et BREZONS
Routes Départementales n°39 et 365 (hors agglomération)
Travaux de déploiement du réseau THD

Le Président du Conseil départemental du Cantal,

Vu le Code de la Route,

Vu le Code de la Voirie Routière,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu l'arrêté interministériel du 24 novembre 1967 modifié, relatif à la signalisation des routes et des autoroutes,

Vu l'instruction interministérielle sur la signalisation routière et notamment la 8^{ème} partie - Signalisation Temporaire,

Vu l'arrêté n° 26-0242 en date du 29 janvier 2026 portant approbation du Règlement de Voirie Départementale

Vu l'arrêté n° 25-3545 du 26 novembre 2025 portant délégation de signature de Monsieur le Président du Conseil Départemental du Cantal aux Directeurs et Chefs de Services départementaux,

Vu la demande de l'entreprise OCCITANIA,

Considérant que les travaux cités en objet nécessitent de réglementer la circulation pour assurer la sécurité des usagers de la route et du personnel de chantier.

ARRÊTE

ARTICLE 1 : Réglementation

A compter du lundi 13 avril 2026 jusqu'au vendredi 22 mai 2026 sur les sections de routes suivantes :

- RD 365 du PR 0+000 au PR 0+200 sur la commune de Lieutadès
- RD 365 du PR 1+310 au PR 1+500 sur la commune de Lieutadès
- RD 39 du PR 55+940 au PR 55+980 sur la commune de Brezons
- RD 39 du PR 54+230 au PR 55+935 sur la commune de Brezons

la circulation est réglementée comme suit :

- interdiction de doubler
- limitation de vitesse à 50km/h
- exploitation par demi chaussée avec alternat de circulation géré soit par feux tricolores, soit par panneaux B15-C18, soit manuellement par piquet K10 (se reporter à l'abaque jointe) avec possibilité d'attente d'une durée n'excédant pas deux minutes.

ARTICLE 2 : Signalisation de chantier

La signalisation réglementaire correspondante sera mise en place et entretenue par l'entreprise chargée des travaux. Elle sera conforme aux schémas extraits du manuel de chef de chantier en vigueur (manuel élaboré par le Service d'Etudes Techniques des Routes et Autoroutes) et joints au présent arrêté.

ARTICLE 3 : Recours

Le présent arrêté est susceptible d'un recours devant le tribunal administratif de Clermont-Ferrand dans un délai de deux mois à compter de sa notification.

Il peut également faire l'objet, dans le même délai, d'un recours gracieux auprès du Président du Conseil départemental du Cantal.

Le tribunal Administratif peut être saisi par l'application informatique « Télé recours citoyens » accessible par le site internet www.telerecours.fr

ARTICLE 4 : Ampliation

L'exécution du présent arrêté sera publié sous forme électronique sur le site internet du Département du Cantal

Copie du présent arrêté est transmis à :

- M. le Directeur des mobilités du Conseil départemental du Cantal
- M. le Commandant du groupement de Gendarmerie du Cantal
- Mairies de Lieutadès et Brezons
- M. le Directeur de l'entreprise OCCITANIA

Chargés chacun en ce qui le concerne, d'en assurer l'exécution.

Un exemplaire est transmis pour information à :

- M. le Directeur du Service Départemental d'Incendie et de Secours
- M. le Président de la Fédération des Transports Routiers du Cantal
- M. le Président de la Fédération des Transports de Voyageurs du Cantal
- M. le Président du Conseil Régional en charge des Transports

A Saint-Flour le 2 Avril 2026

**Le Président du Conseil départemental
Pour le Président du Conseil départemental et par délégation
Le Coordonnateur Territorial de Saint-Flour**



Jean-Claude TOURNIER



54500
039
à 35+938

Coordonnées : <gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171"><gml:surfaceMember><gml:Polygon><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimension="2">2.809341 44.973412 2.809774 44.973334 2.810049 44.974095 2.810184 44.974442 2.810372 44.974778 2.810497 44.974986 2.810538 44.97498 2.810577 44.975119 2.810655 44.97525 2.810617 44.975261 2.810647 44.975369 2.810691 44.97537 2.810686 44.97551 2.810725 44.975649 2.810681 44.975655 2.810677 44.975763 2.810703 44.975766 2.810672 44.975913 2.810667 44.976061 2.810641 44.976061 2.810597 44.976272 2.810606 44.976606 2.810676 44.976819 2.810727 44.976819 2.810722 44.976958 2.810767 44.977092 2.810718 44.9771 2.81071 44.977336 2.810738 44.977666 2.810857 44.977855 2.810888 44.977849 2.810942 44.97799 2.811025 44.978123 2.810996 44.978133 2.811081 44.978358 2.811228 44.978707 2.811329 44.978935 2.811357 44.978932 2.811391 44.979077 2.811453 44.979218 2.811426 44.979224 2.811445 44.979302 2.811463 44.979301 2.81148 44.979452 2.811516 44.979602 2.811498 44.979604 2.811522 44.979814 2.811606 44.980011 2.811636 44.980008 2.811667 44.980153 2.811727 44.980294 2.811698 44.9803 2.811718 44.980392 2.81176 44.980394 2.811749 44.980535 2.811779 44.980676 2.811737 44.98068 2.811732 44.980747 2.811746 44.980748 2.81172 44.9809 2.811708 44.981053 2.811694 44.981052 2.811658 44.981266 2.811666 44.981595 2.811744 44.981787 2.811789 44.981785 2.8118 44.981926 2.811855 44.98206 2.811811 44.982069 2.811821 44.982203 2.811872 44.982211 2.811832 44.982345 2.81184 2.81184 44.982483 2.811791 44.982484 2.811771 44.982551 2.81178 44.982552 2.811726 44.982703 2.811681 44.982854 2.811672 44.982853 2.811606 44.983039 2.81158 44.983229 2.81158 44.983229 2.811559 44.983385 2.811559 44.983386 2.811537 44.983544 2.811537 44.983544 2.811532 44.983581 2.811536 44.983581 2.81151 44.983737 2.811489 44.983893 2.811485 44.983893 2.811474 44.983954 2.811481 44.983955 2.811449 44.984109 2.811423 44.984264 2.811416 44.984263 2.811373 44.984472 2.811374 44.98498 2.811396 44.985147 2.811416 44.985305 2.810971 44.985334 2.810946 44.985145 2.810927 44.985145 2.810926 44.984994 2.81

PMZ 0006
55 940 0
55+980



Coordonnées : <gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171"><gml:surfaceMember><gml:Polygon><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimension="2">2.806396 44.960739 2.806461 44.960651 2.806429 44.960555 2.806548 44.960535 2.80674 44.960279 2.806792 44.959935 2.806805 44.95967 2.806734 44.959645 2.8068 11 44.959534 2.806817 44.959409 2.806896 44.959411 2.806959 44.959321 2.806953 44.959318 2.807056 44.959181 2.807153 44.959041 2.807159 44.959043 2.807287 44.958872 2.80748 44.958543 2.80755 44.958347 2.807547 44.958346 2.807603 44.958194 2.807657 44.958042 2.80766 44.958043 2.807694 44.957952 2.807 653 44.957936 2.807747 44.957813 2.807797 44.957677 2.807805 44.957679 2.807778 44.957636 2.807912 4 4.957593 2.807981 44.957502 2.808082 44.95754 2.808426 44.957432 2.808822 44.957245 2.809155 44.9569 93 2.809406 44.956773 2.809546 44.95665 2.809894 44.956848 2.809629 44.957082 2.80964 44.957089 2.80 9493 44.957201 2.809358 44.95732 2.809346 44.957313 2.809252 44.957384 2.809278 44.957411 2.809114 4 4.957489 2.808979 44.957591 2.808945 44.957568 2.808815 44.957629 2.808829 44.957651 2.808642 44.957 71 2.808471 44.95779 2.808452 44.95777 2.808234 44.957839 2.808165 44.957929 2.808037 44.958274 2.80 7957 44.958499 2.807985 44.958507 2.807906 44.958643 2.807856 44.958785 2.807826 44.95878 2.807774 4 4.958868 2.807792 44.958874 2.807693 44.959008 2.807611 44.959147 2.807592 44.959141 2.807454 44.959 325 2.807255 44.959612 2.807246 44.959804 2.807261 44.959805 2.807238 44.959957 2.807231 44.96011 2. 807215 44.960109 2.807196 44.960236 2.80726 44.96026 2.807176 44.960373 2.807157 44.9605 2.807085 44 .960495 2.806935 44.960695 2.806981 44.960832 2.806987 44.960831 2.807031 44.960984 2.807082 44.9611 36 2.807076 44.961137 2.807114 44.961267 2.807208 44.961293 2.807151 44.961398 2.807183 44.961507 2. 807084 44.961522 2.806962 44.961745 2.806892 44.962056 2.806959 44.962355 2.807083 44.96251 2.807088 44.962508 2.807191 44.962646 2.807298 44.962783 2.807293 44.962785 2.807407 44.962938 2.807628 44.9 6315 2.807698 44.963137 2.807743 44.96326 2.807851 44.963363 2.807793 44.963394 2.807832 44.963498 2



Coordonnées : <gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171"><gml:surfaceMember><gml:Polygon><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimension="2">2.877742 44.827198 2.877875 44.827103 2.878065 44.826838 2.878031 44.826741 2.878149 44.82672 2.878203 44.826644 2.878328 44.826689 2.878528 44.826655 2.878 527 44.826652 2.878742 44.826618 2.878957 44.826581 2.878958 44.826584 2.879025 44.826573 2.879024 4 4.82657 2.879241 44.826539 2.879456 44.826505 2.879457 44.826508 2.879719 44.826471 2.880096 44.8263 68 2.880355 44.82616 2.880544 44.825902 2.880576 44.825587 2.880593 44.825243 2.880532 44.824913 2.8 80454 44.824654 2.880365 44.824633 2.880415 44.824523 2.880381 44.824409 2.880473 44.824395 2.880572 44.824177 2.880516 44.824086 2.880628 44.824052 2.880666 44.823969 2.880798 44.823999 2.881081 44.8 23911 2.88112 44.823828 2.88125 44.823858 2.881376 44.823819 2.881426 44.8239 2.881614 44.823945 2.8 81625 44.823929 2.881815 44.823993 2.882014 44.82404 2.882006 44.824057 2.882167 44.824112 2.88224 4 4.824074 2.882338 44.824169 2.882488 44.82422 2.882449 44.824278 2.882558 44.824384 2.882589 44.8243 74 2.88268 44.824504 2.882801 44.824621 2.882773 44.824635 2.882911 44.82483 2.883163 44.825113 2.88 3356 44.825264 2.883367 44.825258 2.883501 44.825378 2.883646 44.825491 2.883636 44.825498 2.883699 44.825554 2.883726 44.825543 2.883828 44.82567 2.883957 44.825785 2.883932 44.825798 2.883981 44.825 859 2.883983 44.825859 2.884091 44.825996 2.884202 44.826133 2.8842 44.826134 2.884323 44.82629 2.88 4583 44.826467 2.884881 44.826495 2.885181 44.826352 2.885376 44.826174 2.885341 44.826137 2.885497 44.826064 2.885612 44.825959 2.885661 44.825986 2.885813 44.825914 2.885796 44.825872 2.885977 44.82 5836 2.886133 44.825762 2.886167 44.825799 2.886461 44.825741 2.886666 44.825636 2.886653 44.82562 2 .886837 44.825549 2.887007 44.825462 2.887022 44.825477 2.887279 44.825378 2.88755 44.825167 2.88776 9 44.824958 2.887732 44.824914 2.887885 44.824848 2.887993 44.824746 2.888051 44.824777 2.888188 44. 824719 2.888186 44.824716 2.888377 44.824638 2.888566 44.824558 2.888569 44.824561 2.888812 44.82446