

江戸川河川事務所管内の水門・排水機場 運転状況

直轄管理排水機場

9時00分 現在

施設名	総排水量	運転状況	運転開始日時		運転終了日時		備考
松戸排水機場	100 m ³ /s	—	—		—		
古ヶ崎排水機場	15 m ³ /s	—	—		—		
根本排水機場	15 m ³ /s	—	—		—		
伝右川排水機場	15 m ³ /s	—	—		—		
庄和排水機場 (首都圏外郭放水路)	200 m ³ /s	—	—		—		
八潮排水機場 (綾瀬川放水路)	100 m ³ /s	運転中	6月3日	8:20	—		1号:8:20運転開始 2号:8:35運転開始
三郷排水機場 (三郷放水路)	200 m ³ /s	—	—		—		

※更新箇所は赤字で記載しています。

※運転状況が「運転中」となっている場合でも、水位の状況に応じて、一時的に運転待機している場合があります。

※この表は排水ポンプの運転状況を示しています。

江戸川河川事務所が管理する排水機場(ポンプ)・放水路

松戸排水機場 100m ³ /s
坂川放水路と併せて、坂川の内水を排除します。
25m ³ /sポンプ×2台、50m ³ /s×1台
古ヶ崎排水機場 15m ³ /s
坂川流域の内水を排除します。
7.5m ³ /sポンプ×2台
根本排水機場 15m ³ /s
真間川流域の浸水被害を解消を目的としています。
7.5m ³ /sポンプ×2台
伝右排水機場 15m ³ /s
伝右川流域の洪水、内水被害の軽減を目的としています。
5m ³ /sポンプ×3台
庄和排水機場(首都圏外郭放水路) 200m ³ /s 放水路延長6.3km
中川流域の浸水被害解消するため、中川流域の洪水の一部を江戸川に放水します。
50m ³ /sポンプ×4台
八潮排水機場(綾瀬川放水路) 100m ³ /s 放水路延長4km
綾瀬川一帯の洪水被害を軽減するため、綾瀬川の洪水の一部を中川に放水します。
25m ³ /sポンプ×2台、50m ³ /sポンプ×1台
三郷排水機場(三郷放水路) 200m ³ /s 放水路延長1.5km
中川流域の浸水被害を軽減するため、中川の洪水の一部を江戸川に放水します。
50m ³ /sポンプ×3台、30m ³ /sポンプ×1台、20m ³ /sポンプ×1台

排水機場(ポンプ)・放水路の位置図

