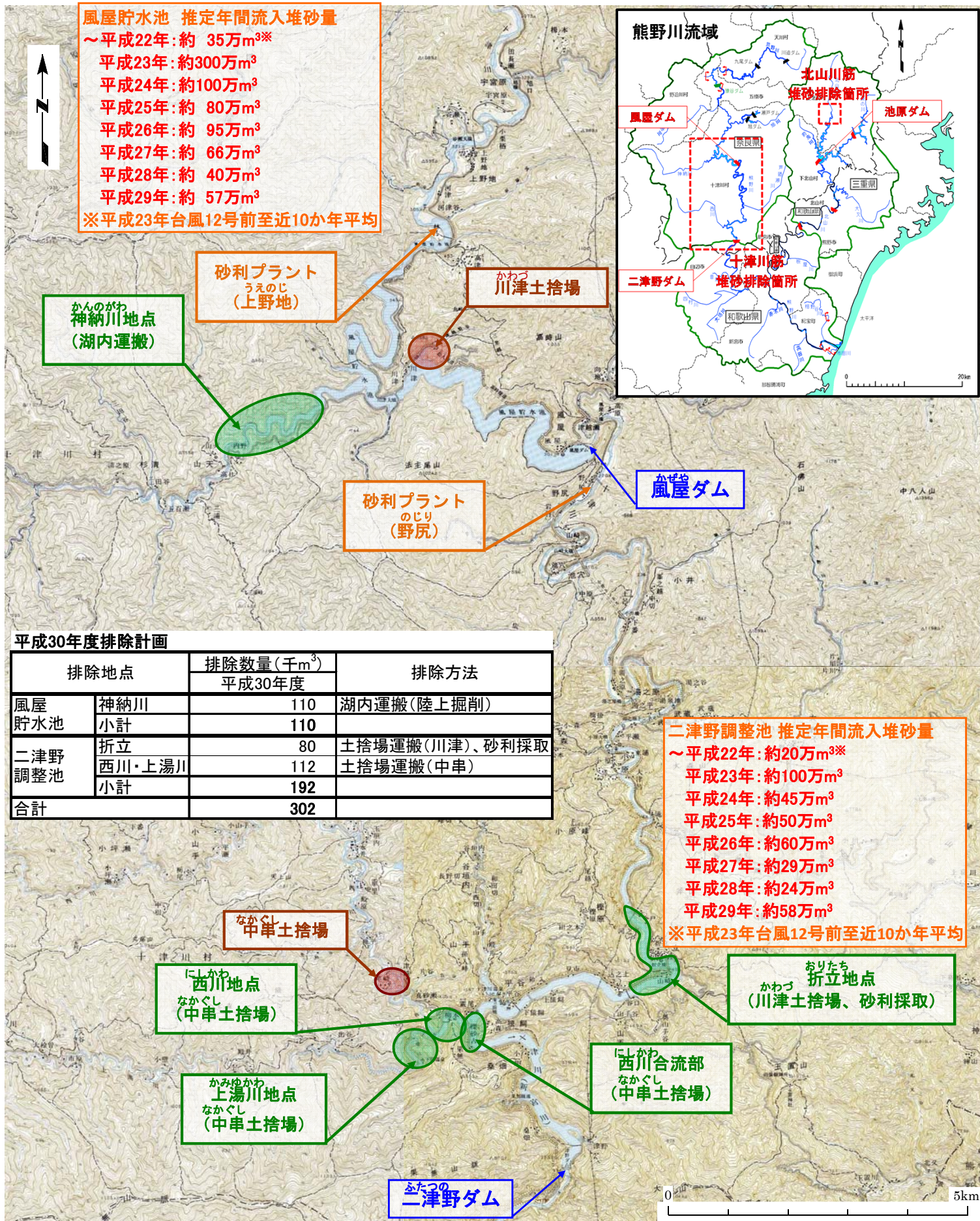


堆積土砂の対応状況 (ダム 電源開発(株)西日本支店)



【参考】

十津川筋（風屋貯水池・二津野調整池）堆砂処理実績・計画

（単位：千 m³）

	実績							計画	備考
	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	
風屋貯水池	0	189	138	130	121	120	129	110	神納川
二津野調整池	92	395	270	251	219	205	241	192	本川、西川他
計	92	584	408	381	340	325	370	302	

北山川筋（池原貯水池）堆砂処理実績・計画

（単位：千 m³）

	実績							計画	備考
	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度以降	
池原貯水池	20	20	4	7.2	4.2	1.0	2.0	堆砂測量結果を踏まえ、今後、河川管理者・地元と協議の上で計画	本川背水終端部