

BULLETIN MILIEU NATUREL

INCENDIE DE LA CLARIFLOCCULATION DE SAV

SERVICE EXPERTISE PROSPECTIVE

Situation au 15 juillet 2019-10h

Carte—stations surveillées



Conditions hydrodynamiques de la Seine

- Débit à Austerlitz : 114,09 m³/s
 - Température : 23,7°C (Colombes)
- ⇒ **forte sensibilité aux apports d'effluents urbains**

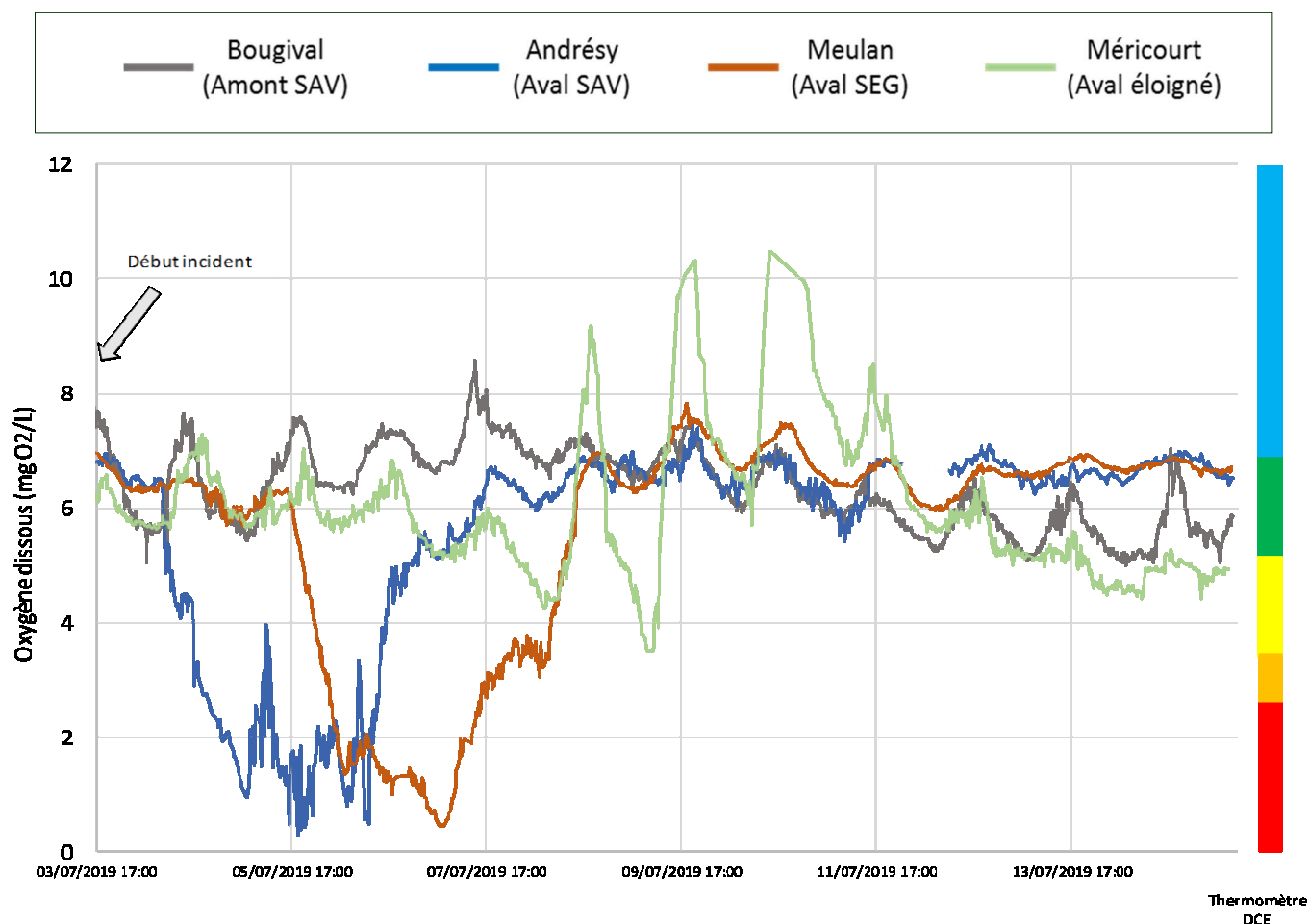
BULLETIN MILIEU NATUREL

INCENDIE DE LA CLARIFLOCCULATION DE SAV

SERVICE EXPERTISE PROSPECTIVE

Situation au 15 juillet 2019-10h

Oxygène dissous



Oxygénation mesurée à Andrésy **6,6 mgO₂/L** aujourd'hui à 10h.

Le niveau d'oxygénation sur le site de Meulan, situé 30km à l'aval de SAV, est supérieur à 6 mgO₂/L et équivalent à celui de Bougival (amont SAV).

Le niveau d'oxygénation à l'aval éloigné de SAV, a baissé légèrement durant ce week-end et atteint une concentration de 4,9 mgO₂/L à 10h. L'activité photosynthétique semble s'estomper depuis le jeudi 11 juillet sur ce site (Méricourt, 50 km à l'aval de SAV).

Très bon

bon

moyen

médiocre

mauvais

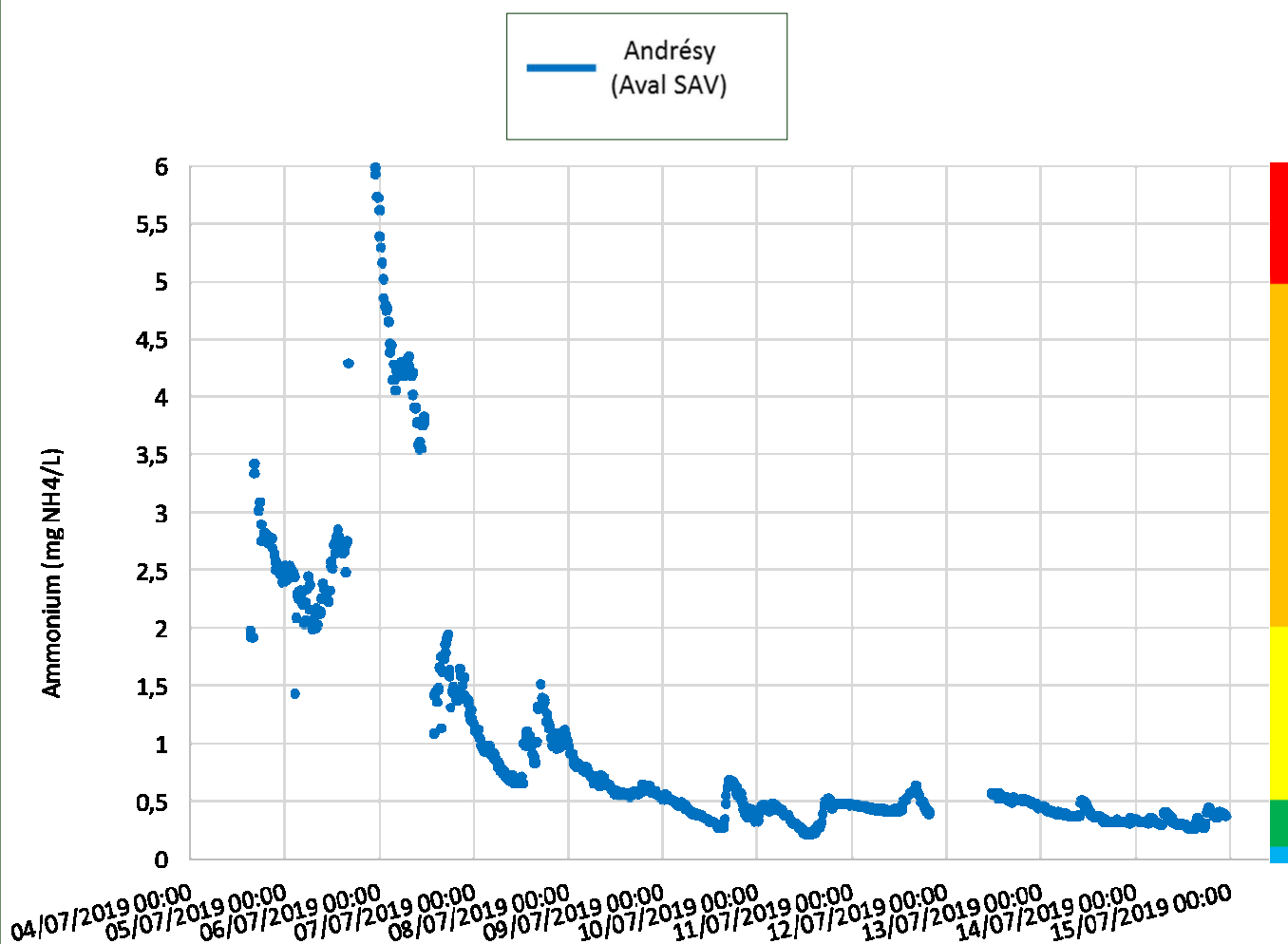
BULLETIN MILIEU NATUREL

INCENDIE DE LA CLARIFLOCCULATION DE SAV

SERVICE EXPERTISE PROSPECTIVE

Situation au 15 juillet 2019-10h

Ammonium en continu



Le suivi en continu (fréquence : 15 min) de l'azote ammoniacal sur le site d'Andrésy montre des concentrations stables avec des valeurs autour de **0,5 mg NH₄⁺/L**.

Ces concentrations sont celles observées en situation normale.

Très bon

bon

moyen

médiocre

mauvais