

Enfòmasyon enpòtan konsènan plon, dlo potab ak envantè liy sèvis EWSU

Ekspozisyon a plon nan dlo pou bwè ka lakòz gwo efè sou sante nan tout gwoup laj. Se poutèt sa li enpòtan pou anpeche plon antre nan dlo nou bwè. Dlo k ap soti nan Plant Filtrasyon Dlo Evansville Water and Sewer Utility (EWSU) pa gen plon. Sepandan, seksyon tiyo ki pote dlo ki soti nan kanalizasyon dlo nou an nan kay ak bilding yo, ke yo rekonèt kòm liy sèvis la, kapab yon sous plon nan ansyen estrikti ki te bati anvan 1986. Nouvo Revizyon Règ Plon ak Copper (LCRR), ki apwouve pa Ajans Pwoteksyon Anviwònman Ozetazini, bay lòd pou yo retire tout liy sèvis ki gen plon anvan 16 oktòb 2034. LCRR aplike tou pou liy galvanize ki ka konpwomèt pa plon epi ki kapab poze yon risk kontaminasyon plon.



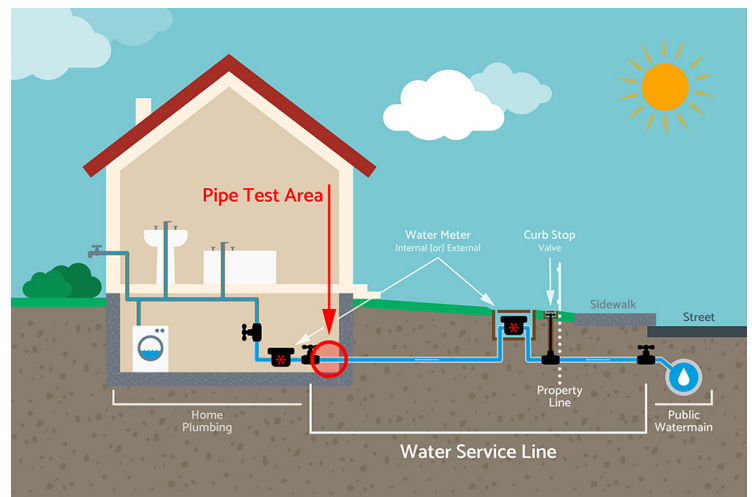
Estatè liy sèvis ou a

Liy sèvis ou a se yon liy sèvis ranplasman galvanize ki mande nan envantè nou an. Liy sèvis galvanize a ki te absòbe plon ka kontribye nan plon nan dlo pou bwè. Pa gen okenn aksyon ki nesèsè nan moman sa a. Tanpri li lèt sa a ak anpil atansyon pou w jwenn enfòmasyon sou etap ou ka pran pou redwi ekspozè ou nan plon epi konprann responsablite w antanke kliyan EWSU.

Sa ou ta dwe konnen

EWSU responsab pou segman liy sèvis ki genyen ant prensipal dlo a ak arè twotwa a ki nan kwen pwopriyete kliyan an. Kliyan an responsab pou rès liy sèvis la ki pi lwen pase twotwa a. Pou Kounye a, nou pa konnen konbyen liy sèvis yo pral bezwen ranplase. EWSU konnen ke sa ka kreye difikilte finansye pou kliyan ki bezwen nouvo liy sèvis, epi n ap travay pou idantifye altènatif finansman.

Dapre LCRR la, sèvis piblik la te devlope yon Envantè Liy Sèvis ki te soumèt bay Depatman Jesyon Anviwònman Indiana (IDEM). Envantè liy sèvis la disponib sou sitwèb IDEM lan nan [ewsu.com/ServiceLineInventory](https://www.ewsu.com/ServiceLineInventory).



Gade dèyè pou plis enfòmasyon



An 2025, EWSU pral mennen ankèt sou materyèl liy sèvis enkonni pou detèmine si yo gen plon. Si nou dekouври liy sèvis plon, nou pral mete envantè a ajou epi enfòmè kliyan nou yo. Priorite nou kounye a se pran echantiyon epi teste tiyo dlo pou bwè nan tout etablisman gadri ak lekòl elemantè. Si w se yon reprezantan gadri oswa yon lekòl primè, tanpri ranpli epi soumèt Sondaj sou Kalite Dlo Etablisman Edikatif la nan [ewsu.com/EducationalFacilitySurvey](https://www.ewsu.com/EducationalFacilitySurvey). Si w konnen yon reprezantan gadri oswa yon lekòl primè, tanpri ankouraje yo patisipe nan sondaj la pou asire etablisman yo enkli nan pwogram echantiyon dlo a.

Si w gen plan pou ranplase pòsyon liy sèvis ou posede a oswa ou te ranplase liy sèvis ou a nan sis mwa ki sot pase yo, tanpri notifie Sèvis Kliyantèl EWSU nan 812-436-7846. EWSU oblije ranplase pòsyon sèvis piblik la nan liy sèvis la lè ou chwazi pou retire liy sèvis plon ou a.

Efè Sante nan Plon

Ekspozisyon a plon nan dlo pou bwè ka lakòz gwo efè sou sante nan tout gwoup laj. Tibebe ak timoun yo ka gen diminisyon nan IQ ak kapasite atansyon. Ekspozisyon nan plon ka mennen nan nouvo pwoblèm aprantisaj ak konpòtman oswa fè pwoblèm aprantisaj ak konpòtman ki deja egziste vin pi mal. Pitit fanm ki ekspoze a plon anvan oswa pandan gwosès yo ka ogmante risk pou yo gen efè negatif sou sante sa yo. Yo ka ogmante risk pou maladi kè, tansyon wo, maladi ren, oswa pwoblèm sistèm nève nan Granmoun.



Kijan pou redwi ekspoze plon nan dlo pou bwè

Pi bon fason pou redwi ekspoze plon ou se anboche yon plonbye ki gen lisans pou retire tout liy sèvis plon ak instalasyon plonbri. EPA rekòmande aksyon adisyonèl ou ka pran pou redwi potansyèl ekspoze plon ki gen ladan dlo tiyo k ap koule pandan plizyè minit pou netwaye plonbri anndan an. Li Aksyon pou Redui Potansyèl Ekspozisyon Plon pou ka aprann plis: [ewsu.com/ReduceLeadExposure](https://www.ewsu.com/ReduceLeadExposure)

Gen plis enfòmasyon ki disponib sou paj wèb Plon & Sekirite a nan: [ewsu.com/LeadSafety](https://www.ewsu.com/LeadSafety)



Plis Enfòmasyon

EWSU gen yon estrateji alontèm pou ranplase kanalizasyon dlo nou yo ki aje epi retire tout liy sèvis plon nan sistèm distribisyon dlo piblik nou an. Pòsyon kliyan yo nan liy sèvis yo tou aje. Lè w konnen davans kilè pwojè amelyorasyon yo planifye pou katye w la, sa ka ede w kowòdone ranplasman liy sèvis yo avèk efikasite avèk sèvis piblik la. Vizite [refreshevansville.com](https://www.refreshevansville.com) pou wè pwojè nan faz planifikasyon ak konsepsyon. Pou kontwòle pwojè liy dlo aktif yo, vizite [ewsu.com/ProjectAdvisoryMap](https://www.ewsu.com/ProjectAdvisoryMap).



Si w gen nenpòt kesyon sou sekirite plon ak dlo pou bwè, antre kesyon ou yo nan fòm Kontakte nou nan [ewsu.com/Contact](https://www.ewsu.com/Contact) oswa rele Sèvis Kliyantèl EWSU nan **812-436-7846**.

Pou li enfòmasyon sa yo an panyòl, vizite [ewsu.com/LeadSafety](https://www.ewsu.com/LeadSafety)

Pou li enfòmasyon sa yo an kreyòl ayisyen, vizite [ewsu.com/LeadSafety](https://www.ewsu.com/LeadSafety)