

2014-2015

AŽURIRANI VODIČ O POPLAVAMA

Informacije o Upozorenju od Poplava za veće rijeke okruga King



Poruka od Distrikta za Kontrolu Poplava:

Od uspostavljanja Distrikta za Kontrolu Poplava okruga King 2007. godine, radili smo u partnerstvu sa gradovima, preduzećima i stanovnicima iz plavnih područja kako bismo pomogli sprječavanje i ublažavanje posljedica poplava. Ovaj Ažurirani Vodič o poplavama će Vam pružiti informacije o projektima u našoj zajednici kojima se štite životi, imovina i posao.

Ovo je partnerstvo i Vi igrate važnu ulogu u smanjenju sopstvene ranljivosti na štete i poremećaje prouzrokovane poplavama.

Zbog toga nam je potrebna vaša pomoć.

Prijavite se za upozorenje od poplava. Uvjerite se da posjedujete komplet za prvu pomoć koji bi potrajao nekoliko dana. Odredite kontakt izvan države za pozive u slučaju opasnosti za cijelu Vašu porodicu.

Uzmite osiguranje od poplava kako biste na adekvatan način podmirili troškove nastale čak i zbog poplave od jednog inča. Osiguranje za vlasnike i zakupce ne pokriva štete od poplava. Provjerite na internetu gdje dobiti vreće sa pijeskom kako biste zaštitili vašu imovinu i pogledajte naš video kako biste naučili da ih koristite.

U mjestu življenja potražite najbliži slivnik i održavajte ga čistog i bez otpada. Poplave nisu prouzrokovane samo nadošlim rijekama. To se takođe može desiti kada su začepljeni odvodi a rezultati mogu biti jednako štetni ili smrtonosni.

Informacije o svim ovim aktivnostima nalaze se u Ažuriranom Vodiču o Poplavama – molimo Vas da iskoristite priliku i pročitate.

Biti pripremljen znači biti otporan. U okrugu King - sa našim legendarnim kišama i mnoštvom rijeka - pitanje poplava nije "ako". Pitanje je kada.

Reagan Dunn, Chair

Distrikt za Kontrolu Poplava okruga King

Više informacija o Distriktu za Kontrolu Poplava možete naći na www.kingcountyfloodcontrol.org.



U fokusu projekta Distrikt za Kontrolu Poplava okruga King: Glavni projekti za smanjenje rizika u vašoj blizini. Detalji se nalaze na www.kingcounty.gov/rivers

- 1 Sliv rijeke Snoqualmie** - Odobren je Koridor plan južne pritoke Snoqualmie sa početkom implementacije u 2016. godini, dok je u toku izrada sličnog plana – Akcioni plan za koridor rijeke Tolt.
- 2 Rijeka Cedar** - Nedavno završen Projekat Okuka Rainbow smanjuje opasnost od plavljenja za stanovnike koji se nalaze nizvodno i štiti stazu uz rijeku Cedar i državnu cestu 169 (SR 169). Grad Renton će uskoro ukloniti nanose od ušća rijeke Cedar do Williams Street mosta i poboljšati nestabilnu obalu rijeke na tom području. Projekat na potezu Elliott mosta će smanjiti rizik od poplava nizvodno na državnoj cesti 169 i jugoistoku Jones Place, kao i u blizini jugoistočne 154. Place.
- 3 Rijeka Green** - Niz prioriternih projekata i preporuka za zaštitu od poplava će početi da se primjenjuje u 2015. godini u Okviru širokog-sistemskog poboljšanja rijeke Green (SWIF). Projekti kao što su nasip Briscoe-Desimone i projekat donjeg dijela ceste Russell su dio SWIF-a. Novi Reddington nasip u Auburnu pruža povećanu zaštitu od poplave za 300 stambenih i 275 komercijalnih objekata kombinovane vrijednosti od 680 miliona dolara.
- 4 Rijeka White** - U toku je izrada plana za dva velika, komplementarna kapitalna projekta za donji dio rijeke White u blizini linije King-Pierce okruga. Projekti Nasip uz liniju okruga i Nasip uz desnu obalu će na kraju ponovo spojiti više od 150 hektara plavne ravnice sa kanalom rijeke White i smanjiti rizik od poplava za grad Pacific.

Ovaj pamflet sadrži važne informacije o poplavama u okrugu King. Ukoliko želite zatražiti tumača za pomoć molimo nazovite 206-477-4812.

King County
**FLOOD
ALERT**

Prijavite se već danas kako biste primali automatsko telefonsko, sms ili email upozorenje od poplava kada vodostaj rijeke u vašoj blizini počne da raste.

www.kingcounty.gov/flood
206-477-4899



PRATITE

RIJEKE OKRUGA KING NA
FACEBOOK I TWITER
DRUŠTVENIM MREŽAMA
@KCDNRP @KCFloodDistrict



King County

Department of Natural Resources and Parks
Water and Land Resources Division

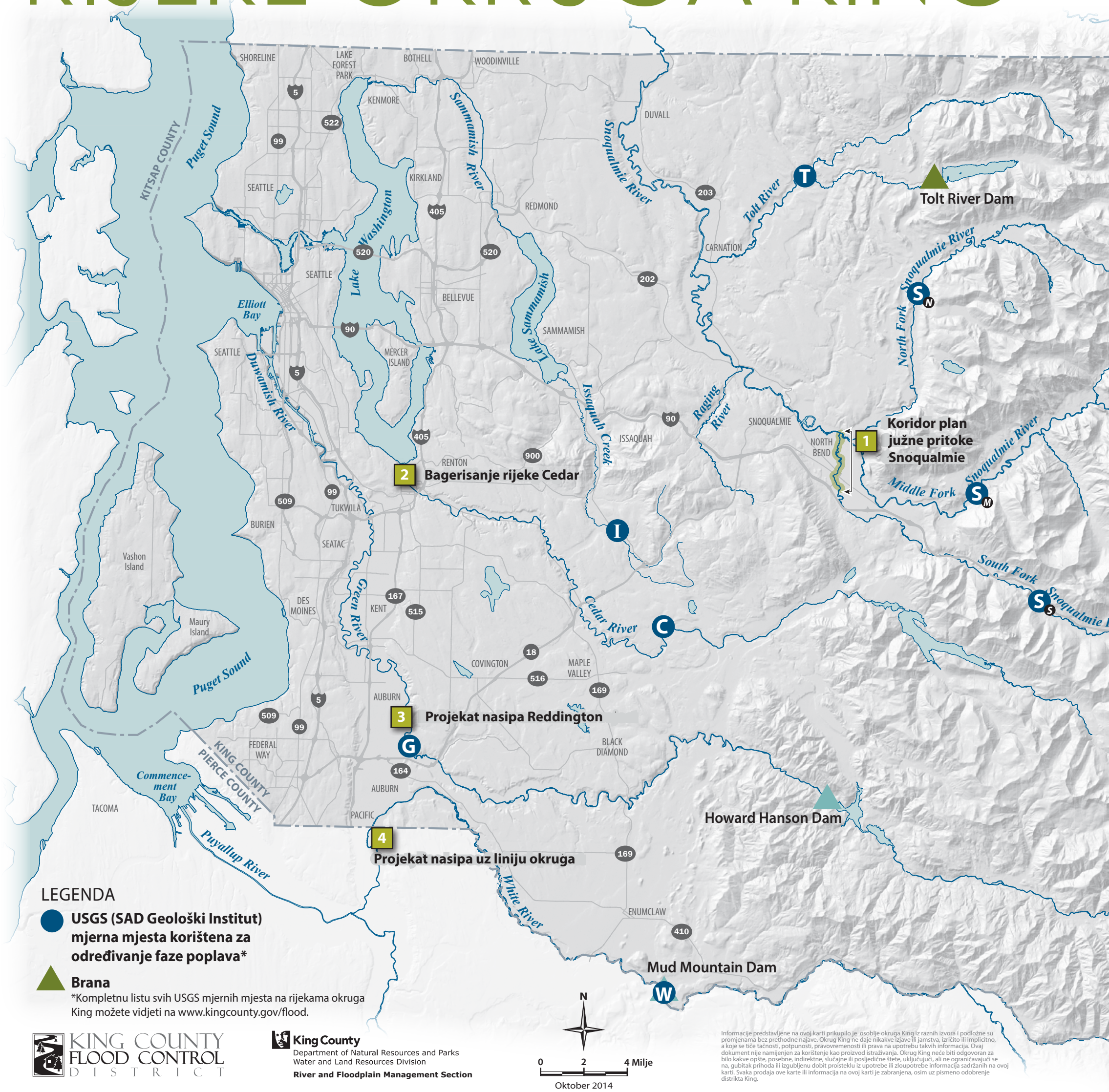
Dostupno u alternativnim formatima

206-477-4812 (TTY Relej: 711)



Štampano na recikliranom papiru. Molimo, reciklirajte.
1501_4240m_floodupdateBRO14-15_General.ai

RIJEKE OKRUGA KING



Informacije o poplavama u slučaju opasnosti

Američki Crveni Krst (American Red Cross)
206-323-2345 ili 360-377-3761
www.seattlredcross.org

Kako se pripremiti za poplavu
www.kingcounty.gov/floodservices

Znaci za uzbunu od poplava distrikta King
206-477-4899
www.kingcounty.gov/flood

Centar za upozoravanje od poplava distrikta King
206-296-8200 ili 1-800-945-9263

FPRATITE RIJEKE OKRUGA KING NA FACEBOOK I TWITTER
DRUŠTVENIM MREŽAMA @KCDNRP @KCFloodDistrict

Program za popravku domova Okruga King
Sredstva za potrebne velike stambene popravke za podobne vlasnike kuća sa niskim primanjima. 206-263-9095
www.kingcounty.gov/housingrepairs

Distrikt King, Ured za upravljanje vanrednim situacijama – Informacije o skloništu
206-296-3830

Distrikt King, Ceste, 24/7, Linija za pomoć
206-296-8100 ili 1-800-KC-Roads
www.kingcounty.gov/roadalert

Distrikt King, Znaci za uzbunu na cesti
www.kingcounty.gov/roadalert

Poteškoće u prevozu metroom
www.kingcounty.gov/metro

Nacionalni program osiguranja od poplava
1-888-379-9531
www.floodsmart.gov

Javno zdravstvo – Seattle i King distrikt – Problemi sa septičkim jamama i bunarima
206-296-4932

U slučaju zimske oluje (Take Winter By Storm)
www.takewinterbystorm.org

Snabdjevanje Pribora za prvu pomoć

- Radio na baterije ili na ručno upravljanje i rezervne baterije
- Pribor za prvu pomoć i zviždaljka
- Baterijska lampa sa rezervnim baterijama
- Kopije važnih dokumenata u plastičnoj vrećici (vozačka dozvola, podaci o osiguranju, informacije o porodičnoj banci i druge kontakt informacije)
- Višednevne zalihe vode i nekvarljive namirnice za vašu porodicu i životinje
- Topla odjeća, čvrste cipele/čizme i deke
- Sredstva za ličnu higijenu i sanitarije
- Recepti, lijekovi
- Udobne stvari za djecu (dekica, knjige, igračke)

Faze upozoravanja od poplava distrikta King

- FAZA 1:

Poplave se ne dešavaju tipično. Osoblje distrikta King nije u stanju uzbune od moguće poplave.
- FAZA 2:

Manja poplava. Centar za upozoravanje od poplava distrikta King se otvara i osoblje je dostupno 24 sata dnevno kako bi pružilo pomoć.
- FAZA 3:

Umjerena poplava. Osoblje Patrole za poplave distrikta King poslano da lično prati objekte za zaštitu od poplave kao što je npr. nasip.
- FAZA 4:

Velika poplava. Patrole za poplave nastavljaju monitoring i Centar za upozoravanje od poplava ostaje otvoren.

Faze poplave prema rijeci

| RIJEKA | 1 | 2 | 3 | 4 | SKORIJI VRH | VRH POPLAVNOG VALA* |
|--|-----------|------------|------------|------------|---------------------------|----------------------------|
| <div>T</div> <div>Tolt River</div> <div>Tok u blizini Carnation-a</div> | 2,500 cfs | 3,500 cfs | 5,000 cfs | 8,500 cfs | 13,800 cfs Jan. 2009 | 17,400 cfs Dec. 1959 |
| <div>S</div> <div>Snoqualmie River</div> <div>Suma <div>N</div> sjevernih, <div>M</div> srednjih i <div>S</div> južnih pritoka</div> | 6,000 cfs | 12,000 cfs | 20,000 cfs | 38,000 cfs | 54,110 cfs Jan. 2009 | |
| <div>I</div> <div>Issaquah Creek - Visina (faza) u blizini Hobart-a utvrđena od strane grada Issaquah na osnovu visine (faze) rijeke</div> | 6.5 ft. | 7.5 ft. | 8.5 ft. | 9.0 ft. | 9.31 ft. Nov. 2006 | |
| <div>C</div> <div>Cedar River</div> <div>Tok u blizini Landsburg-a</div> | 1,800 cfs | 2,800 cfs | 4,200 cfs | 5,000 cfs | 7,870 cfs Jan. 2009 | 14,200 cfs Nov. 1911 |
| <div>G</div> <div>Green River</div> <div>Izmjereni ili očekivani tok u blizini Auburn-a</div> | 5,000 cfs | 7,000 cfs | 9,000 cfs | 12,000 cfs | 12,200 cfs Nov. 2006 | 28,100 cfs Nov. 1959 |
| <div>W</div> <div>White River</div> <div>Tok pušten sa Mud Mountain brane</div> | 5,000 cfs | 8,000 cfs | 10,000 cfs | 12,000 cfs | 11,700 cfs Jan. 2009** | 28,000 cfs Dec. 1933*** |

cfs = kubnih stopa u sekundi - mjera zapremine vode (u kubnim stopama) koja teče na određenoj lokaciji rijeke svake sekunde.

* Prije nego što su napravljene značajne brane

** Na osnovu Podataka vojnog inženjerskog korpusa SAD o puštanju sa Mud Mountain brane

*** Izvještaj sa rijeke White u blizini Buckley-a.

Očekivani uticaj poplava po rijekama

| RIJEKA | FAZA 2: | FAZA 3: | FAZA 4: |
|---|---|---|---|
| <div>T</div> <div>Tolt River</div> <div>Tok u blizini grada Carnation</div> | <div>3,500 cfs</div> <div>Domovi u predjelu San Souci mogu biti nedostupni; u 353. Avenue NE moguća pojava vode velike dubine i brzine gdje bočni kanali presijecaju ceste. Može doći do prodiranja kroz nasip koji se nalazi između Snoqualmie Valley Trail mosta i mosta Highway 203 u blizini ulice NE 3rd Street.</div> | <div>5,000 cfs</div> <div>Povećana dubina i brzina vode preko 353rd Avenue NE u području San Souci; voda preko ceste Tolt River Road NE u blizini San Souci kraja. Povećano curenje i potencijalne dvorišne poplave kod nasipa na južnoj obali između Snoqualmie Valley Trail mosta i Highway 203 mosta u blizini 323rd Place NE.</div> | <div>8,500 cfs</div> <div>U gradu Carnation mogu biti poplavljeni nasipi. Tokovi iz curenja sa nasipa na južnoj obali između Snoqualmie Valley Trail mosta i Highway 203 mosta u blizini 323rd. Place NE mogu preći ulicu NE 32nd Street. Promjene kanala mogu se desiti između uzvodnog pojasa Tolt River Road NE/361st Avenue NE i istočne granice Grada Carnation.</div> |
| <div>S</div> <div>Snoqualmie River</div> <div>Suma <div>N</div> sjevernih, <div>M</div> srednjih i <div>S</div> užnih pritoka</div> | <div>12,000 cfs</div> <div>Poplave u niziji. Ceste koje mogu biti poplavljene uključuju Neal Road SE; Reinig Road; West Snoqualmie River Road NE (Walker Road); Snoqualmie Meadowbrook Road; I Mill Pond Road.</div> | <div>20,000 cfs</div> <div>Poplave raznovrsne dubine javljaju se u cijeloj dolini Snoqualmie. Ceste koje mogu biti poplavljene uključuju Fall City-Carnation Road; Tolt Hill Road; i Novelty Flats Road.</div> | <div>38,000 cfs</div> <div>Neka stambena područja mogu biti suočena sa opasno nadolazećim i poplavama domova. Ceste koje mogu biti preplavljene uključuju Woodinville-Duvall Road, Carnation-Duvall Road, i Moon Valley Road.</div> |
| <div>C</div> <div>Cedar River</div> <div>Tok u blizini Landsburg-a</div> | <div>2,800 cfs</div> <div>Jones Road u blizini 156th Place SE može biti popavljen i zatvoren.</div> | <div>4,200 cfs</div> <div>Ceste donji Dorre Don Way and Byers Road SE mogu biti poplavljene i zatvorene. Ovi putevi pružaju pristup nekolicini naselja u kojima stanovnici mogu ostati zarobljeni i zahtijevati evakuaciju.</div> | <div>5,000 cfs</div> <div>Dodatni putevi koji mogu biti poplavljeni i zatvoreni uključuju Cedar Grove Road SE, Maxwell Road SE i SR-169 u blizini križanja sa Cedar Grove Road SE. Slijepe ulice mogu biti poplavljene i zatvorene uključujući Jan Road SE (SE 197th Street), SE 203rd Street, SE 206th Street, i SE 207th Street. Brzi i duboki tokovi mogu dovesti do opasnog stanja u cijeloj plavnoj ravnici.</div> |
| <div>G</div> <div>Green River</div> <div>Ilzmjereni ili očekivani tok u blizini grada Auburn</div> | <div>7,000 cfs</div> <div>Poplave u niziji u dolini uzvodno od grada Auburn.</div> | <div>9,000 cfs</div> <div>Poplave raznovrsne dubine javljaju se u dolini uzvodno od Auburn-a i donjem slivu Mill Creek-a. Putevi Southeast Green Valley Road i West Valley Road mogu biti poplavljeni.</div> | <div>12,000 cfs</div> <div>Na kritičnim nasipima može doći do curenja i/ili slabljenja od prezasićenosti.</div> |
| <div>W</div> <div>White River</div> <div>Tok pušten sa Mud Mountain brane</div> | <div>8,000 cfs</div> <div>Stanovnici područja Red Creek mogu se suočiti sa poplavljenim putevima i dubokom vodom. Plavljenje preko nasipa moguće je u gradu Pacific.</div> | <div>10,000 cfs</div> <div>Stanovnici Red Creek područja mogu biti suočeni sa opasno nadolazećim tokovima sa krhotinama i plavljenjem stambenih objekata. Plavljenje preko nasipa moguće je u gradu Pacific.</div> | <div>12,000 cfs</div> <div>Opasno nadolazeći i tokovi sa krhotinama mogu se javiti duž cijelog riječnog sistema. Plavljenje preko nasipa moguće je u gradu Pacific i u blizini grada Auburn. Štete su moguće i u mrijestilištu ribe u blizini grada Enumclaw. Postoji vjerovatnoća da poplavne vode prekriju SR-410 uzvodno od Mud Mountain-a u blizini Greenwater-a.</div> |

Upoznajte opasnost od poplava kod Vas

*Kaže se – znanje je moć.
Znamo – poplave su neizbježne.*

Možda ste već iskusili poplave u distriktu King. Ili možda živite ovde godinama bez incidentne situacije. (Posljednja proglašena federalna deklaracija o katastrofalnoj poplavi u distriktu King bila je 2012. god.) Ali u tome i jeste stvar kada je riječ o poplavama. Postoje vremenske prognoze, predviđanja i uzbune. Ali na kraju krajeva poplave su nepredvidljive. Stoga, što bolje razumijete vašu podložnost na opasnost od poplava, bolje se možete pripremiti.

- iMAP** – Potražite bilo koju parcelu i preklopite plavnu ravnicu i druge podatke sa ovom interaktivnom alatkom za mapiranje. Pogledajte tokove poplava, 100-godišnje plavne ravnice, područja opasna za migracije kanala rijeka i slike iz zraka iz 2009. i ranije.
- FEMA mape područja rizičnih od poplava** – Pronađite mape lokalnih stopa osiguranja od poplava, naučite kako da ih čitate, ili zahtjevajte promjenu mape.
- Prikazivač slika poplava** – Pogledajte slike poplava kroz istoriju iz vašeg predjela ili iz distrikta King.
- Prikazivač poplava** – Koristite ovu alatku da biste vidjeli raspon uticaja na specifičnu lokaciju duž rijeke Cedar u različitim scenarijima poplave. Ovo je pilot projekat i trenutno sadrži samo podatke za rijeku Cedar.

Trebate pomoć? Ukoliko imate pitanja o tome kako da potražite imanje, bilo da je vaše imanje u plavnoj ravnicu ili ukoliko biste želili informacije o FEMA Elevation Certificates, kontaktirajte 206-477-4732.

3 načina da se zašтите prirodne plavne ravnice

Plavne ravnice su prirodan način upravljanja vodama. Plavne ravnice smanjuju frekventnost, ozbiljnost i trajanje poplava čime se smanjuje rizik po ljude i imovinu. One dopunjuju naše podzemne zalihe potrebne za pijaću vodu. I one pružaju staništa za biljke i životinje koje stvaraju zdraviju životnu sredinu

Ovdje su tri načina da zašтитite plavne ravnice na kojima živite.

- 1. Gradite adekvatno od početka.** Razvoj je regulisan da bi se zašтитile plavne ravnice i njihove funkcije. Gradnja, građevinske popravke ili poboljšanja, bagerisanje, iskopavanja i nasipanja – sve zahtijeva dozvolu. Za popravke ili poboljšanja postojeće strukture koji premašuju 50 posto sopstvene vrijednosti se traži da budu zaštićeni od poplava i da ispunjavaju regulatorne standarde. Prije početka projekta na vašem posjedu, ili kako biste prijavili nelegalnu gradnju, kontaktirajte Odjel za izdavanje dozvola i pregledanje okoliša (Department of Permitting and Environmental Review) na 206-296-6600 ili posjetite www.kingcounty.gov/permits.
- 2. Prijavite nelegalno odlaganje otpada.** Od hemikalija, do smeća, uređaja za domaćinstvo i namještaja, nelegalno odlaganje otpada zagađuje našu životnu sredinu i takođe može blokirati poplavne puteve. Da prijavite nelegalno odlaganje otpada kontaktirajte Illegal Dumping Hotline na 206-296-SITE (7483); besplatni poziv (toll free) na 1-866-431-7483; ili posjetite www.kingcounty.gov/dumping.
- 3. Vozite ekološki čisto.** Ulja i ostale tečnosti iz vozila su toksični i mogu nanijeti štetu divljači i staništima. Vozila iskapaju procijenjenih 7 miliona četvrti galona ulja u Puget Sound razvodu svake godine. Prilikom kišnih padavina, ove zagađujuće materije se slivaju u rijeke, potoke, jezera i Puget Sound. Da biste ustanovili curenje, dobili savjete i preporuke, posjetite www.fixcarleaks.org.

PRIJE, TOKOM I NAKON POPLAVE

Detalje preuzmite sa www.kingcounty.gov/floodservices

Prije poplave

- ☒ Saznajte koje su moguće opasnosti. Ukoliko vam je ovaj vijesnik stigao email-om, vaša kuća ili posjed nalaze se na plavnoj ravnicu. Da biste provjerili da li je vaš posjed na plavnoj ravnicu, posjetite:
 - www.kingcounty.gov/iMAP ili pozovite 206-477-4732
 - www.floodsmart.gov ili pozovite 1-888-379-9531
- ☒ Kupite osiguranje u slučaju poplave. Standardno osiguranje kuće ne pokriva troškove nastale poplavama i postoji obavezan 30-dnevni period čekanja na nove polise.
- ☒ Zašтитite sebe i svoju porodicu:
 - Ažurirajte planove za slučaj opasnosti za vašu porodicu, farmu ili preduzeće.
 - Naučite nekoliko puteva od vašeg doma ili posla do uzvišenja.
 - Odaberite mjesto na kome ćete se sastati u slučaju da su članovi porodice razdvojeni.
 - Izaberite prijatelja koji je van-pogođenog-područja ili rođaka koga ćete pozvati u slučaju da su lokalne linije zauzete.
 - Sastavite pribor za slučaj opasnosti (kontrolnu listu potražite unutra).
 - Razgovarajte sa komšijama o pripremljenosti za poplave, prethodnim iskustvima i bilo kojim posebnim potrebama koje biste vi ili oni trebali za pomoć.
- ☒ Zašтитite vašu imovinu od opasnosti od poplava:
 - Smislite kako i kada možete premjestiti vozila, opremu, stoku ili ljubimce na teren koji je na uzvišenju.
 - Vrijednosti i hemikalije za domaćinstvo držite iznad nivoa poplave.
 - Zapečatite i osigurajte podzemne spremnike.
 - Prije vremena nabavite pijesak i vreće za pijesak i naučite kako da ih efikasno koristite.
 - Ugradite nepovratne ventile prilikom izgradnje kanizacionih otvora kako biste spriječili da poplavne vode prodiru u kanalizacione odvode.
 - Održavajte ulične odvode, rešetke i poklopce šahti tako da budu bez lišća i krhotina

Tokom poplave

- ☒ Ne hodati, gaziti ili voziti kroz poplavljena područja. Okrenite se. Nemojte se utopiti.
- ☒ Ukoliko se vaše vozilo zaglavi u poplavljenom području, napustite ga što je prije moguće i idite nazad kuda ste došli dok ne budete na sigurnom.
- ☒ Pratite lokalne medijske kuće radi hitnih obavještenja.
- ☒ Budite spremni na obavijest o evakuaciji od nadležnih organa. Ukoliko je savjetovana evakuacija, uradite to odmah. Pratite rute preporučene za evakuaciju jer prečice mogu biti blokirane.
- ☒ Ukoliko zbog brzog porasta vode niste u mogućnosti da bezbjedno napustite vašu kuću ili zgradu, pozovite 911 za pomoć. Zatim se premjestite na viši sprat ili krov. Uzmite toplu, vodootpornu odjeću, lampu, mobilni telefon i prenosivi radio.
- ☒ Kada je poplava neminovna, ali samo ukoliko imate dovoljno vremena:
 - Zatvorite glavni plinski ventil.
 - Isključite sve komunalije u vašoj zgradi na glavnom prekidaču. Ne dodirujte ništa od električnih uređaja ukoliko nisu na suhom dijelu ili vi stojite na komadu suhog drveta i pri tome imate na sebi gumene cipele i gumene rukavice.
 - Bilježite podatke za statistiku o poplavama kao što su vrijeme, očitavanje na mjernom mjestu, i lokalne visine poplave za ubuduće poimanje poplava u vašem kraju. Uključite specifična opažanja iz vašeg doma ili sa posla.

Nakon poplave

- ☒ Prije ponovnog ulaska u vaš dom budite na oprezu od potencijalnih strukturalnih oštećenja, potencijalnog curenja plina, kratkog spoja i žica pod naponom
- ☒ Neka profesionalac provjeri sistem grijanja, električne ploče, utičnice i uređaje radi sigurnosti prije upotrebe. Pozovite preduzeće za gas da bi ponovo pustili gas.
- ☒ Saznajte procedure za sigurno čišćenje kućanskih predmeta, hrane, vodovoda i imovine.
- ☒ Dokumentujte gubitke. Fotografišite oštećenja i sačuvajte račune troškova popravke. Kontaktirajte vašeg agenta osiguranja za potraživanja gubitka od poplava.
- ☒ Obilježite najvišu tačku do koje je došla voda u vašoj kući ili oštećenom objektu.
- ☒ Poplavljene podrumne ispumpavajte postepeno (oko jedne trećine vode dnevno) kako biste izbjegli strukturalna oštećenja.
- ☒ Na odgovarajući način uklonite i odložite vreće sa pijeskom.
- ☒ Provjerite vaše lokalne medije radi najnovijih informacija o pomoći za katastrofalne situacije i procedurama za registraciju.



Distrikt King – Aplikacija o poplavama za mobilne uređaje

Dobijajte informacije o poplavama u realnom vremenu na vašem mobilnom uređaju za rijeke Skykomish, Snoqualmie, Tolt, Raging, Cedar, Green i White, i Issaquah Creek. Ova besplatna aplikacija prikazuje trenutne tokove rijeka, podatke o fazi poplave i prognoze, plus faze poplava u realnom vremenu. Grafikoni olakšavaju da se vide podaci o rijeci za nekoliko dana i prognoze.



Kako napuniti vreće pijeska

Prema Nacionalnom programu osiguranje od poplava, jedan inč poplave u 1.000 stopa kvadratnih kuće može prouzrokovati oko 10600\$ vrijedno oštećenje. Zašтитite vašu imovinu koristeći vreće sa pijeskom kako biste napravili barijeru od poplave i preusmjerili vodu. Materijali za vreće sa pijeskom se mogu kupiti u prodavnicama ili od dobavljača vreća sa pijeskom unaprijed. Tokom poplave pozovite Distrikt King centar za upozoravanje od poplava kako biste saznali gdje se mogu naći besplatne vreće sa pijeskom u vanrednim situacijama. Za instrukcije vezane za vreće sa pijeskom i lokacijama, posjetite www.kingcounty.gov/floodservices.