

## **Redovni izvještaj dnevnih događaja i pojava**

Izvještaj se odnosi na događaje u vremenskom periodu od 28.04.2026. godine od 08:00 sati do 29.04.2026. godine do 08:00 sati. Prema podacima kojima raspolaže Kantonalni operativni centar CZ-e, službe od posebnog značaja radile su na izvršavanju svojih redovnih zadataka.

### **POŽARI (LP-3)**

Općina Sanski Most. Vatrogasna jedinica općine Sanski Most je imala intervenciju na gašenju požara od 20:15 do 21:00 sati u mjestu Novo naselje, gdje je gorjelo nisko rastinje.

Grad Bihać. Vatrogasna jedinica grada Bihaća je imala intervenciju na gašenju požara od 18:59 do 19:14 sati u ulici Jablanska, gdje se zapalio električni šporet.

Vatrogasne jedinice u ostalim općinama i gradovima nisu imale intervencija.

### **OBLAST SAOBRAĆAJA (prohodnost puteva, drumski i željeznički saobraćaj)**

Svi putevi na području Kantona su prohodni.

Na magistralnoj cesti M-5 granični prelaz Izačić-Bihać izvode se radovi na rekonstrukciji mosta preko potoka Mrižnica. Vozila se preusmjeravaju na privremenu obilaznicu (bajpas) u neposrednoj blizini radova, naizmjeničnim propuštanjem.

Na graničnim prelazima zadržavanja su do 30 minuta.

### **BEZBJEDNOST U SAOBRAĆAJU (LP-7) (saobraćajne nezgode)**

U protekla 24 sata na području Kantona desilo se deset saobraćajnih nezgoda.

Jedno lice je zadobilo teže i četiri lica lakše tjelesne povrede, te je pričinjena materijalna šteta.

### **OŠTEĆENJA ELEKTRIČNE MREŽE (LP-18)**

Elektroenergetski sistem je stabilan

### **OBLAST TELEKOMUNIKACIJA (LP-18)**

Telefonske veze funkcionišu u svim pravcima.

### **OBLAST VODOSNABDIJEVANJA (LP-18)**

Vodosnabdijevanje je zadovoljavajuće.

### **NEEKSPLODIRANA UBOJNA SREDSTVA –NUS (LP-19)**

Nije bilo prijava pronalaska NUS-a.

### **METEOROLOŠKO-HIDROLOŠKA SITUACIJA**

U gradu Bihaću u 08:00 sati temperatura je iznosila 9,5 °C.

Vodostaj rijeke Une iznosi 40 cm, (početak obavještavanja je 100 cm).

U općini Sanski Most u 08:00 sati temperatura je iznosila 10 °C.

Vodostaj rijeke Sane iznosi 125 cm (početak obavještavanja je 310 cm).