

**EFFECTIVE JANUARY 1, 2021:**

**TREATED WOOD WASTE WILL NOT BE ACCEPTED  
AT THE CITY OF BERKELEY TRANSFER STATION**

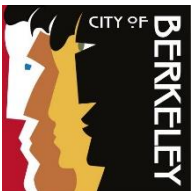


Effective January 1, 2021: All Treated Wood Waste (TWW) is required to be managed, stored, and transported as hazardous waste per California State regulations. The Berkeley Transfer Station is not permitted to accept hazardous waste and will not accept any TWW.

TWW is required to be disposed of at a Class I hazardous waste landfill. TWW generators are required to utilize a Hazardous Waste contractor to properly transport and dispose of TWW separately from untreated wood.

TWW is wood treated with hazardous chemical preservatives to prevent decay. Examples of treated wood include railroad ties, telephone poles, fence posts, decking, landscape timbers, and tree stakes. Treated wood is often identified by staining from treatment (often light green) and/or incision marks on lumber (see examples on the left). Untreated wood that is painted is accepted at the Berkeley Transfer Station for disposal if the paint is not lead-based.

Please visit <https://dtsc.ca.gov/toxics-in-products/treated-wood-waste/> for more information.



**A PARTIR DEL 1 DE ENERO DE 2021:**

**NO SE ACEPTARÁN DESECHOS DE MADERA TRATADA EN  
LA ESTACIÓN DE TRASLADO DE LA CIUDAD DE BERKELEY**



A partir del 1 de enero de 2021: todos los desechos de madera tratada deberán administrarse, almacenarse y transportarse como desechos peligrosos según las regulaciones del estado de California. La estación de traslado de la ciudad de Berkeley no está autorizada a aceptar desechos peligrosos y no aceptará madera tratada.

Se requiere que toda madera tratada sea desechada en un vertedero de desechos peligrosos de Clase I. Los generadores de madera tratada deberán utilizar un contratista de residuos peligrosos para transportar y desechar correctamente este material.

Este tipo de madera es tratada con conservantes químicos peligrosos para prevenir la descomposición. Ejemplos de madera tratada incluyen ataduras de ferrocarril, postes telefónicos, postes de cercas, madera de terrazas, maderas para jardines y estacas para árboles. La madera tratada se identifica por las manchas del tratamiento (de color verde claro) y/o las marcas de incisión en la madera (ver ejemplos a la izquierda). La madera sin tratar que es pintada será aceptada en la estación de traslado de Berkeley mientras la pintura no sea a base de plomo.

Por favor visita <https://dtsc.ca.gov/toxics-in-products/treated-wood-waste/> para más información.